

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



20 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 #22

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बाग की गुफाएँ ---- जिले में स्थित हैं?

- (1) धूर
- (2) गुना
- (3) मंडला
- (4) सीधी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्यप्रदेश में पहला जलाभिषेक अभियान ----- में प्रारंभ किया गया था?

- 
- (1) 2008
 (2) 2015
 (3) 2006
 (4) 2002

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



निम्नलिखित हड्डियों में से कौन सी मानव कंठ की है?

- (1) कपाल
- (2) त्रिकारिथ
- (3) टिबिया
- (4) एटेलस



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**राष्ट्रीय न्यूज़प्रिंट एवं पेपर मिल्स लिमिटेड ने 1955 में
उत्पादन शुरू किया था यह किस राज्य में स्थित है?**

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



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन-सी भारत सरकार की ग्रामीण विद्युतीकरण योजना है?

- (1) पीएमजेरोबीवाई
- (2) डीडीयूजीजेरोवाई
- (3) प्रसाद
- (4) हृदय



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) 16 अप्रूवर
- (2) 15 अप्रूवर
- (3) 14 अप्रूवर
- (4) 13 अप्रूवर



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



ली कोबुज़िए ने किस भारतीय शहर को डिजाइन करने में भारत सरकार की सहायता की?

- (1) पटना
- (2) पंडिचेरी
- (3) चंडीगढ़
- (4) नई दिल्ली



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**2017 में किस ग्रैंड स्लैम खिताब को रोहन बोपना ने
जीता?**

- (1) विंबलडन डबल्स
- (2) यूएस ओपन मिक्सड डबल्स
- (3) ऑस्ट्रेलियन ओपन डबल्स
- (4) फ्रैंच ओपन मिक्सड डबल्स



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संसद के लोक लेखा समिति के अध्यक्ष इनके द्वारा नियुक्त किए जाते हैं?

(1) भारत के राष्ट्रपति

YouTube- Tez Education

(2) लोकसभा के वक्ता

YouTube- Tez Education

(3) भारत के प्रधानमंत्री

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) राज्यसभा के अध्यक्ष

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



महापरिनिर्वाण मंदिर कहाँ स्थित है?

- (1) सांची
- (2) सारनाथ
- (3) श्रावरित
- (4) कुशीनगर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2017-18 के केंद्रीय बजट में घोषित चुनावी बांड योजना का उद्देश्य है?

- (1) चुनाव संचालित करने के लिए धन जुटाना
- (2) चुनावी सुधारों को लागू करने के लिए गार्फ़ फ़ड़
- (3) राजनीतिक दलों के वित्त पोषण में आधिक पारदर्शिता लाना
- (4) राजनीतिक दलों को बेहिसाब धनराशि घोषित करने की अनुमति देना



यूनेस्को द्वारा मान्यता प्राप्त 'मानवता के मौरिख्यक एवं अमृत् विरासत की श्रेष्ठ कृतियों' के रूप में 'कुंडियाहुम' है?

YouTube- Tez Education

(1) तमिलनाडु का पारंपरिक खाद्य पदार्थ

YouTube- Tez Education

(2) केरल में नृत्य का पारंपरिक रूप

YouTube- Tez Education

(3) कर्नाटक में लोकगीत का रूप

YouTube- Tez Education

(4) आंध्र प्रदेश के करीगरों द्वारा बनी गई विशेष प्रकार की

YouTube- Tez Education

साड़ी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश का संजय गांधी थर्मल पावर स्टेशन ----- में स्थित है?

- (1) उमरिया
- (2) शहडोल
- (3) हरदा
- (4) शिवपुरी



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



स्कॉटलैंड के एक चर्च से प्रेरित होकर, एक स्कॉटिश राजनायिक ने सीहोर में चर्च बनवाया था यह क्या बना था?

- (1) 1952
- (2) 1848
- (3) 1838
- (4) 1976



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रायसेन जिले में स्थित प्रसिद्ध शिव मंदिर कहाँ हैं?

- (1) उदयपुर
- (2) गोहरगंज
- (3) भोजपुर
- (4) रायसेन किला



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जो गिया चट्टान चारमूर्ति ----- में स्थित है?

- (1) जबलपुर
- (2) मंडली
- (3) खरगोन
- (4) राजगढ़



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



नर्मदा और सोन नदियों के उद्गम का नाम क्या है?

- (1) अमरकंटक
- (2) शहडोल
- (3) उमरिया
- (4) डिंडोरी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

भोपाल में स्थित सबसे बड़ी मस्जिद का नाम क्या है?

(1) मोती मस्जिद

YouTube- Tez Education

(2) ताज- उल- मस्जिद

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) इस्लाम मस्जिद

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) गौहर मस्जिद

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



स्वामी विवेकानंद ----- के मुख्य शिष्य थे?

- (1) रामकृष्ण परमहंस
- (2) श्री अरबिन्दो
- (3) ओशो
- (4) साई बाबा



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की पहली महिला -----
थी?**

- (1) सुनीता विलियम्स
- (2) कृष्णा चावला
- (3) टेसी थॉमस
- (4) नंदिनी हरिनाथ

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

कर्मचारी

भाग #22



**कंप्यूटर सुरक्षा में, ----- का अर्थ है कि एक कंप्यूटर सिस्टम
में सूचना केवल अधिकृत पक्षों के द्वारा पढ़ने के लिए^{YouTube- Tez Education}
उपलब्ध होती है?**

- (1) गोपनीयता
- (2) अखंडता
- (3) उपलब्धता
- (4) प्रमाणिकता

Ans.1

YouTube- Tez Education



निम्न में से कौन सी शॉर्टकट की, फाइल्स व फोल्डर्स को स्थायी रूप से डिलीट कर देती हैं

- (1) SHIFT+ Close
- (2) SHIFT + A
- (3) SHIFT+X
- (4) SHIFT + DELETE



YouTube- Tez Education



एमएस एक्सेल 2007 में, किस टैब का इस्तेमाल करते हुए चार्ट को बनाया जाता है?

- (1) इन्सर्ट
- (2) व्यू
- (3) डाटा
- (4) रिव्यू



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**एमएस एक्सेल 2007 में, एक सेल में एक लंबे टेक्स्ट को
अनेक लाइनों में तोड़ने के लिए यूजर---- का उपयोग करता
है?**

- (1) मर्ज और सेंटर
- (2) एंटर की
- (3) रैप टेक्स्ट
- (4) एलाइनमेंट

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



सबसे पहले इंटरनेट का इस्तेमाल निम्न में से किसने किया था?

- (1) सेना
- (2) वित्तीय संस्थान
- (3) विद्यालय तथा अखण्डताल
- (4) लोग



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से क्या एक ब्राउज़र मेनू में उपलब्ध होता है?

- (1) ब्राउज़र हिस्ट्री
- (2) मेल मर्ज़
- (3) स्मार्ट आर्ट
- (4) पैज़ लेआउट



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इनमें से क्या एक हार्ड कॉपी आउटपुट डिवाइस है?

- (1) प्रिंटर
- (2) पैनड्राइव
- (3) मॉनीटर
- (4) जॉयस्टिक

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस वर्ड में, निम्न में से क्या डॉक्यूमेंट को स्क्रॉल अप और स्क्रॉल डाउन करने का सही तरीका नहीं है?

- (1) स्क्रॉल बार का उपयोग
- (2) एरोफुंजियों का उपयोग
- (3) एंटर कुंजी का उपयोग
- (4) माउस स्क्रॉल का उपयोग



किस आइफॉन का उपयोग, नए वर्ड प्रोसेसिंग डॉक्यूमेंट को खोलने के लिए किया जाता है?



- YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**कौन सा प्रोटोकॉल, इंटरनेट से जुड़ने वाले क्लाइंट को
आईपी एड्रेस आवंटित करता है?**

- (1) RCP
- (2) ASCII
- (3) DHDP
- (4) DHCP



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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 एमएस कड़ में, Ctrl +C के बाद Ctrl +V दबाने से निम्नलिखित में से कौन सा कार्य होगा?

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

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



डेरेक्टोप स्क्रीन के बॉटम पर लंबा क्षैतिज बार ---- कहलाता है?

- (1) मेनू बार
- (2) टरक बार
- (3) टूल बार
- (4) स्क्रॉल बार



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस वर्ड में, स्क्रीन पर ब्लींकिंग सिम्बल का नाम क्या है, जो दर्शाता है कि अगला अक्षर कहाँ टिक्केगा?

- (1) कर्सर
- (2) डिलीट कुंजी
- (3) ऐयो कुंजी
- (4) रिटर्न कुंजी



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



-----, टेलीफ़ोनिकेशन के द्वारा कंप्यूटर- स्टोर्ड मैसेज का
विनिमय है?

- (1) ई-मेल
- (2) ई-वेब
- (3) ई-चार्ट
- (4) उपरोक्त सभी



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**डाटा को एक स्थान से दूसरे स्थान पर स्थानांतरित करना
निम्न कहलाता है?**

(1) डाटा प्रोसेसिंग

YouTube- Tez Education

(2) डाटा एंट्री

YouTube- Tez Education

(3) डाटा कम्युनिकेशन

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) डाटा एन्ट्रिक्राचन

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**डाटा को एक लॉजिकल ऑर्डर में व्यवस्थित करना निम्न
फलाता है?**

- (1) सॉर्टिंग
- (2) सर्चिंग
- (3) क्लासीफाइंग
- (4) रिप्रोड्यूसिंग



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस वर्ड 2007 में, निम्न में से कौन सा टैब, रूलर को सक्रिय करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है?

- (1) व्यू
- (2) रिव्यू
- (3) इनस्टर्ट
- (4) रिफरेसस



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



अधिकांश वेबसाइट में एक मुख्य पेज होता है, जो पूरी वेबसाइट के पेजों के लिए एक डोरवे के रूप में काम करता है, इसे निम्न नाम से जाना जाता है?

- (1) सर्व इंजन
- (2) होम पेज
- (3) ब्राउज़र
- (4) यूआरएल

Ans.2

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



प्रोजेक्शन डिस्प्ले का उपयोग निम्न के लिए किया जाता है?

- (1) केवल सेमिनार
- (2) केवल मार्किटिंग प्रैज़ोटेशन
- (3) केवल कक्षा
- (4) उपरोक्त सभी के लिए

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सी एक स्टोरेज डिवाइस नहीं है?

- (1) प्लॉटर्स
- (2) हार्ड डिस्क ड्राइव
- (3) पेन ड्राइव
- (4) सीडी

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #22

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्यप्रदेश में जैविक खेती पर राज्य नीति को ----- में जारी किया गया था?

- (1) 2004
- (2) 2010
- (3) 1998
- (4) 2015



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



**ग्राम पंचायत स्तर पर कर/ शुल्क लगाने के प्रस्ताव को
कौन अनुमोदित करता है?**

- (1) जिलाधीश
- (2) जिला पंचायत
- (3) ग्राम सभा
- (4) जनपद पंचायत



YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



यदि किसी भी स्तर पर एक पंचायत का अध्यक्ष, अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति अन्य पिछड़े वर्गों से संबंधित नहीं है, तो निम्न में से किसे आवश्यक रूप से इन वर्गों से संबंधित होना चाहिए?

- (1) सभी सदस्यों
- (2) उपाध्यक्ष
- (3) सचिव
- (4) सभी स्थायी समितियों के अध्यक्ष

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन का मुख्य उद्देश्य क्या है?**

YouTube- Tez Education

(1) बच्चों के लिए पौष्टिक आहर उपलब्ध कराना

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) खाद्यान्तों का उत्पादन बढ़ाना

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) गर्भवती महिलाओं के लिए पौष्टिक आहर उपलब्ध

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

कराना

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) अंडों का उत्पादन बढ़ाना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश में कुल कितने फसल क्षेत्र हैं?

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



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



2016-17 में मनरेगा के तहत किस राज्य ने कार्यकारी दिवसों का अधिकतम प्रतिशत बनाया?

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



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पंचायत के द्वारा किस कर को वसूला जाता है?

- (1) बिक्री कर
- (2) सीमा शुल्क
- (3) भू राजस्व
- (4) स्थानीय मेलों पर कर

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश पंचायत आधिनियम, 1981---- के अंतर्गत आने वाले पंचायती राज प्रणाली की समीक्षा पर आधारित था?

(1) एमपी दुबे कमेटी

YouTube- Tez Education

(2) काशी प्रसाद पांडेय

YouTube- Tez Education

(3) अशोक मेहता

YouTube- Tez Education

(4) बलवंत राय मेहता

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जिला पंचायत स्तर का पढ़ेन सदस्य कौन है?

- (1) केवल विधायक
- (2) केवल सांसद
- (3) कैबिनेट मंत्री
- (4) विधायक और सांसद दोनों

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



73 वां संवैधानिक संशोधन कब नियमित किया गया था?

- (1) 1991
 (2) 1992
 (3) 1993
 (4) 1994



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



वर्ष 2016-17 से 2017- 18 के दौरान, देश में कितने सीड हबों को स्थापित करने की योजना है?

- (1) 200
- (2) 150
- (3) 100
- (4) 80



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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से कौन-सी आम की एक हाइब्रिड प्रजाति नहीं है?

(1) दशहरी

(2) मस्तिष्का

(3) आम्रपाली

(4) रठा

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से क्या पंचायतों द्वारा क्रियान्वित समेकित बाल विकास कार्यक्रम का उद्देश्य नहीं है?

- (1) बच्चों की जनत देखभाल
- (2) विद्यालयों का निर्माण
- (3) बच्चों का स्वास्थ्य
- (4) पोषण

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



डीआरडीए का पूर्ण रूप है?

YouTube- Tez Education

(1) डिस्ट्रिक्ट रजरल डेवलपमेंट एजेंसी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) डिस्ट्रिक्ट रिफ़ोर्मेशन एंड डेवलपमेंट एजेंसी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) डायरेक्ट रजरल डेवलपमेंट अथॉरिटी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) डिस्ट्रिक्ट रिसोर्सेस डेवलपमेंट अथॉरिटी

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना का आदर्श वाक्य क्या है?

- (1) खेत को करो खुशहाल
- (2) हर खेत को पानी
- (3) कम जल ज्यादा फसल
- (4) सिंचाई से समृद्धि

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्यप्रदेश में कृषि स्वामित्व अधिनियमन इस वर्ष लागू हुआ?

- (1) 1940
 (2) 1950
 (3) 1960
 (4) 1970



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



राष्ट्रीय बीज निगम को ---- में स्थापित किया गया था?

- (1) 1943
 (2) 1953
 (3) 1963
 (4) 1973



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



जिला पंचायत निधि से धन को लेना और वितरित करना ---- का कर्तव्य है?

- (1) मुख्य कार्यकारी अधिकारी
- (2) जिलाधीश
- (3) पंचायत अध्यक्ष
- (4) राजस्व अधिकारी



[YouTube- Tez Education](#)



निम्नलिखित में से क्या प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना के अंतर्गत नहीं आता है?

- (1) गांवों में नई सड़क कनेक्टिविटी
- (2) गांवों में मौजूद सड़कों का सुधार
- (3) शहर की सड़कों में सुधार
- (4) सभी मौसम वाली ग्रामीण सड़कें

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

निम्नलिखित में से कौन सा वर्ष, देश में पहली बार आमसभा वर्ष घोषित किया गया था?

- (1) 2005-06
- (2) 2007-08
- (3) 2008-09
- (4) 2009-10



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

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #22

हिन्दी

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



नासिकय व्यंजन है-

(1) म



(2) प

(3) र

(4) ठ

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



व्यंजन किसकी सहायता से बोले जाते हैं?

(1) स्कर

(2) व्यंजन

(3) प्लुत

(4) दीर्घ



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



अनुरक्त स्वर वाला शब्द छोटिए-

- (1) हँस
- (2) आँख
- (3) बैल
- (4) पक्की



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इ-ई की अगुद्धि वाला शब्द है?

- (1) पूर्ति
- (2) प्राप्ति
- (3) कवि
- (4) उत्पत्ति



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संधि शब्द का अर्थ दो से आधिक वर्णों का ---- है?

- (1) मेल
- (2) संयोग
- (3) मिलाप
- (4) मिलान



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) कैंट्र
- (2) अश्व
- (3) धूसर
- (4) नलिन



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘जिसकी ईश्वर में आस्था हो’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) आरितक
- (2) नारितक
- (3) आस्था
- (4) आस्थावान



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

‘उद्धत’ का संघि विच्छेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) उत् + हट
- (2) उद् + हत
- (3) उह + धत
- (4) उत् + हत



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) निधन
- (2) कंटाल
- (3) निर्धन
- (4) विराधन



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘उप’ उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन है?

- (1) ऊपर
- (2) ऊपरन
- (3) ऊरकष
- (4) ऊपात



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

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

[YouTube- Tez Education](#)



‘घर बसाना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) विवाह करना
- (2) घर बनाना
- (3) घर सजाना
- (4) घरौंदा बनाना



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



'इक्षा' का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

- (1) इटछा
- (2) ईक्षा
- (3) ईक्ष
- (4) ईश्वा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘हस्य रस’ का स्थायी भाव इनमें से कौन सा है?

- (1) हस
- (2) रति
- (3) उत्साह
- (4) जुगाड़ा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



फूले कास सकल माहि छाई

जनु बरसा रितु प्रकट बुढाई

में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए-

(1) रूपक अलंकार

YouTube- Tez Education

(2) उपमा अलंकार

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) उत्प्रेक्षा अलंकार

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) अतिशयोक्ति अलंकार

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



उपयुक्त विलोम शब्द चुनिए- संकीर्ण

- (1) विस्मरण
- (2) विकीर्ण
- (3) अवरोध
- (4) दुष्कर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘आठारन’ शब्द में कौन सी संधि है?

- (1) स्वर संधि
- (2) व्यंजन संधि
- (3) विसर्ग संधि
- (4) अयाति संधि

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अनु’ उपसर्ग से बनने वाला सही शब्द है?

- (1) अनुदेश
- (2) अनुराग
- (3) अनुत्तर
- (4) अनुतीर्ण



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अनुभव’ का अर्थ बताने वाला सही विकल्प है?

- (1) जिसके कारण रस की उत्पत्ति हुई हो
- (2) जो रस उत्पन्न करने वाले भावों को बढ़ाते हैं
- (3) जिसमें रस की उत्पत्ति होती है
- (4) भाव के अनुभव के कारण शरीर पर जो विकार होते हैं

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



अ+इ=ए, अ+उ=ओ, स्वर संधि के किस भेद को व्यक्त करता है?

- (1) दीर्घ संधि
- (2) वृद्धि संधि
- (3) गुण संधि
- (4) यण् संधि



Ans.3

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #22



एक कस्तु की कीमत 25% कम अंकित की गई है इसे वापस वास्तविक कीमत पर लाने के लिए अंकित कीमत को कितने प्रतिशत से बढ़ाया जाना चाहिए?

- (1) 25%
- (2) 30%
- (3) 33 $\frac{1}{2}$ %
- (4) 40%

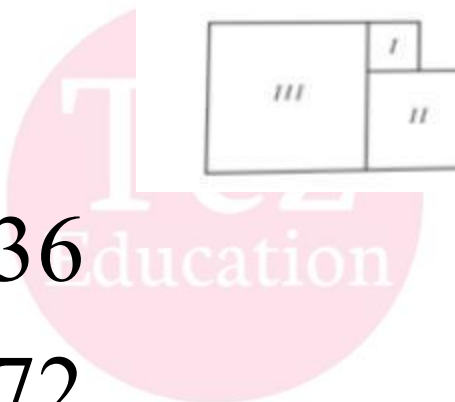


पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



I, II, और III कर्ग हैं जिनमें I का परिमाप = 12 सेमी और II का परिमाप = 24 सेमी है तो कर्ग सेमी में III का क्षेत्रफल ---- है?

- (1) 36
- (2) 72
- (3) 81
- (4) 100





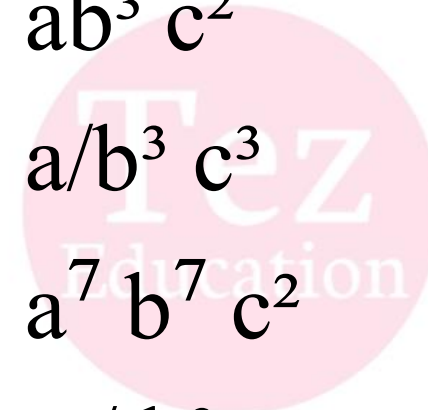
सरल करें- $a^4 b^2 c / a^3 b^5 c^2$

(1) $ab^3 c^2$

(2) $a/b^3 c^3$

(3) $a^7 b^7 c^2$

(4) $a / b^3 c$



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



4/37 के दशमलव निरूपण में 2017 वां अंक क्या है?

- (1) 0
- (2) 1
- (3) 8
- (4) 5



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 कर्ग का परिमाप 16 सेंटीमीटर है, तो इसका
छोत्रफल क्या होगा?**

- (1) 4 कर्ग सेमी.
- (2) 16 कर्ग सेमी.
- (3) 12 कर्ग सेमी.
- (4) 8 कर्ग सेमी.

Ans.2

YouTube- Tez Education



यदि $a^2 - b^2 = 24$, $a+b = 12$, तो a क्या है?

- (1) 4
- (2) 7
- (3) 6
- (4) 12



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

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



औसत निकालिए- 31,83,17,52,27

- (1) 41
- (2) 42
- (3) 43
- (4) 44



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 $3x^2 + 9x + 17 = 0$ तो $(2x+3)^2$ इसके बराबर है?

- (1) $41/3$
- (2) $-41/3$
- (3) 13
- (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



यदि एक सम बहुभुज का बहिष्कोण, अंतः कोण का $1/12$ है,
तो भुजाओं की संख्या --- है?

- (1) 12
- (2) 13
- (3) 24
- (4) 26



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

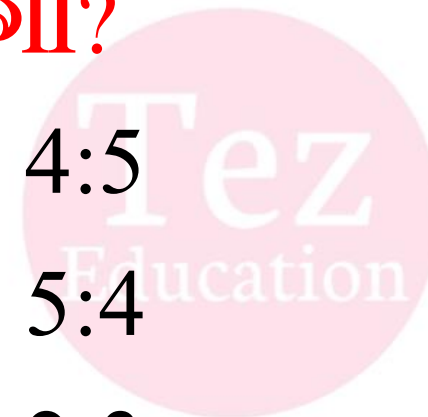
Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि दो व्यक्तियों की गति 4:5 के अनुपात में है, तो उनके द्वारा समान दूरी को तय करने में लगा समय इस अनुपात में होगा?

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



YouTube- Tez Education



**आमिर 20 वर्ष का है और याहाणे 30 वर्ष का है कितने वर्षों
पश्चात उनकी आयु का अनुपात 4:5 होगा?**

- (1) 15 वर्ष
- (2) 10 वर्ष
- (3) 20 वर्ष
- (4) 25 वर्ष



Ans.3

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



उन महतम और लघुतम संख्या के बीच का अंतर ज्ञात करें
जिन्हें 6,2,7,4,3 से प्रत्येक अंक को केवल एक बार उपयोग
करते हुए लिखा जा सकता है?

- 
- (1) 50000
(2) 52965
(3) 52865
(4) 51965

Ans.2

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक कमीज़ और एक पतलून का मूल्य ₹2000 है, जबकि
अकेली कमीज़ का मूल्य ₹800 है पतलून का मूल्य कितना
है?**

- (1) ₹1200
- (2) ₹1000
- (3) ₹800
- (4) ₹500



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि $9A987B6, 18$ से विभाज्य है, तो $A+B$ के लिए लघुतम मान --- है?

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



0 एवं 100 के मध्य अभाज्य संख्याओं की संख्या है?

- (1) 39
- (2) 31
- (3) 25
- (4) 17



YouTube- Tez Education



यदि $x^5 - 6x^4 + 9x^3 - 4x^2 + 24 + 50$ को $x-3$ से विभाजित किया जाए, तो शेषफल होगा?

- (1) 50
- (2) 86
- (3) 60
- (4) -86



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

दो समांतर रेखाओं x और y पर 6 बिंदुओं का चयन निम्न प्रकार से किया गया है 4 बिंदु x रेखा पर हैं और 2 बिंदु y रेखा पर हैं दिए गए बिंदुओं में से कोने हों तो कितने त्रिकोण बनाये जा सकते हैं?

- (1) 10
- (2) 12
- (3) 14
- (4) 16





एक कक्षा के छात्रों द्वारा प्राप्त किए गए अंकों का औसत 68 है। कक्षा में लड़कियों के अंकों का 80 है और लड़कों का 60 है। कक्षा में लड़कों का प्रतिशत क्या है?

- (1) 40%
- (2) 60%
- (3) 65%
- (4) 70%



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

A, B और C एक कार्य को 4 दिनों में समाप्त कर सकते हैं, अकेला A उसे 12 दिनों में और अकेला B उसे 18 दिनों में समाप्त कर सकता है अकेला कार्य करते हुए C कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

- (1) 8
- (2) 9
- (3) 6
- (4) 10



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



3785 को 3 से विभाजित करने पर क्या शेषफल मिलता है?

(1) 0



(2) 1

(3) 2

(4) इनमें से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education