

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



21 दिसंबर, शिफ्ट-1, वर्ष 2017

PDF, फ्री टेस्ट सीरीज के लिए डाउनलोड करें ऐप

Tez Exam

ऐप पर फ्री पटवारी नोट्स भी उपलब्ध

Join Whatsapp Group No. 8223811131

**पटवारी परीक्षा स्पेशल**

**देख लो**      **ऐसे प्रश्न आते हैं**

**सामाजिक ज्ञान**

**भाग #23**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**वर्ष 1977 - 78 के दौरान, निम्न में से कौन मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री थे?**

(1) कैलाश चंद्र जोशी

YouTube- Tez Education

(2) रामविलास पासवान

YouTube- Tez Education

(3) एबी वाजपेयी

YouTube- Tez Education

(4) दिविवजय सिंह

YouTube- Tez Education



**वह नदी जिसके नाम का अर्थ “गिरर ऑफ लोजर” है, कौन सी है?**

- 
- (1) चंबल  
 (2) नर्मदा  
 (3) ताप्ती  
 (4) बेतवा

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मालवा क्षेत्र के नाथ समुदाय में संगीत का सबसे लोकप्रिय रूप, इसका सर्वर पाठ है?**

- (1) भर्तृहरि लोकगाथा
- (2) निरगुनी गीत
- (3) फांग लोकगाथा
- (4) गरबा गीत



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**भारत की पहली जिमनास्ट दीपा करमाकर, जिन्होंने  
ओलंपिक के लिए योग्यता प्राप्त की, किस राज्य से है?**

- (1) गुजरात
- (2) मध्य प्रदेश
- (3) बिहार
- (4) मणिपुर



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education  
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



**निम्न में से कौन सा भारतीय पुरस्कार, जिसे सीएसआईआर द्वारा विज्ञान और प्रौद्योगिकी में दिया जाता है?**

- (1) जमनालाल बजाज पुरस्कार
- (2) हरी ओम आश्रम ट्रस्ट पुरस्कार
- (3) एसएस भट्टाचार पुरस्कार
- (4) वास्तविक औद्योगिकी अनुसंधान पुरस्कार



YouTube- Tez Education



**1898 में ज्यूरु तक प्रथम भारतीय सूर्य ग्रहण अभियान का नेतृत्व किसने किया था?**

- (1) एमके वेनु बघु
- (2) केडी नोगमवाला
- (3) एएल नारायण
- (4) सी. नागराज अर्यर

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से किस राज्य में अरावली पर्वत श्रेणियाँ  
स्थित हैं?**

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



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**भारत सरकार ने हाल ही में(सितंबर 2015) को  
पीएमकेकेवाई का शुभारंभ किया जो कि--- द्वारा प्रभावित  
क्षेत्रों और लोगों के कल्याण के लिए कार्य करेगी?**

- (1) खनन गतिविधियों
- (2) प्राकृतिक आपदाएँ
- (3) विद्रोह
- (4) औद्योगिक विकास

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘अंतर्राष्ट्रीय शांति दिवस’ प्रत्येक वर्ष ----- को मनाया जाता है?**

- (1) 21 सितंबर
- (2) 22 सितंबर
- (3) 23 सितंबर
- (4) 24 सितंबर



Ans.1

YouTube- Tez Education



## किस संशोधन द्वारा भारत के संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्षता' शब्द को जोड़ दिया गया था?

- (1) 40 वें  
 (2) 42 वें  
 (3) 44 वें  
 (4) 46 वें



YouTube- Tez Education



# भारतीय पुरुष कबड्डी, विश्व कप 2016 में ----- को हराकर जीते थे?

- (1) नेपाल
- (2) पाकिस्तान
- (3) बांग्लादेश
- (4) ईरान



YouTube- Tez Education



## भारत के राष्ट्रीय प्रतीक के आधार प्लेट के नीचे अंकित 'सत्यमेव जयते' शब्द को ----- से लिया गया है?

- (1) भगवत् गीता
- (2) ऋवेद्
- (3) कठोपनिषद्
- (4) मुँडकोपनिषद्



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘नमामि गंगा----- के लिए एक परियोजना है?**

- (1) गंगा नदी की पूजा करने
- (2) गंगा में स्नान करने वाले लोगों की देखभाल करने
- (3) गंगा नदी की सफाई
- (4) गंगा और यमुना नदियों को जोड़ने

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राष्ट्रीय ग्रामीण विकास एवं पंचायती राज संस्थान ----- में स्थित है?

- (1) यांची
- (2) मदुरई
- (3) हैदराबाद
- (4) नई दिल्ली



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## वर्ष 2016 में किसने ज्ञानपीठ पुरस्कार जीता?

- (1) रघुवीर चौधरी
- (2) केदरनाथ सिंह
- (3) शंख घोष
- (4) चंद्रशेखर कंबर

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# निम्नलिखित में से कौन देवी हरसिंह का एक भक्त था?

- (1) विक्रमादित्य
- (2) चंद्रगुप्त मौर्य
- (3) अशोक
- (4) अकबर



YouTube- Tez Education



## बालियर से बटोबाई ने किस काम के क्षेत्र में अंतरराष्ट्रीय ख्याति प्राप्त की है?

- (1) कस्त्रों की बुनाई
- (2) लोक वित्तकारी
- (3) पर्थर पर नवकान्शी
- (4) गुड़िया शिल्प

YouTube- Tez Education



# भगवान् बुद्ध के शिष्यों, सारिपुत्र और महा मोगलयाना के अवशेष कहां रखे गए हैं?

- (1) साँची
- (2) अंधेर
- (3) सतधारा
- (4) चौंची



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मिंड जिले में प्रसिद्ध किला कौन सा है?

- (1) 3रसीफगढ़
- (2) हिंगलाजगढ़
- (3) हिंडोला महल
- (4) अटेर



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्य प्रदेश में केंद्रीय फार्म मशीनरी प्रशिक्षण एवं परीक्षण संस्थान कहां स्थित है?

- (1) भिंड
- (2) बुढ़ानी
- (3) बुरहानपुर
- (4) कैत्टल



YouTube- Tez Education

**पटवारी परीक्षा स्पेशल**

**देख लो**      **ऐसे प्रश्न आते हैं**

**कर्मचारी**  
**भाग #23**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**कह इंटरफ़ेस, जो वेब पेज से जोड़ने की अनुमति देता है, उसे कहते हैं?**

- (1) ब्राउज़र
- (2) टूल
- (3) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (4) सर्वर



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## IP का पूर्ण रूप है?

- (1) इंटरनेट प्रोटोकॉल
- (2) इंटरफ़ेस प्रोग्राम
- (3) इंटरनेट प्रोग्राम
- (4) इंटर्नल प्रोटोकॉल

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**अपने कंप्यूटर की सुरक्षा के लिए और दूसरों को सिस्टम की हैकिंग से रोकने के लिए, आपको निम्न कार्य करना चाहिए?**

- (1) एमएस ऑफिस सॉफ्टवेयर का उपयोग नहीं करना चाहिए
- (2) सशक्त पासवर्ड बनाना चाहिए
- (3) सिस्टम से इंटरनेट ब्राउज़र नहीं करना चाहिए
- (4) कंप्यूटर को डिरफ़ोर्क फ़र देना चाहिए



**एक विंडोज सिस्टम मॉनीटर प्रोग्राम जो यह प्रदर्शित करता है कि कंप्यूटर में कौन सा प्रोग्राम तथा सेवाएं चल रही है, ---- कहलाता है?**

- (1) टरस्क बार
- (2) नेविगेशन पेन
- (3) डेर्स्क टॉप विंडो
- (4) टरस्क मैनेजर

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्न में से उन होरिजेंटल सेल्स को क्या कहा जाता है  
जिसमें सूचना समाहित है?**

(1) कॉलम

YouTube- Tez Education

(2) पंक्तियां

YouTube- Tez Education

(3) होरिजेंटल स्क्रॉलिंग

YouTube- Tez Education

(4) रिबन

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

Ans.2

Join Whatsapp Group No. 8223811131

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



-----वे विभाजक होते हैं जो एक वर्कशीट को प्रिंटिंग के लिए अलग-अलग पृष्ठों में विभाजित करते हैं?

- (1) प्रिंट एरिया
- (2) सेक्शन्स
- (3) पेज ब्रेक्स
- (4) मार्जिन्स

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**क्या बिना विषय का उल्लेख किए एक ईमेल भेजना संभव है?**

- 
- (1) नहीं
- (2) हाँ

- (3) विषय के लिए इसकी मांग होगी
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## निम्नलिखित में से कौन सा एक सर्व इंजन है?

(1) माइक्रोसॉफ्ट बिंग

[YouTube- Tez Education](#)

(2) गूगल क्रोम

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(3) मोजिला फायरफॉक्स

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(4) एप्ल सफारी

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्न में से क्या यूजर के प्रोग्राम तथा हार्डवेयर के मध्य,  
मध्यस्थ के रूप में कार्य करता है?**

- (1) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (2) कम्प्लायर
- (3) ब्राउज़र
- (4) एडीटर



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## एमएस वर्ड में थिसॉरस टूल का उपयोग---- के लिए किया जाता है?

- (1) सिर्फ वर्तनी संबंधी सुझाव
- (2) सिर्फ व्याकरण विकल्पों
- (3) सिर्फ समानार्थी तथा विपरीतार्थी शब्दों
- (4) उपरोक्त में से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

## स्प्रेडशीट में डाटा को कैसे आयोजित किया जाता है?

(1) रेखाएं एवं अंतराल

[YouTube- Tez Education](#)

(2) परतें एवं समतल

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(3) पंक्तियां एवं स्तंभ

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(4) ऊर्चाई एवं चौड़ाई

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## एमएस वर्ड 2007 में 'जूम' ऑप्शन यहाँ उपलब्ध होता है?

- (1) स्क्रॉल बार
- (2) होम टैब
- (3) व्यू ऑप्शन टूल बार
- (4) पेज लोआउट टैब

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड 2017 में 1.5 लाइन्स में लाइन स्पेसिंग को बदलने के लिए किस शॉर्टकट की का इस्तेमाल किया जाता है?**

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

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## USB निम्न को संदर्भित करता है?

- (1) स्टोरेज डिवाइस
- (2) प्रोसेसर
- (3) पोर्ट टाइप
- (4) सीरियल बस स्टैंडर्ड



[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्न में से कौन सी एक स्टोरेज डिवाइस है, जो डाटा/सूचना स्टोर करने के लिए हृद, स्थायी रूप से इंस्टॉल मैनेजिंग डिस्क का उपयोग करती है?**

- (1) पलॉपी डिस्क
- (2) हार्ड डिस्क
- (3) परमानेंट डिस्क
- (4) ऑप्टिकल डिस्क

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## कंप्यूटर में निम्न होता है?

- (1) सिर्फ सीपीयू
- (2) सिर्फ मेमोरी
- (3) सिर्फ मदरबोर्ड
- (4) उपरोक्त सभी

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## निम्नलिखित टैब में से कौन सी एक 'नई टिप्पणी' विकल्प एम एस एक्सेल 2007 में उपलब्ध है?

- (1) डेटा
- (2) इनस्टर्ट
- (3) व्यू
- (4) रिव्यु



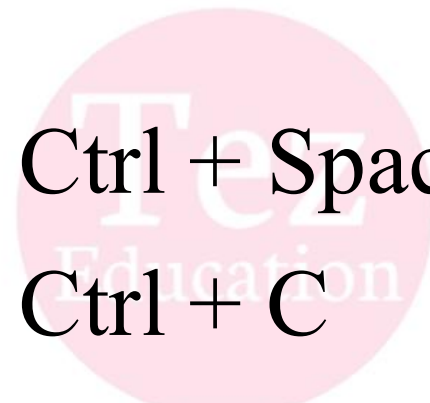
YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एम एस एक्सेल में पूरे कॉलम को हाईलाइट करने के लिए---  
--- शॉर्टकट की का उपयोग किया जाता है?**

- (1) Ctrl + Space bar
- (2) Ctrl + C
- (3) Ctrl + A
- (4) Ctrl + Tab



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड 2007 में, फॉन्ट साइज़ टूलबार में उपलब्ध सबसे  
छोटा तथा सबसे बड़ा फॉन्ट साइज़ कितना होता है?**

- (1) 8 और 72
- (2) 8 और 64
- (3) 12 और 72
- (4) इनमें से कोई नहीं

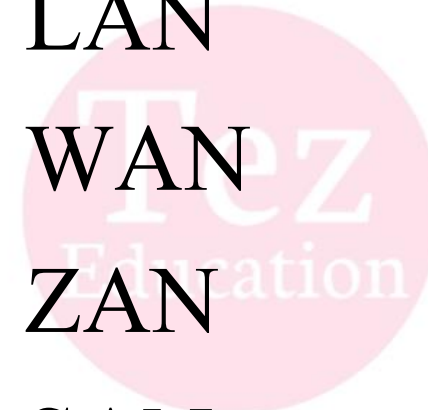


# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ----- नेटवर्क का एक प्रकार नहीं है?

- (1) LAN
- (2) WAN
- (3) ZAN
- (4) SAN



YouTube- Tez Education

# पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #23

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ग्राम पंचायत स्तर पर लेखापालन कौन करता है?

(1) अध्यक्ष

[YouTube- Tez Education](#)

(2) सदस्यों का समूह

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(3) सचिव

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

(4) उपाध्यक्ष

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्य प्रदेश पंचायत आधिनियम 1993 में परिकल्पित ग्राम सभा के गठन का उद्देश्य है?**

- (1) पंचायत का सचिव चुनना
- (2) विकास के लिए धन राशि जुटाना
- (3) सभी नागरिक व आपराधिक मुकदमों की सुनवाई करना
- (4) प्रत्यक्ष राजनीतिक आधिकार आम जनता के हाथ सौंपना



# निम्नलिखित में से कौन सा मध्यप्रदेश में उगाया जाने वाला एक प्रमुख मसाला नहीं है?

- (1) मिर्च
- (2) लहसुन
- (3) अदरक
- (4) इलायची



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## बलराम ताल योजना का क्या उद्देश्य है?

- (1) भू और सतह का जल और वर्षा का जल संरक्षण
- (2) खेतों की सिंचाई करना
- (3) पेयजल उपलब्ध करना
- (4) बांध बनाना

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## भारत में निम्नलिखित में से कौन सा फसल सीज़न नहीं है?

- (1) जायद  
  
(2) खरीफ  
(3) रबी  
(4) इंटरकॉर्प

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

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**वर्तमान में प्रधानमंत्री आवास योजना- ग्रामीण के अंतर्गत मैदानी क्षेत्रों में घर के निर्माण के लिए प्रति व्यक्ति कितनी वित्तीय सहायता प्रदान की जाती है?**

- (1) 50,000
- (2) 70,000
- (3) 1,00,000
- (4) 1,20,0000



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना का क्या मूल उद्देश है?**



YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

- (1) किसानों और उनके परिवारों के लिए जीवन बीमा
- (2) अधिसूचित क्षेत्रों में अधिसूचित फसलों के लिए बीमा सुरक्षा
- (3) चुनिंदा राज्यों में सभी प्रकार की फसलों के लिए बीमा
- (4) फसलों का परिवहन एवं विपणन

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**वर्ष 2015-16 के 4वें अधिकारी अनुमानों के अनुसार, फुल खाद्यान्त का अनुमान लगाया गया था?**

- (1) 266.32 MT
- (2) 252.22 MT
- (3) 241.86 MT
- (4) 240.22 MT

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## भारत में सबसे पहले फसल बीमा योजना निश्चालितित वर्ष में लागू की गई थी?

- (1) 1972
- (2) 1979
- (3) 2014
- (4) 1997



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 कृषि जनगणना 2010-11 के अनुसार, भारत में सकल फसली क्षेत्र ----- मिलियन हेक्टर में अनुमानित था?

- (1) 193.76
- (2) 1060.17
- (3) 186.87
- (4) 194.56



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्यप्रदेश ग्राम पंचायत (मांस और परिरक्षण की बिक्री का नियमन) नियम ----- में प्रभाव में आया?**

- (1) 1983
- (2) 1998
- (3) 2001
- (4) 2013



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना ---- में प्रारंभ हुई थी?

- (1) 2014
- (2) 2015
- (3) 2016
- (4) 2017



YouTube- Tez Education



**‘मृदा स्वास्थ्य पत्रक’ मध्यप्रदेश में किसान कल्याण तथा कृषि विकास विभाग की एक योजना है, जो----** से संबंधित है?

- (1) उच्च गुणवत्ता वाले बीज
- (2) मृदा परीक्षण
- (3) जौविक खाद
- (4) किसान के स्वास्थ्य



YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्यप्रदेश में महात्मा गांधी नेशनल ररल एंप्लॉयमेंट गारंटी स्कीम के लिए वर्ष 2017-18 हेतु कितनी धनराशि आवंटित की जाई है?**

- (1) 1000 करोड़
- (2) 2000 करोड़
- (3) 3000 करोड़
- (4) 4000 करोड़

Ans.2

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## राष्ट्रीय वनस्पति स्वास्थ्य प्रबंधन संस्थान कहाँ स्थित है?

- (1) हैदराबाद  
 (2) दिल्ली  
 (3) केंगलुरु  
 (4) पुणे



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित राज्यों में से किस में उत्तर- पूर्वी भारत का पहला किसान कॉल सेंटर 2015 में खोला गया था?**

- (1) असम
- (2) नागालैंड
- (3) मेघालय
- (4) त्रिपुरा



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## साझा फसलें क्या हैं?

- (1) भू-स्वामी फसल उगाता है और पूरी फसल को अपने हिस्से के रूप में  
स्वयं रख लेता है
- (2) काश्तेकार फसल उगाता है और पूरी फसल को अपने हिस्से के रूप  
में स्वयं रख लेता है
- (3) भू-स्वामी काश्तकार को खेतों का उपयोग करने देता है और बदले में  
फसलों में से अपना हिस्सा लेता है
- (4) काश्तकार फसल उगाता है और पूरे गांव को हिस्सा देता है

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**संसद आदर्श ग्राम योजना का आरंभ निम्नलिखित वर्ष में किया गया था?**

- (1) 2000
- (2) 2006
- (3) 2010
- (4) 2014



Ans.4

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## प्रथम केंद्रीय कृषि मंत्री कौन थे?

- (1) श्यामा प्रसाद मुख्यजी  
 (2) रफी अहमद किट्टवई  
 (3) राजेंद्र प्रसाद  
 (4) अमृत कौर

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से कौन सा शब्द “ऑपरेशन फ्लाई” से जुड़ा हुआ है?**

- (1) पशुधन उत्पादन में वृद्धि
- (2) द्रुधशाला उत्पादन में वृद्धि
- (3) वनावरण में वृद्धि
- (4) चारण भूमि में वृद्धि

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #23

हिन्दी

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# संयुक्त व्यंजन है-

- (1) श
- (2) द
- (3) ल
- (4) य



YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education  
 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



**जिन स्वरों के उत्तरण में----- समय लगता है वो हर्ष स्वर  
फहलाते हैं?**

- (1) आधिक
- (2) लंबा
- (3) कम
- (4) अत्यधिक



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## झमा में 'झ' वर्ण किसका उदाहरण है?

- (1) द्वित्रव्यंजन
- (2) व्यंजन
- (3) संयुक्ताक्षर
- (4) स्वर



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# क्यों के क्रम को---- कहते हैं?

- (1) शब्द
- (2) कर्तीक
- (3) कर्माता
- (4) कर्तवी



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘बढ़ई ने मेज----- बनाई है’ इस वाक्य में उचित निपात का  
चयन कीजिए?**

- (1) ठीक
- (2) लगभग
- (3) करीब
- (4) शायद



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) लंबोदर
- (2) लम्बूदर
- (3) वस्त्रभ
- (4) अतुल



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘जिसके हाथ में चक्र हो’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?**

- (1) चाकरी
- (2) चक्रपाणि
- (3) चक्री
- (4) वीणा पाणि



YouTube- Tez Education



## ‘जो संगीत जानता हो’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) संगीतज्ञ  
 (2) संगीत  
 (3) संगीती  
 (4) सांगत



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘अहंकार’ की संधि विट्ठेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) अहम + अपर
- (2) अह्न् + कर
- (3) अह्न् + अकर
- (4) अहम + अपर



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) परोक्ष
- (2) दंड
- (3) क्रमा
- (4) डंडा



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘अन’ प्रत्यय से बना शब्द निम्न में से कौन है?**

- (1) अनुभूति
- (2) अनिच्छा
- (3) अनावश्यक
- (4) नयन



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘त्रिभुवन’ शब्द में निम्न में से कौन सा समास है?

- (1) कर्मधारय समास
- (2) तत्पुरुष समास
- (3) दिगु समास
- (4) बहुवीहि समास

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘मुँह की खाना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

- (1) बुरी तरह से हरना
- (2) मुँह के बल बिरना
- (3) खाना खाना
- (4) मुँह का रोग

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) समेलन
- (2) समेलान
- (3) समेलान
- (4) समलोन



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

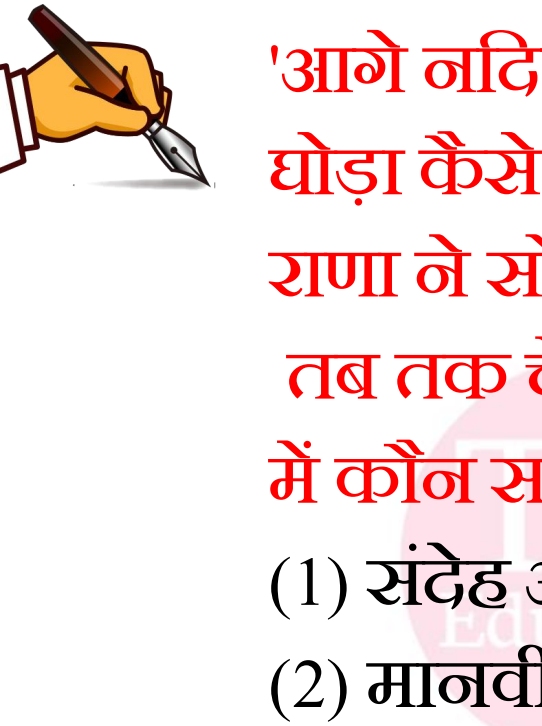


**राम जपु, राम जपु, राम जपु बाकरे  
घोर भाव नीर- निधि, नाम निज नाव रे  
इन पंक्तियों में निम्न में से कौन सा रस है?**

- (1) शांत रस
- (2) रौद्र रस
- (3) भक्ति रस
- (4) श्रृंगार रस

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



'आगे नदियाँ पड़ी अपार,  
घोड़ा कैसे उतरे पार  
रणा ने सोचा इस पार,  
तब तक चेतक था उस पार  
में कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए?

(1) संदेह अलंकार  
(2) मानवीकरण अलंकार  
(3) अतिशयोक्ति अलंकार  
(4) उत्प्रेक्षा अलंकार

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**उपसर्ग और प्रत्यय दोनों एक साथ प्रयुक्त होने वाले शब्द पंक्ति को चुनिए?**

(1) ऐतिहासिक, अधिपक्ष, लौकिक, निंदित

(2) सामयिक, ऐच्छिक, उपेक्षित, प्रबल

(3) बोईमानी, अनुकरणीय, अभिमानी, अपमानित

(4) अशक्त, दैहिक, पुष्टि, लावारिस

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**नीचे दी गई पंक्तियों में कौन सा अलंकार है**

**स्वारथु सुकृत न श्रम बृथा, देरिख बिहंग विचारी**

YouTube- Tez Education

**बाज पराए पानि परि, तू पटिछनु न मारि**

YouTube- Tez Education

**(1) अतिशयोक्ति अलंकार**

YouTube- Tez Education

**(2) उपमा अलंकार**

YouTube- Tez Education

**(3) अन्योक्ति अलंकार**

YouTube- Tez Education

**(4) ऊँच अलंकार**

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## हिंदी- ग्रंथ अकादमी – मोपाल द्वारा प्रकाशित ‘रचना’ पत्रिका है?

- (1) मासिक
- (2) द्विमासिक
- (3) त्रयमासिक
- (4) वार्षिक



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘अपहरण’ में प्रयुक्त उपसर्ग बताइए?

- (1) आप
- (2) हरण
- (3) अ
- (4) अप



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #23

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 बच्चों का एक समूह दो पढ़िया और तीन पढ़िया साइकिलों पर सवार होकर बलू की नाश्ते की दुकान से गुजरता है बलू ने 7 बच्चों और 19 पढ़ियों की गिनती की वहां कितनी तीन पढ़िया साइकिलें थी

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

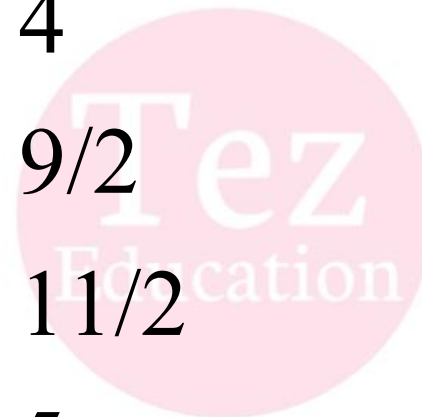


YouTube- Tez Education



यदि  $2x^2 - 4x - 9 = 0$  है, तो  $(x-1)^2$  का मान है?

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



$$\frac{1}{10} + \frac{4}{100} + \frac{6}{1000} = ?$$

- (1) 0.298
- (2) 1.48
- (3) 0.146
- (4) 0.0146



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## निम्नलिखित में से एक पूर्ण कर्ग नहीं है?

- (1) 4  
 (2) 25  
 (3) 2  
 (4) 16



YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education  
 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 करें- 55,65,32,34,24**

- (1) 40
- (2) 41
- (3) 42
- (4) 43



YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education  
 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 आयत की लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 6 सेंटीमीटर और 7 सेंटीमीटर है, तो आयत का क्षेत्रफल----- है?**

- (1) 42 sq. cm
- (2) 25 sq. cm
- (3) 21 sq. cm
- (4) 13 sq. cm



Ans.1

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



8 संख्याओं 102,202,302,402,502,602,702 एवं 802 का  
औसत ----- है?

- 
- (1) 402
  - (2) 502
  - (3) 552
  - (4) 452

Ans.4

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मेरे पिता 49 वर्ष के हैं वे मेरी आयु के 3 गुने से 4 वर्ष अधिक  
बड़े हैं मेरी आयु क्या है?**

- (1) 16
- (2) 18
- (3) 14
- (4) 15



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



अर्जुन तथा भारकर ने क्रमशः ₹40,000 तथा ₹60,000 का निवेश करके एक व्यापार का शुभारंभ किया। वर्ष के अंत में अर्जुन के लाभ का हिस्सा ₹10000 था। फुल लाभ कितना था?

- (1) 15000 रुपये
- (2) 25000 रुपये
- (3) 20000 रुपये
- (4) 30000 रुपये

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$4(4^0+9^0-2 \times 6^0)$  का मान ज्ञात करें?

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



YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education  
 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 समकोण त्रिकोण के कोणों के माप क्या हो सकते हैं?

- (1)  $80^\circ, 40^\circ, 60^\circ$
- (2)  $45^\circ, 65^\circ, 70^\circ$
- (3)  $39^\circ, 60^\circ, 90^\circ$
- (4)  $100^\circ, 50^\circ, 30^\circ$

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**श्रृंखला 10,12,14,16 ----- 80 की समांतर श्रेणी में कितने पद हैं?**

- (1) 34
- (2) 35
- (3) 36
- (4) इनमें से कोई नहीं



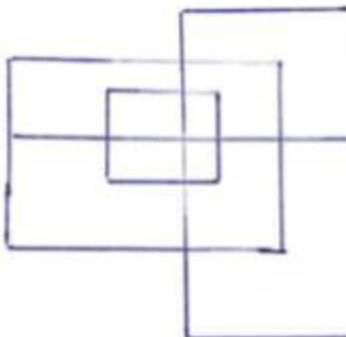
YouTube- Tez Education

रेखा का चित्रफला सीख रही है वह विभिन्न प्रकार के आकार बनाती है इस चित्र को पूर्ण करने के लिए उसे कितनी सीधी रेखाएं चिह्नित करने की आवश्यकता है?

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



YouTube- Tez Education



on  
on  
on  
on

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित समीकरण  $5E9+2F8+3G7=1114$  में F का  
अधिकतम मान है ----, जहाँ E, F, G किसी अंक का प्रतीक  
है?**

- (1) 8 
- (2) 9
- (3) 7
- (4) 5

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



4/9 प्राप्त करने के----- 5/6 में से किस परिमेय संख्या को  
घटाना चाहिए

- (1) -23/18
- (2) -7/18
- (3) 11/18
- (4) 23/18



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

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



संख्याओं 204,404,604,804,1004,1204,1404,1604, का  
औसत ---- है?

- (1) 904
- (2) 804
- (3) 1004
- (4) 1104



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



1000 से पहले आने वाली अभाज्य संख्याओं की कुल संख्या है?

- 
- (1) 23
  - (2) 24
  - (3) 25
  - (4) 26

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक वर्ष में 31 दिनों के माह से 30 दिनों के माह का अनुपात ज्ञात करें?**

- (1) 4:8
- (2) 6:5
- (3) 7:4
- (4) 5:6



YouTube- Tez Education



A, B, C के पास ₹550 के ठेके का कार्य है A और B से एक साथ कार्य का  $\frac{7}{11}$  करने की अपेक्षा C को कितना धन प्राप्त होता है?

- (1) 310 रुपये
- (2) 200 रुपये
- (3) 350 रुपये
- (4) 175 रुपये



YouTube- Tez Education



**यदि एक साइकिल पहिया, जिसका व्यास 56 सेंटीमीटर है,  
प्रत्येक 10 सेकंड में 45 परिक्रमण करता है, तो साइकिल की  
गति किलोमीटर प्रति घंटे में ---- है?**

- (1) 27.215 किमी/घंटे
- (2) 28.512 किमी/ घंटे
- (3) 20 किमी/घंटे
- (4) 28 किमी/ घंटे