

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



23 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 #27**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**कौन सा बांध पश्चिमी मध्यप्रदेश में खंडवा जिले के पुनासा  
गांव के लगभग 10 किलोमीटर दूर नर्मदा नदी पर बनाया  
गया है?**

- (1) हलाली बांध
- (2) जोबट बांध
- (3) इंदिरा सागर बांध
- (4) तवा बांध

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## विश्व प्रसिद्ध अजंता की गुफाएँ कहाँ स्थित हैं?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) उत्तर प्रदेश
- (3) उड़ीसा
- (4) महाराष्ट्र



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**20 कीं सदी में भारतीय वेदशाला से एक कुट्र ब्रह्म की पहली खोज किसने की?**

- (1) आर. राजा मोहन
- (2) एम. के. वी. बाघु
- (3) जे. सी. भट्टाचार्य
- (4) एन. सी. राणा

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## दृध में किस प्रकार की चीनी पाई जाती है?

- (1) फलशर्करा
- (2) दुध शर्करा
- (3) द्राक्ष शर्करा
- (4) शर्करा

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**अप्रैल 1919 के किस दिन जलियांवाला बाग नरसंहर,  
आधुनिक इतिहास का एक सबसे खराब राजनीतिक  
अपराध, घटित हुआ था?**

- (1) 7 अप्रैल
- (2) 13 अप्रैल
- (3) 19 अप्रैल
- (4) 23 अप्रैल



## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

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



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



**लोकसभा में दिए गए सभी भाषणों में ----- को संबोधित किया जाता है?**

- (1) प्रधानमंत्री
- (2) अध्यक्ष
- (3) संसदीय कार्य मंत्री
- (4) संबंधित मंत्री



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**इनफोसिस के पहले गैर- संस्थापक सीईओ कौन थे जिन्होंने कॉरपोरेट गवर्नेंस पर सार्वजनिक बहस से इस्तीफा दे दिया?**

- (1) अजय पीरामल
- (2) विशाल सिवका
- (3) सचिन बंसल
- (4) राहुल सिंह

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**केंद्रीय जांच व्यारोग केंद्र सरकार के किस मंत्रालय के अंतर्गत आता है?**

- (1) गृह मंत्रालय
- (2) कानून तथा न्याय मंत्रालय
- (3) कार्मिक, पेंशन तथा लोक शिक्षायात मंत्रालय
- (4) वित्त मंत्रालय

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से कौन 1901 में संस्थापित भारत की पहली तेल रिफाइनरी है?**

(1) डिग्बोई रिफाइनरी

YouTube- Tez Education

(2) चैनई रिफाइनरी

YouTube- Tez Education

(3) विशाखापट्टनम रिफाइनरी

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) गुवाहाटी रिफाइनरी

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

## निम्नलिखित भारतीय संगीतकारों में से किसने ग्रेमी पुरस्कार जीता?

(1) जाकिर हुसैन

YouTube- Tez Education

(2) मदुरै षण्मुखवडिवु सुब्बु लक्ष्मी

YouTube- Tez Education

(3) पं. रोनू मजूमदार

YouTube- Tez Education

(4) श्रीमती पंडित राध्युला वालोसुब्रमण्यम

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित जिलों में से कौन सा अधिक उत्पादन के लिए जाना जाता है?**

- (1) शिवपुरी  
 (2) मंदसौर  
 (3) श्योपुर  
 (4) सीधी



YouTube- Tez Education



## मध्यप्रदेश में जन्म लेने वाले भारत के प्रधानमंत्री का नाम बताइए?

(1) चंद्रशेखर

[YouTube- Tez Education](#)

(2) अटल बिहारी वाजपेयी

[YouTube- Tez Education](#)

(3) राजीव गांधी

[YouTube- Tez Education](#)

(4) पी वी नरसिंहा राव

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## आठखंबा मंदिर विटिशा में किस स्थान पर स्थित है?

- (1) व्यारसपुर  
 (2) गोपालपुर  
 (3) मेलसा  
 (4) बागपुर



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



## कपिलधारा झरना कहाँ स्थित है?

- (1) भेड़ाघाट
- (2) चचाई
- (3) अमरकंटक
- (4) पचमढ़ी



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्यप्रदेश में सवाई सिंह की समाधि कहाँ स्थित है?

- (1) दतिया
- (2) श्योपुर
- (3) नीमच
- (4) छतरपुर



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**प्राचीन काल में, आगर मालवा किस साम्राज्य की राजधानी थी?**

- 
- (1) मौर्य
  - (2) गुप्त
  - (3) परमार
  - (4) चौल

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से कौन-सी गर्मियों की छुटियों के लिए मुगलों की लोकप्रिय धूमने वाली जगह थी?**

- (1) आगर मालवा
- (2) शिवपुरी
- (3) छवालियर
- (4) झाबुआ



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## बैजनाथ मिश्रा एक--- संगीतकार थे?

- (1) ध्रुपद
- (2) ख्याति
- (3) टप्पा
- (4) ग़ाज़िल



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



----- की सीमा, मध्य प्रदेश से लगी हुई नहीं है?

- (1) गुजरात
- (2) महाराष्ट्र
- (3) बिहार
- (4) राजस्थान



[YouTube- Tez Education](#)

**पटवारी परीक्षा स्पेशल**

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

**कर्मचारी**  
**भाग #27**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## पहले कंप्यूटर नेटवर्क का नाम क्या है?

- (1) ARPANET
- (2) BITNET
- (3) MILNET
- (4) CSNET



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**कंप्यूटर का वह भाग जिसे भौतिक रूप से स्पर्श किया जा सकता है, ----- कहलाता है?**

- (1) पैरीफरेल
- (2) हार्डवेयर
- (3) एप्लीकेशन
- (4) सॉफ्टवेयर



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ----- एक आउटपुट डिवाइस नहीं है?

- (1) प्रिंटर
- (2) मॉनिटर
- (3) माउस
- (4) स्पीकर



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड में सुपर रिकॉर्ट ऑपरेशन नियन्त्रित में से कौन सा कार्य करता है?**

- (1) कुछ नहीं करता है
- (2) टेक्स्ट की लाइन के ऊपर छोटे अक्षर बनाता है
- (3) विंडो वलोज करता है
- (4) विंडो र्पेस को बढ़ा करता है



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## DOS आधारित स्प्रेडशीट पैकेज हैं?

- (1) लॉटस 1-2-3
- (2) स्प्रेड प्रो
- (3) एक्सेल
- (4) स्मार्टशीट



YouTube- Tez Education



# एमएस वर्ड 2007 में कोई शब्द सेलेक्ट करने और SHIFT+ F7 ढबाने पर, एक----- टूल खुलता है?

- (1) थिसॉरस
- (2) साइटेशन
- (3) कैप्चान
- (4) ब्लॉसरी



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **वह कंप्यूटर जो अन्य कंप्यूटर से रिसोसेज या डेटा का अनुरोध करता है, ----- कहलाता है?**

- (1) सर्वर
- (2) क्लाइंट
- (3) कम्प्यूटर
- (4) ऑपरेटिंग सिस्टम



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# कौन सी इकाई स्टोरेज की सबसे छोटी इकाई है?

- (1) किलोबाइट
- (2) बाइट
- (3) बिट
- (4) निंबूट



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**आप----- को दबाकर मौजूदा एक्सेल डेटा को एडिट कर सकते हैं?**

- (1) F1
- (2) F2
- (3) F3
- (4) F4



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड 2007 में निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग डॉक्यूमेंट रद्दित करने के लिए किया जाता है?**

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



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## -----एक फाइल एक्सेस करना नहीं है?

(1) .txt

YouTube- Tez Education

(2) .doc

YouTube- Tez Education

(3) .xlsx

YouTube- Tez Education

(4) .text

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से क्या पेज ऑरिएंटेशन का एक उदाहरण है

- (1) सबरिक्ट
- (2) सुपरिक्ट
- (3) लैंडरकेप
- (4) A4

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**जब आप अपना कंप्यूटर ऑन करते हैं, तब मुख्य स्क्रीन  
एरिया जिसे आप देखते हैं, --- कहलाता है?**

- (1) स्टार्ट मेनू
- (2) डेस्कटॉप
- (3) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (4) विंडोज XP

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**कौन सा फाइल फॉर्मेट वर्ड डॉक्यूमेंट में नहीं जोड़ा जा सकता है?**

- (1) . gif
- (2) . kpz
- (3) . Jpg
- (4) . png



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## वाइरस होते हैं:

- (1) आधिकृत सॉफ्टवेयर
- (2) वांछित विशेषता
- (3) मानव निर्मित
- (4) मशीन निर्मित

[YouTube- Tez Education](#)



## MS- DOS का वह कौन सा अंतिम संस्करण था जिसे अलग से जारी किया गया था?

- (1) 5.0
- (2) 6.0
- (3) 6.11
- (4) 6.22



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**इस पीढ़ी में कंप्यूटर का आकर बहुत बड़ा होता था:**

- (1) पहली पीढ़ी
- (2) दूसरी पीढ़ी
- (3) तीसरी पीढ़ी
- (4) चौथी पीढ़ी

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



-----कीरटोक का प्रयोग एमएस वर्ड डॉक्यूमेंट में सबसे ऊपर जाने के लिए जाता है:

- (1) Ctrl + Home
- (2) Ctrl + End
- (3) Top
- (4) Escape

YouTube- Tez Education



**वह हार्डवेयर डिवाइस जो कंप्यूटर को टेलीफोन लाइन या केबल या सेटलाइट कनेक्शन पर डेटा प्रोसेस करने या प्राप्त करने देता है---- फलाता है:**

- (1) यात्र
- (2) मॉडम
- (3) रिक्वेट
- (4) केबल



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड डॉक्यूमेंट में करतुओं के मापन और लाइन अप के लिए क्या प्रयुक्त होता है:**

- (1) रूलर
- (2) श्रिडलाइंस
- (3) डॉक्यूमेंट मैप
- (4) थर्मबोल्स



Ans.1

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

# पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #27

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**ग्राम पंचायत स्तर पर स्वच्छ भारत योजना के अंतर्गत शौचालय बनाने के लिए कितनी धनराशि प्रदान की जाती है?**

- (1) ₹12000/-
- (2) ₹10000/-
- (3) ₹8000/-
- (4) ₹62000/-



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

## मध्यप्रदेश में ग्राम स्वराज योजना कब प्रारंभ हुई?

- (1) 26 जनवरी, 2000
- (2) 31 मार्च, 2002
- (3) 26 जनवरी, 2001
- (4) 1 अप्रैल, 2003

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एक किसान मित्र बनने के लिए आवेदन----- को जमा किया जाता है?**

- (1) निकटवर्ती ग्रामीण कृषि विस्तार अधिकारी
- (2) कृषि विभाग
- (3) ग्राम सभा
- (4) कृषि उत्पाद विपणन समिति

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

**मध्य प्रदेश की अर्थव्यवस्था का मुख्य आधार है:**

- (1) सूचना तकनीकी क्षेत्र
- (2) कृषि
- (3) उद्योग
- (4) व्यापार



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## स्वर्ण जयंती ग्राम स्वरोजगार योजना का उद्देश्य----- प्रदान करना है?

- (1) शहरी क्षेत्रों में स्वरोजगार
- (2) शहरों में योजगार के अवसर
- (3) ग्रामीण क्षेत्रों में स्वरोजगार
- (4) सरकारी संगठनों में योजगार

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**केंद्रीय बजट के अनुसार, वर्ष 2017-18 के लिए प्रधानमंत्री  
फसल बीमा योजना के अंतर्गत कितना लक्षित फरेज है?**

- (1) 20%
- (2) 30%
- (3) 40%
- (4) 50%



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**प्रधानमंत्री गरीब कल्याण योजना 2016 में धनराशि का कितने प्रतिशत 4 वर्ष के लिए लॉक होगा?**

(1) 75%

(2) 50%

(3) 25%

(4) कोई धनराशि नहीं



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- भारत में खेड़ का उत्पादन करने वाला मुख्य राज्य है?

- (1) केरल
- (2) महाराष्ट्र
- (3) तमिलनाडु
- (4) उत्तराखण्ड

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्य प्रदेश भूदान यज्ञ आयोग को----- में आयोगित किया गया था?**

- (1) 1962
- (2) 1976
- (3) 1983
- (4) 1992



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## मध्य प्रदेश में सोयाबीन अनुसंधान निदेशालय कहाँ स्थित है?

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

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

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# मध्यप्रदेश में किस में कपास की खेती सबसे अधिक होती है?

- (1) लाल मिट्टी
- (2) हरी मिट्टी
- (3) काली मिट्टी
- (4) भूरी मिट्टी

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**मध्यप्रदेश में राज्य कृषक आयोग की प्राथमिक भूमिका क्या है?**

- (1) कृषि सामग्री प्रदान करना
- (2) कृषि शोध करना
- (3) कृषि प्रौद्योगिकी का विकास करना
- (4) किसानों की समस्याओं और चुनौतियों का अध्ययन करना

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## निम्नलिखित में से कौन सा एक तेल बीज है?

- (1) लौंग
- (2) लहसुन
- (3) अदरक
- (4) मूँगफली



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**निम्नलिखित में से कौन से अधिनियम के तहत, स्थानीय स्वराज्य संस्थाओं को आधुनिक भारत में पहली बार औपचारिक रूप से शुरू किया गया था?**

- (1) भारत सरकार अधिनियम 1919
- (2) भारत सरकार अधिनियम 1935
- (3) पंचायत राज अधिनियम 1993
- (4) पंचायतें 1996

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# देश में अक्टूबर 2017 तक लगभग कितनी ग्राम पंचायतें हैं?

- (1) 2.62 लाख
- (2) 1.13 लाख
- (3) 1.84 लाख
- (4) 1.0 लाख



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**दीनदयाल उपाध्याय ग्रामीण कौशल विकास योजना के अंतर्गत 2016-17 में प्राप्ति कितनी है?**

- (1) 1 से 1.5 लाख
- (2) 1.6 से 2 लाख
- (3) 2.1 से 2.5 लाख
- (4) 2.6 से 3 लाख

Ans.2

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## वर्षा सिंचित क्षेत्र विकास कार्यक्रम का उद्देश्य निम्न होता है?

- (1) अतिरिक्त वर्षा जल को अन्य क्षेत्रों में पहुंचाना
- (2) अधिक वर्षा करवाने के लिए वलाउड सीडिंग करना
- (3) पेयजल के लिए वर्षा जल संचयन
- (4) उत्पादकता बढ़ाने के लिए जलवायु संबंधी समर्थ्याओं में कमी करना

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## महिला खाद्य सुरक्षा समूह में शामिल हैं:

- (1) महिलाओं का कोई भी समूह
- (2) कैटरिंग व्यवसाय में शामिल महिलाएं
- (3) केवल महिला किसान
- (4) भोजन पकाने का कार्य करने वाली महिलाएं

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**बागवानी के एकीकृत विकास के लिए मिशन के अंतर्गत निम्न में से किसे विशिष्ट सहयोग प्रदान किया जाता है?**

- (1) **व्यक्तिगत किसान**
- (2) **महिला किसान समूहों**
- (3) **खेतिहर मजदुरों**
- (4) **सभी बागवानी किसानों**

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**राष्ट्रीय खाद्य सुरक्षा मिशन के तहत महिला किसानों के लिए आवंटित धन का प्रतिशत क्या है?**

- (1) 10%
- (2) 20%
- (3) 30%
- (4) 40%



Ans.3

YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #27

हिन्दी

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**भाषा के शुद्ध रूप तथा प्रयोग का ज्ञान कराने वाला शास्त्र---  
कहलाता हैं?**

- (1) साहित्य
- (2) लिपि
- (3) व्याकरण
- (4) उपभाषा



YouTube- Tez Education



# शब्दों में प्रयुक्त वर्णों को अलग-अलग करके लिखने को क्या कहते हैं?

- (1) वर्ण
- (2) विटछेट
- (3) वर्ण विटछेट
- (4) वर्ण संधि विटछेट



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**शब्द बोलते समय अक्षर पर जो बल दिया जाता है, उसे कहते हैं?**

- (1) स्वराधात
- (2) वर्णाधात
- (3) बलाधात
- (4) शब्दाधात



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘क्या बात कर रहे हो? मैंने तो सुना---- नहीं’ इस वाक्य में  
रिक्त स्थान पर उचित निपात को भरिए-**

- (1) सा
- (2) तो
- (3) भी
- (4) ही



YouTube- Tez Education  
YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**विसर्ग के पहले 'अ' या 'आ' हो और बाद में 'क' हो तो विसर्ग क----- हो जाता है-**

- (1) स
- (2) श
- (3) ष
- (4) य



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘पृथ्वी’ का पर्यायिकाची निम्न में से कौन सा है?

- (1) अकांत
- (2) दयो
- (3) इस्ता
- (4) तरी



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘जो कुछ नहीं जानता है’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?**

- (1) आज्ञा
- (2) अज्ञा
- (3) अस्पृशा
- (4) नजाना



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) पितृ + आदेश
- (2) पित्र + आदेश
- (3) पिता + आदेश
- (4) पित्र + अदेश

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) देना
- (2) दुर्देव
- (3) देव
- (4) अदेय



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



# ‘सु’ उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन है?

- (1) सुकर्म
- (2) समझौता
- (3) स्वर्ण
- (4) स्वर्णिम



[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘लम्बोदर’ शब्द में निम्न में से कौन से समास है?**

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

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘आंख खुलना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?**

- (1) नींद खुलना
- (2) सावधान होना
- (3) आंख खुल जाना
- (4) जागना

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



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

- (1) सौन्दर्य
- (2) शौन्दरी
- (3) शौन्दर
- (4) सौंदर्या



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘कहत न टत रीझत रिझत, मिलत रिलत लजियात,  
भरे भौंन में करत है, नैननु ही सो बात’  
इन पंक्तियों में निम्न में से कौन सा रस है?**

- (1) अतिक रस
- (2) श्रुंगार रस
- (3) हार्स्य रस
- (4) शांत रस

YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



हनुमान की पूँछ में लगन न पायी आगि,

सगरी लंका जल गई, गये निसाचर भागि

में कौन सा अलंकार है? सही विकल्प चुनिए-



- (1) संदेह अलंकार
- (2) अतिशयोक्ति 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-अनुकूल

- (1) प्रकृति मानव के लिए सबसे बड़ा करदान है
- (2) यह निरवार्थ भाव से मानवता की सेवा करती है
- (3) नदी, पर्वत, झरने, पेड़ पौधे प्रतिकूल परिस्थितियों में भी अडिंग रहते हैं
- (4) वह मानव के कठोर से कठोर आघात को सही है

YouTube- Tez Education



# जो भाषा राजकीय व्यवहार की भाषा हो, उसे निम्न में से क्या कहते हैं?

- (1) शब्दभाषा
- (2) विभाषा
- (3) मातृभाषा
- (4) राजभाषा

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

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘अंक’ शब्द का अर्थ है-**

- (1) उत्तर दिशा
- (2) श्रेष्ठी
- (3) पिंगल
- (4) गोद



YouTube- Tez Education

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## ‘चंद्रमुख’ का समास विग्रह बताइए?

- (1) चंद्रमा के समान मुख
- (2) चंद्रमा का चेहरा
- (3) गोरा चेहरा
- (4) काला चेहरा

[YouTube- Tez Education](#)

# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**‘प्रथा- पृथा’ इस शब्दयुक्ति में ‘प्रथा’ का अर्थ यीति है तो ‘पृथा’ का अर्थ होगा?**

- (1) पृथकी
- (2) कुंती
- (3) याजा पृथु की पत्नी
- (4) प्राचीनता



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #27



4 सदस्यों वाले एक परिवार के औसत मासिक आय ₹5000 है परिवार के प्रमुख सेवानिवृत्त हो जाते हैं औसत आय ₹4000 पहुंच जाती है सेवानिवृत्त होने से पहले परिवार के प्रमुख का वेतन क्या था?

- (1) ₹6000
- (2) ₹8000
- (3) ₹7000
- (4) ₹9000



Ans.2

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



यदि  $3x^4 - 6x^2 + 10 = 0$ , तो  $(x^2 - 1)^2$  ---- के बराबर है?

- (1) 10
- (2) 9
- (3)  $\frac{7}{3}$
- (4)  $-\frac{7}{3}$



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$\frac{1}{2}^{10} + \frac{1}{2}^9 + \frac{1}{2}^8 = n/2^{10}$  में n का मान है?

- (1) 3
- (2) 5
- (3) 6
- (4) 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

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



10 सेमी वाले भीतरी भुजा के एक घनीय पात्र की क्षमता ----  
घन सेमी.होगी?

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

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



X के मान का पता लगाएं, जब  $2x + 4 = 26$  होता है?

- (1) 22
- (2) 11
- (3) 10
- (4) 13



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



1 से शुरू होने वाली 30 क्रमागत विषम संख्याओं का योग क्या होगा?

- 
- (1) 30
  - (2) 900
  - (3) 600
  - (4) 90

[YouTube- Tez Education](#)

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**औसत निकालिए- 22,55,45,24,34**

- (1) 33
- (2) 32
- (3) 35
- (4) 36



YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

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

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक मिन F = p/q में, यदि हर को 3 से घटाया जाता है, तब मिन  $1/3$  के बराबर हो जाती है और यदि अंश में 5 जोड़ा जाता है तो मिन  $\frac{1}{2}$  हो जाती है, मिन --- है?

- (1)  $11/24$
- (2)  $7/24$
- (3)  $5/12$
- (4)  $7/12$



# पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक दुकानदार के पास दो प्रकार के डिटर्जेंट हैं पहला प्रकार, ₹45 प्रति किग्रा के हिसाब से 10 किग्रा है और दूसरा प्रकार, ₹50 प्रति किग्रा के हिसाब से 8 किग्रा है उसने दोनों डिटर्जेंट को मिलाकर ₹68 के लाभ पर बेच दिया उसने इस मिश्रण को प्रति किग्रा किस हिसाब से बेचा है?

- (1) ₹50
- (2) ₹ 51
- (3) ₹49
- (4) ₹48

Ans.2

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक 20 प्र०९ वाली परीक्षा में, प्रत्येक सही उत्तर 5 अंक का है, प्रत्येक अनुत्तरित प्र०९ 1 अंक का है और प्रत्येक गलत अंक 0 का है निम्नलिखित अंकों में से कौन सा एक संभव नहीं है?

- (1) 90  
 (2) 91  
 (3) 92  
 (4) 93



## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**यदि एक संख्या में से उसी संख्या का 40% घटाया जाता है तो 30 प्राप्त होता है, यह संख्या है?**

- (1) 40
- (2) 70
- (3) 50
- (4) 80



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  
 YouTube- Tez Education  
 YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रमेश और जयेश की वर्तमान आयु में 3:2 का संबंधित अनुपात है 4 वर्ष पहले, रमेश की आयु जयेश की आयु से 6 वर्ष अधिक थी जयेश की वर्तमान आयु क्या है?

- (1) 18 वर्ष
- (2) 12 वर्ष
- (3) 6 वर्ष
- (4) 10 वर्ष



## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**सुरभि ने एक वॉरिंग मशीन को 15% के लाभ पर, 9,499 रुपए में बेचा वॉरिंग मशीन की लागत मूल्य ज्ञात करें?**

- 
- (1) ₹8000  
 (2) ₹8100  
 (3) ₹8260  
 (4) ₹8300

YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक बहुभुज का प्रत्येक कोण  $120^\circ$  है तो वह बहुभुज ---- है?

- (1) षड्भुज
- (2) पंचभुज
- (3) अष्टभुज
- (4) दशभुज



YouTube- Tez Education

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**यदि 34567B6, 36 से विभाज्य है, तो B के लिए मान ---- है?**

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

## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**दशमलव के पश्चात् 27/3700 में 2017 का दशमलव ---- है?**

- (1) 0
- (2) 7
- (3) 2
- (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



$$121^2 + 129^2 = ?$$

- (1) 32482
- (2) 31282
- (3) 21382
- (4) 21264



YouTube- Tez Education



**एक आयत का परिमाप 60 मी. है यदि लंबाई, उसकी चौड़ाई से दोगुनी है, तो इसका क्षेत्रफल है?**

- (1) 160 मी<sup>2</sup>.
- (2) 180 मी<sup>2</sup>.
- (3) 200 मी<sup>2</sup>.
- (4) 100 मी<sup>2</sup>.

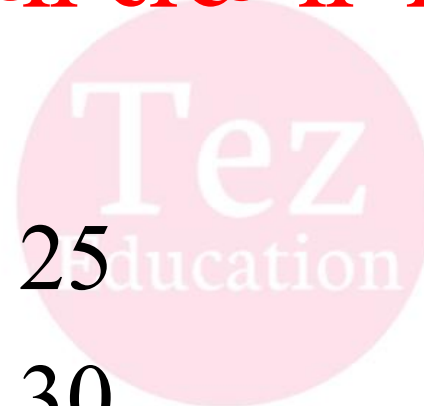


## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



6 संख्याओं का औसत 30 है यदि प्रथम 4 संख्याओं का औसत 25 और अंतिम तीन संख्याओं का 35 है, तो इनमें से चौथी संख्या क्या होगी?

- (1) 25
- (2) 30
- (3) 35
- (4) 40



## पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



## 72 के गुणन खंडों की फुल संख्या ज्ञात करें?

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