

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



27 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**

सामाजिक ज्ञान

भाग #34

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत के प्रथम उपग्रह का क्या नाम है?

- (1) मंगलयान
- (2) अणि
- (3) आर्यमह
- (4) चाणक्य



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किस राज्य सरकार ने तानसेन सम्मान की संस्थापना की है?

- (1) राजस्थान
- (2) महाराष्ट्र
- (3) तमில் நாடு
- (4) मध्य प्रदेश



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फैटम- लिंब सिंड्रोम की खोज किसने की?

- (1) वी. एस. रामचंद्रन
- (2) जी.एन. रामचंद्रन
- (3) वी.एस.राव
- (4) ए. एस. पेंटल

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बत्तों की फिल्म संस्था, जो बत्तों के लिए फीचर फिल्मों और लघु फिल्मों का निर्माण करती है, ----- में गठित की गई थी?

- (1) 1953
- (2) 1955
- (3) 1961
- (4) 1966



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

 **अधिकल भारतीय रिप्लाफ्ट सम्मेलन नंबर 1919 में
आयोजित हुआ था यह कहाँ हुआ था?**

- (1) अलीगढ़
- (2) लखनऊ
- (3) लाहौर
- (4) दिल्ली



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**‘सिविल सेवा दिवस’ प्रत्येक वर्ष----- को मनाया जाता है?**

- (1) 21 अप्रैल
- (2) 13 अप्रैल
- (3) 10 अप्रैल
- (4) 11 अप्रैल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किस संशोधन द्वारा स्थानीय सरकारी निकायों के चुनाव को अनिवार्य कर दिया गया है?

- (1) 72 वें
- (2) 73 वें
- (3) 64 वें
- (4) 63 वें



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किस गवर्नर जनरल के शासन के दौरान, भारतीय सिविल सेवा शुरू की गई थी?

- (1) लॉर्ड डलहौजी
- (2) लॉर्ड रिपन
- (3) लॉर्ड वेलेरले
- (4) लार्ड कॉर्नवॉलिस

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



स्वतंत्र भारत का पहला केंद्रीय बजट किसने प्रस्तुत किया?

- (1) आर. के शंमुख्यम चैट्टी
- (2) जॉन मथाई
- (3) सी. डी. देशमुख
- (4) मोरारजी देसाई

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सा भारत में प्रत्यक्ष कर नहीं है?

- (1) वरदु एवं सेवा कर
- (2) आयकर
- (3) उपहार कर
- (4) संपति कर

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



लोक चित्रों की एक शैली, 'मधुबनी' भारत में निम्न में से किस एक राज्य में लोकप्रिय है?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) उत्तर प्रदेश
- (3) बिहार
- (4) पश्चिम बंगाल



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय के पहले मुख्य न्यायाधीश कौन थे?

- (1) न्यायमूर्ति जी.पी.भट्ट
- (2) न्यायमूर्ति पी.वी. दीक्षित
- (3) न्यायमूर्ति ए.एम. खानिफ़कर
- (4) न्यायमूर्ति एम हिंदायतुल्लाह

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में तंबाकू का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य कौन है?

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

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



विदिशा में उदयगिरि में कितनी गुफाएँ हैं?

- (1) 20
 (2) 16
 (3) 28
 (4) 12



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



सिवनी जिले के टाइगर रिजर्व का नाम क्या है?

(1) काठाहा

(2) पूरी

(3) बांधवगढ़

(4) पैंच



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



विजयराघवगढ़ किला----- में है?

(1) कट्टी

(2) सतना

(3) जबलपुर

(4) शीवा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वीरांगना दुर्गावती अम्यारण्य कहां स्थित है?

- (1) सागर
- (2) सीहोर
- (3) दमोह
- (4) धनकपुर



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**राजा एडवर्ड संग्रहालय के रूप प्रसिद्ध इमारत एक
पुस्तकालय है जो----- के रूप में जाना जाता है?**

- (1) क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान पुस्तकालय
- (2) केंद्रीय पुस्तकालय
- (3) ब्रिटिश पुस्तकालय
- (4) हिंदी ग्रंथ पुस्तकालय

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

मिंड जिले में गोला-बारूद कारखाना कहाँ स्थित है?

(1) गोहाट

(2) मालानपुर

(3) अटेर

(4) लहर

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2016 के कबड्डी के विश्व कप में कितने देशों की टीमों ने प्रतिभाग किया?

- (1) 8
- (2) 10
- (3) 12
- (4) 14



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

कर्मचारी

भाग #34

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**वह कम्प्यूटर, जो अन्य कम्प्यूटर से रिसॉस या डाटा के लिए
अनुरोध करता है-----कहलाता है?**

- (1) क्लाइंट
- (2) सर्वर
- (3) ऑपरेशन
- (4) इंटरनेट



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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बैंकअप से फाइलों को रिफर करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का इस्तेमाल किया जाता है?

- (1) रिस्टर
- (2) स्कैन
- (3) अनइरेज़
- (4) कॉपी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फॉयरवॉल----- का एक प्रकार होता है?

- (1) मालवेयर
- (2) सिक्योरिटी सिस्टम
- (3) एंटी-वाइरस
- (4) ऑफिस सॉफ्टवेयर

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फ्रैम्वर सिस्टम का मरितष्क----- होता है?

- (1) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (2) पावर सप्लाई यूनिट
- (3) इनफॉर्मेशन प्रोसेसिंग सिस्टम
- (4) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट

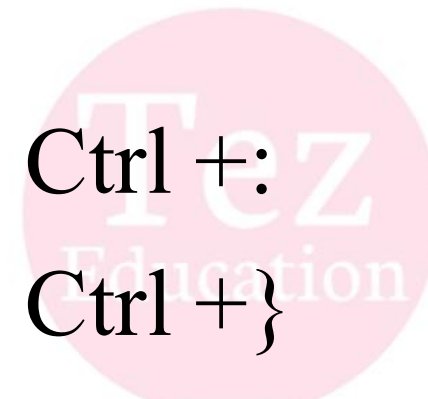
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल में वर्तमान तिथि को दर्ज करने के लिए किस शॉर्टकट की को इस्तेमाल किया जाता है?

- (1) Ctrl +:
- (2) Ctrl +}
- (3) Ctrl +{
- (4) Ctrl +<



YouTube- Tez Education



निम्न में से क्या एमएस एक्सेल का एक वैद्य फंक्शन नहीं है?

- (1) SUM
- (2) COUNT
- (3) TOTAL
- (4) DATE



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से क्या एक सर्व इंजन है?

- (1) www.google.com
- (2) search@internet.in
- (3) इंटरनेट एक्सप्लोरर
- (4) www.gmail.com

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संक्षेपण HTML, निम्न के लिए प्रयुक्त होता है?

YouTube- Tez Education

(1) हाईटेक मशीन लैबवेज

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) हाइपर टेक्स्ट मार्कअप लैबवेज

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) हाईटेक मार्टर लैबवेज

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) हाइपर टेक्स्ट मशीन लैबवेज

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

8 बिट्स के एक समूह को----- रूप में जाना जाता है?

- 
- (1) बाइट
 (2) किलोबाइट
 (3) नियन्त्रित
 (4) मेगा बाइट

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



एमएस एक्सेल 2007 में, कंडीशन फॉर्मॅटिंग के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन सत्य नहीं है?

- (1) आप जांच के लिए एक से अधिक शर्त शामिल कर सकते हैं
- (2) आप बोर्ड दिखने और उन पर इटैलिक्स करने के लिए शर्तें निर्धारित कर सकते हैं
- (3) आप निर्दिष्ट शर्तों को पूरा करने के लिए फॉर्म, बोर्डर तथा पैटर्न शामिल कर सकते हैं
- (4) यदि आवश्यकता न हो तो आप कंडीशन फॉर्मॅटिंग डायलॉग बॉक्स से किसी शर्त तो डिलीट कर सकते हैं

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस कड 2007 में मौजूद डॉक्यूमेंट को खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की को इस्तेमाल करना होगा?

- (1) CTRL + S
- (2) CTRL + N
- (3) CTRL + O
- (4) CTRL + C



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इंटरनेट पर कंप्यूटर को इसके द्वारा पहचाना जाता है?

- (1) आईपी एड्रेस
- (2) होम एड्रेस
- (3) कम्प्यूटर लोकेशन
- (4) एडमिन एड्रेस

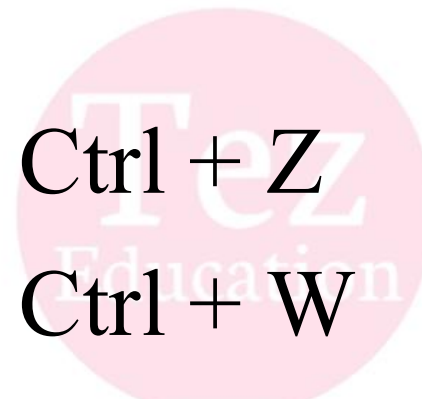
[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस कर्ड में अंतिम कार्य को पुनः करने के लिए किस शॉर्टकट की का उपयोग किया जाता है?

- (1) Ctrl + Z
- (2) Ctrl + W
- (3) Ctrl + K
- (4) Ctrl + Y



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

----- की, फाइल या फोल्डर को रिनोम करने के लिए
इस्तेमाल की जाती है?

- (1) F3
- (2) F6
- (3) F2
- (4) F4



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक डम्ब टर्मिनल में निम्न होता है?

YouTube- Tez Education

(1) एक अंतःस्थापित माइक्रोप्रॉसेसर

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) एक संटेसिव मेमोरी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) इंडीपेंडेंट प्रॉसेसिंग कैपविलिटी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) कीबोर्ड और एक स्क्रीन

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल 2007 में, उन अनेक सेल्स या रेजेस को सेलेक्ट करने के लिए, जो कि एक दूसरे के संपर्क में नहीं हैं, आप क्या करेंगे?



- (1) Ctrl कुंजी को दबाएं रखेंगे
- (2) Shift कुंजी को दबाएं रखेंगे
- (3) Alt कुंजी को दबाएं रखेंगे
- (4) Ctrl + Shift कुंजी को दबाएं रखेंगे

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**यदि आप ब्रॉडबैंड इंटरनेट कनेक्शन साझा करना चाहते हैं,
तो आपको एक नेटवर्क पर----इंस्टॉल करना होगा?**

- (1) यात्र
- (2) मॉडम
- (3) नोट
- (4) कैबल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

आपको एक इंकजेट प्रिंटर के लिए इनमें से किस की आवश्यकता होगी?

- (1) एक कार्टिज़
- (2) एक ड्रम
- (3) एक रिबन
- (4) इनमें से कोई नहीं



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प एमएस एक्सेल 2007 में, डाटा टेब में उपलब्ध होता है?

- (1) टेब्स
- (2) लिनक्स
- (3) सॉर्ट और फिल्टर
- (4) चार्ट्स



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘कम्प्यूटर के जनक’ कौन हैं?

- (1) अग्रस्ता एडेमिंग
- (2) एडवर्ड रॉबर्ट
- (3) चाल्स बैबेज
- (4) एलन ट्र्यूरिंग

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #34

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



विशेषज्ञ समूह के अनुसार, 2011-12 में गरीबी रेखा के नीचे अनुमानित जनसंख्या---- थी?

- (1) 309 मिलियन
- (2) 363 मिलियन
- (3) 264 मिलियन
- (4) 248 मिलियन



Ans.2

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारतीय किसानों द्वारा नीम लेपित यूरिया के उपयोग को बढ़ावा देने का निम्नलिखित में से क्या एक उद्देश्य नहीं है?

- (1) फसलों में नाइट्रोजन की उपलब्धता बढ़ाना
- (2) उर्वरक जारी करने की गति को धीमा करना
- (3) यूरिया उत्पादन कंपनियों को बढ़ावा देना
- (4) पोषकों के सही उपयोग की सलाह देना

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जिला स्तर पर राजीव गांधी वॉटर शेड मैनेजमेंट मिशन के क्रियान्वयन के लिए प्रत्यक्षरूप से कौन उत्तरदायी होता है?

- (1) जिला पंचायत का अध्यक्ष
- (2) जिला पंचायत का मुख्य कार्यकारी अधिकारी
- (3) जिलाधीश
- (4) वॉटरशेड प्रबंधन अधिकारी

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



निम्नलिखित में से कौन, किसी भी पंचायत का सदस्य नहीं बन सकता है?

(1) संसद सदस्य

[YouTube- Tez Education](#)

(2) विधानसभा का सदस्य

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(3) विधान परिषद का सदस्य

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(4) पंचायत का निर्वाचित प्रतिनिधि

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



31 मार्च 2015 तक मध्य प्रदेश में 'बचत- लिंकड' स्व-सहायता समूह की अनुमानित कुल संख्या क्या है?

- (1) एक लाख से कम
- (2) 2-3 लाख
- (3) 4-5 लाख
- (4) 5 लाख से अधिक

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में प्रमाणित जौविक खेती के तहत कुल क्षेत्रफल में, अकेले मध्य प्रदेश का हिस्सा 2010 में लगभग ----प्रतिशत था?

- (1) 55%
- (2) 40%
- (3) 60%
- (4) 30%



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



स्वर्ण जयंती ग्राम स्करोजगार योजना----- अवधारणा पर कार्य करती है?

- (1) व्यक्तिगत ऋण
- (2) 100% अनुदान
- (3) समृद्ध ऋण
- (4) शून्य उधारी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2017 तक मनरेगा के अंतर्गत, देश के कितने जिले कर किए गए हैं?

- (1) 685
- (2) 650
- (3) 630
- (4) 600



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**25 सितंबर, 2014 को शुरू हुई दीनदयाल अंत्योदय योजना
निम्न से संबंधित है?**

(1) महिला सशक्तिकरण

(2) ग्रामीण और शहरी क्षेत्रों में कौशल विकास के माध्यम से
आजीविका के अवसरों में वृद्धि

(3) अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के लोगों की गरीबी
उम्मीदान

(4) गांवों में वृद्ध व्यक्तियों को खाद्य सुरक्षा

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



1957 में, मध्यप्रदेश शासन द्वारा गठित ग्रामीण स्थानीय स्वशासन समिति के अध्यक्ष--- थे?

- (1) काशी प्रसाद पांडेय
- (2) एम.पी. दुबे
- (3) रविशंकर शुक्ला
- (4) अशोक मेहता

Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश सिंचाई अधिनियम----- में आधिनियमित किया गया था?

- (1) 1931
 (2) 1936
 (3) 1956
 (4) 1975



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



विश्व बैंक के अनुसार, भारत में कुल कृषि भूमि का लगभग-- ही 2010 में विश्वसनीय ढंग से सिंचित हुआ था?

- (1) 35%
- (2) 45%
- (3) 55%
- (4) 60%



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संवैधानिक प्रावधान के अनुसार, पंचायती समिति के अध्यक्ष का चुनाव कैसे होगा?

- (1) प्रत्यक्ष
- (2) अप्रत्यक्ष
- (3) राज्य विधान मंडल द्वारा निर्धारित
- (4) सहयोग के माध्यम से



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश राज्य सहकारी बैंक लिमिटेड द्वारा निम्न में से कौन सा गैर कृषि ऋण प्रदान किया जाता है?

- (1) उर्वरकों की खरीद के लिए ऋण
- (2) शैक्षिक ऋण
- (3) कृषि उत्पादन ऋण
- (4) अन्पावधि फसल ऋण

YouTube- Tez Education



किसी खेत में एक साथ दो या आधिक फसलों की खेती करने की प्रक्रिया को निम्न कहा जाता है?

- (1) डिप सिंचाई
- (2) मिश्रित फसल
- (3) साझा फसल
- (4) क्रमिक फसल



Ans.2

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से किस फल की खेती, भारत में सर्वाधिक अधेर पर की जाती है?

- (1) अमरुद
- (2) केला
- (3) सेब
- (4) आम



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



निम्नलिखित में से कौन सा एक ग्रामीण विकास मंत्रालय का मासिक जर्नल है?

- (1) ग्राम दर्पण
- (2) कुरुक्षेत्र
- (3) संवाद
- (4) विकास



Ans.2

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संसद आदर्श ग्राम योजना के अंतर्गत केंद्र सरकर द्वारा कितनी धनराशि प्रदान करने का प्रावधान है?

- (1) 10000 करोड़
- (2) 25000 करोड़
- (3) 50000 करोड़
- (4) अलग से धनराशि का कोई प्रावधान नहीं है



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**परंपरागत कृषि विकास योजना के अंतर्गत 2016-17 में
जौविक खेती के लिए लाभित अनुप्रयोग क्या है?**

- (1) 5 लाख एकड़
- (2) 4 लाख एकड़
- (3) 3 लाख एकड़
- (4) 2 लाख एकड़



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 मुख्यमंत्री अन्नपूर्णा योजना के अंतर्गत, गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन करने वाले परिवारों को चावल किस दर पर दिया जाता है?

- 
- (1) 4.50/kg
 - (2) 3/kg
 - (3) 2.50/kg
 - (4) 1/kg

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #34

हिन्दी

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



महाप्राण व्यंजन नहीं है-

(1) क



(2) ख

(3) घ

(4) छ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जो भाषा लिख का प्रयोग की जाए, उसे कहते हैं?

- (1) राजभाषा
- (2) मौरियक भाषा
- (3) लिखित भाषा
- (4) सांकेतिक भाषा

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बोलते समय सुर का आरोह- अवरोह कहलाता है?

- (1) अनुतान
- (2) सुर
- (3) संगम
- (4) विराम



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



शुद्ध शब्द छाँटिए-

(1) आधीन

(2) आधीन

(3) आधीन

(4) आधीन



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



स्पर्शी व्यंजन है-

(1) ल



(2) य

(3) क

(4) ठ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) तरणी
- (2) समीर
- (3) आदि
- (4) प्रसूना



YouTube- Tez Education



‘जिसकी चिंता नहीं हो सकती’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) अचिन्त्य
- (2) आचिंता
- (3) निश्चिता
- (4) अचिंतीया



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) सच् + चित्
- (2) सस् + चित्
- (3) सैट् + चित्
- (4) सत् + चित्

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) नशा
- (2) नाशवान्
- (3) अनश्वर
- (4) अनश्वर

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अव’ उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) उत्थान
- (2) अवगत
- (3) अपमान
- (4) आषट्ठाना

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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) तत्पुरुष समास
- (2) द्विगु समास
- (3) अव्ययीभाव समास
- (4) बहुवीहि समास

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘गाँठ में बंधना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) आंचल में कोई चीज बंधना
- (2) खूब याद रखना
- (3) रसी में बंधना
- (4) मालदार होना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) अवली
- (2) अङ्गाली
- (3) अंवली
- (4) आवली



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



आलंबन कितने प्रकार के होते हैं?

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



YouTube- Tez Education



रीझि रीझि रहसि रहसि हँसि हँसि ऊँ

साँसैं भरि आँसू भरि कहत दई दई

YouTube- Tez Education

में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए-

YouTube- Tez Education

(1) अतिशयोक्ति अलंकार

YouTube- Tez Education

(2) उपमा अलंकार

YouTube- Tez Education

(3) अनुप्रास अलंकार

YouTube- Tez Education

(4) उत्प्रेक्षा अलंकार

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



उपयुक्त विलोम शब्द चुनिए- सुधा

(1) गरी

(2) अमृत

(3) पियुष

(4) सौम्य



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**‘निष्फलंक’ शब्द के सही संधि विच्छेद को बताइए-**

- (1) निः + फलंक
- (2) निस + फलंक
- (3) निष्फ + लंक
- (4) निष + फलंक

YouTube- Tez Education



इनमें से किस विकल्प में एक जातीय शब्द युग्म आते हैं?

- (1) रहन-सहन
- (2) सुबह-शाम
- (3) इधर-उधर
- (4) लाभ-हानि

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



नीरस - का संधि विट्ठेद है?

- (1) नी + रस
- (2) निः+ रस
- (3) नि + रस
- (4) नीर + स



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यशोदा में प्रयुक्त संधि है?

(1) स्वर

(2) व्यंजन

(3) विसर्ग

(4) इनमें से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #34

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक काला और सफेद छायाचित्र क्रमशः 60% काला तथा 40% सफेद है यदि छायाचित्र को दोगुना परिवर्धित किया जाता है, तो सफेद प्रतिशत है?

- (1) 80%
- (2) 60%
- (3) 50%
- (4) 40%



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि $\{1, 2, 3, 4\}$ से A, B, C, D इस प्रकार अलग-अलग संख्याएं हैं कि $A/B - C/D = 1$ तो BD का मान है?

(1) 2



(2) 3

(3) 4

(4) 6

YouTube- Tez Education



यदि $2^x = 128$, तो 2^{x+1} क्या होगा?

- (1) 2^8
- (2) 2^6
- (3) 2^7
- (4) 125



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



यदि $a-b=7$, $ab=30$, तो $a+b=?$

- (1) 15
- (2) 37
- (3) 210
- (4) 13



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 ज्ञात कीजिए- 15,38,13,56,23

- (1) 27
- (2) 28
- (3) 29
- (4) 30

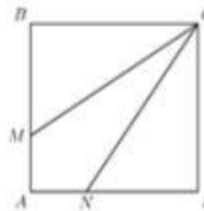


YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



parts, then the length of CM in cm is _____. / ABCD एक वर्ग है जिसकी भुजा 6 सेमी है। यदि CM तथा CN रेखाएं वर्ग को तीन समान भागों में विभाजित करती हैं। CM की लम्बाई सेमी में ____ है।



- (1) $\sqrt{13}$
- (2) $2\sqrt{13}$
- (3) $3\sqrt{13}$
- (4) 6



ation
ation
ation

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

एक समलंब की दो समांतर भुजाओं का अंतर 8 मीटर है उन दोनों के बीच की लंबवत दूरी 24 मीटर है यदि समलंब का क्षेत्रफल 312 वर्ग मीटर है, तो समांतर भुजाओं में से लंबी भुजा ---- है?

- (1) 9
- (2) 17
- (3) 18
- (4) 10



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि $2x^3 + x^2 - 3x - 3$ को $2x - 1$ विभाजित किया जाता है, तब शेष है?

- (1) $x+3$
- (2) 15
- (3) -4
- (4) 5



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक 200 मीटर लंबी रेलगाड़ी एक खंभे को 10 सेकंड में पार करती है वही रेल गाड़ी उसी गति से 500 मीटर लंबी प्लॉटफार्म को कितने सेकंड में पार करेगी?

- (1) 60 सेकंड
- (2) 45 सेकंड
- (3) 35 सेकंड
- (4) 25 सेकंड



यदि एक करतु का विक्रय मूल्य उसके क्रय मूल्य का 1.5 गुना है, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात करें?

- (1) 25% लाभ
- (2) 50% लाभ
- (3) 150% लाभ
- (4) 100% लाभ



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



24 पुरुष एक कार्य को 40 दिनों में पूर्ण कर सकते हैं 30 दिनों में कार्य को पूर्ण करने के लिए आवश्यक पुरुषों की संख्या--है?

- (1) 28
- (2) 32
- (3) 36
- (4) 40



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



36 किमी प्रति घंटे की गति इसके समान है?

- (1) 10 मीटर/ सेकेंड
- (2) 12 मीटर/ सेकेंड
- (3) 129.6 मीटर/ सेकेंड
- (4) 3600 मीटर/ सेकेंड

YouTube- Tez Education



तीन व्यक्तियों की वर्तमान आयु 2:3:4 के अनुपात में है 5 वर्ष पूर्व, उनकी आयु का योग फल 39 था उनकी वर्तमान आयु में ज्ञात करें?

- (1) 12 वर्ष, 18 वर्ष, 24 वर्ष
- (2) 6 वर्ष, 9 वर्ष, 12 वर्ष
- (3) 10 वर्ष, 15 वर्ष, 20 वर्ष
- (4) इनमें से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



लीना उत्तर की ओर मुख करके खड़ी है यदि वो दक्षिणावर्त दिशा में 180 डिग्री के कोण पर मुड़ जाती है, तब वो--- की ओर मुख करके खड़ी होगी?

- (1) उत्तर
- (2) दक्षिण
- (3) पूर्व
- (4) पश्चिम

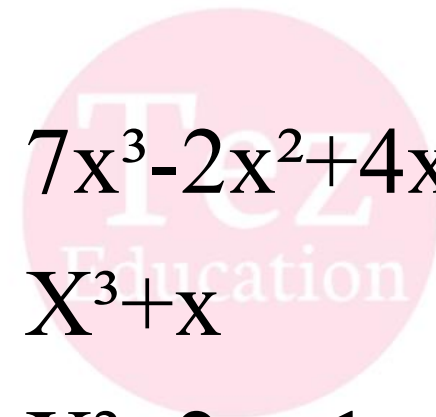


पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन एक बहुपद नहीं है?

- (1) $7x^3 - 2x^2 + 4x + 3$
- (2) $X^3 + x$
- (3) $X^2 + 2x + 1$
- (4) $X^2 + y^2 + t^2$



YouTube- Tez Education



यदि $x = \sqrt{5} - \frac{\sqrt{3}}{5} + \sqrt{3}$ है, तो $x^2 - 8x + 1$ का मान ---- है?

- (1) $2\sqrt{15}$
- (2) 1
- (3) 0
- (4) 32



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



9584 के ठीक अनुवर्ती पूर्ण कर्ग पूर्णांक है?

- (1) 9600
 (2) 9604
 (3) 9625
 (4) 9649



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



यदि $7x^2 + 56x + 90 = 0$ है, तो $(x+4)^2$ इसके बराबर है?

- (1) $22/7$
- (2) 5
- (3) $12/7$
- (4) $-22/7$



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



A एक कार्य को 20 दिनों में तथा B उसे 30 दिनों में पूर्ण कर सकता है यदि A और B दोनों साथ कार्य करते हैं, तो कार्य कितने दिनों में पूर्ण हो जाएगा?

- (1) 13 दिन
- (2) 14 दिन
- (3) 15 दिन
- (4) 12 दिन



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



धातु से निर्मित 3 घनों के किनारे 3 सेमी, 4 सेमी, 5 सेमी है? उन्हें पिघलाकर एकल घन का निर्माण किया जाता है घन का किनारा ज्ञात करो?

- (1) 9 सेमी
- (2) 8 सेमी
- (3) 7 सेमी
- (4) 6 सेमी

