

QUESTION PAPER
Uchcha Madhyamic Psychology [SHIFT - 1]

Exam Date : 14/09/2023

Time : 03:00 PM - 05:30 PM

Subject Name : Psychology

Subject Code : 223

Subject Question

Question 1

मनोविज्ञान के अनुभव और व्यवहार का अध्ययन करने वाला विज्ञान है

Answer :

- (A) मानव जाति
(B) जीव
(C) प्लांट
(D) पशु

Question Id : 1

Option Id

- 1001
 1002
 1003
 1004

Right Answer :

जीव

Right Option Id : 1002

Question 2

मनोविज्ञान में किस परिप्रेक्ष्य को "तीसरी शक्ति" के रूप में जाना जाता है?

Answer :

- (A) मनोविश्लेष
(B) व्यवहारवाद
(C) संज्ञानात्मक मनोविज्ञान
(D) मानवतावाद

Question Id : 55

Option Id

- 55001
 55002
 55003
 55004

Right Answer :

मानवतावाद

Right Option Id : 55004

Question 3

वहां योजनाबद्ध तरीके से क्या चल रहा है, इसका अवलोकन करने के लिए अपने मन के अंदर झांकना" है

Answer :

- (A) अवलोकन
(B) आत्मनिरीक्षण
(C) प्रयोग
(D) ध्यान

Question Id : 54

Option Id

- 54001
 54002
 54003
 54004

Right Answer :

आत्मनिरीक्षण

Right Option Id : 54002

Question 4

प्रयोगात्मक विधि में निम्नांकित में से किसकी कमी पायी जाती है-

Answer :

- (A) आन्तरिक वैधता
(B) बाह्य वैधता
(C) परीक्षण वैधता
(D) अन्तर्वस्तु वैधता

Question Id : 53

Option Id

- 53001
 53002
 53003
 53004

Right Answer :

आन्तरिक वैधता

Right Option Id : 53001

Question 5

रोगी का अवधान दवा की दुकान की ओर जाना को आप निम्नांकित में से किस श्रेणी का अवधान कहेंगे ?

Answer :

- (A) ऐच्छिक अवधान
(B) अनैच्छिक अवधान
(C) स्वाभाविक अवधान
(D) अस्थिर अवधान

Right Answer :

ऐच्छिक अवधान

Question Id : 52

Option Id

- 52001
 52002
 52003
 52004

Right Option Id : 52001

Question 6

धारणा का अर्थ है

Answer :

- (A) निकटता
(B) अच्छा चित्र
(C) सामान्य नियति
(D) समानता

Right Answer :

निकटता

Question Id : 51

Option Id

- 51001
 51002
 51003
 51004

Right Option Id : 51001

Question 7

मनोविज्ञान की शाखा लोगों के परिपक्व होने के साथ उनमें होनेवाली विशेषताओं में बदलाव पर ध्यान केन्द्रित करती है ।

Answer :

- (A) व्यवहारवाद
(B) विकास-मानसिक परिप्रेक्ष्य
(C) मानवतावादी परिप्रेक्ष्य
(D) मनोगात्यात्मक

Right Answer :

विकास-मानसिक परिप्रेक्ष्य

Question Id : 50

Option Id

- 50001
 50002
 50003
 50004

Right Option Id : 50002

Question 8

अधिगम में, व्यवहार परिवर्तन होता है:

Answer :

- (A) अस्थायी
(B) स्थायी
(C) अपेक्षाकृत स्थायी
(D) उपर्युक्त के सभी

Right Answer :

अपेक्षाकृत स्थायी

Question Id : 49

Option Id

- 49001
 49002
 49003
 49004

Right Option Id : 49003

Question 9

पैलव के प्रयोग में कुत्ता लार का स्राव करता है, घंटी से अनुबंधित होने के बाद/लार को कहा जाता है:

Answer :

Question Id : 48

Option Id

- (A) स्वभाविक अनुक्रिया 48001
- (B) अनुबंधित अनुक्रिया 48002
- (C) स्वभाविक उद्दीपक 48003
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं 48004

Right Answer :

अनुबंधित अनुक्रिया

Right Option Id : 48002

Question 10

अनुबन्धन के प्रयोगों में कितने तरह के कालिक क्रमों का अध्ययन किया गया है ?

Answer :

- (A) दो 47001
- (B) तीन 47002
- (C) चार 47003
- (D) पाँच 47004

Right Answer :

चार

Right Option Id : 47003

Question 11

निम्नलिखित में से कौन प्रभावित किया है टौलमैन के द्वारा प्रतिपादित सीखने के सिद्धांत पर ?

Answer :

- (A) गेस्टाल्ट सिद्धांत 46001
- (B) व्यवहारवाद 46002
- (C) संरचनावाद 46003
- (D) गेस्टाल्ट एवं व्यवहारवाद दोनों 46004

Right Answer :

व्यवहारवाद

Right Option Id : 46002

Question 12

घोषणात्मक स्मृति,-----का एक प्रकार है।

Answer :

- (A) संवेदी स्मृति 45001
- (B) लघुकालीन स्मृति 45002
- (C) दीर्घकालीन स्मृति 45003
- (D) चलन स्मृति 45004

Right Answer :

दीर्घकालीन स्मृति

Right Option Id : 45003

Question 13

स्मृति के संसाधन के स्तर माडल के अनुसार, स्मृति संसाधन का सही क्रम कौन सा है ?

Answer :

- (A) अर्थगत स्तर, बनावट स्तर, प्रत्यक्षण 44001
- (B) प्रत्यक्षण, बनावट स्तर, अर्थगत स्तर 44002
- (C) प्रत्यक्षण, अर्थगत स्तर, बनावट स्तर 44003

Question Id : 44

Option Id

(D) बनावट स्तर, अर्थगत स्तर, प्रत्यक्षण

44004

Right Answer :

प्रत्यक्षण, अर्थगत स्तर, बनावट स्तर

Right Option Id : 44003

Question 14

विस्मरण के द्विकारक सिद्धान्त-----के द्वारा प्रतिपादन किया गया था।

Answer :

(A) मेल्टन तथा इर्विन

(B) मैकग्यू

(C) मूल्लर तथा पिलजेकर

(D) इबिंगहॉस

Question Id : 43

Option Id

43001

43002

43003

43004

Right Answer :

मूल्लर तथा पिलजेकर

Right Option Id : 43003

Question 15

निम्नलिखित में से कौन अभिप्रेरण के बारे में सत्य नहीं है ?

Answer :

(A) यह एक आन्तरिक अवस्था है।

(B) यह क्रियाएं उत्पन्न करता है।

(C) यह दिशा देता है।

(D) यह भूख पैदा करता है।

Question Id : 42

Option Id

42001

42002

42003

42004

Right Answer :

यह भूख पैदा करता है।

Right Option Id : 42004

Question 16

निम्नलिखित में से किस नियम द्वारा उत्तेजन-निष्पादन सम्बंध की व्याख्या की गई है ?

Answer :

(A) प्रभाव नियम

(B) जोस्ट का नियम

(C) यर्क्स- डोडसन नियम

(D) तत्परता नियम

Question Id : 41

Option Id

41001

41002

41003

41004

Right Answer :

यर्क्स- डोडसन नियम

Right Option Id : 41003

Question 17

उपलब्धि प्रेरक पर निम्नलिखित में से किसने महत्वपूर्ण योगदान दिया है ?

Answer :

(A) मास्लो

(B) मैकक्लीलैण्ड

(C) ऐटकिंसन

(D) मर्रे

Question Id : 56

Option Id

56001

56002

56003

56004

Right Answer :

मैकक्लीलैण्ड

Right Option Id : 56002

Question 18

निम्नांकित में से किस अभिप्रेरक का श्रोत बाहरी होता है ?

Answer :

- (A) आन्तरिक अभिप्रेरक
- (B) बाह्य अभिप्रेरक
- (C) फलकारी अभिप्रेरक
- (D) व्यक्तिगत अभिप्रेरक

Right Answer :

बाह्य अभिप्रेरक

Question Id : 57

Option Id

- 57001
- 57002
- 57003
- 57004

Right Option Id : 57002

Question 19

संवेग एक प्रतिक्रिया है जिसमें सन्निहित होता है

Answer :

- (A) संज्ञानात्मक अवस्था
- (B) शारीरिक प्रतिक्रिया
- (C) अभिव्यंजक व्यवहार
- (D) उपर्युक्त के सभी

Right Answer :

उपर्युक्त के सभी

Question Id : 58

Option Id

- 58001
- 58002
- 58003
- 58004

Right Option Id : 58004

Question 20

निम्नांकित में से किसने आवश्यकताओं का पदानुक्रम को प्रतिपादित किया है ?

Answer :

- (A) मैस्लो
- (B) हर्जबर्ग
- (C) मैक्लीलैण्ड
- (D) मिलर

Right Answer :

मैस्लो

Question Id : 67

Option Id

- 67001
- 67002
- 67003
- 67004

Right Option Id : 67001

Question 21

किस प्रकार का चिन्तन मनुष्य को अपने समस्या के समाधान में सहायता करता है?

Answer :

- (A) यथार्थवादी चिन्तन
- (B) स्वली चिन्तन
- (C) A. एवं B. दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

यथार्थवादी चिन्तन

Question Id : 73

Option Id

- 73001
- 73002
- 73003
- 73004

Right Option Id : 73001

Question 22

समप्रत्यय जिसे नियमों के आधार पर परिभाषित किया जा सकता है, कहलाता है;

Answer :

Question Id : 72

Option Id

- (A) तार्किक सम्प्रत्यय 72001
- (B) स्वभाविक सम्प्रत्यय 72002
- (C) व्यक्तिगत सम्प्रत्यय 72003
- (D) उपर्युक्त में कोई नहीं 72004

Right Answer :

तार्किक सम्प्रत्यय

Right Option Id : 72001

Question 23

एल्गोरिदम एवं स्वतः शोध , विधियां है;

Answer :

- (A) समस्या समाधान का
- (B) सम्प्रत्यय सीखने का
- (C) प्रतिज्ञाप्ति सीखने का
- (D) ऊपर के सभी

Right Answer :

समस्या समाधान का

Question Id : 71

Option Id

- 71001
- 71002
- 71003
- 71004

Right Option Id : 71001

Question 24

निम्नांकित में से किस प्रकार का चिन्तन, रचनात्मकता से सम्बंधित है?

Answer :

- (A) अभिसारी चिन्तन
- (B) अपसरण चिन्तन
- (C) स्वली चिन्तन
- (D) उपर्युक्त में कोई नहीं

Right Answer :

अपसरण चिन्तन

Question Id : 70

Option Id

- 70001
- 70002
- 70003
- 70004

Right Option Id : 70002

Question 25

बुद्धि सामान्य तत्व एवं विशिष्ट तत्व से मिलकर बनता है, का प्रतिपादन किया गया था

Answer :

- (A) एल • एल• थर्स्टन
- (B) स्पीयरमैन
- (C) गिलफोर्ड
- (D) वेमन

Right Answer :

स्पीयरमैन

Question Id : 69

Option Id

- 69001
- 69002
- 69003
- 69004

Right Option Id : 69002

Question 26

बुद्धि के किस सिद्धान्त के अनुसार ,सगीतिक बुद्धि आध्यात्मिक बुद्धि, बुद्धि के प्रकार हैं।

Answer :

- (A) बहुबुद्धि सिद्धान्त
- (B) द्विकारक सिद्धान्त
- (C) पदानुक्रमिक सिद्धान्त
- (D) समूह कारक सिद्धान्त

Question Id : 68

Option Id

- 68001
- 68002
- 68003

Right Answer :

बहुबुद्धि सिद्धान्त

Right Option Id : 68001

Question 27

राष्ट्रपिता महात्मा गाँधी के शीलगुणों में शांति और अहिंसा का शीलगुण प्रधान था। उनके इस गुण को निम्न में किसमें रखा जायेगा-

Answer :

- (A) कर्डिनल शीलगुण
- (B) केंद्रीय शीलगुण
- (C) सतही शीलगुण
- (D) गत्यात्मक शीलगुण

Question Id : 66

Option Id

- 66001
- 66002
- 66003
- 66004

Right Answer :

कर्डिनल शीलगुण

Right Option Id : 66001

Question 28

एरिकसन के मनोसामाजिक विकास के सिद्धांत में, किशोरावस्था में मनोसामाजिक संकट है-

Answer :

- (A) स्वायत्तता बनाम शर्म और संदेह
- (B) पहचान बनाम भूमिका भ्रम
- (C) अहंकार, अखंडता बनाम निराशा
- (D) पहल बनाम अपराधबोध

Question Id : 59

Option Id

- 59001
- 59002
- 59003
- 59004

Right Answer :

पहचान बनाम भूमिका भ्रम

Right Option Id : 59002

Question 29

निम्नलिखित में से कौन बिग 5 व्यक्तित्व गुणों में से एक नहीं है

Answer :

- (A) रचनात्मकता
- (B) सहमतता
- (C) कर्तव्यनिष्ठा
- (D) मनोविक्षुब्धता

Question Id : 65

Option Id

- 65001
- 65002
- 65003
- 65004

Right Answer :

रचनात्मकता

Right Option Id : 65001

Question 30

मर्रे के सिद्धांत को किस नाम से जाना जाता है -

Answer :

- (A) अहं विश्लेषिक सिद्धांत
- (B) व्यक्तिगत सिद्धांत
- (C) आवश्यकता सिद्धांत
- (D) मनोविश्लेषात्मक सिद्धांत

Question Id : 64

Option Id

- 64001
- 64002
- 64003
- 64004

Right Answer :

आवश्यकता सिद्धांत

Right Option Id : 64003

Question 31

सामान्य अनुकूलन संलक्षण का प्रतिपादन किसने किया।

Answer :

- (A) कार्ल रोजर्स
- (B) जॉन वाटसन
- (C) हंस सेली
- (D) सिगमंड फ्रेउड

Right Answer :

हंस सेली

Question Id : 63

Option Id

- 63001
- 63002
- 63003
- 63004

Right Option Id : 63003

Question 32

भिड़ो या भागो अनुक्रिया का नियंत्रण होता है -

Answer :

- (A) अनुकम्पी तंत्रिका तंत्र
- (B) कायिक तंत्रिका तंत्र
- (C) उपानुकम्पी तंत्रिका तंत्र
- (D) केंद्रीय तंत्रिका तंत्र

Right Answer :

अनुकम्पी तंत्रिका तंत्र

Question Id : 62

Option Id

- 62001
- 62002
- 62003
- 62004

Right Option Id : 62001

Question 33

"अंगूर खट्टे हैं " एक ऐसी कहावत है जिसका सम्बन्ध है -

Answer :

- (A) यौक्तिकीकरण से
- (B) उदात्तीकरण से
- (C) प्रतिक्रिया निर्माण
- (D) क्षतिपूर्ति से

Right Answer :

यौक्तिकीकरण से

Question Id : 61

Option Id

- 61001
- 61002
- 61003
- 61004

Right Option Id : 61001

Question 34

इनमें से कौन मूड डिसऑर्डर से सम्बन्धित है

Answer :

- (A) डिस्थायमिया
- (B) हाइपोमेनिया
- (C) सायक्लोथीमिया
- (D) इनमें से सभी

Right Answer :

इनमें से सभी

Question Id : 60

Option Id

- 60001
- 60002
- 60003
- 60004

Right Option Id : 60004

Question 35

निम्नलिखित में से कौन चिन्ता विकृति नहीं है

Answer :

- (A) दुर्भिति

Question Id : 40

Option Id

- 40001

(B) मनोविदलता

4002

(C) ओ0 सी0 डी0

4003

(D) इनमें से कोई नहीं

4004

Right Answer :

मनोविदलता

Right Option Id : 4002

Question 36

निम्नलिखित में से कोई एक मापदंड नहीं है जो मानसिक स्वास्थ्य पेशेवरों की मदद करता है किसी मानसिक विकार की उपस्थिति की पहचान करने में

Answer :

(A) कष्ट

(B) आत्म-विनाशकारी व्यवहार

(C) रचनात्मक व्यवहार

(D) अतार्किक व्यवहार

Question Id : 39

Option Id

39001

39002

39003

39004

Right Answer :

रचनात्मक व्यवहार

Right Option Id : 39003

Question 37

किसी घटना के बाद PTSD हो सकता है जैसे

Answer :

(A) प्राकृतिक आपदाएँ और गंभीर दुर्घटनाएं

(B) सैन्य युद्ध और आतंकवादी घटनाएं

(C) हिंसक व्यक्तिगत हमले और यौन हमले

(D) उपर्युक्त सभी

Question Id : 38

Option Id

38001

38002

38003

38004

Right Answer :

उपर्युक्त सभी

Right Option Id : 38004

Question 38

मनोग्रसित बाध्यता व्यक्तित्व विकृति वाला व्यक्ति निम्नलिखित में से कौन-सा विशेषता प्रदर्शित करेगा

Answer :

(A) असाधारण पूर्णतावादी प्रवृत्तियाँ

(B) सुव्यवस्था में व्यस्तता

(C) वे नियमों पर कायम रहेंगे

(D) ऊपर के सभी

Question Id : 37

Option Id

37001

37002

37003

37004

Right Answer :

ऊपर के सभी

Right Option Id : 37004

Question 39

निम्नलिखित में से किसे मनोविकृति का सामान्य सर्दी कहा जाता है

Answer :

(A) उन्माद

(B) अवसाद

(C) दुर्भीर्ति

(D) मनोविदालिता

Question Id : 17

Option Id

17001

17002

17003

17004

Right Answer :

अवसाद

Right Option Id : 17002

Question 40

अवसाद का सबसे प्रभावशाली सिद्धांत निम्न में कौन है

Answer :

- (A) फ्रायड का मनोगतिकीय सिद्धांत
- (B) संज्ञानात्मक सिद्धांत
- (C) सेलिंगमैन का सोरल हुआ असहायता सिद्धांत
- (D) बर्न का मानवतावादी सिद्धान्त

Question Id : 16

Option Id

- 16001
- 16002
- 16003
- 16004

Right Answer :

संज्ञानात्मक सिद्धांत

Right Option Id : 16002

Question 41

कौन सा ADHD का लक्षण नहीं है?

Answer :

- (A) आवेग
- (B) ध्यानहीनता
- (C) चंचलता
- (D) हकलाना

Question Id : 15

Option Id

- 15001
- 15002
- 15003
- 15004

Right Answer :

हकलाना

Right Option Id : 15004

Question 42

निम्नलिखित में से आचरण विकार की कौन सी विशेषता है

Answer :

- (A) हिंसक या आक्रामक व्यवहार
- (B) लोगों या जानवरों के प्रति जानबूझकर क्रूरता
- (C) तोड़ फोड़ या संपत्ति को नुकसान
- (D) उपरोक्त सभी

Question Id : 14

Option Id

- 14001
- 14002
- 14003
- 14004

Right Answer :

उपरोक्त सभी

Right Option Id : 14004

Question 43

जब कोई व्यक्ति बॉडीडिस्मॉर्फिक विकार से पीड़ित होता है तो उसके लक्षणों में शामिल हैं:

Answer :

- (A) अनावश्यक आक्रामक प्रक्रियाएं अपनाना
- (B) अपनी उपस्थिति में काल्पनिक या मामूली शारीरिक दोषों के बारे में जुनूनी रूप से चिंतित होना
- (C) निराशा की भावना
- (D) उपरोक्त सभी

Question Id : 13

Option Id

- 13001
- 13002
- 13003
- 13004

Right Answer :

अपनी उपस्थिति में काल्पनिक या मामूली शारीरिक दोषों के बारे में जुनूनी रूप से चिंतित होना

Right Option Id : 13002

Question 44

डीएसएम में रूपांतरण विकार को शामिल करने से पहले, इसे मनोगतिकी में लोकप्रिय रूप से किस नाम से जाना जाता था?

Answer :

- (A) हिस्टीरिया
- (B) हिस्ट्रीओनिक्स
- (C) मानसिक पक्षाघात
- (D) दमन

Right Answer :

हिस्टीरिया

Question Id : 12

Option Id

- 12001
- 12002
- 12003
- 12004

Right Option Id : 12001

Question 45

तीव्र मानसिक दुर्बलता के स्तर में व्यक्ति की बुद्धि लब्धि होती है.

Answer :

- (A) 52 से 60 तक
- (B) 20 से 35 तक
- (C) 36 से 51 तक
- (D) 60 से 70 तक

Right Answer :

20 से 35 तक

Question Id : 11

Option Id

- 11001
- 11002
- 11003
- 11004

Right Option Id : 11002

Question 46

आश्रित मंदता निमनांकित् मे से किसे कहा जाता है?

Answer :

- (A) अल्प मानसिक मंदता
- (B) साधारण मानसिक मंदता
- (C) तीव्र मानसिक मंदता
- (D) गंभीर मानसिक मंदता

Right Answer :

गंभीर मानसिक मंदता

Question Id : 10

Option Id

- 10001
- 10002
- 10003
- 10004

Right Option Id : 10004

Question 47

न्यूरोन के कोशिका शरीर को इस रूप में भी जाना जाता है:

Answer :

- (A) सोमा
- (B) तंत्रिकाक्ष
- (C) डेंड्राइट
- (D) माइटोकॉन्ड्रिया

Right Answer :

सोमा

Question Id : 9

Option Id

- 9001
- 9002
- 9003
- 9004

Right Option Id : 9001

Question 48

मल्टीपल स्केलेरोसिस में न्यूरोन के किस हिस्से के क्षतिग्रस्त होने से तंत्रिकासंचरण धीमा हो जाता है?

Answer :

- (A) सेल बॉडी

Question Id : 8

Option Id

- 8001

- (B) तंत्रिकाक्ष
(C) डेंड्राइट
(D) माइलिन आवरण

- 8002
 8003
 8004

Right Answer :

माइलिन आवरण

Right Option Id : 8004

Question 49

यह पहचाना जाने वाला पहला न्यूरोट्रांसमीटर था, यह है:

Answer :

- (A) एसिटाइलकोलाइन
(B) सेरोटोनिन
(C) डोपामाइन
(D) हिस्टामाइन

Question Id : 7

Option Id

- 7001
 7002
 7003
 7004

Right Answer :

एसिटाइलकोलाइन

Right Option Id : 7001

Question 50

निम्नलिखित में से कौन न्यूरोट्रांसमीटर और हार्मोन दोनों के रूप में कार्य करता है?

Answer :

- (A) एसिटाइलकोलाइन
(B) सेरोटोनिन
(C) एड्रेनालाईन
(D) एंडोर्फिन

Question Id : 6

Option Id

- 6001
 6002
 6003
 6004

Right Answer :

एड्रेनालाईन

Right Option Id : 6003

Question 51

ये शरीर के सभी ऊतकों में पाई जाने वाली विशेष कोशिकाएँ हैं जो आवश्यकता पड़ने पर अन्य प्रकार की कोशिकाओं का निर्माण करने में सक्षम होती हैं। ये हैं:

Answer :

- (A) रक्त कोशिकाएं
(B) मस्तिष्क कोशिकाएं
(C) तंत्रिका कोशिकाएं
(D) स्टेम कोशिकाएं

Question Id : 5

Option Id

- 5001
 5002
 5003
 5004

Right Answer :

स्टेम कोशिकाएं

Right Option Id : 5004

Question 52

तनावपूर्ण स्थिति समाप्त होने के बाद हृदय और श्वास का धीमा हो जाना और पुतलियों का सिकुड़ना किसके कार्य हैं?

Answer :

- (A) सहानुभूति तंत्रिका तंत्र
(B) पैरासिम्पेथेटिक तंत्रिका तंत्र
(C) उत्तेजना
(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 4

Option Id

- 4001
 4002
 4003
 4004

Right Answer :

पैरासिम्पेथेटिक तंत्रिका तंत्र

Right Option Id : 4002**Question 53**

मस्तिष्क का कौन सा भाग हृदय गति, श्वास जैसे जीवन-निर्वाह कार्यों के लिए विशेष रूप से जिम्मेदार है?

Answer :

- (A) प्रमस्तिष्क
- (B) रीढ़ की हड्डी
- (C) पश्चमस्तिष्क पिंड
- (D) मज्जा

Question Id : 3

Option Id

- 3001
- 3002
- 3003
- 3004

Right Answer :

मज्जा

Right Option Id : 3004**Question 54**

.....एक विधि है जिसके द्वारा आपके अनुरोध पर दूसरा व्यक्ति 'हाँ' कहता है।

Answer :

- (A) आज्ञापालन
- (B) अनुपालन
- (C) सामाजिक प्रभाव
- (D) सामाजिक संज्ञान

Question Id : 18

Option Id

- 18001
- 18002
- 18003
- 18004

Right Answer :

आज्ञापालन

Right Option Id : 18001**Question 55**

अन्तर्वैयक्तिक आकर्षण का कारण है:

Answer :

- (A) मनोवृत्ति की समानता
- (B) समीपता
- (C) शारीरिक आकर्षता
- (D) ऊपर के सभी

Question Id : 2

Option Id

- 2001
- 2002
- 2003
- 2004

Right Answer :

ऊपर के सभी

Right Option Id : 2004**Question 56**

विधि जिसमें लक्ष्य व्यक्ति से छोटे अनुरोध किया जाता है और फिर बड़े अनुरोध के तरफ बढ़ा जाता है, कहलाता है:

Answer :

- (A) उंगली पकड़कर हाथ पकड़ना विधि
- (B) बड़ी मांग जता कर छोटी मांग पूरा करना विधि
- (C) छलछद्रम विधि
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Question Id : 19

Option Id

- 19001
- 19002
- 19003
- 19004

Right Answer :

उंगली पकड़कर हाथ पकड़ना विधि

Right Option Id : 19001

Question 57

निम्नलिखित में से किसने सामाजिक प्रत्यक्षण के मुद्दे पर विवादित प्रयोग किया है ?

Answer :

- (A) शेरिफ
(B) जेजोंक
(C) मिलग्राम
(D) ऐश

Right Answer :

मिलग्राम

Question Id : 21

Option Id

- 21001
 21002
 21003
 21004

Right Option Id : 21003

Question 58

व्यक्ति प्रत्यक्षण में, निम्नलिखित में से किस प्रकार का सूचना का अधिक योगदान होता है ?

Answer :

- (A) धनात्मक सूचना
(B) ऋणात्मक सूचना
(C) व्यक्तिगत सूचना
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Right Answer :

ऋणात्मक सूचना

Question Id : 36

Option Id

- 36001
 36002
 36003
 36004

Right Option Id : 36002

Question 59

निम्नलिखित में से कौन सामाजिक तनाव के प्रकार भारतीय समाज में पाया जाता है ना की पश्चिमी समाज में।

Answer :

- (A) वर्ग तनाव
(B) सामाजिक तनाव
(C) प्रजातीय तनाव
(D) जातीय तनाव

Right Answer :

जातीय तनाव

Question Id : 35

Option Id

- 35001
 35002
 35003
 35004

Right Option Id : 35004

Question 60

निम्नलिखित में से कौन सामाजिक श्रमावनयन का एक प्रभाव है ?

Answer :

- (A) निष्पादन में कमी
(B) निष्पादन में बढ़ोतरी
(C) अधिक समग्रता
(D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

निष्पादन में कमी

Question Id : 34

Option Id

- 34001
 34002
 34003
 34004

Right Option Id : 34001

Question 61

निम्नलिखित में से कौन मनोवृत्ति के तत्व नहीं है ?

Answer :

- (A) भावात्मक
(B) आध्यात्मिक

Question Id : 33

Option Id

- 33001

(C) व्यवहारात्मक

33002

(D) संज्ञानात्मक

33003

33004

Right Answer :

आध्यात्मिक

Right Option Id : 33002

Question 62

निम्नलिखित में से कौन प्रसामाजिक व्यवहार की विशेषता है।

Question Id : 32

Answer :

Option Id

(A) स्वेच्छा से किया गया व्यवहार

32001

(B) उद्येश्य दूसरों की सहायता करना

32002

(C) सहायता करने वाले को कोई फायदा नहीं होता

32003

(D) उपयुक्त के सभी

32004

Right Answer :

उपयुक्त के सभी

Right Option Id : 32004

Question 63

मनोवृत्ति में बदलाव का हाइदर का संतुलन सिद्धांत है :

Question Id : 31

Answer :

Option Id

(A) कार्यात्मक सिद्धांत

31001

(B) सामाजिक सिद्धांत

31002

(C) संज्ञानात्मक सिद्धांत

31003

(D) व्यवहारात्मक सिद्धांत

31004

Right Answer :

संज्ञानात्मक सिद्धांत

Right Option Id : 31003

Question 64

निम्नलिखित में से कौन एक आक्रमकता नियंत्रण प्रविधि है ?

Question Id : 30

Answer :

Option Id

(A) दकं

30001

(B) विरेचन

30002

(C) क्षमायाचना

30003

(D) उपर्युक्त के सभी

30004

Right Answer :

उपर्युक्त के सभी

Right Option Id : 30004

Question 65

निम्नलिखित में से कौन प्राथमिक समूह के बारे में सत्य है ?

Question Id : 29

Answer :

Option Id

(A) विशिष्ट उद्येश्य

29001

(B) अप्रत्यक्ष संबंध

29002

(C) औपचारिक संबंध

29003

(D) सदस्यों के बीच घनिष्टता

29004

Right Answer :

सदस्यों के बीच घनिष्टता

Right Option Id : 29004**Question 66**

समूह महत्वपूर्ण भूमिका अदा करता है:

Answer :

- (A) व्यवहार पर नियंत्रण में
- (B) व्यक्तित्व विकास में
- (C) सांस्कृतिक निरंतरता में
- (D) उपर्युक्त के सभी

Question Id : 28

Option Id

- 28001
- 28002
- 28003
- 28004

Right Answer :

उपर्युक्त के सभी

Right Option Id : 28004**Question 67**

संज्ञानात्मक असवादिता सिद्धांत व्याख्याता करता है

Answer :

- (A) मनोवृत्ति निर्माण का
- (B) मनोवृत्ति परिवर्तन का
- (C) मनोवृत्ति परिवर्तन एवं निर्माण का
- (D) उपर्युक्त में कोई नहीं

Question Id : 27

Option Id

- 27001
- 27002
- 27003
- 27004

Right Answer :

मनोवृत्ति परिवर्तन एवं निर्माण का

Right Option Id : 27003**Question 68**

निम्नलिखित में से कौन केन्द्रीकृत संचार तंत्र है ?

Answer :

- (A) पहिया
- (B) जंजीर
- (C) सर्वतंत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 26

Option Id

- 26001
- 26002
- 26003
- 26004

Right Answer :

पहिया

Right Option Id : 26001**Question 69**

किस प्राकर का संचार अधिक विश्वसनीय है ?

Answer :

- (A) मौखिक संचार
- (B) लिखित संचार
- (C) चित्रीय संचार
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Question Id : 25

Option Id

- 25001
- 25002
- 25003
- 25004

Right Answer :

लिखित संचार

Right Option Id : 25002**Question 70****Question Id : 24**

नेतृत्व के महान मानव सिद्धान्त को भी कहा जाता है-

Answer :

- (A) शीलगुण सिद्धांत
(B) प्रासंगिकता सिद्धांत
(C) समय सिद्धांत
(D) पारस्परिक प्रतिक्रिया सिद्धांत

Option Id

- 24001
 24002
 24003
 24004

Right Answer :

शीलगुण सिद्धांत

Right Option Id : 24001

Question 71

ब्रूम संबंधित है, के साथ-

Answer :

- (A) नेतृत्व के प्रासंगिक सिद्धांत
(B) परिस्थिति
(C) नेतृत्व के प्रासंगिक सिद्धांत
(D) नेतृत्व के शीलयुग सिद्धांत

Question Id : 23

Option Id

- 23001
 23002
 23003
 23004

Right Answer :

नेतृत्व के प्रासंगिक सिद्धांत

Right Option Id : 23003

Question 72

हेनरी फयोल में निर्धारित किया है-----सिद्धांत

Answer :

- (A) 12
(B) 18
(C) 14
(D) 16

Question Id : 22

Option Id

- 22001
 22002
 22003
 22004

Right Answer :

14

Right Option Id : 22003

Question 73

निम्नलिखित में से कौन एकरसता के बारे में सही नहीं है ?

Answer :

- (A) एकरसता एक मानसिक स्थिति है
(B) एकरसता एक मानसिक एवं शारीरिक स्थिति है
(C) एकरसता से उत्पादन में कमी आती है
(D) एकरसत कार्य अभिरूची को कम करता है

Question Id : 74

Option Id

- 74001
 74002
 74003
 74004

Right Answer :

एकरसता एक मानसिक एवं शारीरिक स्थिति है

Right Option Id : 74002

Question 74

एकरसता का मुख्य कारण है -

Answer :

- (A) आवृत्तिक कार्य
(B) विश्राम का आभाव

Question Id : 20

Option Id

- 20001
 20002

(C) ध्यान की आभाव

20003

(D) कर्मचारी की बुद्धि

20004

Right Answer :

आवृत्तिक कार्य

Right Option Id : 20001

Question 75

रोशार्क का प्रक्षेपण परीक्षण किसको मापने के लिए डिजायन किया गया है ?

Answer :

(A) अचेतन इरादे

(B) सपने

(C) चेतन इच्छाएँ

(D) मस्तिक का आकार

Question Id : 75

Option Id

75001

75002

75003

75004

Right Answer :

अचेतन इरादे

Right Option Id : 75001

Question 76

वेश्लर वयस्क बुद्धि परीक्षण का उपभोग निम्नलिखित के लिए पात्रता का आकलन करने के लिए किया जा सकता है -

Answer :

(A) आवास के लाभ

(B) विकलांगता भत्ता

(C) आत्महत्या का खतरा

(D) विशेष शैक्षिक आवश्यकताएँ

Question Id : 78

Option Id

78001

78002

78003

78004

Right Answer :

विशेष शैक्षिक आवश्यकताएँ

Right Option Id : 78004

Question 77

निम्नलिखित में से कौन पारिवारिक चिकित्सा का एक प्रकार नहीं है ?

Answer :

(A) संवर्ती

(B) दृढ़ग्रहि

(C) संयुक्त

(D) नेटवर्क

Question Id : 92

Option Id

92001

92002

92003

92004

Right Answer :

दृढ़ग्रहि

Right Option Id : 92002

Question 78

.....युग के विश्लेषात्मक चिकित्सा की प्रविधि है।

Answer :

(A) स्वप्न विश्लेषण

(B) मुक्त साहचर्य

(C) शब्द साहचर्य

(D) A एवं C दोनों

Question Id : 93

Option Id

93001

93002

93003

93004

Right Answer :

A एवं C दोनों

Right Option Id : 93004

Question 79

किन के नियमों का उपभोग संभाव्यता प्रबन्धन में किया जाता है-

Answer :

(A) क्रियाप्रसूत अनुबन्धन

(B) क्लासिकी अनुबन्धन

(C) A और B दोनों

(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 94

Option Id

94001

94002

94003

94004

Right Answer :

क्रियाप्रसूत अनुबन्धन

Right Option Id : 94001

Question 80

फेमर्स (1984) के अनुसार प्रेक्षण के मुख्य प्रकार है-

Answer :

(A) स्वाभाविक प्रेक्षण

(B) आत्म सलाह

(C) A एवं B दोनों

(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 97

Option Id

97001

97002

97003

97004

Right Answer :

A एवं B दोनों

Right Option Id : 97003

Question 81

इंटेलिजेंस कोशिंट (I.Q.) शब्द का प्रयोग सबसे पहले किसने किया था?

Answer :

(A) टर्मन

(B) हल

(C) ऑलपोर्ट

(D) मेरिल

Question Id : 96

Option Id

96001

96002

96003

96004

Right Answer :

टर्मन

Right Option Id : 96001

Question 82

भाटिया बैटरी का उपयोग आकलन करने के लिए किया जाता है:

Answer :

(A) व्यक्तित्व

(B) बुद्धि

(C) रवैया

(D) ब्याज

Question Id : 91

Option Id

91001

91002

91003

91004

Right Answer :

बुद्धि

Right Option Id : 91002

Question 83

किस प्रकार की परीक्षा के मूल्यांकन में व्यक्तिपरकता महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकती है?

Question Id : 98

Answer :

- (A) वस्तुनिष्ठ प्रकार
(B) निबंध प्रकार
(C) ये दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं

Option Id

- 98001
 98002
 98003
 98004

Right Answer :

निबंध प्रकार

Right Option Id : 98002

Question 84

असाधारण बच्चे कौन हैं?

Answer :

- (A) क) जो बच्चे मानक से भिन्न होते हैं
(B) जिन बच्चों का I.Q 120 से ऊपर है
(C) फोटोग्राफिक मेमोरी वाले बच्चे
(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 99

Option Id

- 99001
 99002
 99003
 99004

Right Answer :

क) जो बच्चे मानक से भिन्न होते हैं

Right Option Id : 99001

Question 85

किस विधि का उपयोग यह गारंटी देता है कि प्रत्येक वस्तु का एक अद्वितीय मूल्य है

Answer :

- (A) साक्षात्कार
(B) केस स्टडी
(C) रैंकिंग
(D) रेटिंग

Question Id : 100

Option Id

- 100001
 100002
 100003
 100004

Right Answer :

रैंकिंग

Right Option Id : 100003

Question 86

अभी खुले एक नए पब्लिक स्कूल में एक मार्गदर्शन कार्यक्रम स्थापित किया जाना है। मार्गदर्शन कार्यक्रम विकसित करने में पहला कदम है

Answer :

- (A) स्कूल का शैक्षणिक लक्ष्य
(B) कक्षा प्रबंधन के लिए व्यावहारिक उद्देश्य तैयार करना
(C) छात्र की उच्च ग्रेड स्तर तक प्रगति के लिए न्यूनतम योग्यता स्तर पर निर्णय लें
(D) छात्र निकाय की मार्गदर्शन और परामर्श आवश्यकताओं का सर्वेक्षण करें

Question Id : 95

Option Id

- 95001
 95002
 95003
 95004

Right Answer :

छात्र निकाय की मार्गदर्शन और परामर्श आवश्यकताओं का सर्वेक्षण करें

Right Option Id : 95004

Question 87

डिफरेंशियल एपीट्यूड टेस्ट (DAT) में निम्नलिखित से संबंधित परीक्षण आइटम नहीं हैं:

Answer :

- (A) अंतरिक्ष संबंध
(B) यांत्रिक तर्क
(C) अवधारणात्मक (लिपिकीय) गति और सटीकता

Question Id : 90

Option Id

- 90001
 90002

(D) विशिष्ट रुचियाँ

90003

90004

Right Answer :

विशिष्ट रुचियाँ

Right Option Id : 90004

Question 88

मनोविज्ञान अपने -----के कारण एक विज्ञान है।

Answer :

(A) विषय वस्तु

(B) समस्याओं

(C) प्रदत्त

(D) विधियाँ

Question Id : 77

Option Id

77001

77002

77003

77004

Right Answer :

विधियाँ

Right Option Id : 77004

Question 89

कौन असंगत पद है ?

Answer :

(A) प्रयोगात्मक शोध में

(B) अर्धप्रयोगात्मक शोध

(C) वैयक्तिक अध्ययन

(D) सहसम्बन्धात्मक शोध

Question Id : 88

Option Id

88001

88002

88003

88004

Right Answer :

प्रयोगात्मक शोध में

Right Option Id : 88001

Question 90

परिकल्पना का निर्माण कब होता है ?

Answer :

(A) शोध अभिकल्प के पश्चात

(B) शोध अभिकल्प के पूर्व

(C) शोध अभिकल्प के साथ

(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 87

Option Id

87001

87002

87003

87004

Right Answer :

शोध अभिकल्प के पूर्व

Right Option Id : 87002

Question 91

शोध में यादृच्छिक शब्द का अर्थ है :

Answer :

(A) बेतरतीब

(B) संयोगवश

(C) अव्यवस्थित

(D) पक्षपातरहित

Question Id : 89

Option Id

89001

89002

89003

89004

Right Answer :

पक्षपातरहित

Right Option Id : 89004

Question 92

साक्षात्कार अनुसूचि एक प्रकार का-----है ।

Answer :

- (A) अनुसूचि
(B) प्रश्नावली
(C) साक्षात्कार
(D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

साक्षात्कार

Question Id : 86

Option Id

- 86001
 86002
 86003
 86004

Right Option Id : 86003

Question 93

आँकड़ों की संगति दर्शाता है :

Answer :

- (A) वैधता
(B) विश्वसनीयता
(C) समता
(D) मानकीकरण

Right Answer :

विश्वसनीयता

Question Id : 85

Option Id

- 85001
 85002
 85003
 85004

Right Option Id : 85002

Question 94

कार्ई वर्ग का मान निकाले, जब $f_o=10$, $f_e=2$

Answer :

- (A) 64
(B) 32
(C) 20
(D) 5

Right Answer :

32

Question Id : 84

Option Id

- 84001
 84002
 84003
 84004

Right Option Id : 84002

Question 95

सहसंबंध की सीमा है

Answer :

- (A) +1 to -1
(B) + 2 to 0
(C) 1 to 0
(D) 1 to 100

Right Answer :

+1 to -1

Question Id : 76

Option Id

- 76001
 76002
 76003
 76004

Right Option Id : 76001

Question 96

टी - परीक्षण में स्वतंत्रता की डिग्री की गणना करें , जब $N= 100$

Answer :

Question Id : 83

Option Id

- (A) 98 83001
- (B) 50 83002
- (C) 48 83003
- (D) 10 83004

Right Answer :
98

Right Option Id : 83001

Question 97

टी - अनुपात का उपयोग समुह के माध्य के बीच सार्थक अंतर जानने के लिए किया जाता है --

Answer :

- (A) 2 82001
- (B) 3 82002
- (C) 4 82003
- (D) 5 82004

Right Answer :
2

Right Option Id : 82001

Question 98

पूर्ण शून्य का उदाहरण हैस्केल

Answer :

- (A) नामित 81001
- (B) क्रमित 81002
- (C) अनुपात 81003
- (D) अन्तरित 81004

Right Answer :
अनुपात

Right Option Id : 81003

Question 99

केंद्रीय प्रवृत्ति में शामिल है-

Answer :

- (A) माध्य 80001
- (B) माधिका 80002
- (C) बहुलक 80003
- (D) इनमे से सभी 80004

Right Answer :
इनमे से सभी

Right Option Id : 80004

Question 100

सहसंबंध का प्रयाग होता है चरो के वीच में निकालने के लिए

Answer :

- (A) संबंध 79001
- (B) अन्तर 79002
- (C) अनुमान 79003

Question Id : 79

Option Id

(D) इनमे से सभी

79004

Right Answer :

संबंध

Right Option Id : 79001

Art Of Teaching

Question 101

संज्ञानात्मक अधिगम मे अंतिम चरण है

Answer :

- (A) सूचना
(B) विश्लेषण
(C) मूल्यांकन
(D) संश्लेषण

Question Id : 120

Option Id

- 120001
 120002
 120003
 120004

Right Answer :

संश्लेषण

Right Option Id : 120004

Question 102

स्वप्रयास से अधिगम है

Answer :

- (A) स्वायत्त अधिगम
(B) स्वेच्छारी अधिगम
(C) प्रजातांत्रिक अधिगम
(D) उपरोक्त सभी

Question Id : 121

Option Id

- 121001
 121002
 121003
 121004

Right Answer :

स्वायत्त अधिगम

Right Option Id : 121001

Question 103

ब्लूम का वर्गीकरण खोजबीन करता है

Answer :

- (A) संज्ञानात्मक क्षेत्र
(B) भावात्मक क्षेत्र
(C) मनोगत्यात्मक क्षेत्र
(D) उपरोक्त सभी

Question Id : 125

Option Id

- 125001
 125002
 125003
 125004

Right Answer :

उपरोक्त सभी

Right Option Id : 125004

Question 104

तथ्य से संबंधित ज्ञान है

Answer :

- (A) प्रत्ययात्मक ज्ञान
(B) अधिसंज्ञानात्मक ज्ञान
(C) प्रक्रियात्मक ज्ञान
(D) तथ्यपूर्ण ज्ञान

Question Id : 123

Option Id

- 123001
 123002
 123003
 123004

Right Answer :

तथ्यपूर्ण ज्ञान

Right Option Id : 123004

Question 105

तत्वों को एकत्रित कर नवीन स्वरूप को आकार देना है

Answer :

(A) विश्लेषण

(B) संस्लेषण

(C) व्यवस्था

(D) समझ

Question Id : 124

Option Id

124001

124002

124003

124004

Right Answer :

व्यवस्था

Right Option Id : 124003

Question 106

मनोगत्यात्मक क्रिया का उदाहरण है

Answer :

(A) प्रयोगशाला

(B) कहानी कथन

(C) प्रदर्शन करना

(D) दो प्रयोग के परिणाम के परिकलन

Question Id : 119

Option Id

119001

119002

119003

119004

Right Answer :

प्रयोगशाला

Right Option Id : 119001

Question 107

विषय वस्तु को आसान रूप में प्रस्तुत करने का नियम है

Answer :

(A) शिक्षण विधि

(B) शिक्षण सिद्धान्त

(C) शिक्षण प्रविधि

(D) शिक्षण कार्यनीति

Question Id : 117

Option Id

117001

117002

117003

117004

Right Answer :

शिक्षण सिद्धान्त

Right Option Id : 117002

Question 108

प्रस्तावना संबंधित है

Answer :

(A) पूर्व ज्ञान से

(B) नवीन ज्ञान से

(C) विशिष्ट उद्देश्य से

(D) उद्देश्य कथन से

Question Id : 126

Option Id

126001

126002

126003

126004

Right Answer :

पूर्व ज्ञान से

Right Option Id : 126001

Question 109

पाठ योजना है

Question Id : 127

Answer :

- (A) शिक्षक का मार्गदर्शक
(B) कक्षा की क्रिया सुनिश्चित करता है
(C) शिक्षार्थी को लक्ष्य समझने में मदद करता है
(D) उपरोक्त सभी

Option Id

- 127001
 127002
 127003
 127004

Right Answer :

उपरोक्त सभी

Right Option Id : 127004

Question 110

व्यवहारिक मनोविज्ञान की शाखा के रूप में शिक्षा के सिद्धान्त को विकसित किया

Answer :

- (A) हर्बर्ट ने
(B) वाइगोत्सकी ने
(C) मेरिल ने
(D) गैम्ने ने

Question Id : 128

Option Id

- 128001
 128002
 128003
 128004

Right Answer :

हर्बर्ट ने

Right Option Id : 128001

Question 111

डिस्प्रैफिया:

Answer :

- (A) एक मनोवैज्ञानिक विकार है जिसकी विशेषता ध्यान का अभाव और आवेगशील व्यवहार है।
(B) एक भाषण विकार है जिसकी विशेषता हकलाना और उच्चारण में त्रुटियाँ करना है।
(C) एक गतियुक्त विकार है जिसकी विशेषता स्थूल पेशीय बाधिता है।
(D) एक तंत्रिकीय विकार है जिसकी विशेषता अक्षरों और आकरों को बनाने में कठिनाई है।

Question Id : 129

Option Id

- 129001
 129002
 129003
 129004

Right Answer :

एक तंत्रिकीय विकार है जिसकी विशेषता अक्षरों और आकरों को बनाने में कठिनाई है।

Right Option Id : 129004

Question 112

प्रतिभावान बच्चों को शिक्षित करने को उपागम जो उन्हें असामान्य रूप से तीव्र गति से पाठ्यचर्या के माध्यम से आगे बढ़ाता है, क्या कहलाता है?

Answer :

- (A) विसर्जन
(B) विभेदित निर्देशन
(C) संवर्धन
(D) त्वरण (गतिवर्द्धन)

Question Id : 108

Option Id

- 108001
 108002
 108003
 108004

Right Answer :

संवर्धन

Right Option Id : 108003

Question 113

निम्नलिखित में से स्वलीनता वाले विद्यार्थियों की विशिष्ट विशेषता कौन-सी है?

Answer :

- (A) संवाद कौशलों का उच्च स्तर
(B) कल्पना को तथ्य से अलग करने की श्रेष्ठ क्षमता
(C) उन्नत सामाजिक- भावनात्मक पारस्परिकता

Question Id : 130

Option Id

- 130001
 130002

130003

(D) बार-बार दोहराव और आवर्ती व्यवहार

130004

Right Answer :

बार-बार दोहराव और आवर्ती व्यवहार

Right Option Id : 130004

Question 114

एक अच्छे शिक्षक का सबसे महत्वपूर्ण गुण है

Answer :

(A) अच्छा संचार कौशल

(B) प्रभावी नेतृत्व गुण

(C) छात्रों के कल्याण की चिंता

(D) विषय वस्तु का अच्छा ज्ञान

Question Id : 122

Option Id

122001

122002

122003

122004

Right Answer :

विषय वस्तु का अच्छा ज्ञान

Right Option Id : 122004

Question 115

यदि किसी शिक्षक से उसकी कक्षा के पहले दिन छात्र अपना परिचय देने को कहें, तो उसे अपना परिचय देना चाहिए

Answer :

(A) उन्हें अपने बारे में संक्षेप में बताएं

(B) उन्हें कक्षा के बाद मिलने के लिए कहें

(C) मांग को नजरअंदाज करें और पढ़ाना शुरू करें

(D) ने छात्र को इस अवांछित मांग के लिए डांटा

Question Id : 118

Option Id

118001

118002

118003

118004

Right Answer :

उन्हें अपने बारे में संक्षेप में बताएं

Right Option Id : 118001

Question 116

एक अच्छी पाठ्यपुस्तक में होनी चाहिए

Answer :

(A) भाषा की शुद्धता

(B) पाठ्यक्रम के अनुसार

(C) उद्देश्यों की पूर्ति करने वाली

(D) उपर्युक्त सभी

Question Id : 115

Option Id

115001

115002

115003

115004

Right Answer :

उपर्युक्त सभी

Right Option Id : 115004

Question 117

पुस्तकालय है-

Answer :

(A) औपचारिक

(B) अनौपचारिक

(C) निरौपचारिक

(D) इनमें से कोई नहीं

Question Id : 116

Option Id

116001

116002

116003

116004

Right Answer :

औपचारिक

Right Option Id : 116001

Question 118

एक शिक्षक का सबसे महत्वपूर्ण गुण है-

Answer :

- (A) किसी विषय वस्तु का गहन ज्ञान
(B) अच्छा संचार कौशल
(C) प्रभावी नेतृत्व गुण
(D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

किसी विषय वस्तु का गहन ज्ञान

Question Id : 101

Option Id

- 101001
 101002
 101003
 101004

Right Option Id : 101001

Question 119

निम्नलिखित में से कौन सा गुण शिक्षक के लिए आवश्यक माना जाता है-

Answer :

- (A) विषय का विशेषज्ञ होना चाहिए
(B) बहुत धैर्य रखना चाहिए
(C) A और B दोनों
(D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

A और B दोनों

Question Id : 102

Option Id

- 102001
 102002
 102003
 102004

Right Option Id : 102003

Question 120

निम्नलिखित में से कौन सा शिक्षक सबसे अधिक पसंद किया जाएगा?

Answer :

- (A) शिक्षक जो अक्सर अपने छात्रों का मनोरंजन करता है
(B) प्यार करने वाला शिक्षक
(C) उच्च आदर्शवादी दृष्टिकोण के शिक्षक
(D) इनमें से कोई नहीं

Right Answer :

प्यार करने वाला शिक्षक

Question Id : 104

Option Id

- 104001
 104002
 104003
 104004

Right Option Id : 104002

Question 121

मूल्यांकन है-

Answer :

- (A) सतत प्रक्रिया
(B) आवधिक प्रक्रिया
(C) अर्द्धवार्षिक प्रक्रिया
(D) वार्षिक प्रक्रिया

Right Answer :

सतत प्रक्रिया

Question Id : 105

Option Id

- 105001
 105002
 105003
 105004

Right Option Id : 105001

Question 122

आंकने की व्यापक प्रक्रिया है-

Answer :

Question Id : 106

Option Id

(A) आकलन

106001

(B) मापन

106002

(C) मूल्यांकन

106003

(D) परीक्षा

106004

Right Answer :

मूल्यांकन

Right Option Id : 106003

Question 123

संकलनात्मक मूल्यांकन किस प्रकार का परीक्षण है?

Question Id : 107

Answer :

Option Id

(A) शिक्षक निर्मित परीक्षण

107001

(B) बाहरी परीक्षण

107002

(C) आन्तरिक परीक्षण

107003

(D) उपरोक्त सभी

107004

Right Answer :

उपरोक्त सभी

Right Option Id : 107004

Question 124

पाठ्यचर्या का सिद्धांत किसपर आधारित नहीं है-

Question Id : 103

Answer :

Option Id

(A) बच्चा

103001

(B) गतिविधि

103002

(C) सामुदायिक जीवन

103003

(D) परिवारि जीवन

103004

Right Answer :

परिवारि जीवन

Right Option Id : 103004

Question 125

निम्नांकित में से कौन पाठ्यचर्या का तत्व नहीं है?

Question Id : 109

Answer :

Option Id

(A) उद्देश्य

109001

(B) विषय-वस्तु

109002

(C) शिक्षक

109003

(D) मूल्यांकन

109004

Right Answer :

शिक्षक

Right Option Id : 109003

Question 126

विद्यालय में लघु संस्कृति है-

Question Id : 110

Answer :

Option Id

(A) परिवार

110001

(B) घर

110002

(C) वर्गकक्षा

110003

(D) पाठयक्रम

110004

Right Answer :

वर्गकक्षा

Right Option Id : 110003

Question 127

परामर्श का मूलभूत सिद्धान्त है-

Answer :

(A) स्वायत्रता

(B) न्याय

(C) निष्ठा

(D) उपरोक्त सभी

Question Id : 111

Option Id

111001

111002

111003

111004

Right Answer :

उपरोक्त सभी

Right Option Id : 111004

Question 128

वर्तमान में सीखने का प्रभावी तरीका है-

Answer :

(A) स्वअधिगम

(B) आमने-सामने का अधिगम

(C) प्रमिश्रित प्रणाली अधिगम

(D) उपरोक्त सभी

Question Id : 112

Option Id

112001

112002

112003

112004

Right Answer :

प्रमिश्रित प्रणाली अधिगम

Right Option Id : 112003

Question 129

सीखने का सबसे अच्छा तरीका है-

Answer :

(A) देखना

(B) लिखना

(C) करना

(D) पढ़ना

Question Id : 113

Option Id

113001

113002

113003

113004

Right Answer :

करना

Right Option Id : 113003

Question 130

त्रिआयामी शिक्षण सामग्री है-

Answer :

(A) श्यामपट

(B) मॉडल

(C) चार्ट

(D) उपरोक्त सभी

Question Id : 114

Option Id

114001

114002

114003

114004

Right Answer :

मॉडल

Right Option Id : 114002

Other Skills

Question 131

ईस्ट इंडिया एसोसिएशन की स्थापना की गई थी :

Answer :

(A) 1866

(B) 1857

(C) 1836

(D) 1885

Right Answer :

1866

Question Id : 149

Option Id

149001

149002

149003

149004

Right Option Id : 149001

Question 132

निम्नलिखित में से कौन सा दामोदर नदी का उद्गम स्थल है?

Answer :

(A) ग्रेटर हिमालय

(B) हिमालय खाओ

(C) सह्याद्री पहाड़ियों

(D) छोटा नागपुर

Right Answer :

छोटा नागपुर

Question Id : 148

Option Id

148001

148002

148003

148004

Right Option Id : 148004

Question 133

भारत की प्रथम पंचवर्षीय योजना की अवधि क्या थी?

Answer :

(A) 1951-56

(B) 1961-66

(C) 1969-1974

(D) 1979-1984

Right Answer :

1951-56

Question Id : 147

Option Id

147001

147002

147003

147004

Right Option Id : 147001

Question 134

नमक सत्याग्रह के दौरान बिहार में लोगों ने नमक बनाने के अलावा किस कर का विरोध कर सरकार का विरोध करना चुना?

Answer :

(A) चौकीदारी

(B) हाथी

(C) विकास

(D) पेंटिंग

Right Answer :

चौकीदारी

Question Id : 146

Option Id

146001

146002

146003

146004

Right Option Id : 146001

Question 135

सौर क्रांति, जो समाचारों में रही, किस देश से संबंधित है?

Question Id : 145

Answer :

- (A) यूएसए
(B) अफगानिस्तान
(C) जर्मनी
(D) रूस

Option Id

- 145001
 145002
 145003
 145004

Right Answer :
अफगानिस्तान

Right Option Id : 145002

Question 136

स्मभ A और स्मभ B का मिलान कीजिए :
A जीरा I कील की तरह दिखता है
B केसर II दक्षिणी अमेरिका से उत्पत्ति
C मिर्च III पीले रंग का
D लौंग IV छोटा परन्तु खुशबुदार

Answer :

- (A) A-IV, B-I, C-III, D-II
(B) A-I, B-III, C-II, D-IV
(C) A-IV, B-III, C-II, D-I
(D) A-III, B-IV, C-I, D-II

Option Id

- 144001
 144002
 144003
 144004

Right Answer :
A-IV, B-III, C-II, D-I

Right Option Id : 144003

Question Id : 144

Question 137

बंगाल की खाड़ी का तटवर्ती राज्य/केन्द्र-शासित प्रदेश है:

Answer :

- (A) तेलंगाना
(B) ओडिशा
(C) कर्नाटक
(D) केरल

Option Id

- 143001
 143002
 143003
 143004

Right Answer :
ओडिशा

Right Option Id : 143002

Question Id : 143

Question 138

जंगलों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:

- A. कुडुक भाषा में 'तोरंग' का मतलब जंगल है।
B. झारखंड में, ग्राम परिषद् (पंचायत) लॉटरी के माध्यम से यह तय करती है कि किस परिवार को कृषि के लिए कितनी भूमि मिलेगी।
C. जंगल अधिकार कानून, 2007 उन लोगों को अधिकार दिलाता है जो कम-से कम 15 वर्षों से जंगलों में रह रहे हैं।
D. मिजोरम से लगभग तीन-चौथाई लोग जंगलों से जुड़े हुए हैं।

Answer :

- (A) A और D
(B) B और C
(C) A और C
(D) A और B

Option Id

- 142001
 142002
 142003
 142004

Right Answer :
A और D

Right Option Id : 142001

Question Id : 142

Question 139

24g/mL घनत्व और 6mL आयतन वाली वस्तु का द्रव्यमान क्या होगा ?

Answer :

- (A) 144 g
(B) 146 g
(C) 142 g
(D) 143 g

Right Answer :

144 g

Question Id : 141

Option Id

- 141001
 141002
 141003
 141004

Right Option Id : 141001

Question 140

काँसा (ब्रॉज) एक मिश्रधातु है जिसे निम्नलिखित में से किन्हें पिघलाकर बनाया जाता है ?

Answer :

- (A) जिंक और टिन
(B) टिन और कॉपर
(C) कॉपर और जिंक
(D) ऐलुमिनियम और जिंक

Right Answer :

टिन और कॉपर

Question Id : 131

Option Id

- 131001
 131002
 131003
 131004

Right Option Id : 131002

Question 141

नीचे दिए गए पैटर्न में लुप्त संख्या क्या है? 1,6,15,....., 45,66,91

Answer :

- (A) 25
(B) 36
(C) 28
(D) 32

Right Answer :

28

Question Id : 139

Option Id

- 139001
 139002
 139003
 139004

Right Option Id : 139003

Question 142

अम्मिनी 36 सर्वसम वर्गों को अलग-अलग प्रकार के आयतों में व्यवस्थित कर रही है। वह इन वर्गों द्वारा अलग-अलग प्रकार के कितने आयत बना सकती है?

Answer :

- (A) छः
(B) आठ
(C) चार
(D) पाँच

Right Answer :

पाँच

Question Id : 138

Option Id

- 138001
 138002
 138003
 138004

Right Option Id : 138004

Question 143

100 में एक पूर्व संख्या जोड़ी जाती है और फिर वही संख्या 100 में से घटा दी जाती है। इस प्रकार प्राप्त हुई दानों संख्याओं का योगफल है:

Answer :

- (A) 100
(B) 200

Question Id : 137

Option Id

- 137001
 137002

- (C) 0 137003
- (D) 50 137004

Right Answer :
200

Right Option Id : 137002

Question 144

5 - 5 + 5 - 5 + 5 - 5 , के विषम संख्या पदों का योगफल है:

Answer :

- (A) 5 136001
- (B) 15 136002
- (C) 0 136003
- (D) -5 136004

Right Answer :
5

Right Option Id : 136001

Question Id : 136

Option Id

Question 145

निम्नलिखित में से कौन-सी व्यवस्था संख्याओं को अवरोही क्रम में निरूपित करती है?

Answer :

- (A) 10.5, 1.50, 1.05, 1.055, 1.005, 0.155 135001
- (B) 10.5, 1.50, 1.055, 1.05, 1.005, 0.155 135002
- (C) 1.05, 1.005, 1.50, 1.055, 10.5, 0.155 135003
- (D) 10.5, 1.05, 1.055, 1.50, 1.005, 0.155 135004

Right Answer :
10.5, 1.50, 1.055, 1.05, 1.005, 0.155

Right Option Id : 135002

Question Id : 135

Option Id

Question 146

द्वीप : समुद्र :: नखलिस्तान : ?

Answer :

- (A) तालाब 134001
- (B) रेगिस्तान 134002
- (C) पानी 134003
- (D) पेड़ 134004

Right Answer :
रेगिस्तान

Right Option Id : 134002

Question Id : 134

Option Id

Question 147

उस शब्द का चयन कीजिए जो अन्य से भिन्न है।

Answer :

- (A) मुर्गा 133001
- (B) साँप 133002
- (C) हंस 133003
- (D) मगरमच्छ 133004

Question Id : 133

Option Id

Right Answer :

मुर्गा

Right Option Id : 133001

Question 148

42 40 38 35 33 31 28

Answer :

(A) 25 22

(B) 26 23

(C) 26 24

(D) 25 23

Question Id : 132

Option Id

132001

132002

132003

132004

Right Answer :

26 24

Right Option Id : 132003

Question 149

यदि एक निश्चित कूट भाषा में MICROWAVE को LJBSNXZWD लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में POPULAR को कैसे लिखा जाएगा?

Answer :

(A) QBIKVPAV

(B) OPKVPAV

(C) OPOVKBQ

(D) KBQVOPA

Question Id : 140

Option Id

140001

140002

140003

140004

Right Answer :

OPOVKBQ

Right Option Id : 140003

Question 150

कपिल की ओर इशारा करते हुए शिल्पा ने कहा, "उसकी मां का भाई मेरे बेटे आशीष का पिता है"। कपिल का शिल्पा से क्या संबंध है?

Answer :

(A) भाभी

(B) भतीजा

(C) भतीजी

(D) चाची

Question Id : 150

Option Id

150001

150002

150003

150004

Right Answer :

भतीजा

Right Option Id : 150002