

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



10 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 #4**

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## भीमबेटका गुफाएं ----- के लिए प्रसिद्ध हैं?

- (1) मूर्तियों
- (2) टाइगर पाकों
- (3) शैलचित्रों
- (4) मंटिरों



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्य प्रदेश के किस जिले में लक्ष्मीबाई नेशनल इंस्टीट्यूट आफ फिजिकल एजुकेशन स्थित है?

- (1) शीवा
- (2) ब्वालियर
- (3) इंदौर
- (4) सतना



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**परमाणु ऊर्जा आयोग देश में परमाणु ऊर्जा गतिविधियों हेतु नीति प्रतिपादित करने के लिए उत्तरदाई है यह कब स्थापित किया गया था?**

- (1) 1960
- (2) 1956
- (3) 1951
- (4) 1948





## निम्नलिखित में से किस पदार्थ की कमी के कारण बेरी-बेरी होता है?

- (1) विटामिन बी 1
- (2) प्रोटीन
- (3) विटामिन सी
- (4) कर्शा



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## अधिकल भारतीय मुस्लिम लीग की स्थापना कब हुई थी?

- (1) 1902
- (2) 1906
- (3) 1911
- (4) 1919



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# अंतर्राष्ट्रीय बाघ दिवस प्रत्येक वर्ष --- को मनाया जाता है?

- (1) 29 जुलाई
- (2) 13 मई
- (3) 23 जुलाई
- (4) 15 मई



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राज्यों में अध्यादेश कौन लानु करता है?

- (1) राज्यपाल
- (2) मुख्यमंत्री
- (3) राष्ट्रपति
- (4) मुख्य न्यायाधीश



[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



इस हिमालयी क्षेत्र में 1 महीने के लंबे समय तक सैन्य गतिरोध में भारत और चीन बंद थे क्षेत्र का नाम क्या है?

- (1) शैंग्री-ला
- (2) दौलत बेग ओवडी
- (3) डोकलाम
- (4) लद्धारा

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**डॉ. बी.आर. अंबेडकर द्वारा निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद संविधान का दिल और आत्म कहलाता है?**

- (1) अनुच्छेद 32
- (2) अनुच्छेद 19
- (3) अनुच्छेद 350
- (4) अनुच्छेद 363

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## टाटा समृद्ध कंपनियों के संस्थापक कौन हैं?

- (1) जमशेदजी नुसीरवानजी टाटा
- (2) जे.आर.डी. टाटा
- (3) रतन टाटा
- (4) दोराबजी टाटा

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्न में से कौन-सी नृत्य शैली रुविमणी देवी अरुंडेल से संबंधित है?**

- (1) भारतनाट्यम्
- (2) कुचिपुड़ी
- (3) कथक
- (4) कथफली

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

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## भारत में सबसे बड़ा रेजिस्ट्रेशन--- में है?

- (1) उत्तर प्रदेश
- (2) बिहार
- (3) राजस्थान
- (4) मध्य प्रदेश



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**काफी उच्च श्रेणी का लौह अयस्क, ----के जिलों में पाया जाता है?**

- (1) मुरैना और रीवा
- (2) रतलाम और धार
- (3) दुर्ग और बरतर
- (4) उज्जैन और कालुमार

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**नोबेल पुरस्कार विजेता कैलाश सत्यार्थी का जन्म--- हुआ  
था?**

- 
- (1) विदिशा  
 (2) शहडोल  
 (3) मंडला  
 (4) इंदौर

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



**मंगल नाथ का मंदिर कहाँ है, जो मंगल ग्रह को समर्पित है?**

- (1) उज्जौन
- (2) महेश्वर
- (3) ओमकरेश्वर
- (4) दतिया



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## महाराज छात्रसाल की समाधि कहाँ स्थित है?

- (1) महोवा  
 (2) ओरछा  
 (3) यायसेन  
 (4) धुबेला



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



## फर्नल मार्टिन द्वारा किस मंदिर का पुनर्निर्माण किया गया था?

- (1) **बैजनाथ महादेव मंदिर**
- (2) **राम मंदिर**
- (3) **चिंतामण गणेश मंदिर**
- (4) **रानी सती दाढ़ी मंदिर**

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



2014 में इस समुदाय को अल्पसंख्यक का दर्जा मिला,  
उसका नाम बताइए?

- (1) पारसी
- (2) सिर्फ़
- (3) जैन
- (4) कौद



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

## ओलंपिक में पदक जीतने वाली प्रथम भारतीय महिला पहलवान---- है?

- (1) साक्षी मलिक
- (2) बबिता कुमारी
- (3) विनोश फोगट
- (4) गीता फोगट



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



## 2011 की जनगणना के अनुसार, मध्य प्रदेश की साक्षरता दर ---- थी?

- (1) 93.5%
- (2) 70.6%
- (3) 45.3%
- (4) 53.9%



YouTube- Tez Education

**पटवारी परीक्षा स्पेशल**

**देख लो** **ऐसे प्रश्न आते हैं**

**कम्युनिटी**  
**भाग #4**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ई-मेल एप्लीकेशन में संक्षिप्त अक्षर 'सीसी' का पूर्ण रूप है?

- (1) कंपनी कॉपी
- (2) कॉमन कॉपी
- (3) कार्बन कॉपी
- (4) कैज़्युअल कॉपी

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ----- एक इनपुट डिवाइस नहीं है?

- (1) स्कैनर
- (2) कीबोर्ड
- (3) प्रिंटर
- (4) माउस



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **गैंट चार्ट को इस में आसानी से बनाया जा सकता है?**

(1) एमएस वर्ड 2007

YouTube- Tez Education

(2) एम एस पावर प्लाइंट 2007

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) एम एस एक्सेस 2007

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) एम एस एक्सेल 2007

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक एक्सेल डॉक्यूमेंट जो कि फाइलों के रूप में संबंधित होता है, ----- कहलाता है**

- (1) वर्क फोर्स
- (2) वर्कशीट
- (3) वर्क टेबल
- (4) वर्क ग्रुप

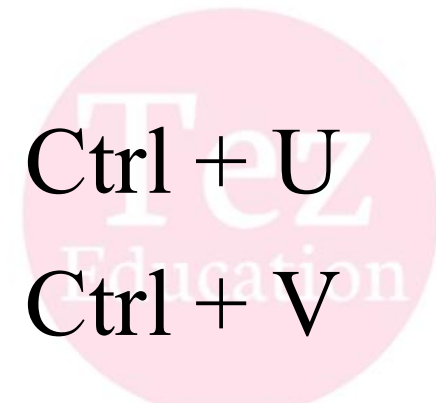


## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## एमएस वर्ड में एक वर्ड को अंडरलाइन करने के लिए कौनसी शॉर्टकट की है?

- (1) Ctrl + U
- (2) Ctrl + V
- (3) Ctrl + X
- (4) Ctrl + Y



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**वह सॉफ्टवेयर जो यूजर को वेबपेज देखने की सुविधा देता है,  
निम्न कहलाता है?**

(1) इंटरनेट ब्राउज़र

YouTube- Tez Education

(2) ऑपरेटिंग सिस्टम

YouTube- Tez Education

(3) वेबसाइट

YouTube- Tez Education

(4) क्लाइंट

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक कंप्यूटर, 'बूट' नहीं हो सकता है, यदि इसमें ----नहीं है?**

- (1) कम्पाइलर
- (2) लोडर
- (3) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (4) असेंबलर



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एम एस वर्ड डॉक्युमेंट में व्यूनतम कितने रो और कॉलम होते हैं?**

- 
- (1) 1 रोर 1
  - (2) 2 रोर 1
  - (3) 2 रोर 2
  - (4) इनमें से कोई नहीं

Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड 2007 में, किस मेनू का उपयोग कैरेक्टर साइज़ और टाइफेस को बदलने के लिए किया जाता है?**

- (1) व्यू
- (2) रिव्यू
- (3) होम
- (4) इनसर्ट



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ---- सीपीयू का एक हिस्सा नहीं है?

- (1) स्टोरेज यूनिट
- (2) एएलयू
- (3) प्रोग्राम यूनिट
- (4) कंट्रोल यूनिट

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक डॉक्यूमेंट में प्रिंटिंग के लिए पेज रेज को सेलेक्ट करने हेतु किस स्पेशल कैरेक्टर का उपयोग किया जाता है?**

- (1) हाइफन
- (2) कॉमा
- (3) प्लस
- (4) कोलन



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से कौन सा एक नेटवर्क जैसे एक कार्यक्रम, फाइल, फोल्डर आदि पर या आपके कंप्यूटर पर किसी आइटम को एकसेस करने के लिए एक लिंक है?**

Tez  
Education

- (1) आइफॉन
- (2) शॉटकट
- (3) लिंक
- (4) पाथ

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



## एमएस वर्ड 2007 में, कौन सा शब्द, फॉट ग्रुप से संबंधित नहीं है?

- (1) लिंक फॉट
- (2) फॉट साइज
- (3) फॉट कर
- (4) फॉट ग्रामर



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## डॉट मैट्रिक्स इसका एक प्रकार होता है?

- (1) पस्पॉपी डिरफ
- (2) फाइल
- (3) प्रिंटर
- (4) मॉनीटर



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**अनापेक्षित कॉमर्शियल ई-मेल्स को इस नाम से भी जाना जाता है?**

- (1) कैवल ईमेल
- (2) स्पैम
- (3) चैट
- (4) बच्क मेल



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



**एमएस वर्ड में आप निम्न के द्वारा एक पेज ब्रेक को फोर्स कर सकते हैं?**

- (1) अपने कर्सर को उचित स्थान पर रखकर और F1 कुंजी को दबाकर
- (2) अपने कर्सर को उचित स्थान पर रखकर और Ctrl + enter कुंजी को दबाकर
- (3) इन्स्ट / सेवशन ब्रेक का उपयोग करके
- (4) अपने डॉक्यूमेंट का फॉट साइज बढ़ाकर

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक कंप्यूटर निम्न में से क्या परिणाम, प्रदर्शित नहीं कर सकता है?**

- (1) इनपुट
- (2) आउटपुट
- (3) थिंकिंग
- (4) प्रोसेसिंग



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**हाई स्पीड इंटरनेट कनेक्शन या वाइफ़ाई बैंड ट्रांसमिशन इस नाम से भी जाना जाता है?**

- (1) डायल-अप नेटवर्क
- (2) डिजिटल ट्रांसमिशन
- (3) वाइफ़ एरिया नेटवर्क
- (4) ब्रॉडबैंड नेटवर्क



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एम एस एक्सेल में पेस्ट स्पेशल कमांड का उपयोग करते हुए आप निम्नलिखित में से क्या पेस्ट कर सकते हैं?**

- (1) केवल वैलिडेशन
- (2) केवल फॉर्मेट
- (3) केवल फार्मूला
- (4) उपरोक्त सभी

YouTube- Tez Education



## एक्सेल में 'J6' जैसे एक अक्षरांकीय संयोजन का अर्थ निम्न होता है?

- (1) वर्क बुक एड्रेस
- (2) वर्कशीट एड्रेस
- (3) सेल एड्रेस
- (4) फाइल का नाम

YouTube- Tez Education

# पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #4

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**किस योजना का नाम बदलकर नेशनल रुरल लिवलीहुड मिशन रखा गया है?**

- (1) इंटीब्रोड रुरल डेवलपमेंट प्रोग्राम
- (2) नेशनल रुरल एंप्लॉयमेंट प्रोग्राम
- (3) स्वर्ण जयंती ग्राम स्करोजगार योजना
- (4) राष्ट्रीय ग्राम विकास योजना

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्यप्रदेश में किसान मित्र का प्राथमिक कार्य क्या है?

- (1) कृषि श्रमिक के रूप में कार्य करना
- (2) किसान के खेतों की सुरक्षा करना
- (3) शासकीय योजनाओं के बारे में जानकारी प्रसारित करना
- (4) किसानों के उत्पादों को बाजार तक ले जाना

YouTube- Tez Education



# मध्यप्रदेश हस्तशिल्प उत्पादों की पूरे भारत में बिक्री करने वाले विक्रय केंद्र का नाम क्या है?

- (1) शकरी
- (2) नर्मदा
- (3) मृगनायनी
- (4) कावेरी



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**स्वर्ण जयंती ग्राम स्करोजगार योजना किस वर्ष आरंभ की गई थी?**

- (1) 2011
- (2) 2007
- (3) 2003
- (4) 1999



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 में से कौन सा प्रयोजन नहीं है जिसके लिए एक कृषि निवेश ऋण एक किसान को दिया जाता है?**

- (1) बीज की खरीद
- (2) सिंचाई
- (3) कृषि मशीनरी की खरीद
- (4) भूमि विकास

YouTube- Tez Education



## सुकन्या समृद्धि योजना के अंतर्गत खाता खोलने के लिए<sup>YouTube- Tez Education</sup> अधिकतम किस आयु की बालिका पात्र है?

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

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

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**पीएमजीएसवाई के अंतर्गत 2016-17 में सर्वाधिक लंबाई वाली  
सड़कें बनाने के लिए नियन्त्रित में से किस राज्य को  
पुरस्कार दिया गया था?**

- (1) गुजरात एवं असम
- (2) बिहार एवं मध्य प्रदेश
- (3) महाराष्ट्र एवं गोवा
- (4) हिमाचल प्रदेश एवं पश्चिम बंगाल

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्यप्रदेश में एब्रीफल्टर होटिङ एक्टर का उत्तराम सीमा को----- में अधिनियमित किया गया था?

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



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## पंचायत राज व्यवस्था का मुख्य लक्ष्य या सिद्धांत क्या है?

- (1) आर्थिक शक्ति
- (2) विकेंद्रित लोकतंत्र
- (3) प्रशासनिक शिक्षा
- (4) ग्रामीण विकास

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्य प्रदेश में इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ सॉल साइंसेज कहाँ स्थित है?**

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



Ans.1

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

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# मध्य प्रदेश में सेंट्रल इंस्टीट्यूट ऑफ एव्रीफल्स इंजीनियरिंग कहां स्थित है?

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



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्यप्रदेश में कुल कितनी कृषि मंडियां विनियमित हैं?

- (1) 300-400
- (2) 400-500
- (3) 500-600
- (4) 600-700



YouTube- Tez Education



## भारत में निम्नलिखित में से किस प्रजाति का चावल नहीं पाया जाता है?

- (1) लाल चावल
- (2) नीला चावल
- (3) काला चावल
- (4) भूरा चावल



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से किसके बारे में पंचायत सशक्तिकरण एवं उत्तरदायित्व प्रोत्साहन योजना के अंतर्गत विचार नहीं किया जाता है?**

- (1) निधियों
- (2) कार्या
- (3) किसानों
- (4) पदाधिकारियों

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**भारत में मार्च 2016 तक कितने क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक कार्यरत हैं?**

- (1) 28
- (2) 43
- (3) 56
- (4) 67



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना---- में हुई थी?

- (1) 1947
- (2) 1963
- (3) 1952
- (4) 1954



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## वैश्विक भूख सूचकांक 2017 में भारत की श्रेणी---- है?

- (1) 119 में से 97
- (2) 121 में से 68
- (3) 123 में से 87
- (4) 119 में से 100

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि स्वयं सहायता समूह स्वर्ण जयंती ग्राम स्वरोजगार योजना के अंतर्गत आता है तो पंचायत का निम्न में से कौन सा कार्य नहीं है?

- (1) गरीबी रेखा के नीचे जीवन यापन करने वाले परिवारों को चिह्नित करना
- (2) पूँजी अनुदान जारी करना
- (3) परिक्रामी निधि जारी करना
- (4) समूह के उत्पादों का विपणन करना

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राज्यों में कौन सा प्राधिकरण पंचायत चुनाव करवाता है?

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

**(1) भारत का निर्वाचित आयोग**

**(2) संबंधित राज्यों के चुनाव आयोग**

**(3) राज्य का पंचायती राज मंत्रालय**

**(4) संबंधित ज़िले का ज़िलाधीश**

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## कृषि वानिकी मिशन का उद्देश ----- है?

- (1) पूरी कृषि योग्य भूमि पर वनरोपण करना
- (2) कृषि योग्य भूमि पर आधिक वृक्षों का विस्तार करना
- (3) वन क्षेत्रों में कृषि को बढ़ावा देना
- (4) वन उत्पादों के लिए बाजार की तलाश करना

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो      ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #4

हिन्दी

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राजस्थानी--- पश्चिमी हिंदी, पूर्वी हिंदी तथा बिहारी हिंदी की उपभाषाएँ हैं?

- (1) मराठी
- (2) पहाड़ी
- (3) संस्कृत
- (4) अवधी

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

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## संयुक्ताधर है?

- (1) कुम्हर
- (2) मिट्टी
- (3) बिल्ली
- (4) दिल्ली



[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘हँस’ शब्द का अर्थ है?

(1) हँसना

(2) एक पक्षी

(3) हँसिया

(4) एक पशु

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**जो अन्यय वाक्य में किसी शब्द के बाद लगकर उसे विशेष बल प्रदान करते हैं, वे--- कहलाते हैं?**

- (1) अन्यय
- (2) निपात
- (3) संझा
- (4) शब्द



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**विसर्ग से पहले 'इ' या 'उ' हो और बाद में 'फ', 'ख', 'ट' 'ठ' 'प' 'फ' में से कोई वर्ण हो, तो विसर्ग का --- हो जाता है?**

- (1) ਸ਼
- (2) ਘ
- (3) ਰ
- (4) ਛ



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘पुष्प’ का पर्यायवाची निम्न में से कौन सा है?

- (1) सूसन
- (2) भण्डमा
- (3) सुमन
- (4) सूमन



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘जो नया आया हो’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?**

- (1) नया
- (2) नवागंतुक
- (3) नया
- (4) नवीन



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘गायक’ का संधि विच्छेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) गौ + अक्
- (2) गौ + अक
- (3) गय + अक्
- (4) गाय + अक

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) पुण्य
- (2) निपाप
- (3) पून्य
- (4) पून्या



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

(1) साम्राज्य

(2) सम्मुख

(3) सम्राट

(4) सम्रान्ती



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘घर- आंगन’ शब्द में निम्न में से कौन सा समास है?

(1) तत्पुरुष समास

[YouTube- Tez Education](#)

(2) छंद समास

[YouTube- Tez Education](#)

(3) बहुवीहि समास

[YouTube- Tez Education](#)

(4) कर्मधारय समास

[YouTube- Tez Education](#)



## ‘बरस पड़ना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) पानी बरसना
- (2) क्रोध में आना
- (3) गिर पड़ना
- (4) इज्जत बचाना

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) पारिनती
- (2) परिनती
- (3) परिणति
- (4) पारिणत



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## वात्सल्य रस का स्थाई भाव इनमें से कौन सा है?

- (1) वात्सल
- (2) यति
- (3) भक्ति
- (4) ह्रस



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



सारी बीच नारी है कि नारी बीच सारी है।

सारी ही की नारी है कि नारी की ही सारी है।  
में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए?



- (1) संदेह अलंकार
- (2) भ्रांतिमान अलंकार
- (3) अनुप्रास अलंकार
- (4) यमक अलंकार

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## दिए गए शब्द का विलोम निम्न पंक्ति में से चुनिए- अनिवार्य

- (1) शिक्षक को कभी आभिमान नहीं करना चाहिए
- (2) उसे कर्मठ, अनुशासित एवं अपने विषय का विशेषज्ञ होना चाहिए
- (3) वैकल्पिक विषयों का सम्यक ज्ञान होना चाहिए
- (4) तभी वह छात्रों के हृदय को वशीभूत कर सकता है

YouTube- Tez Education



## ‘दावानाल’ इस एक शब्द के लिए उचित अनेक शब्द चुनें?

- (1) पेट की आग
- (2) जंगल की आग
- (3) पानी की आग
- (4) समुद्र की आग

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘जिसका वर्णन नहीं किया जा सके’ इसके लिए कोई एक उचित शब्द बताइए?**

- (1) वर्णनीय
- (2) अवर्णनीय
- (3) अनुवर्णनीय
- (4) कथनीय



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# ‘अमृत’ शब्द का अर्थ नहीं है?

- (1) पीयुष
- (2) सुधा
- (3) गंगाजल
- (4) अमिय



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘गिरहफट’ का समास समास विग्रह बताइए?

(1) गृहफट

[YouTube- Tez Education](#)

(2) ग्रह को पछाड़ने वाला

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(3) गृह को तोड़ने वाला

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(4) गिरह को फाटने वाला

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #4

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पाइप A टंकी को 4 घंटों में भर सकता है जबकि पाइप B उसे 6 घंटों में खाली कर सकता है यदि दोनों पाइपों को एक साथ खोला जाता है, तो टंकी को भरने के लिए आवश्यक घंटों की संख्या --- है?

- (1) 8 घंटे
- (2) 9 घंटे
- (3) 10 घंटे
- (4) 12 घंटे





**यदि  $6x^5 - 24x^3 - 5x + 6$  को  $x + 2$  से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल होगा?**

- (1) -22
- (2) -16
- (3) 16
- (4) 22



Ans.3

YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

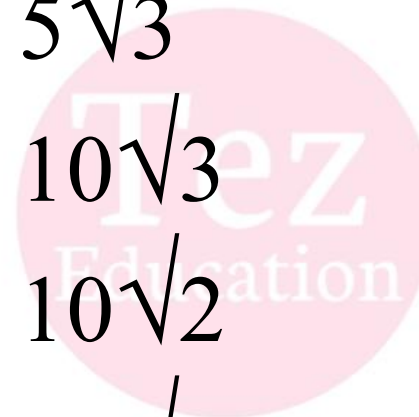
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$$\sqrt{15} \times \sqrt{20} = ?$$

- (1)  $5\sqrt{3}$
- (2)  $10\sqrt{3}$
- (3)  $10\sqrt{2}$
- (4)  $15\sqrt{2}$



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$$\sqrt{2} * \sqrt{18} = ?$$

- (1) 36
- (2) 6
- (3) 20
- (4) 8



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



## 441 का कर्गमूल क्या है?

- (1) 11  
 (2) 21  
 (3) 41  
 (4) 29



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 – 15,69,33,36,22**

- (1) 35
- (2) 36
- (3) 37
- (4) 38



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



संख्या  $83216.5$  को मानक रूप में  $8.32165 \times 10^n$  के रूप में  
लिखा जाता है, जहाँ  $n$  है?

(1) 3



(2) 4

(3) 5

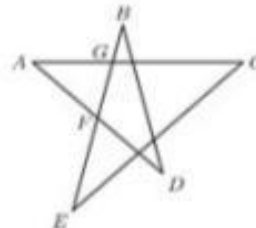
(4) 6

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

Correct : 1 Wrong : 0

If  $\angle A = 20^\circ$  and  $\angle AFG = \angle AGF$ , then  $\angle B + \angle D$  equals to \_\_\_\_\_. / यदि  $\angle A = 20^\circ$  और  $\angle AFG = \angle AGF$  हों, तो,  $\angle B + \angle D$  \_\_\_\_\_ के बराबर है।



- (1)  $48^\circ$
- (2)  $60^\circ$
- (3)  $72^\circ$
- (4)  $80^\circ$



ucation  
ucation

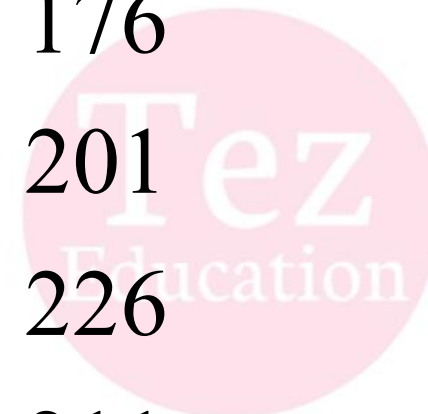
YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



26,76,126,176,226,276,326 और 376 का औसत ---- है?

- (1) 176
- (2) 201
- (3) 226
- (4) 211



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



$4^5 \times 5^{10}$  गुणनफल में अंकों की संख्या--- है?

- (1) 10
- (2) 11
- (3) 12
- (4) 9



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 व्यक्ति A से B तक 50 किलोमीटर/ हंटा से गया और 100 किलोमीटर/ हंटा से वापस लौट आया संपूर्ण यात्रा की औसत गति क्या है?

- (1) 75 किमी/हंटा
- (2) 33.33 किमी/हंटा
- (3) 66.66 किमी/हंटा
- (4) इनमें से कोई नहीं



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



10 लड़कों के एक समूह में, उनमें से दो ऑल-राउंडर हैं।  
इसकी क्या प्रायिकता है कि यादिछक रूप से चयनित  
लड़का एक ऑल-राउंडर सिंदूर होगा?

YouTube- Tez Education

- (1) 5
- (2) 0.2
- (3) 0.25
- (4) 0.5

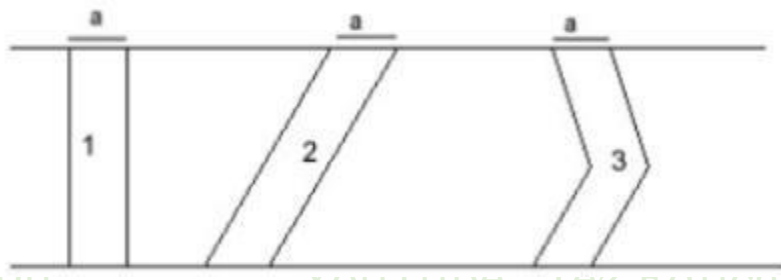
Ans.2



Join Whatsapp Group No. 8223811131

 चित्र में एक दो और तीन पट्टीयों की समान क्षेत्रिज चौड़ाई 'a' इकाई है पट्टियां दो समांतर रेखाओं को जोड़ती हैं किस पट्टी का क्षेत्रफल सबसे अधिक है?

- (1) केवल पट्टी एक
- (2) केवल पट्टी दो
- (3) केवल पट्टी तीन
- (4) सभी तीनों पट्टियों का सामान क्षेत्रफल है

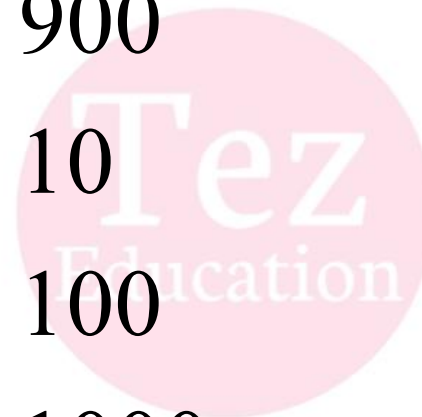


## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**यदि एक संख्या का 30%, 300 है, तब यह संख्या है?**

- (1) 900
- (2) 10
- (3) 100
- (4) 1000



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



6 वर्ष पहले सुनील की आयु स्नेहल की आयु की 3 गुना थी 6 वर्ष बाद, सुनील की आयु स्नेहल की  $\frac{5}{3}$  गुना होगी स्नेहल की वर्तमान आयु क्या है?

- (1) 14 वर्ष
- (2) 22 वर्ष
- (3) 18 वर्ष
- (4) 12 वर्ष



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक शहर की जनसंख्या 1500000 है यदि यह प्रथम वर्ष के दौरान 10% से बढ़ जाती है, द्वितीय वर्ष में 20% घट जाती है और तृतीय वर्ष में 30% बढ़ जाती है तो 3 वर्ष पश्चात जनसंख्या होगी?

- (1) 1716000
- (2) 1750000
- (3) 1650000
- (4) 1600000

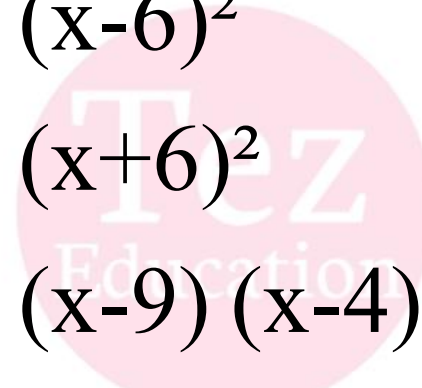


YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education



$x^2 - 12x + 36, \dots$  के बाबक हैं?

- (1)  $(x-6)^2$
- (2)  $(x+6)^2$
- (3)  $(x-9)(x-4)$
- (4)  $(x-12)(x-3)$



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**समीकरण  $6(x^2 + 1) = 13x$  के मूल हैं?**

- (1) 2,3
- (2)  $\frac{1}{2}, 3$
- (3)  $\frac{1}{3}, 2$
- (4)  $\frac{2}{3}, \frac{3}{2}$



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  
 YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि  $5678A76, 36$  से विभाज्य है तो  $A$  ----- है?

- (1) 0
- (2) 9
- (3) 6
- (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



$$44+444+4444+44444 = ?$$

(1) 42478

(2) 48756

(3) 49376

(4) इनमें से कोई नहीं



YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education