

QUESTION PAPER  
Madhyamic Hindi [SHIFT - 1]

Exam Date : 10/09/2023

Time : 03:00 PM - 05:30 PM

Subject Name : Hindi

Subject Code : 101

Subject Question

Question 1

स्वर के साथ स्वर मिलने से जो विकार उत्पन्न होता है, उसे- - - कहते हैं।

Answer :

- (A) स्वर संधि  
(B) व्यंजन संधि  
(C) विसर्ग संधि  
(D) संज्ञा संधि

Right Answer :

स्वर संधि

Question Id : 1

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 1001      |
| <input type="radio"/> | 1002      |
| <input type="radio"/> | 1003      |
| <input type="radio"/> | 1004      |

Right Option Id : 1001

Question 2

विद्यालय' का संधि-विच्छेद है-

Answer :

- (A) विद्या+आलय  
(B) विध+आलय  
(C) विधा+लय  
(D) विध+लय

Right Answer :

विद्या+आलय

Question Id : 55

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 55001     |
| <input type="radio"/> | 55002     |
| <input type="radio"/> | 55003     |
| <input type="radio"/> | 55004     |

Right Option Id : 55001

Question 3

सर्वोत्तम' का संधि-विच्छेद है-

Answer :

- (A) सर+वोतम  
(B) सर्वो+तम  
(C) सर्व+उत्तम  
(D) सर्वोत+म

Right Answer :

सर्व+उत्तम

Question Id : 54

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 54001     |
| <input type="radio"/> | 54002     |
| <input type="radio"/> | 54003     |
| <input type="radio"/> | 54004     |

Right Option Id : 54003

Question 4

उच्चारण' का संधि-विच्छेद क्या है?

Answer :

- (A) उत+चारण  
(B) उत्+चारण  
(C) उच्च+रण  
(D) उचा+रण

Right Answer :

उत्+चारण

Question Id : 53

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 53001     |
| <input type="radio"/> | 53002     |
| <input type="radio"/> | 53003     |
| <input type="radio"/> | 53004     |

Right Option Id : 53002

Question 5

महौजस्वी' का संधि-विच्छेद है-

Answer :

- (A) मता+ओजस्वी  
(B) महौ+जस्वी  
(C) म+हौजस्वी  
(D) महौज+स्वी

Question Id : 52

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 52001     |
| <input type="radio"/> | 52002     |
| <input type="radio"/> | 52003     |
| <input type="radio"/> | 52004     |

**Right Answer :**

मता+ओजस्वी

**Right Option Id : 52001****Question 6**

समास का अर्थ क्या होता है?

Answer :

- (A) विस्तार  
(B) संक्षेप  
(C) लंबा  
(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 51**

Option Id

- 51001  
 51002  
 51003  
 51004

**Right Answer :**

संक्षेप

**Right Option Id : 51002****Question 7**

जिस समास का पहला पद संख्यावाचक होता है।

Answer :

- (A) कर्मधारय  
(B) द्विगु  
(C) द्वंद्व  
(D) तत्पुरुष

**Question Id : 50**

Option Id

- 50001  
 50002  
 50003  
 50004

**Right Answer :**

द्विगु

**Right Option Id : 50002****Question 8**

घनश्याम' में कौन-सा समास है?

Answer :

- (A) द्वन्द्व  
(B) अव्ययीभाव  
(C) बहुव्रीहि  
(D) कर्मधारय

**Question Id : 49**

Option Id

- 49001  
 49002  
 49003  
 49004

**Right Answer :**

बहुव्रीहि

**Right Option Id : 49003****Question 9**

तमदाता' शब्द में समास है

Answer :

- (A) अव्ययीभाव  
(B) द्वन्द्व  
(C) द्विगु  
(D) तत्पुरुष

**Question Id : 48**

Option Id

- 48001  
 48002  
 48003  
 48004

**Right Answer :**

द्विगु

**Right Option Id : 48003****Question 10**

'जलज'-शब्द में समास छाँटिए

Answer :

- (A) अव्ययीभाव समास  
(B) कर्मधारय समास  
(C) तत्पुरुष समास  
(D) बहुव्रीहि समास

**Question Id : 47**

Option Id

- 47001  
 47002  
 47003  
 47004

**Right Answer :**

बहुव्रीहि समास

**Right Option Id : 47004**

**Question 11****Question Id : 46**

गद्यांश को पढ़कर प्रश्न के उत्तर दें। भारत माता को हम नमन करते हैं। उत्तर में हिमालय इसका प्रहरी है। दक्षिण में हिंद महासागर उसके चरण पखारता है। पश्चिम में कच्छ की खाड़ी और पूरब में बांग्लादेश है। गंगा-यमुना, नर्मदा-ताप्ती, कृष्णा, गोदावरी, ब्रह्मपुत्र आदि नदियाँ भारत के मैदानी क्षेत्रों की शोभा बढ़ाती हैं। खेतों में लहराती फसलें और बागों में पके फलों की बहार इनकी भारतमाता का उपहार है। प्रत्येक धर्म का व्यक्ति भारत माँ का सपूत है। सबकी प्रिय है भारत माता। फसलें और पके फल किसकी देन हैं?

Answer :

- (A) नदियों की  
(B) पहाड़ों की  
(C) मिट्टी की  
(D) लोगों की

Option Id

- 46001  
 46002  
 46003  
 46004

**Right Answer :**

नदियों की

**Right Option Id : 46001****Question 12****Question Id : 45**

मनुष्य एक समाजिक प्राणी है। उसका धर्म है कि वह स्वयं लिए और दूसरों को भी जीने दे। वह अपने सुख-दुख के साथ दूसरों के सुख-दुख की ओर भी ध्यान दे। अपने स्वार्थ को छोड़कर दूसरों के हित की भी सोचे। अपना स्वार्थ सिद्ध करना मानवता नहीं है। 'परहित' ही सच्ची मानवता है। यही सच्चा धर्म है। मनुष्य अपनी क्षमता या सामर्थ्य के अनुसार परहित कर सकता है। वह मन से, धन से या तन से अथवा तीनों से दूसरों की भलाई कर सकता है। दूसरों के प्रति सच्ची सहानुभूति रखना भी परहित है। किसी को संकट से बचाना, किसी को कुमार्ग से हटाना, किसी दुखी और निराश व्यक्ति को सांत्वना देना भी परहित के ही अंतर्गत आता है। भगवान राम ने ऋषि-मुनियों की तपस्या में बाधा डालने वाले राक्षसों का संहार किया। ईसा मसीह ने लोगों का उत्थान किया, सम्राट अशोक ने स्थान-स्थान पर कुएँ, तालाब आदि खुदवाकर जनता का उपकार किया। यही मानवता का प्रमुख धर्म है। भगवान राम ने किसका संहार किया?

Answer :

- (A) बंदरों का  
(B) हिरण का  
(C) देवों का  
(D) राक्षसों का

Option Id

- 45001  
 45002  
 45003  
 45004

**Right Answer :**

राक्षसों का

**Right Option Id : 45004****Question 13****Question Id : 44**

मनुष्य एक समाजिक प्राणी है। उसका धर्म है कि वह स्वयं लिए और दूसरों को भी जीने दे। वह अपने सुख-दुख के साथ दूसरों के सुख-दुख की ओर भी ध्यान दे। अपने स्वार्थ को छोड़कर दूसरों के हित की भी सोचे। अपना स्वार्थ सिद्ध करना मानवता नहीं है। 'परहित' ही सच्ची मानवता है। यही सच्चा धर्म है। मनुष्य अपनी क्षमता या सामर्थ्य के अनुसार परहित कर सकता है। वह मन से, धन से या तन से अथवा तीनों से दूसरों की भलाई कर सकता है। दूसरों के प्रति सच्ची सहानुभूति रखना भी परहित है। किसी को संकट से बचाना, किसी को कुमार्ग से हटाना, किसी दुखी और निराश व्यक्ति को सांत्वना देना भी परहित के ही अंतर्गत आता है। भगवान राम ने ऋषि-मुनियों की तपस्या में बाधा डालने वाले राक्षसों का संहार किया। ईसा मसीह ने लोगों का उत्थान किया, सम्राट अशोक ने स्थान-स्थान पर कुएँ, तालाब आदि खुदवाकर जनता का उपकार किया। यही मानवता का प्रमुख धर्म है। 'सुख-दुख' कौन समास है?

Answer :

- (A) द्विगु समास  
(B) द्वन्द्व समास  
(C) अव्ययीभाव समास  
(D) कर्मधारय समास

Option Id

- 44001  
 44002  
 44003  
 44004

**Right Answer :**

द्वन्द्व समास

**Right Option Id : 44002****Question 14****Question Id : 43**

मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेश लाए दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा होतो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न अठाएँगे दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाहय साधने चला जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है। कवि ने किस बात को असाध्य कहा है?

Answer :

- (A) श्रीकृष्ण को बंदी बनाना  
(B) युद्ध को टालना  
(C) पांडवों को जीतना  
(D) संधि का प्रयास मानना

Option Id

- 43001  
 43002  
 43003  
 43004

**Right Answer :**

श्रीकृष्ण को बंदी बनाना

**Right Option Id : 43001****Question 15****Question Id : 42**

मैत्री की राह बताने को, सबको सुमार्ग पर लाने को दुर्योधन को समझाने को, भीषण विध्वंस बचाने को भगवान हस्तिनापुर आए, पांडव का संदेश लाए दो न्याय अगर तो आधा दो, पर इसमें भी यदि बाधा हो तो दे दो केवल पाँच ग्राम, रखो अपनी धरती तमाम हम वहीं खुशी से खाएँगे, परिजन पर असि न अठाएँगे दुर्योधन वह भी दे न सका, आशीष समाज का ले न सका उलटे हरि को बाँधने चला, जो था असाहय साधने चला जब नाश मनुज पर छाता है, पहले विवेक मर जाता है। 'भगवान' का पर्यायवाची है:

Answer :

- (A) प्रभु  
(B) ईश्वर  
(C) परमात्मा  
(D) उपर्युक्त सभी

Option Id

- 42001  
 42002  
 42003  
 42004

**Right Answer :**

उपर्युक्त सभी

**Right Option Id : 42004**

**Question 16**

वाक्यों में प्रयुक्त शब्द कहलाते हैं:

Answer :

- (A) अक्षर  
(B) वर्ण  
(C) पद  
(D) उपर्युक्त सभी

**Question Id : 41**

Option Id

- 41001  
 41002  
 41003  
 41004

**Right Answer :**

पद

**Right Option Id : 41003**

**Question 17**

बचो ! सामने से टूक आ रहा है ।' इस वाक्य से कौन-सा भाव प्रकट होता है?

Answer :

- (A) संबोधन  
(B) तिरस्कार  
(C) विस्मय  
(D) चेतावनी

**Question Id : 56**

Option Id

- 56001  
 56002  
 56003  
 56004

**Right Answer :**

चेतावनी

**Right Option Id : 56004**

**Question 18**

'मोहन चाकू से सेब काट रहा है ।' वाक्य से 'चाकू से' किस कारक का उदाहरण है?

Answer :

- (A) संप्रदान कारक  
(B) कर्म कारक  
(C) अपादान कारक  
(D) करण कारक

**Question Id : 57**

Option Id

- 57001  
 57002  
 57003  
 57004

**Right Answer :**

करण कारक

**Right Option Id : 57004**

**Question 19**

उसका भाई व्यापारी है। उपर्युक्त वाक्य में विधेय है-

Answer :

- (A) उसका  
(B) भाई  
(C) व्यापारी है।  
(D) है।

**Question Id : 58**

Option Id

- 58001  
 58002  
 58003  
 58004

**Right Answer :**

व्यापारी है।

**Right Option Id : 58003**

**Question 20**

बपौती' में मूल शब्द है-

Answer :

- (A) बपौत

**Question Id : 67**

Option Id

- 67001

- (B) बाप  
(C) बप  
(D) बपौ

- 67002  
 67003  
 67004

**Right Answer :**  
बाप

**Right Option Id : 67002**

**Question 21**

निम्नलिखित वाक्यों में किसमें अपादान कारक की विभक्ति है?

Answer :

- (A) वह कुल्हाड़ी से वृक्ष काटता है।  
(B) माँ ने बच्चे को सुलाया।  
(C) बिल्ली छत से कूद पड़ी।  
(D) शिकारी ने शेर पकड़ा।

**Question Id : 73**

- Option Id  
 73001  
 73002  
 73003  
 73004

**Right Answer :**  
बिल्ली छत से कूद पड़ी।

**Right Option Id : 73003**

**Question 22**

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

Answer :

- (A) कर्तवाच्य  
(B) कर्मवाच्य  
(C) भाववाच्य  
(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 72**

- Option Id  
 72001  
 72002  
 72003  
 72004

**Right Answer :**  
कर्तवाच्य

**Right Option Id : 72001**

**Question 23**

'छाती फुलाना' मुहावरे का अर्थ क्या होगा?

Answer :

- (A) साँस रूक जाना  
(B) गर्व करना  
(C) दुखी होना  
(D) लज्जित होना

**Question Id : 71**

- Option Id  
 71001  
 71002  
 71003  
 71004

**Right Answer :**  
गर्व करना

**Right Option Id : 71002**

**Question 24**

'सितारा-चमकना' मुहावरे का अर्थ है-

Answer :

- (A) भाग्य खराब होना  
(B) भाग्योदय होना  
(C) भाग्योदय नष्ट होना  
(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 70**

- Option Id  
 70001  
 70002  
 70003  
 70004

**Right Answer :**  
भाग्योदय होना

**Right Option Id : 70002**

**Question 25**

'घात लगाना' मुहावरे का अर्थ है-

Answer :

- (A) चोट लगाना  
(B) धक्का देना  
(C) भाग जाना

**Question Id : 69**

- Option Id  
 69001  
 69002  
 69003

(D) मौका ताकना

69004

**Right Answer :**

मौका ताकना

**Right Option Id : 69004**

**Question 26**

'मुँह छिपाना' मुहावरे का अर्थ होगा-

Answer :

- (A) सुंदर होना
- (B) कुरूप होना
- (C) शान से रहना
- (D) लज्जित होना

**Question Id : 68**

Option Id

- 68001
- 68002
- 68003
- 68004

**Right Answer :**

लज्जित होना

**Right Option Id : 68004**

**Question 27**

'टाँग अड़ाना' मुहावरे का अर्थ है-

Answer :

- (A) अड़चन डालना
- (B) मदद करना
- (C) टाँग अकड़ना
- (D) प्रभाव डालना

**Question Id : 66**

Option Id

- 66001
- 66002
- 66003
- 66004

**Right Answer :**

अड़चन डालना

**Right Option Id : 66001**

**Question 28**

'गडे मुर्दे उखाड़ना' मुहावरा का सही अर्थ होगा-

Answer :

- (A) मुर्दा दफनाना
- (B) भूत से डरना
- (C) बात छिपाना
- (D) दबी हुई बात फिर से उभारना

**Question Id : 59**

Option Id

- 59001
- 59002
- 59003
- 59004

**Right Answer :**

दबी हुई बात फिर से उभारना

**Right Option Id : 59004**

**Question 29**

'काला अक्षर भैंस बराबर' लोकोक्ति का अर्थ होगा-

Answer :

- (A) साक्षर होना
- (B) निरक्षर होना
- (C) ज्ञानी होना
- (D) बुद्धिमान होना

**Question Id : 65**

Option Id

- 65001
- 65002
- 65003
- 65004

**Right Answer :**

निरक्षर होना

**Right Option Id : 65002**

**Question 30**

'कलम तोड़ना' मुहावरा का अर्थ क्या होगा?

Answer :

- (A) अर्थहीन लिखना
- (B) बढ़िया लिखना
- (C) दोषपूर्ण लिखना
- (D) कलम खरीदना

**Question Id : 64**

Option Id

- 64001
- 64002
- 64003
- 64004

**Right Answer :**

बढ़िया लिखना

**Right Option Id : 64002**

**Question 31**

इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है.

Answer :

- (A) मकड़ी जाला बुन रही है।
- (B) इसी कार्य में तुम्हारी भलाई है।
- (C) चूहे कपड़े कुतर गया।
- (D) विधवा विलाप करके रोने लगी।

**Right Answer :**

विधवा विलाप करके रोने लगी।

**Question Id : 63**

Option Id

- 63001
- 63002
- 63003
- 63004

**Right Option Id : 63004**

**Question 32**

इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है

Answer :

- (A) मुझे तुम्हारी बातें सुननी पड़ी।
- (B) बेटी पराए घर का धन होती है।
- (C) भारत में अनेकों राज्य है।
- (D) प्रत्येक वृक्ष फल नहीं देता है।

**Right Answer :**

भारत में अनेकों राज्य है।

**Question Id : 62**

Option Id

- 62001
- 62002
- 62003
- 62004

**Right Option Id : 62003**

**Question 33**

इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है:-

Answer :

- (A) यह सुन्दरतम साड़ी है।
- (B) घातक विष, सुंदर शोभा, बुरी कुवृष्टि
- (C) धोबिन ने चादरें अच्छी धोई।
- (D) आज उसके रहस्य का राज खुला।

**Right Answer :**

घातक विष, सुंदर शोभा, बुरी कुवृष्टि

**Question Id : 61**

Option Id

- 61001
- 61002
- 61003
- 61004

**Right Option Id : 61002**

**Question 34**

इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है

Answer :

- (A) रमेश बैलों को रस्सी से बाँधकर लाया।
- (B) माँ ने कहानी सुनाई।
- (C) उसके विरुद्ध मुकदमा चलाया गया।
- (D) वे आज मथुरा से आएँगे।

**Right Answer :**

उसके विरुद्ध मुकदमा चलाया गया।

**Question Id : 60**

Option Id

- 60001
- 60002
- 60003
- 60004

**Right Option Id : 60003**

**Question 35**

इनमें से कौन सा वाक्य अशुद्ध है

Answer :

- (A) कच्चे तेल की कीमत घट गया है।
- (B) मनुष्य ईश्वर की उत्कृष्टतम कृति है।
- (C) बन्दूक एक उपयोगी अस्त्र है।
- (D) आत्मा अमर है।

**Right Answer :**

कच्चे तेल की कीमत घट गया है।

**Question Id : 40**

Option Id

- 40001
- 40002
- 40003
- 40004

**Right Option Id : 40001**

**Question 36**

राधा की गुड़ियाँ बहुत सुन्दर हैं। रेखांकित शब्द कौन पदबंध है।

Answer :

- (A) संज्ञा पदबंध
- (B) सर्वनामपदबंध
- (C) विशेषण पदबंध
- (D) क्रिया विशेषण पदबंध

**Right Answer :**

विशेषण पदबंध

Question Id : 39

Option Id

- 39001
- 39002
- 39003
- 39004

**Right Option Id : 39003**

**Question 37**

वाक्य के उस भाग को, जिसमें एक से अधिक पद परस्पर सम्बद्ध होकर अर्थ देते हैं, किंतु पूरा अर्थ नहीं देते हैं, कहलाते हैं।

Answer :

- (A) वाक्य
- (B) पद
- (C) पदबंध
- (D) अक्षर

**Right Answer :**

पदबंध

Question Id : 38

Option Id

- 38001
- 38002
- 38003
- 38004

**Right Option Id : 38003**

**Question 38**

अंधेरा होने से पहले किसान खेत से लौट आया। रेखांकित शब्द कौन पदबंध है।

Answer :

- (A) क्रिया पदबंध
- (B) विशेषण पदबंध
- (C) संज्ञा पदबंध
- (D) सर्वनाम पदबंध

**Right Answer :**

संज्ञा पदबंध

Question Id : 37

Option Id

- 37001
- 37002
- 37003
- 37004

**Right Option Id : 37003**

**Question 39**

शेर की तरह दहाड़ने वाले तुम क्यों काँप रहे हो। इसमें कौन पदबंध है।

Answer :

- (A) संज्ञा पदबंध
- (B) सर्वनाम पदबंध
- (C) विशेषण पदबंध
- (D) क्रिया पदबंध

**Right Answer :**

सर्वनाम पदबंध

Question Id : 17

Option Id

- 17001
- 17002
- 17003
- 17004

**Right Option Id : 17002**

**Question 40**

सुबह से शाम तक वह बैठा रहा। रेखांकित शब्द कौन पदबंध है।

Answer :

- (A) अव्यच पदबंध
- (B) सर्वनाम पदबंध
- (C) क्रिया विशेषण पदबंध
- (D) क्रिया पदबंध

**Right Answer :**

अव्यच पदबंध

Question Id : 16

Option Id

- 16001
- 16002
- 16003
- 16004

**Right Option Id : 16001**

**Question 41**

जिस वाक्य में कर्म की प्रधानता होती है, वह कौन सा वाक्य है?

Question Id : 15



Answer :

- (A) कर्तृवाच्य  
(B) कर्मवाच्य  
(C) भाववाच्य  
(D) A और B दोनों

Option Id

- 15001  
 15002  
 15003  
 15004

**Right Answer :**

कर्मवाच्य

**Right Option Id : 15002**

**Question 42**

'मोहन चित्र बनाता है'। इसमें कौन वाच्य है?

Answer :

- (A) कर्तृवाच्य  
(B) कर्म वाच्य  
(C) भाव वाच्य  
(D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 14**

Option Id

- 14001  
 14002  
 14003  
 14004

**Right Answer :**

कर्तृवाच्य

**Right Option Id : 14001**

**Question 43**

मुझ से ऐसी बातें नहीं सुनी जाती हैं। इस वाक्य में क्रिया किसके अनुसार है?

Answer :

- (A) कर्म  
(B) कर्ता  
(C) भाव  
(D) इनमें से कोई नहीं।

**Question Id : 13**

Option Id

- 13001  
 13002  
 13003  
 13004

**Right Answer :**

कर्म

**Right Option Id : 13001**

**Question 44**

निम्नलिखित में कौन सा कर्म वाच्य नहीं है?

Answer :

- (A) मोहन के द्वारा फल तोड़ा गया।  
(B) पुनम ने अपने बारे में बताया।  
(C) मैंने पुस्तक पढ़ी।  
(D) उसके द्वारा गाना गाया जाता है।

**Question Id : 12**

Option Id

- 12001  
 12002  
 12003  
 12004

**Right Answer :**

पुनम ने अपने बारे में बताया।

**Right Option Id : 12002**

**Question 45**

'उसने भोजन कर लिया'। वाक्य को कर्मवाच्य में बदलिए।

Answer :

- (A) उसने भोजन किया।  
(B) उसके द्वारा भोजन नहीं किया गया।  
(C) उसके द्वारा भोजन कर लिया गया।  
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं।

**Question Id : 11**

Option Id

- 11001  
 11002  
 11003  
 11004

**Right Answer :**

उसके द्वारा भोजन कर लिया गया।

**Right Option Id : 11003**

**Question 46**

निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-

Answer :

- (A) मैंने अपनी किताब उसी दिन दे दी थी।  
(B) वह मुझे देखा तो घबरा गया।

**Question Id : 10**

Option Id

- 10001  
 10002

- (C) मैं किताब पढ़ा हूँ।  
(D) हम ब्राह्मण को एक वस्त्र दिए।

10003  
 10004

**Right Answer :**

मैंने अपनी किताब उसी दिन दे दी थी।

**Right Option Id : 10001**

**Question 47**

निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-

Answer :

- (A) विद्यार्थियों ने शास्त्री जी को अभिनंदन पत्र प्रदान किया।  
(B) वह लड़की को बुलाओ।  
(C) मैं गाने का अभ्यास करता हूँ।  
(D) वह दंड देने के योग्य है

**Question Id : 9**

Option Id  
 9001  
 9002  
 9003  
 9004

**Right Answer :**

मैं गाने का अभ्यास करता हूँ।

**Right Option Id : 9003**

**Question 48**

निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-

Answer :

- (A) कृपया आप ही यह बताएँ।  
(B) देश की वर्तमान मौजूदा अवस्था अच्छी नहीं है  
(C) उसे मृत्युदंड की सजा मिली।  
(D) देरी ना करना।

**Question Id : 8**

Option Id  
 8001  
 8002  
 8003  
 8004

**Right Answer :**

कृपया आप ही यह बताएँ।

**Right Option Id : 8001**

**Question 49**

निम्न में कौन सा वाक्य शुद्ध है-

Answer :

- (A) तालाब में छोटा सा मंदिर है।  
(B) कोई काम में शीघ्रता ना करो।  
(C) बिजली का आविष्कार किसने किया।  
(D) मोहन को लड़की हुआ है।

**Question Id : 7**

Option Id  
 7001  
 7002  
 7003  
 7004

**Right Answer :**

तालाब में छोटा सा मंदिर है।

**Right Option Id : 7001**

**Question 50**

निम्न में कौन सा मिश्र वाक्य है:-

Answer :

- (A) तुम महान हो क्योंकि सच बोलते हो।  
(B) रोगी को उल्टी हो गई।  
(C) वह चलने का प्रयास कर रहा था।  
(D) इनमें से कोई नहीं।

**Question Id : 6**

Option Id  
 6001  
 6002  
 6003  
 6004

**Right Answer :**

तुम महान हो क्योंकि सच बोलते हो।

**Right Option Id : 6001**

**Question 51**

शब्द शक्ति के कितने भेद हैं ?

Answer :

- (A) 2  
(B) 3  
(C) 4  
(D) 5

**Question Id : 5**

Option Id  
 5001  
 5002  
 5003  
 5004

**Right Answer :**

3

**Right Option Id : 5002**

**Question 52**

शब्द व्यंजक है तो उसके अर्थ कहलाएँगे -

Answer :

- (A) व्यंजक
- (B) व्यंग्य
- (C) दोनों
- (D) दोनों में कोई नहीं

**Right Answer :**

व्यंग्य

**Question Id : 4**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 4001      |
| <input type="radio"/> | 4002      |
| <input type="radio"/> | 4003      |
| <input type="radio"/> | 4004      |

**Right Option Id : 4002**

**Question 53**

को घटि ए वृषभानुजा वे हलधर के वीर में कौन-सी व्यंजना है?

Answer :

- (A) शाब्दी व्यंजना
- (B) आर्थी व्यंजना
- (C) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

**Right Answer :**

शाब्दी व्यंजना

**Question Id : 3**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 3001      |
| <input type="radio"/> | 3002      |
| <input type="radio"/> | 3003      |
| <input type="radio"/> | 3004      |

**Right Option Id : 3001**

**Question 54**

कौन-सी शब्द शक्ति में अन्य अर्थ प्रकट होता है-

Answer :

- (A) लक्षणा
- (B) अभिधा
- (C) व्यंजना
- (D) छंद

**Right Answer :**

व्यंजना

**Question Id : 18**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 18001     |
| <input type="radio"/> | 18002     |
| <input type="radio"/> | 18003     |
| <input type="radio"/> | 18004     |

**Right Option Id : 18003**

**Question 55**

दुबला -पतला लड़का को जब हमने दारा सिंह कहा तो यहाँ कौन सी शब्द शक्ति है -

Answer :

- (A) रस
- (B) अलंकार
- (C) अभिधा
- (D) व्यंजना

**Right Answer :**

व्यंजना

**Question Id : 2**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 2001      |
| <input type="radio"/> | 2002      |
| <input type="radio"/> | 2003      |
| <input type="radio"/> | 2004      |

**Right Option Id : 2004**

**Question 56**

'सुमनों की मुस्कान तुम्हारी' में कौन सा अलंकार है ?

Answer :

- (A) शब्दालंकार
- (B) अर्थालंकार
- (C) उभयालंकार
- (D) कोई नहीं

**Right Answer :**

अर्थालंकार

**Question Id : 19**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 19001     |
| <input type="radio"/> | 19002     |
| <input type="radio"/> | 19003     |
| <input type="radio"/> | 19004     |

**Right Option Id : 19002**

**Question 57**

काव्य में जहाँ शब्द और अर्थ दोनों के कारण रमणीयता और चमत्कार हो वह कौन सा अलंकार कहलाता है ?

Answer :

- (A) उभयालंकार
- (B) अर्थालंकार
- (C) काव्यालंकार
- (D) शब्दालंकार

**Right Answer :**

उभयालंकार

**Question Id : 21**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 21001     |
| <input type="radio"/> | 21002     |
| <input type="radio"/> | 21003     |
| <input type="radio"/> | 21004     |

**Right Option Id : 21001**

**Question 58**

रहिमन पानी राखिए, बिन पानी सब सून । पानी गए न उबरे, मोती मानुष चुन ।।उक्त पंक्ति में कौन सा अलंकार है ?

Answer :

- (A) श्लेष
- (B) उपमा
- (C) यमक
- (D) रूपक

**Right Answer :**

श्लेष

**Question Id : 36**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 36001     |
| <input type="radio"/> | 36002     |
| <input type="radio"/> | 36003     |
| <input type="radio"/> | 36004     |

**Right Option Id : 36001**

**Question 59**

उपमेय में उपमान के संशय को पैदा करने वाला अलंकार है ?

Answer :

- (A) यमक
- (B) श्लेष
- (C) उपमा
- (D) संदेह

**Right Answer :**

संदेह

**Question Id : 35**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 35001     |
| <input type="radio"/> | 35002     |
| <input type="radio"/> | 35003     |
| <input type="radio"/> | 35004     |

**Right Option Id : 35004**

**Question 60**

बिगड़ी बात बने नहीं, लाख करे किन कोय।।रहिमन फाटे दूध को मथे न माखन होय।।उक्त पंक्तियों में अलंकार का प्रकार बताएँ ?

Answer :

- (A) अतिशयोक्ति
- (B) विरोधाभास
- (C) दृष्टांत
- (D) अन्योक्ति

**Right Answer :**

दृष्टांत

**Question Id : 34**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 34001     |
| <input type="radio"/> | 34002     |
| <input type="radio"/> | 34003     |
| <input type="radio"/> | 34004     |

**Right Option Id : 34003**

**Question 61**

' खोले जू किवाँर तुम को ही ऐती बाट ' 'हरि' नाम है हमारी, बसी कानन पहार में। अलंकार पहचानिए ।

Answer :

- (A) छेकानुप्रास अलंकार
- (B) लाटानुप्रास अलंकार
- (C) वक्रोक्ति अलंकार
- (D) श्लेषा अलंकार

**Right Answer :**

वक्रोक्ति अलंकार

**Question Id : 33**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 33001     |
| <input type="radio"/> | 33002     |
| <input type="radio"/> | 33003     |
| <input type="radio"/> | 33004     |

**Right Option Id : 33003**

**Question 62**

**Question Id : 32**

अलंकार में शाब्दिक अर्थ क्या होता है ?

Answer :

- (A) वस्त्र
- (B) वर्ण
- (C) आभूषण
- (D) विशिष्ट

Option Id

- 32001
- 32002
- 32003
- 32004

**Right Answer :**

आभूषण

**Right Option Id : 32003**

**Question 63**

' रघुपति राघव राजाराम ' में कौन अलंकार है ?

Answer :

- (A) वीप्सा
- (B) अनुप्रास
- (C) पुनरुक्ति
- (D) विरोधाभास

**Question Id : 31**

Option Id

- 31001
- 31002
- 31003
- 31004

**Right Answer :**

अनुप्रास

**Right Option Id : 31002**

**Question 64**

काली घटा का घमंड घटा । में कौन अलंकार है ?

Answer :

- (A) उन्योक्ति
- (B) अनुप्रास
- (C) यमक
- (D) उपमा

**Question Id : 30**

Option Id

- 30001
- 30002
- 30003
- 30004

**Right Answer :**

यमक

**Right Option Id : 30003**

**Question 65**

एक म्यान में दो तलवारें कभी नहीं रह सकती है ।

Answer :

- (A) दृष्टांत
- (B) श्लेष
- (C) प्रश्न
- (D) अनुप्रास

**Question Id : 29**

Option Id

- 29001
- 29002
- 29003
- 29004

**Right Answer :**

दृष्टांत

**Right Option Id : 29001**

**Question 66**

प्रस्तुत पंक्ति में कौन - सा अलंकार है - " उदित उदयगिरि मंच पर, रघूबर बाल पतंग । विकसे संत - सरोज सब, हरषे लोचन -भृंगा ।। "

Answer :

- (A) अनुप्रास अलंकार
- (B) उपमा अलंकार
- (C) रूपक अलंकार
- (D) उत्प्रेक्षा अलंकार

**Question Id : 28**

Option Id

- 28001
- 28002
- 28003
- 28004

**Right Answer :**

रूपक अलंकार

**Right Option Id : 28003**

**Question 67**

' रेशमी कलम से भाग्य लेस लिखने वालों ' कौन सा अलंकार है -

Answer :

**Question Id : 27**

Option Id

- (A) रूपक  
(B) उपमा  
(C) अन्योक्ति  
(D) श्लेष

- 27001  
 27002  
 27003  
 27004

**Right Answer :**  
रूपक

**Right Option Id : 27001**

**Question 68**

रूपक अलंकार है -

Answer :

- (A) विमल वाणी ने वीणा ली।  
(B) काली घटा का धमंड घटा।  
(C) माया दीपक नर पतंग ।  
(D) सीता का मुख मानों चंद्रमा है।

**Question Id : 26**

Option Id

- 26001  
 26002  
 26003  
 26004

**Right Answer :**  
माया दीपक नर पतंग ।

**Right Option Id : 26003**

**Question 69**

कंजकली कलिका लतान सिर सारी है। में अलंकार है -

Answer :

- (A) रूपक  
(B) अनुप्रास  
(C) A और दोनों  
(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 25**

Option Id

- 25001  
 25002  
 25003  
 25004

**Right Answer :**  
A और दोनों

**Right Option Id : 25003**

**Question 70**

सब प्राणियों के मतमनोमयुर अहा नचा रहा है। कौन सा अलंकार है-

Answer :

- (A) अनुप्रास  
(B) यमक  
(C) रूपक  
(D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 24**

Option Id

- 24001  
 24002  
 24003  
 24004

**Right Answer :**  
रूपक

**Right Option Id : 24003**

**Question 71**

पिया सो कहेउ संदेसड, हे भौरा हे काग ।सो धनि विहर जरी मुई, तिहिंक धुँआ हम लाग ।।इस पंक्ति में कौन सा अलंकार है

Answer :

- (A) श्लेष  
(B) उपमा  
(C) यमक  
(D) उत्प्रेक्षा

**Question Id : 23**

Option Id

- 23001  
 23002  
 23003  
 23004

**Right Answer :**  
उत्प्रेक्षा

**Right Option Id : 23004**

**Question 72**

बहुत काली सिल जरा-से लाल केसर से, कि जैसे धुल गई हो।इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) यमक  
(B) उत्प्रेक्षा  
(C) विभावना

**Question Id : 22**

Option Id

- 22001  
 22002  
 22003

(D) रूपक



22004

**Right Answer :**

उत्प्रेक्षा

**Right Option Id : 22002**

**Question 73**

झुककर मैंने पूछ लिया, खा गया मानो झटका । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) रूपक  
(B) यमक  
(C) उत्प्रेक्षा  
(D) श्लेष

**Question Id : 74**

Option Id



74001  
74002  
74003  
74004

**Right Answer :**

उत्प्रेक्षा

**Right Option Id : 74003**

**Question 74**

फुले हैं कुमुद फूली मालती सधन बन, फुलि रहे तारे मनो मोती अनगिन हैं। इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) उत्प्रेक्षा  
(B) रूपक  
(C) विभावना  
(D) श्लेष

**Question Id : 20**

Option Id



20001  
20002  
20003  
20004

**Right Answer :**

उत्प्रेक्षा

**Right Option Id : 20001**

**Question 75**

नित्य ही नहाता क्षीर-सिन्धु में कलाधर है, सुन्दर तवानन की समता की इच्छा से । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) उत्प्रेक्षा  
(B) श्लेष  
(C) रूपक  
(D) यमक

**Question Id : 75**

Option Id



75001  
75002  
75003  
75004

**Right Answer :**

उत्प्रेक्षा

**Right Option Id : 75001**

**Question 76**

बैन सुन्या जब ते मधुर, तबते सुनत न बैन । इस पंक्ति में कौन सा अलंकार है-

Answer :

- (A) विरोधाभास  
(B) यमक  
(C) रूपक  
(D) श्लेष

**Question Id : 78**

Option Id



78001  
78002  
78003  
78004

**Right Answer :**

विरोधाभास

**Right Option Id : 78001**

**Question 77**

तंत्री नाद कवित्व रस, सरस राग रति रंग। अनबूड़े बूड़े तिरे, जे बूड़े सब अंग ॥ इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) विरोधाभास  
(B) विभावना  
(C) रूपक  
(D) श्लेष

**Question Id : 92**

Option Id



92001  
92002  
92003  
92004

**Right Answer :**

विरोधाभास

**Right Option Id : 92001**

**Question 78**

पत्थर कुछ और मुलायम हो गया । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) रूपक
- (B) विरोधाभास
- (C) श्लेष
- (D) यमक

**Question Id : 93**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 93001     |
| <input type="radio"/> | 93002     |
| <input type="radio"/> | 93003     |
| <input type="radio"/> | 93004     |

**Right Answer :**

विरोधाभास

**Right Option Id : 93002**

**Question 79**

विषमय यह गोदावरी, अमृतम् फल देत । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) यमक
- (B) श्लेष
- (C) रूपक
- (D) विरोधाभास

**Question Id : 94**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 94001     |
| <input type="radio"/> | 94002     |
| <input type="radio"/> | 94003     |
| <input type="radio"/> | 94004     |

**Right Answer :**

विरोधाभास

**Right Option Id : 94004**

**Question 80**

उससे हारी होड़ लगाई । इस पंक्ति में कौन-सा अलंकार है-

Answer :

- (A) श्लेष
- (B) विरोधाभास
- (C) रूपक
- (D) यमक

**Question Id : 97**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 97001     |
| <input type="radio"/> | 97002     |
| <input type="radio"/> | 97003     |
| <input type="radio"/> | 97004     |

**Right Answer :**

विरोधाभास

**Right Option Id : 97002**

**Question 81**

छिदि धातु का शाब्दिक अर्थ क्या होता है?

Answer :

- (A) ढँकना
- (B) अच्छादित करना
- (C) अ और ब दोनों
- (D) इसमें से कोई नहीं

**Question Id : 96**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 96001     |
| <input type="radio"/> | 96002     |
| <input type="radio"/> | 96003     |
| <input type="radio"/> | 96004     |

**Right Answer :**

अ और ब दोनों

**Right Option Id : 96003**

**Question 82**

जिन वर्णों के उच्चारण में अल्प समय लगे उसे क्या कहते हैं?

Answer :

- (A) ह्रस्व
- (B) दीर्घ
- (C) प्लूत
- (D) इसमें से कोई नहीं

**Question Id : 91**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 91001     |
| <input type="radio"/> | 91002     |
| <input type="radio"/> | 91003     |
| <input type="radio"/> | 91004     |

**Right Answer :**

ह्रस्व

**Right Option Id : 91001**



**Question 83**

छन्दों को पढ़ते समय विराम स्थल को क्या कहा जाता है?

Answer :

- (A) यति
- (B) गति
- (C) तुक
- (D) लय

**Right Answer :**

यति

**Question Id : 98**

Option Id

- 98001
- 98002
- 98003
- 98004

**Right Option Id : 98001**

**Question 84**

चंचल शब्द में 'चं' वर्ण में कौन-सी मात्रा होगी?

Answer :

- (A) लघु
- (B) गुरु
- (C) लघु और गुरु
- (D) प्लूत

**Right Answer :**

गुरु

**Question Id : 99**

Option Id

- 99001
- 99002
- 99003
- 99004

**Right Option Id : 99002**

**Question 85**

भगण में कितने लघु और गुरु वर्ण होते हैं?

Answer :

- (A) SII
- (B) SIS
- (C) SSI
- (D) ISS

**Right Answer :**

SII

**Question Id : 100**

Option Id

- 100001
- 100002
- 100003
- 100004

**Right Option Id : 100001**

**Question 86**

जिस छन्द के प्रत्येक चरण में 11 (ग्यारह) वर्ण होते हैं, उसे क्या कहा जाता है?

Answer :

- (A) चौपाई
- (B) उपेन्द्रवज्रा
- (C) इन्द्रवज्रा
- (D) ब और स

**Right Answer :**

ब और स

**Question Id : 95**

Option Id

- 95001
- 95002
- 95003
- 95004

**Right Option Id : 95004**

**Question 87**

कविन्त वर्णिक छन्द में कुल कितने वर्ण होते हैं?

Answer :

- (A) 11
- (B) 24
- (C) 31
- (D) 41

**Right Answer :**

31

**Question Id : 90**

Option Id

- 90001
- 90002
- 90003
- 90004

**Right Option Id : 90003**

**Question 88**

निम्नलिखित पंक्ति में कौन-सा छन्द है?न जिसमें कुछ पौरुष हो यहाँ, सफलता वह पा सकता कहाँ ?

**Question Id : 77**

Answer :

- (A) मालिनी  
(B) सवैया  
(C) वंशस्थ  
(D) द्रुतविलम्बित

Option Id

- 77001  
 77002  
 77003  
 77004

**Right Answer :**

द्रुतविलम्बित

**Right Option Id : 77004**

**Question 89**

निम्नलिखित पंक्ति में कौन-सा वर्णिक छन्द है? आये प्रजाधिप निकेतन पास ऊधो। पूरा प्रसार करती करुणा जहाँ थी ।।

Answer :

- (A) वसन्ततिलका  
(B) मन्दाक्रान्ता  
(C) सवैया  
(D) उपेन्द्रवज्रा

**Question Id : 88**

Option Id

- 88001  
 88002  
 88003  
 88004

**Right Answer :**

वसन्ततिलका

**Right Option Id : 88001**

**Question 90**

भुजंग प्रयाति कौन-सा छन्द है?

Answer :

- (A) मात्रिक  
(B) सममात्रिक  
(C) मुक्तक छन्द  
(D) वर्णिक छन्द

**Question Id : 87**

Option Id

- 87001  
 87002  
 87003  
 87004

**Right Answer :**

वर्णिक छन्द

**Right Option Id : 87004**

**Question 91**

काव्य-गुण क्या है?

Answer :

- (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 Id : 89**

Option Id

- 89001  
 89002  
 89003  
 89004

**Right Answer :**

काव्य के सौन्दर्य और अभिव्यंजना शक्ति को बढ़ाने वाले तत्व

**Right Option Id : 89001**

**Question 92**

काव्य-प्रकाश' नामक ग्रंथ के रचनाकार कौन हैं?

Answer :

- (A) मम्मट  
(B) भामह  
(C) दण्डी  
(D) वामन

**Question Id : 86**

Option Id

- 86001  
 86002  
 86003  
 86004

**Right Answer :**

मम्मट

**Right Option Id : 86001**

**Question 93**

" चारू चंद्र की चंचल किरणें खेल रही है जल-थल में। स्वच्छ चाँदनी बिछी हुई है अग्नि और अम्बर तल में ।।" उपर्युक्त पंक्तियाँ काव्य-गुण से संबंधित हैं?

Answer :

- (A) प्रसाद गुण  
(B) माधुर्य गुण

**Question Id : 85**

Option Id

- 85001  
 85002

- (C) ओज गुण  
(D) इनमें से कोई नहीं।

85003  
 85004

**Right Answer :**

प्रसाद गुण

**Right Option Id : 85001**

**Question 94**

निम्नलिखित में से कौन आचार्य भरत मुनि के अनुसार काव्य-गुण होते हैं?

Answer :

- (A) प्रसाद  
(B) समता  
(C) समाधि  
(D) इनमें से कोई नहीं।

**Question Id : 84**

Option Id  
 84001  
 84002  
 84003  
 84004

**Right Answer :**

इनमें से कोई नहीं।

**Right Option Id : 84004**

**Question 95**

काव्यालंकार 'सूत्रवृत्ति' किसी रचना है?

Answer :

- (A) आचार्य वामन  
(B) आचार्य दण्डी  
(C) आचार्य भामह  
(D) आचार्य अभिनव गुप्त

**Question Id : 76**

Option Id  
 76001  
 76002  
 76003  
 76004

**Right Answer :**

आचार्य वामन

**Right Option Id : 76001**

**Question 96**

अभिनव गुप्त के अनुसार रस के कितने प्रकार हैं?

Answer :

- (A) नौ  
(B) ग्यारह  
(C) दस  
(D) आठ

**Question Id : 83**

Option Id  
 83001  
 83002  
 83003  
 83004

**Right Answer :**

नौ

**Right Option Id : 83001**

**Question 97**

“ नहीं पराग नहीं मधुर मधु, नहीं विकास नहीं काल। अली कली ही सौं बिंध्यो, आगे कौन ध्वाल ” उपर्युक्त पंक्तियों में कौन-सा रस है?

Answer :

- (A) श्रृंगार रस  
(B) करुण रस  
(C) भयानक रस  
(D) हास्य रस

**Question Id : 82**

Option Id  
 82001  
 82002  
 82003  
 82004

**Right Answer :**

श्रृंगार रस

**Right Option Id : 82001**

**Question 98**

करूरण रस का स्थायी भाव क्या है?

Answer :

- (A) हास्य  
(B) उत्साह  
(C) भय  
(D) इनमें से कोई नहीं।

**Question Id : 81**

Option Id  
 81001  
 81002  
 81003  
 81004

**Right Answer :**

इनमें से कोई नहीं।

**Right Option Id : 81004**

**Question 99**

“ वीरों का कैसा हो वसंत ” उपर्युक्त पंक्ति में किस रस की प्रधानता है?

Answer :

- (A) शृंगार रस
- (B) करुण रस
- (C) वीर रस
- (D) रौद्र रस

**Question Id : 80**

Option Id

- 80001
- 80002
- 80003
- 80004

**Right Answer :**

वीर रस

**Right Option Id : 80003**

**Question 100**

भयानक रस का स्थायी भाव क्या है?

Answer :

- (A) हास
- (B) उत्साह
- (C) भय
- (D) जुगुप्सा

**Question Id : 79**

Option Id

- 79001
- 79002
- 79003
- 79004

**Right Answer :**

भय

**Right Option Id : 79003**

### Art Of Teaching

**Question 101**

शिक्षण प्रक्रिया में एक महत्वपूर्ण तत्व है

Answer :

- (A) अधिगम
- (B) कौशल
- (C) शिक्षा
- (D) (A) और (B) दोनों

**Question Id : 120**

Option Id

- 120001
- 120002
- 120003
- 120004

**Right Answer :**

शिक्षा

**Right Option Id : 120003**

**Question 102**

पाठ्यचर्चा है

Answer :

- (A) शिक्षण का निर्जीव ध्रुव बिन्दु
- (B) जीवित ध्रुव बिन्दु
- (C) जीवित और निर्जीव ध्रुव बिन्दु
- (D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 121**

Option Id

- 121001
- 121002
- 121003
- 121004

**Right Answer :**

शिक्षण का निर्जीव ध्रुव बिन्दु

**Right Option Id : 121001**

**Question 103**

इनमें से एक शिक्षण का चरण नहीं है

Answer :

- (A) अग्रसक्रिय
- (B) अन्योन्य क्रियात्मक
- (C) अंतः क्रियात्मक
- (D) उत्तर क्रियात्मक

**Question Id : 125**

Option Id

- 125001
- 125002
- 125003
- 125004

**Right Answer :**

अंतः क्रियात्मक

**Right Option Id : 125003**

**Question 104**

चिन्तन का

**Answer :**

- (A) अवलोकन कर सकते हैं
- (B) माप सकते हैं
- (C) देख सकते हैं
- (D) उपरोक्त कोई भी नहीं

**Right Answer :**

उपरोक्त कोई भी नहीं

**Question Id : 123**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 123001    |
| <input type="radio"/> | 123002    |
| <input type="radio"/> | 123003    |
| <input type="radio"/> | 123004    |

**Right Option Id : 123004**

**Question 105**

रॉबर्ट मेगर के अनुसार प्रभावकारी उद्देश्य के अवयव हैं

**Answer :**

- (A) निष्पादन
- (B) स्थितियाँ
- (C) मानदंड
- (D) उपरोक्त सभी

**Right Answer :**

उपरोक्त सभी

**Question Id : 124**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 124001    |
| <input type="radio"/> | 124002    |
| <input type="radio"/> | 124003    |
| <input type="radio"/> | 124004    |

**Right Option Id : 124004**

**Question 106**

परिसंवाद एक प्रकार का

**Answer :**

- (A) खोज विधि है
- (B) विचार विमर्श विधि है
- (C) व्याख्यान विधि है
- (D) प्रदर्शन विधि है

**Right Answer :**

विचार विमर्श विधि है

**Question Id : 119**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 119001    |
| <input type="radio"/> | 119002    |
| <input type="radio"/> | 119003    |
| <input type="radio"/> | 119004    |

**Right Option Id : 119002**

**Question 107**

शिक्षक केन्द्रित शिक्षण है

**Answer :**

- (A) प्रचातांत्रिक
- (B) सत्तावादी
- (C) रचनात्मक
- (D) आलोचनात्मक निर्णय वाला

**Right Answer :**

सत्तावादी

**Question Id : 117**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 117001    |
| <input type="radio"/> | 117002    |
| <input type="radio"/> | 117003    |
| <input type="radio"/> | 117004    |

**Right Option Id : 117002**

**Question 108**

सुकरात विधि है

**Answer :**

- (A) व्याख्यान प्रदर्शन
- (B) अनुसंधान
- (C) प्रश्न उत्तर
- (D) व्यथन

**Right Answer :**

प्रश्न उत्तर

**Question Id : 126**

- |                       | Option Id |
|-----------------------|-----------|
| <input type="radio"/> | 126001    |
| <input type="radio"/> | 126002    |
| <input type="radio"/> | 126003    |
| <input type="radio"/> | 126004    |

**Right Option Id : 126003**

**Question 109**

गैम्ने ने प्रस्तुत किया

Answer :

- (A) इवेन्टस ऑफ इन्सट्रक्शन चरण  
 (B) फर्स्ट प्रिन्सपल ऑफ इन्सट्रक्शन  
 (C) एन्ट्री व्यवहार के चरण  
 (D) मेरिल मॉडल के पाँच सिद्धान्त

**Right Answer :**

इवेन्टस ऑफ इन्सट्रक्शन चरण

**Question Id : 127**

Option Id

- 127001  
 127002  
 127003  
 127004

**Right Option Id : 127001****Question 110**

गैम्ने के इवेन्टस ऑफ इन्सट्रक्शन के

Answer :

- (A) 6 चरण है  
 (B) 7 चरण है  
 (C) 8 चरण है  
 (D) 9 चरण है

**Right Answer :**

9 चरण है

**Question Id : 128**

Option Id

- 128001  
 128002  
 128003  
 128004

**Right Option Id : 128004****Question 111**

सूक्ष्म शिक्षण में कौन से चरण शामिल है?

Answer :

- (A) ज्ञान प्राप्ति की स्थिति  
 (B) कौशल अधिग्रहण की स्थिति  
 (C) अन्तरण स्थिति  
 (D) उपर्युक्त सभी

**Right Answer :**

उपर्युक्त सभी

**Question Id : 129**

Option Id

- 129001  
 129002  
 129003  
 129004

**Right Option Id : 129004****Question 112**

एक शिक्षक द्वारा श्यामपट्ट का सबसे अच्छा उपयोग किया जा सकता है-

Answer :

- (A) छात्रों को चौकस बनाने के लिए  
 (B) महत्वपूर्ण और उल्लेखनीय बिन्दुओं का लिखने के लिए  
 (C) A और B दोनों  
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**Right Answer :**

महत्वपूर्ण और उल्लेखनीय बिन्दुओं का लिखने के लिए

**Question Id : 108**

Option Id

- 108001  
 108002  
 108003  
 108004

**Right Option Id : 108002****Question 113**

अभिक्रमिक अनुदेशन का विकास किसने किया?

Answer :

- (A) स्किनर  
 (B) पैवलव  
 (C) फ्रायड  
 (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**Right Answer :**

स्किनर

**Question Id : 130**

Option Id

- 130001  
 130002  
 130003  
 130004

**Right Option Id : 130001****Question 114**

प्रगतिशील कक्षा पारिस्थितिकी तंत्र में बच्चों को देखा जाता है-

**Question Id : 122**

Answer :

- (A) निष्क्रिय अनुकरणकर्ता
- (B) सक्रिय अनुकरणकर्ता
- (C) सक्रिय अन्वेषक
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Option Id

- 122001
- 122002
- 122003
- 122004

**Right Answer :**

सक्रिय अन्वेषक

**Right Option Id : 122003**

**Question 115**

शिक्षार्थी केंद्रित शिक्षा का प्रमुख सिद्धांत है-

Answer :

- (A) करके सीखना
- (B) नकल करके सीखना
- (C) लिख के सीखना
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 118**

Option Id

- 118001
- 118002
- 118003
- 118004

**Right Answer :**

करके सीखना

**Right Option Id : 118001**

**Question 116**

पाठ्यपुस्तक का उद्देश्य होना चाहिए-

Answer :

- (A) किसी विशेष विषय में पाठ्यक्रम के शिक्षण और सीखने का मार्गदर्शन करना
- (B) सोचने की क्षमता को कम करना
- (C) A और B दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 115**

Option Id

- 115001
- 115002
- 115003
- 115004

**Right Answer :**

किसी विशेष विषय में पाठ्यक्रम के शिक्षण और सीखने का मार्गदर्शन करना

**Right Option Id : 115001**

**Question 117**

विश्वविद्यालय का पुस्तकालय बजट पारित किया जाता है-

Answer :

- (A) सीनेट द्वारा
- (B) कार्यकारी परिषद्
- (C) अनुसंधान परिषद्
- (D) अकादमिक परिषद्

**Question Id : 116**

Option Id

- 116001
- 116002
- 116003
- 116004

**Right Answer :**

कार्यकारी परिषद्

**Right Option Id : 116002**

**Question 118**

एक अच्छा शिक्षक होना चाहिए

Answer :

- (A) साधन संपन्न और निरंकुश
- (B) साधन संपन्न और सहमागिता
- (C) साधन संपन्न और प्रमुख वाला/प्रभावशाली
- (D) इनमें से कोई नहीं

**Question Id : 101**

Option Id

- 101001
- 101002
- 101003
- 101004

**Right Answer :**

साधन संपन्न और सहमागिता

**Right Option Id : 101002**

**Question 119**

छात्र आमतौर पर एक शिक्षक की प्रशंसा करते हैं जो-

Answer :

- (A) अपने छात्रों को डराता नहीं है
- (B) सभी छात्रों से मित्रवत् है

**Question Id : 102**

Option Id

- 102001
- 102002

- (C) उपर्युक्त दानों  
(D) इनमें से कोई नहीं



102003  
102004

**Right Answer :**  
सभी छात्रों से मित्रवत् है

**Right Option Id : 102002**

**Question 120**

शिक्षण एक पारस्परिक गतिविधि है-

Answer :

- (A) शिक्षक और अभिभावक के बीच  
(B) शिक्षक और छात्र के बीच  
(C) छात्र और विषय वस्तु के बीच  
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 104**

Option Id



104001  
104002  
104003  
104004

**Right Answer :**  
शिक्षक और छात्र के बीच

**Right Option Id : 104002**

**Question 121**

वर्तमान परीक्षा प्रणाली में किस क्षेत्र के उद्देश्यों का मूख्य रूप से मूल्यांकन किया जाता है?

Answer :

- (A) भावात्मक क्षेत्र  
(B) संज्ञानात्मक क्षेत्र  
(C) मनोगव्यात्मक क्षेत्र  
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

**Question Id : 105**

Option Id



105001  
105002  
105003  
105004

**Right Answer :**  
संज्ञानात्मक क्षेत्र

**Right Option Id : 105002**

**Question 122**

मात्रात्मक निर्णय की प्रक्रिया \_\_\_\_\_ है।

Answer :

- (A) मूल्यांकन  
(B) मापन  
(C) आकलन  
(D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 106**

Option Id



106001  
106002  
106003  
106004

**Right Answer :**  
मापन

**Right Option Id : 106002**

**Question 123**

किस प्रकार के मूल्यांकन का उपयोग कक्षा में रैंकिंग के लिए किया जाता है?

Answer :

- (A) मापदंड संदर्भित मूल्यांकन  
(B) बाहरी परीक्षा  
(C) मानक संदर्भित मूल्यांकन  
(D) निर्माणात्मक परीक्षा

**Question Id : 107**

Option Id



107001  
107002  
107003  
107004

**Right Answer :**  
मानक संदर्भित मूल्यांकन

**Right Option Id : 107003**

**Question 124**

निम्नलिखित में से कौन पाठ्यचर्या विकास का भाग नहीं है

Answer :

- (A) उद्देश्य का चयन  
(B) शिक्षकों का चयन  
(C) विषय का चयन  
(D) गतिविधि का चयन

**Question Id : 103**

Option Id



103001  
103002  
103003  
103004



**Right Answer :**

शिक्षकों का चयन

**Right Option Id : 103002****Question 125**

किसी विषय के प्रसंग को विशिष्ट समय में पूरा करने की एक रूपरेखा है-

Answer :

- (A) पाठ्यचर्या  
 (B) पाठ्यक्रम  
 (C) पाठ  
 (D) पाठ सहगामी गतिविधि

**Question Id : 109**

Option Id

- 109001  
 109002  
 109003  
 109004

**Right Answer :**

पाठ्यक्रम

**Right Option Id : 109002****Question 126**

निम्नांकित में से शिक्षा का कौन औपचारिक अभिकरण मनुष्य के जीवन में प्रबल है?

Answer :

- (A) विद्यालय  
 (B) परिवार  
 (C) समाज  
 (D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 110**

Option Id

- 110001  
 110002  
 110003  
 110004

**Right Answer :**

विद्यालय

**Right Option Id : 110001****Question 127**

संविधान के किस अनुच्छेद के द्वारा शिक्षा को मौलिक अधिकार का दर्जा मिला ?

Answer :

- (A) अनुच्छेद 12  
 (B) अनुच्छेद 14  
 (C) अनुच्छेद 21- A  
 (D) अनुच्छेद 21

**Question Id : 111**

Option Id

- 111001  
 111002  
 111003  
 111004

**Right Answer :**

अनुच्छेद 21- A

**Right Option Id : 111003****Question 128**

बच्चों के अधिगम के लिए सबसे आवश्यक कारक है-

Answer :

- (A) शिक्षक का शिक्षण  
 (B) वर्ग कक्षा का वातावरण  
 (C) बच्चों की तत्परता  
 (D) उपरोक्त सभी

**Question Id : 112**

Option Id

- 112001  
 112002  
 112003  
 112004

**Right Answer :**

बच्चों की तत्परता

**Right Option Id : 112003****Question 129**

दूर सम्मेलन है-

Answer :

- (A) दो तरफ प्रसारण प्रणाली  
 (B) एक तरफ प्रसारण प्रणाली  
 (C) उपरोक्त दोनों  
 (D) उपरोक्त दोनों में से कोई नहीं

**Question Id : 113**

Option Id

- 113001  
 113002  
 113003  
 113004

**Right Answer :**

दो तरफ प्रसारण प्रणाली

**Right Option Id : 113001**

**Question 130**

शिक्षक के लिए, श्यामपट पर लिखने का सही तरीका है-

Answer :

- (A) स्पष्ट और तेज लिखना
- (B) महत्वपूर्ण विन्दुओं को लिखना
- (C) पहले बातों को लिखना और तब छात्रों को पढ़ने के लिए कहना
- (D) प्रश्न का उत्तर लिखना

**Right Answer :**

पहले बातों को लिखना और तब छात्रों को पढ़ने के लिए कहना

**Question Id : 114**

Option Id

- 114001
- 114002
- 114003
- 114004

**Right Option Id : 114003****Other Skills****Question 131**

रोहिलखण्ड में 1857 के विद्रोह का सेनापति कौन था ?

Answer :

- (A) अहमदुल्लाह
- (B) बेगम हजरत महल
- (C) जंग बहादुर राणा
- (D) तात्या टोपे

**Right Answer :**

अहमदुल्लाह

**Question Id : 149**

Option Id

- 149001
- 149002
- 149003
- 149004

**Right Option Id : 149001****Question 132**

डोडाबेट्टा चोटी निम्नलिखित में से किस पहाड़ी श्रृंखला में स्थित है?

Answer :

- (A) अन्नामलाई
- (B) महेंद्रगिरि
- (C) नीलगिरी
- (D) शेवारास्स

**Right Answer :**

नीलगिरी

**Question Id : 148**

Option Id

- 148001
- 148002
- 148003
- 148004

**Right Option Id : 148003****Question 133**

निर्यात आय में कृषि का क्या योगदान है?

Answer :

- (A) 0.1
- (B) 0.2
- (C) 0.3
- (D) 0.25

**Right Answer :**

0.1

**Question Id : 147**

Option Id

- 147001
- 147002
- 147003
- 147004

**Right Option Id : 147001****Question 134**

कुंवर सिंह ने अपना अंतिम युद्ध किस अंग्रेज कप्तान के विरुद्ध लड़ा था?

Answer :

- (A) डगलस
- (B) लुगार्ड
- (C) महान
- (D) आइरे

**Right Answer :**

महान

**Question Id : 146**

Option Id

- 146001
- 146002
- 146003
- 146004

**Right Option Id : 146003**

**Question 135**

खबरों में रहे बंधन एक्सप्रेस और मैत्री एक्सप्रेस भारत और किस देश के बीच चलती हैं?

Answer :

- (A) नेपाल
- (B) श्रीलंका
- (C) बांग्लादेश
- (D) म्यांमार

**Right Answer :**

बांग्लादेश

Question Id : 145

Option Id

- 145001
- 145002
- 145003
- 145004

**Right Option Id : 145003**

**Question 136**

DDT और एल्युमीनियम के डिब्बे \_\_\_\_\_ के उदाहरण हैं।

Answer :

- (A) प्राथमिक प्रदूषक
- (B) माध्यमिक प्रदूषक
- (C) बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक
- (D) गैर-बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक

**Right Answer :**

गैर-बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक

Question Id : 144

Option Id

- 144001
- 144002
- 144003
- 144004

**Right Option Id : 144004**

**Question 137**

प्लास्टिक कचरे के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

Answer :

- (A) इसका उपयोग खाद बनाने के लिए किया जाता है
- (B) यह अधिक समय तक रहता है
- (C) जलने पर जहरीले धुएं का उत्पादन होता है
- (D) उपरोक्त सभी

**Right Answer :**

इसका उपयोग खाद बनाने के लिए किया जाता है

Question Id : 143

Option Id

- 143001
- 143002
- 143003
- 143004

**Right Option Id : 143001**

**Question 138**

वनों की कटाई का सबसे बड़ा चालक है \_\_\_\_\_

Answer :

- (A) कृषि
- (B) जंगल की आग
- (C) ज्वालामुखी गतिविधियां
- (D) मृदा अपरदन

**Right Answer :**

कृषि

Question Id : 142

Option Id

- 142001
- 142002
- 142003
- 142004

**Right Option Id : 142001**

**Question 139**

ग्लोबल वार्मिंग पृथ्वी की जलवायु प्रणाली के \_\_\_\_\_ में एक सदी के पैमाने पर वृद्धि देखी गई है।

Answer :

- (A) अधिकतम तापमान
- (B) न्यूनतम तापमान
- (C) औसत तापमान
- (D) तापमान

**Right Answer :**

औसत तापमान

Question Id : 141

Option Id

- 141001
- 141002
- 141003
- 141004

**Right Option Id : 141003**

**Question 140**

काला हिरण निम्नलिखित में से किस श्रेणी के जीवों से संबंधित है?

Question Id : 131

Answer :

- (A) विलुप्त प्रजातियां  
(B) दुर्लभ प्रजातियां  
(C) स्थानिक प्रजातियां  
(D) लुप्तप्राय प्रजातियां

Option Id

- 131001  
 131002  
 131003  
 131004

**Right Answer :**

लुप्तप्राय प्रजातियां

**Right Option Id : 131004**

**Question 141**

5 लोगों की औसत आयु 42 वर्ष है। दूसरे समूह में 8 लोग हैं जिनकी औसत आयु 81 वर्ष है। जब दोनों समूहों को मिलाया जाता है, तो सभी लोगों की औसत आयु कितनी होती है?

Answer :

- (A) 64 साल  
(B) 66 वर्ष  
(C) 61.5 साल  
(D) 70 साल

**Question Id : 139**

Option Id

- 139001  
 139002  
 139003  
 139004

**Right Answer :**

66 वर्ष

**Right Option Id : 139002**

**Question 142**

रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो।

Answer :

- (A) 18600  
(B) 17640  
(C) 18640  
(D) 17600

**Question Id : 138**

Option Id

- 138001  
 138002  
 138003  
 138004

**Right Answer :**

17640

**Right Option Id : 138002**

**Question 143**

0.09 और 0.007 का गुणनफल है

Answer :

- (A) 0.00063  
(B) 0.0063  
(C) 0.63  
(D) 0.000063

**Question Id : 137**

Option Id

- 137001  
 137002  
 137003  
 137004

**Right Answer :**

0.00063

**Right Option Id : 137001**

**Question 144**

दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक 8 है जबकि उनका लघुतम समापवर्त्य 144 है। यदि एक संख्या 16 है तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए।

Answer :

- (A) 108  
(B) 96  
(C) 72  
(D) 36

**Question Id : 136**

Option Id

- 136001  
 136002  
 136003  
 136004

**Right Answer :**

72

**Right Option Id : 136003**

**Question 145**

दो घर आमने-सामने हैं। दोनों के ऊपर चिमनियां हैं। चिमनियों को मिलाने वाली रेखा जमीन से  $45^\circ$  का कोण बनाती है। यदि एक घर की ऊंचाई 25 मीटर और दूसरे की ऊंचाई 10 मीटर है, तो घर एक दूसरे से कितनी दूर हैं?

Answer :

- (A) 18 मी

**Question Id : 135**

Option Id

135001

- (B) 12 मी  
(C) 7.5 मी  
(D) 15 मी

- 135002  
 135003  
 135004

**Right Answer :**  
18 मी

**Right Option Id : 135001**

**Question 146**

मूली : जड़ :: गुलाब : ?

Answer :

- (A) बगीचा  
(B) थॉम  
(C) खुशबू  
(D) फूल

**Question Id : 134**

- Option Id  
 134001  
 134002  
 134003  
 134004

**Right Answer :**  
फूल

**Right Option Id : 134004**

**Question 147**

वह शब्द चुनें जो बाकी से अलग है।

Answer :

- (A) टोपी  
(B) पगड़ी  
(C) हेलमेट  
(D) आवरण

**Question Id : 133**

- Option Id  
 133001  
 133002  
 133003  
 133004

**Right Answer :**  
आवरण

**Right Option Id : 133004**

**Question 148**

8 12 9 13 10 14 11

Answer :

- (A) 14 11  
(B) 15 12  
(C) 8 15  
(D) 15 19

**Question Id : 132**

- Option Id  
 132001  
 132002  
 132003  
 132004

**Right Answer :**  
15 12

**Right Option Id : 132002**

**Question 149**

यदि PUNCTUAL को 47819765 लिखा जा सकता है, तो LUNA को उसी कूट भाषा में कैसे लिखा जा सकता है?

Answer :

- (A) 7586  
(B) 5678  
(C) 5786  
(D) 5867

**Question Id : 140**

- Option Id  
 140001  
 140002  
 140003  
 140004

**Right Answer :**  
5786

**Right Option Id : 140003**

**Question 150**

तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए राजेश ने कहा, "अपने दादा की इकलौती बेटी मेरी पत्नी है"। राजेश उस महिला से किस प्रकार संबंधित है?

Answer :

- (A) चाचा  
(B) पिता  
(C) मामा

**Question Id : 150**

- Option Id  
 150001  
 150002  
 150003

(D) भाई



150004

**Right Answer :**  
पिता

**Right Option Id : 150002**