

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



16 दिसंबर, शिफ्ट-2, 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**

सामान्य ज्ञान

भाग #16

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मानव संब्रहालय कहाँ स्थित है?

- (1) दिल्ली
- (2) भोपाल
- (3) लखनऊ
- (4) कोलकाता

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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कौन से शहर में बीना रिफाइनरी है जिसे भारत ओमान टेल रिफाइनरी के नाम से भी जाना जाता है, ओमान ऑयल कॉर्पोरेशन और भारत पैट्रोलियम कॉर्पोरेशन के बीच एक संयुक्त उद्यम है?

- (1) चंद्रेरी
- (2) सागर
- (3) सतना
- (4) ऊजौन



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रामधारी सिंह दिनकर को निम्नलिखित पुस्तकों में से किस के लिए ज्ञानपीठ पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- (1) कृष्णकौत्र
- (2) उर्वशी
- (3) परशुराम की प्रतीक्षा
- (4) हुंकार



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बघेलखण्ड मध्य प्रदेश के ----- माने स्थित हैं?

- (1) उत्तर पूर्वी
- (2) दक्षिणी
- (3) उत्तरी
- (4) पश्चिमी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**‘राष्ट्रीय युवा दिवस’ प्रत्येक वर्ष ---- को मनाया जाता है?**

- (1) 12 जनवरी
- (2) 3 जनवरी
- (3) 30 जनवरी
- (4) 21 जनवरी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक भारतीय पत्रकार को हात ही में केंगलुरु में अपने घर के बाहर गोली मार दी गई थी?

- (1) सागरिका घोष
- (2) करखा दत
- (3) सोनाली सिंह
- (4) गौरी लंकेश



YouTube- Tez Education



ओडीआई मैच में हैट्रिक लेने वाले पहले भारतीय क्रिकेटर कौन है?

- (1) कपिल देव
- (2) अनिल कुमार
- (3) कुलदीप यादव
- (4) चैतन शर्मा



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2017 के गणतंत्र दिवस परेड में मुख्य अतिथि कौन थे?

(1) जापान के शिंजो आबे

YouTube- Tez Education

(2) फ्रांस के फ्रैंकोइस होलैंड

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) सऊदी अरब के सलमान बिन अब्दुल अजीज़ अल सऊद

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) संयुक्त अरब अमीरात के क्रॉउन प्रिंस मोहम्मद बिन

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

जायद अल नह्यान

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत और पाकिस्तान के बीच सीमा रेखा को क्या कहते हैं?

- (1) मैकम्होन रेखा
- (2) माउंटबेटन रेखा
- (3) रेडविलफ़ रेखा
- (4) डलहौजी रेखा

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित स्थानों में से कौन सा स्थान, फढ़ाई की पारंपरिक कला, चिकनकारी के काम के लिए प्रसिद्ध है?

- (1) हैदराबाद
- (2) जयपुर
- (3) लखनऊ
- (4) मैसूर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश से होकर गुजरने वाली महत्वपूर्ण अक्षांश--- है?

- (1) कक्ष रेखा
- (2) मकर रेखा
- (3) भूमध्य रेखा
- (4) आर्कटिक वृत्त

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पांडव जलप्रपात ----- में स्थित हैं?

- (1) पैंच राष्ट्रीय उद्यान
- (2) घोगुआ जीवान्म उद्यान
- (3) पठाना राष्ट्रीय उद्यान
- (4) माधव राष्ट्रीय उद्यान

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



शिवपुरी का सूर्य मंदिर----- में स्थित है?

- (1) सेसाई
- (2) सुरसाया
- (3) सहाद्री
- (4) याघोगढ़



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश के किस जिले में सनोधा का किला है?

(1) सागर

(2) टीकमगढ़

(3) खंडवा

(4) छिंदवाड़ा

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में दिया जाने वाला सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार कौन सा है?

- (1) भारत रत्न
- (2) पद्मभूषण
- (3) पद्म विभूषण
- (4) राजपथ पुरस्कार



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बड़वानी जिले में स्थित मुख्य किले का नाम क्या है?

(1) सेंधवा का किला

YouTube- Tez Education

(2) मांडू का किला

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) धार का किला

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) भावडगढ़ का किला

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



कृषि अवशेषों से सीएनजी बनाने वाला भारत का प्रथम जौव —सीएनजी प्लांट यहां स्थित है?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) झारखण्ड
- (3) महाराष्ट्र
- (4) तेलंगाना



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कुडनकुलम नामिकीय विद्युत परियोजना----- में स्थित है?

- (1) तमिल नाडु
- (2) गुजरात
- (3) मध्य प्रदेश
- (4) उत्तराखण्ड

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मिंड जिले में पृथ्वीराज चौहान के द्वारा निर्मित मंदिर का नाम क्या है?

(1) वनस्पंडेश्वर मंदिर

YouTube- Tez Education

(2) माता रेणुका मंदिर

YouTube- Tez Education

(3) नारद देव मंदिर

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) नीलाकंठेश्वर मंदिर

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



निम्नलिखित में से कौन विश्वामित्र पुरस्कार 2015 के प्राप्तकर्ता नहीं थे?

- (1) सुनील केवट
- (2) मोहन शाक्य
- (3) सचिन कर्स्टरी
- (4) अंजलि वर्षाळ



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

कर्मचारी
भाग #16



कंप्यूटर में इंटरनेट की एक्सप्लोरिंग के लिए प्रयुक्त होने वाला सॉफ्टवेयर प्रोग्राम---- कहलाता है?

- (1) **वेब ब्राउज़र**
- (2) **वेब सर्वर**
- (3) **सॉफ्टवेयर सर्विस**
- (4) **डेटाबेस**

YouTube- Tez Education



ADD, MOVE, CMP नीमानिक्स नियन में प्रयुक्त होते हैं?

- (1) प्रोग्रामिंग C
- (2) C++
- (3) DOS
- (4) असेंबली लैंडरेज



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सशक्त पासवर्ड के लिए मानक नीति को संतुष्ट करता है?

- (1) Go!dfi5h
- (2) goldfi55
- (3) 6014fish
- (4) 60ld fish



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इंटेल कोर क्या है?

- (1) एक समृद्धि इकाई
- (2) एक विद्युत प्रदाय इकाई
- (3) सूचना प्रसंरकरण सॉफ्टवेयर
- (4) केंद्रीय संसाधन एकाफ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एम एस एक्सेल में, सूत्र निम्न से शुरू होता है?

- (1) धन (+) चिन्ह से
- (2) ऋण (-) चिन्ह से
- (3) से बड़ा (>) चिन्ह से
- (4) बराबर (=) चिन्ह से

YouTube- Tez Education

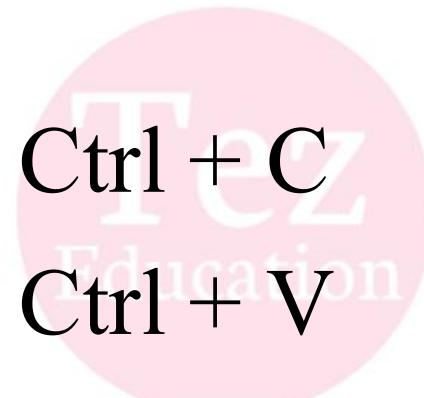
Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक वर्ड दस्तावेज में समस्त विषय करतु का चयन करने के लिए कौन सी लघु रीति कुंजी है?

- (1) Ctrl + C
- (2) Ctrl + V
- (3) Ctrl + Z
- (4) Ctrl + A



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

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



आउटलुक में निम्न टूल का क्या उपयोग होता है?



Tez Education

YouTube- Tez Education

- (1) सेलेक्ट किए गए आइटम को डिलीटेड आइटम्स फोल्डर में पहुंचाता है?
- (2) वर्तमान आइटम को प्रिंट करता है
- (3) नया आइटम निर्मित करता है, जैसे कि ईमेल संदेश या एपॉइंटमेंट
- (4) इनमें से कोई नहीं

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



आईपी एड्रेस क्या है?

- (1) यह प्रयोक्ता के ई-मेल संदेश के लिए ई-मेल एड्रेस होता है
- (2) यह कंप्यूटर नेटवर्क में कंप्यूटर का एड्रेस होता है
- (3) यह वेबसाइट का यूआरएल होता है जैसे कि www.
flipkart.com
- (4) यह मोबाइल फोन सिम कंबर होता है

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



प्रोसेसर चिप की स्पीड को ----- में मापा जाता है?

(1) Mbps

YouTube- Tez Education

(2) MHz

YouTube- Tez Education

(3) बिट्स प्रति सेकंड

YouTube- Tez Education

(4) बाइट्स प्रति सेकंड

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड में, वह अक्षर जो उठा हुआ होता है और बेसलाइन
के ऊपर छोटा होता है, निम्न कहलाता है?**

- (1) आउटलाइन्ड
- (2) रेज्ड
- (3) सुपररिक्ट
- (4) सबरिक्ट



YouTube- Tez Education



एम एस एक्सेल में, निम्न में से कौन सी विधि सेल में डेटा की प्रविष्टि के लिए प्रयुक्त नहीं हो सकती है?

- (1) ऐरो कुंजी दबाना YouTube- Tez Education

(2) टैब कुंजी दबाना YouTube- Tez Education

(3) एरफेप कुंजी दबाना YouTube- Tez Education

(4) फॉर्मला बार की एंटर बटन पर विलक्षण करना YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन एम एस एक्सेल 2007 में फंक्शन लाइब्रेरी केटेगरी में नहीं उपलब्ध होती है?

- (1) लॉजिकल
- (2) सीरीज
- (3) फाइनेंशियल
- (4) ट्रैकर

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस कड 2017 में, विकल्प लैंडरकेप----- ड्रॉप डाउन में
उपलब्ध होता है?**

- (1) पेज साइज़
- (2) पेज ऑरिएंटेशन
- (3) पेपर साइज़
- (4) फॉन्ट स्टाइल

Ans.2

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- एप्पल आईफोन में प्रयुक्त होने वाला एक OS होता है?

- (1) iOs
- (2) एंड्रॉयड
- (3) एंड्रॉयड किटकैट
- (4) LTE



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



डेटा के मापन के लिए प्रयुक्त होने वाली सबसे छोटी इकाई निम्न है?

- (1) बाइट
- (2) बिट
- (3) निक्षेत्र
- (4) बीसीडी

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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से क्या एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का उदाहरण नहीं है?

- (1) कर्ड प्रोसेसिंग
- (2) कंप्यूटर ग्राफिक्स
- (3) डी.ओ.एस.
- (4) स्प्रेडशीट



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**पेज लेआउट टैब में इंडेंट एवं स्पेसिंग विकल्प ---- ग्रुप में
उपलब्ध होते हैं?**

- (1) पेज सेटअप
- (2) पेज बैकग्राउंड
- (3) अरेंज
- (4) पैराग्राफ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**अरबों इंटरफ़ेनेक्टेड वेबपेजों के संग्रह इसके उपयोग द्वारा
ट्रांसफर किए जाते हैं?**

- (1) HTTP
- (2) FTP
- (3) SMTP
- (4) इनमें से कोई नहीं



Ans.1

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- विकल्प अधूरी ई-मेल को बिना भेजे इसे रजिस्टर करने में
आपकी सहायता करता है?



- (1) ड्रॉप्ट के रूप में रजिस्टर करें
- (2) इनबॉक्स
- (3) प्रेषित आईटम
- (4) टैश

YouTube- Tez Education



एम एस एक्सेल 2007 में, वर्तनी संबंधी त्रुटियों की जांच के लिए प्रूफिंग टैब में कौन सा विकल्प प्रयुक्त होता है?

- (1) स्पेलिंग
- (2) रिसर्च
- (3) थिसॉरस
- (4) ट्रांसलेट



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #16

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सा कार्य पंचायतों का नहीं है?

(1) नीति निर्धारण

YouTube- Tez Education

(2) कार्यों की निश्चानी करना

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) परियोजनाओं का पर्यवेक्षण

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) परियोजनाओं का निपादन

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश के निम्नलिखित जिलों में से किस जिले में आलू के लिए, 2002 की शुरुआत में ही एक्झोड की स्थापना की गई?

- (1) भोपाल
- (2) बालियर
- (3) विटिशा
- (4) इंदौर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किसान दीदी के क्या कार्य होते हैं?

- (1) किसानों के खेत में खेतिहार मजदूर के रूप में कार्य करना
- (2) किसानों के परिवार और आश्रितों की देखभाल करना
- (3) किसानों के बच्चों और रिश्तेदारों को शिक्षित करना
- (4) कृषि विभाग और किसानों के मध्य संपर्क सूत्र के रूप में कार्य करना है

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वर्ष 2016 के आधार पर देश में निम्नलिखित में से कौन सा राज्य चाय का सबसे बड़ा उत्पादक है?

- (1) असम
- (2) महाराष्ट्र
- (3) आंध्र प्रदेश
- (4) झारखण्ड



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल योजना के तहत निम्नलिखित में से कौनसा कार्यक्रम कार्यान्वयन एजेंसी का कार्य नहीं है?

(1) निःशुल्क कौशल और प्लेसमेंट सेवा

(2) उमीदवारों को ऋण प्रदान करना

(3) प्रशिक्षण के दौरान परिवहन और आवास की व्यवस्था
करना

(4) प्लेसमेंट के बाद 6 माह तक सहयोग प्रदान करें

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पंचायती राज संस्थाओं के कामकाज का अध्ययन करने के लिए 1977 में नियुक्ति समिति ----- की अध्यक्षता के अंतर्गत थी?

- (1) बलवंत राय मेहता
- (2) अशोक मेहता
- (3) जी. वी. के. राव
- (4) एल.एम. सिंघवी

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन-सा मृदा स्वास्थ्य प्रबंधन योजना के अंतर्गत ग्राम स्तर पर मृदा जांच परियोजनाओं की स्थापना का उद्देश्य नहीं है?

- (1) मृदा गुणवत्ता में सुधार तथा किसानों के लिए लाभ में वृद्धि करना
- (2) ग्रामीण युवाओं के बीच रोजगार सृजन
- (3) मृदा के नमूनों में समयबद्धता में सुधार
- (4) गांवों में मृदा अपरदन की रोकथाम करना



महाराष्ट्र में 1974 में ----- के द्वारा शुरू किए गए आंदोलन का नाम पानी पंचायत था?

(1) ए. आर. अंतुले

YouTube- Tez Education

(2) विलासराव सलुंके

YouTube- Tez Education

(3) बाबा आमटे

YouTube- Tez Education

(4) अ०ना हजारे

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में, मसाला बोर्ड अधिनियम ---- में अधिनियमित किया गया था?

- (1) 1946
- (2) 1956
- (3) 1986
- (4) 1996

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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



19 की पशुधन जनगणना के अनुसार, भारत में कुल पशुधन जनसंख्या 2012 में लगभग --- मिलियन थी?

- (1) 400
- (2) 512
- (3) 643
- (4) 326



Ans.2

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



मनरेगा के अंतर्गत कितने दिनों के योजनार की गारंटी दी जाती है?

- (1) 100 दिन
- (2) 50 दिन
- (3) 25 दिन
- (4) 70 दिन



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एसएचजी क्या है?

- (1) सामाजिक स्वास्थ्य समूह
- (2) राज्य स्वच्छता समूह
- (3) स्वयं सहायता समूह
- (4) स्वच्छता और स्वास्थ्य समूह

YouTube- Tez Education



‘सांची ब्रांड’ नाम वाले दृष्टि एवं दुर्घट उत्पादों का विपणन---- द्वारा किया जाता है?

- (1) राष्ट्रीय डेयरी विकास संघ
- (2) मध्यप्रदेश राज्य दुर्घट संघ
- (3) मध्य प्रदेश राज्य सहकारी डेयरी संघ
- (4) राष्ट्रीय दुर्घट विपणन संघ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**मध्यप्रदेश ग्रामीण सड़क विकास प्राधिकरण ----- के
कार्यान्वयन के लिए निष्पादन प्राधिकरण है?**

- (1) महात्मा गांधी नेशनल रुरल एंप्लॉयमेंट गारंटी स्कीम
- (2) प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना
- (3) बुलक कार्ट सब्सिडी स्कीम
- (4) मुख्यमंत्री खेत तीर्थ योजना

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



सभी राज्यों में सरकार द्वारा मवेशियों के लिए जारी किए गए एनिमल हेल्थ कार्ड का नाम क्या है?

(1) पशु स्वास्थ्य कार्ड

(2) गौ स्वास्थ्य कार्ड

(3) जानवर स्वास्थ्य कार्ड

(4) नकुल स्वास्थ्य कार्ड

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत का पहला पूर्ण जौविक खेती राज्य कौन सा है?

(1) सिविकम

[YouTube- Tez Education](#)

(2) अरुणाचल प्रदेश

[YouTube- Tez Education](#)

(3) केरल

[YouTube- Tez Education](#)

(4) त्रिपुरा

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘जय किसान- जय विज्ञान’ सप्ताह को आईसीएआर द्वारा ----
के जन्मदिवस के स्मरण में मनाया जाता है?**

(1) **की पी सिंह और एच डी देवेंगोड़ा**

(2) **जवाहरलाल नेहरू और लाल बहादुर शास्त्री**

(3) **नरेंद्र मोदी और एलके आडवाणी**

(4) **अटल बिहारी वाजपेई और चौधरी चरण सिंह**

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल्या योजना के तहत जम्मू कश्मीर के युवाओं के लिए शुरू किए गए कार्यक्रम का नाम क्या है?

- (1) ज्योति
- (2) सहयोग
- (3) इंसानियत
- (4) हिमायत



Ans.4

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

Join Whatsapp Group No. 8223811131



उत्तर प्रदेश में नेशनल इंस्टीट्यूट ऑफ पल्सेस रिसर्च कहाँ स्थित है?

- (1) लखनऊ
- (2) कानपुर
- (3) इलाहाबाद
- (4) याकरेली



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मनरेगा के अंतर्गत पंचायत की सामाजिक लेखा परीक्षा दल का मुखिया कौन होगा?

- (1) जिस वार्ड का काम होता है, उसके बाहर का व्यक्ति
- (2) पंचायत अध्यक्ष
- (3) गांव का सबसे वरिष्ठ व्यक्ति
- (4) पंचायत का सचिव

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #16

हिन्दी

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘च’ कर्ग का उत्तरण स्थान है?

- (1) तालन्य
- (2) दंत्य
- (3) मूर्धन्य
- (4) कंठङ्ग्य



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



ब्राह्मी लिपि से किस लिपि का विकास हुआ?

- (1) योमन लिपि
- (2) देवनागरी लिपि
- (3) अरबी लिपि
- (4) खरोष्ठी लिपि

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भाषा की सबसे छोटी मौखिक इकाई कहलाती है?

(1) वर्ण

YouTube- Tez Education

(2) शब्द

YouTube- Tez Education

(3) वाक्य

YouTube- Tez Education

(4) द्वचि

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘सुर्य’ शब्द में किस प्रकार की अशुद्धि है?

- (1) शब्द संबंधी
- (2) उपसर्ग संबंधी
- (3) ‘उ’ संबंधी
- (4) ‘र’ संबंधी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किस शब्द में 'र' का प्रयोग नहीं है?

- (1) वृक्ष
- (2) ट्राम
- (3) श्रम
- (4) स्त्रोत



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) देवरज
- (2) पशुपति
- (3) यक्षराज
- (4) देवराज



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘जानने की इच्छा’ के लिए निम्न में से कौन सा एक शब्द है?

- (1) जिन्हें
- (2) जिज्ञासा
- (3) जिगासा
- (4) जिओर्स



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘एकैक’ का संघि विट्ठेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) एकै + क
- (2) एकै + एक
- (3) एक + एकै
- (4) एक + एक

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) उन्नति
- (2) उन्नती
- (3) उनती
- (4) उनात



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) मुक्ती
- (2) मुक्ति
- (3) मुक्ति
- (4) मुक्ति



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘य’ प्रत्यय से बना शब्द निम्न में से कौन है?

- (1) कृत्य
- (2) यहाँ
- (3) यह
- (4) यश्ची



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अंधे की लकड़ी’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) एकमात्र सहरा
- (2) सभी का सहरा
- (3) अंधे के हाथ की लकड़ी
- (4) डंडे का सहरा

[YouTube- Tez Education](#)



‘नाक में दम करना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) अधिक प्यारा होना
- (2) जुखाम होना
- (3) प्रेशान करना
- (4) बपनाम करना



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) ब्रह्म
- (2) ब्राह्म
- (3) ब्रह्मा
- (4) ब्रह्मा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



उल्ट नाम जपत जग जाना

वल्मीकि भए ब्रह्म समाना

इन पंक्तियों में निम्न में से कौन सा रस है?

(1) वीभत्स रस

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) वात्सल्य रस

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) वीर रस

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) भक्ति रस

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**चांदनी चमेली चारु चंदसुघर है
में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए?**

(1) रूपक अलंकार

YouTube- Tez Education

(2) संदेह अलंकार

YouTube- Tez Education

(3) अनुप्रास अलंकार

YouTube- Tez Education

(4) उपमा अलंकार

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘चौमासा’ शब्द का सही विग्रह हुनिए-

- (1) चौमास है जिसमें
- (2) चार मासों का समृद्ध
- (3) चार मास हैं जो
- (4) चौमासा हैं जो

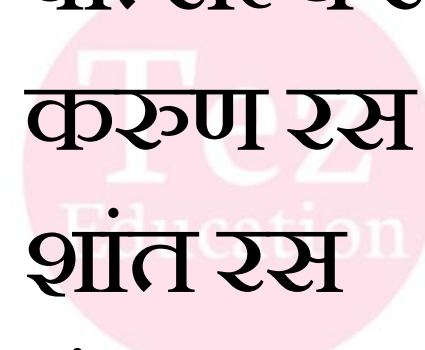
[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘रसराज’ किस रस को कहा गया है?

- (1) वात्सल्य रस
- (2) करुण रस
- (3) शांत रस
- (4) श्रृंगार रस



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘विस्मय’ किस रस का स्थायी भाव है?

- (1) शांत
- (2) वीभत्स
- (3) रौद्र
- (4) अद्भुत



YouTube- Tez Education



उपसर्ग किसे कहते हैं?

- (1) जो शब्दांश मूल शब्द के बाद में जुड़कर उसके अर्थ में परिवर्तन कर देते हैं, अथवा विशेषता उत्पन्न कर देते हैं
- (2) जो शब्दांश मूल शब्द के पहले जुड़कर उसके अर्थ में परिवर्तन कर देते हैं, अथवा विशेषता उत्पन्न कर देते हैं
- (3) जो शब्द किसी वाक्य को ही नकरात्मक बना देते हैं
- (4) इनमें से कोई नहीं

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #16

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि 1,2,3,4 और 9 अंक लघुतम संभावित सम पाँच अंकीय संख्या के निर्माण के लिए एक बार प्रयुक्त किए जाते हैं, तो दशक स्थान में ---- अंक है?

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



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पुनरावृत दशमलव 0. 279279279---- के समान परिमेय संख्या है?

- (1) $279/1000$
- (2) $31/111$
- (3) $279/100$
- (4) $31/100$



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

माना त्रिकोण ABC में $\angle A = 70^\circ$, $\angle B = 40^\circ$ है। तो त्रिकोण ABC का अधिकारी विन्दु M है। तो $\angle AMC = ?$ hypotenuse BC, then $\angle AMC = ?$ / समकोण त्रिकोण ABC में A पर समकोण है व $\angle B = 40^\circ$ यदि कर्ण BC का मध्य विन्दु M है, तो $\angle AMC = ?$

- (1) 60°
- (2) 80°
- (3) 50°
- (4) 70°



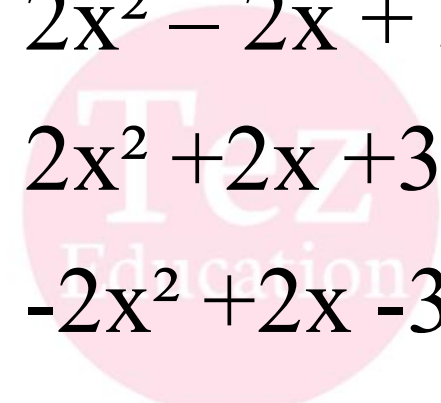
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$$(4x^2+3x+1)-(2x^2+5x-2)=?$$

- (1) $2x^2 - 2x + 3$
- (2) $2x^2 + 2x + 3$
- (3) $-2x^2 + 2x - 3$
- (4) $2x^2 - 2x - 3$



YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



औसत निकालिए- 37,42,14,19,18

- (1) 26
- (2) 24
- (3) 22
- (4) 20



YouTube- Tez Education



निम्न में से कौन सा 'n' पक्षीय सम बहुभूज का बाह्यकोण नहीं हो सकता?

- (1) 10°
 (2) 18°
 (3) 36°
 (4) 50°



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$x=2$ पर $5x^2 - 7$ का मान ज्ञात करें?

- (1) 13
- (2) 27
- (3) 37
- (4) 17



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 एक समचतुर्भुज का परिमाप 68 सेंटीमीटर और 1 विकर्ण 30 सेंटीमीटर है, तो वर्ग सेंटीमीटर में समचतुर्भुज का क्षेत्रफल है?

- (1) 360
- (2) 320
- (3) 280
- (4) 240



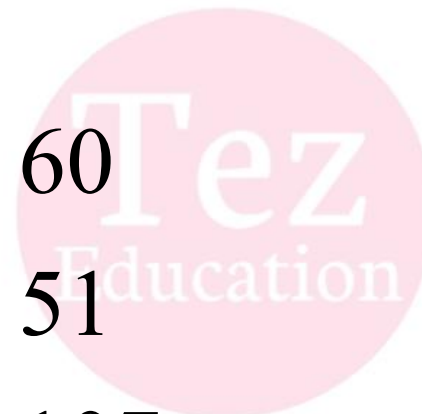
पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दिए गए अनुक्रम में अगली संख्या क्या होगी?

15, 55, 24, 68, 33, 81, 42, 94----

- (1) 60
- (2) 51
- (3) 107
- (4) 120



Ans.2

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



तीन कमरों में विद्यार्थियों की संख्या 138 है एक और दो कमरे में विद्यार्थियों की संख्या का अनुपात 3:4 है एवं दो और तीन कमरे में विद्यार्थियों की संख्या का अनुपात 7:5 है प्रथम कमरे में विद्यार्थियों की संख्या को ज्ञात करें?

- (1) 40
- (2) 56
- (3) 42
- (4) 62



YouTube- Tez Education



अनु और वीनु साथ मिलकर 5 दिनों में कार्य को पूर्ण कर सकते हैं अनु अकेली उस कार्य को 10 दिनों में कर सकती है वीनु अकेली कितने दिनों में कार्य को पूर्ण करेगी?

- (1) 3 दिन
- (2) 8 दिन
- (3) 10 दिन
- (4) 6 दिन



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कुमार ने एक मेले में निशानेबाजी पर अपने कौशल को आजमाने की कोशिश की उसे लक्ष्य को भेदना है और यदि वह लक्ष्य को भेदता है तो उसे ₹1 प्राप्त होगा और यदि वह चूक जाता है तो उसे 50 पैसे देने होंगे उसने 25 निशाने साधे और ₹10 जीते उसने कितने लक्ष्यों को निशाना बनाया है?

- (1) 10
- (2) 15
- (3) 18
- (4) 20



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



A की कार्यक्षमता B से दुगनी है A एक कार्य को B से 9 दिन कम में पूर्ण कर लेता है इस कार्य को पूरा करने में अफेले A को कितने दिन लगेंगे?

- (1) 12 दिन
- (2) 10 दिन
- (3) 9 दिन
- (4) 13 दिन



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



15 वर्ष पूर्व पिता की आयु उनके पुत्र की आयु से 2 गुनी थी 5 वर्ष पश्चात पिता की आयु उनके पुत्र की आयु से 1.5 गुना होगी उनकी वर्तमान आयु का संबंधित अनुपात होगा?

- (1) 11:5
- (2) 11:7
- (3) 7:2
- (4) इनमें से कोई नहीं



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि $4x^6 - 2x^5 + 6x^4 - 3x^3 - 4x^2 + 7$ को $x+1$ द्वारा विभाजित किया जाता है, तो शेषफल है?

- (1) 18
- (2) 7
- (3) 15
- (4) 0



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



36 किलोग्राम वजन के एक थैले में समान वजन की 8 गेटें हैं
 यदि थैले से 3 गेटें निकाल दी जाती हैं, तो शेष गेटों का
 वजन कितना होगा?

- (1) 15 किलो.
- (2) 26 किलो.
- (3) 22.5 किलो.
- (4) 10 किलो.

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि एक गोले के आयतन का संख्यात्मक मान उसके पृष्ठीय क्षेत्रफल के बराबर है, तो इसकी ऊँचाई में त्रिज्या----
है?

- (1) 1
- (2) 3
- (3) 5
- (4) 7



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संख्या 7386038 निम्न द्वारा विभाज्य है?

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



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

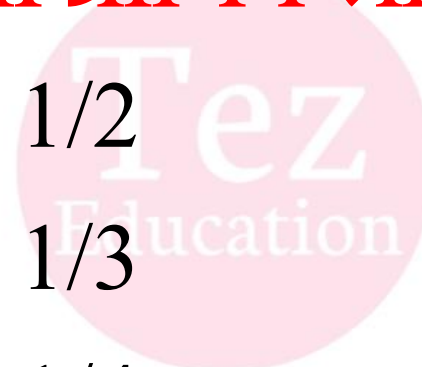
YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक पालतू पशुओं की दुकान में, 100 पालतू पशु हैं जिनमें से 50 संकर नस्ल प्रजाति है यादिछक चयन करने पर इसकी क्या प्रायिकता है कि संकर नस्ल पशु का चयन हो?

- (1) $1/2$
- (2) $1/3$
- (3) $1/4$
- (4) $1/5$





एक पुरुष रिथर पानी में 5 किलोमीटर/ घंटा से नाव चला सकता है यदि जलधारा की गति 1 किलोमीटर/ घंटा है और किसी स्थान तक नाव चलाने और वापस आने में एक घंटा लगता है, तो स्थान कितना दूर है?

- (1) 2.4 किमी.
- (2) 2.5 किमी.
- (3) 3 किमी.
- (4) 3.6 किमी.