

# Bihar D.El.Ed.

Previous Year Paper  
27 Aug, 2025 Shift 1

**Test  
Prime**

By Adda247

# ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



**Don't just *prepare*. *Perform*.**

Test Prime — built only for mock tests.



**1,50,000+**  
Mock Tests



**25,000+**  
Previous Year Papers



**800+**  
Exam Covered



**500% Refund**  
on Selection



**5 lakh+**  
Free Quizzes



**Daily**  
Free PDFs



**Job Alerts**  
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India  
Rankings**

Compete with lakhs.  
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime  
Adda Education • Education  
📌 Installed



**DOWNLOAD THE APP**





बिहार विद्यालय परीक्षा समिति  
BIHAR SCHOOL EXAMINATION BOARD

Roll No	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	27/08/2025
Test Time	9:00 AM - 11:30 AM
Exam Name	DELED Entrance 2025

Section : Hindi

Q.1 घनाक्षरा कौन सा छंद है ?

- Ans
- A. मारिका
  - B. वर्णिक
  - C. आक्षरिक
  - D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ

Question ID : 7650441366

Option 1 ID : 7650445461

Option 2 ID : 7650445462

Option 3 ID : 7650445463

Option 4 ID : 7650445464

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.2 'देव जो महान है' यह किस समास का उदाहरण है?

- Ans
- A. कर्मधारय
  - B. द्वन्द्व
  - C. तत्पुरुष
  - D. अव्ययीभाव

Question Type : MCQ

Question ID : 765044110

Option 1 ID : 765044437

Option 2 ID : 765044438

Option 3 ID : 765044439

Option 4 ID : 765044440

Status : Answered

Chosen Option : A



Q.3 'यशोदा' का संधि-विच्छेद कौन है?

- Ans  A. यशो+दा  
 B. यशः+दा  
 C. य+शोदा  
 D. यशोद+आ

Question Type : MCQ  
 Question ID : 76504430  
 Option 1 ID : 765044117  
 Option 2 ID : 765044118  
 Option 3 ID : 765044119  
 Option 4 ID : 765044120  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.4 पावन पाप पखारि के नाव चढ़इहौ, आयसु होत कहा है। तुलसी सुनि केवट के वर बैन, हँसे प्रभु जानकी ओर हहा है। उपर्युक्त पंक्तियों में शब्द-शक्ति है-

- Ans  A. अभिधा  
 B. लक्षणा  
 C. व्यंजना  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044875  
 Option 1 ID : 7650443497  
 Option 2 ID : 7650443498  
 Option 3 ID : 7650443499  
 Option 4 ID : 7650443500  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.5 'चादर से बाहर पैर पसारना' मुहावरे का अर्थ क्या होगा?

- Ans  A. चादर ओढकर सोना  
 B. चादर से पैर ढकना  
 C. कंजूस होना  
 D. आय से अधिक व्यय करना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044535  
 Option 1 ID : 7650442137  
 Option 2 ID : 7650442138  
 Option 3 ID : 7650442139  
 Option 4 ID : 7650442140  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D



Q.6 इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है\_\_\_--

- Ans  A. तुम्हें कल कुछ हो जाये तो मैं कहीं का नहीं रहूँगा।  
 B. वाह ! कैसा मनोहरी दृश्य है।  
 C. देशभक्त कठोर यातनाओं को सहते हैं।  
 D. हमारी सौभाग्यवती कन्या का विवाह हो रहा है।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044591  
 Option 1 ID : 7650442361  
 Option 2 ID : 7650442362  
 Option 3 ID : 7650442363  
 Option 4 ID : 7650442364  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.7 कनक कनक ते सौगुनी, मादकता अधिकाय । वा खाए बौरात नर या पाए बौराय ।।  
 उक्त पंक्तियों में कौन सा अलंकार है ?

- Ans  A. उपमा  
 B. यमक  
 C. अनुप्रास  
 D. श्लेष

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044917  
 Option 1 ID : 7650443665  
 Option 2 ID : 7650443666  
 Option 3 ID : 7650443667  
 Option 4 ID : 7650443668  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.8 वा मुख की मधुराई कहा कहौं, मीठी लगे अँखियन लुनाई । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

- Ans  A. यमक  
 B. श्लेष  
 C. विरोधाभास  
 D. रूपक

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441215  
 Option 1 ID : 7650444857  
 Option 2 ID : 7650444858  
 Option 3 ID : 7650444859  
 Option 4 ID : 7650444860  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C



Q.9 “ चढ चेतेक पर तलवार उठा करता था भूतल पानी को।  
राणा प्रताप सर काट-कट करता था सफल जवानी को ।। ”

- Ans  A. शृंगार रस  
 B. हास्य रस  
 C. वीर रस  
 D. भयानक रस

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650441447  
Option 1 ID : 7650445785  
Option 2 ID : 7650445786  
Option 3 ID : 7650445787  
Option 4 ID : 7650445788  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.10 जब वाक्य या कविता में कोई शब्द अपने मुख्य अर्थ यह शब्दकोशीय अर्थ प्रकट करता है तो वहां कौन सी शब्दशक्ति होती है..

- Ans  A. अभिधा  
 B. लक्षणा  
 C. व्यंजना  
 D. कोई नहीं

Question Type : MCQ  
Question ID : 765044885  
Option 1 ID : 7650443537  
Option 2 ID : 7650443538  
Option 3 ID : 7650443539  
Option 4 ID : 7650443540  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.11 किस अलंकार में व्यंजन वर्णों की आवृत्ति लगातार होती है ?

- Ans  A. अनुप्रास  
 B. श्लेष  
 C. रूपक  
 D. यमक

Question Type : MCQ  
Question ID : 765044996  
Option 1 ID : 7650443981  
Option 2 ID : 7650443982  
Option 3 ID : 7650443983  
Option 4 ID : 7650443984  
Status : Answered  
Chosen Option : A



Q.12 चरर मरर खुल गए अरर रवस्फुटों से में कौन-सा अलंकार है ?

- Ans  A. अनुप्रास  
 B. श्लेष  
 C. यमक  
 D. अतिशयोक्ति

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441097  
 Option 1 ID : 7650444385  
 Option 2 ID : 7650444386  
 Option 3 ID : 7650444387  
 Option 4 ID : 7650444388  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.13 मगण में कितने लघु और गुरु वर्ण होते हैं?

- Ans  A. SSS  
 B. III  
 C. ISS  
 D. SIS

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441283  
 Option 1 ID : 7650445129  
 Option 2 ID : 7650445130  
 Option 3 ID : 7650445131  
 Option 4 ID : 7650445132  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.14 महान् देशभक्त तथा पत्रकार श्री गणेश शंकर विद्यार्थी का जन्म 26 अक्टूबर, सन् 1890 को इलाहाबाद में हुआ था। इनके पिता ग्वालियर राज्य में अध्यापक थे, अतः विद्यार्थी जी की प्रारंभिक शिक्षा ग्वालियर राज्य में मुंगवावली नामक स्थान से ही प्रारंभ हुई। उन्होंने उर्दू, फ़ारसी, अंग्रेज़ी, इतिहास, गणित आदि विषयों का अध्ययन किया। कानपुर स्थित क्राइस्ट चर्च कॉलेज से इन्होंने एट्रेंस की परीक्षा उत्तीर्ण की। इनका विवाह चंद्रप्रकाश देवी से हुआ। यहीं उनका संबंध पत्रकारिता से हुआ। इन्होंने अपने समय के पत्र 'कर्मयोगी' के लिए लेख टिप्पणियाँ और समाचार लिखना प्रारंभ किया। ये पंडित महावीर प्रसाद द्विवेदी और पंडित मदन मोहन मालवीय के संपर्क में आए। 9 नवंबर, 1913 से कानपुर से साप्ताहिक प्रताप का प्रारंभ किया। 'प्रताप' का कार्यालय क्रांतिकारियों का आश्रय-स्थल बन गया था। भयभीत अंग्रेज़ी सरकार बार-बार प्रताप को बंद करने की धमकी देती थी, लेकिन विद्यार्थी जी ने 'प्रताप' की आभा को कभी फीका नहीं पड़ने दिया। प्रश्न:- विद्यार्थी जी किस पत्र के लिए लिखा करते थे ?

- Ans  A. राष्ट्रबंधु  
 B. कर्मयोगी  
 C. कल्पतरु  
 D. नवभारत

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044222  
 Option 1 ID : 765044885  
 Option 2 ID : 765044886  
 Option 3 ID : 765044887  
 Option 4 ID : 765044888  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Q.15 'फूल हँसे कलियाँ मुसकाई।' में कौन सा अलंकार है।

- Ans  A. मानवीकरण अलंकार  
 B. यमक अलंकार  
 C. उपमा अलंकार  
 D. रूपक अलंकार

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441128  
 Option 1 ID : 7650444509  
 Option 2 ID : 7650444510  
 Option 3 ID : 7650444511  
 Option 4 ID : 7650444512  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.16 'अमित से दौड़ा नहीं जाता' वाक्य में वाक्यभेद बताइए

- Ans  A. कर्तृवाच्य  
 B. कर्मवाच्य  
 C. भाववाच्य  
 D. उपर्युक्त कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044706  
 Option 1 ID : 7650442821  
 Option 2 ID : 7650442822  
 Option 3 ID : 7650442823  
 Option 4 ID : 7650442824  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.17 काव्य-गुण क्या है?

- Ans  A. काव्य के सौन्दर्य और अभिव्यंजना शक्ति को बढ़ाने वाले तत्व  
 B. काव्य में रस, अलंकार और छंद का समावेश  
 C. काव्य का स्वरूप  
 D. इनमें से कोई नहीं।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441383  
 Option 1 ID : 7650445529  
 Option 2 ID : 7650445530  
 Option 3 ID : 7650445531  
 Option 4 ID : 7650445532  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Q.18 Deputation' के लिये उपयुक्त हिन्दी शब्द होगा-

- Ans  A. स्थानान्तरण  
 B. प्रतिनियुक्ति  
 C. पुनःनियुक्ति  
 D. अतिरिक्त प्रभार

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044370  
 Option 1 ID : 7650441477  
 Option 2 ID : 7650441478  
 Option 3 ID : 7650441479  
 Option 4 ID : 7650441480  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.19 'विमल वाणी ने वीणा ली ,कमल कोमल क्र में सप्रीत।' में कौन सा अलंकार है।

- Ans  A. अनुप्रास अलंकार  
 B. यमक अलंकार  
 C. उपमा अलंकार  
 D. रूपक अलंकार

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650441184  
 Option 1 ID : 7650444733  
 Option 2 ID : 7650444734  
 Option 3 ID : 7650444735  
 Option 4 ID : 7650444736  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.20 'रूचि घर जा रही है।' वाक्य में कौन-सा वाच्य है?

- Ans  A. कर्तृवाच्य  
 B. कर्मवाच्य  
 C. भाववाच्य  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044422  
 Option 1 ID : 7650441685  
 Option 2 ID : 7650441686  
 Option 3 ID : 7650441687  
 Option 4 ID : 7650441688  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.21 निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-....

- Ans  A. पाँच बैल को लाओ।  
 B. आपके दर्शन हुए।  
 C. उसका प्राण उड़ गया।  
 D. देवी पर अक्षत छीटा गया।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044749  
 Option 1 ID : 7650442993  
 Option 2 ID : 7650442994  
 Option 3 ID : 7650442995  
 Option 4 ID : 7650442996  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.22 'गगनचुम्बी' कौन-सा समास है?

- Ans  A. कर्मधारय  
 B. तत्पुरुष  
 C. बहुव्रीहि  
 D. अव्ययीभाव

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044165  
 Option 1 ID : 765044657  
 Option 2 ID : 765044658  
 Option 3 ID : 765044659  
 Option 4 ID : 765044660  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.23 नदी कलकल करती हुई बहती चली जा रही थी। इस वाक्य में बहती चली जा रही थी में कौन पदबंध है

- Ans  A. क्रिया पदबंध  
 B. क्रिया विशेषण पदबंध  
 C. सर्वनाम पदबंध  
 D. इनमें से कोई नहीं।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044619  
 Option 1 ID : 7650442473  
 Option 2 ID : 7650442474  
 Option 3 ID : 7650442475  
 Option 4 ID : 7650442476  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Q.24 'राहुल मन लगाकर पढ़ता है।' इस वाक्य में उद्देश्य बताएँ ।

- Ans  A. राहुल  
 B. मन लगाकर  
 C. पढ़ता है  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044243  
 Option 1 ID : 765044969  
 Option 2 ID : 765044970  
 Option 3 ID : 765044971  
 Option 4 ID : 765044972  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.25 'जब विद्यालय में पढ़ाई बंद हो गई तब हम घर लौट आए।' वाक्य किस भेद से संबंधित है?

- Ans  A. मिश्र वाक्य  
 B. संयुक्त वाक्य  
 C. सरल वाक्य  
 D. आश्रित वाक्य

Question Type : MCQ  
 Question ID : 765044345  
 Option 1 ID : 7650441377  
 Option 2 ID : 7650441378  
 Option 3 ID : 7650441379  
 Option 4 ID : 7650441380  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Section : General English

Q.26 Which one of the following is an example of a cohesive sentence?

- Ans  A. A representation of teams  
 B. A team representation  
 C. They represent a team.  
 D. None of these

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650442243  
 Option 1 ID : 7650448969  
 Option 2 ID : 7650448970  
 Option 3 ID : 7650448971  
 Option 4 ID : 7650448972  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.27 Directions : In the following sentences there is a blank space and sentence is followed by four options. Select the most appropriate option to fill the blank space.  
Ravi remembers the year when there was a \_\_\_\_\_ flood.

- Ans  A. ravage  
 B. devastating  
 C. salubrious  
 D. ameliorative

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442873  
Option 1 ID : 76504411489  
Option 2 ID : 76504411490  
Option 3 ID : 76504411491  
Option 4 ID : 76504411492  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.28 Complete the sentence using appropriate option.

I..... working all afternoon and have just finished the assignment.

- Ans  A. have been  
 B. had been  
 C. shall be  
 D. am

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650441821  
Option 1 ID : 7650447281  
Option 2 ID : 7650447282  
Option 3 ID : 7650447283  
Option 4 ID : 7650447284  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.29 Fill up the blank with the correct option.

The children..... their home work.

- Ans  A. does  
 B. was  
 C. done  
 D. do

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442481  
Option 1 ID : 7650449921  
Option 2 ID : 7650449922  
Option 3 ID : 7650449923  
Option 4 ID : 7650449924  
Status : Answered  
Chosen Option : A



Q.30 Fill up the blank, with the correct option

My mother was proficient..... English.

- Ans  A. at  
 B. in  
 C. on  
 D. to

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442181  
Option 1 ID : 7650448721  
Option 2 ID : 7650448722  
Option 3 ID : 7650448723  
Option 4 ID : 7650448724  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.31 A teacher asked the learners to exchange workbooks and check their partners work.  
The objective of this task is to:-

- Ans  A. give practice in extensive reading  
 B. give practice in using new vocabulary  
 C. give controlled practice of structures  
 D. develop the skill of peer correction

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442973  
Option 1 ID : 76504411889  
Option 2 ID : 76504411890  
Option 3 ID : 76504411891  
Option 4 ID : 76504411892  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.32 Fill up the blank with the correct option.

Either He or I..... right.

- Ans  A. Am  
 B. Is  
 C. Are  
 D. Were

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442517  
Option 1 ID : 76504410065  
Option 2 ID : 76504410066  
Option 3 ID : 76504410067  
Option 4 ID : 76504410068  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.33 \_\_\_\_\_ comprehension is the skill of reading a piece of text closely or intensely for the purpose of extracting specific information from the text.

- Ans  A. Inferential  
 B. Global  
 C. Local  
 D. Transactional

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442965  
Option 1 ID : 76504411857  
Option 2 ID : 76504411858  
Option 3 ID : 76504411859  
Option 4 ID : 76504411860  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.34 Fill up the blank, with correct option

Alas (.....) My beloved leader is no more.

- Ans  A. !  
 B. ?  
 C. :  
 D. ;

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442110  
Option 1 ID : 7650448437  
Option 2 ID : 7650448438  
Option 3 ID : 7650448439  
Option 4 ID : 7650448440  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.35 Identify the correct sentence: ""

- Ans  A. He thinks that she is there.  
 B. He thinks that she was there.  
 C. He thinks that she will be there.  
 D. All are correct.

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442794  
Option 1 ID : 76504411173  
Option 2 ID : 76504411174  
Option 3 ID : 76504411175  
Option 4 ID : 76504411176  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.36 Pickout the Non finite verb/verbs in the sentence given below

I am not afraid to speak the truth.

- Ans  A. I  
 B. Afraid  
 C. Speak  
 D. Truth

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442003  
Option 1 ID : 7650448009  
Option 2 ID : 7650448010  
Option 3 ID : 7650448011  
Option 4 ID : 7650448012  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.37 Choose the correct phrase from the given option and make a conditional sentence.  
My sister didn't want to marry Sam. If he had proposed to her, she.....

- Ans  A. would refuse  
 B. would have refused  
 C. have refused  
 D. had refused

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442456  
Option 1 ID : 7650449821  
Option 2 ID : 7650449822  
Option 3 ID : 7650449823  
Option 4 ID : 7650449824  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.38 Oral Communication Consists of:

- Ans  A. Reading and Speaking.  
 B. Reading and Listening  
 C. Writing and Speaking  
 D. Listening and Speaking.

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442657  
Option 1 ID : 76504410625  
Option 2 ID : 76504410626  
Option 3 ID : 76504410627  
Option 4 ID : 76504410628  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.39 Select the most appropriate option to change the sentence from direct speech to indirect speech

"What have you decided to do?" she asked him.

She asked him what -----decided-----

- Ans  A. He has/be done  
 B. You have/did it  
 C. He had/to do  
 D. She has/to do

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650441961  
Option 1 ID : 7650447841  
Option 2 ID : 7650447842  
Option 3 ID : 7650447843  
Option 4 ID : 7650447844  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.40 Complete the sentence using appropriate option

Has the itinerary .....yet?

- Ans  A. been deciding  
 B. been decided  
 C. decided  
 D. be decided

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650441889  
Option 1 ID : 7650447553  
Option 2 ID : 7650447554  
Option 3 ID : 7650447555  
Option 4 ID : 7650447556  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.41 Identify the Passive Voice of the given sentence

I offered him a chair.

- Ans  A. A chair is offered to her.  
 B. A chair was offered to her by me.  
 C. A chair has been offered to her.  
 D. A chair was being offered to her by us.

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442076  
Option 1 ID : 7650448301  
Option 2 ID : 7650448302  
Option 3 ID : 7650448303  
Option 4 ID : 7650448304  
Status : Answered  
Chosen Option : B



Q.42 Which of the following word rhymes with the word 'walk' ?

- Ans  A. wake  
 B. woke  
 C. talk  
 D. walks

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442726  
Option 1 ID : 76504410901  
Option 2 ID : 76504410902  
Option 3 ID : 76504410903  
Option 4 ID : 76504410904  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.43 Choose the correct phrase from the given option and make a conditional sentence.  
If the trees..... , what would you have planted instead of them?

- Ans  A. had died  
 B. have died  
 C. had been died  
 D. have been died

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442461  
Option 1 ID : 7650449841  
Option 2 ID : 7650449842  
Option 3 ID : 7650449843  
Option 4 ID : 7650449844  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.44 Classroom projects are the part of:

- Ans  A. Summative Evaluation  
 B. Formative Evaluation  
 C. Both  
 D. None

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650442719  
Option 1 ID : 76504410873  
Option 2 ID : 76504410874  
Option 3 ID : 76504410875  
Option 4 ID : 76504410876  
Status : Answered  
Chosen Option : C



Q.45 Choose the suitable combination of sentences.  
The accused was guilty. He admitted this in court.

- Ans  A. The accused admitted in court that he was guilty.  
 B. The accused admit in court that he is guilty.  
 C. The accused admit on court that he is guilty.  
 D. The accused admit by court that he is guilty.

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650442261  
 Option 1 ID : 7650449041  
 Option 2 ID : 7650449042  
 Option 3 ID : 7650449043  
 Option 4 ID : 7650449044  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Section : Mathematics

Q.46 यदि दो धनात्मक पूर्णांक A और B को  $A = xy^3$  और  $B = x^4y^2z$  के रूप में व्यक्त किया जा सकता है; x, y अभाज्य संख्या है तो HCF (A, B) है

- Ans  A.  $xy^2$   
 B.  $x^4y^2z$   
 C.  $x^4y^3$   
 D.  $x^4y^3z$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446121  
 Option 1 ID : 76504424481  
 Option 2 ID : 76504424482  
 Option 3 ID : 76504424483  
 Option 4 ID : 76504424484  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.47 एक गोलाकार गुब्बारे की त्रिज्या 8 सेमी से बढ़कर 12 सेमी हो जाती है। दोनों स्थितियों में गुब्बारे के पृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात \_\_\_\_\_ होगा।

- Ans  A. 2 : 3  
 B. 3 : 2  
 C. 8 : 27  
 D. 4 : 9

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447012  
 Option 1 ID : 76504428045  
 Option 2 ID : 76504428046  
 Option 3 ID : 76504428047  
 Option 4 ID : 76504428048  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D



Q.48 यदि  $60^\circ$  के कोण पर झुकी हुई दो स्पर्शरेखाएँ 3 सेमी त्रिज्या वाले एक वृत्त पर खींची जाती हैं, तो प्रत्येक स्पर्शरेखा की लंबाई बराबर है.....

- Ans  A.  $(3/2)\sqrt{3}$  सेमी  
 B. 6 सेमी  
 C. 3 सेमी  
 D.  $3\sqrt{3}$  सेमी

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447233  
 Option 1 ID : 76504428929  
 Option 2 ID : 76504428930  
 Option 3 ID : 76504428931  
 Option 4 ID : 76504428932  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q.49 किसी त्रिभुज के भुजाओं के मध्य बिन्दुओं के निर्देशांक (1,1), (2,3) और (4,1) है तो उनके शीर्षों के निर्देशांक .....होगा -

- Ans  A. (4,3),(2,1),(7,3)  
 B. (5,3),(3,-1),(-1,3)  
 C. (2,3),(5,6),(7,8)  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446691  
 Option 1 ID : 76504426761  
 Option 2 ID : 76504426762  
 Option 3 ID : 76504426763  
 Option 4 ID : 76504426764  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.50 दो या अधिक एकतलीय रेखाओं को भिन्न-भिन्न बिन्दुओं पर काटनेवाली रेखा कहलाती है-

- Ans  A. तिर्यक रेखा  
 B. समांतर रेखा  
 C. तिर्यक रेखा और समांतर रेखा दोनों  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446829  
 Option 1 ID : 76504427313  
 Option 2 ID : 76504427314  
 Option 3 ID : 76504427315  
 Option 4 ID : 76504427316  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.51 त्रिभुज के सभी कोणों का योग है :

- Ans  A.  $60^\circ$   
 B.  $90^\circ$   
 C.  $180^\circ$   
 D.  $360^\circ$

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650447123  
Option 1 ID : 76504428489  
Option 2 ID : 76504428490  
Option 3 ID : 76504428491  
Option 4 ID : 76504428492  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.52 मोहन एक घर 30000 ₹ में खरीदा जिसका 25% वार्षिक दर से अवमूल्यन हो रहा है। 3 वर्ष बाद घर की कीमत होगी...

- Ans  A. 13656 ₹  
 B. 13656.25 ₹  
 C. 12656 ₹  
 D. 12656.25 ₹

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650446580  
Option 1 ID : 76504426317  
Option 2 ID : 76504426318  
Option 3 ID : 76504426319  
Option 4 ID : 76504426320  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.53 किसी त्रिभुज में \_\_\_\_\_ वर्धित की रचना की जा सकती है?

- Ans  A. एक  
 B. दो  
 C. तीन  
 D. चार

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650446956  
Option 1 ID : 76504427821  
Option 2 ID : 76504427822  
Option 3 ID : 76504427823  
Option 4 ID : 76504427824  
Status : Answered  
Chosen Option : C



Q.54  $\cos 0^\circ + \sqrt{2} \sec 45^\circ - \sqrt{3} \tan 30^\circ = \text{-----}$

- Ans
- A. 0
  - B. 1
  - C. 2
  - D. -1

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447341  
 Option 1 ID : 76504429361  
 Option 2 ID : 76504429362  
 Option 3 ID : 76504429363  
 Option 4 ID : 76504429364  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.55 The value of  $\cos 15^\circ \cos 7\frac{1}{2}^\circ \sin 7\frac{1}{2}^\circ$  is.....

$\cos 15^\circ \cos 7\frac{1}{2}^\circ \sin 7\frac{1}{2}^\circ$  का मान..... होगा

- Ans
- A.  $\frac{1}{2}$
  - B.  $\frac{1}{8}$
  - C.  $\frac{1}{4}$
  - D.  $\frac{1}{16}$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447199  
 Option 1 ID : 76504428793  
 Option 2 ID : 76504428794  
 Option 3 ID : 76504428795  
 Option 4 ID : 76504428796  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.56 अवरोधी समीकरण युग्म का \_\_\_\_\_ हल होता है :

- Ans
- A. कोई हल नहीं
  - B. अनगिनत हल
  - C. एक और सिर्फ एक हल
  - D. इनमें कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446235  
 Option 1 ID : 76504424937  
 Option 2 ID : 76504424938  
 Option 3 ID : 76504424939  
 Option 4 ID : 76504424940  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C



Q.57 यदि किसी त्रिभुज के कोण 2: 3:4 के अनुपात में हो तो त्रिभुज के तीनों कोण ----- होंगे

- Ans  A.  $20^\circ, 40^\circ, 60^\circ$   
 B.  $40^\circ, 60^\circ, 80^\circ$   
 C.  $30^\circ, 50^\circ, 70^\circ$   
 D.  $90^\circ, 60^\circ, 80^\circ$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446913  
 Option 1 ID : 76504427649  
 Option 2 ID : 76504427650  
 Option 3 ID : 76504427651  
 Option 4 ID : 76504427652  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.58 सोनाली 2000 रुपये की खरीदारी पर दी गई 30% की छूट या 25% और 5% की दो क्रमिक छूटों के बीच निर्णय नहीं ले सकी। दोनों छूटों में क्या अंतर है?

- Ans  A. ₹. 15  
 B. ₹. 25  
 C. ₹. 100  
 D. इसमें कोई फर्क नहीं है

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446604  
 Option 1 ID : 76504426413  
 Option 2 ID : 76504426414  
 Option 3 ID : 76504426415  
 Option 4 ID : 76504426416  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.59 यदि  $2x+3y = 13$  तथा  $4x-y = 5$  हो तो  $x, y$  के मान होगा

- Ans  A.  $X = 2 Y = 3$   
 B.  $X = 3 Y = -2$   
 C.  $X = -3 Y = -2$   
 D.  $X = -2 Y = -3$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446419  
 Option 1 ID : 76504425673  
 Option 2 ID : 76504425674  
 Option 3 ID : 76504425675  
 Option 4 ID : 76504425676  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.60 एक बेलन और एक शंकु के आधार की त्रिज्याएँ 3 : 4 के अनुपात में हैं। यदि उनकी ऊँचाई 2:3 के अनुपात में है, तो उनके आयतन के बीच का अनुपात है

Ans  A. 9 : 8

B. 3 : 4

C. 8 : 9

D. 4 : 3

Question Type : MCQ

Question ID : 7650447409

Option 1 ID : 76504429633

Option 2 ID : 76504429634

Option 3 ID : 76504429635

Option 4 ID : 76504429636

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.61 समीकरण  $2x+3y=5$  का आलेख होगा :

Ans  A. वक्र रेखा

B. सरल रेखा

C. एक वृत्ताकार

D. इनमें कोई नहीं

Question Type : MCQ

Question ID : 7650446200

Option 1 ID : 76504424797

Option 2 ID : 76504424798

Option 3 ID : 76504424799

Option 4 ID : 76504424800

Status : Answered

Chosen Option : A

Q.62 सरल रेखा  $2x+3y-6=0$  का आरेख  $y$ -अक्ष के जिस बिन्दु पर काटता है, वह बिन्दु है :

Ans  A. (0, 2)

B. (2, 0)

C. (0, 3)

D. (3, 0)

Question Type : MCQ

Question ID : 7650446250

Option 1 ID : 76504424997

Option 2 ID : 76504424998

Option 3 ID : 76504424999

Option 4 ID : 76504425000

Status : Answered

Chosen Option : D



Q.63 किसी पूर्णांक संख्या p के लिए विषम संख्या का रूप है

- Ans  A.  $2p+1$   
 B.  $2p$   
 C.  $P$   
 D.  $p+1$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446020  
 Option 1 ID : 76504424077  
 Option 2 ID : 76504424078  
 Option 3 ID : 76504424079  
 Option 4 ID : 76504424080  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Q.64 What is the decimal expansion of  $\frac{11}{15}$  ?

$\frac{11}{15}$  का दशमलव प्रसार होता ..... है ?

- Ans  A. सांत  
 B. असांत आवर्ती  
 C. असांत अनावर्ती  
 D. इनमें कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446031  
 Option 1 ID : 76504424121  
 Option 2 ID : 76504424122  
 Option 3 ID : 76504424123  
 Option 4 ID : 76504424124  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.65 एक समांतर चतुर्भुज के किन्ही दो आसन्न कोणों के समद्विभाजक एक दूसरे को प्रतिच्छेदित.....पर करते हैं।

- Ans  A.  $30^\circ$   
 B.  $45^\circ$   
 C.  $60^\circ$   
 D.  $90^\circ$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446888  
 Option 1 ID : 76504427549  
 Option 2 ID : 76504427550  
 Option 3 ID : 76504427551  
 Option 4 ID : 76504427552  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D



Q.66 एक वृत्त की परिधि 36 सेमी और 20 सेमी व्यास वाले दो वृत्तों की परिधि के योग के बराबर है। नये वृत्त की त्रिज्या है

- Ans  A. 16 सेमी  
 B. 28 सेमी  
 C. 42 सेमी  
 D. 56 सेमी

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447350  
 Option 1 ID : 76504429397  
 Option 2 ID : 76504429398  
 Option 3 ID : 76504429399  
 Option 4 ID : 76504429400  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.67 बिन्दु (x,y) की दूरी मूल बिन्दु से ..... है ।

- Ans  A.  $\sqrt{x^2 - y^2}$   
 B.  $\sqrt{x^2 + y^2}$   
 C.  $x^2 - y^2$   
 D.  $x^2 y^2$

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446670  
 Option 1 ID : 76504426677  
 Option 2 ID : 76504426678  
 Option 3 ID : 76504426679  
 Option 4 ID : 76504426680  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.68 एक समलंब की समानांतर भुजाएँ 9.7 सेमी और 6.3 सेमी हैं, और उनके बीच की दूरी 6.5सेमी है। समलंब का क्षेत्रफल है

- Ans  A. 104 सेमी<sup>2</sup>  
 B. 78 सेमी<sup>2</sup>  
 C. 52 सेमी<sup>2</sup>  
 D. 65 सेमी<sup>2</sup>

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650447279  
 Option 1 ID : 76504429113  
 Option 2 ID : 76504429114  
 Option 3 ID : 76504429115  
 Option 4 ID : 76504429116  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

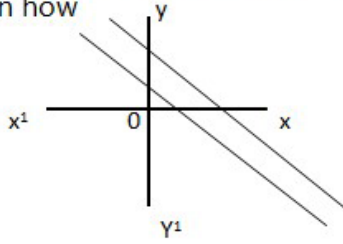


Q.69 यदि आँकड़ों के मान,  $\cos 0^\circ, \cos 30^\circ, \cos 45^\circ, \cos 60^\circ, \cos 90^\circ$  के रूप में हो तो इसकी माधिका ..... है।

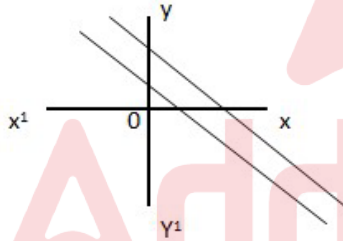
- Ans  A. 0  
 B. 1  
 C.  $\frac{1}{\sqrt{2}}$   
 D. None

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446352  
 Option 1 ID : 76504425405  
 Option 2 ID : 76504425406  
 Option 3 ID : 76504425407  
 Option 4 ID : 76504425408  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.70 If two linear equations are plotted on graph as shown below then how



यदि दो रेखिक समीकरणों का आलेख चिन्ह ग्राफ पर निम्न तरीके से दर्शाये



गये हों तो कितने हल संभव हैं -

- Ans  A. कोई हल नहीं  
 B. अनंत हल  
 C. दो हल  
 D. कुछ नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650446387  
 Option 1 ID : 76504425545  
 Option 2 ID : 76504425546  
 Option 3 ID : 76504425547  
 Option 4 ID : 76504425548  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A

Section : Science



Q.71 किसी विद्युत बल्ब पर 220V तथा 100 watt अंकित है। जब इसे 110 वोल्ट पर प्रचालित करते हैं तब इसके द्वारा उपयुक्त शक्ति कितनी होती है?

- Ans
- A. 100w
  - B. 75w
  - C. 50w
  - D. 25w

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443556  
Option 1 ID : 76504414221  
Option 2 ID : 76504414222  
Option 3 ID : 76504414223  
Option 4 ID : 76504414224  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.72 शरीर निर्माण करने वाला भोजन है?

- Ans
- A. जल
  - B. कार्बोहाइड्रेट
  - C. प्रोटीन
  - D. वसा

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444165  
Option 1 ID : 76504416657  
Option 2 ID : 76504416658  
Option 3 ID : 76504416659  
Option 4 ID : 76504416660  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.73 एक बालक अपने घर से पूर्व दिशा में 100 मीटर की दूरी 50 सेकण्ड में तय कर अपनी दिशा बदल लेता है और पुनः 100 मीटर की दूरी 50 सेकण्ड में तय कर वापस घर लौट जाता है तो उस बालक का औसत वेग होगा

- Ans
- A. 2 m/s
  - B. 0 m/s
  - C. 1 m/s
  - D. 0.5 m/s

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443400  
Option 1 ID : 76504413597  
Option 2 ID : 76504413598  
Option 3 ID : 76504413599  
Option 4 ID : 76504413600  
Status : Answered  
Chosen Option : A



Q.74 पृथ्वी के वायुमंडल में पाई जानेवाली गैसों में नाइट्रोजन की मात्रा कितनी होती है?

- Ans  A. 0.1  
 B. 0.2  
 C. 0.4  
 D. 0.780800000000000005

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443493  
 Option 1 ID : 76504413969  
 Option 2 ID : 76504413970  
 Option 3 ID : 76504413971  
 Option 4 ID : 76504413972  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q.75 किसी ठोस के सतह क्षेत्र और कण आकार के बीच संबंध को इस प्रकार परिभाषित किया जा सकता है

- Ans  A. किसी ठोस का सतह क्षेत्र हमेशा उसके कण आकार के बराबर होता है  
 B. कण आकार में कमी के साथ ठोस का सतह क्षेत्र बढ़ता हुआ देखा गया है  
 C. किसी ठोस का सतह क्षेत्र कण आकार पर निर्भर नहीं करता है  
 D. कण आकार में वृद्धि के साथ ठोस का सतह क्षेत्र बढ़ता हुआ देखा गया है

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443655  
 Option 1 ID : 76504414617  
 Option 2 ID : 76504414618  
 Option 3 ID : 76504414619  
 Option 4 ID : 76504414620  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q.76 दो साम्राज्य वर्गीकरण के बीच अंतर नहीं करता है

- Ans  A. यूकेरियोट्स और प्रोकैरियोट्स  
 B. एककोशिकीय और बहुकोशिकीय जीव  
 C. प्रकाश संश्लेषक (हरित शैवाल) और गैर-प्रकाश संश्लेषक  
 D. ये सभी

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443233  
 Option 1 ID : 76504412929  
 Option 2 ID : 76504412930  
 Option 3 ID : 76504412931  
 Option 4 ID : 76504412932  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D



Q.77 कोशिका भित्ति के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- Ans
- A. कोशिका भित्ति मुख्य रूप से लिपिड से बनी होती है
  - B. कोशिका भित्ति मुख्य रूप से स्टार्च से बनी होती है
  - C. कोशिका भित्ति मुख्य रूप से प्रोटीन से बनी होती है
  - D. कोशिका भित्ति मुख्य रूप से सेलुलोज से बनी होती है

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443713  
Option 1 ID : 76504414849  
Option 2 ID : 76504414850  
Option 3 ID : 76504414851  
Option 4 ID : 76504414852  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.78 The scientific name of a species is given in which two parts?

- Ans
- A. Family & Genus
  - B. Genus & Species
  - C. Order & Family
  - D. Species & Phylum

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444088  
Option 1 ID : 76504416349  
Option 2 ID : 76504416350  
Option 3 ID : 76504416351  
Option 4 ID : 76504416352  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.79 जैव तकनीक कृषि में सम्मिलित मुख्य तकनीक है-

- Ans
- A. ऊतक संवर्धन
  - B. रूपांतर
  - C. पौध प्रजनन
  - D. DNA प्रतिरूप

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443025  
Option 1 ID : 76504412097  
Option 2 ID : 76504412098  
Option 3 ID : 76504412099  
Option 4 ID : 76504412100  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.80 जिन कोशिकाओं में गुणसूत्रों के दो से अधिक पूर्ण सेट होते हैं, कहलाती हैं...

- Ans  A. अगुणित  
 B. द्विगुणित  
 C. ब्रहुगुणित  
 D. ब्रहुसंकर

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443283  
 Option 1 ID : 76504413129  
 Option 2 ID : 76504413130  
 Option 3 ID : 76504413131  
 Option 4 ID : 76504413132  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.81 निम्नलिखित में मानव शरीर द्वारा उत्पादित प्रमुख अपशिष्ट कौन हैं -

- Ans  A. कार्बन - डाई - ऑक्साइड  
 B. यूरिया  
 C. CO<sub>2</sub>+ यूरिया  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443339  
 Option 1 ID : 76504413353  
 Option 2 ID : 76504413354  
 Option 3 ID : 76504413355  
 Option 4 ID : 76504413356  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.82 नाइट्रोजन यौगिकीकरण ' शब्द का क्या अर्थ है ?

- Ans  A. नाइट्रोजन यौगिकों का गैसीय नाइट्रोजन में रूपांतरण  
 B. मृदा में उपस्थित ( विद्यमान) जीवाणुओं द्वारा अमोनिया का नाइट्रेट में रूपांतरण  
 C. मृत जैव पदार्थ में उपस्थित (विद्यमान) नाइट्रोजन का वापस मृदा में अभिमुक्त करना ( वापस छोड़ना )  
 D. जीवित प्राणियों के लिए अधिक प्रयोगलायक ( प्रयोज्य) रूप हेतु वायुमंडलीय नाइट्रोजन का रूपांतरण

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444151  
 Option 1 ID : 76504416601  
 Option 2 ID : 76504416602  
 Option 3 ID : 76504416603  
 Option 4 ID : 76504416604  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Q.83 निम्नलिखित में से असंतृप्त हाइड्रोकार्बनों का समूह पहचानिए:

- Ans  A. प्रोपेन, एथीन, ब्यूटाइन  
 B. एथीन, प्रोपेन, हैक्सेन  
 C. साइक्लोहेक्सेन, मीथेन, एथेन  
 D. ब्यूटाइन, एथीन, प्रोपाइन

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443131  
Option 1 ID : 76504412521  
Option 2 ID : 76504412522  
Option 3 ID : 76504412523  
Option 4 ID : 76504412524  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.84 इन में से कौन बल की SI इकाई है?

- Ans  A. Kgm/s<sup>2</sup>  
 B. Kgm/s  
 C. न्यूटन-मीटर  
 D. न्यूटन

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443774  
Option 1 ID : 76504415093  
Option 2 ID : 76504415094  
Option 3 ID : 76504415095  
Option 4 ID : 76504415096  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.85 विद्युत परिपथ में प्रवाहित धारा का मान मापने में प्रयुक्त यंत्र है

- Ans  A. गैल्वेनोमीटर  
 B. वोल्टमीटर  
 C. आमीटर  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443570  
Option 1 ID : 76504414277  
Option 2 ID : 76504414278  
Option 3 ID : 76504414279  
Option 4 ID : 76504414280  
Status : Answered  
Chosen Option : C



Q.86 मनुष्य में श्वसन वर्णक है

- Ans  A. इंसुलिन  
 B. एंजाइम  
 C. हीमोग्लोबिन  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443927  
 Option 1 ID : 76504415705  
 Option 2 ID : 76504415706  
 Option 3 ID : 76504415707  
 Option 4 ID : 76504415708  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.87 मैग्नेट प्रेरित ई.एम.एफ. उत्पन्न करते हैं, जब कुंडलियों में डाला जाता है। प्रेरित ई.एम.एफ. की ताकत..... से स्वतंत्र होती है:

- Ans  A. चुंबक की ताकत  
 B. कुंडल के घुमावों की संख्या  
 C. कुण्डली में तार का प्रतिरोध  
 D. जिस गति से चुंबक चलता है

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443990  
 Option 1 ID : 76504415957  
 Option 2 ID : 76504415958  
 Option 3 ID : 76504415959  
 Option 4 ID : 76504415960  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.88 निम्नांकित में से कौन सा कथन वाष्पीकरण पर आद्रता का पड़ने वाला प्रभाव के संबंध में सही है -

- Ans  A. आद्रता बढ़ने पर वाष्पीकरण की दर घटता है।  
 B. आद्रता कभी वाष्पीकरण की दर को बढ़ाता है, कभी घटाता है  
 C. आद्रता का प्रभाव वाष्पीकरण पर नहीं पड़ता है।  
 D. आद्रता घटने से वाष्पीकरण की दर घटती है।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650443142  
 Option 1 ID : 76504412565  
 Option 2 ID : 76504412566  
 Option 3 ID : 76504412567  
 Option 4 ID : 76504412568  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.89 पर्यावरण की कार्यात्मक इकाई है

- Ans  A. पारिस्थितिकी तंत्र  
 B. नाइट्रोजन  
 C. कार्बन  
 D. ऑक्सीजन

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443909  
Option 1 ID : 76504415633  
Option 2 ID : 76504415634  
Option 3 ID : 76504415635  
Option 4 ID : 76504415636  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.90 वायु गुणवत्ता सूचकांक के बारे में इन में से कौन सा कथन सत्य है?

- Ans  A. यह हवा के रंग को इंगित करता है।  
 B. यह आपके क्षेत्र में ओजोन स्तर की भविष्यवाणी करता है।  
 C. यह ध्वनि और ध्वनि प्रदूषण की तीव्रता को निर्धारित करता है।  
 D. यह वायु प्रदूषण का अनुमान लगाता है, मुख्य रूप से हवा में सल्फर की मात्रा।

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650443850  
Option 1 ID : 76504415397  
Option 2 ID : 76504415398  
Option 3 ID : 76504415399  
Option 4 ID : 76504415400  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Section : Social Studies

Q.91 इनमें से कौन एक राजनीतिक अधिकार है ?

- Ans  A. चुनाव लड़ने का अधिकार  
 B. काम का अधिकार  
 C. पारिवारिक जीवन का अधिकार  
 D. किसी धर्म को स्वीकार करने का अधिकार

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444754  
Option 1 ID : 76504419013  
Option 2 ID : 76504419014  
Option 3 ID : 76504419015  
Option 4 ID : 76504419016  
Status : Answered  
Chosen Option : A



Q.92 निम्नलिखित में से कौन सा समकालीन विश्व में सरकार का सबसे लोकप्रिय रूप है?

- Ans  A. तानाशाही  
 B. राजशाही  
 C. सैन्य शासन  
 D. लोकतंत्र

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445256  
Option 1 ID : 76504421021  
Option 2 ID : 76504421022  
Option 3 ID : 76504421023  
Option 4 ID : 76504421024  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.93 निम्नलिखित में से किस राज्य में शहरीकरण का स्तर सबसे कम है?

- Ans  A. उत्तर प्रदेश  
 B. बिहार  
 C. मध्य प्रदेश  
 D. गुजरात

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445116  
Option 1 ID : 76504420461  
Option 2 ID : 76504420462  
Option 3 ID : 76504420463  
Option 4 ID : 76504420464  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.94 निम्नलिखित में से कौन राष्ट्र संघ के भीतर एक संगठन नहीं था?

- Ans  A. शरणार्थियों के लिए आयोग  
 B. अंतर्राष्ट्रीय सैन्य बोर्ड  
 C. स्थायी केंद्रीय अफीम बोर्ड  
 D. दासता आयोग

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444349  
Option 1 ID : 76504417393  
Option 2 ID : 76504417394  
Option 3 ID : 76504417395  
Option 4 ID : 76504417396  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.95 निम्नलिखित में से कौन सी मणिपुर की लुप्तप्राय प्रजाति है?

- Ans  A. नीली भेड़  
 B. एशियाई भैंस  
 C. संगई  
 D. मवेशी

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445059  
Option 1 ID : 76504420233  
Option 2 ID : 76504420234  
Option 3 ID : 76504420235  
Option 4 ID : 76504420236  
Status : Answered  
Chosen Option : C

Q.96 What is the numerator always in a representative fractions?

- Ans  A. 0  
 B. 1  
 C. 2  
 D. Infinite

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444510  
Option 1 ID : 76504418037  
Option 2 ID : 76504418038  
Option 3 ID : 76504418039  
Option 4 ID : 76504418040  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.97 निम्नलिखित में से कौन सा भारत में वनस्पति और वन्य जीवन के वितरण को प्रभावित करने वाला कारक है?

- Ans  A. तापमान  
 B. ऊँचाई  
 C. वर्षा  
 D. उपरोक्त सभी

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444952  
Option 1 ID : 76504419805  
Option 2 ID : 76504419806  
Option 3 ID : 76504419807  
Option 4 ID : 76504419808  
Status : Answered  
Chosen Option : D



Q.98 राज्यसभा के सदस्य का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है ?

- Ans  A. 3 वर्ष  
 B. 5 वर्ष  
 C. 6 वर्ष  
 D. 2 वर्ष

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444783  
 Option 1 ID : 76504419129  
 Option 2 ID : 76504419130  
 Option 3 ID : 76504419131  
 Option 4 ID : 76504419132  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.99 निम्नलिखित में से कौन सा खनिज मोनाज़ाइट रेत में निहित है? (पाठ्यपुस्तक)

- Ans  A. तेल  
 B. यूरेनियम  
 C. थोरियम  
 D. कोयला

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444580  
 Option 1 ID : 76504418317  
 Option 2 ID : 76504418318  
 Option 3 ID : 76504418319  
 Option 4 ID : 76504418320  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.10 1855 ई. में संथाल विद्रोह का नेता कौन था ?

- 0  
 Ans  A. सिद्धू  
 B. बिरसा मुड़ा  
 C. मंगल पांडे  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444291  
 Option 1 ID : 76504417161  
 Option 2 ID : 76504417162  
 Option 3 ID : 76504417163  
 Option 4 ID : 76504417164  
 Status : Answered  
 Chosen Option : A



Q.10 'भूमण्डलीकरण' शब्द का ईजाद किसने और कब किया ?

1

- Ans  A. रूजवेल्ट, 1989  
 B. जॉन विलियम्सन 1990  
 C. फ्रेडरिक विलियम 1998  
 D. ब्रिया 1999

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444410  
 Option 1 ID : 76504417637  
 Option 2 ID : 76504417638  
 Option 3 ID : 76504417639  
 Option 4 ID : 76504417640  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C

Q.10 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में निम्नलिखित में से किस राज्य की साक्षरता दर सबसे कम है?

2

- Ans  A. केरल  
 B. बिहार  
 C. महाराष्ट्र  
 D. तमिलनाडु और बिहार

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445128  
 Option 1 ID : 76504420509  
 Option 2 ID : 76504420510  
 Option 3 ID : 76504420511  
 Option 4 ID : 76504420512  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.10 पचवाणी और 'बीजक' में निम्नलिखित में से किस महान हस्ती के छंद और विचारों को संरक्षित किया गया है?

3

- Ans  A. मीराबाई  
 B. कबीर  
 C. गुरुनानक  
 D. रविदास

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445413  
 Option 1 ID : 76504421649  
 Option 2 ID : 76504421650  
 Option 3 ID : 76504421651  
 Option 4 ID : 76504421652  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा/से परियोजना कार्य की विशिष्टता/विशिष्टताएँ है/हैं ?

- 4 (a) यह विद्यार्थियों को पाठ्यपुस्तक के आगे जाने का मौका देती है।  
(b) परियोजना कार्य घर पर ही करना चाहिए ताकि कक्षा में शिक्षण के लिए अधिक समय मिल सके।  
(c) सामूहिक परियोजना कार्य विद्यार्थियों में सहयोगात्मक कौशल के विकास में मदद करती है।  
सही विकल्प का चयन कीजिए।

- Ans  A. (a), और (b)  
 B. (a), और (c)  
 C. (b) और (c)  
 D. केवल (a)

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445331  
Option 1 ID : 76504421321  
Option 2 ID : 76504421322  
Option 3 ID : 76504421323  
Option 4 ID : 76504421324  
Status : Answered  
Chosen Option : B

Q.10 अमेरिका का संविधान किस वर्ष लागू किया गया ?

- 5 Ans  A. 1776  
 B. 1783  
 C. 1787  
 D. 1789

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444241  
Option 1 ID : 76504416961  
Option 2 ID : 76504416962  
Option 3 ID : 76504416963  
Option 4 ID : 76504416964  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.10 भारत में ताँबा गलाने का आधुनिक कारखाना सबसे पहले कहाँ खुला ?

- 6 Ans  A. तुतीकोरिन  
 B. गुमला  
 C. घाटशिला  
 D. जमशेदपुर

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650444620  
Option 1 ID : 76504418477  
Option 2 ID : 76504418478  
Option 3 ID : 76504418479  
Option 4 ID : 76504418480  
Status : Answered  
Chosen Option : C



Q.10 बिहार की प्राचीनतम् नदी घाटी परियोजना है ?  
7

- Ans  A. सोन परियोजना  
 B. गंडक परियोजना  
 C. कोसी परियोजना  
 D. दामोदर परियोजना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444663  
 Option 1 ID : 76504418649  
 Option 2 ID : 76504418650  
 Option 3 ID : 76504418651  
 Option 4 ID : 76504418652  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q.10 यूएसएसआर और जर्मनी के बीच युद्ध कब शुरू हुआ?  
8

- Ans  A. 20 मई 1940  
 B. 22 जून 1941  
 C. 26 जुलाई 1941  
 D. 16 अगस्त 1942

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650444891  
 Option 1 ID : 76504419561  
 Option 2 ID : 76504419562  
 Option 3 ID : 76504419563  
 Option 4 ID : 76504419564  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.10 जब साथी नागरिक या सरकार एक-दूसरे के अधिकारों का सम्मान नहीं करते हैं, तो इसे निम्नलिखित में से  
9 किस पद के रूप में जाना जाता है?

- Ans  A. अतिक्रमण  
 B. उल्लंघन  
 C. 'ए' और 'बी' दोनों  
 D. इनमें से कोई नहीं

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445208  
 Option 1 ID : 76504420829  
 Option 2 ID : 76504420830  
 Option 3 ID : 76504420831  
 Option 4 ID : 76504420832  
 Status : Answered  
 Chosen Option : C



Q.11 भारत के अधिकांश क्षेत्रों में महिलाओं को भूमि के स्वामित्व से बाहर क्यों रखा गया है?

0

Ans  A. ये सभी

B. पितृवंशीय रिश्तेदारी प्रणाली और विरासत के तरीके के कारण

C. क्योंकि वे कमजोर हैं

D. क्योंकि वे असमर्थ हैं

Question Type : MCQ

Question ID : 7650444865

Option 1 ID : 76504419457

Option 2 ID : 76504419458

Option 3 ID : 76504419459

Option 4 ID : 76504419460

Status : Answered

Chosen Option : B

Section : Logical and Analytical Reasoning

Q.11 दिये गये अक्षर श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर कौन - सी अक्षर आयेगी ।

1 5X9, 8U12, 11R15, 14O18, ?

Ans  A. 16P21

B. 17L21

C. 19I24

D. 13U24

Question Type : MCQ

Question ID : 7650445487

Option 1 ID : 76504421945

Option 2 ID : 76504421946

Option 3 ID : 76504421947

Option 4 ID : 76504421948

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.11 Identify the word, that cannot written by mixing the Letters of a given word ?

2 DEPARTMENT

Ans  A. Parade

B. Enter

C. Parent

D. Rat

Question Type : MCQ

Question ID : 7650445603

Option 1 ID : 76504422409

Option 2 ID : 76504422410

Option 3 ID : 76504422411

Option 4 ID : 76504422412

Status : Answered

Chosen Option : A



Q.11 वह शब्द चुनें जो समूह के अन्य शब्दों से सबसे कम मिलता जुलता हो  
3

- Ans  A. तेंदुआ  
 B. पैथर  
 C. शेर  
 D. लोमड़ी

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445915  
Option 1 ID : 76504423657  
Option 2 ID : 76504423658  
Option 3 ID : 76504423659  
Option 4 ID : 76504423660  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.11 वर्णमाला में अक्षर X के ठीक पहले वाले अक्षर के तीन अक्षर बाद कौन सा अक्षर आता है?  
4

- Ans  A. U  
 B. V  
 C. W  
 D. Y

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445811  
Option 1 ID : 76504423241  
Option 2 ID : 76504423242  
Option 3 ID : 76504423243  
Option 4 ID : 76504423244  
Status : Answered  
Chosen Option : D

Q.11 एक व्यक्ति के वेतन में 10 प्रतिशत की वृद्धि हुई। यदि उसका वेतन 50000 रु. है, तो नया वेतन है:  
5

- Ans  A. रु. 55000  
 B. रु. 60000  
 C. रु. 45000  
 D. रु. 65000

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445656  
Option 1 ID : 76504422621  
Option 2 ID : 76504422622  
Option 3 ID : 76504422623  
Option 4 ID : 76504422624  
Status : Answered  
Chosen Option : A



Q.11 नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और एक कारण दिया गया है। उनके लिए सही विकल्प का चुनाव किया जाए।

कथन: लोहे में जंग का लगना एक रासायनिक प्रक्रिया है।

कारण: वायु में जल पाया जाता है।

- Ans  A. यदि कथन और कारण दोनों सत्य हैं और कारण, कथन की उचित व्याख्या कर रहा है।  
 B. यदि कथन एवं कारण दोनों सत्य हैं और कारण, कथन का उचित व्याख्या नहीं कर रहा है।  
 C. यदि कथन सत्य है लेकिन कारण असत्य है।  
 D. यदि कथन एवं कारण दोनों असत्य हैं।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445967  
 Option 1 ID : 76504423865  
 Option 2 ID : 76504423866  
 Option 3 ID : 76504423867  
 Option 4 ID : 76504423868  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B

Q.11 सुमन का परिचय कराते हुए सरला ने कहा, " इसकी माँ मेरी माँ की इकलौती पुत्री है"। सरला सुमन से कैसे सम्बन्धित है?

- Ans  A. बहन  
 B. पुत्री  
 C. मौसी  
 D. माँ

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445544  
 Option 1 ID : 76504422173  
 Option 2 ID : 76504422174  
 Option 3 ID : 76504422175  
 Option 4 ID : 76504422176  
 Status : Answered  
 Chosen Option : D

Q.11 लापता संख्या खोजें: 4, 9, 25, 49, 121, \_\_\_।

- Ans  A. 147  
 B. 169  
 C. 182  
 D. 215

Question Type : MCQ  
 Question ID : 7650445761  
 Option 1 ID : 76504423041  
 Option 2 ID : 76504423042  
 Option 3 ID : 76504423043  
 Option 4 ID : 76504423044  
 Status : Answered  
 Chosen Option : B



Test

Prime

By Adda247

# Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



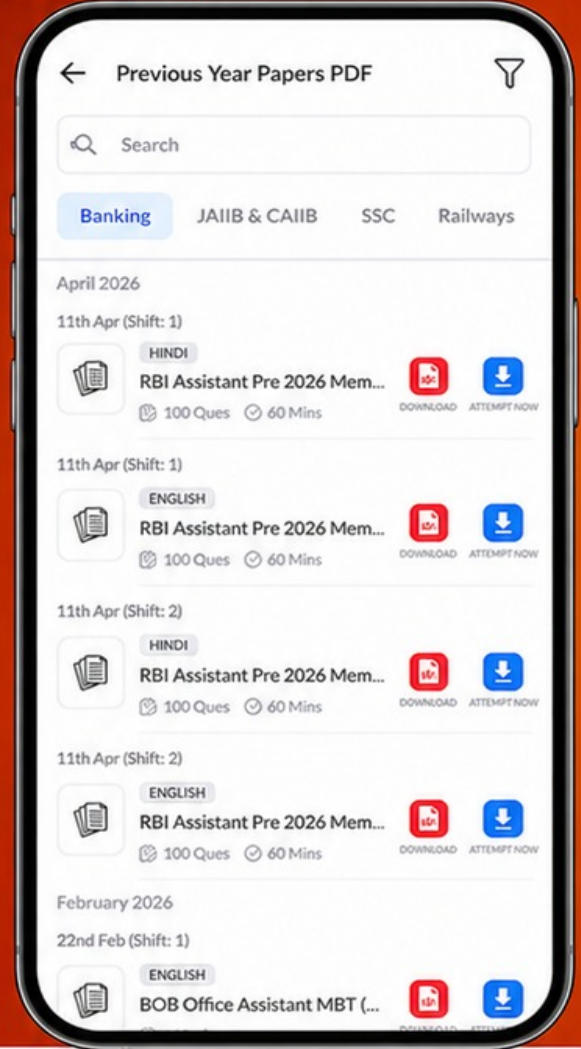
Free  
**25,000+**  
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS  
**MOCK**



Turn PDFs into real exam experience.  
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise &  
Exam-wise PDFs



Download &  
Study Offline



Attempt as Mock  
& Track Score



Smart Analysis  
& Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



Q.11 दिए गये प्रश्न में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर सही विकल्प को चुनें।

9 मोर : भारत :: सफेद भालु : ?

- Ans  A. रूस  
 B. जर्मनी  
 C. जापान  
 D. अमेरिका

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445427  
Option 1 ID : 76504421705  
Option 2 ID : 76504421706  
Option 3 ID : 76504421707  
Option 4 ID : 76504421708  
Status : Answered  
Chosen Option : A

Q.12 अक्षरों का कौन सा समूह दी गई अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर इसे पूरा करेगा?

- j\_l\_jk\_m\_kl\_  
Ans  A. jkljm  
 B. kmjij  
 C. kmijm  
 D. mkijm

Question Type : MCQ  
Question ID : 7650445849  
Option 1 ID : 76504423393  
Option 2 ID : 76504423394  
Option 3 ID : 76504423395  
Option 4 ID : 76504423396  
Status : Answered  
Chosen Option : C