



GOVT. OF NCT OF DELHI
Delhi Subordinate Services Selection Board
FC-18, Institutional Area, Karkardooma, Delhi – 110092.
www.dsssb.delhigovt.nic.in

Participant ID	[REDACTED]
Participant Name	[REDACTED]
Test Center Name	Aadarsh Pariksha Kendra CENTER B - Gate No 2 - Noida Sector 64
Test Date	10/04/2026
Test Time	1:00 PM - 3:00 PM
Subject	Assistant Teacher Primary

Section : General Intelligence and Reasoning Ability

Q.1 नीचे संख्याओं के दो समुच्चय दिए गए हैं। संख्याओं के प्रत्येक समुच्चय में, पहली संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएं करके दूसरी संख्या प्राप्त की गई है। इसी प्रकार, दूसरी संख्या पर निश्चित गणितीय संक्रियाएं करके तीसरी संख्या प्राप्त की गई है, और इसी प्रकार आगे की भी संक्रियाएं प्राप्त की गई हैं। दिए गए विकल्पों में से कौन-सा विकल्प, उन्हीं संक्रियाओं का अनुसरण करता है, जो दिए गए समुच्चयों में अनुसरण की गई है?
(नोट: संख्याओं को उनके घटक अंकों में तोड़े बिना, पूर्ण संख्याओं पर संक्रियाएं की जानी चाहिए। उदाहरण के लिए 13 लीजिए, 13 पर संक्रियाएं, जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि, की जा सकती है। 13 को 1 और 3 में तोड़ना तथा फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएं करने की अनुमति नहीं है।)

38 - 266 - 532 - 544
13 - 91 - 182 - 194

- Ans
- 1. 25 - 155 - 465 - 478
 - 2. 22 - 154 - 770 - 782
 - 3. 12 - 96 - 288 - 300
 - 4. 15 - 105 - 210 - 222

Question ID : 441009528655
Option 1 ID : 4410092070026
Option 2 ID : 4410092070027
Option 3 ID : 4410092070025
Option 4 ID : 4410092070024

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Q.2 एक निश्चित कूट भाषा में, 'FLAT' को '4625' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और 'CALF' को '2674' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। दी गई कूट भाषा में 'C' के लिए कूट क्या है?

- Ans 1. 7
 2. 4
 3. 2
 4. 6

Question ID : 4410091614531
 Option 1 ID : 4410096376937
 Option 2 ID : 4410096376939
 Option 3 ID : 4410096376938
 Option 4 ID : 4410096376940

Q.3 यदि संख्या 2561473 के प्रत्येक विषम अंक में 2 जोड़ा जाता है तथा प्रत्येक सम अंक में से 1 घटाया जाता है, तो इस प्रकार बनी नई संख्या में कितने अंक एक से अधिक बार आएंगे?

- Ans 1. दो
 2. एक
 3. एक भी नहीं
 4. तीन

Question ID : 441009216072
 Option 1 ID : 441009848329
 Option 2 ID : 441009848328
 Option 3 ID : 441009848327
 Option 4 ID : 441009848330

Q.4 उत्तर की ओर अभिमुख 26 विद्यार्थियों की एक पंक्ति में, मनीष बाएं छोर से 15वें स्थान पर है। यदि दिव्या, मनीष के दाएं छठे स्थान पर है, तो पंक्ति के दाएं छोर से दिव्या का स्थान कौन-सा है?

- Ans 1. तीसरा
 2. सातवां
 3. छठा
 4. चौथा

Question ID : 4410091619661
 Option 1 ID : 4410096397500
 Option 2 ID : 4410096397503
 Option 3 ID : 4410096397502
 Option 4 ID : 4410096397501

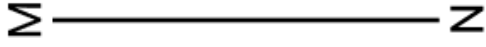
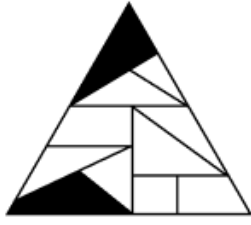
Q.5 एक निश्चित तरीके से HH 12 का संबंध FE -4 से है। इसी प्रकार, EI 13 का संबंध CF -3 से है। समान तर्क का अनुसरण करते हुए, MP 20 का संबंध निम्नलिखित में से किससे है?

- Ans 1. KM 4
 2. LM 4
 3. LL 6
 4. KL 6

Question ID : 441009778962
Option 1 ID : 4410093069852
Option 2 ID : 4410093069854
Option 3 ID : 4410093069853
Option 4 ID : 4410093069851

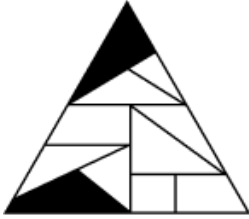


Q.6 यदि जल स्रोत को निम्नानुसार M-N के अनुदिश रखा जाए, तो निम्न में से कौन-सा विकल्प दी गई आकृति का जल प्रतिबिंब होगा?

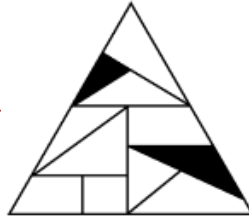


Ans

✗ 1.



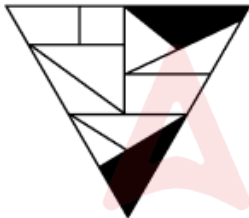
✗ 2.



✓ 3.



✗ 4.



Question ID : 441009864935

Option 1 ID : 4410093412841

Option 2 ID : 4410093412843

Option 3 ID : 4410093412842

Option 4 ID : 4410093412840

Q.7 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम के आधार पर दी गई शृंखला में ? के स्थान पर क्या आना चाहिए?
NIOD VQWL DYET LGMB ?

- Ans
- 1. THGV
 - 2. TOUJ
 - 3. TOIL
 - 4. TUHG

Question ID : 4410091618940
Option 1 ID : 4410096394635
Option 2 ID : 4410096394632
Option 3 ID : 4410096394634
Option 4 ID : 4410096394633

Q.8 निम्नलिखित शृंखला का संदर्भ लें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी है। (सभी संख्याएँ केवल एकल-अंकीय संख्याएँ हैं)।
(बाएँ) 6 9 5 4 2 1 4 5 8 4 6 7 3 6 8 5 2 9 1 2 1 7 4 4 5 5 8 4 4 2 (दाएँ)
ऐसे कितने अभाज्य अंक हैं जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक सम अंक है और ठीक बाद एक सम अंक है?

- Ans
- 1. तीन
 - 2. एक
 - 3. दो
 - 4. तीन से अधिक

Question ID : 441009784837
Option 1 ID : 4410093093354
Option 2 ID : 4410093093352
Option 3 ID : 4410093093353
Option 4 ID : 4410093093351

Q.9 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और इस प्रकार वे एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है?
(नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. XVS
 - 2. ZWU
 - 3. FCA
 - 4. PMK

Question ID : 441009782362
Option 1 ID : 4410093083451
Option 2 ID : 4410093083452
Option 3 ID : 4410093083453
Option 4 ID : 4410093083454

Q.10 निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला का संदर्भ लें और प्रश्न का उत्तर दें। गिनती केवल बाएँ से दाएँ की जानी है।
(बाएँ) P V V M H V X E L E E F T S I O X I G (दाएँ)
ऐसे कितने स्वर हैं जिनमें से प्रत्येक के ठीक पहले एक व्यंजन है और ठीक बाद में एक स्वर भी है?

- Ans 1.4
 2.2
 3.1
 4.3

Question ID : 441009779769
 Option 1 ID : 4410093073082
 Option 2 ID : 4410093073080
 Option 3 ID : 4410093073079
 Option 4 ID : 4410093073081

Q.11 यह प्रश्न नीचे दी गई तीन अंकों वाली पांच संख्याओं पर आधारित है।
(बाएँ) 589 524 539 617 676 (दाएँ)
(उदाहरण- 697 – पहला अंक = 6, दूसरा अंक = 9 और तीसरा अंक = 7)
नोट - सभी संक्रियाएँ बाएँ से दाएँ की जानी हैं।

सबसे बड़ी संख्या के तीसरे अंक को सबसे छोटी संख्या के दूसरे अंक में जोड़ने पर परिणाम कितना प्राप्त होगा?

- Ans 1.6
 2.8
 3.5
 4.7

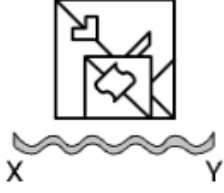
Question ID : 441009788297
 Option 1 ID : 4410093107188
 Option 2 ID : 4410093107190
 Option 3 ID : 4410093107187
 Option 4 ID : 4410093107189

Q.12 यदि '+' और '-' को परस्पर बदल दिया जाए तथा 'x' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा?
 $18 \times 2 + 7 - 3 \div 1 = ?$

- Ans 1.3
 2.5
 3.12
 4.8

Question ID : 4410091609180
 Option 1 ID : 4410096355636
 Option 2 ID : 4410096355637
 Option 3 ID : 4410096355639
 Option 4 ID : 4410096355638

Q.13 यदि एक जल स्रोत को X-Y के अनुदिश रखा जाता है, जैसा कि दिए गए चित्र में दिखाया गया है, तो दिए गए विकल्पों में से कौन-सा निम्न चित्र का जल प्रतिबिंब होगा?



Ans

- ✗ 1.
- ✗ 2.
- ✗ 3.
- ✓ 4.

Question ID : 4410091614507
Option 1 ID : 4410096376845
Option 2 ID : 4410096376847
Option 3 ID : 4410096376846
Option 4 ID : 4410096376848

Q.14 सात व्यक्ति, E, F, G, H, K, L और N, उत्तर की ओर अभिमुख होकर एक पंक्ति में बैठे हैं। K और E के बीच केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। H के दाईं ओर केवल G बैठा है। E और H के बीच केवल एक व्यक्ति बैठा है। N, L के दाईं ओर किसी एक स्थान पर लेकिन F के बाईं ओर किसी एक स्थान पर बैठा है। F और L के बीच कितने व्यक्ति बैठे हैं?

- Ans ✓ 1. दो
- ✗ 2. तीन
- ✗ 3. एक
- ✗ 4. चार

Question ID : 441009216750
Option 1 ID : 441009851040
Option 2 ID : 441009851041
Option 3 ID : 441009851039
Option 4 ID : 441009851042

Q.15 उत्तर की ओर अभिमुख होकर बैठे व्यक्तियों की एक पंक्ति में, तान्या बाएं छोर से 14वें स्थान पर है। राहुल बाएं छोर से 29वें स्थान पर है। तान्या और आदित्य के ठीक बीच में राहुल बैठा है। यदि आदित्य पंक्ति के दाएं छोर से 5वें स्थान पर है, तो पंक्ति में कुल कितने व्यक्ति हैं?

- Ans
- 1. 47
 - 2. 48
 - 3. 46
 - 4. 49

Question ID : 4410091619668
Option 1 ID : 4410096397529
Option 2 ID : 4410096397530
Option 3 ID : 4410096397528
Option 4 ID : 4410096397531

Q.16 दी गई शृंखला में '?' के स्थान पर क्या आएगा?

5 11 23 47 95 ?

- Ans
- 1. 204
 - 2. 191
 - 3. 200
 - 4. 195

Question ID : 4410091528153
Option 1 ID : 4410096035808
Option 2 ID : 4410096035805
Option 3 ID : 4410096035807
Option 4 ID : 4410096035806

Q.17 E, F, G, I, W, X और Y में से प्रत्येक की परीक्षा सोमवार से शुरू होकर रविवार को समाप्त होने वाले एक ही सप्ताह के अलग-अलग दिन है। I और F के बीच केवल तीन लोगों की परीक्षा होती है। W और X के बीच केवल तीन लोगों की परीक्षा होती है। E की परीक्षा F से पहले किसी दिन और Y के बाद किसी दिन होती है। केवल G की परीक्षा X से पहले होती है। I के बाद कितने लोगों की परीक्षा होती है?

- Ans
- 1. दो
 - 2. चार
 - 3. तीन
 - 4. एक

Question ID : 441009216483
Option 1 ID : 441009849972
Option 2 ID : 441009849974
Option 3 ID : 441009849973
Option 4 ID : 441009849971

Q.18 अंग्रेजी वर्णमाला क्रम पर आधारित, निम्नलिखित चार अक्षर-समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से एकसमान हैं और इस प्रकार एक ग्रुप बनाते हैं। कौन-सा अक्षर-समूह उस ग्रुप से संबंधित नहीं है? (नोट: असंगत अक्षर-समूह, व्यंजनों/स्वरों की संख्या या उनकी स्थिति पर आधारित नहीं है।)

- Ans
- 1. KOQ
 - 2. PUV
 - 3. WAC
 - 4. GKM

Question ID : 441009764842
Option 1 ID : 4410093013364
Option 2 ID : 4410093013361
Option 3 ID : 4410093013363
Option 4 ID : 4410093013362

Q.19 F, I का पिता है। I, G का भाई है। W, Z का पिता है। Z, G का पुत्र है। W का F से क्या संबंध है?

- Ans
- 1. पुत्री का पति
 - 2. पति
 - 3. पुत्री का पुत्र
 - 4. पिता

Question ID : 4410091614480
Option 1 ID : 4410096376737
Option 2 ID : 4410096376739
Option 3 ID : 4410096376738
Option 4 ID : 4410096376740

Q.20 ABATAGES शब्द में प्रत्येक स्वर को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक पहले आने वाले अक्षर से बदल जाता है और प्रत्येक व्यंजन को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में उसके ठीक बाद आने वाले अक्षर से बदल दिया जाता है। निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर, इस प्रकार बने अक्षरों के नए समूह में दो बार से अधिक दिखाई देगा?

- Ans
- 1. Z
 - 2. U
 - 3. C
 - 4. H

Question ID : 441009216475
Option 1 ID : 441009849939
Option 2 ID : 441009849941
Option 3 ID : 441009849940
Option 4 ID : 441009849942

Q.1 रूस ने 2024 में निम्नलिखित में से किस देश के साथ सैन्य गठबंधन पर हस्ताक्षर किए?

- Ans
- 1. ईरान
 - 2. बेलारूस
 - 3. चीन
 - 4. उत्तर कोरिया

Question ID : 441009217414
Option 1 ID : 441009853615
Option 2 ID : 441009853613
Option 3 ID : 441009853612
Option 4 ID : 441009853614

Q.2 ध्वनि तरंगों के विपरीत, विद्युत् चुंबकीय तरंगों _____ के माध्यम से यात्रा कर सकती हैं।

- Ans
- 1. केवल जल
 - 2. केवल वायु
 - 3. केवल ठोस
 - 4. निर्वात

Question ID : 441009513675
Option 1 ID : 4410092009844
Option 2 ID : 4410092009847
Option 3 ID : 4410092009845
Option 4 ID : 4410092009846

Q.3 कुतुबुद्दीन ऐबक किस वर्ष मुहम्मद गोरी के भारतीय क्षेत्र का शासक बना था?

- Ans
- 1. 1192 ईस्वी
 - 2. 1210 ईस्वी
 - 3. 1206 ईस्वी
 - 4. 1221 ईस्वी

Question ID : 441009205173
Option 1 ID : 441009806913
Option 2 ID : 441009806915
Option 3 ID : 441009806914
Option 4 ID : 441009806916

Q.4 आवधिक श्रम बल सर्वेक्षण (PLFS) के अनुसार, भारत में 15 वर्ष और उससे अधिक आयु के व्यक्तियों के लिए बेरोजगारी दर (UR) 2017-18 में 6% से घटकर 2023-24 में कितनी हो गई।

- Ans
- 1. 4.2%
 - 2. 2.2%
 - 3. 5.2%
 - 4. 3.2%

Question ID : 441009226971
Option 1 ID : 441009888696
Option 2 ID : 441009888698
Option 3 ID : 441009888695
Option 4 ID : 441009888697

Q.5 2011 की जनगणना में सूचीबद्ध धार्मिक समूहों में से किस धार्मिक समूह की जनसंख्या में हिस्सेदारी सबसे कम थी?

- Ans
- 1. हिंदू
 - 2. जैन
 - 3. सिख
 - 4. बौद्ध

Question ID : 441009637393
 Option 1 ID : 4410092503718
 Option 2 ID : 4410092503716
 Option 3 ID : 4410092503717
 Option 4 ID : 4410092503715

Q.6 भारतीय संविधान के मौलिक अधिकारों में शामिल कौन-सा अनुच्छेद कारखानों में बच्चों के रोजगार पर प्रतिबंध से संबंधित है और कहता है कि 'चौदह वर्ष से कम आयु के किसी भी बच्चे को किसी कारखाने या खदान में काम करने के लिए नियोजित नहीं किया जाएगा या किसी अन्य खतरनाक रोजगार में नहीं लगाया जाएगा'?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 19
 - 2. अनुच्छेद 24
 - 3. अनुच्छेद 31
 - 4. अनुच्छेद 14

Question ID : 441009323487
 Option 1 ID : 4410091260131
 Option 2 ID : 4410091260132
 Option 3 ID : 4410091260133
 Option 4 ID : 4410091260130

Q.7 संरचनात्मक बेरोजगारी मुख्य रूप से _____ के कारण होती है।

- Ans
- 1. चक्रीय मांग में गिरावट (Cyclical demand fall)
 - 2. ऋतुनिष्ठ विचरण (Seasonal variation)
 - 3. कौशल बेमेल (Skill mismatch)
 - 4. स्वैच्छिकतः नौकरी छोड़ने (Voluntary quitting)

Question ID : 4410091120869
 Option 1 ID : 4410094419363
 Option 2 ID : 4410094419361
 Option 3 ID : 4410094419362
 Option 4 ID : 4410094419364

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा सितार उस्ताद, भारत में शास्त्रीय संगीत में अपने योगदान के लिए प्रसिद्ध है?

- Ans
- 1. पंडित भीमसेन जोशी
 - 2. ज़ाकिर हुसैन
 - 3. रविशंकर
 - 4. आर. डी. बर्मन

Question ID : 441009749559
Option 1 ID : 4410092952064
Option 2 ID : 4410092952062
Option 3 ID : 4410092952063
Option 4 ID : 4410092952065

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सा अपूर्ण प्रोटीन (प्रोटीन का एक ऐसा स्रोत जिसमें सभी अनिवार्य ऐमीनो अम्ल पर्याप्त मात्रा में मौजूद नहीं होते हैं) है?

- Ans
- 1. दाल
 - 2. दूध
 - 3. अंडा
 - 4. मछली

Question ID : 441009616788
Option 1 ID : 4410092421321
Option 2 ID : 4410092421322
Option 3 ID : 4410092421323
Option 4 ID : 4410092421324

Q.10 1236 में, दिल्ली के शासक के रूप में रजिया की क्षमताओं का वर्णन करने वाला इतिहासकार कौन था?

- Ans
- 1. इब्न बतूता
 - 2. अमीर खुसरो
 - 3. मिन्हाज-ए सिराज
 - 4. फ़रिश्ता

Question ID : 441009205181
Option 1 ID : 441009806946
Option 2 ID : 441009806945
Option 3 ID : 441009806947
Option 4 ID : 441009806948

Q.11 निम्नलिखित में से किस राज्य के राज्यपाल को भारतीय संविधान के अनुच्छेद 371 A के अंतर्गत राज्य में कानून और व्यवस्था बनाए रखने की विशेष जिम्मेदारी सौंपी गई है?

- Ans
- 1. मिजोरम
 - 2. असम
 - 3. नागालैंड
 - 4. मणिपुर

Question ID : 441009460467
Option 1 ID : 4410091800590
Option 2 ID : 4410091800588
Option 3 ID : 4410091800591
Option 4 ID : 4410091800589

Q.12 सागौन, भारत में किस प्रकार के वन की सबसे प्रमुख प्रजाति है?

- Ans
- 1. उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
 - 2. उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन
 - 3. कंटक वन और झाड़ियां
 - 4. पर्वतीय वन

Question ID : 441009638661
Option 1 ID : 4410092508788
Option 2 ID : 4410092508787
Option 3 ID : 4410092508789
Option 4 ID : 4410092508790

Q.13 2025 में, किर्गिस्तान में आयोजित अभ्यास खंजर (KHANJAR) के 12वें संस्करण में भारत का प्रतिनिधित्व किस भारतीय विशेष बल इकाई ने किया था?

- Ans
- 1. सिख लाइट इन्फैंट्री रेजिमेंट (विशेष बल)
 - 2. पैराशूट रेजिमेंट (विशेष बल)
 - 3. जाट इन्फैंट्री रेजिमेंट (विशेष बल)
 - 4. गढ़वाल राइफल्स रेजिमेंट (विशेष बल)

Question ID : 441009275878
Option 1 ID : 4410091071683
Option 2 ID : 4410091071685
Option 3 ID : 4410091071686
Option 4 ID : 4410091071684

Q.14 1820-21 के दौरान, ब्रिटिश और जमींदार उन्मीड़न के खिलाफ विद्रोह करने वाले हो समुदाय (Ho community) के लोग निम्नलिखित में से मुख्य रूप से किस क्षेत्र में स्थित थे?

- Ans
- 1. गोड्डा (Godda)
 - 2. गुमला (Gumla)
 - 3. सरायकेला (Saraikela)
 - 4. सिंहभूम (Singhbhum)

Question ID : 4410091551175
Option 1 ID : 4410096126957
Option 2 ID : 4410096126958
Option 3 ID : 4410096126956
Option 4 ID : 4410096126955

Q.15 अप्रैल 2025 में, फ्रांसीसी लज्जरी ब्रांड 'चैनल (Chanel)' ने किस बॉलीवुड अभिनेत्री को भारत से अपना पहला ब्रांड एंबेसडर नामित किया?

- Ans
- 1. श्रद्धा कपूर
 - 2. दिशा पाटनी
 - 3. अनन्या पांडे
 - 4. आलिया भट्ट

Question ID : 441009306116
Option 1 ID : 4410091191193
Option 2 ID : 4410091191191
Option 3 ID : 4410091191192
Option 4 ID : 4410091191190

Q.16 भारतीय संविधान में राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के बारे में क्या वर्णित है?

- Ans
- 1. ये राष्ट्रीय आपातकाल की अवधि के दौरान अधिकारों को अधिभावी कर देते हैं।
 - 2. ये प्रवर्तनीय नहीं होते हैं, लेकिन राज्य-शासन का मार्गदर्शन करते हैं।
 - 3. ये कानूनी रूप से बाध्यकारी होते हैं और न्यायालयों द्वारा प्रवर्तनीय होते हैं।
 - 4. ये वैकल्पिक होते हैं और सरकार द्वारा उनकी उपेक्षा की जा सकती है।

Question ID : 441009671684
Option 1 ID : 4410092640823
Option 2 ID : 4410092640822
Option 3 ID : 4410092640820
Option 4 ID : 4410092640821

Q.17 निम्नलिखित में से किस प्रकार की मृदा उत्तरी भारतीय मैदानों और नदी घाटियों में व्यापक रूप से विस्तृत है?

- Ans
- 1. लैटेराइट मृदा
 - 2. जलोढ़ मृदा
 - 3. काली मृदा
 - 4. शुष्क मृदा

Question ID : 441009638688
Option 1 ID : 4410092508898
Option 2 ID : 4410092508896
Option 3 ID : 4410092508895
Option 4 ID : 4410092508897

Q.18 भारत-पाकिस्तान के बीच चल रहे संघर्ष का इंडियन प्रीमियर लीग (IPL) 2025 पर क्या प्रभाव पड़ा?

- Ans
- 1. IPL 2025 सीजन बिना किसी रुकावट के जारी रहा।
 - 2. IPL 2025 सीजन संयुक्त अरब अमीरात में स्थानांतरित कर दिया गया।
 - 3. IPL 2025 सीजन पूरी तरह से रद्द कर दिया गया।
 - 4. IPL 2025 सीजन एक सप्ताह के लिए स्थगित कर दिया गया।

Question ID : 441009312279
Option 1 ID : 4410091215599
Option 2 ID : 4410091215601
Option 3 ID : 4410091215598
Option 4 ID : 4410091215600

Q.19 हसन नसरल्लाह की मृत्यु के बाद हिज़्बुल्लाह का नया प्रमुख कौन बना?

- Ans
- 1. ज़ैनब सोलेमानी (Zeinab Soleimani)
 - 2. नईम कासिम (Naim Qassem)
 - 3. हाशेम सफीदीन (Hashem Saifeddine)
 - 4. रायदा फ़कीह (Raeda Faqih)

Question ID : 441009217412
Option 1 ID : 441009853605
Option 2 ID : 441009853607
Option 3 ID : 441009853604
Option 4 ID : 441009853606

Q.20 अलाउद्दीन खिलजी की राजधानी कहाँ बनाई गई थी?

- Ans
- 1. जहाँपनाह
 - 2. सिरि
 - 3. तुगलकाबाद
 - 4. फ़िरोजाबाद

Question ID : 441009606886
Option 1 ID : 4410092382664
Option 2 ID : 4410092382663
Option 3 ID : 4410092382661
Option 4 ID : 4410092382662

Section : Arithmetical and Numerical Ability

Q.1 एक व्यापारी एक थैला ₹1,260 में बेचता है जिस पर उसे 10% की हानि होती है। थैले का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. ₹1,300
 - 2. ₹1,450
 - 3. ₹1,400
 - 4. ₹1,350

Question ID : 4410091546338
Option 1 ID : 4410096108223
Option 2 ID : 4410096108226
Option 3 ID : 4410096108225
Option 4 ID : 4410096108224

Q.2 80 का 30%, 30 के 25% से कितना अधिक है?

- Ans
- 1. 13.5
 - 2. 11.5
 - 3. 16.5
 - 4. 18.5

Question ID : 441009857037
Option 1 ID : 4410093381122
Option 2 ID : 4410093381121
Option 3 ID : 4410093381120
Option 4 ID : 4410093381123

Q.3 7 संख्याओं का औसत 25 निकाला गया। बाद में पाया गया कि दो संख्याएँ 29 और 12 गलती से 10 और 10 के रूप में लिख दी गई थीं। सही औसत ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 28
 - 2. 27
 - 3. 25
 - 4. 29

Question ID : 441009544140
Option 1 ID : 4410092131956
Option 2 ID : 4410092131958
Option 3 ID : 4410092131957
Option 4 ID : 4410092131959

Q.4 यदि $9.9 : x :: x : 27.5$, और $x > 0$ है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 1.13
 - 2. 19.7
 - 3. 12.9
 - 4. 16.5

Question ID : 441009153611
 Option 1 ID : 441009609617
 Option 2 ID : 441009609616
 Option 3 ID : 441009609615
 Option 4 ID : 441009609614

Q.5 A किसी कार्य को 17 दिनों में और B उसी कार्य को 23 दिनों में पूरा करता है। यदि वे दोनों 5 दिनों तक उसी कार्य को एक साथ करते हैं तो कितना कार्य शेष रह जाएगा?

- Ans
- 1. $\frac{189}{391}$
 - 2. $\frac{191}{391}$
 - 3. $\frac{188}{391}$
 - 4. $\frac{194}{391}$

Question ID : 441009913875
 Option 1 ID : 4410093609754
 Option 2 ID : 4410093609751
 Option 3 ID : 4410093609752
 Option 4 ID : 4410093609753

Q.6 केतन के दो पौत्र, महेश और डेविड हैं। 13 वर्षीय महेश को केतन की संपत्ति से कुछ धनराशि मिलती है, और 14 वर्षीय डेविड को शेष धनराशि मिलती है। लेकिन महेश और डेविड को यह धनराशि तभी मिलेगी जब वे 25 वर्ष के हो जाएंगे। तब तक, धनराशि किसी बैंक में रखी जाएगी जिस पर 5% वार्षिक दर से ब्याज (वार्षिक रूप से संयोजित) अर्जित होगा। जब दोनों 25 वर्ष के हो जाएंगे, तो उन्हें समान धनराशि मिलेगी। यदि केतन के पास कुल धनराशि ₹24,600 थी, तो केतन ने शुरुआत में डेविड को कितनी धनराशि (₹ में) दी थी?

- Ans
- 1. 12,950
 - 2. 12,600
 - 3. 12,000
 - 4. 11,750

Question ID : 441009543438
 Option 1 ID : 4410092129150
 Option 2 ID : 4410092129148
 Option 3 ID : 4410092129149
 Option 4 ID : 4410092129151

Q.7

$$\left(\frac{2}{7}\right) \times \left(\frac{21}{10}\right) + \left(\frac{9}{5} - 6\right) \text{ का मान ज्ञात कीजिए।}$$

Ans

1. $-\frac{11}{2}$

2. $-\frac{18}{5}$

3. $-\frac{17}{8}$

4. $-\frac{8}{15}$

Question ID : 441009910891

Option 1 ID : 4410093597817

Option 2 ID : 4410093597815

Option 3 ID : 4410093597818

Option 4 ID : 4410093597816

Q.8 एक सेल के दौरान, 60% वस्तुओं को 47% लाभ पर बेचा जाता है। शेष वस्तुओं में से 40% वस्तुओं को 44% लाभ पर बेचा जाता है, और उसके बाद शेष वस्तुओं को 11% हानि पर बेचा जाता है। यदि सभी वस्तुओं का क्रय मूल्य समान है, और समग्र लाभ x% है, तो x का मान कितना होगा?

Ans 1. 33.4

2. 30.5

3. 31.5

4. 32.6

Question ID : 441009547566

Option 1 ID : 4410092145662

Option 2 ID : 4410092145663

Option 3 ID : 4410092145661

Option 4 ID : 4410092145660

Q.9 What is the diameter of the largest circle lying on the surface of a sphere of surface area $2,98,144 \text{ cm}^2$?

$$\left(\text{Use } \pi = \frac{22}{7}\right)$$

Ans 1. 237 cm

2. 716 cm

3. 154 cm

4. 308 cm

Question ID : 441009602798

Option 1 ID : 4410092366309

Option 2 ID : 4410092366310

Option 3 ID : 4410092366311

Option 4 ID : 4410092366312

Q.10 यदि घन का आयतन 19683 m^3 है, तो घन का संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल (m^2) में ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 4421
 - 2. 4392
 - 3. 4341
 - 4. 4374

Question ID : 441009125601

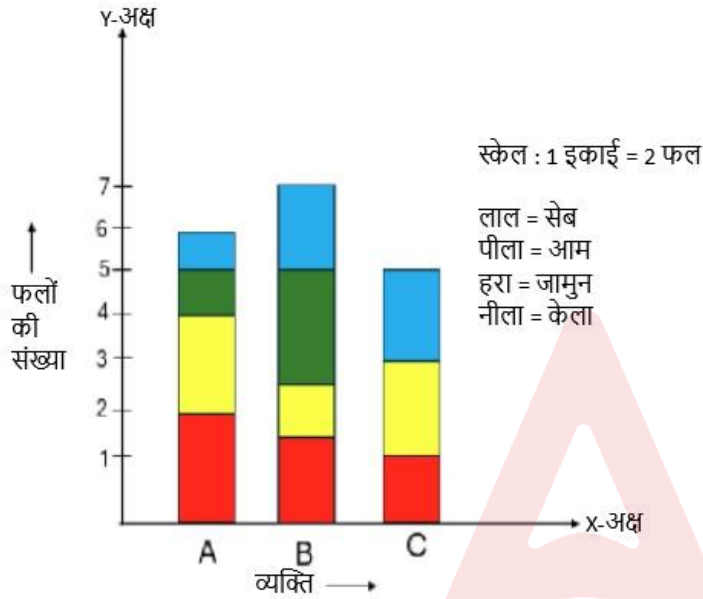
Option 1 ID : 441009499249

Option 2 ID : 441009499248

Option 3 ID : 441009499250

Option 4 ID : 441009499247

Q.11 ग्राफ का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें। तीन व्यक्तियों A, B और C द्वारा खरीदे गए विभिन्न फलों के बारे में जानकारी ग्राफ में दी गई है।



A, B और C द्वारा एक साथ खरीदे गए फलों की कुल संख्या कितनी है?

- Ans
- 1. 30
 - 2. 18
 - 3. 36
 - 4. 24

Question ID : 441009364035

Option 1 ID : 4410091422390

Option 2 ID : 4410091422392

Option 3 ID : 4410091422391

Option 4 ID : 4410091422393

Q.12 एक दुकानदार किसी वस्तु का मूल्य ₹5,000 अंकित करता है। वह खुदरा विक्रेता को 20% की व्यापार छूट देता है। खुदरा विक्रेता को एक और स्कीम छूट मिलती है: "₹4,000 का सामान खरीदें और ₹200 की अतिरिक्त छूट पाएँ"। खुदरा विक्रेता को अंत में कितनी धनराशि का भुगतान करना होगा?

- Ans
- 1. ₹4,200
 - 2. ₹3,800
 - 3. ₹4,000
 - 4. ₹3,600

Question ID : 4410091546515
Option 1 ID : 4410096108946
Option 2 ID : 4410096108944
Option 3 ID : 4410096108945
Option 4 ID : 4410096108943

Q.13 यदि कोई लड़का 8 km/hr की चाल से दौड़ता है, तो उसे 20 मीटर भुजा वाले वर्गाकार मैदान का एक पूरा चक्कर लगाने में कितने सेकंड का समय लगेगा?

- Ans
- 1. 16
 - 2. 36
 - 3. 46
 - 4. 26

Question ID : 441009173298
Option 1 ID : 441009685697
Option 2 ID : 441009685696
Option 3 ID : 441009685699
Option 4 ID : 441009685698

Q.14 P ने ₹21000 का निवेश करके एक सॉफ्टवेयर व्यवसाय शुरू किया। नौ महीने बाद, R, ₹72000 की पूंजी के साथ उसके साथ व्यवसाय में शामिल हो गया। 3 वर्ष बाद, उन्होंने ₹50000 का लाभ अर्जित किया। लाभ में P का हिस्सा (₹ में, निकटतम पूर्णांक तक पूर्णांकित) कितना था?

- Ans
- 1. 13931
 - 2. 13882
 - 3. 14000
 - 4. 13902

Question ID : 441009898437
Option 1 ID : 4410093547820
Option 2 ID : 4410093547821
Option 3 ID : 4410093547818
Option 4 ID : 4410093547819

Q.15 संख्याओं 5, 3.2 और 0.03 का लघुत्तम समापवर्त्य ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 1.120
 2. 2.240
 3. 160
 4. 480

Question ID : 441009525624
Option 1 ID : 4410092057915
Option 2 ID : 4410092057916
Option 3 ID : 4410092057917
Option 4 ID : 4410092057918

Q.16 किस राशि (₹ में) पर 4 वर्षों में 4% वार्षिक ब्याज दर से साधारण ब्याज के रूप में ₹1680 प्राप्त होगा?

- Ans 1. 10250
 2. 10500
 3. 10200
 4. 10550

Question ID : 441009852622
Option 1 ID : 4410093363461
Option 2 ID : 4410093363460
Option 3 ID : 4410093363463
Option 4 ID : 4410093363462

Q.17 एक परिवार के 40 kg, 49 kg, 57 kg, 77 kg और 35 kg वजन वाले पांच सदस्यों का औसत वजन ज्ञात कीजिए।

- Ans 1. 51.6 kg
 2. 52.6 kg
 3. 53.6 kg
 4. 50.6 kg

Question ID : 441009582034
Option 1 ID : 4410092283262
Option 2 ID : 4410092283263
Option 3 ID : 4410092283265
Option 4 ID : 4410092283264

Q.18 एक पाइप किसी खाली टंकी को 11 घंटे में भर सकता है, जबकि एक अन्य पाइप भरी हुई टंकी को 44 घंटे में खाली कर सकता है। यदि टंकी खाली होने पर दोनों पाइप एक साथ खोले जाएं, तो टंकी का $\frac{3}{4}$ भाग भरने में कितने घंटे लगेंगे?

- Ans
- 1. 22
 - 2. 33
 - 3. 44
 - 4. 11

Question ID : 441009519289
Option 1 ID : 4410092032576
Option 2 ID : 4410092032578
Option 3 ID : 4410092032577
Option 4 ID : 4410092032575

Q.19 एक गोले के भीतर एक शंकु इस प्रकार अंतर्निहित है कि शंकु की त्रिज्या गोले की त्रिज्या के समान है और शंकु की ऊंचाई गोले के व्यास के बराबर है। गोले के आयतन और शंकु के आयतन के बीच क्या संबंध है?

- Ans
- 1. शंकु का आयतन गोले के आयतन का दो-तिहाई है।
 - 2. शंकु का आयतन गोले के आयतन का एक-तिहाई है।
 - 3. शंकु का आयतन गोले के आयतन का तीन-चौथाई है।
 - 4. गोले का आयतन शंकु के आयतन का दोगुना है।

Question ID : 44100917580
Option 1 ID : 44100970169
Option 2 ID : 44100970168
Option 3 ID : 44100970170
Option 4 ID : 44100970167

Q.20 A और B के बीच की दूरी 1,223 km है। A से, चमन 77 km/hr की चाल से B तक जाता है और 150 km/hr की चाल से A पर वापस आ जाता है। चमन की औसत चाल (दशमलव के दो स्थानों तक पूर्णांकित) ज्ञात कीजिए।

- Ans
- 1. 101.76 km/hr
 - 2. 96.51 km/hr
 - 3. 96.35 km/hr
 - 4. 108.58 km/hr

Question ID : 441009209085
Option 1 ID : 441009821623
Option 2 ID : 441009821626
Option 3 ID : 441009821625
Option 4 ID : 441009821624

Q.1 Parts of a sentence are given below. While the first part is in the correct place, the remaining parts (labelled A, B, C and D) are jumbled up. Arrange the parts in the correct order to form a meaningful and coherent sentence.

The talented musician
(A) melody on the piano, captivating
(B) skilfully played the beautiful
(C) their performance
(D) the audience with

- Ans
- 1. BCAD
 - 2. BADC
 - 3. DACB
 - 4. ABCD

Question ID : 441009352176
Option 1 ID : 4410091375057
Option 2 ID : 4410091375056
Option 3 ID : 4410091375055
Option 4 ID : 4410091375054

Q.2 Select the most appropriate option to substitute the underlined word segment in the given sentence.

Since the task was straightforward, the manager reminded the team that a simple and easy task can be quickly done.

- Ans
- 1. a bald head is soon shaved
 - 2. a little pot is soon hot
 - 3. a stitch in time saves nine
 - 4. a guilty conscience needs no accuser

Question ID : 4410091543674
Option 1 ID : 4410096097756
Option 2 ID : 4410096097755
Option 3 ID : 4410096097754
Option 4 ID : 4410096097757

Q.3 Select the most appropriate verb to fill in the blank.

Yesterday, they ___ indoors because of the storm.

- Ans
- 1. stayed
 - 2. staying
 - 3. stay
 - 4. stays

Question ID : 441009266958
Option 1 ID : 4410091037178
Option 2 ID : 4410091037177
Option 3 ID : 4410091037179
Option 4 ID : 4410091037176

Q.4 Select the most appropriate article to fill in the blank. If no article is needed, select 'No article required'.

He had _____ idea about how to solve the problem.

- Ans
- 1. an
 - 2. No article required
 - 3. the
 - 4. a

Question ID : 441009482752
Option 1 ID : 4410091886358
Option 2 ID : 4410091886360
Option 3 ID : 4410091886359
Option 4 ID : 4410091886357

Q.5 Choose the option which will correctly substitute the underlined words.

I always tell my students that practical work is more important than mere words.

- Ans
- 1. The early bird catches the worm
 - 2. Actions speak louder than words
 - 3. Jack of all trades, master of none
 - 4. A penny saved is a penny earned

Question ID : 441009415887
Option 1 ID : 4410091628940
Option 2 ID : 4410091628939
Option 3 ID : 4410091628941
Option 4 ID : 4410091628938

Q.6 Choose the most appropriate option to fill in the given blanks.

He didn't come to class ___ he was sick, ___ he sent his assignment.

- Ans
- 1. as, or
 - 2. although, and
 - 3. because, but
 - 4. since, and

Question ID : 4410091126957
Option 1 ID : 4410094443383
Option 2 ID : 4410094443381
Option 3 ID : 4410094443380
Option 4 ID : 4410094443382

Q.7 A sentence has been broken into parts, jumbled, and marked as PQRST. Arrange all the parts to make a coherent sentence.

- P) which demonstrated a new method
- Q) the scientist presented her research
- R) useful biodegradable materials
- S) for converting plastic waste into
- T) with remarkable efficiency

- Ans
- 1. TSRQP
 - 2. SQPRT
 - 3. PQSTR
 - 4. QPSRT

Question ID : 4410091555134
Option 1 ID : 4410096143181
Option 2 ID : 4410096143180
Option 3 ID : 4410096143182
Option 4 ID : 4410096143179

Q.8 Choose the option that expresses the antonym of 'impecunious' as used in the sentence.

Despite being impecunious in his early years, the scientist pursued his research with unwavering dedication.

- Ans
- 1. valiant
 - 2. affluent
 - 3. frugal
 - 4. destitute

Question ID : 4410091526896
Option 1 ID : 4410096030695
Option 2 ID : 4410096030696
Option 3 ID : 4410096030697
Option 4 ID : 4410096030694

Q.9 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words/phrase.

A person who studies the science of the universe beyond the Earth's atmosphere

- Ans
- 1. Geologist
 - 2. Biologist
 - 3. Astronomer
 - 4. Meteorologist

Question ID : 441009352154
Option 1 ID : 4410091374966
Option 2 ID : 4410091374968
Option 3 ID : 4410091374967
Option 4 ID : 4410091374969

Q.10 Rectify the given sentence by selecting the correct spelling of the misspelt word from the options.

The teacher explained the significanse of hard work in achieving success, emphasizing that patience and dedication are the true keys to reaching one's goals in life.

- Ans
- 1. acheving
 - 2. significance
 - 3. sucess
 - 4. techer

Question ID : 4410091265547
Option 1 ID : 4410094995090
Option 2 ID : 4410094995092
Option 3 ID : 4410094995091
Option 4 ID : 4410094995093

Q.11 Fill in the blank with the correctly spelt word.

_____ lines in geometry never intersect regardless of how far they extend.

- Ans
- 1. Paralel
 - 2. Parrallel
 - 3. Paralell
 - 4. Parallel

Question ID : 4410091048253
Option 1 ID : 4410094142029
Option 2 ID : 4410094142030
Option 3 ID : 4410094142027
Option 4 ID : 4410094142028

Q.12 Choose the option that best completes the sentence using an appropriate adverb.

Though unfamiliar with the topic, he responded to the questions _____.

- Ans
- 1. confidently
 - 2. thoughtfully
 - 3. nervously
 - 4. cautiously

Question ID : 4410091122870
Option 1 ID : 4410094427043
Option 2 ID : 4410094427042
Option 3 ID : 4410094427044
Option 4 ID : 4410094427041

Q.13 Choose the synonym of the highlighted word from the options given below.
He tried to cajole his friend into joining the trip by promising it would be unforgettable.

- Ans
- 1. ignore
 - 2. insult
 - 3. persuade
 - 4. force

Question ID : 4410091527498

Option 1 ID : 4410096033142

Option 2 ID : 4410096033141

Option 3 ID : 4410096033140

Option 4 ID : 4410096033139

Q.14 Select the most appropriate articles to fill in the blanks.

He went out with __ umbrella knowing that __ little distance away, he was going to witness rain.

- Ans
- 1. a; an
 - 2. an; the
 - 3. the; an
 - 4. an; a

Question ID : 441009498176

Option 1 ID : 4410091947916

Option 2 ID : 4410091947917

Option 3 ID : 4410091947919

Option 4 ID : 4410091947918

Q.15 Replace the highlighted word segment with the appropriate one-word substitute.

The country's government ruled by a small, powerful group made decisions that benefited only a few.

- Ans
- 1. oligarchy
 - 2. anarchy
 - 3. democracy
 - 4. theocracy

Question ID : 4410091555271

Option 1 ID : 4410096143631

Option 2 ID : 4410096143634

Option 3 ID : 4410096143632

Option 4 ID : 4410096143633

Comprehension:

Read the passage and answer the questions that follow.

A new study published in Science provides clear evidence of organic matter on Mars's surface. NASA's rover Curiosity collected the data, confirming earlier findings that Mars once had carbon-based compounds essential for life. These organic molecules were found in Gale Crater, an area that may have been a lake over three billion years ago. The rocks containing the organics also had sulfur, which might have preserved them despite harsh surface radiation. While the presence of organic molecules doesn't prove ancient life—since they could form through non-living processes—it's a significant discovery. About five years ago, Curiosity also detected methane, a basic organic molecule and natural gas component, in the Martian atmosphere. Methane only lasts a few hundred years, suggesting an unknown source replenishes it. Its levels fluctuate seasonally, possibly due to underground icy crystals releasing gas.

These findings indicate Mars is more active than thought and might be becoming more habitable. Future missions, like ESA's Exo Mars and NASA's Mars Rover in 2020, aim to explore the soil and atmosphere further, potentially answering if life ever existed on Mars.

SubQuestion No : 16

Q.16 Identify the central theme of the passage.

- Ans** 1. Searching for water on Mars
2. Discovery of organic matter and its implication for life on Mars
3. Mars' atmospheric changes
4. Technical features of the Mars Rover

Question ID : 4410091524135
Option 1 ID : 4410096019820
Option 2 ID : 4410096019819
Option 3 ID : 4410096019822
Option 4 ID : 4410096019821



Comprehension:

Read the passage and answer the questions that follow.

A new study published in Science provides clear evidence of organic matter on Mars's surface. NASA's rover Curiosity collected the data, confirming earlier findings that Mars once had carbon-based compounds essential for life. These organic molecules were found in Gale Crater, an area that may have been a lake over three billion years ago. The rocks containing the organics also had sulfur, which might have preserved them despite harsh surface radiation. While the presence of organic molecules doesn't prove ancient life—since they could form through non-living processes—it's a significant discovery. About five years ago, Curiosity also detected methane, a basic organic molecule and natural gas component, in the Martian atmosphere. Methane only lasts a few hundred years, suggesting an unknown source replenishes it. Its levels fluctuate seasonally, possibly due to underground icy crystals releasing gas.

These findings indicate Mars is more active than thought and might be becoming more habitable. Future missions, like ESA's Exo Mars and NASA's Mars Rover in 2020, aim to explore the soil and atmosphere further, potentially answering if life ever existed on Mars.

SubQuestion No : 17

Q.17 Identify the fact stated in the passage.

- Ans**
- 1. Organic molecules prove ancient life on Mars.
 - 2. Organic molecules were found in Gale Crater.
 - 3. Sulphur destroys organic molecules on Mars.
 - 4. Methane on Mars lasts for millions of years.

Question ID : 4410091524136
Option 1 ID : 4410096019826
Option 2 ID : 4410096019824
Option 3 ID : 4410096019825
Option 4 ID : 4410096019823



Comprehension:

Read the passage and answer the questions that follow.

A new study published in Science provides clear evidence of organic matter on Mars's surface. NASA's rover Curiosity collected the data, confirming earlier findings that Mars once had carbon-based compounds essential for life. These organic molecules were found in Gale Crater, an area that may have been a lake over three billion years ago. The rocks containing the organics also had sulfur, which might have preserved them despite harsh surface radiation. While the presence of organic molecules doesn't prove ancient life—since they could form through non-living processes—it's a significant discovery. About five years ago, Curiosity also detected methane, a basic organic molecule and natural gas component, in the Martian atmosphere. Methane only lasts a few hundred years, suggesting an unknown source replenishes it. Its levels fluctuate seasonally, possibly due to underground icy crystals releasing gas.

These findings indicate Mars is more active than thought and might be becoming more habitable. Future missions, like ESA's Exo Mars and NASA's Mars Rover in 2020, aim to explore the soil and atmosphere further, potentially answering if life ever existed on Mars.

SubQuestion No : 18

Q.18 What is the antonym of the word "preserved" as used in the passage?

- Ans
- 1. Protected
 - 2. Saved
 - 3. Destroyed
 - 4. Maintained

Question ID : 4410091524137
Option 1 ID : 4410096019830
Option 2 ID : 4410096019827
Option 3 ID : 4410096019829
Option 4 ID : 4410096019828



Comprehension:

Read the passage and answer the questions that follow.

A new study published in Science provides clear evidence of organic matter on Mars's surface. NASA's rover Curiosity collected the data, confirming earlier findings that Mars once had carbon-based compounds essential for life. These organic molecules were found in Gale Crater, an area that may have been a lake over three billion years ago. The rocks containing the organics also had sulfur, which might have preserved them despite harsh surface radiation. While the presence of organic molecules doesn't prove ancient life—since they could form through non-living processes—it's a significant discovery. About five years ago, Curiosity also detected methane, a basic organic molecule and natural gas component, in the Martian atmosphere. Methane only lasts a few hundred years, suggesting an unknown source replenishes it. Its levels fluctuate seasonally, possibly due to underground icy crystals releasing gas.

These findings indicate Mars is more active than thought and might be becoming more habitable. Future missions, like ESA's Exo Mars and NASA's Mars Rover in 2020, aim to explore the soil and atmosphere further, potentially answering if life ever existed on Mars.

SubQuestion No : 19

Q.19 Select the correct summary for the passage.

- Ans**
- 1. The passage details Mars Rover's technical instruments only.
 - 2. Mars has no signs of organic material or past life.
 - 3. Mars is too harsh for any organic matter to survive.
 - 4. NASA's rover detected organic compounds on Mars, hinting at past life.

Question ID : 4410091524138
Option 1 ID : 4410096019833
Option 2 ID : 4410096019832
Option 3 ID : 4410096019834
Option 4 ID : 4410096019831



Comprehension:

Read the passage and answer the questions that follow.

A new study published in Science provides clear evidence of organic matter on Mars's surface. NASA's rover Curiosity collected the data, confirming earlier findings that Mars once had carbon-based compounds essential for life. These organic molecules were found in Gale Crater, an area that may have been a lake over three billion years ago. The rocks containing the organics also had sulfur, which might have preserved them despite harsh surface radiation. While the presence of organic molecules doesn't prove ancient life—since they could form through non-living processes—it's a significant discovery. About five years ago, Curiosity also detected methane, a basic organic molecule and natural gas component, in the Martian atmosphere. Methane only lasts a few hundred years, suggesting an unknown source replenishes it. Its levels fluctuate seasonally, possibly due to underground icy crystals releasing gas.

These findings indicate Mars is more active than thought and might be becoming more habitable. Future missions, like ESA's Exo Mars and NASA's Mars Rover in 2020, aim to explore the soil and atmosphere further, potentially answering if life ever existed on Mars.

SubQuestion No : 20

Q.20 The passage's tone when describing future missions can best be described as:

- Ans**
- 1. Pessimistic
 - 2. Dismissive
 - 3. Optimistic
 - 4. Apathetic

Question ID : 4410091524139
 Option 1 ID : 4410096019838
 Option 2 ID : 4410096019835
 Option 3 ID : 4410096019836
 Option 4 ID : 4410096019837

Section : Hindi Language and Comprehension

Q.1 "आँखों में धूल झाँकना"- मुहावरे का क्या अर्थ है?

- Ans**
- 1. नज़रों से ओझल हो जाना
 - 2. धोखा देना
 - 3. गैर-कानूनी कार्य करना
 - 4. हाथ की सफाई दिखाना

Question ID : 4410091618013
 Option 1 ID : 4410096390917
 Option 2 ID : 4410096390915
 Option 3 ID : 4410096390918
 Option 4 ID : 4410096390916

Q.2 निम्नलिखित विकल्पों में से रेखांकित शब्द का पर्यायवाची पहचानिए।
'प्रातः सूर्य की किरणों के स्पर्श से तालाब में खिला कमल और भी मनमोहक दिखाई देने लगा है।'

- Ans
- 1. शुनक
 - 2. सरसिज
 - 3. अंशु
 - 4. तुषार

Question ID : 4410091629820
Option 1 ID : 4410096437368
Option 2 ID : 4410096437366
Option 3 ID : 4410096437367
Option 4 ID : 4410096437365

Q.3 अब मैं अनाथ हो गई हूँ।
उपर्युक्त रेखांकित शब्द का विलोम क्या होगा ?

- Ans
- 1. अकीर्ति
 - 2. सदोष
 - 3. सनाथ
 - 4. निस्सीम

Question ID : 4410091624871
Option 1 ID : 4410096418012
Option 2 ID : 4410096418013
Option 3 ID : 4410096418011
Option 4 ID : 4410096418014

Q.4 'गोद लिया हुआ लड़का' वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द होगा -

- Ans
- 1. दत्त
 - 2. दगहा
 - 3. दत्तचित्त
 - 4. दत्तक

Question ID : 4410091304618
Option 1 ID : 4410095150599
Option 2 ID : 4410095150596
Option 3 ID : 4410095150597
Option 4 ID : 4410095150598

Q.5 उपयुक्त विशेषण का चयन कर दिए गए वाक्य को पूर्ण कीजिए।
दिलीप उस्मान सेखाना खाता है।

- Ans
- 1. एक
 - 2. पहला
 - 3. तिगुना
 - 4. प्रत्येक

Question ID : 4410091305179
Option 1 ID : 4410095152779
Option 2 ID : 4410095152778
Option 3 ID : 4410095152777
Option 4 ID : 4410095152780

Q.6 'संकट के समय उसने ----- सहायता की।' वाक्य के रिक्त स्थान के लिए क्रिया-विशेषण शब्द कौन-सा है?

- Ans
- 1. बूढ़ों की
 - 2. बहुत
 - 3. गरीबों की
 - 4. लोगों की

Question ID : 4410091278337
Option 1 ID : 4410095045298
Option 2 ID : 4410095045297
Option 3 ID : 4410095045296
Option 4 ID : 4410095045295

Q.7 'अत्यंत प्रसन्न होना' अर्थ के लिए सही मुहावरा क्या है?

- Ans
- 1. मीठी छुरी चलाना
 - 2. बेपैदी का लोटा
 - 3. नाक भौं चढ़ाना
 - 4. बाछें खिल जाना

Question ID : 4410091626107
Option 1 ID : 4410096422835
Option 2 ID : 4410096422836
Option 3 ID : 4410096422834
Option 4 ID : 4410096422833

Q.8 निम्नलिखित वाक्यांशों को उचित क्रम में लगाकर एक शुद्ध वाक्य बनाइए:

- 1- जिस संज्ञा या सर्वनाम
- 2- प्रकट की जाती है
- 3- शब्द की विशेषता
- 4- उसे विशेष्य कहते हैं

- Ans
- 1. 4, 3, 1, 2
 - 2. 2, 3, 1, 4
 - 3. 1, 3, 2, 4
 - 4. 3, 4, 2, 1

Question ID : 441009557361
Option 1 ID : 4410092184745
Option 2 ID : 4410092184748
Option 3 ID : 4410092184746
Option 4 ID : 4410092184747

Q.9 निम्न में से 'एक तो करेला कड़ुआ, दूसरे नीम चढ़ा' लोकोक्ति का सही अर्थ कौन-सा है ?

- Ans
- 1. निकम्मा आदमी बातूनी होता है
 - 2. जैसा करोगे वैसा पाओगे
 - 3. कुसंग में पड़कर और बुरा होना
 - 4. एक वस्तु और चाहने वाले अनेक

Question ID : 4410091626417
Option 1 ID : 4410096424045
Option 2 ID : 4410096424044
Option 3 ID : 4410096424046
Option 4 ID : 4410096424047

Q.10 निम्नलिखित वाक्य के रिक्त स्थान में उचित परिमाणवाचक क्रिया-विशेषण शब्द का प्रयोग करें -
'बच्चे को पीने के लिए दूध दे दो।'

- Ans
- 1. अत्यंत
 - 2. आगे
 - 3. ठीक
 - 4. थोड़ा

Question ID : 4410091242706
Option 1 ID : 4410094904168
Option 2 ID : 4410094904167
Option 3 ID : 4410094904169
Option 4 ID : 4410094904170

Q.11 निम्न में से वाक्य में रेखांकित शब्द का विलोम शब्द कौन-सा है ?
'मेरा पड़ोसी बहुत ही अनुदार व्यक्ति है।'

- Ans
- 1. सुधार
 - 2. ऊसर
 - 3. उदार
 - 4. कुटज

Question ID : 4410091626541
Option 1 ID : 4410096424536
Option 2 ID : 4410096424538
Option 3 ID : 4410096424539
Option 4 ID : 4410096424537

Q.12 निम्नलिखित विकल्पों में से रेखांकित शब्द का विलोम पहचानिए।
'मेरा स्पष्ट मानना है कि जो व्यक्ति दूसरों की निंदा में समय नष्ट नहीं करता, वही अपने जीवन में आगे बढ़ता है।'

- Ans
- 1. स्तुति
 - 2. श्रुति
 - 3. नत
 - 4. विनत

Question ID : 4410091629912
Option 1 ID : 4410096437735
Option 2 ID : 4410096437736
Option 3 ID : 4410096437733
Option 4 ID : 4410096437734

Q.13 'उखड़े बाल ना और नाम बलवंत सिंह' लोकोक्ति का सही अर्थ क्या है ?

- Ans
- 1. नाम के अनुरूप गुण का नहीं होना
 - 2. दर-बदर होना
 - 3. अव्यवहारिक बात करना
 - 4. महाशक्तिशाली होना

Question ID : 4410091629447
Option 1 ID : 4410096435874
Option 2 ID : 4410096435875
Option 3 ID : 4410096435877
Option 4 ID : 4410096435876

Q.14 उचित क्रिया विशेषण शब्द से वाक्य पूरा कीजिए।
'वह _____ जाएगा।'

- Ans 1. अतिशय
 2. थोड़ा
 3. बिल्कुल
 4. प्रत्यक्ष

Question ID : 4410091288649
Option 1 ID : 4410095086468
Option 2 ID : 4410095086469
Option 3 ID : 4410095086466
Option 4 ID : 4410095086467

Q.15 "जब तक वर्षा नहीं _____ किसान खेती शुरू नहीं करेंगे।" रिक्त स्थान की पूर्ति उचित क्रिया शब्द से करें।

- Ans 1. हो
 2. होती
 3. होगी
 4. हुए

Question ID : 4410091288105
Option 1 ID : 4410095084282
Option 2 ID : 4410095084281
Option 3 ID : 4410095084280
Option 4 ID : 4410095084283

Comprehension:

नीचे दिए गए परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।
भारत में नाटक साहित्य की एक ऐसी विधा है, जिसकी लंबी परंपरा पाई जाती है। भारत में ही नाट्यशास्त्र की रचना सबसे पहले हुई। यहाँ नाट्यशास्त्र के अनेक आचार्य हुए, जिन्होंने नाटक पर बड़े विस्तार और गंभीरता से इस विधा पर विचार किया है। इनमें भरत, धनंजय, रामचंद्र-गुणचंद्र, अभिनवगुप्त, विश्वनाथ आदि के नाम अधिक प्रसिद्ध हैं। आचार्य धनंजय ने नाटक की परिभाषा इस प्रकार बताई है- अवस्था की अनुकृति नाटक है। यह परिभाषा सार्थक, व्यावहारिक और उपयोगी है। नाटक में अनुकरण तत्त्व की प्रधानता है। साहित्य की सभी विधाओं में नाटक ही वह विधा है, जिसमें अनुकरण पर सर्वाधिक बल दिया गया है। यह अनुकरण किसका होता है? उत्तर है- कार्य, अर्थात् मानवीय जीवन के क्रियाशील कार्यों का। मनुष्य अनेक परिस्थितियों से हर क्षण गुजरता है। उसकी विभिन्न अवस्थाएँ होती हैं। भिन्न-भिन्न अवस्थाओं में रहने के कारण उसके जीवन-रंगमंच पर अनेक दृश्य (स्थितियाँ) आते-जाते रहते हैं। नाटककार नाटक की रचना करते समय इन्हीं स्थितियों का अनुकरण करता है। नाटक में जीवन का यथार्थमूलक अनुकरण होते हुए भी नाटककार सर्जनात्मक कल्पना करता है। यही कल्पना नाटक को साहित्य की विधा प्रदान करती है। इसलिए नाटक एक ऐसी कला है, जिसमें अनुकरण और कल्पना दोनों का योग रहता है। इसका उद्देश्य पहले शिक्षण और मनोरंजन था।

SubQuestion No : 16

Q.16 भारत में नाटक साहित्य की परंपरा के संदर्भ में कौन-सा कथन सही है?

- Ans 1. नाट्यशास्त्र की रचना सर्वप्रथम भारत में हुई।
 2. भारत में नाटक साहित्य का विकास मध्यकाल में हुआ।
 3. नाटक साहित्य की परंपरा भारत में अल्पकालिक रही।
 4. भारत में नाटक का विकास केवल संस्कृत तक सीमित रहा।

Question ID : 4410091627902
Option 1 ID : 4410096429795
Option 2 ID : 4410096429794
Option 3 ID : 4410096429797
Option 4 ID : 4410096429796

Comprehension:

नीचे दिए गए परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।
भारत में नाटक साहित्य की एक ऐसी विधा है, जिसकी लंबी परंपरा पाई जाती है। भारत में ही नाट्यशास्त्र की रचना सबसे पहले हुई। यहाँ नाट्यशास्त्र के अनेक आचार्य हुए, जिन्होंने नाटक पर बड़े विस्तार और गंभीरता से इस विधा पर विचार किया है। इनमें भरत, धनंजय, रामचंद्र-गुणचंद्र, अभिनवगुप्त, विश्वनाथ आदि के नाम अधिक प्रसिद्ध हैं। आचार्य धनंजय ने नाटक की परिभाषा इस प्रकार बताई है- अवस्था की अनुकृति नाटक है। यह परिभाषा सार्थक, व्यावहारिक और उपयोगी है। नाटक में अनुकरण तत्त्व की प्रधानता है। साहित्य की सभी विधाओं में नाटक ही वह विधा है, जिसमें अनुकरण पर सर्वाधिक बल दिया गया है। यह अनुकरण किसका होता है? उत्तर है- कार्य, अर्थात् मानवीय जीवन के क्रियाशील कार्यों का। मनुष्य अनेक परिस्थितियों से हर क्षण गुजरता है। उसकी विभिन्न अवस्थाएँ होती हैं। भिन्न-भिन्न अवस्थाओं में रहने के कारण उसके जीवन-रंगमंच पर अनेक दृश्य (स्थितियाँ) आते-जाते रहते हैं। नाटककार नाटक की रचना करते समय इन्हीं स्थितियों का अनुकरण करता है। नाटक में जीवन का यथार्थमूलक अनुकरण होते हुए भी नाटककार सर्जनात्मक कल्पना करता है। यही कल्पना नाटक को साहित्य की विधा प्रदान करती है। इसलिए नाटक एक ऐसी कला है, जिसमें अनुकरण और कल्पना दोनों का योग रहता है। इसका उद्देश्य पहले शिक्षण और मनोरंजन था।

SubQuestion No : 17

Q.17 निम्नलिखित में से नाटक पर विचार करने वाले प्रमुख आचार्यों में कौन-सा नाम गद्यांश में उल्लिखित नहीं है?

- Ans**
- 1. भरत
 - 2. मम्मट
 - 3. अभिनवगुप्त
 - 4. धनंजय

Question ID : 4410091627903
Option 1 ID : 4410096429798
Option 2 ID : 4410096429801
Option 3 ID : 4410096429800
Option 4 ID : 4410096429799

Comprehension:

नीचे दिए गए परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।
भारत में नाटक साहित्य की एक ऐसी विधा है, जिसकी लंबी परंपरा पाई जाती है। भारत में ही नाट्यशास्त्र की रचना सबसे पहले हुई। यहाँ नाट्यशास्त्र के अनेक आचार्य हुए, जिन्होंने नाटक पर बड़े विस्तार और गंभीरता से इस विधा पर विचार किया है। इनमें भरत, धनंजय, रामचंद्र-गुणचंद्र, अभिनवगुप्त, विश्वनाथ आदि के नाम अधिक प्रसिद्ध हैं। आचार्य धनंजय ने नाटक की परिभाषा इस प्रकार बताई है- अवस्था की अनुकृति नाटक है। यह परिभाषा सार्थक, व्यावहारिक और उपयोगी है। नाटक में अनुकरण तत्त्व की प्रधानता है। साहित्य की सभी विधाओं में नाटक ही वह विधा है, जिसमें अनुकरण पर सर्वाधिक बल दिया गया है। यह अनुकरण किसका होता है? उत्तर है- कार्य, अर्थात् मानवीय जीवन के क्रियाशील कार्यों का। मनुष्य अनेक परिस्थितियों से हर क्षण गुजरता है। उसकी विभिन्न अवस्थाएँ होती हैं। भिन्न-भिन्न अवस्थाओं में रहने के कारण उसके जीवन-रंगमंच पर अनेक दृश्य (स्थितियाँ) आते-जाते रहते हैं। नाटककार नाटक की रचना करते समय इन्हीं स्थितियों का अनुकरण करता है। नाटक में जीवन का यथार्थमूलक अनुकरण होते हुए भी नाटककार सर्जनात्मक कल्पना करता है। यही कल्पना नाटक को साहित्य की विधा प्रदान करती है। इसलिए नाटक एक ऐसी कला है, जिसमें अनुकरण और कल्पना दोनों का योग रहता है। इसका उद्देश्य पहले शिक्षण और मनोरंजन था।

SubQuestion No : 18

Q.18 आचार्य धनंजय के अनुसार नाटक की परिभाषा क्या है?

- Ans**
- 1. कल्पना और यथार्थ का समन्वय
 - 2. अवस्था की अनुकृति
 - 3. रस की अनुभूति कराने वाली विधा
 - 4. जीवन की कलात्मक अभिव्यक्ति

Question ID : 4410091627904
Option 1 ID : 4410096429805
Option 2 ID : 4410096429804
Option 3 ID : 4410096429802
Option 4 ID : 4410096429803

Comprehension:

नीचे दिए गए परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।
भारत में नाटक साहित्य की एक ऐसी विधा है, जिसकी लंबी परंपरा पाई जाती है। भारत में ही नाट्यशास्त्र की रचना सबसे पहले हुई। यहाँ नाट्यशास्त्र के अनेक आचार्य हुए, जिन्होंने नाटक पर बड़े विस्तार और गंभीरता से इस विधा पर विचार किया है। इनमें भरत, धनंजय, रामचंद्र-गुणचंद्र, अभिनवगुप्त, विश्वनाथ आदि के नाम अधिक प्रसिद्ध हैं। आचार्य धनंजय ने नाटक की परिभाषा इस प्रकार बताई है- अवस्था की अनुकृति नाटक है। यह परिभाषा सार्थक, व्यावहारिक और उपयोगी है। नाटक में अनुकरण तत्त्व की प्रधानता है। साहित्य की सभी विधाओं में नाटक ही वह विधा है, जिसमें अनुकरण पर सर्वाधिक बल दिया गया है। यह अनुकरण किसका होता है? उत्तर है- कार्य, अर्थात् मानवीय जीवन के क्रियाशील कार्यों का। मनुष्य अनेक परिस्थितियों से हर क्षण गुजरता है। उसकी विभिन्न अवस्थाएँ होती हैं। भिन्न-भिन्न अवस्थाओं में रहने के कारण उसके जीवन-रंगमंच पर अनेक दृश्य (स्थितियाँ) आते-जाते रहते हैं। नाटककार नाटक की रचना करते समय इन्हीं स्थितियों का अनुकरण करता है। नाटक में जीवन का यथार्थमूलक अनुकरण होते हुए भी नाटककार सर्जनात्मक कल्पना करता है। यही कल्पना नाटक को साहित्य की विधा प्रदान करती है। इसलिए नाटक एक ऐसी कला है, जिसमें अनुकरण और कल्पना दोनों का योग रहता है। इसका उद्देश्य पहले शिक्षण और मनोरंजन था।

SubQuestion No : 19**Q.19** साहित्य की सभी विधाओं में नाटक को विशिष्ट बनाने वाला प्रमुख तत्त्व कौन-सा है?

- Ans 1. संवाद
 2. कल्पना
 3. अनुकरण
 4. रस

Question ID : 4410091627905
 Option 1 ID : 4410096429808
 Option 2 ID : 4410096429807
 Option 3 ID : 4410096429809
 Option 4 ID : 4410096429806

Comprehension:

नीचे दिए गए परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उसके आधार पर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दें।
भारत में नाटक साहित्य की एक ऐसी विधा है, जिसकी लंबी परंपरा पाई जाती है। भारत में ही नाट्यशास्त्र की रचना सबसे पहले हुई। यहाँ नाट्यशास्त्र के अनेक आचार्य हुए, जिन्होंने नाटक पर बड़े विस्तार और गंभीरता से इस विधा पर विचार किया है। इनमें भरत, धनंजय, रामचंद्र-गुणचंद्र, अभिनवगुप्त, विश्वनाथ आदि के नाम अधिक प्रसिद्ध हैं। आचार्य धनंजय ने नाटक की परिभाषा इस प्रकार बताई है- अवस्था की अनुकृति नाटक है। यह परिभाषा सार्थक, व्यावहारिक और उपयोगी है। नाटक में अनुकरण तत्त्व की प्रधानता है। साहित्य की सभी विधाओं में नाटक ही वह विधा है, जिसमें अनुकरण पर सर्वाधिक बल दिया गया है। यह अनुकरण किसका होता है? उत्तर है- कार्य, अर्थात् मानवीय जीवन के क्रियाशील कार्यों का। मनुष्य अनेक परिस्थितियों से हर क्षण गुजरता है। उसकी विभिन्न अवस्थाएँ होती हैं। भिन्न-भिन्न अवस्थाओं में रहने के कारण उसके जीवन-रंगमंच पर अनेक दृश्य (स्थितियाँ) आते-जाते रहते हैं। नाटककार नाटक की रचना करते समय इन्हीं स्थितियों का अनुकरण करता है। नाटक में जीवन का यथार्थमूलक अनुकरण होते हुए भी नाटककार सर्जनात्मक कल्पना करता है। यही कल्पना नाटक को साहित्य की विधा प्रदान करती है। इसलिए नाटक एक ऐसी कला है, जिसमें अनुकरण और कल्पना दोनों का योग रहता है। इसका उद्देश्य पहले शिक्षण और मनोरंजन था।

SubQuestion No : 20**Q.20** गद्यांश के अनुसार नाटक को साहित्य की विधा बनाने वाला प्रमुख कारण क्या है?

- Ans 1. अनुकरण के साथ सर्जनात्मक कल्पना का योग
 2. केवल मनोरंजन का उद्देश्य
 3. केवल यथार्थ का चित्रण
 4. शिक्षण की प्रधानता

Question ID : 4410091627906
 Option 1 ID : 4410096429810
 Option 2 ID : 4410096429812
 Option 3 ID : 4410096429811
 Option 4 ID : 4410096429813

Section : Discipline1

Q.1 If a curriculum is described as a plan for learning that translates the vision of planners into learning experiences, what key elements must be present?

- Ans**
- 1. Cultural events, sports activities, and student clubs
 - 2. Purpose, definite structure, and learning experiences
 - 3. Library resources, cafeteria services, and transportation
 - 4. Schedule, study materials, and grading policy

Question ID : 4410091640518
 Option 1 ID : 4410096479273
 Option 2 ID : 4410096479271
 Option 3 ID : 4410096479274
 Option 4 ID : 4410096479272

Q.2 If a society only allows sons to inherit property despite laws for equality, which type of gender inequality does this represent?

- Ans**
- 1. Ownership inequality
 - 2. Natality inequality
 - 3. Household inequality
 - 4. Professional inequality

Question ID : 4410091679321
 Option 1 ID : 4410096625474
 Option 2 ID : 4410096625476
 Option 3 ID : 4410096625473
 Option 4 ID : 4410096625475

Q.3 एक पूर्व-विद्यालयी शिक्षिका देखती है कि रिया अपनी शर्ट के बटन लगा सकती है लेकिन उसे एक पैर पर कूदने में उसे कठिनाई होती है। यह क्या इंगित करता है?

- Ans**
- 1. सूक्ष्म गत्यात्मक कौशल, स्थूल गत्यात्मक कौशलों की तुलना में अधिक विकसित हैं।
 - 2. अल्पविकसित संवेदी एकीकरण जिसके कारण द्विपक्षीय संभ्रम होता है।
 - 3. संज्ञानात्मक अनुक्रमण क्षमताओं में देरी गत्यात्मक समन्वय को प्रभावित कर रही है।
 - 4. भाषा-मध्यस्थ गत्यात्मक नियोजन की अपर्याप्त परिपक्वता

Question ID : 4410091551672
 Option 1 ID : 4410096129323
 Option 2 ID : 4410096129325
 Option 3 ID : 4410096129324
 Option 4 ID : 4410096129326

Q.4 एक विद्यालय अपने पाठ्यचर्या को संशोधित कर रहा है ताकि वह मुख्य शैक्षणिक मानकों को पूरा करने के साथ-साथ अपने विद्यार्थियों की विविध सांस्कृतिक पृष्ठभूमियों को बेहतर ढंग से समझ सके। इस परिदृश्य में पाठ्यचर्या की अवधारणा और आवश्यकता के प्रति प्रभावी अनुक्रिया को कौन-सा उपागम सर्वोत्तम रूप से प्रदर्शित करता है?

- Ans
- 1. पाठ्यचर्या को केवल मानकीकृत परीक्षण आवश्यकताओं पर केंद्रित करना
 - 2. प्रत्येक समूह के लिए अलग-अलग बहुसांस्कृतिक मॉड्यूल डिजाइन करना
 - 3. मानक अधिगम उद्देश्यों में बहुसांस्कृतिक विषयवस्तु का एकीकरण करना
 - 4. बहुसांस्कृतिक विषयवस्तु के समावेश के लिए शैक्षणिक विषयवस्तु को कम करना

Question ID : 4410091621801
Option 1 ID : 4410096406010
Option 2 ID : 4410096406009
Option 3 ID : 4410096406008
Option 4 ID : 4410096406011

Q.5 आरटीई अधिनियम की धारा 4 के अंतर्गत किन संस्थानों को विद्यालय से बाहर रहने वाले बच्चों (out-of-school children) को उनकी आयु के अनुसार उपयुक्त कक्षाओं में प्रवेश देना अनिवार्य है?

- Ans
- 1. देश के सभी विद्यालय
 - 2. निजी गैर-सहायता प्राप्त संस्थान
 - 3. सरकारी और स्थानीय विद्यालय
 - 4. निजी सहायता प्राप्त संस्थान

Question ID : 4410091611366
Option 1 ID : 4410096364322
Option 2 ID : 4410096364319
Option 3 ID : 4410096364321
Option 4 ID : 4410096364320

Q.6 1976 में 42वें संशोधन द्वारा प्रस्तावना में कौन-से दो मार्गदर्शक सिद्धांत जोड़े गए थे?

- Ans
- 1. संप्रभु और लोकतांत्रिक
 - 2. समाजवादी और पंथनिरपेक्ष
 - 3. पंथनिरपेक्ष और गणराज्य
 - 4. लोकतांत्रिक और गणराज्य

Question ID : 4410091631370
Option 1 ID : 4410096443704
Option 2 ID : 4410096443706
Option 3 ID : 4410096443705
Option 4 ID : 4410096443707

Q.7 पूर्व-विद्यालय (preschool) की कौन-सी सीमाबंधन किसी अन्य के दृष्टिकोण को समझने में बाधा डालती है?

- Ans
- 1. संरक्षण तर्क (Conservation logic)
 - 2. अहंकेन्द्रवाद (Egocentrism)
 - 3. परिकल्पित विचार (Hypothetical thoughts)
 - 4. विकेंद्रीयन (Decentration)

Question ID : 4410091556577

Option 1 ID : 4410096148885

Option 2 ID : 4410096148882

Option 3 ID : 4410096148884

Option 4 ID : 4410096148883

Q.8 बच्चे किस अवस्था में नियमों को समझना और उनका पालन करना शुरू करते हैं क्योंकि वे सामाजिक व्यवस्था बनाए रखना चाहते हैं और दूसरों से स्वीकृति प्राप्त करना चाहते हैं?

- Ans
- 1. उत्तर-परंपरागत अवस्था (Post-conventional stage)
 - 2. पूर्व-परंपरागत अवस्था (Pre-conventional stage)
 - 3. स्वायत्त अवस्था (Autonomous stage)
 - 4. परंपरागत अवस्था (conventional stage)

Question ID : 4410091645810

Option 1 ID : 4410096499764

Option 2 ID : 4410096499762

Option 3 ID : 4410096499765

Option 4 ID : 4410096499763

Q.9 भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद प्राथमिक स्तर पर मातृभाषा में शिक्षण प्रदान करने की सुविधा देता है?

- Ans
- 1. अनुच्छेद 14A
 - 2. अनुच्छेद 350A
 - 3. अनुच्छेद 22B
 - 4. अनुच्छेद 12B

Question ID : 4410091570146

Option 1 ID : 4410096201582

Option 2 ID : 4410096201584

Option 3 ID : 4410096201583

Option 4 ID : 4410096201581

Q.10 बुलिंग (bullying) की आवर्ती घटनाओं को देखने के बाद, एक विद्यालय परामर्शदाता तदनुभूति-निर्माण और आत्म-नियंत्रण की गतिविधियाँ शुरू करता है, जो बौद्ध और इस्लामी परंपराओं से प्रेरित हैं। शांति शिक्षा के किस आयाम पर बल दिया जा रहा है?

- Ans
- 1. अनुशासनात्मक उपायों का सख्ती से प्रवर्तन
 - 2. अनुपालन के लिए भौतिक प्रोत्साहन
 - 3. अकादमिक प्रगति के लिए प्रौद्योगिकीय प्रवीणता
 - 4. आंतरिक सद्भाव के लिए नैतिक और आध्यात्मिक विकास

Question ID : 4410091629052
Option 1 ID : 4410096434352
Option 2 ID : 4410096434353
Option 3 ID : 4410096434351
Option 4 ID : 4410096434350

Q.11 जब अधिक लोग ऐसी नौकरी में लगे होते हैं जिसमें वास्तव में कम संख्या में लोगों की आवश्यकता होती है, तो उसे क्या कहते हैं?

- Ans
- 1. पूर्ण बेरोजगारी (Complete unemployment)
 - 2. आंशिक बेरोजगारी (Partial unemployment)
 - 3. शुद्ध बेरोजगारी (Pure unemployment)
 - 4. प्रच्छन्न बेरोजगारी (Disguised unemployment)

Question ID : 4410091570133
Option 1 ID : 4410096201534
Option 2 ID : 4410096201535
Option 3 ID : 4410096201536
Option 4 ID : 4410096201533

Q.12 5 वर्षीय बालक रोहन फुटबॉल खेल रहा है। इस संदर्भ में कौन-सा पेशीय कौशल, प्रदर्शित किया जा रहा है?

- Ans
- 1. सकल पेशीय कौशल (Gross motor skill)
 - 2. सीमित पेशीय कौशल (Limited motor skill)
 - 3. स्थूल पेशीय कौशल (Lite motor skill)
 - 4. सूक्ष्म पेशीय कौशल (Fine motor skill)

Question ID : 4410091570037
Option 1 ID : 4410096201149
Option 2 ID : 4410096201152
Option 3 ID : 4410096201150
Option 4 ID : 4410096201151

Q.13 एक पियाजे अवस्था से दूसरी पियाजे अवस्था में संक्रमण को सर्वोत्तम तरीके से _____ के रूप में वर्णित किया जा सकता है।

- Ans
- 1. परिवेशी निवेश द्वारा पूरी तरह से निर्धारित करने
 - 2. अचानक और परीक्षा के अंकों पर निर्भर
 - 3. केवल भाषाई विकास पर निर्भर
 - 4. व्यक्तियों के बीच परिवर्ती लेकिन अनुक्रमिक

Question ID : 4410091572113
Option 1 ID : 4410096209470
Option 2 ID : 4410096209468
Option 3 ID : 4410096209471
Option 4 ID : 4410096209469

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा, पाठ्यचर्या विकास का मूल सिद्धांत है?

- Ans
- 1. सामाजिक संदर्भ की उपेक्षा करना
 - 2. शिक्षार्थियों की आवश्यकताओं के लिए प्रासंगिकता
 - 3. टॉपिक का यादृच्छिक चयन
 - 4. केवल शिक्षकों की अभिरुचियों पर बल देना

Question ID : 4410091606253
Option 1 ID : 4410096344038
Option 2 ID : 4410096344037
Option 3 ID : 4410096344036
Option 4 ID : 4410096344039

Q.15 एक शिक्षक ने देखा कि एक विद्यार्थी, जो पहले से समूह कार्य में आत्मविश्वास से भरा था, हाल ही में सहपाठियों के साथ बारंबार नकारात्मक अंतःक्रिया के बाद विमुख हो गया है। इस परिदृश्य के आधार पर, विद्यार्थी के व्यक्तित्व विकास को कौन-सा सामाजिक कारक सबसे अधिक प्रभावित कर रहा है?

- Ans
- 1. भाई-बहन की प्रतिद्वंद्विता के कारण असुरक्षा उत्पन्न होना
 - 2. स्वभाव को प्रभावित करने वाले जन्मपूर्व कारक
 - 3. सहपाठी अस्वीकरण के परिणामस्वरूप विरक्ति
 - 4. आत्मविश्वास वर्धक प्रभावशाली पालन-पोषण

Question ID : 4410091612726
Option 1 ID : 4410096369751
Option 2 ID : 4410096369753
Option 3 ID : 4410096369750
Option 4 ID : 4410096369752

Q.16 भारत में माध्यमिक शिक्षा की समीक्षा के लिए 1952-53 में किस आयोग की स्थापना की गई थी?

- Ans 1. मुदालियर आयोग
 2. राधाकृष्णन आयोग
 3. कोठारी आयोग
 4. हंटर आयोग

Question ID : 4410091626460
 Option 1 ID : 4410096424214
 Option 2 ID : 4410096424212
 Option 3 ID : 4410096424213
 Option 4 ID : 4410096424215

Q.17 कौन-सा कथन आधुनिक शिक्षा में पाठ्यचर्या की मूल अवधारणा को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है?

- Ans 1. प्रति सत्र पढ़ाए जाने वाले इकाइयों और उप-इकाइयों का एक निश्चित क्रम
 2. अधिगमकर्ता के लिए संपूर्ण अधिगम अनुभवों की एक संरचित योजना
 3. किसी ग्रेड के लिए निर्धारित विषय अध्यायों की सूची
 4. किसी संस्थान द्वारा प्राधिकृत पाठ्यपुस्तकों का संकलन

Question ID : 4410091572449
 Option 1 ID : 4410096210734
 Option 2 ID : 4410096210733
 Option 3 ID : 4410096210732
 Option 4 ID : 4410096210735

Q.18 मनोवैज्ञानिक अध्ययनों में व्यक्तित्व को अन्य विशेषताओं से क्या अलग बनाता है?

- Ans 1. जैविक और मनोवैज्ञानिक घटनाओं की अन्योन्यक्रिया
 2. समूह गतिशीलता पर ध्यान केंद्रित करना
 3. शारीरिक प्रतीति को महत्व
 4. वैयक्तिक विभिन्नताओं की अवहेलना

Question ID : 4410091648456
 Option 1 ID : 4410096510052
 Option 2 ID : 4410096510054
 Option 3 ID : 4410096510053
 Option 4 ID : 4410096510055

Q.19 कक्षा में रेहान हमेशा समय पर असाइनमेंट पूरा करता है और अपने कार्य को ध्यानपूर्वक व्यवस्थित करता है। बिग फाइव मॉडल (Big Five model) का प्रयोग करते हुए, व्यक्तित्व का कौन-सा आयाम रेहान के व्यवहार का सर्वोत्तम ढंग से वर्णन करता है?

- Ans 1. अधिक खुलापन (High openness)
 2. उच्च अंतर्विवेकशीलता (High conscientiousness)
 3. उच्च मनस्तापीयता (High neuroticism)
 4. उच्च सहमतिकारिता (High agreeableness)

Question ID : 4410091612718
 Option 1 ID : 4410096369723
 Option 2 ID : 4410096369724
 Option 3 ID : 4410096369722
 Option 4 ID : 4410096369725

Q.20 1950 के दशक के बाद स्थापित एक माध्यमिक विद्यालय के प्रधानाचार्य को ऐसी भाषा शिक्षण नीति अंगीकृत करनी होगी जो सांस्कृतिक विविधता को संरक्षित करते हुए राष्ट्रीय एकता को प्रोत्साहित करने का कार्य करे। प्रधानाचार्य को उत्तरवर्ती शिक्षण नीतियों द्वारा समर्थित कौन-सी संवैधानिक कार्यनीति का समर्थन करना चाहिए?

- Ans**
- 1. अंग्रेजी माध्यम के शिक्षण को प्राथमिकता देना
 - 2. त्रि-भाषा सूत्र को कार्यान्वित करना
 - 3. संघीय राजभाषा में अनिवार्य शिक्षा
 - 4. क्षेत्रीय भाषा में शिक्षण को समाप्त करना

Question ID : 4410091549625
Option 1 ID : 4410096121204
Option 2 ID : 4410096121202
Option 3 ID : 4410096121201
Option 4 ID : 4410096121203

Section : Discipline2

Q.1 Which model focuses on using literature to teach specific vocabulary and structural elements?

- Ans**
- 1. The Language Model.
 - 2. The Scientific Model.
 - 3. The Personal Growth Model.
 - 4. The Cultural Model.

Question ID : 4410091654905
Option 1 ID : 4410096534586
Option 2 ID : 4410096534588
Option 3 ID : 4410096534587
Option 4 ID : 4410096534585

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सा परिदृश्य, प्रारंभिक कक्षागत परिवेश में प्रभावी सहपाठी अनुशिक्षण की सर्वोत्तम व्याख्या करता है?

- Ans**
- 1. शिक्षक संघर्षरत विद्यार्थियों को अतिरिक्त गृहकार्य दे रहे हैं।
 - 2. अभिभावक कक्षागत प्रबंधन में सहायता के लिए स्वेच्छा से कार्य कर रहे हैं।
 - 3. विद्यार्थी स्वतंत्र रूप से कार्यपत्रकों पर कार्य कर रहे हैं।
 - 4. बड़े विद्यार्थी, छोटे शिष्यों को पठन बोध में मार्गदर्शन कर रहे हैं।

Question ID : 4410091638547
Option 1 ID : 4410096471871
Option 2 ID : 4410096471872
Option 3 ID : 4410096471873
Option 4 ID : 4410096471870

Q.3 अवलोकन अधिगम से दैनिक जीवन में आत्म-बोध विकसित करने में कैसे मदद मिलती है?

- Ans
- 1. यह केवल पिछली उपलब्धियों पर निर्भर करता है।
 - 2. यह केवल दूसरों से अनुमोदन लेने के लिए प्रोत्साहित करता है।
 - 3. यह नए अनुभवों से बचने को बढ़ावा देता है।
 - 4. यह व्यक्तिगत प्रतिरूपों और प्रतिक्रियाओं की पहचान करने में मदद करता है।

Question ID : 4410091624648
Option 1 ID : 4410096417126
Option 2 ID : 4410096417124
Option 3 ID : 4410096417125
Option 4 ID : 4410096417123

Q.4 स्नातक शिक्षा में अनुभवात्मक अधिगम को कौन-सी पद्धति सर्वोत्तम रूप से सहायता प्रदान करती है?

- Ans
- 1. समस्या समाधान में संलग्न होना
 - 2. दिए गए लेख को पढ़ना
 - 3. नियमित रूप से व्याख्यानों में उपस्थित होना
 - 4. शिक्षक के नोट्स की नकल करना

Question ID : 4410091608046
Option 1 ID : 4410096351120
Option 2 ID : 4410096351123
Option 3 ID : 4410096351121
Option 4 ID : 4410096351122

Q.5 निम्नलिखित में से किसे समाजीकरण का कारक नहीं माना जाता है?

- Ans
- 1. समुदाय
 - 2. विद्यालय
 - 3. आनुवंशिकता
 - 4. परिवार

Question ID : 4410091572029
Option 1 ID : 4410096209142
Option 2 ID : 4410096209141
Option 3 ID : 4410096209140
Option 4 ID : 4410096209139

Q.6 प्राथमिक स्तर पर गणित शिक्षा का मुख्य उद्देश्य क्या होता है?

- Ans
- 1. लिखावट में सुधार करना
 - 2. गुणन तालिकाओं को याद रखना
 - 3. तर्क कौशल विकसित करना
 - 4. केवल जोड़ पर फोकस करना

Question ID : 4410091704563
Option 1 ID : 4410096723314
Option 2 ID : 4410096723317
Option 3 ID : 4410096723316
Option 4 ID : 4410096723315

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सा, कक्षा में सचेतनता को बढ़ावा देने के लिए उपयुक्त अभ्यास नहीं है?

- Ans
- 1. प्रत्येक कक्षा की शुरुआत उपयुक्त माहौल के साथ करना
 - 2. सचेत और गैर-सचेत विद्यार्थियों को पृथक करना
 - 3. अपनी कक्षा की गति और मनोदशा तय करने में अपनी भूमिका के प्रति अवगत रहना
 - 4. प्रत्येक कक्षा की शुरुआत कम से कम निर्देशित सचेतन के कुछ क्षणों के साथ करना

Question ID : 4410091544184
Option 1 ID : 4410096099835
Option 2 ID : 4410096099837
Option 3 ID : 4410096099838
Option 4 ID : 4410096099836

Q.8 भाषा के संदर्भ में 'नियम-संचालित तंत्र' का सर्वोत्तम वर्णन कौन-सी विशेषता करती है?

- Ans
- 1. भाषा केवल बोले गए शब्दों और लिखित अभिव्यक्तियों पर आधारित है।
 - 2. भाषा, व्याकरण और वाक्य संरचना के लिए संरचित नियमों के साथ संचालित होती है।
 - 3. भाषा स्वाभाविक रूप से नए नियमों के साथ विकसित हो रही है जिसमें परिवर्तन हो सकता है।
 - 4. भाषा में सभी शब्दों के लिए कोई संरचना या प्रामाणिक नियम नहीं होते हैं।

Question ID : 4410091651085
Option 1 ID : 4410096520452
Option 2 ID : 4410096520450
Option 3 ID : 4410096520451
Option 4 ID : 4410096520453

Q.9 प्रशिक्षण के दौरान, एक विद्यार्थी शिक्षिका को नवीन शिक्षण विधियों का प्रयोग करने पर बेचैनी महसूस होती है। वह अपनी क्षमताओं के संबंध में अपने विश्वासों का विश्लेषण करती है और सुधार के लिए प्रतिपुष्टि मांगती है। आत्म-समझ का कौन-सा पहलू उसके मामले में सर्वाधिक प्रासंगिक है?

- Ans
- 1. घबराहट को प्रबंधित करने के लिए संवेगात्मक विनियमन तकनीकों का उपयोग करना
 - 2. अनुदेश के दौरान अपनी शारीरिक भाषा और अशाब्दिक संकेतों के प्रति सचेत रहना
 - 3. शिक्षकों से अपेक्षित कर्तव्यों और आचरण मानकों को समझना
 - 4. शिक्षण आत्मविश्वास के निर्माण के लिए स्व-प्रभावकारिता विश्वासों पर चिंतन करना

Question ID : 4410091629165
Option 1 ID : 4410096434767
Option 2 ID : 4410096434769
Option 3 ID : 4410096434768
Option 4 ID : 4410096434766

Q.10 नियम-आधारित भाषा प्रणाली में, वाक्यों के निर्माण को कौन निर्देशित करता है?

- Ans
- 1. शब्द क्रम और संरचना के लिए विशिष्ट नियम।
 - 2. वक्ताओं की व्यक्तिगत प्राथमिकताएँ।
 - 3. शब्दों का दृश्य स्वरूप।
 - 4. शब्दों का यादृच्छिक चयन।

Question ID : 4410091628324
Option 1 ID : 4410096431454
Option 2 ID : 4410096431455
Option 3 ID : 4410096431457
Option 4 ID : 4410096431456

Q.11 विभिन्न शिक्षार्थियों वाली कक्षा में प्रारंभिक भाषा अर्जन का आकलन करने के लिए कौन-सी रणनीति सबसे प्रभावी होती है?

- Ans
- 1. मौन पठन समय का अनुवीक्षण करना
 - 2. मानकीकृत लिखित परीक्षाएँ आयोजित करना
 - 3. शब्द सूचियों को याद करने की क्षमता की जाँच करना
 - 4. अंतःक्रियात्मक भूमिका-निर्वाह परिदृश्यों का अवलोकन करना

Question ID : 4410091646576
 Option 1 ID : 4410096502547
 Option 2 ID : 4410096502546
 Option 3 ID : 4410096502548
 Option 4 ID : 4410096502545

Q.12 A school wants to maximise the academic progress of its students without hiring additional staff. The administration decides to introduce classwide peer tutoring. Why is this approach considered cost-effective?

- Ans
- 1. It extends instructional support using existing students.
 - 2. It requires significant investment in materials.
 - 3. It reduces the overall instructional time.
 - 4. It depends on external mentors for tutoring.

Question ID : 4410091629301
 Option 1 ID : 4410096435290
 Option 2 ID : 4410096435291
 Option 3 ID : 4410096435293
 Option 4 ID : 4410096435292

Q.13 प्रारंभिक वर्षों में बच्चों के लिए साहित्य को अधिगम का एक अनिवार्य स्रोत क्यों माना जाता है?

- Ans
- 1. यह सहजता और एकीकृत भाषा अधिगम को बढ़ावा देता है
 - 2. यह केवल शब्दावली और व्याकरण सिखाता है
 - 3. यह पूर्ण रूप से कहानियों को याद करने पर केंद्रित है
 - 4. यह कक्षा की अन्य सभी गतिविधियों का स्थान ले लेता है

Question ID : 4410091572386
 Option 1 ID : 4410096210535
 Option 2 ID : 4410096210532
 Option 3 ID : 4410096210533
 Option 4 ID : 4410096210534

Q.14 एक विद्यालय, विद्यार्थियों को रवींद्रनाथ टैगोर के विश्व-दर्शन को आत्मसात करने में सहायता करने के लिए एक सप्ताह तक चलने वाले उत्सव की योजना बना रहा है। शांतिनिकेतन मॉडल में हाइलाइट किए गए अनुसार, कौन-सी गतिविधि टैगोर के प्रकृति के साथ सामंजस्य और रचनात्मक शिक्षाशास्त्र के विश्वास को सर्वोत्तम रूप से एकीकृत करती है?

- Ans
- 1. टैगोर के जीवन और उपलब्धियों पर प्रतियोगी प्रश्नोत्तरी आयोजित करना
 - 2. ग्रामीण बंगाल और पर्यावरण विषयों पर खुले में भित्ति चित्र कार्यशालाओं का आयोजन करना
 - 3. टैगोर के नोबेल पुरस्कार पर व्यक्तिगत निबंध लेखन देना
 - 4. बंगाल पुनर्जागरण के इतिहास पर व्याख्यान आयोजित करना

Question ID : 4410091613243
Option 1 ID : 4410096371806
Option 2 ID : 4410096371809
Option 3 ID : 4410096371807
Option 4 ID : 4410096371808

Q.15 पूर्व-विद्यालय वर्षों (3-6) के दौरान, शब्दावली में सैकड़ों से हजारों शब्दों की अत्यंत तीव्र वृद्धि मुख्य रूप से किस कारण से होती है?

- Ans
- 1. औपचारिक व्याकरण अनुदेश और रटन स्मरण की तकनीक
 - 2. सामाजिक अंतःक्रिया और समृद्ध भाषाई परिवेश के माध्यम से आकस्मिक संपर्क
 - 3. मौखिक अभ्यास के बिना मुद्रित सामग्री पठन पर विशेष ध्यान
 - 4. कक्षाकक्ष के संरचित परिवेश में पृथक शब्दों का बार-बार अभ्यास करना

Question ID : 4410091554849
Option 1 ID : 4410096142027
Option 2 ID : 4410096142028
Option 3 ID : 4410096142029
Option 4 ID : 4410096142030

Q.16 किस मूलभूत सचेतनता कार्यक्रम (foundational mindfulness program) को लोगों को अपने अनुभवों पर ध्यान केंद्रित करने और उन्हें समझकर अपने कल्याण का उत्तरदायित्व लेने में सहायता करने के लिए विकसित किया गया था?

- Ans
- 1. सचेतन भावनात्मक विनियमन (Mindfulness Emotional Regulation)
 - 2. सचेतनता-आधारित तनाव न्यूनीकरण (Mindfulness-Based Stress Reduction)
 - 3. सचेतनता स्वीकरण प्रशिक्षण (Mindfulness Acceptance Training)
 - 4. सचेतनता-आधारित संज्ञानात्मक चिकित्सा (Mindfulness-Based Cognitive Therapy)

Question ID : 4410091553448
Option 1 ID : 4410096136464
Option 2 ID : 4410096136465
Option 3 ID : 4410096136466
Option 4 ID : 4410096136463

Q.17 स्वयं का अवलोकन करने से अधिगम का एक प्रमुख लाभ क्या है?

- Ans
- 1. नई स्थितियों में दूसरों के व्यवहार का अनुकरण करना
 - 2. अपनी व्यक्तिगत प्रत्ययकारिता और कमजोरियों के बारे में जागरूकता प्राप्त करना
 - 3. प्रत्येक क्रियाकलाप में गलतियों से बचना
 - 4. स्व आकलन के लिए दूसरों की सम्मति पर निर्भर रहना

Question ID : 4410091696538
Option 1 ID : 4410096692038
Option 2 ID : 4410096692037
Option 3 ID : 4410096692039
Option 4 ID : 4410096692040

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन शिक्षा में राष्ट्रीय एकीकरण के मुख्य उद्देश्य का सर्वोत्तम वर्णन करता है?

- Ans
- 1. क्षेत्रों के बीच प्रतिस्पर्धा को प्रोत्साहित करना
 - 2. अंतरराष्ट्रीय यात्रा और विनिमय को प्रेरित करना
 - 3. केवल स्थानीय इतिहास पढ़ाना
 - 4. विभिन्न समूहों के बीच एकता को बढ़ावा देना

Question ID : 4410091690457
Option 1 ID : 4410096668029
Option 2 ID : 4410096668028
Option 3 ID : 4410096668027
Option 4 ID : 4410096668026

Q.19 एक पाठ्यचर्या टीम समावेशिता और सहपाठी अंतःक्रिया को बढ़ावा देने के लिए एक शिक्षण उपागम का चयन कर रही है। सहपाठी अनुशिक्षण के उनके चयन का सबसे प्रबल समर्थन कौन-सा तर्काधार करता है?

- Ans
- 1. यह शैक्षणिक सहायता के लिए विद्यार्थियों की क्षमताओं का उपयोग करता है।
 - 2. यह सभी अनुदेशात्मक वितरण विधियों को मानकीकृत करता है।
 - 3. यह विद्यार्थियों की भूमिकाओं को केवल पर्यवेक्षक और प्रतिभागी तक सीमित करता है।
 - 4. यह लचीले समूह निर्माण के अवसरों को कम करता है।

Question ID : 4410091644924
Option 1 ID : 4410096496234
Option 2 ID : 4410096496235
Option 3 ID : 4410096496236
Option 4 ID : 4410096496237

Q.20 कक्षा में अनुभवात्मक अधिगम (experiential learning) से विद्यार्थियों को क्या लाभ होता है?

- Ans
- 1. यह रचनात्मकता को हतोत्साहित करता है।
 - 2. यह केवल स्मृति में सुधार करता है।
 - 3. यह सामाजिक अन्तःक्रिया को सीमित करता है।
 - 4. यह संज्ञानात्मक, अभिवृत्तिक और व्यवहारात्मक परिवर्तनों की ओर ले जाता है।

Question ID : 4410091602334

Option 1 ID : 4410096328913

Option 2 ID : 4410096328911

Option 3 ID : 4410096328912

Option 4 ID : 4410096328910

Section : Discipline3

Q.1 शैक्षिक नेतृत्व को अनुदेशनात्मक नेतृत्व की तुलना में व्यापक क्यों माना जाता है?

- Ans
- 1. यह नेतृत्व को केवल प्रमुख कर्तव्यों तक सीमित करता है।
 - 2. यह शिक्षकों की स्वायत्तता और विद्यालय-व्यापी अधिगम सुधार पर बल देता है।
 - 3. यह केवल प्रशासनिक कार्यों और पाठ्यचर्या कार्यान्वयन पर केंद्रित है।
 - 4. यह अधिगम में विद्यार्थियों की संलग्नता की आवश्यकता को नजरअंदाज करता है।

Question ID : 4410091602332

Option 1 ID : 4410096328904

Option 2 ID : 4410096328902

Option 3 ID : 4410096328903

Option 4 ID : 4410096328905

Q.2 A child stacks blocks in patterns and talks with friends while building. Which play types are shown, and how do they work together?

- Ans
- 1. Functional play and parallel play; the child repeats actions while playing near others without interaction
 - 2. Constructive play and associative play; the child builds while interacting and coordinating with peers
 - 3. Symbolic play and solitary play; the child pretends and plays alone without peer involvement
 - 4. Constructive play and symbolic play; the child builds objects while imagining scenarios independently

Question ID : 4410091628678

Option 1 ID : 4410096432859

Option 2 ID : 4410096432858

Option 3 ID : 4410096432860

Option 4 ID : 4410096432861

Q.3 NCF 2005 के अनुसार, विद्यालय में गणित शिक्षा का मुख्य लक्ष्य क्या है?

- Ans 1. बच्चों के मन का गणितीयकरण
 2. सूत्रों का स्मरण
 3. इंजीनियरिंग की तैयारी
 4. व्यावसायिक प्रशिक्षण

Question ID : 4410091682267
 Option 1 ID : 4410096636368
 Option 2 ID : 4410096636369
 Option 3 ID : 4410096636367
 Option 4 ID : 4410096636366

Q.4 The role of the teacher in alternative schooling is primarily that of a/an:

- Ans 1. Content expert
 2. Curriculum implementer
 3. Facilitator
 4. Authority figure

Question ID : 4410091580950
 Option 1 ID : 4410096245152
 Option 2 ID : 4410096245154
 Option 3 ID : 4410096245155
 Option 4 ID : 4410096245153

Q.5 भाषा विकास पर नाटकीय खेल (pretend play) के प्रभाव का आकलन करने का एक प्रभावी तरीका क्या है?

- Ans 1. लिखित परीक्षाएँ आयोजित करना (Administer written tests)
 2. व्यक्तिगत पठन कार्य सौंपना (Assign individual reading)
 3. मौन अवलोकन का उपयोग करना (Use silent observation)
 4. सामूहिक कहानी सुनाने का अवलोकन करना (Observe group storytelling)

Question ID : 4410091629872
 Option 1 ID : 4410096437574
 Option 2 ID : 4410096437575
 Option 3 ID : 4410096437576
 Option 4 ID : 4410096437573

Q.6 Choose the correct sentence with proper subject-verb agreement.

- Ans 1. The dog bark loudly at night.
 2. The dog barks loudly at night.
 3. The dog barking loudly at night.
 4. The dog barked loudly at night.

Question ID : 4410091704725
 Option 1 ID : 4410096723946
 Option 2 ID : 4410096723947
 Option 3 ID : 4410096723948
 Option 4 ID : 4410096723949

Q.7 कौन-सा कथन, राजनीतिक नेतृत्व और घर में जेंडर भूमिकाओं के प्रति भारतीय अभिवृत्ति को सटीक रूप से सारांशित करता है?

- Ans
- 1. समाज महिलाओं के नेतृत्व को अस्वीकार करता है जबकि घरों के भीतर समानता का समर्थन करता है।
 - 2. समाज महिलाओं को राजनीतिक नेता के रूप में स्वीकार करता है, लेकिन उनसे पारंपरिक घरेलू भूमिकाओं की अपेक्षा रखता है।
 - 3. समाज घरेलू स्वतंत्रता को बढ़ावा देते हुए महिलाओं की राजनीतिक भागीदारी को हतोत्साहित करता है।
 - 4. समाज महिलाओं के नेतृत्व और घरेलू जिम्मेदारियों में उनकी भागीदारी का समान रूप से समर्थन करता है।

Question ID : 4410091601993
Option 1 ID : 4410096327568
Option 2 ID : 4410096327567
Option 3 ID : 4410096327569
Option 4 ID : 4410096327566

Q.8 शास्त्रीय अनुबंधन की अवधारणा (concept of classical conditioning) किसने विकसित की थी?

- Ans
- 1. सिग्मंड फ्रायड (Sigmund Freud)
 - 2. बी.एफ. स्किनर (B.F. Skinner)
 - 3. इवान पेट्रोविच पावलोव (Ivan Petrovich Pavlov)
 - 4. जीन पियाजे (Jean Piaget)

Question ID : 4410091612346
Option 1 ID : 4410096368228
Option 2 ID : 4410096368229
Option 3 ID : 4410096368227
Option 4 ID : 4410096368230

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी गतिविधि, विद्यार्थियों को यह समझने में सर्वाधिक सहायक होती है कि लंबाई, क्षेत्रफल और आयतन को मापते समय इकाइयों को सुसंगत होना चाहिए?

- Ans
- 1. इकाइयों का उपयोग किए बिना दृश्य तुलना द्वारा वस्तुओं का आकलन करना
 - 2. प्रत्येक बार विभिन्न अनौपचारिक इकाइयों का उपयोग करके वस्तुओं को मापना
 - 3. मीटर, वर्गमीटर और घनमीटर का उपयोग करके वस्तुओं को मापना
 - 4. वस्तुओं के मापों को रिकॉर्ड करना लेकिन इकाई के नाम न लिखना

Question ID : 4410091633203
Option 1 ID : 4410096450931
Option 2 ID : 4410096450932
Option 3 ID : 4410096450930
Option 4 ID : 4410096450933

Q.10 A healthcare organization is designing a new telemedicine platform to connect specialists from different countries. To ensure precise medical communication and patient safety, what language policy should the developers prioritize, considering English's global role in science and medicine?

- Ans**
- 1. Allowing users to select any language for reports and consultations
 - 2. Translating each interaction in real-time for every user
 - 3. Implementing English as the standard interface and reporting language
 - 4. Using only local languages for each region's interface and reports

Question ID : 4410091623855
Option 1 ID : 4410096414003
Option 2 ID : 4410096414002
Option 3 ID : 4410096414000
Option 4 ID : 4410096414001

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा, TV विज्ञापन का समाज पर एक प्रमुख प्रभाव है?

- Ans**
- 1. यह क्रय निर्णयों को अचेत रूप से प्रभावित करता है
 - 2. यह समीक्षात्मक चिंतन को प्रोत्साहित करता है
 - 3. यह उपभोक्तावाद को कम करता है
 - 4. यह ऐतिहासिक तथ्य सिखाता है

Question ID : 4410091572430
Option 1 ID : 4410096210669
Option 2 ID : 4410096210668
Option 3 ID : 4410096210670
Option 4 ID : 4410096210671

Q.12 Which classroom practice supports English as a global language while also respecting local languages?

- Ans**
- 1. Encouraging bilingual activities and discussions
 - 2. Focusing only on translation exercises daily
 - 3. Discouraging use of native language entirely
 - 4. Insisting on only English in all interactions

Question ID : 4410091638595
Option 1 ID : 4410096472058
Option 2 ID : 4410096472061
Option 3 ID : 4410096472060
Option 4 ID : 4410096472059

Q.13 टेलीविजन विज्ञापन मुख्यतः बच्चों के व्यवहार को किस प्रकार से प्रभावित करता है?

- Ans
- 1. यह सूचना के माध्यम से शैक्षणिक प्रदर्शन में सुधार करता है
 - 2. यह उपभोक्ताओं की प्राथमिकताओं को आकार देता है और खरीद को प्रभावित करता है।
 - 3. यह आक्रामकता और हिंसक प्रवृत्तियों को कम करता है
 - 4. यह अवधान विस्तृति और फोकस कौशल में सुधार करता है

Question ID : 4410091642808
Option 1 ID : 4410096488127
Option 2 ID : 4410096488126
Option 3 ID : 4410096488128
Option 4 ID : 4410096488125

Q.14 Which role does the community play in education?

- Ans
- 1. Designing examination systems
 - 2. Providing support and resources
 - 3. Managing daily school operations
 - 4. Conducting classroom teaching

Question ID : 4410091602178
Option 1 ID : 4410096328299
Option 2 ID : 4410096328301
Option 3 ID : 4410096328300
Option 4 ID : 4410096328298

Q.15 पाठ्यचर्या को पूर्णतः नए सिरे से डिजाइन करना इस धारणा को चुनौती देता है कि ज्ञान _____ होता है।

- Ans
- 1. प्रसंग सापेक्ष
 - 2. स्थिर और सार्वभौमिक
 - 3. सांस्कृतिक रूप से अंतःस्थापित
 - 4. सामाजिक रूप से निर्मित

Question ID : 4410091580959
Option 1 ID : 4410096245187
Option 2 ID : 4410096245188
Option 3 ID : 4410096245185
Option 4 ID : 4410096245186

Q.16 जब बच्चे और वयस्क दोनों टेलीविजन विज्ञापन देखते हैं, तो संभावित साझा परिणाम क्या होता है?

- Ans
- 1. दोनों की विज्ञापित उत्पादों में रुचि बढ़ सकती है।
 - 2. दोनों टेलीविजन पर विज्ञापन के संपर्क में कभी नहीं आते।
 - 3. दोनों लगातार विज्ञापित उत्पादों से बचते हैं।
 - 4. दोनों विज्ञापन संदेशों से सदैव अप्रभावित रहते हैं।

Question ID : 4410091637871
Option 1 ID : 4410096469042
Option 2 ID : 4410096469045
Option 3 ID : 4410096469044
Option 4 ID : 4410096469043

Q.17 एक फैसिलिटेटर देखता है कि एक शांत प्रतिभागी अपने विचार साझा करने में हिचकिचा रहा है। फैसिलिटेटर विनम्रतापूर्वक मुक्तोत्तर प्रश्न (open-ended questions) पूछता है और एक सहायक परिवेश प्रदान करता है। यहाँ किस सुगमता कौशल का उपयोग किया जा रहा है?

- Ans
- ✓ 1. संलग्नता हेतु सक्रिय श्रवण
 - ✗ 2. वार्तालाप नियंत्रण
 - ✗ 3. गैर-मौखिक संकेतों की उपेक्षा
 - ✗ 4. कड़ी पूछताछ

Question ID : 4410091548468
Option 1 ID : 4410096116569
Option 2 ID : 4410096116571
Option 3 ID : 4410096116570
Option 4 ID : 4410096116568

Q.18 During a peer review session, a student notices the sentence: "Neither the principal nor the teachers is attending the event." Which correction maintains proper subject-verb agreement?

- Ans
- ✓ 1. Neither the principal nor the teachers are attending the event.
 - ✗ 2. Neither the principal nor the teachers attends the event.
 - ✗ 3. Neither the principal nor the teachers was attending the event.
 - ✗ 4. Neither the principal nor the teachers have attended the event.

Question ID : 4410091629781
Option 1 ID : 4410096437209
Option 2 ID : 4410096437210
Option 3 ID : 4410096437211
Option 4 ID : 4410096437212

Q.19 नीचे दिए गए अभिकथन (A) और कारण (R) को पढ़िए तथा उनके आधार पर सही विकल्प का चयन कीजिए।

अभिकथन (A): छोटे बच्चों को आयतन की अवधारणा से परिचित कराते समय, जल और विभिन्न आकृतियों के पात्रों का उपयोग करना लाभकारी होता है।

कारण (R): व्यावहारिक गतिविधियों से बच्चों को यह कल्पना करने और तुलना करने में मदद मिलती है कि कोई वस्तु कितनी जगह घेरती है।

- Ans
- ✗ 1. A गलत है, लेकिन R सही है।
 - ✗ 2. A सही है, लेकिन R गलत है।
 - ✗ 3. A और R दोनों ही सही हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है।
 - ✓ 4. A और R दोनों ही सही हैं, तथा R, A की सही व्याख्या है।

Question ID : 4410091609268
Option 1 ID : 4410096355991
Option 2 ID : 4410096355990
Option 3 ID : 4410096355989
Option 4 ID : 4410096355988

Q.20 प्रथम वर्ष का कॉलेज विद्यार्थी, समकक्षी के मानदंडों के अनुरूप ढलने के दबाव का सामना करते हुए, प्रायः शैक्षणिक चुनौतियों को स्वीकार करने से इनकार करता है। सामाजिक-सांस्कृतिक संदर्भ में इस रक्षा युक्ति के बने रहने में कौन-सा संकल्पना कारक (concept factor) सर्वाधिक योगदान देता है?

- Ans**
- 1. प्रदर्शन को प्रभावित करने वाली माता-पिता की शैक्षणिक अपेक्षाएँ
 - 2. रक्षा युक्ति चयन पर समकक्षी की स्वीकृति का प्रभाव
 - 3. अधिगम रणनीतियों को प्रभावित करने वाली वैयक्तिक अभिप्रेरण का स्तर
 - 4. कक्षा की सहभागिता को आकृति देने वाले संस्थागत नियम

Question ID : 4410091623906

Option 1 ID : 4410096414205

Option 2 ID : 4410096414204

Option 3 ID : 4410096414206

Option 4 ID : 4410096414207

Section : Discipline4

Q.1 अंग्रेजी भाषा पाठ विकास की शिक्षण पद्धति में इकाई नियोजन के प्राथमिक उद्देश्य का सबसे सटीक वर्णन निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प करता है?

- Ans**
- 1. प्रत्येक पाठ की समाप्ति के बाद ही विद्यार्थियों का मूल्यांकन करना
 - 2. विशेष रूप से व्याकरण अनुदेशन पर ध्यान केंद्रित करना
 - 3. साझा उद्देश्यों के लिए पाठों को व्यवस्थित करना
 - 4. सहभागिता बढ़ाने के लिए यादृच्छिक गतिविधियों का चयन करना

Question ID : 4410091611725

Option 1 ID : 4410096365745

Option 2 ID : 4410096365746

Option 3 ID : 4410096365744

Option 4 ID : 4410096365743

Q.2 निम्नलिखित में से कौन-सी, विद्यालय के परिवर्तनकारी नेता की प्रमुख विशेषता है?

- Ans**
- 1. निर्णयन में शिक्षकों की भागीदारी को सीमित करने की क्षमता
 - 2. केवल वैयक्तिक उपलब्धियों पर फोकस करने की क्षमता
 - 3. दृष्टिकोण साझा करने के लिए दूसरों को प्रेरित और सशक्त करने की क्षमता
 - 4. बिना किसी परिवर्तन के मौजूदा कार्य-पद्धतियों को बनाए रखने की क्षमता

Question ID : 4410091579621

Option 1 ID : 4410096239786

Option 2 ID : 4410096239785

Option 3 ID : 4410096239788

Option 4 ID : 4410096239787

Q.3 Which of the following best describes a unit plan in the context of lesson planning for English language teaching?

- Ans**
- 1. A student attendance sheet
 - 2. A list of classroom materials
 - 3. A structured outline of related lessons
 - 4. A single day's lesson notes

Question ID : 4410091627380
 Option 1 ID : 4410096427806
 Option 2 ID : 4410096427808
 Option 3 ID : 4410096427807
 Option 4 ID : 4410096427809

Q.4 सामाजिक अध्ययन के दायरे में मुख्यतः क्या शामिल होता है?

- Ans**
- 1. इतिहास, भूगोल, नागरिक शास्त्र, अर्थशास्त्र, संस्कृति का अध्ययन करना
 - 2. गणित और विज्ञान विषयों से अवधारणाओं का अधिगम करना
 - 3. केवल चयनित राजनीतिक घटनाओं को पढ़ाना
 - 4. मुख्यतः तिथियों और नामों को याद रखने पर ध्यान केंद्रित करना

Question ID : 4410091553564
 Option 1 ID : 4410096136928
 Option 2 ID : 4410096136929
 Option 3 ID : 4410096136927
 Option 4 ID : 4410096136930

Q.5 एक शिक्षक वैज्ञानिक जांच को शामिल करते हुए, प्रकरणों को आपस में जोड़ने हुए और सभी क्षमताओं के अनुरूप एक पाठ तैयार करता है। इस पाठ में कौन-सी शिक्षण विधि का प्रयोग किया जा रहा है?

- Ans**
- 1. केवल अवधारणात्मक प्रक्रम
 - 2. पारंपरिक व्याख्यान विधि
 - 3. रटन कंठस्थीकरण
 - 4. एकीकृत और समावेशी उपागम

Question ID : 4410091637698
 Option 1 ID : 4410096468375
 Option 2 ID : 4410096468376
 Option 3 ID : 4410096468377
 Option 4 ID : 4410096468374

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प कम लागत, बिना लागत सामग्री का उदाहरण है, जिसका उपयोग पर्यावरण अध्ययन शिक्षण के लिए किया जा सकता है?

- Ans
- 1. रंगीन पाठ्यपुस्तकें
 - 2. विद्यालय के मैदान से एकत्रित की गई पत्तियां
 - 3. प्रयोगशाला के कांच के बर्तन
 - 4. डिजिटल प्रोजेक्टर

Question ID : 4410091622391
Option 1 ID : 4410096408337
Option 2 ID : 4410096408336
Option 3 ID : 4410096408339
Option 4 ID : 4410096408338

Q.7 What is unit planning in English language pedagogy?

- Ans
- 1. Assigning homework
 - 2. Selecting textbooks
 - 3. Writing daily reflections
 - 4. Theme based lessons

Question ID : 4410091631515
Option 1 ID : 4410096444279
Option 2 ID : 4410096444278
Option 3 ID : 4410096444277
Option 4 ID : 4410096444276

Q.8 Which approach best enables students to critically evaluate contemporary social issues through Social Studies textbooks?

- Ans
- 1. Thematic memorization
 - 2. Listing textbook facts
 - 3. Case studies and discussion
 - 4. Isolating textbook chapters

Question ID : 4410091682183
Option 1 ID : 4410096636102
Option 2 ID : 4410096636103
Option 3 ID : 4410096636104
Option 4 ID : 4410096636105

Q.9 सूक्ष्म शिक्षण मुख्यतः _____ पर केंद्रित होता है।

- Ans
- 1. पाठ्यपुस्तक की विषयवस्तु का स्मरण करने
 - 2. एक नियंत्रित, लघु समूह में विशिष्ट शिक्षण कौशल का अभ्यास करने
 - 3. स्कूल की अवसंरचना का मूल्यांकन करने
 - 4. एक बड़ी कक्षा को पूर्ण पाठ पढ़ाने

Question ID : 4410091553487
Option 1 ID : 4410096136621
Option 2 ID : 4410096136620
Option 3 ID : 4410096136622
Option 4 ID : 4410096136619

Q.10 Which instructional component is strengthened when a low-exposure primary teacher supplements lessons with structured online computer-lab activities?

- Ans**
- 1. Classroom-based instruction
 - 2. Teacher's grammar knowledge
 - 3. Course book grading
 - 4. Standardized test scores

Question ID : 4410091558845
 Option 1 ID : 4410096157767
 Option 2 ID : 4410096157766
 Option 3 ID : 4410096157768
 Option 4 ID : 4410096157765

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा, सामाजिक अध्ययन की पाठ्यपुस्तकों के विश्लेषण के महत्व की सर्वोत्तम व्याख्या करता है?

- Ans**
- 1. यह विद्यार्थियों को अधिगम गतिविधियों को छोड़ने की अनुमति देता है।
 - 2. यह पुस्तकों को लंबा और पढ़ने में कठिन बना देता है।
 - 3. यह शिक्षकों की पाठ्यपुस्तकों का उपयोग करने से बचने में सहायता करता है।
 - 4. यह सटीकता और विविधता सुनिश्चित करता है।

Question ID : 4410091616362
 Option 1 ID : 4410096384373
 Option 2 ID : 4410096384371
 Option 3 ID : 4410096384372
 Option 4 ID : 4410096384370

Q.12 व्याकरण अनुवाद पद्धति (GTM) मूलतः _____ पर आधारित थी।

- Ans**
- 1. सक्रिय सहभागिता के साथ कार्य-आधारित अधिगम
 - 2. आधुनिक संचार सिद्धांतों
 - 3. अभ्यास का उपयोग करके मौखिक भाषा के अभ्यास
 - 4. लैटिन और ग्रीक का शास्त्रीय भाषा शिक्षण

Question ID : 4410091572462
 Option 1 ID : 4410096210782
 Option 2 ID : 4410096210780
 Option 3 ID : 4410096210781
 Option 4 ID : 4410096210783

Q.13 एक शिक्षक अपनी प्राथमिक EVS कक्षा के लिए 'आश्रय (Shelter)' और 'जल (Water)' विषयों को जोड़ने वाली परियोजना तैयार करना चाहता है। कौन-सा उपागम पाठ्यचर्या के लक्ष्यों के साथ सर्वोत्तम रूप से संरेखित है?

- Ans
- 1. स्थानीय और पारंपरिक आश्रयों की तुलना करना
 - 2. आश्रय की सामग्री और निर्माण का अध्ययन करना
 - 3. आश्रयों पर जल के प्रभाव का अध्ययन करना
 - 4. घरों में जल के उपयोग का अन्वेषण करना

Question ID : 4410091623926

Option 1 ID : 4410096414285

Option 2 ID : 4410096414287

Option 3 ID : 4410096414284

Option 4 ID : 4410096414286

Q.14 प्राथमिक स्तर के पर्यावरण अध्ययन पाठ्यचर्या में निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रमुख विषय-वस्तु क्षेत्र है?

- Ans
- 1. केवल पर्यावरण या प्रकृति से असंबंधित ऐतिहासिक घटनाओं का अध्ययन करना
 - 2. प्राकृतिक जगत का प्रेक्षण किए बिना परिभाषाओं और शब्दों को स्मरण करना
 - 3. केवल उन्नत वैज्ञानिक सिद्धांतों और प्रयोगशाला प्रयोगों पर फोकस करना
 - 4. पादप, पशुओं, जल, वायु और आसपास के पर्यावरण को समझना

Question ID : 4410091547470

Option 1 ID : 4410096112741

Option 2 ID : 4410096112742

Option 3 ID : 4410096112740

Option 4 ID : 4410096112739

Q.15 राज्य शिक्षा बोर्ड ने 100% विद्यार्थी नामांकन (लक्ष्य प्राप्ति) हासिल किया। हालांकि, बजट रिपोर्ट में प्रति विद्यार्थी लागत में चार गुना वृद्धि (इनपुट अनुपात) का खुलासा हुआ। बोर्ड के कार्य-निष्पादन का आकलन किस प्रकार से किया गया है?

- Ans
- 1. उच्च प्रभावशीलता, निम्न दक्षता
 - 2. निम्न प्रभावशीलता, उच्च दक्षता
 - 3. उच्च लाभप्रदता, निम्न लक्ष्य प्राप्ति
 - 4. उच्च दक्षता, संसाधन का उच्च अपव्यय

Question ID : 4410091550828

Option 1 ID : 4410096125595

Option 2 ID : 4410096125596

Option 3 ID : 4410096125597

Option 4 ID : 4410096125598

Q.16 A school leadership team wants to evaluate the success of a new initiative to foster a positive, inclusive culture. Which strategy best ensures the measurement is valid and meaningful?

- Ans
- 1. Collecting attendance records
 - 2. Reviewing textbook purchases
 - 3. Surveying only students
 - 4. Observation, discussion & performance

Question ID : 4410091623856

Option 1 ID : 4410096414004

Option 2 ID : 4410096414007

Option 3 ID : 4410096414005

Option 4 ID : 4410096414006

Q.17 A teacher wants to use open-ended problems in evaluation to promote higher-order thinking. Which of the following best illustrates an effective use of open-ended questions for this purpose?

- Ans
- 1. Instructing students to copy answers directly from textbooks
 - 2. Asking students to recall a fixed definition from memory
 - 3. Asking students to propose solutions and justify their choices
 - 4. Having students select one correct option from a list

Question ID : 4410091681904

Option 1 ID : 4410096634988

Option 2 ID : 4410096634986

Option 3 ID : 4410096634989

Option 4 ID : 4410096634987

Q.18 A key pedagogical advantage of using open-ended questions is that they:

- Ans
- 1. Promote higher-order skills
 - 2. Reduce instructional planning time
 - 3. Simplify scoring procedures
 - 4. Ensure identical learner responses

Question ID : 4410091584464

Option 1 ID : 4410096259091

Option 2 ID : 4410096259094

Option 3 ID : 4410096259092

Option 4 ID : 4410096259093

Q.19 एक माध्यमिक विद्यालय की शिक्षिका विद्यार्थियों को समाज में आर्थिक गतिविधियों के महत्व को समझाने में मदद करना चाहती है। वह एक ऐसी अंतर्विषयक परियोजना तैयार करने का निर्णय लेती है जो आर्थिक प्रणालियों को सांस्कृतिक विविधता और राजनीतिक प्रक्रियाओं से जोड़ती है। कौन-सा उपागम इस संदर्भ में वर्णित सामाजिक अध्ययन के दायरे को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है?

- Ans
- 1. नागरिक भागीदारी को बढ़ावा देने के लिए कई विषयों को एकीकृत करना
 - 2. अन्य क्षेत्रों से अलग आर्थिक गतिविधियों को पढ़ाना
 - 3. आर्थिक परिभाषाओं को याद रखने पर जोर देना
 - 4. शोध के लिए केवल आर्थिक सिद्धांतों पर ध्यान केंद्रित करना

Question ID : 4410091618761
Option 1 ID : 4410096393917
Option 2 ID : 4410096393918
Option 3 ID : 4410096393919
Option 4 ID : 4410096393916

Q.20 Which of the following best describes an open-ended question in educational evaluation?

- Ans
- 1. A question that has only one correct word as an answer
 - 2. A question that can only be answered with a number
 - 3. A question that requires a yes or no answer
 - 4. A question that allows for multiple possible responses and explanations

Question ID : 4410091623529
Option 1 ID : 4410096412701
Option 2 ID : 4410096412703
Option 3 ID : 4410096412702
Option 4 ID : 4410096412700

Section : Discipline5

Q.1 पाठ्यपुस्तकों में जेंडर-संतुलित दृश्य महत्वपूर्ण हैं, क्योंकि वे _____ सहायक होते हैं।

- Ans
- 1. पाठ उद्देश्यों को सरल बनाने में
 - 2. पठन कठिनाई को कम करने में
 - 3. रूढ़िवादी भूमिकाओं को चुनौती देने में
 - 4. पाठ्यविवरण को व्यापक बनाने में

Question ID : 4410091708489
Option 1 ID : 4410096738619
Option 2 ID : 4410096738621
Option 3 ID : 4410096738620
Option 4 ID : 4410096738622

Q.2 भारतीय कक्षाओं में भाषाई विविधता का किसके द्वारा प्रभावी रूप से समाधान किया जा सकता है?

- Ans
- 1. कक्षागत परिचर्चा और अंतःक्रिया को सीमित करके
 - 2. बहुभाषी रणनीतियों का उपयोग करके
 - 3. मातृ-भाषाओं के उपयोग को हतोत्साहित करके
 - 4. अनुदेश के लिए एकल भाषा को सख्ती से लागू करके

Question ID : 4410091589313
Option 1 ID : 4410096277847
Option 2 ID : 4410096277844
Option 3 ID : 4410096277846
Option 4 ID : 4410096277845

Q.3 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन विद्यालयों में जेंडर समानता (gender equality) का सर्वोत्तम वर्णन करता है?

- Ans
- 1. लड़कों और लड़कियों के लिए अलग-अलग कक्षाएं होना
 - 2. खेलों में केवल लड़कों को भाग लेने की अनुमति देना
 - 3. केवल लड़कियों को उच्च शैक्षणिक अंक देना
 - 4. सभी जेंडर को समान अधिगम के अवसर प्रदान करना

Question ID : 4410091688027
Option 1 ID : 4410096658897
Option 2 ID : 4410096658894
Option 3 ID : 4410096658896
Option 4 ID : 4410096658895

Q.4 A research analyst needs a four-digit prime number for a new encryption algorithm. Which of the following numbers is most suitable?

- Ans
- 1. 2382
 - 2. 2371
 - 3. 2462
 - 4. 2448

Question ID : 4410091616924
Option 1 ID : 4410096386611
Option 2 ID : 4410096386608
Option 3 ID : 4410096386610
Option 4 ID : 4410096386609

Q.5 परिमेय संख्या p/q का मानक रूप क्या है?

- Ans
- 1. q धनात्मक है और p और q सह-अभाज्य हैं
 - 2. p और q दोनों धनात्मक पूर्णांक हैं
 - 3. p और q शून्येत्तर संख्याएं हैं
 - 4. p , मान में q से बड़ा है

Question ID : 4410091662520
Option 1 ID : 4410096563397
Option 2 ID : 4410096563398
Option 3 ID : 4410096563400
Option 4 ID : 4410096563399

Q.6 निम्नलिखित में से कौन-सा, गणित शिक्षण में गतिविधि-आधारित उपागम का सटीक वर्णन करता है?

- Ans
- 1. पूरी कक्षा को केवल व्याख्यान और निदर्शन प्रदान करना
 - 2. विद्यार्थियों को बिना अभ्यास के सूत्र और नियमों को याद रखने के लिए कहना
 - 3. अवधारणाओं का पता लगाने के लिए विद्यार्थियों को व्यावहारिक गतिविधियों में शामिल करना
 - 4. विद्यार्थियों को बिना चर्चा के चुपचाप पढ़ने के लिए नोट्स देना

Question ID : 4410091551092

Option 1 ID : 4410096126612

Option 2 ID : 4410096126614

Option 3 ID : 4410096126613

Option 4 ID : 4410096126611

Q.7 वैज्ञानिक जांच की एक इकाई के दौरान, विद्यार्थी पादपों के प्रकाश की ओर झुकने के बारे में पुनरावृत्त अवलोकन करते हैं और यह सुझाव देते हैं कि सभी पादप इस व्यवहार को प्रदर्शित करते हैं। वे वैज्ञानिक तर्क की कौन-सी मूल प्रक्रिया का उपयोग कर रहे हैं?

- Ans
- 1. सांख्यिकीय तर्क
 - 2. प्रत्युत्पादक तर्क
 - 3. निगमनात्मक तर्क
 - 4. आगमनात्मक तर्क

Question ID : 4410091619149

Option 1 ID : 4410096395467

Option 2 ID : 4410096395466

Option 3 ID : 4410096395465

Option 4 ID : 4410096395464

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा, सांस्कृतिक प्रथा का एक उदाहरण है जो पितृसत्तात्मक मान्यताओं को दर्शाता है?

- Ans
- 1. वास्तुकला
 - 2. वेशभूषा
 - 3. पारिस्थितिकी
 - 4. तकनीक

Question ID : 4410091606740

Option 1 ID : 4410096345947

Option 2 ID : 4410096345944

Option 3 ID : 4410096345946

Option 4 ID : 4410096345945

Q.9 When aiming for formative assessment that encourages student autonomy and ongoing improvement, which evaluation method is most effective?

- Ans**
- 1. Peer grading with rubric-based scoring
 - 2. Self-assessment checklists with guided criteria
 - 3. Teacher-only written feedback after tasks
 - 4. End-of-term cumulative examination

Question ID : 4410091626497
 Option 1 ID : 4410096424361
 Option 2 ID : 4410096424360
 Option 3 ID : 4410096424362
 Option 4 ID : 4410096424363

Q.10 निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक विज्ञान का एक महत्व नहीं है?

- Ans**
- 1. सामाजिक संदर्भों में वैज्ञानिक प्रयोगों को सिद्ध करना
 - 2. उपेक्षित समूहों के लिए न्यायसंगत समाधान प्रदान करना
 - 3. अपनी संकल्पनात्मक प्रकृति में अंतर्विषयी होना
 - 4. मानव व्यवहार की समझ को बढ़ावा देना

Question ID : 4410091548249
 Option 1 ID : 4410096115712
 Option 2 ID : 4410096115711
 Option 3 ID : 4410096115709
 Option 4 ID : 4410096115710

Q.11 A school principal wants to improve students' scientific temper and performance in science subjects while working under budget constraints and limited storage space. Which feature of science kits most effectively addresses these challenges?

- Ans**
- 1. Limiting activities to teacher demonstrations only
 - 2. Portability and use of low-cost, indigenous materials
 - 3. Requirement of advanced laboratory infrastructure
 - 4. Dependence on imported apparatus

Question ID : 4410091633888
 Option 1 ID : 4410096453645
 Option 2 ID : 4410096453642
 Option 3 ID : 4410096453643
 Option 4 ID : 4410096453644

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा, आर्थिक बहिष्करण (economic exclusion) का सटीक वर्णन करता है?

- Ans 1. संसाधनों, धन और बाजारों तक पहुंच के वितरण के आधार पर बहिष्करण
2. नागरिकता की स्थिति का अभाव और मूल अधिकारों से वंचित होने के परिणामस्वरूप बहिष्करण
3. राजनीतिक अधिकारों, अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता और राजनीतिक भागीदारी की कमी के कारण बहिष्करण
4. राजनीतिक प्रक्रियाओं से विसंबंधन और कानून के समक्ष असमानता के कारण बहिष्करण

Question ID : 4410091581980

Option 1 ID : 4410096249161

Option 2 ID : 4410096249162

Option 3 ID : 4410096249160

Option 4 ID : 4410096249163

Q.13 कक्षा में होने वाली प्रक्रियाएँ विद्यालय में जेंडर को किस प्रकार बढ़ावा देती हैं?

- Ans 1. लड़कों का केवल कला और शिल्प का प्रहस्तन करना
2. सभी परियोजनाओं के लिए मिश्रित जेंडर वाली टीमों
3. लड़कों और लड़कियों के लिए बैठने की पृथक व्यवस्था
4. लड़कियों का विज्ञान प्रयोगों में अग्रणी रहना

Question ID : 4410091564670

Option 1 ID : 4410096180259

Option 2 ID : 4410096180256

Option 3 ID : 4410096180257

Option 4 ID : 4410096180258

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा, विज्ञान की प्रकृति को विद्याशाखा के रूप में सर्वोत्तम तरीके से वर्णित करता है?

- Ans 1. यह केवल व्यक्तिगत अभिमत और विश्वासों पर आधारित है।
2. यह प्रकृति के प्रेक्षण और प्रयोगीकरण पर निर्भर करता है।
3. इसका परीक्षण या वैज्ञानिक रूप से सत्यापन नहीं किया जा सकता है।
4. यह तथ्यों की उपेक्षा करता है और केवल कल्पना पर फोकस करता है।

Question ID : 4410091687928

Option 1 ID : 4410096658499

Option 2 ID : 4410096658498

Option 3 ID : 4410096658501

Option 4 ID : 4410096658500

Q.15 A teacher shows a short video of a conversation to demonstrate correct pronunciation and body language. This teaching aid can be best classified as?

- Ans
- 1. Visual aid
 - 2. Audio aid
 - 3. Textual aid
 - 4. Audio-visual aid

Question ID : 4410091692826
Option 1 ID : 4410096677348
Option 2 ID : 4410096677347
Option 3 ID : 4410096677350
Option 4 ID : 4410096677349

Q.16 Which area of development is demonstrated when a learner consistently displays punctuality, honesty, and responsibility in school?

- Ans
- 1. Social domain
 - 2. Psychomotor domain
 - 3. Affective domain
 - 4. Cognitive domain

Question ID : 4410091550458
Option 1 ID : 4410096124294
Option 2 ID : 4410096124292
Option 3 ID : 4410096124291
Option 4 ID : 4410096124293

Q.17 एक इको-क्लब का किचन गार्डन, जल की कमी के कारण संचालन में कठिनाइयों का सामना कर रहा है। कौन-सा विज्ञान क्लब सहयोग, समग्र विज्ञान प्रशंसा और समस्या-समाधान का उदाहरण होगा?

- Ans
- 1. क्लब के सदस्यों के साथ जल संचयन प्रणाली तैयार करना
 - 2. उदाहरण द्वारा समझने के लिए कृत्रिम पौधों का उपयोग करना
 - 3. प्रबंधन से अतिरिक्त निधि का अनुरोध करना
 - 4. बिना किसी परिवर्तन के अधिक उद्यान वीक्षाओं का समय-निर्धारण करना

Question ID : 4410091619163
Option 1 ID : 4410096395521
Option 2 ID : 4410096395523
Option 3 ID : 4410096395522
Option 4 ID : 4410096395520

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, 0.25 को भिन्न के रूप में सही तरह से व्यक्त करता है?

- Ans
- 1. 3/8
 - 2. 2/5
 - 3. 1/4
 - 4. 1/2

Question ID : 4410091633963
Option 1 ID : 4410096453953
Option 2 ID : 4410096453951
Option 3 ID : 4410096453952
Option 4 ID : 4410096453950

Q.19 किस अवधारणा में विद्यार्थियों के बीच मतभेदों का सम्मान करना शामिल है?

- Ans
- 1. प्रतिस्पर्धा
 - 2. विविधता
 - 3. समांगता
 - 4. अनुशासन

Question ID : 4410091633786

Option 1 ID : 4410096453237

Option 2 ID : 4410096453234

Option 3 ID : 4410096453236

Option 4 ID : 4410096453235

Q.20 एक शिक्षक ने देखा कि कक्षागत अन्योन्यक्रियाओं में प्रायः विज्ञान की चर्चाओं में लड़कों का प्रभुत्व रहता है। कौन-सा अनुदेशनात्मक समायोजन, समान भागीदारी को सर्वोत्तम रूप से बढ़ावा दे सकता है?

- Ans
- 1. विद्यार्थियों को उनकी योग्यता के अनुसार समूहों में बाँटना
 - 2. लड़कों को कक्षा में विज्ञान की चर्चाओं का नेतृत्व करने के लिए नियुक्त करना
 - 3. समूह चर्चाओं के दौरान बारी-बारी से बोलने के प्रोटोकॉल बनाना
 - 4. कक्षा में विद्यार्थियों को स्वतःस्फूर्त योगदान देने की अनुमति देना

Question ID : 4410091617303

Option 1 ID : 4410096388113

Option 2 ID : 4410096388114

Option 3 ID : 4410096388112

Option 4 ID : 4410096388111