

CRPF Constable

**Previous Year Paper
Technical Tradesman
10 July, 2023 Shift 3**

Adda247

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

CRPF Technical Tradesman 1st to 12th July 2023

Participant ID	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	10/07/2023
Test Time	4:30 PM - 6:30 PM
Subject	Constable Bugler

Section : General Intelligence and Reasoning

Q.1 उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें दी गई आकृति सन्निहित है (सुमाने की अनुमति नहीं है)।



Ans

A.



B.



C.

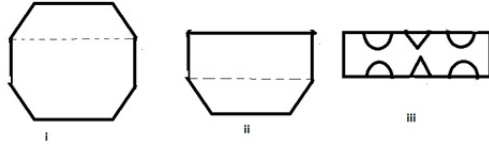


D.

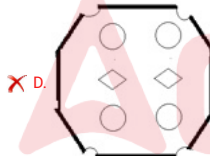
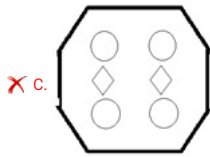
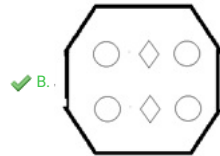
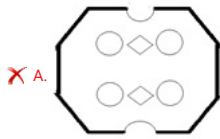


Question ID : 630680177284
 Option 1 ID : 630680687313
 Option 2 ID : 630680687312
 Option 3 ID : 630680687315
 Option 4 ID : 630680687314
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.2 नीचे दी गई आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम (आकृति i और ii) और मुड़े हुए कागज को काटने का तरीका (आकृति iii) दर्शाया गया है। दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो आकृति (iii) के खुले रूप से सर्वाधिक मिलती जुलती हो।



Ans



Question ID : 630680167827
 Option 1 ID : 630680649938
 Option 2 ID : 630680649939
 Option 3 ID : 630680649937
 Option 4 ID : 630680649936
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.3 इस प्रश्न में संख्याओं/प्रतीकों के एक समूह को नीचे दिए गए कूटों और उसके बाद आने वाली शर्तों के अनुसार अक्षर कूटों का प्रयोग करके कूटबद्ध किया गया है। शर्तों का पालन करने वाले कूटों का सही संयोजन आपका उत्तर है।

संख्या	5	∞	8	2	%	7	^	6	4	≠	9	1	+	@
सं/प्र														
तीक														
कूट	C	F	G	A	M	K	P	R	B	V	S	D	N	L

शर्तें:

(i) यदि पहला घटक एक प्रतीक है और अंतिम एक संख्या है, तो इन दोनों (पहला और अंतिम घटक) के कूट को आपस में बदलना होगा।

(ii) यदि पहला घटक एक विषम संख्या है और अंतिम एक सम संख्या है, तो पहले घटक को '8' के रूप में कूटबद्ध किया जाना है और अंतिम घटक को '@' के रूप में कूटबद्ध किया जाना है।

% ^ 6 2 9 का कूट क्या होगा?

- Ans
- A. SRAPM
 - B. MRAPS
 - C. SPRAM
 - D. MPRAS

Question ID : 630680261919
 Option 1 ID : 6306801017334
 Option 2 ID : 6306801017332
 Option 3 ID : 6306801017333
 Option 4 ID : 6306801017331
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.4 निम्न आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans
- A. 12
 - B. 16
 - C. 14
 - D. 10

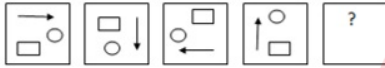
Question ID : 630680115217
 Option 1 ID : 630680446235
 Option 2 ID : 630680446237
 Option 3 ID : 630680446236
 Option 4 ID : 630680446234
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.5 कमल पश्चिम दिशा की ओर अभिमुख होकर खड़ा है। वह दायें मुड़ता है और 2 m चलता है। वह पुनः दायें मुड़ता है और 5 m चलता है। फिर 7 m चलने के लिए फिर से दायें मुड़ता है। अंत में, वह दायें मुड़ता है और 5 m चलता है।
कमल आरंभिक बिंदु से कितनी दूरी पर है?

- Ans A. 5 m
 B. 3 m
 C. 9 m
 D. 7 m

Question ID : 63068053344
Option 1 ID : 630680205462
Option 2 ID : 630680205464
Option 3 ID : 630680205465
Option 4 ID : 630680205463
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.6 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जो निम्न श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी?



- Ans A.
 B.
 C.
 D.

Question ID : 630680110365
Option 1 ID : 630680427801
Option 2 ID : 630680427802
Option 3 ID : 630680427800
Option 4 ID : 630680427799
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.7 एक कॉलेज परिसर में, ब्लॉक A, ब्लॉक C के उत्तर में है। ब्लॉक B, ब्लॉक C के पश्चिम में है। ब्लॉक D, ब्लॉक B के दक्षिण में है। ब्लॉक E, ब्लॉक C के पूर्व में है। ब्लॉक D के संदर्भ में ब्लॉक A की स्थिति क्या है?

- Ans
- A. उत्तर-पश्चिम
 - B. पूर्व
 - C. पश्चिम
 - D. उत्तर-पूर्व

Question ID : 630680122720
 Option 1 ID : 630680475790
 Option 2 ID : 630680475793
 Option 3 ID : 630680475791
 Option 4 ID : 630680475792
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.8 P, Q, R, S, T और U एक परिवार में छः सदस्य हैं। P, Q, और R, S युगल हैं। T और U का पिता P है, परंतु U, T का भाई नहीं है। R की पत्नी S है और Q का पुत्र R है। U का S से क्या संबंध है?

- Ans
- A. दामाद
 - B. ब्रदर-इन-लॉ
 - C. बहू
 - D. सिस्टर-इन-लॉ

Question ID : 630680112985
 Option 1 ID : 630680437560
 Option 2 ID : 630680437558
 Option 3 ID : 630680437559
 Option 4 ID : 630680437561
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.9 दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें, जब दर्पण को MN पर रखा जाता है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।

DJCKIG | M
 |
 N

- Ans
- A. GKICJD
 - B. GIKJCD
 - C. GKICJD
 - D. GIKJCD

Question ID : 630680162219
 Option 1 ID : 630680628183
 Option 2 ID : 630680628180
 Option 3 ID : 630680628181
 Option 4 ID : 630680628182
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.10 समीकरण को सरल बनाए।

$$58 + 523 \div 6.5 = ?$$

- Ans A. 138.46
 B. 93.23
 C. 89.38
 D. 140.46

Question ID : 630680161819
 Option 1 ID : 630680626605
 Option 2 ID : 630680626606
 Option 3 ID : 630680626604
 Option 4 ID : 630680626607
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.11 इस प्रश्न में संख्याओं/प्रतीकों के एक समूह को नीचे दिए गए कूटों और उसके बाद आने वाली शर्तों के अनुसार

अक्षर कूटों का प्रयोग करके कूटबद्ध किया गया है। शर्तों का पालन करने वाले कूटों का सही संयोजन आपका उत्तर है।

संख्या	5	∞	8	2	%	7	^	6	4	#	9	1	+	@
ए/ष														
तीक														
कूट	C	F	G	A	M	K	P	R	B	V	S	D	N	L

शर्तें:

(i) यदि पहला घटक एक प्रतीक है और अंतिम एक संख्या है, तो इन दोनों (पहला और अंतिम घटक) के कूट को आपस में बदलना होगा।

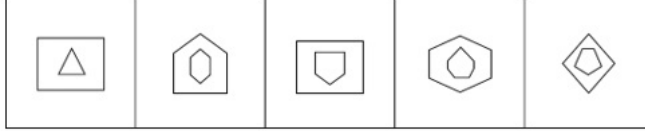
(ii) यदि पहला घटक एक विषम संख्या है और अंतिम एक सम संख्या है, तो पहले घटक को '&' के रूप में कूटबद्ध किया जाना है और अंतिम घटक को '@' के रूप में कूटबद्ध किया जाना है।

1 ∞ 5 ≠ 2 का कूट क्या होगा?

- Ans A. @FCV&
 B. &FCV@
 C. DFCV&
 D. @FCVA

Question ID : 630680261920
 Option 1 ID : 6306801017338
 Option 2 ID : 6306801017337
 Option 3 ID : 6306801017335
 Option 4 ID : 6306801017336
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.12 निम्नलिखित पाँच आकृतियों में से चार एक निश्चित तरीके से एक समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाती हैं। उस आकृति का चयन कीजिए जो समूह से संबंधित नहीं है।

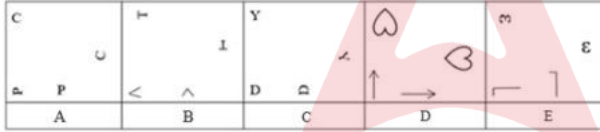


A B C D E

- Ans
- A. D
 - B. B
 - C. A
 - D. E

Question ID : 630680214472
 Option 1 ID : 630680831922
 Option 2 ID : 630680831921
 Option 3 ID : 630680831920
 Option 4 ID : 630680831919
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.13 निम्नलिखित पाँच आकृतियों में से चार किसी निश्चित प्रकार से समान हैं और इस प्रकार एक समूह बनाती हैं। वह कौनसी आकृति है जो उस समूह से संबंधित नहीं है।



- Ans
- A. A
 - B. C
 - C. B
 - D. E

Question ID : 630680113727
 Option 1 ID : 630680440435
 Option 2 ID : 630680440437
 Option 3 ID : 630680440434
 Option 4 ID : 630680440436
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.14 यदि + का अर्थ -, - का अर्थ ×, × का अर्थ ÷, ÷ का अर्थ + है, तो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या मान आएगा?
 $143 \div 28 \times 4 - 5 + 27 = ?$

- Ans A. 151
 B. 161
 C. 146
 D. 169

Question ID : 630680163565
 Option 1 ID : 630680633445
 Option 2 ID : 630680633447
 Option 3 ID : 630680633444
 Option 4 ID : 630680633446
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.15 दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?

5, 26, 65, 122, ?

- Ans A. 196
 B. 198
 C. 199
 D. 197

Question ID : 630680119322
 Option 1 ID : 630680462378
 Option 2 ID : 630680462380
 Option 3 ID : 630680462381
 Option 4 ID : 630680462379
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.16 दर्पण को MN पर रखे जाने पर दी गई आकृति के सही दर्पण प्रतिबिम्ब का चयन कीजिए।

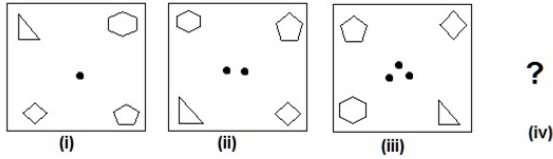
ADHD696

M
N

- Ans A. ९९६६६६
 B. ९९९६६६
 C. ९९९६६६
 D. ९९६६६६

Question ID : 630680177298
 Option 1 ID : 630680687369
 Option 2 ID : 630680687370
 Option 3 ID : 630680687368
 Option 4 ID : 630680687371
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.17 दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए जिसे दी गई श्रृंखला को तार्किक रूप से पूरा करने के लिए प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर प्रतिस्थापित किया जा सके।



Ans

- A.
- B.
- C.
- D.

Question ID : 630680105935
 Option 1 ID : 630680411684
 Option 2 ID : 630680411686
 Option 3 ID : 630680411685
 Option 4 ID : 630680411683
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.18 दी गई जानकारी को पढ़िए और दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।

• 'P & Q' का अर्थ है 'P, Q का भाई है'

• 'P \$ Q' का अर्थ है 'P, Q का बेटा है'

• 'P = Q' का अर्थ है 'P, Q की बेटी है'

• 'P # Q' का अर्थ है 'P, Q की माँ है'

दी गई जानकारी के आधार पर यदि 'A # B \$ C & D = E' है, तो D का A से क्या संबंध है?

Ans A. दादी

B. ननद

C. नाना

D. मौसी

Question ID : 630680119372

Option 1 ID : 630680462579

Option 2 ID : 630680462580

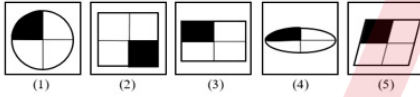
Option 3 ID : 630680462578

Option 4 ID : 630680462581

Status : Answered

Chosen Option : B

Q.19 पांच आकृति दी गई हैं, जिनमें से चार किसी न किसी रूप में एकसमान हैं और एक असमान है। उस आकृति का चयन कीजिए जो असमान है।



Ans A. 5

B. 4

C. 2

D. 1

Question ID : 63068084060

Option 1 ID : 630680325795

Option 2 ID : 630680325794

Option 3 ID : 630680325793

Option 4 ID : 630680325792

Status : Answered

Chosen Option : C

Q.20 दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

$$(256.01 - 99.98) \div ? \times 3.01 = 902.99 - 864.01$$

- Ans
- A. 18
 - B. 6
 - C. 12
 - D. 24

Question ID : 630680204247
Option 1 ID : 630680792074
Option 2 ID : 630680792071
Option 3 ID : 630680792073
Option 4 ID : 630680792072
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.21 दी गई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

3, 12, 24, 42, 69, 108, 162, 234, ?

- Ans
- A. 372
 - B. 327
 - C. 273
 - D. 723

Question ID : 630680118412
Option 1 ID : 630680458782
Option 2 ID : 630680458783
Option 3 ID : 630680458784
Option 4 ID : 630680458785
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.22 'A \$ B' का अर्थ है 'A, B का भाई है'
'A + B' का अर्थ है 'A, B की माँ है'
'A ÷ B' का अर्थ है 'A, B का पति है'
'A & B' का अर्थ है 'A, B की पत्नी है'
'A × B' का अर्थ है 'A, B की बहन है'
'A - B' का अर्थ है 'A, B का बेटा है'

निम्नलिखित में से कौन-सा व्यंजक यह नहीं दर्शाता है कि B, K का पुत्र है?

- Ans
- A. A - P \$ M \$ B - Q ÷ K
 - B. A - P & M \$ B × Q ÷ K
 - C. A - P & M × B - Q ÷ K
 - D. A - P & M \$ B - Q ÷ K

Question ID : 630680113655
Option 1 ID : 630680440155
Option 2 ID : 630680440157
Option 3 ID : 630680440154
Option 4 ID : 630680440156
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.23 दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- Ans A. 15
 B. 10
 C. 14
 D. 12

Question ID : 630680109102
 Option 1 ID : 630680423227
 Option 2 ID : 630680423224
 Option 3 ID : 630680423226
 Option 4 ID : 630680423225
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.24 दिए गए विकल्पों में से कौन-सा वह लगभग निकटतम मान है, जो निम्नलिखित समीकरण में प्रश्न-चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?

$$78.01 + 12.01 \times 20.01 - 163.99 = ? + 120.99$$

- Ans A. 41
 B. 33
 C. 54
 D. 47

Question ID : 630680172626
 Option 1 ID : 630680668927
 Option 2 ID : 630680668926
 Option 3 ID : 630680668924
 Option 4 ID : 630680668925
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.25 X, Y और Z बहनें हैं। V, Z की माता का भाई है। H, X की माता की बहन है। R, H का पिता है। E, H का पति है। W, Z का पिता है। P, H का पुत्र है। V, P से किस प्रकार संबंधित है?

- Ans A. माता का भाई
 B. पिता का भाई
 C. भाई
 D. पिता

Question ID : 630680108405
 Option 1 ID : 630680420587
 Option 2 ID : 630680420586
 Option 3 ID : 630680420584
 Option 4 ID : 630680420585
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Section : General Knowledge and General Awareness

Q.1 महाराष्ट्र और गोवा का निम्नलिखित में से कौन-सा लोक-संगीत महिलाओं द्वारा अपने खाली समय में गाया जाता है?

- Ans A. बाउल
 B. कजरी
 C. ओवी
 D. आल्हा

Question ID : 630680214184
 Option 1 ID : 630680830784
 Option 2 ID : 630680830786
 Option 3 ID : 630680830785
 Option 4 ID : 630680830783
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.2 Poverty line cut off is determined in India in terms of _____.

- Ans A. debt
 B. wealth
 C. consumption
 D. credit score

Question ID : 630680111934
 Option 1 ID : 630680433463
 Option 2 ID : 630680433464
 Option 3 ID : 630680433465
 Option 4 ID : 630680433462
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.3 निम्नलिखित में से किस कारक के संबंध में जनवरी में आगरा का तापमान 16 डिग्री सेल्सियस होता है, जबकि दार्जिलिंग में यह 4 डिग्री सेल्सियस होता है, भले ही वे एक ही (समान) अक्षांश पर स्थित हैं?

- Ans A. पवन की दिशा
 B. अक्षांश
 C. ऊंचाई
 D. तट से दूरी

Question ID : 63068091354
 Option 1 ID : 630680354153
 Option 2 ID : 630680354150
 Option 3 ID : 630680354151
 Option 4 ID : 630680354152
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.4 भारतीय और फ्रांसीसी सेनाओं ने _____ के महीने में भारत-फ्रांस संयुक्त सैन्य द्विवार्षिक प्रशिक्षण अभ्यास 'EX SHAKTI 2021' के छठे संस्करण की शुरुआत की है।

- Ans A. अक्टूबर 2021
 B. नवंबर 2021
 C. सितंबर 2021
 D. अगस्त 2021

Question ID : 630680119811
 Option 1 ID : 630680464313
 Option 2 ID : 630680464310
 Option 3 ID : 630680464311
 Option 4 ID : 630680464312
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.5 अगस्त 2021 में अभिषेकात्मक प्रोफेसर सीआर राव शताब्दी स्वर्ण पदक (CGM) से किसे सम्मानित किया गया है?

- Ans A. जगदीश भगवती और सी. रंगराजन
 B. बिमल जालान और सुरेश तेंदुलकर
 C. सी. रंगराजन और बिमल जालान
 D. जगदीश भगवती और सुरेश तेंदुलकर

Question ID : 630680115157
 Option 1 ID : 630680445996
 Option 2 ID : 630680445997
 Option 3 ID : 630680445994
 Option 4 ID : 630680445995
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.6 निम्नलिखित में से किसने ईरान में अपने निर्वासन के दौरान हुमायूँ की मदद की थी?

- Ans
- A. सुल्तान अबुसैद मिर्ज़ा
 - B. शाह तहमास्प
 - C. खिज़्र ख्वाजा खान
 - D. मुहम्मद हाकिम

Question ID : 630680115397
 Option 1 ID : 630680446940
 Option 2 ID : 630680446939
 Option 3 ID : 630680446941
 Option 4 ID : 630680446938
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.7 लादिशाह _____ का प्रसिद्ध लोक-संगीत है।

- Ans
- A. हरियाणा
 - B. पंजाब
 - C. लक्षद्वीप
 - D. जम्मू और कश्मीर

Question ID : 630680214177
 Option 1 ID : 630680830755
 Option 2 ID : 630680830758
 Option 3 ID : 630680830756
 Option 4 ID : 630680830757
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.8 निम्नलिखित में से कौन सा मुगल बादशाह असम के अहोम साम्राज्य को अपने साम्राज्य में मिलाने में सफल रहा?

- Ans
- A. औरंगजेब
 - B. शाहजहाँ
 - C. जहांगीर
 - D. अकबर

Question ID : 630680214222
 Option 1 ID : 630680830937
 Option 2 ID : 630680830935
 Option 3 ID : 630680830938
 Option 4 ID : 630680830936
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.9 निम्नलिखित में से कौन-सी योजना ग्रामीण क्षेत्रों में 100 दिनों का गारंटीकृत रोज़गार प्रदान करती है?

- Ans A. ट्राईसेम (TRYSEM)
 B. मनरेगा (MGNREGS)
 C. यू. एन. डी. पी. (UNDP)
 D. एम. एस. एफ. आर. (MSFR)

Question ID : 630680209154
 Option 1 ID : 630680810831
 Option 2 ID : 630680810832
 Option 3 ID : 630680810833
 Option 4 ID : 630680810834
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.10 निम्नलिखित में से किस राज्य में दिन और रात के तापमान में सबसे अधिक अंतर होता है?

- Ans A. पश्चिम बंगाल
 B. राजस्थान
 C. महाराष्ट्र
 D. बिहार

Question ID : 630680113528
 Option 1 ID : 630680439647
 Option 2 ID : 630680439649
 Option 3 ID : 630680439648
 Option 4 ID : 630680439646
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.11 किस मध्यकालीन शहर में हजारा राम मंदिर का निर्माण किया गया था?

- Ans A. विजयनगर
 B. मदुरई
 C. त्रिपुरी
 D. कांचीपुरम

Question ID : 630680176045
 Option 1 ID : 630680682429
 Option 2 ID : 630680682431
 Option 3 ID : 630680682430
 Option 4 ID : 630680682428
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा बंदरगाह महानदी डेल्टा में स्थित है?

- Ans A. विशाखापत्तनम बंदरगाह
 B. तूतीकोरिन बंदरगाह
 C. पारादीप बंदरगाह
 D. हल्दिया बंदरगाह

Question ID : 630680209267
 Option 1 ID : 630680811284
 Option 2 ID : 630680811286
 Option 3 ID : 630680811283
 Option 4 ID : 630680811285
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.13 गंडमक की संधि, जिसके परिणामस्वरूप द्वितीय अफगान युद्ध का अंत हुआ, पर किस वर्ष हस्ताक्षर किए गए थे?

- Ans A. 1875 में
 B. 1879 में
 C. 1885 में
 D. 1889 में

Question ID : 630680113636
 Option 1 ID : 630680440079
 Option 2 ID : 630680440078
 Option 3 ID : 630680440080
 Option 4 ID : 630680440081
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.14 कीटनाशक-युक्त बोरियों के अनाज धूमन के लिए किस ऑर्गनोफॉस्फेट कीटनाशक का उपयोग किया जाता है?

- Ans A. डी.डी.टी. (DDT)
 B. रेसमेथ्रिन
 C. मेलथियाथिन
 D. क्लोरोबेंजिलेट

Question ID : 630680208563
 Option 1 ID : 630680808483
 Option 2 ID : 630680808486
 Option 3 ID : 630680808485
 Option 4 ID : 630680808484
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.15 भरहुत 1873 में मेजर जनरल _____ द्वारा खोजे गए एक बौद्ध स्तूप (मंदिर) के खंडहरों के लिए प्रसिद्ध है।

- Ans A. अलेक्जेंडर कनिंघम
 B. जॉन मार्शल
 C. जेम्स बर्गस
 D. हेरोल्ड हरग्रैव्स

Question ID : 630680158677
 Option 1 ID : 630680614201
 Option 2 ID : 630680614202
 Option 3 ID : 630680614200
 Option 4 ID : 630680614203
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.16 निम्नलिखित में से कौन एक प्रमुख किसान नेता थे जिसने महात्मा गांधी को चंपारण के किसानों की दलीलों के मामलों को देखने के लिए आमंत्रित किया था?

- Ans A. राज कुमार शुक्ला
 B. जीवतराम भगवानदास कृपलानी
 C. श्रीकृष्ण सिंह
 D. राजेन्द्र प्रसाद

Question ID : 630680214240
 Option 1 ID : 630680831009
 Option 2 ID : 630680831007
 Option 3 ID : 630680831010
 Option 4 ID : 630680831008
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.17 निम्नलिखित में से किस खाद्य पदार्थ में मानव आहार में जरूरी सभी आवश्यक अमीनो अम्ल पाए जाते हैं?

- Ans A. एवोकैडो
 B. जामुन
 C. सोया बीन
 D. टमाटर

Question ID : 630680214097
 Option 1 ID : 630680830435
 Option 2 ID : 630680830436
 Option 3 ID : 630680830437
 Option 4 ID : 630680830438
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.18 भारतीय संविधान में शब्द 'समाजवादी (Socialist)' किसके द्वारा जोड़ा गया था?

- Ans
- A. संयुक्त राष्ट्र के प्रस्ताव को अपना कर
 - B. कार्यकारी आदेश
 - C. न्यायपालिका का आदेश
 - D. संविधान संशोधन

Question ID : 630680146221
Option 1 ID : 630680565777
Option 2 ID : 630680565774
Option 3 ID : 630680565776
Option 4 ID : 630680565775
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.19 1971-1981 के दौरान भारत की जनसंख्या वृद्धि दर (प्रतिशत में) कितनी थी?

- Ans
- A. 24.66
 - B. 21.54
 - C. 17.64
 - D. 23.87

Question ID : 630680209239
Option 1 ID : 630680811172
Option 2 ID : 630680811173
Option 3 ID : 630680811174
Option 4 ID : 630680811171
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.20 उदय (उज्ज्वल डिस्कॉम एशोरेंस योजना) (UDAY) कब शुरू की गई थी?

- Ans
- A. 23 नवंबर 2015 को
 - B. 20 नवंबर 2015 को
 - C. 27 नवंबर 2015 को
 - D. 24 नवंबर 2015 को

Question ID : 630680209151
Option 1 ID : 630680810820
Option 2 ID : 630680810819
Option 3 ID : 630680810822
Option 4 ID : 630680810821
Status : Not Attempted and
Marked For Review
Chosen Option : -

Q.21 निम्नलिखित में से किस प्रकार के जीवों में कोशिका नहीं पाई जाती है?

- Ans
- A. कवक
 - B. वायरस
 - C. जीवाणु
 - D. शैवाल

Question ID : 630680214101
Option 1 ID : 630680830454
Option 2 ID : 630680830453
Option 3 ID : 630680830451
Option 4 ID : 630680830452
Status : Answered
Chosen Option : D

Q.22 राज्यों के दिए गए क्रम के अनुसार लोक/आदिवासी नृत्यों वाले विकल्पों में से सही क्रम का चयन कीजिए।
मणिपुर, राजस्थान, तमिलनाडु, झारखंड

- Ans
- A. थबल चोंगबा, कालबेलिया, कुम्भी, मर्दानी झूमर
 - B. मर्दानी झूमर, थबल चोंगबा, कालबेलिया, कुम्भी
 - C. कुम्भी, मर्दानी झूमर, थबल चोंगबा, कालबेलिया
 - D. कालबेलिया, कुम्भी, थबल चोंगबा, मर्दानी झूमर

Question ID : 630680176370
Option 1 ID : 630680683708
Option 2 ID : 630680683709
Option 3 ID : 630680683707
Option 4 ID : 630680683706
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.23 राधाकृष्ण आयोग की नियुक्ति किस वर्ष हुई थी?

- Ans
- A. 1949
 - B. 1950
 - C. 1947
 - D. 1948

Question ID : 630680158702
Option 1 ID : 630680614302
Option 2 ID : 630680614303
Option 3 ID : 630680614300
Option 4 ID : 630680614301
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.24 निम्नलिखित में से कौन 1937 में भारत से अलग हुआ था?

- Ans
- A. अफ़ग़ानिस्तान
 - B. भूटान
 - C. बर्मा
 - D. नेपाल

Question ID : 630680115408
 Option 1 ID : 630680446982
 Option 2 ID : 630680446983
 Option 3 ID : 630680446985
 Option 4 ID : 630680446984
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.25 डिजिबॉक्स (Digibox) को भारत में दिसंबर 2020 में लॉन्च किया गया था। इसके बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- Ans
- A. इसे नीति आयोग द्वारा लॉन्च किया गया था।
 - B. इस पर एक फ्री अकाउंट 30 GB तक स्टोरेज स्पेस दे सकता है।
 - C. यह भारत का पहला डिजिटल एसेट मैनेजमेंट प्लेटफॉर्म है।
 - D. यह आत्मनिर्भर भारत के लक्ष्य से जुड़ा हुआ है।

Question ID : 630680133916
 Option 1 ID : 630680518595
 Option 2 ID : 630680518597
 Option 3 ID : 630680518594
 Option 4 ID : 630680518596
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Section : Elementary Mathematics

Q.1 यदि 13 पुस्तकों का क्रय मूल्य 17 पुस्तकों के विक्रय मूल्य के बराबर है, तो हानि प्रतिशत _____ है।

- Ans
- A. $25\frac{1}{17}\%$
 - B. $30\frac{10}{13}\%$
 - C. $23\frac{9}{17}\%$
 - D. $21\frac{8}{17}\%$

Question ID : 630680115865
 Option 1 ID : 630680448795
 Option 2 ID : 630680448796
 Option 3 ID : 630680448794
 Option 4 ID : 630680448797
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.2 एक महिला के व्यय और बचत का अनुपात 3 : 1 है। यदि उसकी आय और व्यय में क्रमशः 15% और 10% की वृद्धि होती है, तो उसकी बचत में हुआ प्रतिशत परिवर्तन ज्ञात करें।

- Ans
- A. 30%
 - B. 20%
 - C. 35%
 - D. 25%

Question ID : 630680104347
 Option 1 ID : 630680405605
 Option 2 ID : 630680405603
 Option 3 ID : 630680405606
 Option 4 ID : 630680405604
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.3 448 cm^3 के आयतन वाला एक घनाभ बनाना है। आयामों का निम्नलिखित में से कौन-सा संयोजन न्यूनतम पृष्ठीय क्षेत्रफल प्रदान करेगा?

- Ans
- A. 7 cm, 8 cm, 8 cm
 - B. 2 cm, 14 cm, 16 cm
 - C. 4 cm, 8 cm, 14 cm
 - D. 4 cm, 7 cm, 16 cm

Question ID : 63068070064
 Option 1 ID : 630680270896
 Option 2 ID : 630680270897
 Option 3 ID : 630680270894
 Option 4 ID : 630680270895
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.4 यदि दो गोलों की त्रिज्याओं का अनुपात 2:5 है, तो उनके पृष्ठीय क्षेत्रफलों का अनुपात कितना होगा?

- Ans
- A. 1 : 22
 - B. 4 : 25
 - C. 4 : 23
 - D. 3 : 25

Question ID : 630680107298
 Option 1 ID : 630680416576
 Option 2 ID : 630680416577
 Option 3 ID : 630680416578
 Option 4 ID : 630680416579
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.5 यदि $a : b = 5 : 9$ और $b : c = 4 : 7$ हो, तो $a : b : c$ का मान ज्ञात करें।

- Ans
- A. 20 : 36 : 63
 - B. 20 : 36 : 66
 - C. 23 : 56 : 63
 - D. 20 : 56 : 63

Question ID : 630680136316
 Option 1 ID : 630680527917
 Option 2 ID : 630680527916
 Option 3 ID : 630680527914
 Option 4 ID : 630680527915
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.6 एक कमीज़ का अंकित मूल्य ₹1,000 है। एक दुकानदार इस कमीज़ पर 10% की छूट देता है और फिर नई कीमत पर 20% की छूट देता है। अंत में आपको कितना भुगतान करना होगा?

- Ans
- A. ₹730
 - B. ₹750
 - C. ₹720
 - D. ₹710

Question ID : 630680115663
 Option 1 ID : 630680448003
 Option 2 ID : 630680448002
 Option 3 ID : 630680448005
 Option 4 ID : 630680448004
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.7 दो संख्याओं के बीच का अंतर 5 है और उनके वर्गों के बीच का अंतर 85 है। निम्नलिखित में से बड़ी संख्या कौन सी है?

- Ans
- A. 13
 - B. 11
 - C. 12
 - D. 9

Question ID : 63068070720
 Option 1 ID : 630680273502
 Option 2 ID : 630680273504
 Option 3 ID : 630680273503
 Option 4 ID : 630680273505
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.8 दो उम्मीदवारों के बीच एक चुनाव में 64 मत अवैध घोषित किए जाते हैं। जीतने वाला उम्मीदवार वैध मतों का 56% प्राप्त करता है और 60 मतों से जीत जाता है। मतों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans
- A. 500
 - B. 564
 - C. 560
 - D. 436

Question ID : 630680119858
 Option 1 ID : 630680464499
 Option 2 ID : 630680464498
 Option 3 ID : 630680464501
 Option 4 ID : 630680464500
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.9 एक बेलनाकार टैंक, जिसकी त्रिज्या 7 m है, में 10 m की गहराई तक पानी है। गीली सतह का कुल क्षेत्रफल ज्ञात करें?

- Ans
- A. 596 m²
 - B. 590 m²
 - C. 594 m²
 - D. 592 m²

Question ID : 630680104387
 Option 1 ID : 630680405758
 Option 2 ID : 630680405755
 Option 3 ID : 630680405757
 Option 4 ID : 630680405756
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.10 एक घन के पूरे पृष्ठीय क्षेत्रफल को 25 पैसे प्रति cm² की दर से पेंट करने की लागत ₹1,500 है। घन का आयतन कितना है?

- Ans
- A. 44614.44 cm³
 - B. 30264.44 cm³
 - C. 11614.44 cm³
 - D. 31614.44 cm³

Question ID : 630680108507
 Option 1 ID : 630680420991
 Option 2 ID : 630680420989
 Option 3 ID : 630680420988
 Option 4 ID : 630680420990
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.11 यदि मनीषा के वेतन में पहले वर्ष में 15% और अगले वर्ष में 10% की वृद्धि होती है, तो दो वर्ष बाद उसके वेतन में कुल प्रतिशत वृद्धि क्या है?

- Ans A. 24.5%
 B. 27.5%
 C. 26.5%
 D. 25.5%

Question ID : 630680108883
 Option 1 ID : 630680422424
 Option 2 ID : 630680422427
 Option 3 ID : 630680422426
 Option 4 ID : 630680422425
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.12 एक किले में 450 व्यक्तियों के लिए 120 दिनों के भोजन की व्यवस्था थी। 30 दिनों के बाद, 90 और व्यक्ति किले में आए। शेष भोजन उसी दर से कितने समय (दिनों में) तक चलेगा?

- Ans A. 80
 B. 75
 C. 70
 D. 65

Question ID : 630680118279
 Option 1 ID : 630680458251
 Option 2 ID : 630680458250
 Option 3 ID : 630680458252
 Option 4 ID : 630680458253
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.13 10 प्रश्नपत्रों में एक छात्र का औसत अंक 85 है। जब उच्चतम और निम्नतम अंक वाले प्रश्नपत्रों को हटा दिया जाता है, तो औसत अंक 87 हो जाता है। यदि उच्चतम अंक 98 है, तो निम्नतम अंक है:

- Ans A. 58
 B. 54
 C. 65
 D. 56

Question ID : 630680121155
 Option 1 ID : 630680469583
 Option 2 ID : 630680469582
 Option 3 ID : 630680469585
 Option 4 ID : 630680469584
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.14 निम्नलिखित में से कौन-सा समीकरण सही है?

- Ans A. $(2.5 \times 10) + (1.5 \times 4) = 31$
 B. $48 + 8 + 5 - 7 = 8$
 C. $3 \text{ of } 5 + (4 + (5 \times 2)) = 32$
 D. $(5+7) \times 3 - 2 = 24$

Question ID : 63068070703
 Option 1 ID : 630680273436
 Option 2 ID : 630680273437
 Option 3 ID : 630680273435
 Option 4 ID : 630680273434
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.15 $11^{29} + 1$ को 10 से विभाजित करने पर, क्या शेषफल बचता है?

- Ans A. 2
 B. 4
 C. 3
 D. 1

Question ID : 630680218025
 Option 1 ID : 630680846008
 Option 2 ID : 630680846010
 Option 3 ID : 630680846009
 Option 4 ID : 630680846007
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.16 R, S और T एक कार्य को 12 दिन में पूरा करते हैं। R या S अकेले उसी कार्य को 32 दिन में पूरा कर सकते हैं। T अकेला उसी काम को कितने दिन में पूरा कर सकता है?

- Ans A. 38
 B. 28
 C. 30
 D. 48

Question ID : 630680107293
 Option 1 ID : 630680416559
 Option 2 ID : 630680416558
 Option 3 ID : 630680416556
 Option 4 ID : 630680416557
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.17 एक बेलन की ऊँचाई 6 cm और आयतन 180 cm^3 है। आधार की त्रिज्या (लगभग) ज्ञात करें।

- Ans A. 3.1 cm
 B. 4.15 cm
 C. 6.11 cm
 D. 5.51 cm

Question ID : 630680222623
Option 1 ID : 630680864251
Option 2 ID : 630680864253
Option 3 ID : 630680864254
Option 4 ID : 630680864252
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.18 11 संख्याओं का औसत 60 है। यदि पहली छह संख्याओं का औसत 58 है और अंतिम छह संख्याओं का औसत 63 है, तो छठी संख्या ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 66
 B. 65
 C. 64
 D. 60

Question ID : 630680121560
Option 1 ID : 630680471199
Option 2 ID : 630680471200
Option 3 ID : 630680471201
Option 4 ID : 630680471198
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.19 प्रत्येक 1 cm व्यास के सीसे की गेंदों की संख्या ज्ञात कीजिए जिन्हें 16 cm व्यास के एक गोले से बनाया जा सकता है।

- Ans A. 40690
 B. 4096
 C. 40960
 D. 4069

Question ID : 630680108159
Option 1 ID : 630680419711
Option 2 ID : 630680419708
Option 3 ID : 630680419710
Option 4 ID : 630680419709
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.20 2.1 m लंबा, 1.5 m चौड़ा और आधा पानी से भरा एक आयताकार टंकी है। उस टंकी में 630 लीटर पानी डालने से पानी की गहराई कितनी बढ़ जाएगी?

- Ans A. 1.5 cm
 B. 2 dcm
 C. 1.5 dcm
 D. 2 cm

Question ID : 630680107695
 Option 1 ID : 630680418072
 Option 2 ID : 630680418075
 Option 3 ID : 630680418074
 Option 4 ID : 630680418073
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.21 निम्नलिखित व्यंजक में (?) के स्थान पर क्या आएगा?

$$\frac{17.5 \times 17.5 \times 17.5 + 1}{17.5 \times 17.5 - 17.5 + 1} = ?$$

- Ans A. 15.5
 B. 16.5
 C. 18.5
 D. 17.5

Question ID : 63068079793
 Option 1 ID : 630680309200
 Option 2 ID : 630680309198
 Option 3 ID : 630680309197
 Option 4 ID : 630680309199
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.22 यदि 10 क्रमागत धनात्मक विषम पूर्णाकों का औसत 24 है, तो चौथी और नौवीं संख्या के बीच के अंतर का घन क्या है?

- Ans A. 1544
 B. 1728
 C. 2744
 D. 1000

Question ID : 630680122766
 Option 1 ID : 630680475974
 Option 2 ID : 630680475975
 Option 3 ID : 630680475976
 Option 4 ID : 630680475977
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.23 समान चाल से चलने वाली दो रेलगाड़ियाँ विपरीत दिशाओं में चल रही हैं। यदि उनकी लंबाई 120 मीटर और 140 मीटर है और वे एक दूसरे को 10 सेकंड में पार करती हैं, तो प्रत्येक रेलगाड़ी की चाल ज्ञात कीजिए।

- Ans A. 14 m/s
 B. 13 m/s
 C. 16 m/s
 D. 10 m/s

Question ID : 630680206518
 Option 1 ID : 630680800681
 Option 2 ID : 630680800680
 Option 3 ID : 630680800682
 Option 4 ID : 630680800679
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.24 एक अर्धवृत्ताकार कोणमापक का परिमाण 72 cm है। इसका व्यास ज्ञात करें ($\pi = \frac{22}{7}$ लें)।

- Ans A. 7 cm
 B. 21 cm
 C. 14 cm
 D. 28 cm

Question ID : 630680220773
 Option 1 ID : 630680856943
 Option 2 ID : 630680856944
 Option 3 ID : 630680856941
 Option 4 ID : 630680856942
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.25 यदि किसी राशि पर 12% की दर से 4 वर्षों के लिए चुकाया गया ब्याज 15% की दर से 6 वर्षों के लिए अन्य राशि पर भुगतान किए गए ब्याज का दोगुना है, तो पहली मूल राशि और दूसरी राशि का अनुपात क्या है (गणना किया गया ब्याज साधारण ब्याज है)?

- Ans A. 12 : 7
 B. 15 : 8
 C. 13 : 6
 D. 14 : 9

Question ID : 630680120874
 Option 1 ID : 630680468471
 Option 2 ID : 630680468470
 Option 3 ID : 630680468473
 Option 4 ID : 630680468472
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Section : English

Q.1 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- A. Contempt
 - B. Miserable
 - C. Benevolent
 - D. Mischivious

Question ID : 630680158115
Option 1 ID : 630680611991
Option 2 ID : 630680611989
Option 3 ID : 630680611988
Option 4 ID : 630680611990
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.2 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- A. Enchantment
 - B. Institution
 - C. Intoxication
 - D. Enthusiasm

Question ID : 630680130691
Option 1 ID : 630680506059
Option 2 ID : 630680506061
Option 3 ID : 630680506060
Option 4 ID : 630680506058
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.3 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

An official process that is marked by excessive complexity often resulting in delay

- Ans
- A. Drill-down
 - B. Red-tapism
 - C. Blue sky-thinking
 - D. Buy-in

Question ID : 630680130674
Option 1 ID : 630680505993
Option 2 ID : 630680505991
Option 3 ID : 630680505992
Option 4 ID : 630680505990
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.4 Select the INCORRECTLY spelt word.

- Ans
- A. Dictionary
 - B. Misspell
 - C. Pictorial
 - D. Decide

Question ID : 630680129712
Option 1 ID : 630680502454
Option 2 ID : 630680502457
Option 3 ID : 630680502455
Option 4 ID : 630680502456
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.5 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

The National Education Policy 2020 envisages an inclusive and structural change of the educational system.

- Ans
- A. structural change in the
 - B. structural change at the
 - C. structural change by the
 - D. structural change for the

Question ID : 630680130476
Option 1 ID : 630680505214
Option 2 ID : 630680505216
Option 3 ID : 630680505215
Option 4 ID : 630680505217
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.6 Select the sentence with the most appropriate use of adverb of frequency.

- Ans
- A. Radha goes to Nagpur to meet her uncle.
 - B. Radha goes to Nagpur for her office work.
 - C. Radha goes to Nagpur very often.
 - D. Radha goes to Nagpur with great affection.

Question ID : 630680129455
Option 1 ID : 630680501440
Option 2 ID : 630680501439
Option 3 ID : 630680501438
Option 4 ID : 630680501441
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.7 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

- A. Goblin sharks are a rare species of deep-sea shark that are sometimes referred to as 'living fossils'.
- B. Goblin sharks are notable for their distinctive elongated jaws, which are filled with nail-like teeth.
- C. They are the only known remaining members of the ancient Mitsukurinidae family of sharks.
- D. They are able to detect electrical currents emitted by other animals and rapidly extend their jaws in order to snatch up prey.

Ans A. ACBD

B. ABCD

C. ACDB

D. ABDC

Question ID : 630680204436
Option 1 ID : 630680792814
Option 2 ID : 630680792812
Option 3 ID : 630680792813
Option 4 ID : 630680792811
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.8 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

1. Her son's condition began to improve, and he slowly regained his strength.
2. The doctors were amazed, but Sarah knew that it was the power of her faith that had saved him.
3. The doctors had given up hope, but Sarah refused to give up on her son.
4. She prayed every day for a miracle, and one day it finally came.

Ans A. 4123

B. 2413

C. 1234

D. 3412

Question ID : 630680206191
Option 1 ID : 630680799563
Option 2 ID : 630680799566
Option 3 ID : 630680799565
Option 4 ID : 630680799564
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.9 Select the most appropriate synonym for the italicised word in the sentence.
A live band added extra *sparkle* to the occasion.

- Ans
- A. Lifelessness
 - B. Cheerfulness
 - C. Blandness
 - D. Lethargy

Question ID : 630680170450
Option 1 ID : 630680660394
Option 2 ID : 630680660395
Option 3 ID : 630680660393
Option 4 ID : 630680660396
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.10 Select the most appropriate meaning of the given proverb.
An ounce of prevention is worth a pound of cure.

- Ans
- A. Time and money are precious things.
 - B. Precaution taken in time can save one from a dangerous outcome.
 - C. Don't wait for anybody to come and help you.
 - D. See the doctor when your problem is serious.

Question ID : 630680159850
Option 1 ID : 630680618847
Option 2 ID : 630680618845
Option 3 ID : 630680618846
Option 4 ID : 630680618844
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.11 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
A type of utopian social organisation which places all at equal position and provides equal responsibility.

- Ans
- A. Pantisocracy
 - B. Philately
 - C. Pallology
 - D. Mobocracy

Question ID : 630680145503
Option 1 ID : 630680562986
Option 2 ID : 630680562989
Option 3 ID : 630680562988
Option 4 ID : 630680562987
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.
To set Thames on Fire

- Ans A. To achieve something impossible
 B. To turn someone's efforts useless
 C. To pollute the environment
 D. To destroy someone

Question ID : 630680160067
Option 1 ID : 630680619653
Option 2 ID : 630680619652
Option 3 ID : 630680619655
Option 4 ID : 630680619654
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.13 Select the correctly spelt word.

- Ans A. Humorous
 B. Seperate
 C. Hypocrite
 D. Truely

Question ID : 630680129852
Option 1 ID : 630680503001
Option 2 ID : 630680502998
Option 3 ID : 630680503000
Option 4 ID : 630680502999
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.14 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Fussy

- Ans A. Choosy
 B. Chaotic
 C. Careless
 D. Careful

Question ID : 630680172795
Option 1 ID : 630680669574
Option 2 ID : 630680669573
Option 3 ID : 630680669575
Option 4 ID : 630680669572
Status : Not Answered
Chosen Option : -

Q.15 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given phrase.
Information that is very confidential and protected

- Ans A. Classified
 B. Enclosed
 C. Categorised
 D. Encrypted

Question ID : 630680113221
 Option 1 ID : 630680438446
 Option 2 ID : 630680438448
 Option 3 ID : 630680438449
 Option 4 ID : 630680438447
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.16 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.
 A.Companies certainly talk about the climate more than ever before, but a majority of that seems to be pure greenwashing.
 B.On its website, Inditex, the parent company of Zara claims that it is aiming for 'Net Zero Emissions' by 2040.
 C.A spokesperson for Inditex said that the company is "fully committed to reaching net zero across our value chain by 2040".
 D.But a recent independent analysis by the non-profit Carbon Market Watch finds the plan ambiguous and unsubstantiated.

- Ans A. BDAC
 B. CBAD
 C. BCDA
 D. ACDB

Question ID : 630680204477
 Option 1 ID : 630680792968
 Option 2 ID : 630680792967
 Option 3 ID : 630680792970
 Option 4 ID : 630680792969
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.17 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Novice

- Ans A. Inexperienced
 B. Expert
 C. Smart
 D. Learner

Question ID : 630680158486
 Option 1 ID : 630680613469
 Option 2 ID : 630680613468
 Option 3 ID : 630680613470
 Option 4 ID : 630680613471
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.18 Identify the error in the sentence and select the option to rectify it.
When you are walk, check out bugs on the road, on trees, check out the odd-looking stone.

Ans A. walking
 B. checked
 C. checks
 D. walked

Question ID : 630680157372
 Option 1 ID : 630680609022
 Option 2 ID : 630680609020
 Option 3 ID : 630680609023
 Option 4 ID : 630680609021
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.19 Sentences of a paragraph are given below in jumbled order. Arrange the sentences in the correct order to form a meaningful and coherent paragraph.

A. Glaucus Atlanticus is a species of sea slug nicknamed the 'blue angel'.
 B. The blue angel is carnivorous and feeds on other venomous sea creatures, such as the Portuguese man o' war.
 C. The slug's mesmerising looks belie a dangerous nature.
 D. It collects the venom from its prey in specialised sacs, concentrates it and then uses the venom on future prey.

Ans A. ACDB
 B. ABDC
 C. ACBD
 D. ABCD

Question ID : 630680204433
 Option 1 ID : 630680792800
 Option 2 ID : 630680792802
 Option 3 ID : 630680792799
 Option 4 ID : 630680792801
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Q.20 Select the most appropriate synonym of the word 'conceal'.

Ans A. Discover
 B. Hide
 C. Reveal
 D. Erase

Question ID : 630680209284
 Option 1 ID : 630680811354
 Option 2 ID : 630680811352
 Option 3 ID : 630680811351
 Option 4 ID : 630680811353
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.
 "Friendship," says CS Lewis, "is born at that moment when one person says to another, "what! You too? I thought I was the only one". The most valuable possession of a human is having a person to share with pain and pleasure in his heart. Friendship knows no caste, creed, religious barriers and no culture, complexion, gender boundaries. Globalisation has made friendship possible among the people of different corners of the globe through various technological tools and social media platforms. True friendship enhances confidence to accomplish things as the doer thinks she/he has the full support of friends. Some people go to the extent of mentioning that the sweetest thing of God's creation on the planet is friendship. Sri Krishna and Kuchela, Karna and Duryodhana, Wordsworth and Coleridge, Byron and Shelley, Frank Sinatra and John F Kennedy are some of the well-known friends to the world. Virginia Woolf, a twentieth-century writer and feminist, confesses, "Some people go to priests. Others to poetry. I to my friends"

SubQuestion No : 21

Q.21 The author is laying emphasis on the fact that _____.

- Ans A. friendship doesn't have any boundaries or barriers
 B. it is difficult to get good friends
 C. making friendship takes time and energy
 D. friends are the only people whom one can trust in life

Question ID : 630680133112
 Option 1 ID : 630680515475
 Option 2 ID : 630680515474
 Option 3 ID : 630680515476
 Option 4 ID : 630680515477
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.
 "Friendship," says CS Lewis, "is born at that moment when one person says to another, "what! You too? I thought I was the only one". The most valuable possession of a human is having a person to share with pain and pleasure in his heart. Friendship knows no caste, creed, religious barriers and no culture, complexion, gender boundaries. Globalisation has made friendship possible among the people of different corners of the globe through various technological tools and social media platforms. True friendship enhances confidence to accomplish things as the doer thinks she/he has the full support of friends. Some people go to the extent of mentioning that the sweetest thing of God's creation on the planet is friendship. Sri Krishna and Kuchela, Karna and Duryodhana, Wordsworth and Coleridge, Byron and Shelley, Frank Sinatra and John F Kennedy are some of the well-known friends to the world. Virginia Woolf, a twentieth-century writer and feminist, confesses, "Some people go to priests. Others to poetry. I to my friends"

SubQuestion No : 22

Q.22 According to CS Lewis, friendship is born at the moment _____.

- Ans A. one helps the other
 B. when one feels that the other one is like him/her
 C. when two people trust each other
 D. when people understand the need for friendship

Question ID : 630680133115
 Option 1 ID : 630680515489
 Option 2 ID : 630680515488
 Option 3 ID : 630680515486
 Option 4 ID : 630680515487
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.
 "Friendship," says CS Lewis, "is born at that moment when one person says to another, "what! You too? I thought I was the only one". The most valuable possession of a human is having a person to share with pain and pleasure in his heart. Friendship knows no caste, creed, religious barriers and no culture, complexion, gender boundaries. Globalisation has made friendship possible among the people of different corners of the globe through various technological tools and social media platforms. True friendship enhances confidence to accomplish things as the doer thinks she/he has the full support of friends. Some people go to the extent of mentioning that the sweetest thing of God's creation on the planet is friendship. Sri Krishna and Kuchela, Karna and Duryodhana, Wordsworth and Coleridge, Byron and Shelley, Frank Sinatra and John F Kennedy are some of the well-known friends to the world. Virginia Woolf, a twentieth-century writer and feminist, confesses, "Some people go to priests. Others to poetry. I to my friends"

SubQuestion No : 23

Q.23 What is the synonym of the word 'accomplish'?

- Ans A. Effectuate
 B. Believe
 C. Fulfill
 D. Urge

Question ID : 630680133116
 Option 1 ID : 630680515491
 Option 2 ID : 630680515493
 Option 3 ID : 630680515490
 Option 4 ID : 630680515492
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.
 "Friendship," says CS Lewis, "is born at that moment when one person says to another, "what! You too? I thought I was the only one". The most valuable possession of a human is having a person to share with pain and pleasure in his heart. Friendship knows no caste, creed, religious barriers and no culture, complexion, gender boundaries. Globalisation has made friendship possible among the people of different corners of the globe through various technological tools and social media platforms. True friendship enhances confidence to accomplish things as the doer thinks she/he has the full support of friends. Some people go to the extent of mentioning that the sweetest thing of God's creation on the planet is friendship. Sri Krishna and Kuchela, Karna and Duryodhana, Wordsworth and Coleridge, Byron and Shelley, Frank Sinatra and John F Kennedy are some of the well-known friends to the world. Virginia Woolf, a twentieth-century writer and feminist, confesses, "Some people go to priests. Others to poetry. I to my friends"

SubQuestion No : 24

Q.24 What does the segment 'others to poetry' from the sentence "some people go to priests, others to poetry, and I to my friends" mean?

- Ans A. People other than priests take up poetry writing as a profession.
 B. Those who do not prefer going to priests choose poetry.
 C. Literature students like poetry.
 D. Everyone other than Virginia Woolf loves poetry.

Question ID : 630680133113
 Option 1 ID : 630680515480
 Option 2 ID : 630680515481
 Option 3 ID : 630680515478
 Option 4 ID : 630680515479
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Comprehension:

Read the given passage and answer the questions that follow.
 "Friendship," says CS Lewis, "is born at that moment when one person says to another, "what! You too? I thought I was the only one". The most valuable possession of a human is having a person to share with pain and pleasure in his heart. Friendship knows no caste, creed, religious barriers and no culture, complexion, gender boundaries. Globalisation has made friendship possible among the people of different corners of the globe through various technological tools and social media platforms. True friendship enhances confidence to accomplish things as the doer thinks she/he has the full support of friends. Some people go to the extent of mentioning that the sweetest thing of God's creation on the planet is friendship. Sri Krishna and Kuchela, Karna and Duryodhana, Wordsworth and Coleridge, Byron and Shelley, Frank Sinatra and John F Kennedy are some of the well-known friends to the world. Virginia Woolf, a twentieth-century writer and feminist, confesses, "Some people go to priests. Others to poetry. I to my friends"

SubQuestion No : 25

Q.25 Which of the following words is NOT similar to the word 'friendship'?

- Ans A. Companionship
 B. Fellowship
 C. Comradeship
 D. Hostility

Question ID : 630680133114
 Option 1 ID : 630680515482
 Option 2 ID : 630680515484
 Option 3 ID : 630680515483
 Option 4 ID : 630680515485
 Status : Not Answered
 Chosen Option : -

Section : Hindi

Q.1 निम्नलिखित विकल्पों में से जिसका जन्म पहले हुआ हो' वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द क्या होगा ?

- Ans A. अग्रज
 B. अगम्य
 C. अनुज
 D. अमोचर

Question ID : 630680126108
 Option 1 ID : 630680489046
 Option 2 ID : 630680489048
 Option 3 ID : 630680489047
 Option 4 ID : 630680489049
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.2 मेहनत से ऐसी सफलता मिलती है जिसकी आशा न की गई हो। वाक्य में प्रयुक्त जिसकी आशा न की गई हो' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है -

- Ans
- A. निराशा
 - B. आशातीत
 - C. अद्भुत
 - D. अप्रत्याशित

Question ID : 630680123413
 Option 1 ID : 630680478535
 Option 2 ID : 630680478534
 Option 3 ID : 630680478537
 Option 4 ID : 630680478536
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.3 निम्नलिखित में से अशुद्ध सन्धि-विच्छेद का चयन कीजिये-

- Ans
- A. अब् + ज = अब्ज
 - B. उत् + लेख = उल्लेख
 - C. सम् + कलन = संकलन
 - D. ऋ + न = ऋण

Question ID : 63068065801
 Option 1 ID : 630680254152
 Option 2 ID : 630680254151
 Option 3 ID : 630680254153
 Option 4 ID : 630680254150
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.4 'ध्यान' का अर्थ है-

- Ans
- A. सुअर
 - B. बत्तख
 - C. कुत्ता
 - D. बगुला

Question ID : 630680163064
 Option 1 ID : 630680631480
 Option 2 ID : 630680631482
 Option 3 ID : 630680631481
 Option 4 ID : 630680631483
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.5 'जल' का पर्यायवाची शब्द नहीं है-

- Ans A. सलिल
 B. अंबुद
 C. उदक
 D. वारि

Question ID : 630680203846
Option 1 ID : 630680790583
Option 2 ID : 630680790585
Option 3 ID : 630680790586
Option 4 ID : 630680790584
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.6 अपने पड़ोसियों से बराबर मिलते-जुलते रहनी चाहिए। - क्रिया की दृष्टि से वाक्य में अशुद्ध शब्द है-

- Ans A. बराबर
 B. रहनी
 C. चाहिए
 D. मिलते

Question ID : 630680104726
Option 1 ID : 630680407052
Option 2 ID : 630680407054
Option 3 ID : 630680407051
Option 4 ID : 630680407053
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.7 मैंने कल समय पर नहीं आए। रेखांकित शब्द के स्थान पर किस सर्वनाम शब्द का प्रयोग होगा?

- Ans A. आप
 B. मुझमें
 C. जो-सो
 D. किधर

Question ID : 630680104691
Option 1 ID : 630680406914
Option 2 ID : 630680406913
Option 3 ID : 630680406912
Option 4 ID : 630680406911
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.8 'अज्ञानता की स्थिति में मनुष्य मृत्यु से डरता है परंतु ज्ञान प्राप्त होने पर वह सहर्ष मृत्यु का _____ करने को तैयार हो जाता है।' रिक्त स्थान के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द है-

- Ans A. वरण
 B. वर
 C. वर्ण
 D. वर्ना

Question ID : 630680203852
 Option 1 ID : 630680790608
 Option 2 ID : 630680790610
 Option 3 ID : 630680790609
 Option 4 ID : 630680790607
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.9 _____ महल में राजकुमारी सुख से विचरण करती थी। (सात हैं खंड जिसमें (वह महल))

- Ans A. सतखंडों
 B. सात खंडों वाला
 C. सतखंडा
 D. सतखंडे

Question ID : 63068071833
 Option 1 ID : 630680277805
 Option 2 ID : 630680277802
 Option 3 ID : 630680277804
 Option 4 ID : 630680277803
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.10 निम्नलिखित विकल्पों में से 'किए गए उपकार को मानने वाला।' वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द क्या होगा?

- Ans A. कृतज्ञ
 B. कृतघ्न
 C. कृतार्थ
 D. कृपापात्र

Question ID : 630680126117
 Option 1 ID : 630680489083
 Option 2 ID : 630680489082
 Option 3 ID : 630680489084
 Option 4 ID : 630680489085
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.11 निम्नलिखित में से किस वाक्य में सर्वनाम का अशुद्ध प्रयोग हुआ है?

- Ans A. आप कल किसके साथ चले गए?
 B. आप आपका काम करो।
 C. राम को उसने सामान दिया।
 D. राजेश ने सबको घर बुलाया।

Question ID : 63068071681
 Option 1 ID : 630680277197
 Option 2 ID : 630680277194
 Option 3 ID : 630680277195
 Option 4 ID : 630680277196
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा अनेकार्थी शब्द युग्म सही नहीं है?

- Ans A. नग - पहाड़ और रत्नविशेष
 B. कटाक्ष - आक्षेप और व्यंग्य
 C. खग - पक्षी और गधा
 D. धर्म - प्रकृति और कर्तव्य

Question ID : 630680214258
 Option 1 ID : 630680831082
 Option 2 ID : 630680831080
 Option 3 ID : 630680831079
 Option 4 ID : 630680831081
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Q.13 'मंदगति' शब्द में कौन-सा समास है?

- Ans A. कर्मधारय समास
 B. द्विगु समास
 C. अव्ययीभाव समास
 D. द्वन्द्व समास

Question ID : 630680204926
 Option 1 ID : 630680794572
 Option 2 ID : 630680794571
 Option 3 ID : 630680794573
 Option 4 ID : 630680794574
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.14 विद्यार्थी तथा शिक्षक दोनों को नित्यप्रति विद्याभ्यास करना चाहिए। वाक्य में विद्याभ्यास शब्द में निहित समास है-

- Ans
- A. कर्म तत्पुरुष
 - B. संप्रदान तत्पुरुष
 - C. संबंध तत्पुरुष
 - D. करण तत्पुरुष

Question ID : 630680203889
 Option 1 ID : 630680790758
 Option 2 ID : 630680790756
 Option 3 ID : 630680790755
 Option 4 ID : 630680790757
 Status : Answered
 Chosen Option : C

Q.15 निम्नलिखित लोकोक्ति के उचित अर्थ का चयन करें-
 'या हंसा मोती चुगें, या लंघन रह जायें (जाएँ)'

- Ans
- A. निर्धनता में भी संतोषपूर्वक रहने वाले लोग हंस के सामान होते हैं
 - B. स्वाभिमानी व्यक्ति मानपूर्वक ही जीवन व्यतीत करते हैं अथवा पदासीन रहते हैं, अन्यथा सब छोड़ देते हैं
 - C. जैसा नाम वैसे ही गुण
 - D. अपनी योग्यता से बाहर का भी काम कर के अपना सम्मान बनाकर रखने वाले लोग

Question ID : 630680214272
 Option 1 ID : 630680831138
 Option 2 ID : 630680831137
 Option 3 ID : 630680831135
 Option 4 ID : 630680831136
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Q.16 'उलटी गंगा पहाड़ को चली' लोकोक्ति का सही अर्थ इनमें से क्या होगा?

- Ans
- A. विपरीत बात होना
 - B. नदी में तेरना
 - C. उल्टा पानी बहाना
 - D. नदी में नहाना

Question ID : 630680204919
 Option 1 ID : 630680794545
 Option 2 ID : 630680794544
 Option 3 ID : 630680794543
 Option 4 ID : 630680794546
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Q.17 निम्नलिखित वाक्यांश को एक सार्थक शब्द से प्रतिस्थापित कीजिए-
'किसी टूटी-फूटी इमारत या बस्ती का बचा हुआ अंश'

- Ans
- A. अवशेष
 - B. भवितव्य
 - C. भूगर्भावशेष
 - D. भग्नावशेष

Question ID : 630680204530
Option 1 ID : 630680793172
Option 2 ID : 630680793173
Option 3 ID : 630680793174
Option 4 ID : 630680793171
Status : Answered
Chosen Option : C

Q.18 निम्नलिखित में कोई एक स्वर संधि का उदाहरण है।

- Ans
- A. सदैव
 - B. यशोदा
 - C. जगदीश
 - D. षण्मास

Question ID : 630680159796
Option 1 ID : 630680618631
Option 2 ID : 630680618630
Option 3 ID : 630680618629
Option 4 ID : 630680618628
Status : Answered
Chosen Option : A

Q.19 "गाय का ____ स्वास्थ्यवर्धक माना जाता है।" रिक्त स्थान में उपयुक्त तद्भव शब्द होगा -

- Ans
- A. घृत
 - B. घी
 - C. दुग्ध
 - D. दधि

Question ID : 630680165024
Option 1 ID : 630680639140
Option 2 ID : 630680639141
Option 3 ID : 630680639142
Option 4 ID : 630680639143
Status : Answered
Chosen Option : B

Q.20 निम्नलिखित विकल्पों में से कौनसा विकल्प 'मोती' का पर्यायवाची शब्द नहीं है।

- Ans A. मंडूक
 B. सीपिज
 C. मुक्ता
 D. मौक्तिक

Question ID : 630680140313
 Option 1 ID : 630680543057
 Option 2 ID : 630680543055
 Option 3 ID : 630680543054
 Option 4 ID : 630680543056
 Status : Answered
 Chosen Option : A

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़े और प्रश्नों के उत्तर दें।

आज़ादी के बाद भारतीय संविधान में सभी जाति, धर्म, संप्रदाय के स्त्री पुरुषों को सामान रूप से शिक्षा प्रदान करने का अधिकार सभी नागरिकों को दिया गया तथा स्त्री शिक्षा के प्रसार के लिए राष्ट्रीय महिला शिक्षा समिति, राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद्, हंसा महता समिति आदि का गठन स्त्री शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य हुआ है। आज ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में सामान रूप से बालिका शिक्षा का प्रतिशत उल्लेखनीय रूप से बढ़ रहा है। सार्वजनिक जीवन के विभिन्न क्षेत्रों जैसे चिकित्सा, अभियांत्रिकी, तकनीक, विज्ञान, खेल, प्रबंधन, भूगर्भ विज्ञान, अंतरिक्ष विज्ञान, राजनीति तथा समाज सेवा के क्षेत्रों में अनेक शिक्षित महिलाओं ने महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए राष्ट्र के निर्माण में योगदान दिया है। कहते हैं एक पुरुष के शिक्षित होने पर केवल एक व्यक्ति शिक्षित होता है जबकि एक महिला के शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है। हमारी वर्तमान भारत सरकार ने भी बालिका शिक्षा को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं तथा अनेक शिक्षण संस्थान स्त्रियों के लिए विशेष रूप से स्थापित किये गए हैं। आज शिक्षा के हर क्षेत्र में स्त्रियाँ पुरुषों से आगे निकल रही हैं।

SubQuestion No : 21

Q.21 उपर्युक्त गद्यांश का शीर्षक है?

- Ans A. संविधान का महत्व
 B. शिक्षा का उपयोग
 C. महिला की भूमिका
 D. महिला शिक्षा

Question ID : 630680126886
 Option 1 ID : 630680492054
 Option 2 ID : 630680492055
 Option 3 ID : 630680492056
 Option 4 ID : 630680492057
 Status : Answered
 Chosen Option : D

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आज़ादी के बाद भारतीय संविधान में सभी जाति, धर्म, संप्रदाय के स्त्री पुरुषों को सामान रूप से शिक्षा प्रदान करने का अधिकार सभी नागरिकों को दिया गया तथा स्त्री शिक्षा के प्रसार के लिए राष्ट्रीय महिला शिक्षा समिति, राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद्, हंसा महता समिति आदि का गठन स्त्री शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य हुआ है। आज ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में सामान रूप से बालिका शिक्षा का प्रतिशत उल्लेखनीय रूप से बढ़ रहा है। सार्वजनिक जीवन के विभिन्न क्षेत्रों जैसे चिकित्सा, अभियांत्रिकी, तकनीक, विज्ञान, खेल, प्रबंधन, भूगर्भ विज्ञान, अंतरिक्ष विज्ञान, राजनीति तथा समाज सेवा के क्षेत्रों में अनेक शिक्षित महिलाओं ने महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए राष्ट्र के निर्माण में योगदान दिया है। कहते हैं एक पुरुष के शिक्षित होने पर केवल एक व्यक्ति शिक्षित होता है जबकि एक महिला के शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है। हमारी वर्तमान भारत सरकार ने भी बालिका शिक्षा को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं तथा अनेक शिक्षण संस्थान स्त्रियों के लिए विशेष रूप से स्थापित किये गए हैं। आज शिक्षा के हर क्षेत्र में स्त्रियाँ पुरुषों से आगे निकल रही हैं।

SubQuestion No : 22

Q.22 सभी नागरिकों को शिक्षा प्रदान करने का अधिकार किसने दिया है?

- Ans A. पंचायत
 B. संविधान
 C. न्याय पालिका
 D. सरकार

Question ID : 630680126888
 Option 1 ID : 630680492065
 Option 2 ID : 630680492064
 Option 3 ID : 630680492063
 Option 4 ID : 630680492062
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आज़ादी के बाद भारतीय संविधान में सभी जाति, धर्म, संप्रदाय के स्त्री पुरुषों को सामान रूप से शिक्षा प्रदान करने का अधिकार सभी नागरिकों को दिया गया तथा स्त्री शिक्षा के प्रसार के लिए राष्ट्रीय महिला शिक्षा समिति, राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद्, हंसा महता समिति आदि का गठन स्त्री शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य हुआ है। आज ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में सामान रूप से बालिका शिक्षा का प्रतिशत उल्लेखनीय रूप से बढ़ रहा है। सार्वजनिक जीवन के विभिन्न क्षेत्रों जैसे चिकित्सा, अभियांत्रिकी, तकनीक, विज्ञान, खेल, प्रबंधन, भूगर्भ विज्ञान, अंतरिक्ष विज्ञान, राजनीति तथा समाज सेवा के क्षेत्रों में अनेक शिक्षित महिलाओं ने महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए राष्ट्र के निर्माण में योगदान दिया है। कहते हैं एक पुरुष के शिक्षित होने पर केवल एक व्यक्ति शिक्षित होता है जबकि एक महिला के शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है। हमारी वर्तमान भारत सरकार ने भी बालिका शिक्षा को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं तथा अनेक शिक्षण संस्थान स्त्रियों के लिए विशेष रूप से स्थापित किये गए हैं। आज शिक्षा के हर क्षेत्र में स्त्रियाँ पुरुषों से आगे निकल रही हैं।

SubQuestion No : 23

Q.23 'प्रबंधन' शब्द में उपसर्ग क्या है?

- Ans A. प्रबंध
 B. प्र
 C. प्रबंध
 D. प्रब

Question ID : 630680126889
 Option 1 ID : 630680492068
 Option 2 ID : 630680492067
 Option 3 ID : 630680492069
 Option 4 ID : 630680492066
 Status : Answered
 Chosen Option : B

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आज़ादी के बाद भारतीय संविधान में सभी जाति, धर्म, संप्रदाय के स्त्री पुरुषों को सामान रूप से शिक्षा प्रदान करने का अधिकार सभी नागरिकों को दिया गया तथा स्त्री शिक्षा के प्रसार के लिए राष्ट्रीय महिला शिक्षा समिति, राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद्, हंसा महता समिति आदि का गठन स्त्री शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य हुआ है। आज ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में सामान रूप से बालिका शिक्षा का प्रतिशत उल्लेखनीय रूप से बढ़ रहा है। सार्वजनिक जीवन के विभिन्न क्षेत्रों जैसे चिकित्सा, अभियांत्रिकी, तकनीक, विज्ञान, खेल, प्रबंधन, भूगर्भ विज्ञान, अंतरिक्ष विज्ञान, राजनीति तथा समाज सेवा के क्षेत्रों में अनेक शिक्षित महिलाओं ने महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए राष्ट्र के निर्माण में योगदान दिया है। कहते हैं एक पुरुष के शिक्षित होने पर केवल एक व्यक्ति शिक्षित होता है जबकि एक महिला के शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है। हमारी वर्तमान भारत सरकार ने भी बालिका शिक्षा को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं तथा अनेक शिक्षण संस्थान स्त्रियों के लिए विशेष रूप से स्थापित किये गए हैं। आज शिक्षा के हर क्षेत्र में स्त्रियाँ पुरुषों से आगे निकल रही हैं।

SubQuestion No : 24

Q.24 भारत सरकार ने किस को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं?

- Ans
- A. खेल शिक्षा
 - B. चिकित्सा शिक्षा
 - C. बालिका शिक्षा
 - D. विज्ञान शिक्षा

630680126890
630680492072
630680492071
630680492070
630680492073
Answered
C

Comprehension:

दिए गए गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आज़ादी के बाद भारतीय संविधान में सभी जाति, धर्म, संप्रदाय के स्त्री पुरुषों को सामान रूप से शिक्षा प्रदान करने का अधिकार सभी नागरिकों को दिया गया तथा स्त्री शिक्षा के प्रसार के लिए राष्ट्रीय महिला शिक्षा समिति, राष्ट्रीय महिला शिक्षा परिषद्, हंसा महता समिति आदि का गठन स्त्री शिक्षा के क्षेत्र में महत्वपूर्ण कार्य हुआ है। आज ग्रामीण एवं शहरी क्षेत्रों में सामान रूप से बालिका शिक्षा का प्रतिशत उल्लेखनीय रूप से बढ़ रहा है। सार्वजनिक जीवन के विभिन्न क्षेत्रों जैसे चिकित्सा, अभियांत्रिकी, तकनीक, विज्ञान, खेल, प्रबंधन, भूगर्भ विज्ञान, अंतरिक्ष विज्ञान, राजनीति तथा समाज सेवा के क्षेत्रों में अनेक शिक्षित महिलाओं ने महत्वपूर्ण उपलब्धि हासिल करते हुए राष्ट्र के निर्माण में योगदान दिया है। कहते हैं एक पुरुष के शिक्षित होने पर केवल एक व्यक्ति शिक्षित होता है जबकि एक महिला के शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है। हमारी वर्तमान भारत सरकार ने भी बालिका शिक्षा को लेकर कई उपक्रम चलाए हैं तथा अनेक शिक्षण संस्थान स्त्रियों के लिए विशेष रूप से स्थापित किये गए हैं। आज शिक्षा के हर क्षेत्र में स्त्रियाँ पुरुषों से आगे निकल रही हैं।

SubQuestion No : 25

Q.25 किसके शिक्षित होने पर पूरा परिवार शिक्षित होता है?

- Ans
- A. परिवार के बुजुर्गों
 - B. परिवार के लड़कों
 - C. परिवार के मुखिया
 - D. परिवार की महिला

Question ID : 630680126887
Option 1 ID : 630680492060
Option 2 ID : 630680492061
Option 3 ID : 630680492058
Option 4 ID : 630680492059
Status : Answered
Chosen Option : D