

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



29 दिसंबर, शिफ्ट-1, वर्ष 2017

PDF, फ्री टेस्ट सीरीज के लिए डाउनलोड करें ऐप

Tez Exam

ऐप पर फ्री पटवारी नोट्स भी उपलब्ध

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

सामाजिक ज्ञान

भाग #37

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



“गोलकुंडा किला” निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है?

- (1) कर्नाटक
- (2) महाराष्ट्र
- (3) मध्य प्रदेश
- (4) तैलंगाना



Ans.4

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



1857 के विद्रोह में सक्रिय रूप से भाग लेने वाले आदिवासी समुदाय का नाम क्या है?

- (1) भील
- (2) गोंड
- (3) कोरकू
- (4) कैना



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



प्रसिद्ध दिलवाड़ा मंदिर कहाँ स्थित है?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) राजस्थान
- (3) कर्नाटक
- (4) महाराष्ट्र



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र मध्य प्रदेश में नहीं है?

- (1) छोटा नागपुर
- (2) मालवा
- (3) बघेलखण्ड
- (4) महाकौशल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



टाटा मूलभूत अनुसंधान संस्थान की स्थापना किसने की?

- (1) एस. एस. भट्टाचार्य
- (2) एच. जे. भाभा
- (3) एम. एन. साहा
- (4) वी. सारामाई

[YouTube- Tez Education](#)[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **किस राष्ट्रीय उद्यान में आप शहित भगवान विष्णु की अष्टुतीय 11 मीटर लंबी प्रतिमा, शेष शरणा को पाएंगे?**

- (1) **बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान**
- (2) **जीवाळम राष्ट्रीय उद्यान सहपुरा, मध्य प्रदेश**
- (3) **इंद्रावती राष्ट्रीय उद्यान, मध्य प्रदेश**
- (4) **बोरीवली राष्ट्रीय उद्यान, मुंबई**



मानव शरीर में ऊर्जा आवश्यकताओं को मापने की इकाई क्या है?

- (1) जूल
- (2) अर्ग
- (3) किलोवॉट
- (4) कैलोरी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फरवरी 1931 में एक सार्वजनिक उद्यान में पुलिस के साथ गोलीबारी मुठभेड़ में, कांतिकारी चंद्रशेखर आजाद को कहाँ मारा गया था?

- (1) इलाहाबाद
- (2) वाराणसी
- (3) गोरखपुर
- (4) लखनऊ

Ans. 1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘विश्व प्रेस स्वतंत्रता दिवस’ प्रत्येक वर्ष----- को मनाया जाता है?

- 
- (1) 3 मई
 (2) 17 मई
 (3) 25 मई
 (4) 12 मई

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संसद की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?

- (1) राष्ट्रपति
- (2) उपराष्ट्रपति
- (3) अध्यक्ष
- (4) मुख्य न्यायाधीश



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



1983 में केंद्र राज्य संबंधों पर केंद्र सरकार द्वारा निम्न में से कौन सा आयोग नियुक्त किया गया था?

- (1) राजमन्त्री आयोग
- (2) सत्तर आयोग
- (3) सरकारिया आयोग
- (4) शाह आयोग

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **निम्नलिखित में से कौन वर्तमान में भारत में जीएसटी व्यवस्था के अंतर्गत शामिल नहीं है?**

(1) कृषि उत्पादन

YouTube- Tez Education

(2) पेट्रोलियम उत्पाद

YouTube- Tez Education

(3) दूरसंचार उपकरण

YouTube- Tez Education

(4) हस्तशिल्प

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रेसुल पुकृष्टी ने----- के लिए ऑरकर जीता?

- (1) पार्क संगीत
- (2) कला निर्देशन
- (3) प्रकाश
- (4) ध्वनि मिश्रण

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2017 में पर्यावरण पर विश्व सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया था?

- (1) नई दिल्ली
- (2) भोपाल
- (3) इंदौर
- (4) जयपुर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कोहिया बांध,----- में स्थित है?

- (1) कैम्बूर ज़िले
- (2) शिवपुरी
- (3) शीवा
- (4) धूर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

मध्य प्रदेश के निम्नलिखित जिलों में से किसमें शाही
मरिजद और मोती मरिजद स्थित हैं?

- (1) विटिशा
- (2) सिंगरौली
- (3) कटनी
- (4) धार



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बाणसागर बांध----- नदी पर निर्मित है?

- (1) नर्मदा
 (2) गोदावरी
 (3) विस्वा
 (4) सोना



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कौन सा स्थान मालवा के क़र्मीर के रूप में लोकप्रिय है?

- (1) नरसिंहगढ़
- (2) शिवपुरी
- (3) सरगापुर
- (4) व्यावरा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फटनी में ज़िंजरी गांव किस लिए प्रसिद्ध है?

- (1) चट्टान गुफा/चित्रकारी
- (2) शिव मंदिर
- (3) झरना
- (4) सिंचाई परियोजना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



खजुराहो मंदिरों का निर्माण किसने किया?

- (1) मौर्य
- (2) गुर्जर प्रतिहार
- (3) शंक सातवाहन
- (4) चंदेल

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

कर्मचारी
भाग #37

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- वेब पर पब्लिक द्वारा एक्सेस के लिए पोस्ट किया गया
पर्सनल जर्नल होता है?

- (1) चैट
- (2) संदेश
- (3) ई-मेल
- (4) ओँग



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



नोटान एक----- है?

- (1) मालवेयर
- (2) एंटी वाइरस सॉफ्टवेयर
- (3) फॉयरवॉल प्रोग्राम
- (4) वेब ब्राउज़र

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **ऑडियो फाइलें----- फॉर्मेट में उपलब्ध होती हैं?**

- (1) PNG
- (2) MP3
- (3) TXT
- (4) PDF



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल में, कौन सा चिन्ह गुणन का संकेतक है?

- (1) फॉरवर्ड स्लॉश
- (2) प्रतिशत का चिन्ह
- (3) कैरिट
- (4) ऐस्ट्रिक



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस वर्ड 2007 में, पृष्ठ अभिविन्यास क्या है

- (1) एक मेनू जो पेज मार्जिन पर और पेज साइज को निर्धारित करता है
- (2) एक मेनू जो दस्तावेज के प्रदर्शन या मुद्रण की दिशा को निर्धारित करता है
- (3) एक मेनू जो पेज के बैकग्राउंड डिजाइन को निर्धारित करता है
- (4) एक मेनू जो प्रिंट आउट से पहले पेज का पूर्वावलोकन करता है

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इंटरनेट किसके लिए प्रयुक्त होता है?

- (1) इंटर नेटवर्क
- (2) इंफॉर्मेशन नेट
- (3) इंटरनेशनल नेटवर्क
- (4) इंफॉर्मेशन नेटवर्क

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



आप फाइल्स को----- में स्टोर करके व्यवस्थित करते हैं?

- (1) फोर्डस
- (2) आर्चीज़
- (3) फिरस
- (4) इंडेक्सेज़ा



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस एक्सेल 2007 में, आप डाटा के फॉलम को ये में
रूपांतरित करने के लिए किस कमांड का चयन करेंगे?**

(1) कट एवं पेस्ट

YouTube- Tez Education

(2) राइट विलफ >> पेस्ट स्पेशल >> ट्रांसपोज़

YouTube- Tez Education

(3) होम टैब विलफ >> पेस्ट

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) उपरोक्त में से कोई नहीं

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल में, यदि आप टेक्स्ट के एक ब्लॉक को इधर-उधर ले जाना चाहते हैं, तो आप कौन सा काम करेंगे?

- (1) कॉपी एवं पेस्ट
- (2) कट एवं पेस्ट
- (3) पेस्ट एवं डिलीट
- (4) पेस्ट एवं कट

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



----- शॉर्टकट कुंजी का उपयोग, किसी फाइल को बिना रिसाइकिल बिन में पहुंचाए डिलीट करने के लिए किया जाता है?

- (1) CTRL + SHIFT + DEL
- (2) ALT + DEL
- (3) SHIFT + DEL
- (4) CTRL + DEL

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



ASCII का पूर्ण रूप है?

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(1) असिमेट्रिक सिंपल कोड फॉर इंटरनेट इंटरचेज

(2) अमेरिकन सिंपल कोड फॉर इंटरनेट इंटरचेज

(3) अमेरिकन स्टैंडर्ड कोड फॉर इंफॉर्मेशन इंटरचेज

(4) असिमेट्रिक स्टैंडर्ड कोड फॉर इंफॉर्मेशन इंटरचेज

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से क्या एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का उदाहरण नहीं है?

- (1) कर्ड प्रॉसेसिंग
- (2) डाटाबेस
- (3) डी.ओ.एस
- (4) स्प्रेडशीट



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक वर्ड डॉक्यूमेंट का डिफॉल्ट पेपर साइज निम्न होता है?

- (1) A1
- (2) A4
- (3) A3
- (4) A2



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वे सर्वर हैं जो विभिन्न प्रोटोकॉल या सेवाओं का उपयोग करते हुए दो अलग-अलग नेटवर्क्स के मध्य कनेक्टिंग लिंक प्रदान करने के लिए कॉन्फ़िगर करता है, इसे निम्न के रूप में जाना जाता है:

- (1) मेम्कर सर्वर
- (2) गेट वेज़
- (3) एप्लीकेशन सर्वर
- (4) फॉरवर्वॉल

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इनमें से कौन, लोगों को मेल सर्वर की सुविधा प्रदान करता है?

- (1) आपके सुपरवाइज़र [YouTube- Tez Education](#)
- (2) विश्वविद्यालय [YouTube- Tez Education](#)
- (3) आपके सहयोगी [YouTube- Tez Education](#)
- (4) गूगल, याहू, रेडिफ इत्यादि के जैसी बड़ी कंपनियाँ [YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल में, सेलेक्ट की गई सेल को एडिट करने के लिए निम्न शॉर्टकट कूँजी होती है?

- (1) F2
- (2) F5
- (3) F7
- (4) F11



Ans.1

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



एमएस कर्ड में लाइनों के बीच के अंतराल को क्या कहते हैं?

- (1) वर्टिकल स्पेसिंग
- (2) डबल स्पेस
- (3) सिंगल स्पेस
- (4) लाइन स्पेसिंग

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल वर्कबुक में एक शीट से दूसरी शीट पर जाने के लिए, निम्न पर विलक्षण करना होगा?

- (1) एक्विटव सेल
- (2) स्क्रॉल बार
- (3) शीट टैब
- (4) टैब बटन

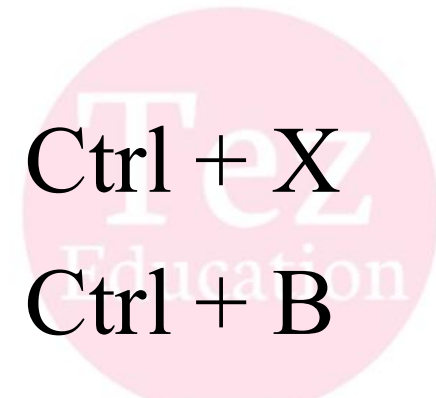
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक्सेल में सिलेक्ट किए गए टेक्स्ट पर बोल्ड एप्लाई करने के लिए कौन सी शॉर्टकट की ढबाई जाती है?

- (1) Ctrl + X
- (2) Ctrl + B
- (3) Ctrl + C
- (4) Ctrl + P



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वह स्टोरेज डिवाइस, जो मैनोटिक टेप का उपयोग सूचना को पढ़ने और लिखने की अपनी तकनीक के रूप में करती है, निम्न कहलाती है?

(1) **क्लाउड स्टोरेज**

YouTube- Tez Education

(2) **ऑप्टिकल स्टोरेज**

YouTube- Tez Education

(3) **मैनोटिक स्टोरेज**

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) **पेपर स्टोरेज**

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #37

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य जनपद पंचायतों के दायरे में आता है?



- (1) स्थानीय सड़कों का रखरखाव
- (2) स्वच्छता
- (3) कृषि और सामाजिक वानिकी
- (4) सार्वजनिक स्वारक्ष्य सुविधा प्रदान करना

YouTube- Tez Education



देवास में महिलाओं की पंचायत स्तर पर भागीदारी को बढ़ावा देने के लिए आरंभ किए गए कार्यक्रम का नाम क्या था?

- (1) सरकी सम्मान
- (2) नारी जागरण
- (3) महिला उत्थान
- (4) सरकी पहल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्यप्रदेश में एवी एक्पोर्ट जोन का उद्देश्य क्या है?

YouTube- Tez Education

- (1) कृषि मशीनरी का निर्यात करना
- (2) कृषि तकनीकी का निर्यात करना
- (3) किसी विशिष्ट उत्पाद के निर्यात में बढ़ोतरी करना
- (4) उत्पादों के प्रसंरकरण के लिए आयात करना और फिर निर्यात करना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश का कौन सा ज़िला अधिकतम गेहूं का उत्पादन करता है?

- (1) होशंगाबाद
- (2) हरदा
- (3) यायसेन
- (4) रुद्रप्रयाग



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**तेजरिवनी ग्रामीण सशक्तिकरण योजना निम्नलिखित से
संबंधित है?**

(1) ग्रामीण बालिकाओं को शिक्षा प्रदान करना

(2) चयनित जिलों में स्वयं सहायता समूहों के माध्यम से महिलाओं
को आर्थिक, सामाजिक और राजनीतिक सशक्तिकरण

(3) ग्रामीण महिलाओं के विवाह के लिए सहयोग प्रदान करना

(4) ग्रामीण महिलाओं के मध्य साक्षरता को बढ़ावा देना

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**वर्ष 2016 के आधार पर देश में निम्नलिखित राज्यों में से
कौन सा मुँगफली का सबसे बड़ा उत्पादक है?**

- (1) महाराष्ट्र
- (2) उत्तरांचल
- (3) गुजरात
- (4) छत्तीसगढ़



YouTube- Tez Education



दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्या योजना के अंतर्गत लक्षित आयु वर्ग क्या है?

- (1) कोई आयु बंधन नहीं
- (2) 15 वर्ष से कम आयु
- (3) 15 से 35 वर्ष
- (4) 35 वर्ष से अधिक



YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



निम्नलिखित में से कौन-सा एक अधिकरण स्थानीय निकायों के चुनाव कराता है?

- (1) राष्ट्रीय निर्वाचन आयोग
- (2) राज्य निर्वाचन आयोग
- (3) स्थानीय निकाय स्वयं
- (4) सरकर

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



महालनोविस नेशनल कॉप फोरकार्ट सेंटर----- में स्थित है?

- (1) नई दिल्ली
- (2) कानपुर
- (3) इंदौर
- (4) तिरुवंतपुरम



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**2004 में नियुक्त किसानों पर राष्ट्रीय आयोग की अध्यक्षता --
----- ने की थी?**

(1) अरविंद पनगढ़िया

YouTube- Tez Education

(2) एम.एस. स्वामीनाथन



YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) कंबल सिंहल

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) जगदीश भगवती

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में, चाय आधिनियम----- में आधिनियमित किया गया था?

- (1) 1942
- (2) 1949
- (3) 1953
- (4) 1956



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पशुधन जनगणना 2012 के अनुसार, भारत सरकार के कृषि मंत्रालय द्वारा आयोजित, दुनिया में मवेशियों और बकरियों की आबादी में भारत का स्थान----- था?

- (1) पहला
- (2) दसवां
- (3) दूसरा
- (4) पांचवा



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में मवेशी सुधार का एक व्यापक और एकीकृत कार्यक्रम, जिसे पहली पंचवर्षीय योजना के दौरान शुरू किया गया था वह----- योजना थी?

(1) मवेशी सुधार

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) गाय और भैंस सुधार

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) मूल ग्राम

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) सामुदायिक विकास

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से किस ऐतिहासिक घटनाओं के लिए भूरिया समिति की सिफारिशों पर विचार किया गया था?



- (1) पांचवें अनुसूचित क्षेत्र में पंचायत के लिए विशेष प्रावधान
- (2) पंचायत राज प्रणाली के आधार के रूप में ग्राम सभा को प्राप्त मान्यता
- (3) सभी स्तर पर महिलाओं के लिए एक तिहाई सीट आरक्षित होनी
- (4) पंचायती राज में सभी स्तर पर अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के आरक्षण प्रदान किया जाएगा

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



व्यूनतम, मनरेगा के तहत सोशल ऑडिट को कैसे निर्धारित किया जाएगा?

- (1) प्रत्येक माह
- (2) प्रत्येक 3 माह
- (3) प्रत्येक 6 माह
- (4) वर्ष में एक बार



Ans.3

[YouTube- Tez Education](#)[YouTube- Tez Education](#)

Join Whatsapp Group No. 8223811131



मध्यप्रदेश में पशु पालन, मछुआरा कल्याण तथा मत्स्य विकास, कुटीर तथा ग्रामीण उद्योग विभाग का मंत्री कौन है?

- (1) यामपाल सिंह
- (2) अंतर सिंह आर्य
- (3) अर्चना चिट्ठनिस
- (4) ओम प्रकाश धुर्वे

[YouTube- Tez Education](#)[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



महात्मा गांधी स्टेट इंस्टीट्यूट ऑफ रूलर डेवलपमेंट एंड पंचायती राज कठां स्थित हैं?

- (1) भोपाल
- (2) इंदौर
- (3) छवालियर
- (4) जबलपुर



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 सरकार द्वारा 2017 में आरंभ किया गया पशु स्वास्थ्य कार्यक्रम निम्नलिखित के नाम से जाना जाता है?

- (1) पशु स्वास्थ्य कार्यक्रम
- (2) पशुधन उपचार योजना
- (3) पशुधन संजीवनी
- (4) गौ उपचार योजना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारतीय मसाला अनुसंधान संस्थान----- में स्थित है?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) कर्नाटक
- (3) छत्तीसगढ़
- (4) केरल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्या योजना के तहत 'रोशनी' कार्यक्रम का लक्षित समूह कौन है?

- (1) कन क्षेत्रों में रहने वाली महिलाएं
- (2) वामपंथ अगवाद से प्रभावित क्षेत्रों के युवा
- (3) पूर्वोत्तर भारत में रहने वाले लोग
- (4) कश्मीर के युवा

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #37

हिन्दी

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दन्त्य से उत्पन्न वर्ण है-

- (1) त कर्ग
- (2) प कर्ग
- (3) क कर्ग
- (4) च कर्ग



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भाषा के सर्वमान्य तथा स्वीकृत रूप को क्या कहते हैं-

- (1) मातृभाषा
- (2) भाषा
- (3) मानक भाषा
- (4) विभाषा



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



उत्तरण के आधार पर व्यंजनों को कितने कर्णों में विभाजित किया गया है?

- (1) छः
- (2) सात
- (3) आठ
- (4) नौ



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘सन्यासी’ शब्द में किस प्रकार की अशुद्धि है?

- (1) अनुनासिक संबंधी
- (2) संयुक्त व्यंजन संबंधी
- (3) अनुरवार संबंधी
- (4) द्वित्व व्यंजन संबंधी

YouTube- Tez Education



‘तुमने पत्र तक नहीं लिखा’ इस वाक्य में उचित निपात का चयन कीजिए-

- (1) पत्र
 (2) तक
 (3) नहीं
 (4) लिखा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘पुत्र’ का पर्यायवाची निम्न में से कौन सा है?

- (1) तनय
- (2) ताने
- (3) तान्या
- (4) तानाया



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘जिसके पार देखा न जा सके’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है

- (1) अपारदर्शी
- (2) अप्पदार्शी
- (3) अपरदर्शी
- (4) आपरदर्शी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘चंद्रोदय’ का संधि विट्ठेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) चंद्रो + दय
- (2) चंद + उदय
- (3) चंद्र + ऊदय
- (4) चंद्र + उदय

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अनाथ’ का विलोम शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) सुनाथ
- (2) सनाथ
- (3) अरनाथ
- (4) सरनाथ



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘पाप’ का विलोम शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) पुण्य
- (2) पुण्या
- (3) पापी
- (4) पन्धा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘ई’ प्रत्यय से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) त्यागी
- (2) ईर्ख
- (3) ईश्वर
- (4) इश्वर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘रोगपीड़ित’ शब्द में निम्न में से कौन सा समास है?

- (1) कर्मधारय समास
- (2) द्विगु समास
- (3) तत्पुरुष समास
- (4) बहुव्रीहि समास

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘कान भरना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) पीछे पीछे शिकायत करना
- (2) ध्यान देना
- (3) कान में गंदगी भरना
- (4) कान में फुसफुसाना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘प्रेयासी’ का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

- (1) प्रेयसी
- (2) प्रयसि
- (3) प्रेयशी
- (4) प्रेयषी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बुंदेले हरबोलों के मुँह हमने सुनी कहानी थी
 खूब लड़ी मर्दानी वो तो जांसी वाली रानी थी
 इन पंक्तियों में निम्न में से कौन सा रस है?

- (1) वीभत्स रस
- (2) शांत रस
- (3) भक्ति रस
- (4) वीर रस



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



“जो रहीम गति दीप की, कुल कपूत की सोय
बारे उजियारो करे, बड़े अंधेरों होय”

में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए-

- (1) रूपक अलंकार
- (2) संदेह अलंकार
- (3) श्लेष अलंकार
- (4) उत्प्रेक्षा अलंकार

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘सरसिज’ शब्द में कौन सा समास है?

- (1) छंद समास
- (2) कर्मधार्य समास
- (3) अव्ययीभाव समास
- (4) तत्पुरुष समास

[YouTube- Tez Education](#)



विकल्प में दी गई पंक्तियों में से उपमा अलंकार के उदाहरण को बताइए-

- (1) नाथ सफल सुख साथ तुम्हारे
- (2) वह दीप शिरा सी शांत भाव में लीन
- (3) लो यह लतिका भी भर लाई, मधु मुकुल नवल रस गारी
- (4) देख लो साकेत नागरी है यही, स्वर्ग से मिलने गगन में
जा रही

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘संचारी भाव’ की कुल संख्या है-

- (1) 30
- (2) 31
- (3) 32
- (4) 33



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अथाह’ में प्रयुक्त उपसर्ग बताइए-

- (1) अ
- (2) अप
- (3) इ
- (4) थाह



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #37

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



5 विद्यार्थी एक परीक्षा में 14, 12, 18, x और 20 अंक प्राप्त करते हैं यदि समूह के औसत अंक 15 है, तो x के मान को ज्ञात करें?

Tez
Education

- (1) 12
- (2) 13
- (3) 11
- (4) 14

Ans.3

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



सूत्र EXAMINATION SEXAMINATIONS----- EXAMINATION को देखें जिसमें कि EXAMINATIONS की पुनरावर्ती 10 बार हुई है चरण 1 में सम स्थितियों के अक्षरों को हटा दिया जाता है चरण 2 में शेष सूत्र में बचे हुए अक्षरों में से भी सम स्थिति के अक्षरों को हटा दिया जाता है यह तब तक दोहराया जाता है जब तक कि आपके पास अकेला अक्षर नहीं रह जाता है यह क्या है?

- (1) M
- (2) N
- (3) I
- (4) E



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



सीता ने पहले दिन अपनी पुस्तक के 6 पृष्ठ पढ़ने आरंभ किये, दूसरे दिन 9 पृष्ठ, तीसरे दिन 12 पृष्ठ, चौथे दिन 15 पृष्ठ और यह इसी प्रकार चलता रहा यदि वह इसी पद्धति में जारी रहती है, तो वह 10 वें दिन में कितने पृष्ठ पढ़ेगी?

- (1) 33 पृष्ठ
- (2) 40 पृष्ठ
- (3) 42 पृष्ठ
- (4) 45 पृष्ठ

Ans.1

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



10 और 40 के मध्य अभाज्य संख्याओं की संख्या ---- है?

- (1) 7
- (2) 8
- (3) 9
- (4) 10



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education



जब $x^4 - 3x^3 + 4x^2 - 7x + 6$ को $x-2$ द्वारा विभाजित किया जाता है,
तो शेषफल क्या होता है?

- (1) 6
- (2) 0
- (3) -6
- (4) 10



Ans.2

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



निम्नलिखित में से कौन से बहुपद का $x+1$ एक गुणनखंड है?

(1) X^3+2x^2+x+1

YouTube- Tez Education

(2) $X^4+3x^3+3x^2+x+2$

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) $X^3-x^2-(2+\sqrt{2}) x-\sqrt{2}$

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) $3x^5+3x^2+2x-2$

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$$\sqrt{2}/\sqrt{3} + \sqrt{3}/\sqrt{2} = ?$$

- (1) $5/2$
 (2) 1
 (3) $5/\sqrt{6}$
 (4) $\sqrt{5}/\sqrt{6}$



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$$\sqrt{0.4}=?$$

- (1) 0.02
- (2) 0.2
- (3) 0.446
- (4) 0.632



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



औसत निकालिए- 17,70,30,39,19

- (1) 32
- (2) 33
- (3) 34
- (4) 35



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



उस समलंब का क्षेत्रफल ज्ञात करें, जिसकी समांतर भुजाएं 5 सेमी एवं 7 सेमी तथा इनके बीच की दूरी 6 सेमी है?

- (1) 12 वर्ग सेमी
- (2) 210 वर्ग सेमी
- (3) 36 वर्ग सेमी
- (4) 105 वर्ग सेमी

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

एक पुरुष ने उसके पास की धनराशि का 20% गवाँ दिया
 शेष धनराशि के 80% व्यय करने के पश्चात उसके पास ₹80
 शेष रहे प्रारंभ में उसके पास कितनी धनराशि थी?

- (1) ₹1250
- (2) ₹1000
- (3) ₹750
- (4) ₹500



 **राम और बाला की वर्तमान आयु का अनुपात 1:3 है और 3 वर्ष पूर्व अनुपात क्रमशः 1:5 था। राम और बाला की वर्तमान आयु क्या होगी?**

- (1) 6 और 18 वर्ष
- (2) 1 और 3 वर्ष
- (3) 2 और 6 वर्ष
- (4) 5 और 15 वर्ष

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



A, B की तुलना में 3 गुना कुशल श्रमिक है एक कार्य को खत्म करने में A, B से 40 दिन कम ले सकता है दोनों को एक साथ कार्य खत्म करने में कितने दिन लगेंगे?

- (1) 12 दिन
- (2) 15 दिन
- (3) 18 दिन
- (4) 20 दिन

Ans.2

Join Whatsapp Group No. 8223811131



6 वर्ष पूर्व, पिता की आयु उसके पुत्र की आयु की 4 गुना थी 6 वर्ष पश्चात पिता और पुत्र की कुल आयु 54 वर्ष होगी पिता की वर्तमान आयु कितनी है?

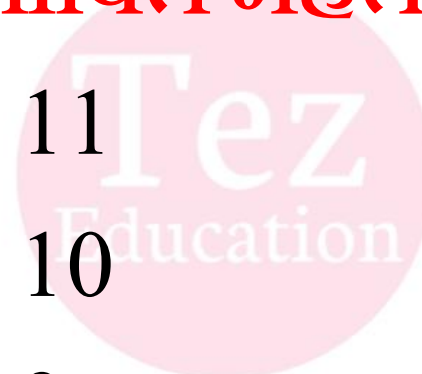
- (1) 30 वर्ष
- (2) 36 वर्ष
- (3) 24 वर्ष
- (4) इनमें से कोई नहीं





यदि 3,4,5,6,7,8,9,10,11 में से तीन संख्याएं इस प्रकार चयन की जाती हैं कि उनका योग 25 हो, तो इस समुच्चय में संभावित महतम संख्या ---- होगी?

- (1) 11
- (2) 10
- (3) 9
- (4) 8



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि $x+2/x=2x$, तो x^2 क्या है?

- (1) 4
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 1/4



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**यदि $A764B7, 9$ से विभाज्य है तो $A+B$ का अल्पतम मान ---
है?**

- (1) 3 
- (2) 6
- (3) 9
- (4) 12

Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि दो संख्याओं का महतम समापवर्तक 25 है, तो निम्न में से कौन सा वह संख्याओं का युग्म नहीं हो सकता?

- (1) (50, 157)
- (2) (150, 250)
- (3) (125, 175)
- (4) (50, 150)



Ans.1

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education



एक घड़ी की कीमत ₹450 है यह फिर 30% बढ़ जाती है घड़ी की नई कीमत क्या है?

- (1) ₹540
- (2) ₹595
- (3) ₹570
- (4) ₹585



Ans.4

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



उस तीन अंकीय महतम संख्या को ज्ञात करें जिसे 3,4 और 5 द्वारा विभाजित करने पर शेषफल 2 मिलता है?

(1) 902

(2) 962

(3) 992

(4) इनमें से कोई नहीं



YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education