

Question Paper Preview

Notations :

- 1.Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- 2.Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

Question Paper Name:	PGT GEOGRAPHY FEMALE 3rd July 2018
Subject Name:	PGT GEOGRAPHY FEMALE
Creation Date:	2018-07-03 18:34:50
Duration:	180
Total Marks:	300
Display Marks:	Yes
Share Answer Key With Delivery Engine:	Yes
Actual Answer Key:	Yes
Calculator:	None
Magnifying Glass Required?:	No
Ruler Required?:	No
Eraser Required?:	No
Scratch Pad Required?:	No
Rough Sketch/Notepad Required?:	No
Protractor Required?:	No

Group Number :	1
Group Id :	16794342
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Mental Ability

Section Id :	167943101
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Mental Ability

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



**Previous Year
Papers**



**500%
Refund**



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Sub-Section Id: 167943278
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 1 Question Id : 1679435092 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

प्रवीण कहता है, “मदन की बहन मेरे पिता की इकलौती बेटी है”। निम्नलिखित में से प्रवीण और मदन के संबंध के बारे में क्या सही है?

Options :

- ✘ वे चचेरे भाई बहन हैं।
- ✘ प्रवीण, मदन का भतीजा है।
- ✔ वे सगे भाई हैं।
- ✘ प्रवीण, मदन का चाचा है।

Question Number : 2 Question Id : 1679435093 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

नंदिनी उत्तर की ओर 20 मीटर चलती है, फिर वह दाएं मुड़कर 30 मीटर चलती है, फिर वह दाएं मुड़कर 35 मीटर चलती है, फिर वह बाएं मुड़कर 15 मीटर चलती है और उसके बाद वह फिर से बाएं मुड़कर 15 मीटर चलती है। अब वह किस दिशा में चल रही है और वह अपने आरंभिक स्थान से कितनी दूर है?

Options :

- ✘ पूर्व; 35 मीटर
- ✔ पूर्व; 45 मीटर
- ✘ पश्चिम; 40 मीटर
- ✘ पश्चिम; 45 मीटर

Question Number : 3 Question Id : 1679435094 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

आपको दो वाक्य और चार निष्कर्ष दिए गए हैं। इन्हें ध्यानपूर्वक पढ़ें और इसके अनुसार सही विकल्प का चयन करें।

कथन:

कुछ शिक्षक विद्यार्थी हैं।
सारे विद्यार्थी लड़के हैं।

निष्कर्ष:

- I. सारे शिक्षक लड़के हैं।
- II. कुछ लड़के शिक्षक हैं।
- III. कुछ लड़के विद्यार्थी हैं।
- IV. सारे विद्यार्थी शिक्षक हैं।

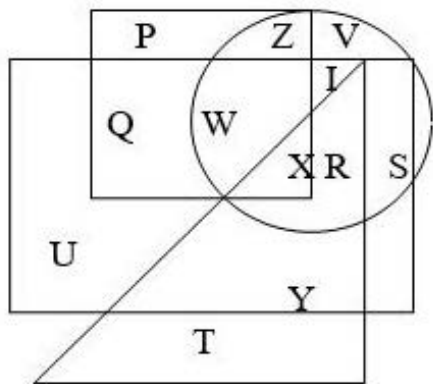
Options :

- ✗ केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- ✓ केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं।
- ✗ केवल निष्कर्ष IV अनुसरण करता है।
- ✗ सारे निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

Question Number : 4 Question Id : 1679435095 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दिए गए वेन आरेख को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



वर्ग, टेनिस खिलाड़ियों को दर्शाता है।

आयत, अभिनेताओं को दर्शाता है।

त्रिभुज, धनी व्यक्तियों को दर्शाता है।

वृत्त, पुरुषों को दर्शाता है।

तो अक्षर I किसे दर्शाता है?

Options :

✗ पुरुष जो टेनिस खिलाड़ी हैं

✓ पुरुष जो अभिनेता हैं

✗ पुरुष जो धनी व्यक्ति हैं

✗ टेनिस खिलाड़ी जो अभिनेता हैं

Question Number : 5 Question Id : 1679435096 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी तरह संबंधित है, जिस तरह से दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

लोहार : सन्दान (Anvil) :: सुतार : _____

Options :

✗ चाकू

✓ आरा

✖ कुदाल

✖ सुई

Question Number : 6 Question Id : 1679435097 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दी गई तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उस विकल्प का चयन करें जो '?' चिन्ह को सही रूप से प्रतिस्थापित कर सकता है।

11	8	361
15	6	441
12	?	484

Options :

✖ 9

✔ 10

✖ 12

✖ 13

Question Number : 7 Question Id : 1679435098 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात करें।

1, 3, 7, 15, 31, 63, 127, 255, _____

Options :

✖ 501

✖ 505

✖ 510

✔ 511

Question Number : 8 Question Id : 1679435099 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

एक निश्चित कूट भाषा में यदि BROWN को DTQYP के रूप में लिखा जाता है, तो उसी भाषा में YELLOW का कूट क्या होगा?

Options :

✗ ZHNNQY

✗ ZGNNQY

✓ AGNNQY

✗ AGMNQY

Question Number : 9 Question Id : 1679435100 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

अगर अंग्रेजी वर्णमाला की श्रृंखला में 'A' और 'B' के बदले में 'A' लिखा जाए, 'C' और 'D' के बदले में 'B' लिखा जाए, 'E' और 'F' के बदले में 'C' लिखा जाए, 'G' और 'H' के बदले में 'D' लिखा जाए, और इसी प्रकार आगे भी लिखा जाए; तो नई संरचना में दाएं छोर से 5वां अक्षर कौन सा होगा?

Options :

✓ I

✗ L

✗ K

✗ M

Question Number : 10 Question Id : 1679435101 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दी गई परिस्थिति को ध्यानपूर्वक पढ़ें और सबसे उत्तम तार्किक कार्रवाई का निर्णय लीजिए।

आपका चचेरा भाई/बहन आपका वह शब्दकोश लेना चाहता है, जो आपके स्वर्गीय दादा ने आपको उपहार में दी थी। आप:

Options :

✗ बिना किसी हिचक के उसे दे देंगे।

✗ उसे दे देंगे लेकिन झगड़ते हुए।

✖ उसे बिना सोचे समझे मना कर देंगे।

✔ आपको उस शब्दकोश से जुड़े अपने भावनात्मक मूल्यों को उसे बताएंगे।

Question Number : 11 Question Id : 1679435102 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

किसी कक्षा की वार्षिक परीक्षा में सफल हुए विद्यार्थियों में से, मुकेश ऊपर से 16^{वें} स्थान पर है और नीचे से 25^{वें} स्थान पर है। अगर वार्षिक परीक्षा में 5 विद्यार्थी अनुत्तीर्ण हुए थे तो कक्षा में कुल कितने विद्यार्थी थे?

Options :

✖ 41

✔ 45

✖ 46

✖ 50

Question Number : 12 Question Id : 1679435103 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

तीन साल पहले, नीना के 4 सदस्यीय परिवार की औसत आयु 15 साल थी। एक बच्चे के जन्म लेने के बाद, आज भी उस परिवार की औसत आयु उतनी ही है। अब वह बच्चा कितने साल का है?

Options :

✖ 2 साल

✖ 2.5 साल

✔ 3 साल

✖ 4 साल

Question Number : 13 Question Id : 1679435104 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस विकल्प का चयन करें जिसमें दिए गए अंकों के जोड़े के बीच का संबंध वैसा ही है जैसा नीचे दिए गए अंकों के जोड़े में है।

$$\frac{4}{15} : \frac{5}{24} : \underline{\hspace{1cm}} : \underline{\hspace{1cm}}$$

Options :

✗ $\frac{6}{36} : \frac{5}{24}$

✓ $\frac{8}{63} : \frac{9}{80}$

✗ $\frac{7}{49} : \frac{8}{63}$

✗ $\frac{9}{81} : \frac{10}{100}$

Question Number : 14 Question Id : 1679435105 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

आपको एक वाक्य और दो क्रियाविधियां दी गई हैं। नीचे दिए गए विकल्पों में से क्रियाविधियों पर की गई टिप्पणी का चयन करें।

वाक्य:

‘X’ ब्रांड के टी.वी. की बिक्री काफी कम हो गई है, जिसके कारण कंपनी बहुत चिंतित है।

क्रियाविधि:

- I. कंपनी को बाजार के प्रतिद्वंद्वी ब्रांडों का उचित अध्ययन करना चाहिए।
- II. उत्पाद का मूल्य घटाना चाहिए और उसकी गुणवत्ता में सुधार लाना चाहिए।

Options :

✓ केवल क्रियाविधि I तार्किक रूप से अनुसरण करती है।

✗ केवल क्रियाविधि II तार्किक रूप से अनुसरण करती है।

✗ या तो क्रियाविधि I या फिर क्रियाविधि II तार्किक रूप से अनुसरण करती है।

✗ न तो क्रियाविधि I और न ही क्रियाविधि II तार्किक रूप से अनुसरण करती है।

Question Number : 15 Question Id : 1679435106 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दिए गए प्रश्न में दो कथन हैं जिन्हें अभिकथन और कारण कहा गया है। उन्हें ध्यानपूर्वक पढ़कर सर्वोत्तम विकल्प का चयन करें।

अभिकथन (A):

हमारे देश के बहुत से युवा विदेशों में नौकरियां स्वीकार कर रहे हैं।

कारण (R):

उच्च तकनीकी योग्यताओं वाले लोगों के लिए हमारे देश में कोई प्रयोजन नहीं है।

Options :

- ✓ A सही है, लेकिन R गलत है।
- ✗ A गलत है, लेकिन R सही है।
- ✗ A और R दोनों सही हैं और R, A का सही व्याख्या है।
- ✗ A और R दोनों सही हैं और R, A का सही व्याख्या नहीं है।

Question Number : 16 Question Id : 1679435107 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

चार साल पहले, हरिणी और उसकी माता की संयुक्त आयु 44 साल थी। अब, उनकी आयु का अनुपात 1 : 3 है।
हरिणी के माता की वर्तमान आयु क्या है?

Options :

- ✗ 36 साल
- ✗ 37 साल
- ✓ 39 साल
- ✗ 40 साल

Question Number : 17 Question Id : 1679435108 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दी गई जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

L, M, N, O, P और Q एक गोलाई में मध्य बिंदु की ओर मुंह करके बैठे हैं। Q और M के बीच में O है।
O के बाएं ओर दूसरे स्थान पर और P के दाएं ओर दूसरे स्थान पर L बैठा है।

निम्नलिखित में से कौन O की तरफ देख रहा है?

Options :

- ✗ L
- ✗ P
- ✗ M
- ✓ N

Question Number : 18 Question Id : 1679435109 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

एक दिन शाम को सूर्यास्त से ठीक पहले, कलई और नीला आमने-सामने आपस में बात कर रही थीं। अगर नीला की परछाई ठीक उसके दाईं तरफ है, तो कलई किस दिशा में देख रही है?

Options :

- ✗ पूर्व
- ✗ पश्चिम
- ✓ दक्षिण
- ✗ उत्तर

Question Number : 19 Question Id : 1679435110 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

नीचे दी गई तालिका को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उस विकल्प का चयन करें जो '?' चिन्ह को उत्तम रीति से प्रतिस्थापित कर सकता है।

B3	E4	I7
L10	V5	A15
P9	Y11	?

Options :

- ✗ I20
- ✗ I21
- ✓ J20
- ✗ J21

Question Number : 20 Question Id : 1679435111 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी तरह संबंधित है, जिस तरह से दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।

evtg : hsqj : : cxve : _____

Options :

✗ futg

✓ fush

✗ fsuh

✗ fhus

General Awareness

Group Number :	2
Group Id :	16794343
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

General Awareness

Section Id :	167943102
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943279
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 21 Question Id : 1679435112 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

महात्मा गांधी ने 12 मार्च 1930 को नमक आन्दोलन कहाँ से शुरू किया?

Options :

- ✗ चंपारण
- ✓ साबरमती
- ✗ सेवाग्राम
- ✗ शान्तिनिकेतन

Question Number : 22 Question Id : 1679435113 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

1919 में कुख्यात जलियांवाला बाग नरसंहार कहाँ हुआ था?

Options :

- ✗ अम्बाला
- ✗ पठानकोट
- ✓ अमृतसर
- ✗ लाहौर

Question Number : 23 Question Id : 1679435114 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

बौद्ध परिषद्, जिसने बौद्ध धर्म का दो हिस्सों, हिनायान और महायान, में विभाजन का नेतृत्व किया, का आयोजन निम्नलिखित में से किस स्थान पर किया गया था?

Options :

- ✗ राजगृह
- ✓ कश्मीर
- ✗ वैशाली
- ✗ पाटलिपुत्र

Question Number : 24 Question Id : 1679435115 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जादूगोड़ा यूरेनियम खान किस राज्य में स्थित है?

Options :

- ☒ झारखंड
- ☐ बिहार
- ☐ मध्य प्रदेश
- ☐ छत्तीसगढ़

Question Number : 25 Question Id : 1679435116 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

येलदारी बाँध किस नदी पर बनाया गया है?

Options :

- ☒ पूर्णा
- ☐ भीमा
- ☐ मावल
- ☐ मुला

Question Number : 26 Question Id : 1679435117 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अनुच्छेद 213 के तहत प्रसारित एक अध्यादेश को किसके द्वारा वापस ले लिया जा सकता है?

Options :

- ☐ मुख्यमंत्री
- ☒ राज्यपाल
- ☐ प्रधानमंत्री
- ☐ महान्यायवादी

Question Number : 27 Question Id : 1679435118 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

संसद के दोनों सदनों के संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?

Options :

- ☒ लोकसभा के अध्यक्ष
- ☐ राज्य सभा के सभापति
- ☐ भारत के राष्ट्रपति
- ☐ भारत के प्रधानमंत्री

Question Number : 28 Question Id : 1679435119 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक राज्य की विधान परिषद् के कुछ सदस्यों को कौन मनोनीत करता है?

Options :

- ☒ राज्यपाल
- ☐ मुख्यमंत्री
- ☐ उपराष्ट्रपति
- ☐ प्रधानमंत्री

Question Number : 29 Question Id : 1679435120 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित हब्स में से कौन सा नीति आयोग के निर्माण के मूल में है?

- (I) टीम इंडिया हब
- (II) नॉलेज तथा इन्नोवेशन हब
- (III) कल्चर हब

Options :

- ☐ केवल I
- ☐ II तथा III
- ☐ I तथा III

✓। तथा ॥

Question Number : 30 Question Id : 1679435121 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

आर.बी.आई. का केंद्रीय कार्यालय कहाँ स्थित था, जब इसे शुरू में स्थापित किया गया था?

Options :

- ✗ मुंबई
- ✗ दिल्ली
- ✓ कोलकाता
- ✗ चेन्नई

Question Number : 31 Question Id : 1679435122 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा यंत्र संगीतकार तुलसीदास बोरकर से संबंधित है?

Options :

- ✗ तबला
- ✗ शहनाई
- ✗ बांसुरी
- ✓ हारमोनियम

Question Number : 32 Question Id : 1679435123 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

प्रसिद्ध शास्त्रीय गायक उदय भावलकर हिंदुस्तानी शास्त्रीय संगीत के किस रूप के लिए जाने जाते हैं?

Options :

- ✗ तराना
- ✓ ध्रुपद

✖ ठुमरी

✖ गज़ल

Question Number : 33 Question Id : 1679435124 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

लोक नर्तक गुलाबी सपेरा किस राज्य से संबंधित है?

Options :

✔ राजस्थान

✖ छत्तीसगढ़

✖ झारखंड

✖ ओड़िसा

Question Number : 34 Question Id : 1679435125 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

राष्ट्रमंडल खेलों के 2018 संस्करण की मेज़बानी _____ ने की थी।

Options :

✖ भारत

✔ ऑस्ट्रेलिया

✖ पाकिस्तान

✖ यूनाइटेड किंगडम

Question Number : 35 Question Id : 1679435126 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ओलंपिक में एक व्यक्तिगत स्वर्ण पदक जीतने वाला निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय है?

Options :

✖ लीएंडर पेस

✖ सायना नेहवाल

✓ अभिनव ब्रिंदा

✗ सुशील कुमार

Question Number : 36 Question Id : 1679435127 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ध्वनि की प्रबलता निम्नलिखित में से किस पर निर्भर करती है?

Options :

✓ आयाम

✗ आवृत्ति

✗ समय अवधि

✗ ऊंचाई

Question Number : 37 Question Id : 1679435128 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन आई.एम.एफ. के प्रबंध निदेशक है?

Options :

✗ मार्क विल्सन

✗ जेम्स अन्डिंग

✓ क्रिस्टीन लेगार्द

✗ ट्रेवोर बुल

Question Number : 38 Question Id : 1679435129 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मालवी के योजक-जीभ फर्न नामक दुनिया की सबसे छोटी भूमि फर्न की खोज कहाँ की गई है?

Options :

✓ गुजरात

✖ मध्य प्रदेश

✖ झारखंड

✖ गोवा

Question Number : 39 Question Id : 1679435130 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2017 में दुनिया में शीर्ष सैन्य व्यय करने वालों की सूची में चीन का रैंक क्या था?

Options :

✖ 3

✖ 7

✓ 2

✖ 9

Question Number : 40 Question Id : 1679435131 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इंदु मल्होत्रा _____ महिला जज हैं, जिनको हाल ही में बार से सीधे पदोन्नत किया गया।

Options :

✖ पांचवी

✓ पहली

✖ सातवीं

✖ नौवीं

Arithmetic Ability

Group Number :

3

Group Id :

16794344

Group Maximum Duration :

0

Group Minimum Duration :

0

Revisit allowed for view? :

No

Revisit allowed for edit? :

No

Break time: 0
Group Marks: 20

Arithmetic Ability

Section Id : 167943103
Section Number : 1
Section type : Online
Mandatory or Optional: Mandatory
Number of Questions: 17
Number of Questions to be attempted: 17
Section Marks: 20
Display Number Panel: Yes
Group All Questions: No

Sub-Section Number: 1
Sub-Section Id: 167943280
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 41 Question Id : 1679435132 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

जब एक संख्या को क्रमशः 4, 5 और 6 से विभाजित किया जाता है तो शेष क्रमशः 2, 3 और 5 होता हैं और अंतिम भागफल 7 होता है। अगर उसी संख्या को 53 से विभाजित किया जाए तो शेषफल क्या होगा?

Options :

✗ 3

✗ 2

✗ 1

✓ 0

Question Number : 42 Question Id : 1679435133 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

व्यंजक $\left(\frac{3}{11} \times 2.\bar{4} \times 0.\bar{6}\right) \times \left(\frac{0.1\bar{6}}{0.8\bar{3}}\right) \div \frac{0.\overline{09} \times 0.\bar{7}}{0.\bar{3} \times 0.25} \times 9$ का मान है:

Options :

✗ $\frac{11}{60}$

✓ $\frac{11}{135}$

✖ $\frac{16}{165}$

✖ $\frac{16}{55}$

Question Number : 43 Question Id : 1679435134 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि $\frac{8\sqrt{5}}{\sqrt{10}-\sqrt{2}} - \frac{5\sqrt{2}}{\sqrt{10}-\sqrt{5}} - \frac{3\sqrt{10}}{\sqrt{2}-\sqrt{5}} + \frac{1}{2-\sqrt{2}} = a + b\sqrt{2}$, है, तो $(15a - 2b)$ का मान बताएं।

Options :

✔ -6

✖ -3

✖ 3

✖ 6

Question Number : 44 Question Id : 1679435135 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

व्यंजक $\frac{1\frac{1}{2} \text{ का } 2\frac{1}{4} \div 1\frac{1}{8} \times 2\frac{2}{5}}{\frac{3}{5} + \frac{2}{3}} \div \frac{2\frac{2}{3} \div \frac{3}{4} \text{ का } \frac{5}{6}}{\frac{2}{3} \div \frac{3}{4} \times \frac{5}{6}}$ का मान निम्नलिखित में से किनके बीच होगा?

Options :

✖ 1 और 2

✖ 2 और 3

✔ 3 और 4

✖ 4 और 5

Question Number : 45 Question Id : 1679435136 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

लड़कों और लड़कियों के एक समूह ने एक परीक्षा दी। यदि लड़कियों की संख्या के $\frac{2}{3}$ और लड़कों की संख्या के $\frac{3}{5}$ ने परीक्षा उत्तीर्ण की है और यदि लड़कों और लड़कियों ने समान संख्या में परीक्षा उत्तीर्ण की है, तो लड़कों और लड़कियों की कुल संख्या का कौन सा भाग परीक्षा में उत्तीर्ण हुआ?

Options :

☐ $\frac{5}{8}$

☒ $\frac{12}{19}$

☐ $\frac{7}{8}$

☐ $\frac{14}{19}$

Question Number : 46 Question Id : 1679435137 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

तीन साल पहले, सुधा और करण की आयु का अनुपात 7 : 1 था। तीन साल बाद, सुधा और करण की आयु का अनुपात 4 : 1 होगा। सुधा और करण की आयु का अनुपात अब से 7 साल बाद क्या होगा?

Options :

☐ 7 : 2

☐ 9 : 2

☒ 13 : 4

☐ 15 : 4

Question Number : 47 Question Id : 1679435138 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक परीक्षा में, A को B से 50% ज्यादा अंक आए, B को C से $16\frac{2}{3}\%$ कम अंक आए तथा C को D से $33\frac{1}{3}\%$ ज्यादा अंक आए। अगर A ने 400 में से 160 अंक प्राप्त किए तो D को परीक्षा में कितने प्रतिशत अंक आए?

Options :

☒ 24

☐ 25

☐ 30

☐ 32

Question Number : 48 Question Id : 1679435139 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नीरज अपने चिह्नित मूल्य पर 20% की छूट की अनुमति देने के बाद एक वस्तु को बेचता है। यदि वह समान मूल्य की दूसरी छूट की पेशकश के बाद इसे बेचता है, तो वस्तु का बिक्री मूल्य ₹ 540 हो जाता है। अगर वस्तु को चिह्नित मूल्य पर 30% की छूट पर बेचा जाता है, तो इसका बिक्री मूल्य क्या होगा?

Options :

✗ ₹ 560

✗ ₹ 580

✗ ₹ 600

✓ ₹ 630

Question Number : 49 Question Id : 1679435140 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सुरेखा प्रतिवर्ष 15% के वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर ₹ 48,000 की राशि का उधार लेती है। वह एक वर्ष के अंत में एक निश्चित राशि चुकाती है और ऋण और ब्याज को साफ करने के लिए दूसरे वर्ष के अंत में ₹ 36,570 की शेष राशि चुकाती है। उसने पहले वर्ष के अंत में कितनी रकम का भुगतान किया?

Options :

✗ ₹ 11,430

✓ ₹ 23,400

✗ ₹ 24,600

✗ ₹ 24,860

Question Number : 50 Question Id : 1679435141 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि 72, 120 और y संख्याओं के लघुत्तम समापवर्त्य और महत्तम समापवर्तक क्रमशः 3960 और 24 हैं, तो y के न्यूनतम मान के अंकों का योग क्या होगा?

Options :

✗ 11

✓ 12

✖ 13

✖ 18

Question Number : 51 Question Id : 1679435142 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

3 अंकों की संख्याओं का योग 270 है और उनका महत्तम समापवर्तक 18 है। सभी संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य क्या है?

Options :

✖ 792

✖ 468

✖ 504

✔ 1008

Question Number : 52 Question Id : 1679435143 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक गोले की त्रिज्या $250\sqrt{3}$ से.मी. है। इसके अंदर एक बड़ा घन लगाया जाता है। अब, घन के भीतर एक बड़ा गोला लगाया जाता है। छोटे गोले और मूल गोले के आयतन का अनुपात क्या है?

Options :

✖ $1 : 2\sqrt{3}$

✔ $1 : 3\sqrt{3}$

✖ $1 : 3$

✖ $1 : 2$

Question Number : 53 Question Id : 1679435144 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक व्यक्ति द्वारा धारा के अनुकूल नौका चलाने में उतनी ही दूरी धारा के प्रतिकूल चलने से लगे समय का $\frac{2}{3}$ भाग लगता है। यदि व्यक्ति के चाल और धारा की चाल का गुणनफल 20 (किलोमीटर प्रति घंटे में) हो तो व्यक्ति की चाल और धारा की चाल(किलोमीटर प्रति घंटे में) का अंतर क्या होगा?

Options :

✖ $10\frac{1}{3}$

✓ 8

✗ $5\frac{1}{2}$

✗ 4

Question Number : 54 Question Id : 1679435145 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

A, B और C एक टंकी में लगे पाइप हैं। A टंकी को 10 मिनट और B टंकी को 20 मिनट में भर सकता है जबकि C निकासी का पाइप है जो पूरे भरे हुए टंकी को $12\frac{1}{2}$ मिनट में खाली कर सकता है। पाइप A और C को सुबह 9 बजे खोल दिया जाता है लेकिन फिर तुरंत सुबह 9:30 बजे पाइप A को बंद कर B को खोल दिया जाता है। टंकी कितने बजे खाली हो जायेगा?

Options :

✗ सुबह 9:40 बजे

✗ सुबह 9:45 बजे

✓ सुबह 9:50 बजे

✗ सुबह 10:00 बजे

Sub-Section Number: 2
Sub-Section Id: 167943281
Question Shuffling Allowed : Yes

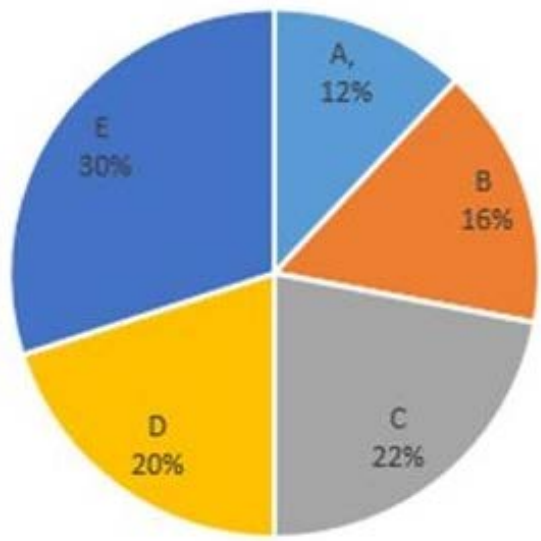
Question Id : 1679435146 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (55 to 56)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित पाई चार्ट और तालिका का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

विभिन्न स्कूलों में विद्यार्थियों का प्रतिशत विभाजन



छात्रों की कुल संख्या = 7650

निम्नलिखित तालिका विभिन्न स्कूलों में लड़कों और लड़कियों का अनुपात दिखाती है।

स्कूल	लड़के : लड़कियां
A	9 : 8
B	11 : 13
C	6 : 5
D	8 : 7
E	3 : 2

Sub questions

Question Number : 55 Question Id : 1679435147 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

स्कूल A, B और C में लड़कियों की कुल संख्या पांच स्कूलों में छात्रों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है (एक दशमलव स्थान पर सही)?

Options :

✖ 22.4%

✖ 26.6%

✓ 24.3%

✗ 24.8%

Question Number : 56 Question Id : 1679435148 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

स्कूल E में लड़कों की कुल संख्या किन स्कूलों की लड़कियों की कुल संख्या के बराबर है?

Options :

✗ A और D

✓ B और D

✗ B और C

✗ C और D

Sub-Section Number: 3
Sub-Section Id: 167943282
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 1679435149 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (57 to 58)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित ग्राफ का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

वर्षों से कंपनियों A और B द्वारा अर्जित प्रतिशत लाभ

$$\text{प्रतिशत लाभ} = \frac{\text{आय} - \text{व्यय}}{\text{व्यय}} \times 100$$



Sub questions

Question Number : 57 Question Id : 1679435150 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

2015 में कंपनी A और B के व्यय का अनुपात 4 : 5 था। उस वर्ष उनकी आय का अनुपात क्या था?

Options :

✗ 7 : 10

✗ 56 : 75

✗ 27 : 40

✓ 18 : 25

Question Number : 58 Question Id : 1679435151 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

यदि 2014 में A और B कंपनियों के व्यय बराबर थे और A और B की कुल आय ₹ 318 करोड़ थी, तो उसी वर्ष उन दो कंपनियों का कुल व्यय (₹ करोड़ में) क्या था?

Options :

✓ 240

✗ 248

✗ 250

✗ 258

Sub-Section Number: 4
Sub-Section Id: 167943283
Question Shuffling Allowed : Yes

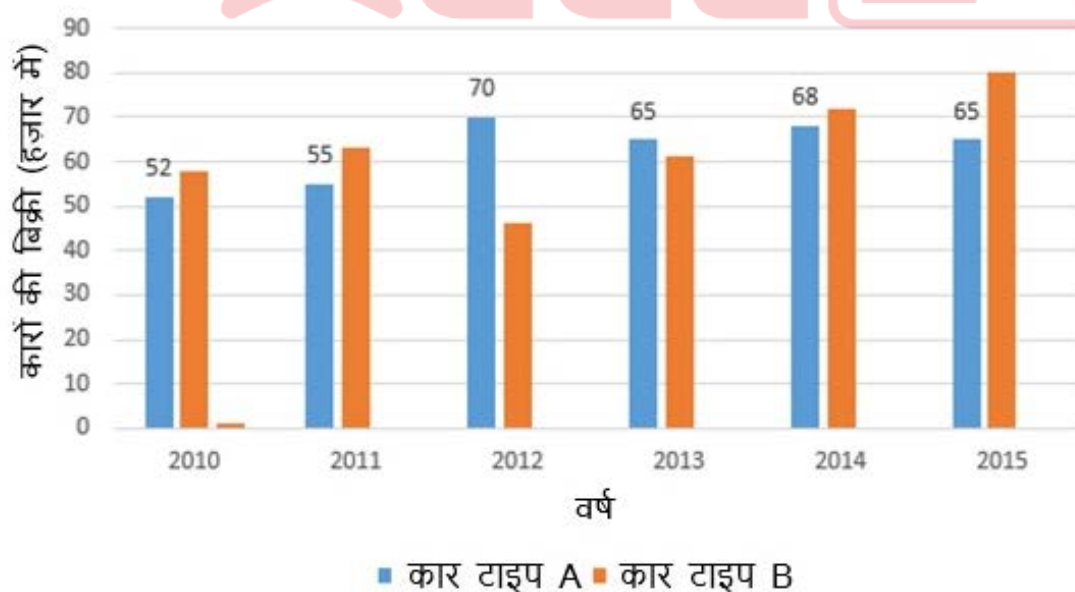
Question Id : 1679435152 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (59 to 60)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित बार ग्राफ का अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों का उत्तर दें।

वर्षों से एक कंपनी द्वारा बेची गई दो प्रकार की कारों की संख्या



Sub questions

Question Number : 59 Question Id : 1679435153 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

B टाइप की कारों की बिक्री कितनी सालों में कंपनी द्वारा बेचे जाने वाले प्रति वर्ष A टाइप की कारों की औसत संख्या से अधिक होगी?

Options :

- ✖ 2 वर्ष
- ✔ 3 वर्ष
- ✖ 4 वर्ष
- ✖ 1 वर्ष

Question Number : 60 Question Id : 1679435154 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

2010, 2012 और 2014 में कंपनी द्वारा बेची जाने वाली A प्रकार की कारों की कुल संख्या 2011, 2013 और 2015 में बेची गई B प्रकार की कारों की कुल संख्या से कितनी प्रतिशत कम है (एक दशमलव स्थान पर सही)?

Options :

- ✖ 5.8%
- ✖ 8.4%
- ✖ 7.2%
- ✔ 6.9%

General English

Group Number :	4
Group Id :	16794345
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0

Group Marks:

20

General English

Section Id :	167943104
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	16
Number of Questions to be attempted:	16
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943284
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 61 Question Id : 1679435155 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the correct synonym of:

apology

Options :

☒ regret

☐ answer

☐ kindness

☐ denial

Question Number : 62 Question Id : 1679435156 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the correct antonym of:

spiritual

Options :

☐ human

☐ heavenly

✓ material

✗ temporary

Question Number : 63 Question Id : 1679435157 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the correct antonym of the underlined word to fill in the blank.

We expected to buy the plot at a good discount but it turned out to be available at a _____ as it was a corner plot.

Options :

✗ surplus

✗ growth

✗ deficit

✓ premium

Question Number : 64 Question Id : 1679435158 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Fill in the blank with the correct word:

The Manager was busy in an urgent meeting with _____ M.P. from Odisha who wanted to discuss a new project in his state.

Options :

✗ a

✗ someone

✓ an

✗ any

Question Number : 65 Question Id : 1679435159 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Fill in the blank with the appropriate word:

We _____ to cancel the meeting as it is raining hard for the last 3 hours.

Options :

✗ having

✗ has

✓ have

✗ going

Question Number : 66 Question Id : 1679435160 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Fill in the blank with the appropriate word(s):

The participants gave _____ beautiful performance that it was difficult to decide whose performance was the best.

Options :

✓ such a

✗ so

✗ such

✗ too

Question Number : 67 Question Id : 1679435161 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

In the following sentence four words or phrases have been underlined. One of them is incorrect. Choose the INCORRECT word or phrase from the given options.

When you talk on the telephone, the quality of your voice and your ability to express yourself clear and concise are very important.

Options :

✗ on the telephone

✗ quality of

✗ to express yourself

✓ clear and concise

Question Number : 68 Question Id : 1679435162 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

In the following sentences four words or phrases have been underlined. One of them is incorrect. Choose the INCORRECT word or phrase from the given options.

Behaviour problems among school children are on the increasing. It has therefore become mandatory for every school to keep a school counsellor to counsel students going through stress.

Options :

- ✓ on the increasing
- ✗ become mandatory
- ✗ to keep
- ✗ going through stress

Question Number : 69 Question Id : 1679435163 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the passive voice form of the given sentence.

My employers treated me with great respect as I was hard working and efficient.

Options :

- ✗ I was being treated with great respect by my employers as I was hard working and efficient.
- ✗ My employers were treating me well as I was hard working and efficient.
- ✓ I was treated with great respect by my employers as I was hard working and efficient.
- ✗ My employers said they treated me with great respect as I was hard working and efficient.

Question Number : 70 Question Id : 1679435164 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the most appropriate indirect speech for the following sentence:

Savita said to her son, "Be careful not to use your mobile while you are driving. It can be very dangerous".

Options :

- ✓ Savita advised her son to be careful not to use his mobile while he was driving as it could be very dangerous.
- ✗ Savita was advising her son to be careful not to use his mobile while he was driving as it could be very dangerous.
- ✗ Her son was advised by Savita to be careful not to use his mobile while he was driving as it could be very dangerous.
- ✗ Savita has advised her son to be careful not to use his mobile while he is driving as it can be very dangerous.

Question Number : 71 Question Id : 1679435165 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the best option to combine the given sentences:

It rained heavily yesterday. The weather is still very hot and unpleasant.

Options :

- ✗ It rained heavily yesterday even though the weather is hot and pleasant.
- ✗ In case it rained heavily yesterday the weather is very hot and unpleasant.
- ✓ Although it rained heavily yesterday, the weather is very hot and unpleasant.
- ✗ Since it rained heavily yesterday the weather is very hot and unpleasant.

Question Number : 72 Question Id : 1679435166 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the sentence that is correctly punctuated:

Options :

- ✓ The airhostess said to Ratna, "Please switch off your mobile immediately. We are about to take off."
- ✗ The airhostess said to Ratna please switch off your mobile immediately. We are about to take off.
- ✗ The airhostess said to Ratna "Please switch off your mobile immediately. We are about to take off."
- ✗ The airhostess said to Ratna "please switch off your mobile immediately we are about to take off."

Question Number : 73 Question Id : 1679435167 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Choose the word that is correctly spelt:

Options :

- ✗ bankwet
- ✗ architechture
- ✗ accidetaly
- ✓ correspondence

Question Number : 74 Question Id : 1679435168 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Fill in the blank with the appropriate words:

The _____ in my life came when I earned a scholarship for higher education and worked very hard to get a degree in Management.

Options :

✗ bed of roses

✗ makeover

✓ turning point

✗ pull through

Question Number : 75 Question Id : 1679435169 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

Fill in the blank with the appropriate words:

The oratorical skills she displayed in her _____ impressed the audience.

Options :

✓ maiden speech

✗ crocodile's tears

✗ leap in the dark

✗ left handed compliment

Sub-Section Number: 2
Sub-Section Id: 167943285
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 1679435170 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension
Questions : No

Question Numbers : (76 to 80)

Question Label : Comprehension

On the basis of your reading of the following passage answer the questions given:

The education that has prevailed in the past is insufficient, incomplete and superficial. It only creates people who can earn their livelihood but it does not give any insight into living itself. It is not only incomplete, it is harmful too — because it is based on competition. Any type of competition is violent deep down and creates people who are unloving. Their whole effort is to be achievers — of name, fame and all kinds of ambitions. That destroys their joys; that destroys their friendliness. Education up to now has been goal-oriented: learning is not important; what is important is the examination that will come a year later. It makes the future more important than the present.

There should not be any kind of examination as part of education, but every-day, every-hour observation by the teachers. Nobody fails, nobody passes. So, examinations will not have any place. That will change the whole perspective from the future to the present.

I divide education into five dimensions. The first is informative, like history, geography, etc. which can be dealt with by television and computer together. The second part should be sciences. They can be imparted by television and computer too.

And the third will be what is missing in present-day education, the art of living. People have taken it for granted that they know what love is. They don't know. . . and by the time they know, it is too late. Every child should be helped to transform his anger, hatred and jealousy into love. The fourth dimension should be of art and creativity: painting, music, craftsmanship, pottery — anything that is creative. And the fifth dimension should be the art of dying. In this fifth dimension will be all the meditations, so that you can know there is no death, so that you can become aware of an eternal life inside you.

Sub questions

Question Number : 76 Question Id : 1679435171 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

What is the problem with education today?

Options :

✗ It lays a lot of stress on learning.

✗ Students compete to do better and achieve their goals.

✓ It has surface value but is not complete.

✘ People learn skills to earn their living.

Question Number : 77 Question Id : 1679435172 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

The impact of too much competition is that students learn to be:

Options :

✘ joyful

✔ violent

✘ friendly

✘ creative

Question Number : 78 Question Id : 1679435173 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘**That** will change the whole perspective from the future to the present.’ What does **that** refer to?

Options :

✔ Doing away with exams

✘ Everyone passing

✘ No one failing

✘ Thinking about the present

Question Number : 79 Question Id : 1679435174 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘And the fifth dimension should be the art of dying.’ This implies that students should be taught _____.

Options :

✘ how to do meditation and die

✘ about the suffering caused by death

- ☒ about life being everlasting
- ☐ how to live a long life

Question Number : 80 Question Id : 1679435175 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

What message does the writer convey through this article?

- Options :
- ☐ Education must give students a lot of information and increase their well-being.
- ☐ Students must learn to become great scientists and historians.
- ☒ Education must create true understanding of life and death.
- ☐ Students must have a sense of pride in learning many things.

Group Number :	5
Group Id :	16794346
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

	General Hindi
Section Id :	167943105
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	16
Number of Questions to be attempted:	16
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number: 1
Sub-Section Id: 167943286
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 1679435176 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No

Question Numbers : (81 to 85)

Question Label : Comprehension

निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

राजनीति ने भ्रष्टाचार का पूरा-पूरा साथ दिया है। आज राजनेताओं की पूरी पीढ़ी ही भ्रष्ट है। सत्ता पाने के बाद हमारे नेताओं को यह आशंका सताती रहती है कि पता नहीं फिर उन्हें यह सत्ता-सुख नसीब हो या न हो, इसलिए ये अधिक-से-अधिक धन एकत्रित कर लेना चाहती हैं। भारत सरकार ने भ्रष्टाचार के उन्मूलन के लिए 'आचार-संहिता' तैयार की। काम-काज योजना का ऐलान हुआ है। मगर परिणाम कुछ भी नहीं, क्योंकि सुधार घर से आरंभ होता है। आज हमारे देश के कर्णधार नेता लंबे-लंबे भाषण झाड़ते हैं, बड़ी-बड़ी घोषणाएँ करते हैं, परंतु इसका कोई असर नहीं होता। भ्रष्टाचार को रोकने के लिए जहाँ हमारे नेताओं को "पर उपदेश कुशल बहुतेरे" की नीति को त्यागना पड़ेगा, वहाँ नागरिकों को भी आत्म-संयम से काम लेना होगा। आज नैतिकता को बढ़ावा देने की आवश्यकता है। सरकार का कर्तव्य है कि वह निष्पक्ष व्यक्तियों की जाँच समिति बनाए, जो सबसे पहले बड़े लोगों पर आरोपों की जाँच करें। भ्रष्टाचार की जड़ें हमारे जीवन के प्रत्येक क्षेत्र में फैल चुकी हैं। इस रोग के निदान के लिए आवश्यक है कि समाज को आर्थिक विषमता के जाल से निकला जाए।

Sub questions

Question Number : 81 Question Id : 1679435177 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भ्रष्टाचार को बढ़ावा दिया है:

Options :

✗ समाज ने

✓ राजनीति ने

✖ शिक्षा ने

✖ विदेशों ने

Question Number : 82 Question Id : 1679435178 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘उन्मूलन’ शब्द का अर्थ है:

Options :

✖ मूल भाव

✔ जड़ से उखाड़ना

✖ ऊँचे मूल्य

✖ रोकना

Question Number : 83 Question Id : 1679435179 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सरकार ने तैयार की है:

Options :

✔ आचार संहिता

✖ सदाचार समिति

✖ आचरण पद्धति

✖ वैचारिक शुद्धि

Question Number : 84 Question Id : 1679435180 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भाषण झाड़ते हैं, ... घोषणाएँ करते हैं, ... वाक्य
में है:

Options :

✖ करुणा

✓ आक्रोश

✗ भर्त्सना

✗ विलाप

Question Number : 85 Question Id : 1679435181 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भ्रष्टाचार फैल चुका है:

Options :

✗ राजनीति में

✗ अफसरशाही में

✗ ठेकेदारी में

✓ प्रत्येक क्षेत्र में

Sub-Section Number:

2

Sub-Section Id:

167943287

Question Shuffling Allowed :

Yes

Question Number : 86 Question Id : 1679435182 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से तत्सम शब्द छाँटिए:

Options :

✗ हाथ

✗ गात

✓ वर्षा

✗ प्यास

Question Number : 87 Question Id : 1679435183 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित शब्दों में से तद्रव शब्द चुनिए:

Options :

- ✗ नग्न
- ✗ पत्र
- ✓ अँगूठा
- ✗ मित्र

Question Number : 88 Question Id : 1679435184 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

‘कनकलता’ शब्द में कौन सा समास है?

Options :

- ✗ अव्ययीभाव
- ✓ कर्मधारय
- ✗ द्विगु
- ✗ बहुब्रीहि

Question Number : 89 Question Id : 1679435185 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

‘अच्छिन्त’ शब्द में संधि है:

Options :

- ✓ संजन संधि
- ✗ विसर्ग संधि
- ✗ यण् संधि
- ✗ वृद्धि संधि

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, this question is ignored for all candidates.

Question Number : 90 Question Id : 1679435186 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘साधु’ शब्द का बहुवचन (अविभक्तिक) बनेगा:

Options :

- ☒ साधु
- ☐ साधू
- ☐ साधुओं
- ☐ साधुओ

Question Number : 91 Question Id : 1679435187 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सदा बहुवचन में प्रयुक्त होने वाला शब्द है:

Options :

- ☐ राजा
- ☐ दादा
- ☒ होश
- ☐ घर

Question Number : 92 Question Id : 1679435188 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा शब्द भाववाचक संज्ञा है?

Options :

- ☐ इतिहास
- ☐ संसार
- ☒ वात्सल्य
- ☐ मानव

Question Number : 93 Question Id : 1679435189 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘पुत्री’ शब्द का पर्यायवाची नहीं है:

Options :

- ✖ तनया
- ✖ आत्मजा
- ✓ बलिका
- ✖ सुता

Question Number : 94 Question Id : 1679435190 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘डपटना’ शब्द का विलोम होता है:

Options :

- ✖ प्यार
- ✓ पुचकारना
- ✖ झगड़ना
- ✖ फटकारना

Question Number : 95 Question Id : 1679435191 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

‘वह स्त्री जिसे पति छोड़ दे’ कहलाती है:

Options :

- ✖ परित्याग
- ✓ परित्यक्ता
- ✖ परिग्रह
- ✖ विग्रह

Question Number : 96 Question Id : 1679435192 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कौन सा शब्द पुल्लिंग है?

Options :

- ✖ उपलब्धि
- ✖ सूचना
- ✖ सेना
- ✔ दोष

Question Number : 97 Question Id : 1679435193 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा वाक्य शुद्ध है?

Options :

- ✔ कृपया आप ही बताएँ।
- ✖ मुझसे यह काम संभव नहीं हो सकता।
- ✖ मैंने सूई कैंची और पुस्तकें मोल लिए हैं।
- ✖ उसके चाचा को लड़की हुई है।

Question Number : 98 Question Id : 1679435194 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सकर्मक क्रिया वाला वाक्य है:

Options :

- ✔ मैं पढ़ूँगा।
- ✖ वह सो रही है।
- ✖ वह नहीं चढ़ेगा।
- ✖ तू क्यों शर्माता है।

Question Number : 99 Question Id : 1679435195 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

‘प्रतिष्ठा नष्ट होने’ पर मुहावरा है:

Options :

- ✓ नाक कटना
- ✗ नाक रगड़ना
- ✗ नाक पर मक्खी न बैठने देना
- ✗ नाक में दम करना

Question Number : 100 Question Id : 1679435196 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

‘डोंग हाँकना’ के लिए लोकोक्ति है:

Options :

- ✓ अधजल गगरी छलकत जाए
- ✗ आँख का अंधा नाम नयनसुख
- ✗ आगे नाथ न पीछे पगहा
- ✗ अंधों में काना राजा

Group Number :	6
Group Id :	16794347
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Section Id :	167943106
Section Number :	1
Section type :	Online

Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943288
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 101 Question Id : 1679435197 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"जियोग्राफी" शब्द किसने पेश किया था?

Options :

✘ रिचर्ड हार्टशोर्न

✘ कार्ल रिटर

✔ इरैटोस्थनिज़ (Erathostenese)

✘ गैलीलियो

Question Number : 102 Question Id : 1679435198 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सूर्य के चारों ओर शनि ग्रह की परिक्रमण अवधि कितने वर्ष है?

Options :

✔ 29.46 वर्ष

✘ 30.06 वर्ष

✘ 28.20 वर्ष

✘ 84 वर्ष

Question Number : 103 Question Id : 1679435199 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'चुंबकीय तूफान' क्या है?

Options :

- ✓ खगोलीय पिंडों के चुंबकीय क्षेत्रों में गड़बड़ी
- ✗ उत्तर और दक्षिण ध्रुवों का परिवर्तन
- ✗ उच्च चुंबकीय धाराओं के कारण महासागरों में उत्पन्न तूफान
- ✗ चुंबकीय ध्रुवों की शक्ति में वृद्धि

Question Number : 104 Question Id : 1679435200 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

दुनिया के किस भाग में वायु अपरदन से बने भूदृश्य को 'सेरिर' और 'रेग' कहा जाता है?

Options :

- ✓ सहारा
- ✗ मंगोलिया
- ✗ थार
- ✗ कैलिफोर्निया

Question Number : 105 Question Id : 1679435201 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इमलिन्स और एस्कर्स भूमि के वह प्राकृतिक रूप हैं जो _____ द्वारा बनते हैं।

Options :

- ✗ पवन
- ✗ समुद्र की लहरों
- ✗ नदियों
- ✓ हिमनद

Question Number : 106 Question Id : 1679435202 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

संयुक्त राज्य अमेरिका का सिएरा नेवादा पर्वत किसका उदाहरण है?

Options :

- ✖ अवशिष्ट पर्वत
- ✔ ब्लॉक पर्वत
- ✖ बलित (मोड़दार) पर्वत
- ✖ भंशजपर्वत

Question Number : 107 Question Id : 1679435203 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सी दुनिया की प्रमुख महाद्वीपीय प्लेट नहीं है?

Options :

- ✖ अंटार्कटिका और आसपास की समुद्री प्लेटें
- ✖ उत्तरी अमेरिकी प्लेट
- ✖ दक्षिण अमेरिकी प्लेट
- ✔ अरेबियन प्लेट

Question Number : 108 Question Id : 1679435204 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ध्रुवीय विस्थापन बल किससे संबंधित है?

Options :

- ✖ पृथ्वी का परिक्रमण
- ✔ पृथ्वी का घूर्णन
- ✖ गुरुत्वाकर्षण
- ✖ ज्वार

Question Number : 109 Question Id : 1679435205 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अवसादी चट्टानें और उनके निर्माण के प्रकार की सही जोड़ी पहचाने।

Options :

- ✓ यांत्रिक रूप से गठित - बलुआ पत्थर, संगुटिका
- ✗ कार्बनिक रूप से गठित - चर्ट, हैलाइट
- ✗ रासायनिक रूप से गठित - गेसेराइट, कोयला
- ✗ शारीरिक रूप से गठित - ग्रेनाइट, जीनेसाँयड

Question Number : 110 Question Id : 1679435206 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

किस वर्ष आर.जे. चोरले ने विभिन्न आधारों पर जन आंदोलन का वर्गीकरण दिया था?

Options :

- ✗ 1885
- ✓ 1985
- ✗ 1925
- ✗ 1865

Question Number : 111 Question Id : 1679435207 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

डब्ल्यू.एम. डेविस सिद्धांत का आधार क्या है?

Options :

- ✗ संरचना
- ✗ अवस्था
- ✗ प्रक्रिया
- ✓ संरचना, प्रक्रिया, अवस्था

Question Number : 112 Question Id : 1679435208 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मैदानी क्षेत्रों से पहाड़ों तक जाने के दौरान तापमान दर में कितनी कमी आएगी?

Options :

- ✘ 185 मीटर के लिए 1 सेंटीग्रेड
- ✔ 165 मीटर के लिए 1 सेंटीग्रेड
- ✘ 205 मीटर के लिए 1 सेंटीग्रेड
- ✘ 200 मीटर के लिए 1 सेंटीग्रेड

Question Number : 113 Question Id : 1679435209 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सूर्य के चारों ओर परिक्रमण के दौरान, पृथ्वी 4 जुलाई को सूर्य से सबसे दूर स्थित होती है, जिसे किस नाम से जाना जाता है?

Options :

- ✔ सूर्योच्च / अपसौर
- ✘ उपसौर
- ✘ इन्हेलिओन
- ✘ क्लोसेहेलिओन

Question Number : 114 Question Id : 1679435210 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

शीतकालीन अयनांत पर घंटे और मिनट में दिन की समयावधि के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा गलत है?

Options :

- ✘ 0 डिग्री अक्षांश - दिन की लंबाई 12 घंटे 0 मिनट
- ✘ 20 डिग्री अक्षांश - दिन की लंबाई 10 घंटे 48 मिनट
- ✔ 40 डिग्री अक्षांश - दिन की लंबाई 6 घंटे 10 मिनट
- ✘ 60 डिग्री अक्षांश - दिन की लंबाई 5 घंटे 33 मिनट

Question Number : 115 Question Id : 1679435211 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

पृथ्वी का हीट बजट क्या है?

Options :

- ✖ प्राप्त गर्मी की मात्रा पृथ्वी से खोई गर्मी से अधिक है
- ✖ प्राप्त गर्मी की मात्रा पृथ्वी से खोई गर्मी से कम है
- ✔ प्राप्त ऊष्मा की मात्रा पृथ्वी द्वारा प्राप्त ऊष्मा के बराबर है
- ✖ ऊष्मा की मात्रा न तो प्राप्त होती है और ना ही गंवाई जाती है

Question Number : 116 Question Id : 1679435212 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

आइसोथर्म वे काल्पनिक रेखाएं हैं जो समान _____ वाले स्थानों को आपस में जोड़ती हैं।

Options :

- ✖ वायुमण्डलीय दबाव
- ✖ वर्षा
- ✖ सूरज की रोशनी
- ✔ तापमान

Question Number : 117 Question Id : 1679435213 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित दो स्तंभ में सही जोड़े का मिलान करें।

सूचि-A	सूचि-B
1) वार्षिक रेंज	a) एक वस्तु द्वारा परावर्तित दृश्य प्रकाश का प्रतिशत
2) अल्बेडो (Albedo)	b) आगमिक सौर विकिरण
3) इसोहेल (Isohel)	c) सबसे गर्म और ठंडे महीनों के औसत तापमान का अंतर
4) आतपन (Insolation)	d) धूप की समान अवधि वाले स्थानों को मानचित्र पर जोड़ने वाली काल्पनिक रेखाएं

Options :

- ✖ 1 - a, 2 - b, 3 - c, 4 - d
- ✖ 1 - b, 2 - c, 3 - d, 4 - a
- ✖ 1 - c, 2 - d, 3 - a, 4 - b
- ✔ 1 - c, 2 - a, 3 - d, 4 - b

Question Number : 118 Question Id : 1679435214 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

क्या पृथ्वी के घूर्णन की धुरी में झुकाव, पृथ्वी की सतह पर विकिरण की मात्रा को प्रभावित करता है?

Options :

- ✖ नहीं
- ✔ हाँ
- ✖ पता नहीं
- ✖ अयोग्य

Question Number : 119 Question Id : 1679435215 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

पृथ्वी के अक्ष पर घूर्णन हवा की दिशा को प्रभावित करता है, इस बल को क्या कहा जाता है?

Options :

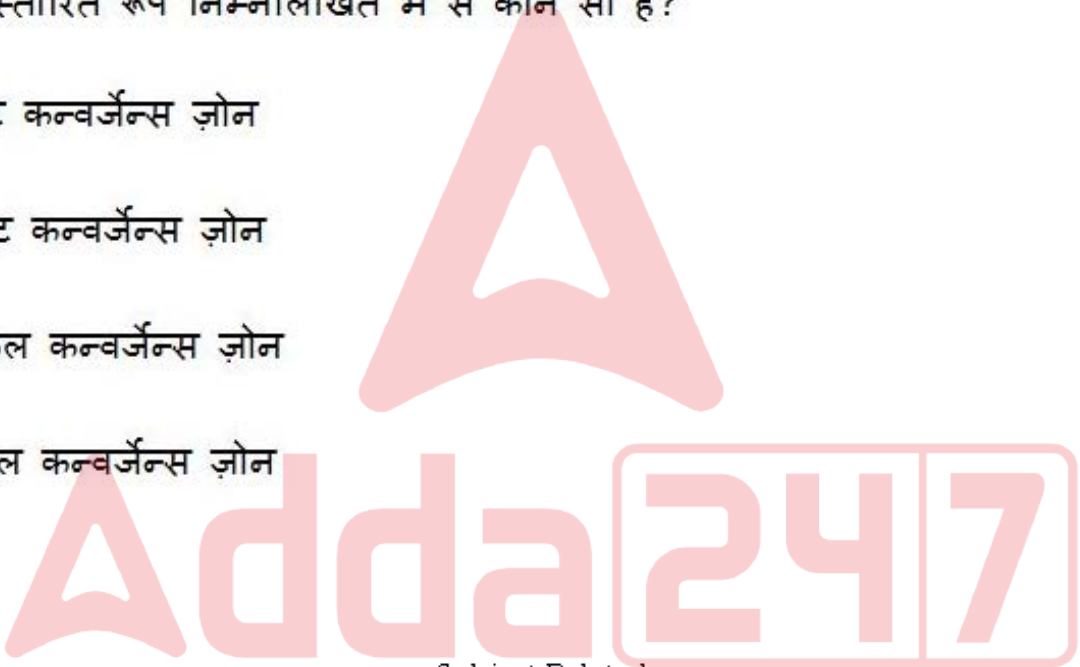
- ✗ घर्षण बल
- ✓ कोरिओलिस बल
- ✗ ग्रेडियेंट बल
- ✗ मैकेनिकल बल

Question Number : 120 Question Id : 1679435216 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ITCZ का विस्तारित रूप निम्नलिखित में से कौन सा है?

Options :

- ✗ इंद्रा टेम्परेट कन्वर्जेंस ज़ोन
- ✗ इंटर टेम्परेट कन्वर्जेंस ज़ोन
- ✓ इंटर ट्रॉपिकल कन्वर्जेंस ज़ोन
- ✗ इंद्रा ट्रॉपिकल कन्वर्जेंस ज़ोन



Subject Related

Group Number :	7
Group Id :	16794348
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related

Section Id :	167943107
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20

Section Marks:20

Display Number Panel:Yes

Group All Questions:No

Sub-Section Number:1

Sub-Section Id:167943289

Question Shuffling Allowed :Yes

Question Number : 121 Question Id : 1679435217 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन से दो जोड़े सही हैं?

दाब तंत्र	केंद्र पर दबाव की स्थिति	पवन की दिशा का पैटर्न	
		उत्तरी अर्धगोलार्ध	दक्षिणी अर्धगोलार्ध
1. चक्रवात	निम्न	वामावर्त	दक्षिणावर्त
2. चक्रवात	उच्च	दक्षिणावर्त	वामावर्त
3. प्रति चक्रवात	उच्च	दक्षिणावर्त	वामावर्त
4.प्रति चक्रवात	निम्न	वामावर्त	दक्षिणावर्त

- Options :
- ☐ 1 और 2
- ☐ 2 और 3
- ☐ 3 और 4
- ☒ 1 और 3

Question Number : 122 Question Id : 1679435218 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

कोप्पेन की जलवायु वर्गीकरण की योजना द्वारा दी गई कैपिटल अक्षरों और जलवायु के प्रकार के सही जोड़े बनाएं।

ग्रुप	जलवायु का प्रकार
1) A	उच्चभूमि
2) B	सर्द जलवायु
3) C	शुष्क जलवायु
4) D	उष्णकटिबंधीय
5) E	गर्म समशीतोष्ण
6) H	ठंडी बर्फ और वन जलवायु

Options :

- ✗ A - 1, B - 2, C - 3, D - 4, E - 5, H - 6
- ✗ A - 2, B - 3, C - 4, D - 5, E - 6, H - 1
- ✗ A - 3, B - 4, C - 5, D - 6, E - 1, H - 2
- ✓ A - 4, B - 3, C - 5, D - 6, E - 2, H - 1

Question Number : 123 Question Id : 1679435219 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा महासागर के पानी के ताप वितरण को प्रभावित करने वाला कारक नहीं है?

Options :

- ✗ अक्षांश
- ✗ भूमि और पानी का असमान वितरण
- ✗ प्रचलित पवन
- ✓ समुद्र की ओर भूमि की ढलान

Question Number : 124 Question Id : 1679435220 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

महाद्वीपीय शेल्फ की गहराई _____ से _____ तक होती है।

Options :

- ✗ 20 मीटर - 600 मीटर

✓ 30 मीटर - 600 मीटर

✗ 40 मीटर - 600 मीटर

✗ 50 मीटर - 600 मीटर

Question Number : 125 Question Id : 1679435221 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पानी के खारेपन को समुद्री जल में कितने ग्राम मिश्रित नमक की मात्रा के रूप में व्यक्त किया जाता है?

Options :

✗ 10 ग्राम

✗ 100 ग्राम

✓ 1000 ग्राम

✗ 10000 ग्राम

Question Number : 126 Question Id : 1679435222 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

तरंगदैर्घ्य (Wavelength) क्या है?

Options :

✗ तरंगों द्वारा तय की गई वास्तविक दूरी

✗ तरंगों द्वारा तय की गई कुल दूरी

✓ दो लगातार शीर्षों के बीच की क्षैतिज दूरी

✗ यह तरंग की ऊंचाई का आधा होता है

Question Number : 127 Question Id : 1679435223 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सूर्य, चंद्रमा और पृथ्वी की स्थिति के आधार पर निम्नलिखित में से ज्वार के दो प्रकार कौन से हैं?

- 1) डुरियनल ज्वार
- 2) वसंत ज्वार
- 3) मिश्रित ज्वार
- 4) नीप ज्वार

Options :

✗ 1 और 4

✗ 2 और 1

✗ 3 और 1

✓ 2 और 4

Question Number : 128 Question Id : 1679435224 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

विशिष्ट स्थितियों में परस्पर प्रभाव डालने वाले पौधे और पशु प्रजातियों के कुल समूह को क्या कहा जाता है?

Options :

✗ वन

✗ जीनोम

✓ बायोम

✗ गुंबद

Question Number : 129 Question Id : 1679435225 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में क्रेवास किस काल के धरोहर हैं?

Options :

✗ नूतनजीवी महाकल्प (सेनोजोइक युग)

✗ चाकमय कल्प (क्रीटेशस काल)

✓ अत्यंतनूतन युग (प्लेइस्टोसिन काल)

✗ मध्यजीवी महाकल्प (मेसोजोइक युग)

Question Number : 130 Question Id : 1679435226 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पुरातन क्रिस्टलीय और पुरातन प्रणाली की अत्यधिक रूपांतरित उत्पत्ति निम्नलिखित में से किस राज्यों के समूह में नहीं पाई जाती है?

Options :

✗ तमिलनाडु, कर्नाटक, आंध्र प्रदेश

✗ छत्तीसगढ़, मध्य प्रदेश, झारखंड

✓ उत्तर प्रदेश, पंजाब, जम्मू और कश्मीर

✗ पश्चिम बंगाल, ओडिशा, राजस्थान

Question Number : 131 Question Id : 1679435227 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जैसे-जैसे हम दक्षिण से उत्तर की ओर, मैदान से हिमालय तक जाते हैं, हम क्या पाते हैं?

Options :

✗ भंश पर्वत श्रृंखलाएं

✓ बलित पर्वत श्रृंखलाएं

✗ ब्लॉक पर्वत श्रृंखलाएं

✗ अवशिष्ट पर्वत श्रृंखलाएं

Question Number : 132 Question Id : 1679435228 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा हिमालय में पर्वतीय मार्ग नहीं है?

Options :

- ✘ अधिल पास
- ✘ दीहांग पास
- ✘ खारडुनग्ला पास
- ✓ पालघाट पास

Question Number : 133 Question Id : 1679435229 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

रेचना दोआब किसके बीच स्थित है?

Options :

- ✘ गंगा और यमुना
- ✓ रावी और चिनाब
- ✘ झेलम और चिनाब
- ✘ झेलम, सिंधु और चिनाब

Question Number : 134 Question Id : 1679435230 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से सतपुरा रेंज का सर्वोच्च शिखर कौन सा है?

Options :

- ✘ अमरकंटक
- ✘ अस्ताम्बाडोंगर
- ✓ धुपगढ़
- ✘ महादेव हिल

Question Number : 135 Question Id : 1679435231 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उत्तर पूर्वी हिमालय में हिम रेखा की औसत ऊंचाई कितनी है?

Options :

- ✖ समुद्र तल से 4000 मीटर ऊपर
- ✔ समुद्र तल से 4400 मीटर ऊपर
- ✖ समुद्र तल से 4800 मीटर ऊपर
- ✖ समुद्र तल से 4900 मीटर ऊपर

Question Number : 136 Question Id : 1679435232 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

तापी नदी का स्रोत कहाँ है?

Options :

- ✖ त्रिम्बक पठार
- ✖ दंडाकारण्य
- ✔ मुल्ताई
- ✖ तलकावेरी

Question Number : 137 Question Id : 1679435233 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यद्यपि प्रायद्वीपीय पठार की सामान्य ढलान पूर्व की तरफ होती है, लेकिन फिर भी कुछ नदियां पश्चिमी की तरफ बहती हैं, इनकी पहचान करें।

Options :

- ✖ महानदी और कृष्णा
- ✖ ब्रह्मपुत्र और गंगा
- ✖ कावेरी
- ✔ नर्मदा और तापी

Question Number : 138 Question Id : 1679435234 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत की प्रायद्वीपीय नदियाँ निम्नलिखित में से किसका उदाहरण हैं?

Options :

- ✖ प्रतिअनुवर्ती अपवाह
- ✖ परवर्ती अपवाह
- ✖ नवानुवर्ती अपवाह
- ✔ अनुवर्ती अपवाह

Question Number : 139 Question Id : 1679435235 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सी.एस. रामेज (1971) के अनुसार मानसून का किस क्षेत्र में विस्तार होता है?

Options :

- ✖ 40 डिग्री उत्तर से 30 डिग्री दक्षिण अक्षांश और 30 डिग्री पश्चिम से 173 डिग्री पूर्व देशांतर के बीच
- ✖ 35 डिग्री उत्तर से 25 डिग्री दक्षिण अक्षांश और 40 डिग्री पश्चिम से 130 डिग्री पूर्व देशांतर के बीच
- ✔ 35 डिग्री उत्तर से 25 डिग्री दक्षिण अक्षांश और 35 डिग्री पश्चिम से 173 डिग्री पूर्व देशांतर के बीच
- ✖ 30 डिग्री उत्तर से 40 डिग्री दक्षिण अक्षांश और 40 डिग्री पश्चिम से 140 डिग्री पूर्व देशांतर के बीच

Question Number : 140 Question Id : 1679435236 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रेवार्थास (Trewartha) द्वारा भारतीय जलवायु का वर्गीकरण किस पर आधारित है?

Options :

- ✖ वर्षा और तापमान
- ✔ तापमान और अवक्षेपण
- ✖ आर्द्रता और वर्षा
- ✖ तापमान और वनस्पति

Subject Related

Group Number :	8
Group Id :	16794349
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related

Section Id :	167943108
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943290
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 141 Question Id : 1679435237 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

दक्षिण-पश्चिम मानसून के दौरान कुछ दिनों तक बारिश होने के बाद, यदि एक या अधिक हफ्तों तक वर्षा नहीं होती, तो इस घटना को किस नाम से जाना जाता है?

Options :

- ❌ मानसून की विफलता
- ❌ कमजोर मानसून
- ❌ अनिश्चित मानसून
- ✅ मानसून में रुकावट

Question Number : 142 Question Id : 1679435238 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

पीछे हटते दक्षिण-पश्चिम मानसून के मौसम को स्पष्ट आसमान और बढ़ते तापमान से चिह्नित किया जाता है, और उच्च तापमान की स्थिति के कारण तापमान में वृद्धि होती है और आद्रता के कारण मौसम दमनकारी हो जाता है। इस स्थिति को आमतौर पर किस नाम से जाना जाता है?

Options :

- ☐ सितंबर की गर्मी
- ☒ अक्टूबर की गर्मी
- ☐ नवंबर की गर्मी
- ☐ दिसंबर की गर्मी

Question Number : 143 Question Id : 1679435239 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानसून की शुरुआत में तमिलनाडु के तटीय इलाकों में बारिश का कारण क्या है?

Options :

- ☐ दक्षिण-पश्चिम मानसून
- ☒ उत्तर-पूर्वी मानसून
- ☐ समशीतोष्ण चक्रवात
- ☐ स्थानीय वायु संचलन

Question Number : 144 Question Id : 1679435240 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मैंगो शावर क्या है?

Options :

- ☒ मानसून के पहले की वर्षा
- ☐ मानसून के बाद की वर्षा
- ☐ मध्य मानसून वर्षा

❌ पीछे हटते मानसून के कारण होनेवाली वर्षा

Question Number : 145 Question Id : 1679435241 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किस सूत्र की मदद से बारिश की विविधता की गणना की जाती है?

Options :

✅ $CV = \frac{\text{मानक विचलन}}{\text{औसत}} \times 100$

❌ $CV = \frac{\text{औसत} \times 100}{\text{मानक विचलन}}$

❌ $CV = \frac{\text{औसत}}{\text{मानक विचलन}}$

❌ $CV = \frac{\text{मानक विचलन}}{\text{औसत}}$

Question Number : 146 Question Id : 1679435242 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

थॉर्नथवेट ने प्रत्येक आर्द्रता क्षेत्र को उप आर्द्र क्षेत्रों में विभाजित किया।

क्षेत्र "Bd" की पहचान करें।

Options :

❌ सभी मौसमों में वर्षा की कमी के साथ गीला क्षेत्र

✅ सभी मौसम में वर्षा की कमी के साथ आर्द्रक्षेत्र

❌ गर्मियों में वर्षा की कमी के साथ उप-आर्द्रक्षेत्र

❌ गर्मियों में वर्षा की कमी के साथ अर्ध शुष्कक्षेत्र

Question Number : 147 Question Id : 1679435243 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

केरल के अलप्पुझा जिले में 'पीटी' मिट्टी को क्या कहा जाता है?

Options :

- ✗ तराई
- ✓ कारी
- ✗ रेगुर
- ✗ रिल्ल

Question Number : 148 Question Id : 1679435244 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2005 में भारत सरकार के प्रकाशन के अनुसार में भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्र में वन क्षेत्र का कुल प्रतिशत कितना है?

Options :

- ✗ 22.30 प्रतिशत
- ✓ 22.50 प्रतिशत
- ✗ 22.70 प्रतिशत
- ✗ 22.90 प्रतिशत

Question Number : 149 Question Id : 1679435245 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2005 के अनुसार भारतीय राज्यों में मिजोरम में वनों का क्षेत्र सबसे ज्यादा है। निम्नलिखित में से किस राज्य में वनों का क्षेत्र सबसे कम है?

Options :

- ✓ हरयाणा
- ✗ पंजाब
- ✗ राजस्थान
- ✗ उत्तर प्रदेश

Question Number : 150 Question Id : 1679435246 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

राष्ट्रीय जैव-विविधता अधिनियम कब अस्तित्व में आया था?

Options :

✖ 2002

✔ 2003

✖ 2004

✖ 2005

Question Number : 151 Question Id : 1679435247 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारतीय प्रवाल शैलों (coral reef) का अनुमानित क्षेत्र कितना है?

Options :

✖ 2483.87 वर्ग किलोमीटर

✔ 2383.87 वर्ग किलोमीटर

✖ 2283.87 वर्ग किलोमीटर

✖ 2183.87 वर्ग किलोमीटर

Question Number : 152 Question Id : 1679435248 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'प्रोजेक्ट टाइगर' की शुरुवात कब की गई थी?

Options :

✖ 1972

✔ 1973

✖ 1974

✖ 1975

Question Number : 153 Question Id : 1679435249 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में पाई जानेवाली और दर्ज की गई पौधों की कुल कितनी प्रजातियां हैं?

Options :

✖ 42,000

✖ 43,000

✖ 44,000

✔ 45,000

Question Number : 154 Question Id : 1679435250 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में कुल भूमि का कितना प्रतिशत भूकंपीय खतरे के लिए अतिसंवेदनशील है?

Options :

✖ 49 प्रतिशत

✔ 59 प्रतिशत

✖ 69 प्रतिशत

✖ 79 प्रतिशत

Question Number : 155 Question Id : 1679435251 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत के कुल क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत सूखाग्रस्त है?

Options :

✖ 38 प्रतिशत

✖ 48 प्रतिशत

✖ 58 प्रतिशत

✔ 68 प्रतिशत

Question Number : 156 Question Id : 1679435252 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कार्ल राइटर से निम्नलिखित में से कौन सी अवधारणाएं जुड़ी हैं?

Options :

✓ सम्भाव्यतावाद

✗ पर्यावरणवाद

✗ प्रसंभाव्यतावाद

✗ नियतिवाद

Question Number : 157 Question Id : 1679435253 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव भूगोल, मानव समाज तथा पृथ्वी की सतह के बीच संबंधों का संश्लेषणात्मक अध्ययन है। यह किसने कहा है?

Options :

✗ विडाल-डे-ला-ब्लाचे

✓ रत्ज़ेल

✗ मिस सेम्पल

✗ ब्रुन्हस

Question Number : 158 Question Id : 1679435254 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन नियतिवाद के समर्थक है?

Options :

✓ इमानुएल कांट

✗ ग्रिफिथ टेलर

✗ अल-मसौदी

✗ हंटिंग्टन

Question Number : 159 Question Id : 1679435255 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सूचि 1 और सूचि 2 का मिलान करें और सही उत्तर का चयन करें।

सूचि 1	सूचि 2
1. हिप्पोक्रेट्स	a) ग्रीक
2. हंटिंग्टन	b) जर्मन
3. कांट	c) अरब
4. इब्न खलदुन	d) अमेरिकन

Options :

- ✗ 1 - d, 2 - a, 3 - b, 4 - c
- ✗ 1 - c, 2 - b, 3 - a, 4 - d
- ✗ 1 - b, 2 - c, 3 - d, 4 - a
- ✓ 1 - a, 2 - d, 3 - b, 4 - c

Question Number : 160 Question Id : 1679435256 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित का मिलान करें और सही उत्तर का चयन करें।

विद्वानों के नाम	द्वितीय विश्व युद्ध के बाद विकसित दृष्टिकोण
1. बेरी और बंज	a) मानववादी दृष्टिकोण
2. वाल्पर्ट और ओहल्सन	b) कल्याण दृष्टिकोण
3. हार्वे और स्मिथ	c) व्यवहार दृष्टिकोण
4. तुआन और बटिमर	d) सकारात्मकतावाद

Options :

- ✓ 1 - d, 2 - c, 3 - b, 4 - a
- ✗ 1 - c, 2 - d, 3 - a, 4 - b
- ✗ 1 - b, 2 - d, 3 - a, 4 - c
- ✗ 1 - a, 2 - b, 3 - c, 4 - d

Subject Related

Group Number :	9
Group Id :	16794350
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related

Section Id :	167943109
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943291
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 161 Question Id : 1679435257 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

अपरिष्कृत जन्म दर ज्ञात करने का सूत्र निम्नलिखित में से कौन सा है?

Options :

✖
$$\frac{\text{वर्ष के मध्य की कुल जनसंख्या}}{\text{वर्ष के दौरान जीवित नवजात शिशुओं की संख्या}} \times 1000$$

✔
$$\frac{\text{वर्ष के दौरान जीवित नवजात शिशुओं की संख्या}}{\text{वर्ष के मध्य की कुल जनसंख्या}} \times 1000$$

✖
$$\frac{\text{वर्ष के दौरान जीवित नवजात शिशुओं की संख्या}}{\text{वर्ष के मध्य की कुल जनसंख्या}} \times 100$$

वर्ष के मध्य की कुल जनसंख्या

$$\frac{\text{वर्ष के दौरान जीवित नवजात शिशुओं की संख्या}}{\text{वर्ष के मध्य की कुल जनसंख्या}} \times 100$$

Question Number : 162 Question Id : 1679435258 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस राज्य में जनसंख्या का सबसे ज्यादा घनत्व है?

Options :

- ☐ केरल
- ☐ पश्चिम बंगाल
- ☐ उत्तर प्रदेश
- ☒ बिहार

Question Number : 163 Question Id : 1679435259 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2011 की जनगणना के अनुसार भारत का लिंग अनुपात कितना है?

Options :

- ☐ प्रति 1000 पुरुष पर 941 महिलाएं
- ☐ प्रति 1000 पुरुष पर 942 महिलाएं
- ☒ प्रति 1000 पुरुष पर 943 महिलाएं
- ☐ प्रति 1000 पुरुष पर 944 महिलाएं

Question Number : 164 Question Id : 1679435260 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2011 की जनगणना के अनुसार सबसे कम लिंग अनुपात वाले राज्य की पहचान करें।

Options :

- ☐ पंजाब

✓ हरयाणा

✗ राजस्थान

✗ उत्तर प्रदेश

Question Number : 165 Question Id : 1679435261 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

विश्व जनसंख्या का कितना प्रतिशत अफ्रीका में निवास करता है?

Options :

✗ 12

✗ 14

✓ 16

✗ 18

Question Number : 166 Question Id : 1679435262 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2015 की विश्व जनसंख्या संभावनाओं के मुताबिक पुरुष आबादी का प्रतिशत कितना है?

Options :

✗ 50.1 प्रतिशत

✗ 50.2 प्रतिशत

✗ 50.3 प्रतिशत

✓ 50.4 प्रतिशत

Question Number : 167 Question Id : 1679435263 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यूरोप में 60 या उससे अधिक उम्र की आबादी का प्रतिशत कितना है?

Options :

✗ 14 प्रतिशत

✓ 24 प्रतिशत

✗ 34 प्रतिशत

✗ 44 प्रतिशत

Question Number : 168 Question Id : 1679435264 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में 2001 से 2011 तक जनसंख्या का विकास कितना प्रतिशत है?

Options :

✗ 17.49 प्रतिशत

✗ 17.59 प्रतिशत

✓ 17.69 प्रतिशत

✗ 17.79 प्रतिशत

Question Number : 169 Question Id : 1679435265 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस राज्य का नाम बताएं जिसमें नकारात्मक विकास दर है (2001-2011)।

Options :

✗ असम

✓ नागालैंड

✗ मिज़ोरम

✗ त्रिपुरा

Question Number : 170 Question Id : 1679435266 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस राज्य का नाम बताएं जिसमें भारत में सबसे ज्यादा विकास दर है।

Options :

✓ मेघालय

✖ उत्तर प्रदेश

✖ बिहार

✖ तमिलनाडु

Question Number : 171 Question Id : 1679435267 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

2011 की जनगणना के अनुसार भारत की जनसंख्या का घनत्व, प्रति वर्ग किलोमीटर, क्या है?

Options :

✖ 381

✓ 382

✖ 383

✖ 384

Question Number : 172 Question Id : 1679435268 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित केंद्र शासित प्रदेशों में से जनसंख्या का सबसे कम घनत्व कहाँ पर है?

Options :

✖ चंडीगढ़

✓ दादरा और नगर हवेली

✖ लक्षद्वीप

✖ पुडुचेरी

Question Number : 173 Question Id : 1679435269 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से दुनिया के किन देशों में सबसे ज्यादा जीवन प्रत्याशा है?

Options :

✓ चीन

- ✖ भारत
- ✖ ऑस्ट्रेलिया
- ✖ स्वीडन

Question Number : 174 Question Id : 1679435270 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

2015 की जनसंख्या संभावनाओं के अनुसार विश्व में मानव जीवन प्रत्याशा (वर्षों में) कितनी है?

Options :

✔ 68.7

✖ 64.7

✖ 66.7

✖ 62.7

Question Number : 175 Question Id : 1679435271 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

मानव गतिविधियां, जो आय उत्पन्न करती हैं, उन्हें क्या कहते हैं?

Options :

✖ राजनीतिक गतिविधियां

✖ भौतिक गतिविधियां

✔ आर्थिक गतिविधियां

✖ जैविक गतिविधियां

Question Number : 176 Question Id : 1679435272 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

'ट्रांस ह्यूमन' की क्या विशेषताएं हैं?

Options :

✔ वे मैदानी इलाकों से पहाड़ों में और पहाड़ों से मैदानों में स्थानांतरित हो जाते हैं।

- ✖ वे जंगल से रेगिस्तान में और रेगिस्तान से जंगल में स्थानांतरित हो जाते हैं।
- ✖ वे गांवों से शहरों में स्थानांतरित हो जाते हैं।
- ✖ वे स्थिर जीवन व्यतीत करते हैं।

Question Number : 177 Question Id : 1679435273 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से स्थानांतरित कृषि को 'मिल्पा' नाम किस देश में दिया गया है?

Options :

- ✖ भारत
- ✖ मलेशिया
- ✖ अमेरीका
- ✓ मेक्सिको

Question Number : 178 Question Id : 1679435274 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"विटीकल्चर" से क्या तात्पर्य है?

Options :

- ✖ संतरे की खेती
- ✖ कीवी फल की खेती
- ✓ अंगूर की खेती
- ✖ नाशपाती की खेती

Question Number : 179 Question Id : 1679435275 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"भूमध्यसागरीय" क्षेत्र किस के लिए प्रसिद्ध है?

Options :

- ✖ रबड़ की खेती

- ✖ जूट की खेती
- ✖ चाय उत्पादन
- ✔ खट्टे फल / नींबू की खेती

Question Number : 180 Question Id : 1679435276 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित देशों में से कहाँ पर भूमि प्रधान खेती का प्रचलन है?

Options :

- ✔ ऑस्ट्रेलिया
- ✖ ब्रिटेन
- ✖ भारत
- ✖ जापान

Subject Related	
Group Number :	10
Group Id :	16794351
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related	
Section Id :	167943110
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number: 1
Sub-Section Id: 167943292
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 181 Question Id : 1679435277 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

वाणिज्यिक खेती की विशेषताएं निम्नलिखित में से कौन सी हैं?

1. किसान बाजार के लिए फसलों को उगाते हैं।
2. कृषि क्षेत्रों का बाजार से अच्छा संपर्क होता है।
3. कृषि क्रियाएं मुख्यतः हाथों से ही की जाती हैं।
4. कृषि छोटे क्षेत्रों तक ही सीमित है।

Options :

- ✗ 1 और 3
- ✗ 3 और 4
- ✓ 1 और 2
- ✗ 1 और 4

Question Number : 182 Question Id : 1679435278 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रक खेती _____ की एक विशेष प्रकार की खेती होती है।

Options :

- ✓ सब्जियों
- ✗ ट्रकों
- ✗ चाय
- ✗ गेहूँ

Question Number : 183 Question Id : 1679435279 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से "मिश्रित खेती" की विशेषता कौन सी है?

Options :

- ✓ फसल और पशु पालन का संयोजन
- ✗ एक ही खेत में दो फसलें उगाई जाती हैं
- ✗ जब किसान फसलों को बढ़ाता है और इसके साथ-साथ तृतीयक क्षेत्र में भी कार्यरत होता है
- ✗ किसान खेती के पारंपरिक तकनीकों का उपयोग करता है

Question Number : 184 Question Id : 1679435280 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

'नॉरफ़ॉक रोटेशन' निम्नलिखित में से किसका प्रकार है?

Options :

- ✓ फसल-चक्रण
- ✗ खनन
- ✗ घूर्णन के दौरान पृथ्वी की स्थिति
- ✗ कृषि और उद्योग का संयोजन

Question Number : 185 Question Id : 1679435281 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

"भूमि के स्वामित्व" के आधार पर, कृषि को कितने प्रकार में वर्गीकृत किया जाता है?

Options :

- ✗ एक प्रकार
- ✗ दो प्रकार
- ✓ तीन प्रकार
- ✗ चार प्रकार

Question Number : 186 Question Id : 1679435282 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

'सोवकोह' (Sovkhoz) क्या है?

Options :

- ✘ व्यक्तिगत स्वामित्व वाले खेत
- ✓ राज्य के स्वामित्व वाले खेत
- ✘ राज्य और निजी स्वामित्व वाले खेत
- ✘ पट्टे पर (लीज) लिए गए खेत

Question Number : 187 Question Id : 1679435283 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

विश्व के किस भाग में हार्ड रेड स्प्रिंग गेहूँ (Hard Red Spring Wheat) को उगाया जाता है?

Options :

- ✓ कनाडा और उत्तरी अमेरिका
- ✘ भारत और चीन
- ✘ ऑस्ट्रेलिया और न्यूजीलैंड
- ✘ जापान और मलेशिया

Question Number : 188 Question Id : 1679435284 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

मक्के की खेती के लिए उपयुक्त ग्रीष्मकालीन तापमान किस सीमा के बीच होना चाहिए?

Options :

- ✘ 15 डिग्री सेल्सियस और 25 डिग्री सेल्सियस
- ✘ 16 डिग्री सेल्सियस और 27 डिग्री सेल्सियस
- ✓ 18 डिग्री सेल्सियस और 27 डिग्री सेल्सियस
- ✘ 20 डिग्री सेल्सियस और 25 डिग्री सेल्सियस

Question Number : 189 Question Id : 1679435285 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

"बीयर और व्हिस्की" के उत्पादन के लिए निम्नलिखित में से किस फसल का उपयोग किया जाता है?

Options :

- ✖ मक्का
- ✖ गेहूँ
- ✖ चावल
- ✔ जौ

Question Number : 190 Question Id : 1679435286 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से चावल के वर्गीकरण का एक प्रकार कौन सा है?

Options :

- ✖ मलायन और श्रीलंकन
- ✖ मैक्सिकन और युक्रेनियन
- ✔ जैपोनिका और इंडिका
- ✖ जर्मनियम और नॉर्वेजियन

Question Number : 191 Question Id : 1679435287 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

संयुक्त राज्य अमेरिका में खेतों के मालिक खेतों से दूर रहते हैं और ऐसे किसानों को _____ नाम से जाना जाता है।

Options :

- ✖ ब्रीफ़केस किसान
- ✔ सूटकेस किसान
- ✖ ट्रंक किसान
- ✖ एयरबैग किसान

Question Number : 192 Question Id : 1679435288 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किस पौधे में "थीन" (Theine) नामक उत्तेजक पदार्थ होता है?

Options :

- ✘ कॉफी
- ✔ चाय
- ✘ कोका
- ✘ बेल (वाईन)

Question Number : 193 Question Id : 1679435289 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

बाजरे की खेती के लिए वर्षा की आवश्यक सीमा कितनी होनी चाहिए?

Options :

- ✘ 40 cm से 62 cm
- ✔ 50 cm से 72 cm
- ✘ 60 cm से 82 cm
- ✘ 70 cm से 92 cm

Question Number : 194 Question Id : 1679435290 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

गन्ने के विकास के लिए उपयुक्त तापमान की सीमा कितनी होनी चाहिए?

Options :

- ✔ 21 डिग्री से 27 डिग्री
- ✘ 15 डिग्री से 20 डिग्री
- ✘ 31 डिग्री से 37 डिग्री
- ✘ 16 डिग्री से 21 डिग्री

Question Number : 195 Question Id : 1679435291 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"अरेबिका और रूस्टा" किसकी किस्में हैं?

Options :

- ✖ गन्ना
- ✖ रबर
- ✔ कॉफ़ी
- ✖ चाय

Question Number : 196 Question Id : 1679435292 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"गुड़ / खांड" (Molasses) क्या होता है?

Options :

- ✖ चिपचिपा तरल रबर
- ✖ ताजे पानी में रहने वाले जीव
- ✔ गन्ने से प्राप्त होने वाली काले-भूरे रंग की चाशनी
- ✖ पेड़ से प्राप्त सफेद चिपचिपा गोंद

Question Number : 197 Question Id : 1679435293 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सी फसल "ज़ेड" फसलें हैं?

Options :

- ✖ चावल
- ✖ जूट
- ✖ मक्का
- ✔ सब्जियां

Question Number : 198 Question Id : 1679435294 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पैन अमेरिका राजमार्ग किसे जोड़ता है?

Options :

- ✓ प्रुधो (अलास्का) को दक्षिण अफ्रीका में अर्जेंटीना के शीर्ष से
- ✗ बीवर-सैन कार्लोस डी-बोलिवर
- ✗ फेयरबैंक्स-सैन अंटोनिओ ओस्टे
- ✗ कॉर्डोवा-अज़ुल

Question Number : 199 Question Id : 1679435295 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रैक पर दो समांतर रेलों के बीच की दूरी को क्या कहते हैं?

Options :

- ✓ गेज
- ✗ रेल
- ✗ चौड़ाई
- ✗ स्पैन

Question Number : 200 Question Id : 1679435296 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रांस साइबेरियाई रेलवे किस स्थान को जोड़ता है?

Options :

- ✗ इर्कस्टक - लेनिनग्राद
- ✗ मॉस्को - ओम्स्क
- ✓ व्लादिवोस्तोक - सेंट पीटर्सबर्ग
- ✗ कीव - मॉस्को

Subject Related

Group Number :

11

Group Id :

16794352

Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

	Subject Related
Section Id :	167943111
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943293
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 201 Question Id : 1679435297 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

शेरशाह सूरी द्वारा निर्मित सड़क किस नाम से जानी जाती है?

Options :

- ✖ हाइवे
- ✔ ग्रैंड ट्रंक रोड
- ✖ एक्सप्रेसवे
- ✖ कार्ट रोड

Question Number : 202 Question Id : 1679435298 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में राष्ट्रीय राजमार्गों की कुल लंबाई कितनी है?

Options :

- ✖ 95214 किलोमीटर

✓ 96214 किलोमीटर

✗ 97214 किलोमीटर

✗ 98214 किलोमीटर

Question Number : 203 Question Id : 1679435299 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित शहरों में से HMT की इकाई (यूनिट) कहाँ पर स्थित है?

Options :

✓ पिंजौर

✗ परवाणू

✗ पानीपत

✗ पंचकुला

Question Number : 204 Question Id : 1679435300 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सतही खनन को किस दूसरे नाम से जाना जाता है?

Options :

✗ बंद कास्ट खनन

✓ खुली कास्ट खनन

✗ स्तरित कास्ट खनन

✗ स्ट्रेटिफाइड कास्ट खनन

Question Number : 205 Question Id : 1679435301 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भूमिगत खनन पद्धति को किस नाम से जाना जाता है?

Options :

- ✗ चालित शाफ्ट पद्धति
- ✗ ड्रिल खनन पद्धति
- ✓ शाफ्ट पद्धति
- ✗ सुरंग खनन पद्धति

Question Number : 206 Question Id : 1679435302 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ईस्ट वेस्ट कॉरिडोर _____ जोड़ता है।

Options :

- ✗ गुड़गांव और गुवाहाटी को
- ✗ राजकोट और कोलकाता को
- ✓ पोरबंदर और सिलचर को
- ✗ नई दिल्ली और कोहिमा को

Question Number : 207 Question Id : 1679435303 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ऐसा विकल्प चुने जो गोल्डन चतुर्भुज (क्वाड्रीलेटरल) द्वारा जोड़े गए शहरों के सही नाम दर्शाता हो।

Options :

- ✓ दिल्ली - मुंबई - चेन्नई - कोलकाता
- ✗ श्रीनगर - जयपुर - बंगलौर - वाराणसी
- ✗ चंडीगढ़ - अहमदाबाद - विजयवाड़ा - खड़गपुर
- ✗ आगरा - वडोदरा - मदुरै - पूर्णिया

Question Number : 208 Question Id : 1679435304 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

समुद्र के पानी के तापमान के आधार पर मछलियों को किन प्रकारों में विभाजित किया गया है?

1. ठंडे पानी की मछलियाँ
2. गर्म पानी की मछलियाँ
3. भूमध्यवर्ती मछलियाँ
4. उष्णकटिबंधीय और उप उष्णकटिबंधीय मछलियाँ

Options :

✗ 1 और 2

✗ 2 और 3

✗ 3 और 4

✓ 1 और 4

Question Number : 209 Question Id : 1679435305 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा देश उत्तर-पूर्व प्रशांत महासागरीय मत्स्य उत्पादन का भाग नहीं है?

Options :

✗ रूस

✗ दक्षिण कोरिया

✗ जापान

✓ पेरू

Question Number : 210 Question Id : 1679435306 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

डेमर्सल मछलियाँ कहाँ रहती हैं?

Options :

✗ उथले समुद्र की सतह पर

✓ उथले समुद्र के तल पर

✖ सागरीय गुफाओं में

✖ सागरीय खाइयों में

Question Number : 211 Question Id : 1679435307 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ताजे पानी में मत्स्य उत्पादन मुख्यतः _____ में होता है।

Options :

✔ झील

✖ सागर

✖ महासागर

✖ खाड़ी

Question Number : 212 Question Id : 1679435308 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

नॉर्वे, डेनमार्क, स्पेन, यूके मछली उत्पादन के किस क्षेत्रों में से एक है?

Options :

✖ उत्तर-पश्चिम अटलांटिक मत्स्य उत्पादन क्षेत्र

✔ उत्तर-पूर्व अटलांटिक मत्स्य उत्पादन क्षेत्र

✖ उत्तर-पश्चिम यूरोपीय मत्स्य उत्पादन क्षेत्र

✖ उत्तर-पूर्व यूरोपीय मत्स्य उत्पादन क्षेत्र

Question Number : 213 Question Id : 1679435309 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

प्राप्ति के तरीकों और अयस्क की प्रकृति के आधार पर, खनन के प्रकार निम्नलिखित में कौन से हैं?

- सतही खनन
- भूमिगत खनन
- उथला खनन
- गहरा खनन

Options :

✓ 1 और 2

✗ 2 और 3

✗ 3 और 4

✗ 4 और 1

Question Number : 214 Question Id : 1679435310 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

उपयुक्त मिलान करें।

सूची 1	सूची 2
1. राउरकेला	a) पश्चिम बंगाल
2. भिलाई	b) आंध्र प्रदेश
3. दुर्गापुर	c) छत्तीसगढ़
4. विशाखापत्तनम	d) ओडीशा

Options :

✗ 1 - b, 2 - c, 3 - d, 4 - a

✗ 1 - c, 2 - d, 3 - a, 4 - b

✗ 1 - d, 2 - a, 3 - b, 4 - c

✓ 1 - d, 2 - c, 3 - a, 4 - b

Question Number : 215 Question Id : 1679435311 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

उपयुक्त मिलान करें।

सूची 1	सूची 2
1. IFFCO	a) दुर्गापुर
2. NFL	b) कलोल
3. हिंदुस्तान फर्टीलाइज़र्स	c) तलचर
4. फर्टीलाइज़र कोर्पोरेशन ऑफ़ इंडिया	d) नांगल

Options :

- ✖ 1 - c, 2 - d, 3 - a, 4 - b
- ✖ 1 - b, 2 - c, 3 - d, 4 - a
- ✔ 1 - b, 2 - d, 3 - a, 4 - c
- ✖ 1 - a, 2 - b, 3 - c, 4 - d

Question Number : 216 Question Id : 1679435312 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

केम्पनगुंडी खान कहाँ पर स्थित हैं?

Options :

- ✖ आंध्र प्रदेश
- ✖ तमिलनाडु
- ✖ तेलंगाना
- ✔ कर्नाटक

Question Number : 217 Question Id : 1679435313 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ओडिशा में _____ निकल खनन के लिए प्रसिद्ध है।

Options :

✖ भुवनेश्वर

✔ कटक

✖ बालिडिला

✖ रत्नागिरी

Question Number : 218 Question Id : 1679435314 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कनाडा का "किर्कलैंड झील" क्षेत्र _____ के खनन के लिए प्रसिद्ध है।

Options :

✖ हीरे

✔ सोने

✖ कच्चे तेल

✖ कोयले

Question Number : 219 Question Id : 1679435315 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मुख्यतः बाँक्साइट के लिए प्रसिद्ध "गीटथान माइन" कहाँ पर स्थित है?

Options :

✖ मलेशिया

✖ न्यूजीलैंड

✔ ऑस्ट्रेलिया

✖ दक्षिण अफ्रीका

Question Number : 220 Question Id : 1679435316 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पहली बार पेट्रोलियम की खोज संयुक्त राज्य अमेरिका में किस वर्ष में हुई थी?

Options :

✔ 1864

✘ 1865

✘ 1866

✘ 1867

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So,this question is ignored for all candidates.

Subject Related	
Group Number :	12
Group Id :	16794353
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related	
Section Id :	167943112
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943294
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 221 Question Id : 1679435317 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ब्रिटिश कपास वस्त्र उद्योग मुख्य रूप से कहाँ केंद्रित है?

Options :

✘ बिर्मिंघम

✘ लंडन

✓ लंकाशायर

✗ लिवर पूल

Question Number : 222 Question Id : 1679435318 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

_____, "तमिलनाडु के मैनेचेस्टर" के रूप में जाना जाता है।

Options :

✗ मदुरै

✗ सलेम

✗ चेन्नई

✓ कोयंबतूर

Question Number : 223 Question Id : 1679435319 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मुंबई भारत के _____ के रूप में जाना जाती है।

Options :

✗ एम्फिपोलिस

✗ कैलिपोलिस

✓ कॉटनोपोलिस

✗ क्लौडियोपोलिस

Question Number : 224 Question Id : 1679435320 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"डीजल लोकोमोटिव वर्क्स", एक उत्पादन इकाई जिसका स्वामित्व भारतीय रेल के पास है, कहाँ पर स्थित हैं?

Options :

✗ कपूरथाला

✖ पेराम्बुर

✔ वाराणसी

✖ जमशेदपुर

Question Number : 225 Question Id : 1679435321 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"हिंदुस्तान मोटर्स" के उत्पादन केंद्र कहाँ पर स्थित हैं?

Options :

✖ जमशेदपुर - विशाखापत्तनम

✖ मैसूर - बंगलौर

✔ कोलकाता - चेन्नई

✖ गुड़गांव- सूरजपुर

Question Number : 226 Question Id : 1679435322 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

संकीर्ण (Narrow) गेज के रेल की चौड़ाई कितनी होती है?

Options :

✖ 0.752 मीटर

✔ 0.762 मीटर

✖ 0.772 मीटर

✖ 0.742 मीटर

Question Number : 227 Question Id : 1679435323 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"कोकण रेलवे" किस क्षेत्र से गुजरता है?

Options :

✓ पश्चिमी घाट

✗ पूर्वी घाट

✗ अरावली

✗ सतपुड़ा

Question Number : 228 Question Id : 1679435324 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 2 किसके बीच फैला हुआ है?

Options :

✓ सादिया - धुबरी

✗ इलाहाबाद - हल्दिया

✗ कोट्टपुरम - कोल्लम

✗ फरक्का - पटना

Question Number : 229 Question Id : 1679435325 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मिसिसिपी जलमार्ग किस देश का एक महत्वपूर्ण जलमार्ग है?

Options :

✗ अर्जेंटीना

✓ अमेरीका

✗ ब्राज़िल

✗ मेक्सिको

Question Number : 230 Question Id : 1679435326 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"न्हावा शेवा" बंदरगाह कहाँ पर स्थित है?

Options :

- ✖ गोवा के पास
- ✔ मुंबई के पास
- ✖ चेन्नई के पास
- ✖ मंगलोर के पास

Question Number : 231 Question Id : 1679435327 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित भारतीय समुद्री बंदरगाहों में से कौन सा बंदरगाह देश का सबसे गहरा बंदरगाह है?

Options :

- ✖ तूतीकोरिन
- ✖ कोच्चि
- ✖ हल्दिया
- ✔ पारादीप

Question Number : 232 Question Id : 1679435328 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

दुनिया की सबसे ऊंची सड़क भारत में स्थित है, जिसकी ऊंचाई _____ है।

Options :

- ✖ समुद्र तल से 5402 मीटर ऊपर
- ✖ समुद्र तल से 5502 मीटर ऊपर
- ✔ समुद्र तल से 5602 मीटर ऊपर
- ✖ समुद्र तल से 5702 मीटर ऊपर

Question Number : 233 Question Id : 1679435329 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा राजमार्ग वाराणसी और कन्याकुमारी शहरों को जोड़ता है?

Options :

- ✗ NH-5
- ✗ NH-11
- ✓ NH-7
- ✗ NH-9

Question Number : 234 Question Id : 1679435330 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पंजाब में सड़कों का घनत्व कितना है?

Options :

- ✓ 100 किलोमीटर से ज्यादा
- ✗ 75 से 100 किलोमीटर
- ✗ 80 से 100 किलोमीटर
- ✗ 90 से 100 किलोमीटर

Question Number : 235 Question Id : 1679435331 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारतीय रेलवे नेटवर्क दुनिया में _____ रेलवे नेटवर्क है।

Options :

- ✗ सबसे बड़ा
- ✓ दूसरा सबसे बड़ा
- ✗ तीसरा सबसे बड़ा
- ✗ चौथा सबसे बड़ा

Question Number : 236 Question Id : 1679435332 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारतीय रेलवे नेटवर्क को कितने क्षेत्रों में बांटा गया है?

Options :

- ✘ 13 क्षेत्रों में
- ✘ 14 क्षेत्रों में
- ✘ 15 क्षेत्रों में
- ✔ 16 क्षेत्रों में

Question Number : 237 Question Id : 1679435333 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत के केंद्रीय रेलवे का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है?

Options :

- ✘ नई दिल्ली
- ✔ मुंबई
- ✘ भोपाल
- ✘ नागपुर

Question Number : 238 Question Id : 1679435334 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत में सीमा सड़क संगठन की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

Options :

- ✔ 1960
- ✘ 1961
- ✘ 1962
- ✘ 1963

Question Number : 239 Question Id : 1679435335 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अलग अलग देशों में राजमार्गों को अलग अलग नामों से जाना जाता है। सूचि में उपयुक्त मिलान करें।

सूची 1	सूची 2
1. ऑटोबान्स	a) इटली
2. ऑटोस्ट्रेड	b) फ्रांस
3. मोटरवेज़	c) ब्रिटेन
4. ऑटोरुट्स	d) जर्मनी

- Options :
- ✗ 1 - d, 2 - a, 3 - b, 4 - c
 - ✓ 1 - d, 2 - a, 3 - c, 4 - b
 - ✗ 1 - a, 2 - b, 3 - c, 4 - d
 - ✗ 1 - b, 2 - c, 3 - d, 4 - a

Question Number : 240 Question Id : 1679435336 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रांस कनेडियन हाइवे प्रशांत तट और अटलांटिक तट के किनदो शहरों को जोड़ता है।

- Options :
- ✓ वैंकूवर - सेंट जॉन्स सिटी
 - ✗ क्यूबेक - व्हाइट हॉर्स
 - ✗ मैनिटोबा - ओटावा
 - ✗ रेजिना - गुसबे

Subject Related

Group Number :	13
Group Id :	16794354
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0

Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

	Subject Related
Section Id :	167943113
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943295
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 241 Question Id : 1679435337 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

ट्रांस-कॉन्टिनेंटल स्टुअर्ट राजमार्ग किसको जोड़ता है?

Options :

- ✖ पश्चिम में पोर्ट हॉलैंड और पूर्व में ब्रिस्बेन
- ✔ उत्तर में पोर्ट डार्विन और दक्षिण में पोर्ट ऑगस्टा
- ✖ पश्चिम में पर्थ और पूर्व में सिडनी
- ✖ उत्तर में पोर्ट बीपा और दक्षिण में पोर्टलैंड

Question Number : 242 Question Id : 1679435338 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

तेल परिवहन के लिए दुनिया की सबसे लंबी पाइपलाइन कॉमेकॉन (COMECON) की लम्बाई कितनी है?

Options :

- ✖ 5200 किलोमीटर
- ✔ 4800 किलोमीटर

✖ 4200 किलोमीटर

✖ 5800 किलोमीटर

Question Number : 243 Question Id : 1679435339 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'ऑल इंडिया रेडियो' को अब क्या कहा जाता है?

Options :

✖ जगवाणी

✓ आकाशवाणी

✖ युवावाणी

✖ लोकवाणी

Question Number : 244 Question Id : 1679435340 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इंटरैक्टिव शैक्षणिक उद्देश्यों के लिए भारत द्वारा एक उपग्रह लॉन्च किया गया था। इसे किस नाम से जाना जाता है?

Options :

✖ रिसर्च स्टेशन

✓ एड्युसेट

✖ इंस्पायर

✖ इनोवेशन

Question Number : 245 Question Id : 1679435341 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

LAN का विस्तारित रूप क्या है?

Options :

✖ लीस्ट एरिया नेटवर्क (Least area network)

✖ लोड अप्लाइड नेटवर्क (Load applied network)

- ✓ लोकल एरिया नेटवर्क (Local area network)
- ✗ लेअर्ड एक्सेस नेटवर्क (Layered access network)

Question Number : 246 Question Id : 1679435342 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

'http' का विस्तारित रूप क्या है?

Options :

- ✗ हाइ टेक्स्ट ट्रांसफर प्लेटफॉर्म (High text transfer platform)
- ✓ हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (Hypertext transfer protocol)
- ✗ हाइपरटेक्स्ट ट्रांसफर प्लेटफॉर्म (Hypertext transfer platform)
- ✗ हाइ टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (High text transfer protocol)

Question Number : 247 Question Id : 1679435343 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

उस एजेंसी का नाम बताएं जो भारत सरकार का पोर्टल प्रदान करता है।

Options :

- ✗ राज्य सरकार
- ✗ भारत संचार निगम लिमिटेड
- ✓ राष्ट्रीय सूचना विज्ञान केंद्र (National Informatics Centre - NIC)
- ✗ महानगर संचार लिमिटेड

Question Number : 248 Question Id : 1679435344 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा देश SAFTA का सदस्य नहीं है?

Options :

- ✓ म्यांमार

- ✖ भारत
- ✖ बांग्लादेश
- ✖ श्रीलंका

Question Number : 249 Question Id : 1679435345 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यूरोपीय संघ का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है?

Options :

- ✖ फ्रांस
- ✖ स्वीडन
- ✓ बेल्जियम
- ✖ डेनमार्क

Question Number : 250 Question Id : 1679435346 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा औपनिवेशीकरण (settlement) का एक प्रकार है?

Options :

- ✖ परिपत्र
- ✖ सितारे के समान
- ✓ तितर-बितर
- ✖ रैखिक

Question Number : 251 Question Id : 1679435347 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'यरूशलेम (जेरूसलम)' शहर को किस रूप में विकसित किया गया है?

Options :

- ✖ वाणिज्यिक शहर

✓ सांस्कृतिक शहर

✗ औद्योगिक शहर

✗ रक्षा शहर

Question Number : 252 Question Id : 1679435348 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा सांस्कृतिक शहर नहीं है?

Options :

✗ तिरुपति

✗ वाराणसी

✗ जगन्नाथपुरी

✓ अहमदाबाद

Question Number : 253 Question Id : 1679435349 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा प्रशासनिक शहर नहीं है?

Options :

✗ वाशिंगटन डीसी

✗ न्यू कैसल

✗ टोक्यो

✓ ऑक्सफोर्ड

Question Number : 254 Question Id : 1679435350 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

भारत के जनगणना विभाग ने जनसंख्या के आधार पर भारत के शहरों को कितने प्रकार में वर्गीकृत किया है?

Options :

✗ 3 श्रेणियां

✖ 4 श्रेणियां

✖ 5 श्रेणियां

✔ 6 श्रेणियां

Question Number : 255 Question Id : 1679435351 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पनामा नहर को किस वर्ष में खोला गया था?

Options :

✖ 1960

✔ 1914

✖ 1912

✖ 1910

Question Number : 256 Question Id : 1679435352 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

ऑस्ट्रेलिया की राष्ट्रीय एयरलाइंस को किस नाम से जाना जाता है?

Options :

✖ लुफ्थांसा

✖ ऑस्ट्रेलियन एयरवेज

✔ क्वांटस

✖ KLM

Question Number : 257 Question Id : 1679435353 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा देश सबसे ज़्यादा शहरीकृत देश है?

Options :

✖ उरुग्वे

✖ इज़राइल

✖ बेल्जियम

✔ सिंगापुर

Question Number : 258 Question Id : 1679435354 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

यू.एन. के मुताबिक मेगा सिटी की जनसंख्या _____ से ज़्यादा होती है।

Options :

✖ 6 मिलियन

✖ 7.5 मिलियन

✖ 9 मिलियन

✔ 10 मिलियन

Question Number : 259 Question Id : 1679435355 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा शहर प्राचीन शहर नहीं है?

Options :

✖ उज्जैन

✖ पटना

✔ हैदराबाद

✖ कन्नौज

Question Number : 260 Question Id : 1679435356 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जनसंख्या आकार वर्ग III शहर के अनुसार जनसंख्या _____ के बीच होनी चाहिए।

Options :

✖ 10,000-19,999

✔ 20,000-49,999

✘ 5,000-9,999

✘ 50,000-99,999

Subject Related

Group Number :	14
Group Id :	16794355
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	0
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related

Section Id :	167943114
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20
Display Number Panel:	Yes
Group All Questions:	No

Sub-Section Number:	1
Sub-Section Id:	167943296
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 261 Question Id : 1679435357 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

_____ केरल का मेट्रोपॉलिटन शहर है।

Options :

✘ कोझिकोड

✘ तृशूर

✔ कोच्चि

✖ कोल्लम

Question Number : 262 Question Id : 1679435358 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

उस इकाई का नाम बताएं जिसमें ध्वनि मापी जाती है?

Options :

✖ शार्ट वेवज़

✓ डेसीबल

✖ डेसीमल

✖ मिलीबार

Question Number : 263 Question Id : 1679435359 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

मानचित्र पर जानकारी की मात्रा निम्नलिखित में से किस पर निर्भर करती है?

Options :

✓ स्केल और अभिसामयिक संकेतों पर

✖ मानचित्र के डिज़ाइन और रूपरेखा पर

✖ मानचित्र के रंग और छपाई की विधि पर

✖ प्रकाशक और इसकी कंपनी पर

Question Number : 264 Question Id : 1679435360 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सरकार द्वारा राजस्व और कर का एहसास कराने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा मानचित्र तैयार किया गया है?

Options :

✖ भौगोलिक मानचित्र

✓ कैडस्ट्रल मानचित्र

✖ एटलस मानचित्र

❌ दीवार के मानचित्र

Question Number : 265 Question Id : 1679435361 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

सतह के प्रकारों को चित्रित करने वाला मानचित्र _____ के रूप में जाना जाता है।

Options :

❌ खगोलीय मानचित्र

✅ ऑरोग्राफिक मानचित्र

❌ क्षेत्रीय भूगोल जैसा (कोरोग्राफिकल) मानचित्र

❌ भूगर्भीय मानचित्र

Question Number : 266 Question Id : 1679435362 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'वह अनुपात जो नक्शे पर दो बिंदुओं के बीच की दूरी को वास्तविक जमीन पर संबंधित बिंदुओं के बीच की दूरी के रूप में बताता है', उसे क्या कहते हैं?

Options :

❌ स्मॉल स्केल

❌ लार्ज स्केल

✅ स्केल

❌ रिप्रेजेन्टेटिव फ्रैक्शन

Question Number : 267 Question Id : 1679435363 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'पेंटोग्राफ' का प्रयोग क्यों किया जाता है?

Options :

✅ मानचित्र माप-मान को घटाने और बढ़ाने के लिए

❌ मानचित्र के संरेखण के लिए

✖ मानचित्र को रंगने के लिए

✖ मानचित्र को पढ़ने के लिए

Question Number : 268 Question Id : 1679435364 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'NGDI' का पूर्ण रूप बताएं।

Options :

✖ नेचुरल जीओपोजीशनिंग डेटा इन्फॉर्मेशन (Natural Geopositioning Data Information)

✓ नेशनल जीओस्पेशीअल डेटा इंफ्रास्ट्रक्चर (National Geospatial Data Infrastructure)

✖ नेशनल जीओग्राफिकल डेटा इन्फॉर्मेशन (National Geographical Data Information)

✖ नेशनल जीओस्पेशीअल डेटा इन्फॉर्मेशन (National Geospatial Data Information)

Question Number : 269 Question Id : 1679435365 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

GPS में कितने उपग्रहों का उपयोग किया जाता है?

Options :

✖ 30

✖ 28

✖ 26

✓ 24

Question Number : 270 Question Id : 1679435366 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा शंकु प्रक्षेपण है?

Options :

✖ हार्ट शॉस शंकु प्रक्षेपण

- ✓ बोन्ने शंकु प्रक्षेपण
- ✗ मर्केटर शंकु प्रक्षेपण
- ✗ पेस्चल शंकु प्रक्षेपण

Question Number : 271 Question Id : 1679435367 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से किसके द्वारा ध्रुवीय जेनिथल बराबर क्षेत्र प्रक्षेपण को डिज़ाइन किया गया है?

Options :

- ✓ जे.एच. लाम्बार्ट
- ✗ जे.एच. मैकिंडर
- ✗ जे.एच. नौमान
- ✗ जे.एच. होवर

Question Number : 272 Question Id : 1679435368 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

कार्ल बी. मॉलवेड एक _____ कार्टोग्राफर हैं।

Options :

- ✗ फ्रेंच
- ✓ जर्मन
- ✗ स्पेनिश
- ✗ डच

Question Number : 273 Question Id : 1679435369 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"कार्टोग्राम" _____ हैं।

Options :

- ✓ मानचित्र पर सांख्यिकीय डेटा का प्रतिनिधित्व
- ✗ मानचित्र पर भौतिक विशेषताओं का प्रतिनिधित्व
- ✗ मानचित्र पर सांस्कृतिक विशेषताओं का प्रतिनिधित्व
- ✗ मानचित्र पर मौसम घटकों का प्रतिनिधित्व

Question Number : 274 Question Id : 1679435370 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

जमीन पर दो अक्षांशों के बीच वास्तविक दूरी लगभग कितनी होती है?

Options :

- ✓ 111 किलोमीटर
- ✗ 200 किलोमीटर
- ✗ 311 किलोमीटर
- ✗ 400 किलोमीटर

Question Number : 275 Question Id : 1679435371 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

पृथ्वी को कितने समय क्षेत्रों में बांटा गया है?

Options :

- ✗ 12 समय क्षेत्र
- ✗ 16 समय क्षेत्र
- ✗ 20 समय क्षेत्र
- ✓ 24 समय क्षेत्र

Question Number : 276 Question Id : 1679435372 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

"जिओड" (Geoid) का आकार क्या है?

Options :

- ✖ पूर्ण वृत्त
- ✔ पूर्ण वृत्ताकार
- ✖ अंडाकार
- ✖ चौकोर आकार

Question Number : 277 Question Id : 1679435373 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा प्रिज़्मेटिक कंपास का घटक नहीं है?

Options :

- ✖ ग्रैज्युएटेड रिंग
- ✖ प्रिज़्म
- ✖ फोकस स्टड
- ✔ क्रॉस स्टाफ

Question Number : 278 Question Id : 1679435374 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

अम्लीय मैग्मा में सिलिका का प्रतिशत कितना होता है?

Options :

- ✔ उच्च
- ✖ मध्यम
- ✖ कम
- ✖ नगण्य

Question Number : 279 Question Id : 1679435375 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

'CAZRI' का विस्तृत रूप क्या है?

Options :

- ✖ क्लाइमेटिक एरिड ज़ोनल रिसर्च इंस्टिट्यूट (Climatic Arid Zonal Research Institute)
- ✖ सेंट्रल एरिड ज़ोन रेफेरल इंस्टिट्यूट (Central Arid Zone Referral Institute)
- ✔ सेंट्रल एरिड ज़ोन रिसर्च इंस्टिट्यूट (Central Arid Zone Research Institute)
- ✖ क्लाइमेटिक एरिड ज़ोन रेफेरल इंस्टिट्यूट (Climatic Arid Zone Referral Institute)

Question Number : 280 Question Id : 1679435376 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

'कोहमैप' (COHMAP) का विस्तृत रूप क्या है?

Options :

- ✖ कोऑपरेटिव हाईलैंड माउंटेन प्रोजेक्ट (Cooperative Highland Mountain Project)
- ✔ कोऑपरेटिव होलोसीन मैपिंग प्रोजेक्ट (Cooperative Holocene Mapping Project)
- ✖ कोऑपरेटिव हाइड्रोलोजिकल माउंटेन प्रोजेक्ट (Cooperative Hydrological Mountain Project)
- ✖ कोऑपरेटिव हाइड्रोलोजिकल मैपिंग प्रोजेक्ट (Cooperative Hydrological Mapping Project)



Subject Related	
Group Number :	15
Group Id :	16794356
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	180
Revisit allowed for view? :	No
Revisit allowed for edit? :	No
Break time:	0
Group Marks:	20

Subject Related	
Section Id :	167943115
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional:	Mandatory
Number of Questions:	20
Number of Questions to be attempted:	20
Section Marks:	20

Display Number Panel: Yes
Group All Questions: No

Sub-Section Number: 1
Sub-Section Id: 167943297
Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 281 Question Id : 1679435377 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

वर्तमान में ऐसी कौन सी नियमित स्थिति है जिसका सामना किशोरवय के तरुण/ तरुणी को अपने माता-पिता के सामने करना पड़ता है?

Options :

- ✘ घर पर संसाधनों के लिए होड़
- ✔ एक दूसरे की आशाओं का उल्लंघन करना
- ✘ मित्रों की अपेक्षा माता-पिता को वरीयता देना
- ✘ घर पर वित्त का प्रबंध करना

Question Number : 282 Question Id : 1679435378 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

15 अगस्त 1995 को केंद्र द्वारा प्रायोजित योजना के रूप में निम्नलिखित में से कौन सी योजना नामांकन, प्रतिधारण और उपस्थिति को बढ़ाने के साथ साथ बच्चों के बीच पोषण-स्तर में सुधार करने के दृष्टिकोण से आरंभ की गई थी?

Options :

- ✔ मध्याह्न भोजन योजना
- ✘ राज्य संसाधन केंद्र
- ✘ जन शिक्षण संस्थान
- ✘ सर्व शिक्षा अभियान

Question Number : 283 Question Id : 1679435379 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical
Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से कौन भावात्मक अनुक्षेत्र (डोमेन) का स्तर नहीं है?

Options :

✓ अभिव्यक्त करना

✗ आयोजन करना

✗ मूल्य

✗ प्रतिक्रिया

Question Number : 284 Question Id : 1679435380 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

दिये गए विवरण से शिक्षार्थी की पहचान करें:

वरुण पढ़ाई का आनंद लेता है और लिखित टिप्पणियों से लाभ उठाता है। वह पृष्ठों पर अंकित शब्दों द्वारा अधिक सीखता है और वह प्रचलित परीक्षाओं में उत्कृष्टता प्राप्त कर सकता है।

Options :

✗ दृश्य / अ-मौखिक रूप से सीखने की शैली

✓ दृश्य / मौखिक रूप से सीखने की शैली

✗ स्पर्शनीय सीखने की शैली

✗ श्रवण संबंधी सीखने की शैली

Question Number : 285 Question Id : 1679435381 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

बुद्धि, प्रेरणा और अभिरुचि पर विचार किए बिना किसी भाषा को सीखने की स्वाभाविक योग्यता की व्याख्या करने के लिए किस शब्दावली का प्रयोग सर्वोत्तम होगा?

Options :

✓ भाषा की अभिक्षमता

✗ भाषा की अभिवृत्ति

✗ भाषा की परिशुद्धता

✗ भाषा की निपुणता

Question Number : 286 Question Id : 1679435382 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

छात्रों को इतिहास पढ़ाने के दौरान व्याख्या या विश्लेषण करने के लिए छात्रों में विकसित करने के लिए एक कौशल के रूप में किस कौशल की पहचान की जाती है?

Options :

- ✘ समूह चर्चाओं में सदस्य या अधिनायक के रूप में रचनात्मक ढंग से भाग लेने की योग्यता
- ✘ एक सामान्य प्रक्रिया के रूप में उस आवश्यकता की पहचान करना जिसके माध्यम से बदलाव करके अस्तित्व में सुधार हो
- ✘ समस्याओं को हल करने में पूर्ण पूर्ववृत्त (इतिहास) में मनुष्य की उपलब्धियों के प्रति सम्मान
- ✘ निर्णायकारी लोकतंत्र के प्रति सम्मान

Question Number : 287 Question Id : 1679435383 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

महिलाओं, पुरुषों, लड़कियों और लड़कों की संख्याओं और अनुपातों के संदर्भ में सापेक्षिक समानता से संबंधित अवधारणा को _____ के रूप में जाना जाता है।

Options :

- ✘ लैंगिक समानता
- ✘ लैंगिक साम्य
- ✓ लैंगिक समता
- ✘ लैंगिक संवेदनशीलता

Question Number : 288 Question Id : 1679435384 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा विषय सामाजिक विज्ञान और विज्ञान दोनों का भाग होगा?

Options :

- ✓ प्रबंधन वाणिज्य
- ✘ मानव शास्त्र
- ✘ जीवविज्ञान

✖ कानून

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, this question is ignored for all candidates.

Question Number : 289 Question Id : 1679435385 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

गणित की एक विशेष कक्षा में, एक छात्र तीव्रता और सरलता से मौखिक और लिखित गणनाएँ कर सकता है। छात्र संज्ञानात्मक अनुक्षेत्र (डोमेन) का कौन सा चरण प्रदर्शित कर रहा है?

Options :

✖ ज्ञान

✖ समझ

✖ अनुप्रयोग

✓ कौशल

Question Number : 290 Question Id : 1679435386 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

एक शिक्षक कक्षा IX के छात्रों को सामान्य व्यक्तियों पर विमुद्रीकरण के प्रभाव को समझाना चाहता है। ऐसा करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा प्रयत्न सर्वोत्तम होगा?

Options :

✓ एक प्रश्नावली का निर्माण करना और एक सर्वेक्षण का आयोजन करना

✖ छात्रों को प्रतिदिन समाचार पत्र पढ़ने के लिए निर्देश देना, और समाचार पत्रों के लेखों की कतरनों की सहायता से इस पर एक परियोजना का निर्माण करना

✖ छात्रों को समूह चर्चा करने के लिए निर्देश देना

✖ छात्रों को इस पर एक निबंध लिखने के लिए निर्देश देना

Question Number : 291 Question Id : 1679435387 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इन में से कौन सा उदाहरण दूसरे विषयों के साथ कला, नृत्य, संगीत, शिल्प को एकीकृत नहीं करता है?

Options :

✖ छात्र घूर्णन और प्रतिबिंब जैसे सामान्य ज्यामितीय गतियों का अभ्यास करने के लिए एक भित्ति-पत्रण (वॉलपेपर)

✖ अभिकल्प (डिज़ाइन) में व्यवहार कौशल करते हैं।

✖ छात्र नए छाया-चित्रों (पोर्ट्रेट्स) की रचना कर के उस सामाजिक विज्ञान की शिक्षा ग्रहण करते हैं जो कपड़ों, अभिव्यक्तियों और पृष्ठभूमि के माध्यम से उनके विषयों के जीवन के संकेतों को प्रकट करता है।

✖ सातवीं कक्षाओं के छात्र विज्ञान, नृत्य, भाषा और कला को संयोजित करते हैं, क्योंकि वे एक मेंढक और मानव के शरीर रचना की तुलना करते हैं।

✓ सातवीं कक्षा के छात्र एक सामुदायिक हॉल में एक किशोरवय व्यक्ति के उत्तम व्यवहार के बारे में जानने के लिए आराम से बैठकर दृश्य-श्रव्य (ऑडियो-विज़ुअल) देखते हैं।

Question Number : 292 Question Id : 1679435388 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से क्या नाट्य लेखन का प्रमुख पक्ष नहीं है?

Options :

✖ विषय-सारांश

✖ शैली

✖ कथा वस्तु

✓ रूढ़ीकृत (अप्रचलित)

Question Number : 293 Question Id : 1679435389 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से क्या एक ब्लॉग साधन (टूल) नहीं है?

Options :

✖ एडुब्लॉग

✖ ब्लॉगर

✖ प्रत्यक्ष पत्रिका (लाइव जर्नल)

✓ नियत तिथि के बाद

Question Number : 294 Question Id : 1679435390 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से क्या इंटरनेट का प्रोटोकाल नहीं है?

Options :

- ✘ आई.पी. (IP)
- ✘ एफ़.टी.पी. (FTP)
- ✘ एच.टी.टी.पी. (HTTP)
- ✔ डी.सी.पी. (DCP)

Question Number : 295 Question Id : 1679435391 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प अभिप्रेरण के घटकों का सही क्रम देता है?

Options :

- ✔ आवश्यकता प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) की ओर ले जाती है, प्रोत्साहनयुक्त प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) पूर्णता तक पहुँचने की गतिविधि की ओर ले जाती है।
- ✘ प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) आवश्यकता की ओर ले जाती है, प्रोत्साहनयुक्त प्रबल प्रेरणा पूर्णता तक पहुँचने की गतिविधि की ओर ले जाती है।
- ✘ आवश्यकता प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) की ओर ले जाती है, बिना प्रोत्साहन के प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) पूर्णता तक पहुँचने की गतिविधि की ओर ले जाती है।
- ✘ प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) आवश्यकता की ओर ले जाती है, बिना प्रोत्साहन के प्रबल प्रेरणा (ड्राइव) पूर्णता तक पहुँचने की गतिविधि की ओर ले जाती है।

Question Number : 296 Question Id : 1679435392 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से कौन सी आकलन विधि छात्रों को दिशा निर्देश और परामर्श देने के लिए उपयोगी है?

Options :

- ✘ छात्रों की शिल्प कृति
- ✘ अनुकरण
- ✘ शोध पत्र
- ✔ मनोवैज्ञानिक आकलन

Question Number : 297 Question Id : 1679435393 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से कौन सा कथन सीखने के लिए आकलन की प्रमुख विशेषता नहीं है?

Options :

- ☒ शिक्षण के उद्देश्य छात्रों के साथ न्यूनतम रूप से साझा किए जाते हैं
- ☐ छात्र अपने स्वयं के आकलन में लीन रहते हैं
- ☐ शिक्षक रचनात्मक प्रतिपुष्टि उपलब्ध करवाते हैं
- ☐ शिक्षिका अपने शिक्षार्थियों के सम्मुख अपनी प्रत्याशाओं को स्पष्ट करती है

Question Number : 298 Question Id : 1679435394 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से क्या शिक्षक का मूल्यांकन करने वाला साधन (टूल) नहीं है?

Options :

- ☐ छात्रों का कार्य प्रदर्शन
- ☐ कक्षा अवलोकन
- ☒ छात्रों का मूल्यांकन
- ☐ प्रबंधन द्वारा कार्य का मूल्यांकन

Question Number : 299 Question Id : 1679435395 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

समावेशी शिक्षा उद्देश्यों को निष्पादित करने के लिए इनमें से कौन सी शब्दावली सर्वाधिक महत्वपूर्ण कारक है?

Options :

- ☐ श्रेष्ठतर समुदाय
- ☐ श्रेष्ठ गतिविधियाँ
- ☐ श्रेष्ठ प्रबंधन

✓ शिक्षकों की श्रेष्ठतर अभिवृत्तियाँ और सकारात्मक मानसिकता

Question Number : 300 Question Id : 1679435396 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes
Single Line Question Option : No Option Orientation : Vertical

Correct : 1 Wrong : 0.25

इनमें से कौन सा कथन एक समावेशी शिक्षा प्रणाली में शिक्षक-शिक्षण के लिए एक जटिल कार्य नहीं है?

Options :

- ✗ सभी बच्चों के लिए प्रयोग में आने वाली अनुदेशात्मक रणनीति की पहचान करना
- ✗ विशिष्ट परिणामों के प्रति एक उद्देश्य के साथ पाठ्यक्रम का विकास करना
- ✗ सभी छात्रों के लिए सीखने की विशिष्ट आवश्यकताओं को समझना

इस विचार/सुझाव को समायोजित करना कि दिव्यांग बच्चों (बच्चे, जिनकी आवश्यकताएँ विशेष हैं) को सामान्य कक्षाओं का एक भाग बनाया जा सकता है

