

AHC Review Officer ARO 19 DEC Sh2

Topic:- ARO_GA_19DEC_SH2_S1

1)

Select the option that is related to the third term in the same way as the second term in related to the first term.

ELHK : VOSP :: ACFJ : _____

(1) ZXUQ (2) ZWVP (3) ZXVQ (4) ZWUP

वह विकल्प चुनिए जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

ELHK : VOSP :: ACFJ : _____

(1) ZXUQ (2) ZWVP (3) ZXVQ (4) ZWUP

[Question ID = 201][Question Description = 101_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q1]

1. 1 [Option ID = 801]
2. 2 [Option ID = 802]
3. 3 [Option ID = 803]
4. 4 [Option ID = 804]

2) 'Cardiology' is related to 'Heart' in the same way as 'Pathology' is related to :

(1) Body (2) Diseases (3) Soil (4) Bones

जिस प्रकार 'कार्डियोलोजी' का संबंध 'दिल' से है उसी प्रकार 'पेथोलोजी' का संबंध किससे है?

(1) शरीर (2) रोगों (3) मिट्टी (4) हड्डियों

[Question ID = 202][Question Description = 102_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q2]

1. 1 [Option ID = 805]
2. 2 [Option ID = 806]
3. 3 [Option ID = 807]
4. 4 [Option ID = 808]

3)

The average of nine numbers is 9. The average of three of these numbers is 6 and the average of other three is 10. Then the average of the remaining three is :

(1) 8 (2) 9 (3) 11 (4) 12

नौ संख्याओं का औसत 9 है। इनमें से तीन का औसत 6 है तथा अन्य तीन का औसत 10 है। तब शेष तीन का औसत है :

(1) 8 (2) 9 (3) 11 (4) 12

[Question ID = 203][Question Description = 103_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q3]

1. 1 [Option ID = 809]
2. 2 [Option ID = 810]
3. 3 [Option ID = 811]
4. 4 [Option ID = 812]

**Test
Prime**

By Adda247

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



Don't just *prepare*. Perform.

Test Prime — built only for mock tests.



1,50,000+
Mock Tests



25,000+
Previous Year Papers



800+
Exam Covered



500% Refund
on Selection



5 lakh+
Free Quizzes



Daily
Free PDFs



Job Alerts
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India
Rankings**

Compete with lakhs.
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime
Adda Education • Education
Installed



DOWNLOAD THE APP



4) If $L = 15$, $A = 26$ and $JAIL = 76$ then $THIEF = ?$

- (1) 86 (2) 87 (3) 88 (4) 89

यदि $L = 15$, $A = 26$ तथा $JAIL = 76$ हैं, तब = _____ है।

- (1) 86 (2) 87 (3) 88 (4) 89

[Question ID = 204][Question Description = 104_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q4]

1. 1 [Option ID = 813]
2. 2 [Option ID = 814]
3. 3 [Option ID = 815]
4. 4 [Option ID = 816]

5)

A book was sold for ₹ 275.00 with a profit of 10%. If it were sold for ₹ 267.50, then find the profit percentage :

- (1) 5% (2) 6% (3) 7% (4) 8%

10% लाभ पर एक पुस्तक ₹ 275.00 में बेची गई। यदि इसे ₹ 267.50 पर बेचा जाए, तब लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए :

- (1) 5% (2) 6% (3) 7% (4) 8%

[Question ID = 205][Question Description = 105_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q5]

1. 1 [Option ID = 817]
2. 2 [Option ID = 818]
3. 3 [Option ID = 819]
4. 4 [Option ID = 820]

6) Which number will replace the question mark (?) in the following series ?

83, 79, 73, 65, 55, 43, ___ ?

- (1) 37 (2) 35 (3) 33 (4) 29

निम्न श्रंखला में प्रश्नचिह्न (?) को कौन सी संख्या प्रतिस्थापित करेगी ?

83, 79, 73, 65, 55, 43, ___ ?

- (1) 37 (2) 35 (3) 33 (4) 29

[Question ID = 206][Question Description = 106_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q6]

1. 1 [Option ID = 821]
2. 2 [Option ID = 822]
3. 3 [Option ID = 823]
4. 4 [Option ID = 824]

7)

When 15% of a number N is added to another number M , then the number M increases by 40%. Find the ratio $M : N$?

- (1) 1 : 3 (2) 2 : 5 (3) 2 : 7 (4) 3 : 8

जब एक संख्या N का 15%, दूसरी संख्या M में जोड़ा जाता है, तब संख्या M 40% अधिक हो जाती है। अनुपात $M : N$ ज्ञात कीजिए :

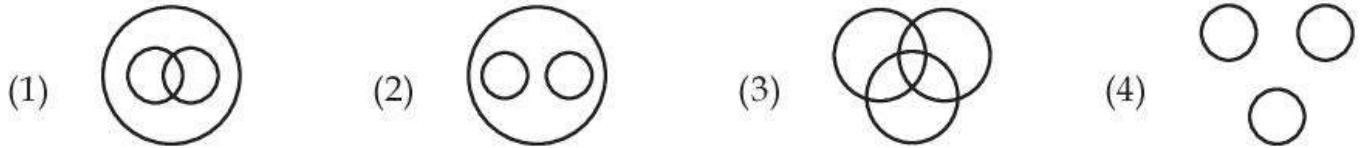
- (1) 1 : 3 (2) 2 : 5 (3) 2 : 7 (4) 3 : 8

[Question ID = 207][Question Description = 107_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q7]

1. 1 [Option ID = 825]
2. 2 [Option ID = 826]
3. 3 [Option ID = 827]
4. 4 [Option ID = 828]

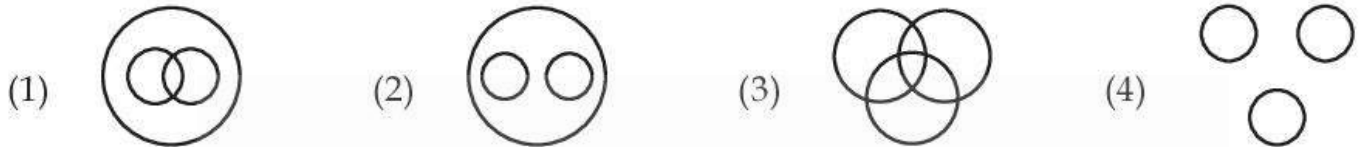
8)

Identify the Venn diagram that best represents the relationship between the following L, T, Letters.



वह वेन आरेख पहचानिए जो निम्न के बीच संबंधों का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है।

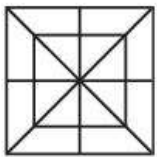
L, T, अक्षर :



[Question ID = 208][Question Description = 108_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q8]

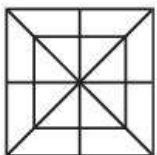
1. 1 [Option ID = 829]
2. 2 [Option ID = 830]
3. 3 [Option ID = 831]
4. 4 [Option ID = 832]

9) How many minimum straight lines are required to make the given figure ?



- (1) 16 (2) 15 (3) 14 (4) 12

उपरोक्त आकृति को बनाने में कम से कम कितनी सरल रेखाओं की आवश्यकता है ?



- (1) 16 (2) 15 (3) 14 (4) 12

[Question ID = 209][Question Description = 109_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q9]

1. 1 [Option ID = 833]
2. 2 [Option ID = 834]
3. 3 [Option ID = 835]
4. 4 [Option ID = 836]

10)

45 men can complete a work in 16 days. Six days after they start working, 5 more men join them. How many days will now they take to complete the remaining work ?

- (1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) 9

45 पुरुष किसी कार्य को 16 दिन में पूरा कर सकते हैं। उनके कार्य शुरू करने के छः दिन पश्चात, 5 और पुरुष उनके साथ कार्य करने में लग जाते हैं। अब उन्हें शेष कार्य को पूरा करने में कितने दिन लगेंगे ?

- (1) 6 (2) 7 (3) 8 (4) 9

[Question ID = 210][Question Description = 110_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q10]

1. 1 [Option ID = 837]

2. 2 [Option ID = 838]
3. 3 [Option ID = 839]
4. 4 [Option ID = 840]

11)

How many sets of two letters have as many letters between them as they have in the English alphabet in the word THIRST ?

- (1) 3 (2) 2 (3) 4 (4) 5

THIRST शब्द में दो अक्षरों के ऐसे कितने समूह हैं जिनके बीच उतने अक्षर हैं जितने कि उनके बीच अंग्रेजी वर्णमाला में है ?

- (1) 3 (2) 2 (3) 4 (4) 5

[Question ID = 211][Question Description = 111_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q11]

1. 1 [Option ID = 841]
2. 2 [Option ID = 842]
3. 3 [Option ID = 843]
4. 4 [Option ID = 844]

12)

Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.

7 : 344 :: 9 : _____.

- (1) 513 (2) 730 (3) 217 (4) 126

वह विकल्प चुनिए जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

7 : 344 :: 9 : _____.

- (1) 513 (2) 730 (3) 217 (4) 126

[Question ID = 212][Question Description = 112_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q12]

1. 1 [Option ID = 845]
2. 2 [Option ID = 846]
3. 3 [Option ID = 847]
4. 4 [Option ID = 848]

13) Which two signs should be interchanged to make the given equation correct ?

$$9 + 12 \div 6 \times 8 - 4 = 14$$

- (1) \div, \times (2) $\times, +$ (3) $\div, +$ (4) $+, -$

दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदल देना चाहिए ?

$$9 + 12 \div 6 \times 8 - 4 = 14$$

- (1) \div, \times (2) $\times, +$ (3) $\div, +$ (4) $+, -$

[Question ID = 213][Question Description = 113_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q13]

1. 1 [Option ID = 849]
2. 2 [Option ID = 850]
3. 3 [Option ID = 851]
4. 4 [Option ID = 852]

14)

After arranging the given words as in an English Dictionary, find the middle word.

Appear, Apparent, Apostle, Apology, Appetite

- (1) Appetite (2) Apostle (3) Appear (4) Apparent

दिए गए शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार लिख कर बीच का शब्द ज्ञात कीजिए।

Appear, Apparent, Apostle, Apology, Appetite

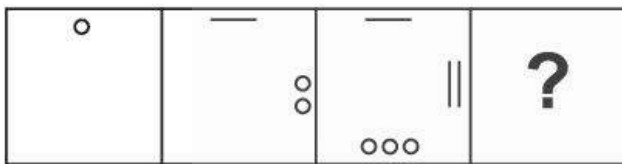
- (1) Appetite (2) Apostle (3) Appear (4) Apparent

[Question ID = 214][Question Description = 114_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q14]

1. 1 [Option ID = 853]
2. 2 [Option ID = 854]
3. 3 [Option ID = 855]
4. 4 [Option ID = 856]

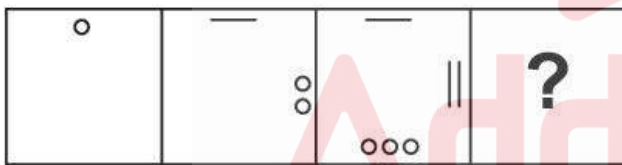
15)

Select the figure that will come next in the following series :



- (1) (2) (3) (4)

नीचे दिए गए श्रृंखला में आने वाली अगली आकृति चुनिए :



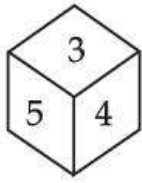
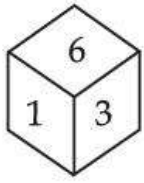
- (1) (2) (3) (4)

[Question ID = 215][Question Description = 115_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q15]

1. 1 [Option ID = 857]
2. 2 [Option ID = 858]
3. 3 [Option ID = 859]
4. 4 [Option ID = 860]

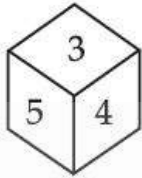
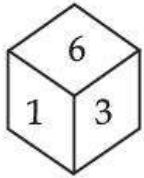
16)

Two positions of the same dice are given below. Which number will be at the bottom if 4 is at the top ?



- (1) 2 (2) 3 (3) 1 (4) 6

किसी पासे की दो स्थितियाँ ऊपर दी गई हैं। यदि ऊपर की ओर संख्या 4 है तो नीचे की ओर कौन सी संख्या होगी ?



- (1) 2 (2) 3 (3) 1 (4) 6

[Question ID = 216][Question Description = 116_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q16]

1. 1 [Option ID = 861]
2. 2 [Option ID = 862]
3. 3 [Option ID = 863]
4. 4 [Option ID = 864]

17) Rishabh is Anita's only brother. Rishabh's wife, Mridula has a brother Sonu. Reena is Anita's only niece. How is Sonu related to Reena ?

- (1) Father (2) Paternal uncle (3) Maternal uncle (4) Brother

अनिता का केवल एक भाई रिषभ है। रिषभ की पत्नी मृदुला का एक भाई सोनू है। अनिता की केवल एक भतीजी रीना है। सोनू, रीना से किस प्रकार संबंधित है ?

- (1) पिता (2) चाचा (3) मामा (4) भाई

[Question ID = 217][Question Description = 117_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q17]

1. 1 [Option ID = 865]
2. 2 [Option ID = 866]
3. 3 [Option ID = 867]
4. 4 [Option ID = 868]

18) A person borrows ₹ 12,000 for 3 years at 7% per annum Simple Interest. He immediately lends it to another person at $9\frac{1}{4}\%$ per annum Simple Interest for 3 years. Find his gain in the transaction per year.

- (1) ₹ 250 (2) ₹ 270 (3) ₹ 275 (4) ₹ 300

एक व्यक्ति 3 वर्ष के लिए 7% प्रति वर्ष साधारण ब्याज पर ₹ 12,000 लेता है। वह इस धनराशि को तुरन्त 3 वर्ष के लिए $9\frac{1}{4}\%$ प्रति वर्ष साधारण ब्याज पर किसी दूसरे व्यक्ति को दे देता है। इस लेन-देन में उसका प्रति वर्ष लाभ ज्ञात कीजिए।

- (1) ₹ 250 (2) ₹ 270 (3) ₹ 275 (4) ₹ 300

[Question ID = 218][Question Description = 118_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q18]

1. 1 [Option ID = 869]
2. 2 [Option ID = 870]
3. 3 [Option ID = 871]
4. 4 [Option ID = 872]

19) Find the odd one out :

- (1) whale (2) elephant (3) snake (4) dog

निम्न में भिन्न को ज्ञात कीजिए :

- (1) व्हेल मछली (2) हाथी (3) साँप (4) कुत्ता

[Question ID = 219][Question Description = 119_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q19]

1. 1 [Option ID = 873]
2. 2 [Option ID = 874]
3. 3 [Option ID = 875]
4. 4 [Option ID = 876]

20) Find the odd one out :

- (1) J (2) E (3) N (4) Z

निम्न में भिन्न अक्षर को ज्ञात कीजिए :

- (1) J (2) E (3) N (4) Z

[Question ID = 220][Question Description = 120_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q20]

1. 1 [Option ID = 877]
2. 2 [Option ID = 878]
3. 3 [Option ID = 879]
4. 4 [Option ID = 880]

21) Choose the missing letter out of the given alternatives :

I, N, S, X, ___?

- (1) B (2) C (3) D (4) E

दिए गए विकल्पों में से लुप्त अक्षर चुनिए।

I, N, S, X, ___?

- (1) B (2) C (3) D (4) E

[Question ID = 221][Question Description = 121_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q21]

1. 1 [Option ID = 881]
2. 2 [Option ID = 882]
3. 3 [Option ID = 883]
4. 4 [Option ID = 884]

22)

Study the following arrangement :

$\alpha / \theta G 3 \div MT 6 \$ \# Q N 8 U S \beta$

How many digits are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a letter and immediately followed by a symbol ?

- (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

निम्नलिखित व्यवस्था का अध्ययन करें।

$\alpha / \theta G 3 \div MT 6 \$ \# Q N 8 U S \beta$ में ऐसे कितने अंक हैं जिनके ठीक पहले एक अक्षर है तथा ठीक बाद में एक संबंध (symbol) है।

- (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

[Question ID = 222][Question Description = 122_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q22]

1. 1 [Option ID = 885]
2. 2 [Option ID = 886]
3. 3 [Option ID = 887]
4. 4 [Option ID = 888]

23)

Which letter is to the immediate left of the 18th letter from the right in the English alphabet ?

- (1) I (2) H (3) J (4) G

अंग्रेजी वर्णमाला में दायी तरफ में 18 वें अक्षर के तुरन्त बाएं कौन-सा अक्षर है ?

- (1) I (2) H (3) J (4) G

[Question ID = 223][Question Description = 123_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q23]

1. 1 [Option ID = 889]
2. 2 [Option ID = 890]
3. 3 [Option ID = 891]
4. 4 [Option ID = 892]

24)

If the third day of a month is Tuesday, which of the following would fall four days after the 22nd ?

- (1) Saturday (2) Friday (3) Wednesday (4) Thursday

यदि किसी माह का तीसरा दिन मंगलवार है, तब उस माह के 22 वें दिन के चार दिन बाद कौन-सा दिन होगा ?

- (1) शनिवार (2) शुक्रवार (3) बुधवार (4) बृहस्पतिवार

[Question ID = 224][Question Description = 124_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q24]

1. 1 [Option ID = 893]
2. 2 [Option ID = 894]
3. 3 [Option ID = 895]
4. 4 [Option ID = 896]

25)

Ravi walks 7 km towards East. From there he walks 8 km towards North. Then, he walks 8 km towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point ?

- (1) 15 km East (2) 15 km North East
(3) 17 km North East (4) 17 km North

रवि पूर्व की ओर 7 कि.मी. चलता है। वहाँ से वह उत्तर की ओर 8 कि.मी. चलता है। तब वह पूर्व की ओर 8 कि.मी. चलता है। आरंभिक बिंदु से वह कितनी दूर तथा किस दिशा में है ?

- (1) 15 कि.मी. पूर्व (2) 15 कि.मी. उत्तर-पूर्व
(3) 17 कि.मी. उत्तर-पूर्व (4) 17 कि.मी. उत्तर

[Question ID = 225][Question Description = 125_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q25]

1. 1 [Option ID = 897]
2. 2 [Option ID = 898]
3. 3 [Option ID = 899]
4. 4 [Option ID = 900]

Topic:- ARO_COMP_19DEC_SH2_S1

1)
Which types of computer are used in hospitals like ECG and DIALYSIS ?

- (1) Digital (2) Hybrid (3) Analog (4) Microcomputer

किस प्रकार के कम्प्यूटरों का उपयोग चिकित्सालयों में ई.सी.जी., और डायलिसिस के लिए होता है ?

- (1) डीजिटल (2) हाइब्रिड (3) एनालोग (4) माइक्रोकम्प्यूटर

[Question ID = 226][Question Description = 126_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q26]

1. 1 [Option ID = 901]
2. 2 [Option ID = 902]
3. 3 [Option ID = 903]
4. 4 [Option ID = 904]

2) 'HHDD' stands for :

- (1) Hyper Hard Disk Drive (2) Hybrid Hard Disk Drive
(3) Hybrid Helium Disk Drive (4) Hyper Helium Disk Drive

एच.एच.डी.डी. किस पर आधारित है ?

- (1) हाइपर हार्ड डिस्क ड्राइव (2) हाइब्रिड हार्ड डिस्क ड्राइव
(3) हाइब्रिड हेलियम डिस्क ड्राइव (4) हाइपर हेलियम डिस्क ड्राइव

[Question ID = 227][Question Description = 127_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q27]

1. 1 [Option ID = 905]
2. 2 [Option ID = 906]
3. 3 [Option ID = 907]
4. 4 [Option ID = 908]

3)

Which of the following is used to connect different external devices ?

- (1) Address bus (2) Data bus (3) Control bus (4) External bus

निम्नलिखित में से क्या विविध बाहरी डिवाइस (यंत्रों) को संबंधित करने के लिए प्रयोग होता है ?

- (1) एड्रेस बस (2) डाटा बस (3) कंट्रोल बस (4) बाहरी बस

[Question ID = 228][Question Description = 128_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q28]

1. 1 [Option ID = 909]
2. 2 [Option ID = 910]
3. 3 [Option ID = 911]
4. 4 [Option ID = 912]

4) Convert the decimal number 35 into a binary number :

- (1) 100011 (2) 110001 (3) 110011 (4) 101011

डेसिमल संख्या 35 को बाइनरी संख्या में बदलिए।

- (1) 100011 (2) 110001 (3) 110011 (4) 101011

[Question ID = 229][Question Description = 129_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q29]

1. 1 [Option ID = 913]
2. 2 [Option ID = 914]
3. 3 [Option ID = 915]
4. 4 [Option ID = 916]

5) A collection of 8 binary digits 0's and 1's in a string format is known as :

- (1) bit (2) byte
(3) kilobyte (4) Hexadecimal numbers

स्ट्रिंग फारमेट का संग्रह 8 बाइनरी डीजिट 0 एस और 1's होता है। वह कहलाता है :

- (1) बिट (2) बाइट
(3) किलोबाइट (4) हेक्साडेसीमल नम्बर

[Question ID = 230][Question Description = 130_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q30]

1. 1 [Option ID = 917]
2. 2 [Option ID = 918]
3. 3 [Option ID = 919]
4. 4 [Option ID = 920]

6) ROM is also known as :

- (1) Permanent storage (2) Flash memory
(3) Volatile memory (4) Programmable machine

रोम (ROM) _____ भी जाना जाता है :

- (1) स्थायी संग्रहण (2) फ्लैश (ताजा) संग्रहण
(3) वालेटाइल संग्रहण (4) प्रोग्रामेबल मशीन

[Question ID = 231][Question Description = 131_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q31]

1. 1 [Option ID = 921]
2. 2 [Option ID = 922]
3. 3 [Option ID = 923]
4. 4 [Option ID = 924]

7) What is the full form of UPI ?

- (1) Universal Payment Index (2) Unified Payment Index
(3) Universal Payment Interface (4) Unified Payment Interface

UPI का पूर्ण रूप क्या है ?

- (1) Universal Payment Index (2) Unified Payment Index
(3) Universal Payment Interface (4) Unified Payment Interface

[Question ID = 232][Question Description = 132_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q32]

1. 1 [Option ID = 925]
2. 2 [Option ID = 926]
3. 3 [Option ID = 927]
4. 4 [Option ID = 928]

8) The main function of NOT gate is to :

- (1) Stop signal (2) Invert input signal
(3) Act as universal gate (4) Half input signal

'नॉट (NOT) गेट' एक प्रमुख कार्य है :

- (1) संकेत बाधित (2) इनवर्ट इनपुट सिग्नल
(3) वैश्विक गेट रूप में कार्य (4) आधा इनपुट सिग्नल

[Question ID = 233][Question Description = 133_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q33]

1. 1 [Option ID = 929]
2. 2 [Option ID = 930]
3. 3 [Option ID = 931]
4. 4 [Option ID = 932]

9) _____ is a software which is used to do particular task.

- (1) Operating system (2) Program
(3) Data software (4) Application software

_____ निम्नगत सॉफ्टवेयर निश्चित कार्य करने हेतु प्रयोग में लाया जाता है।

- (1) आपरेटिंग प्रणाली (2) प्रोग्राम
(3) डाटा सॉफ्टवेयर (4) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

[Question ID = 234][Question Description = 134_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q34]

1. 1 [Option ID = 933]
2. 2 [Option ID = 934]
3. 3 [Option ID = 935]
4. 4 [Option ID = 936]

10) _____ helps in converting programming language to machine language.

- (1) Operating system (2) Device driver
(3) Compiler (4) Linker

प्रोग्रामिंग भाषा को मशीनी भाषा में बदलने के लिये उपयोगी है।

- (1) ऑपरेटिंग प्रणाली (2) डिवाइस ड्राइवर
(3) कम्पलायर (4) लिंकर

[Question ID = 235][Question Description = 135_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q35]

1. 1 [Option ID = 937]
2. 2 [Option ID = 938]
3. 3 [Option ID = 939]
4. 4 [Option ID = 940]

11) DEL command is used to :

- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) delete files | (2) delete directory |
| (3) delete labels | (4) Both (1) and (2) |

DEL कमांड (निर्देश) का प्रयोग किया जाता है :

- | | |
|--------------------------|-------------------------------|
| (1) सूचिका नष्ट करने में | (2) डायरेक्ट्री नष्ट करने में |
| (3) लेबल नष्ट करने में | (4) दोनों (1) व (2) |

[Question ID = 236][Question Description = 136_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q36]

1. 1 [Option ID = 941]
2. 2 [Option ID = 942]
3. 3 [Option ID = 943]
4. 4 [Option ID = 944]

12) The main difference between Windows and DOS is the ability to :

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (1) multitasking | (2) speed up |
| (3) run a program | (4) run without power |

विन्डोज एवं DOS में योग्यता के आधार पर दोनों में क्या प्रमुख अंतर है ?

- | | |
|--------------------------------|---|
| (1) मल्टीटास्किंग | (2) तीव्रतर |
| (3) एक प्रोग्राम चलाने के लिये | (4) बिना शक्ति (power) के चलाने के लिये |

[Question ID = 237][Question Description = 137_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q37]

1. 1 [Option ID = 945]
2. 2 [Option ID = 946]
3. 3 [Option ID = 947]
4. 4 [Option ID = 948]

13) A set of step-by-step procedures for accomplishing task is known as a(n) :

- | | |
|---------------|----------------------|
| (1) Algorithm | (2) Hardware program |
| (3) Software | (4) Firmware program |

क्रमबद्ध प्रविधि क्रमानुसार होने वाली प्रविधि के कार्य को जाना जाता है :

- | | |
|---------------|-------------------------|
| (1) एल्गोरिथम | (2) हार्डवेयर प्रोग्राम |
| (3) सॉफ्टवेयर | (4) फर्मवेयर प्रोग्राम |

[Question ID = 238][Question Description = 138_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q38]

1. 1 [Option ID = 949]
2. 2 [Option ID = 950]
3. 3 [Option ID = 951]
4. 4 [Option ID = 952]

- 14) Which of the following is a machine independent program ?
- (1) High level language (2) Low level language
(3) Assembly language (4) Machine language

निम्न में से मशीन आधारित प्रोग्राम कौनसा नहीं है ?

- (1) उच्च स्तर भाषा (2) निम्न स्तर भाषा
(3) एसेम्बली भाषा (4) मशीनी भाषा

[Question ID = 239][Question Description = 139_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q39]

1. 1 [Option ID = 953]
2. 2 [Option ID = 954]
3. 3 [Option ID = 955]
4. 4 [Option ID = 956]

- 15) What are the Ctrl, Shift and Alt keys known as ?

- (1) alphanumeric (2) function
(3) adjustment (4) modifier

Ctrl, Shift और Alt कुंजियाँ क्या कहलाती हैं ?

- (1) एल्फान्यूमरिक (2) फंक्शन
(3) एडजस्टमेंट (4) मोडिफायर

[Question ID = 240][Question Description = 140_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q40]

1. 1 [Option ID = 957]
2. 2 [Option ID = 958]
3. 3 [Option ID = 959]
4. 4 [Option ID = 960]

- 16) Windows XP was released in :

- (1) 2000 (2) 1998 (3) 1999 (4) 2001

विंडोज़ एक्स.पी. किस वर्ष आगामित हुआ ?

- (1) 2000 (2) 1998 (3) 1999 (4) 2001

[Question ID = 241][Question Description = 141_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q41]

1. 1 [Option ID = 961]
2. 2 [Option ID = 962]
3. 3 [Option ID = 963]
4. 4 [Option ID = 964]

- 17) Scatter chart is also known as :
- (1) XX chart (2) YX chart (3) XY chart (4) XZ chart

स्कैटर चार्ट _____ भी कहा जाता है।

- (1) एक्स.एक्स. चार्ट (2) वाई.एक्स. चार्ट (3) एक्स.वाई. चार्ट (4) एक्स.जेड. चार्ट

[Question ID = 242][Question Description = 142_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q42]

1. 1 [Option ID = 965]
2. 2 [Option ID = 966]
3. 3 [Option ID = 967]
4. 4 [Option ID = 968]

18)

Which of the following keys is used to delete characters to the left of the cursor ?

- (1) Alt+Delete (2) Shift+Delete (3) Delete (4) Backspace

निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी कर्जर के बाएँ तरफ के कैरेक्टर्स को मिटाने के लिए प्रयोग की जाती है ?

- (1) Alt+Delete (2) Shift+Delete (3) Delete (4) Backspace

[Question ID = 243][Question Description = 143_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q43]

1. 1 [Option ID = 969]
2. 2 [Option ID = 970]
3. 3 [Option ID = 971]
4. 4 [Option ID = 972]

19) Resolution of laser printer is specified in terms of :

- (1) LPM (2) CPM (3) DPI (4) PPM

लेजर प्रिंटर का रिजॉल्यूशन किसमें परिभाषित करते हैं ?

- (1) LPM (2) CPM (3) DPI (4) PPM

[Question ID = 244][Question Description = 144_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q44]

1. 1 [Option ID = 973]
2. 2 [Option ID = 974]
3. 3 [Option ID = 975]
4. 4 [Option ID = 976]

20) In OSI network architecture, the routing is performed by :

- (1) Network layer (2) Data link layer

- (3) Transport layer (4) Session layer

ओ.एस.आई. नेटवर्क आर्किटेक्चर में routing आधारित होता है :

- (1) नेटवर्क लेयर द्वारा (2) डाटा लिंक लेयर द्वारा

- (3) ट्रांसपोर्ट लेयर द्वारा (4) सेसन लेयर द्वारा

[Question ID = 245][Question Description = 145_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q45]

1. 1 [Option ID = 977]
2. 2 [Option ID = 978]
3. 3 [Option ID = 979]
4. 4 [Option ID = 980]

21) Which among the following is a search engine ?

- (1) Internet Explorer (2) Flash

- (3) Google (4) Firefox

निम्न में से कौन-सा एक सर्च इंजिन है ?

- (1) इंटरनेट एक्सप्लोरर (2) फ्लेश

- (3) गूगल (4) फायरफोक्स

[Question ID = 246][Question Description = 146_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q46]

1. 1 [Option ID = 981]
2. 2 [Option ID = 982]
3. 3 [Option ID = 983]
4. 4 [Option ID = 984]

22) Name the process which allows two or more tasks to run simultaneously ?

- (1) Multicomputing (2) Multitasking
(3) Multithreading (4) Multiprocessing

उस प्रक्रिया का नाम बताइए जो एक साथ दो या दो से अधिक कार्यों को करने की अनुमति देता है :

- (1) मल्टीकम्प्यूटिंग (बहुक्रमादेशन) (2) मल्टीटास्किंग (बहुकार्यण)
(3) मल्टीथ्रेडिंग (बहुसूत्रण) (4) मल्टीप्रोसेसिंग (बहुप्रसंस्करण)

[Question ID = 247][Question Description = 147_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q47]

1. 1 [Option ID = 985]
2. 2 [Option ID = 986]
3. 3 [Option ID = 987]
4. 4 [Option ID = 988]

Topic:- ARO_ENG_19DEC_SH2_S1

1)

Fill in the blank with the correct option.

He had the business _____ to know that the market for sportswear was becoming over saturated.

- (1) ingenuousness (2) fatuity
(3) acumen (4) affray

[Question ID = 248][Question Description = 148_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q48]

1. 1 [Option ID = 989]
2. 2 [Option ID = 990]
3. 3 [Option ID = 991]
4. 4 [Option ID = 992]

2) From the following options, choose the correct antonym of the given word.

'LANGUOR'

- (1) vivacity (2) malaise (3) torpor (4) narcosis

[Question ID = 249][Question Description = 149_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q49]

1. 1 [Option ID = 993]
2. 2 [Option ID = 994]
3. 3 [Option ID = 995]
4. 4 [Option ID = 996]

3)

From the following options, choose the correct synonym of the given word :

'NEPOTISM'

- (1) dispassion (2) narcissium (3) fairness (4) favouritism

[Question ID = 250][Question Description = 150_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q50]

1. 1 [Option ID = 997]
2. 2 [Option ID = 998]
3. 3 [Option ID = 999]
4. 4 [Option ID = 1000]

4) Fill in the blank with the appropriate option.

The police _____ the use of firecrackers to _____ pollution levels.

- (1) forbade ; contain (2) abetted ; curb
(3) abetted ; vent (4) forbade ; vent

[Question ID = 251][Question Description = 151_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q51]

1. 1 [Option ID = 1001]
2. 2 [Option ID = 1002]
3. 3 [Option ID = 1003]
4. 4 [Option ID = 1004]

5)

Which of the options best replaces the set of words given below ?

A place for the sick to recover.

- (1) Lair (2) Monastery (3) Resort (4) Sanatorium

[Question ID = 252][Question Description = 152_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q52]

1. 1 [Option ID = 1005]
2. 2 [Option ID = 1006]
3. 3 [Option ID = 1007]
4. 4 [Option ID = 1008]

6)

Complete the analogy :

camaraderie : bonhomie :: blandishment : _____

- (1) cajolement (2) belittlement (3) disparagement (4) appellation

[Question ID = 253][Question Description = 153_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q53]

1. 1 [Option ID = 1009]
2. 2 [Option ID = 1010]
3. 3 [Option ID = 1011]
4. 4 [Option ID = 1012]

7)

Select the correct spelling of the word from the options :

- (1) ASPERRSION (2) ASSPERTION (3) ASPERSION (4) ASPERTION

[Question ID = 254][Question Description = 154_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q54]

1. 1 [Option ID = 1013]
2. 2 [Option ID = 1014]
3. 3 [Option ID = 1015]
4. 4 [Option ID = 1016]

8) Select the correct meaning of the given idiom from the options.

'At a stone's throw'

- (1) conflicting intentions (2) in dispute
(3) to give bad news (4) very close

[Question ID = 255][Question Description = 155_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q55]

1. 1 [Option ID = 1017]
2. 2 [Option ID = 1018]
3. 3 [Option ID = 1019]
4. 4 [Option ID = 1020]

9) Choose the correct option to fill in the blank.

She was a philosophical person _____ nature.

- (1) of (2) by (3) in (4) off

[Question ID = 256][Question Description = 156_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q56]

1. 1 [Option ID = 1021]
2. 2 [Option ID = 1022]
3. 3 [Option ID = 1023]
4. 4 [Option ID = 1024]

10)

Fill in the blank to complete the idiom.

The news of the actor's death spread like _____.

- (1) tooth and nail (2) wild fire (3) in full swing (4) at discretion

[Question ID = 257][Question Description = 157_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q57]

1. 1 [Option ID = 1025]
2. 2 [Option ID = 1026]
3. 3 [Option ID = 1027]
4. 4 [Option ID = 1028]

Topic:- ARO_HIN_19DEC_SH2_S1

1)

अंतःस्थ व्यंजन कहलाता है :

- (1) अर्द्धस्वर (2) संयुक्तस्वर (3) दीर्घस्वर (4) ह्रस्वस्वर

[Question ID = 258][Question Description = 158_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q58]

1. 1 [Option ID = 1029]
2. 2 [Option ID = 1030]
3. 3 [Option ID = 1031]
4. 4 [Option ID = 1032]

2)

'प्रयुक्त' में प्रयुक्त संधि है :

- (1) गुण (2) यण् (3) वृद्धि (4) अयादि

[Question ID = 259][Question Description = 159_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q59]

1. 1 [Option ID = 1033]
2. 2 [Option ID = 1034]
3. 3 [Option ID = 1035]
4. 4 [Option ID = 1036]

3)

वर्तनी के आधार पर अशुद्ध शब्द छाँटिए :

- (1) पक्व (2) प्राप्ति (3) गुणि (4) असह्य

[Question ID = 260][Question Description = 160_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q60]

1. 1 [Option ID = 1037]
2. 2 [Option ID = 1038]
3. 3 [Option ID = 1039]
4. 4 [Option ID = 1040]

4) हिंदी भाषा में लिंग के कितने भेद हैं?

- (1) पाँच (2) तीन (3) चार (4) दो

[Question ID = 261][Question Description = 161_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q61]

1. 1 [Option ID = 1041]
2. 2 [Option ID = 1042]
3. 3 [Option ID = 1043]
4. 4 [Option ID = 1044]

5)

‘अपनी रोजी-रोटी की तलाश में वह शहर गाया था।’

रेखांकित पद में प्रयुक्त कारक है।

- (1) करण (2) अधिकरण (3) संबंध (4) कर्म

[Question ID = 262][Question Description = 162_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q62]

1. 1 [Option ID = 1045]
2. 2 [Option ID = 1046]
3. 3 [Option ID = 1047]
4. 4 [Option ID = 1048]

6) ‘दूसरे प्रयास के बाद वह परीक्षा में सफल हो सका।’

रेखांकित पद है।

- (1) गुणवाचक विशेषण (2) संख्यावाचक विशेषण
(3) सार्वनाभिक विशेषण (4) परिमाणबोधक विशेषण

[Question ID = 263][Question Description = 163_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q63]

1. 1 [Option ID = 1049]
2. 2 [Option ID = 1050]
3. 3 [Option ID = 1051]
4. 4 [Option ID = 1052]

7) ‘चंद्र है भाल पर जिसके’ यह सामासिक विग्रह है।

- (1) कर्मधारय समास का (2) द्विगु समास का
(3) बहुव्रीहि समास का (4) तत्पुरुष समास का

[Question ID = 264][Question Description = 164_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q64]

1. 1 [Option ID = 1053]
2. 2 [Option ID = 1054]
3. 3 [Option ID = 1055]
4. 4 [Option ID = 1056]

8) दिए गए विकल्पों में से शुद्धवाक्य का चयन कीजिए।

- (1) साहित्य और जीवन का घोर संबंध है। (2) साहित्य और जीवन का अवियोज्य संबंध है।
(3) साहित्य और जीवन का अभिन्न संबंध है। (4) साहित्य और जीवन का अद्वितीय संबंध है।

[Question ID = 265][Question Description = 165_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q65]

1. 1 [Option ID = 1057]
2. 2 [Option ID = 1058]
3. 3 [Option ID = 1059]
4. 4 [Option ID = 1060]

9) 'जो मन को हर ले' के लिए एक शब्द है।

- (1) मनोहारक (2) मनोहारी (3) मनमोहक (4) मनोहर

[Question ID = 266][Question Description = 166_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q66]

1. 1 [Option ID = 1061]
2. 2 [Option ID = 1062]
3. 3 [Option ID = 1063]
4. 4 [Option ID = 1064]

10) 'अँधेरनगरी' मुहावरे का अर्थ है :

- (1) जहाँ अन्याय का बोलबाला है। (2) जहाँ ईमानदारी का अभाव हो।
(3) जहाँ धाँधली का बोलबाला हो। (4) जहाँ अविवेक का बोलबाला हो।

[Question ID = 267][Question Description = 167_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q67]

1. 1 [Option ID = 1065]
2. 2 [Option ID = 1066]
3. 3 [Option ID = 1067]
4. 4 [Option ID = 1068]

Topic:- ARO_POLITY_19DEC_SH2_S1

1) STEP is the abbreviated name for the welfare programme to help :

- (1) Children (2) Women
(3) Farmers (4) Senior-citizens

STEP संक्षेपण नाम है कल्याण कार्यक्रम का सहायता करने हेतु :

- (1) बच्चों के लिए (2) महिलाओं के लिए
(3) किसानों के लिए (4) वरिष्ठ नागरिकों के लिए

[Question ID = 268][Question Description = 168_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q68]

1. 1 [Option ID = 1069]
2. 2 [Option ID = 1070]
3. 3 [Option ID = 1071]
4. 4 [Option ID = 1072]

2)

The Rural Infrastructure Development Fund (RIDF) set up in 1995-96, is maintained by the :

- (1) Reserve Bank of India (2) State Bank of India
(3) NABARD (4) Regional Rural Bank

ग्रामीण संरचना विकास कोष (RIDF) 1995-96 में बनाया गया था, _____ के द्वारा कायम रखा जाता है।

- (1) भारतीय रिजर्व बैंक (2) भारतीय स्टेट बैंक
(3) नाबार्ड (NABARD) (4) क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक

[Question ID = 269][Question Description = 169_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q69]

1. 1 [Option ID = 1073]
2. 2 [Option ID = 1074]
3. 3 [Option ID = 1075]
4. 4 [Option ID = 1076]

3)

Which place in India is famous for "Bamboo Dance" ?

- (1) Nagaland (2) Meghalaya (3) Mizoram (4) Manipur

'बम्बू नृत्य' भारत के किस क्षेत्र में प्रचलित है ?

- (1) नागालैंड (2) मेघालय (3) मिजोराम (4) मनीपुर

[Question ID = 270][Question Description = 170_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q70]

1. 1 [Option ID = 1077]
2. 2 [Option ID = 1078]
3. 3 [Option ID = 1079]
4. 4 [Option ID = 1080]

4) Punjabi language is written in which script ?

- (1) Devnagiri (2) Gurumukhi (3) Indo-Irani (4) Sindhi

पंजाबी भाषा किस लिपि में लिखी जाती है ?

- (1) देवनागरी (2) गुरुमुखी (3) हिन्द-ईरानी (4) सिन्धी

[Question ID = 271][Question Description = 171_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q71]

1. 1 [Option ID = 1081]
2. 2 [Option ID = 1082]
3. 3 [Option ID = 1083]
4. 4 [Option ID = 1084]

5)

Which article of the Indian Constitution states that, "There shall be a Vice-President of India" ?

- (1) Article 61 (2) Article 62 (3) Article 63 (4) Article 65

भारतीय संविधान का कौन-सा अनुच्छेद यह कहता है कि "भारत में एक उप-राष्ट्रपति होना चाहिए।" ?

- (1) अनुच्छेद 61 (2) अनुच्छेद 62 (3) अनुच्छेद 63 (4) अनुच्छेद 65

[Question ID = 272][Question Description = 172_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q72]

1. 1 [Option ID = 1085]
2. 2 [Option ID = 1086]
3. 3 [Option ID = 1087]
4. 4 [Option ID = 1088]

6) In context to the Indian Polity, what is Zero Hour ?

- (1) Interval between morning and evening sessions
(2) When proposals of opposition are considered
(3) When money bill is introduced in the Lok Sabha
(4) When matters of utmost importance are raised

भारतीय राज्य व्यवस्था के संदर्भ में, शून्य काल क्या है ?

- (1) प्रातः एवं सायंकाल का मध्यम काल
(2) विपक्ष के प्रस्ताव पर विचार करने का कुल
(3) वित्तीय बिल को लोक सभा में प्रस्तुत करने का समय
(4) सर्वाधिक महत्वपूर्ण कार्य पर चर्चा का समय

[Question ID = 273][Question Description = 173_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q73]

1. 1 [Option ID = 1089]

2. 2 [Option ID = 1090]
3. 3 [Option ID = 1091]
4. 4 [Option ID = 1092]

7) What is the term of the Rajya Sabha member ?

- | | |
|-----------------|----------------|
| (1) Three years | (2) Four years |
| (3) Five years | (4) Six years |

राज्य सभा सदस्य की अवधि कितनी होती है ?

- | | |
|---------------|--------------|
| (1) तीन वर्ष, | (2) चार वर्ष |
| (3) पाँच वर्ष | (4) छह वर्ष |

[Question ID = 274][Question Description = 174_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q74]

1. 1 [Option ID = 1093]
2. 2 [Option ID = 1094]
3. 3 [Option ID = 1095]
4. 4 [Option ID = 1096]

8) The first Lokpal Bill was introduced in the Parliament in :

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1971 | (2) 1967 | (3) 1968 | (4) 1972 |
|----------|----------|----------|----------|

संसद में पहला लोकपाल बिल कब प्रस्तुत किया गया था ?

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| (1) 1971 | (2) 1967 | (3) 1968 | (4) 1972 |
|----------|----------|----------|----------|

[Question ID = 275][Question Description = 175_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q75]

1. 1 [Option ID = 1097]
2. 2 [Option ID = 1098]
3. 3 [Option ID = 1099]
4. 4 [Option ID = 1100]

9) The Federal Structure of Government of India provides :

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| (1) Two-tier system | (2) Three-tier system |
| (3) Four-tier system | (4) One-tier system |

भारत सरकार का संघीय संरचना निम्न प्रदान करती है :

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| (1) द्विव्य-स्तरीय प्रणाली | (2) तीन-स्तरीय प्रणाली |
| (3) चतुर्थ-स्तरीय प्रणाली | (4) एक-स्तरीय प्रणाली |

[Question ID = 276][Question Description = 176_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q76]

1. 1 [Option ID = 1101]
2. 2 [Option ID = 1102]
3. 3 [Option ID = 1103]
4. 4 [Option ID = 1104]

10) Who of the following estimated the National Income for the first time in India ?

- | | |
|----------------------|--------------------|
| (1) Dadabhai Naoroji | (2) Chitranjan Das |
| (3) K.N. Raj | (4) Nandlal Bose |

भारत में पहली बार राष्ट्रीय आय का अनुमान किसने लगाया था ?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (1) दादाभाई नौरोजी | (2) चित्तरंजन दास |
| (3) के.एन. राज | (4) नंदलाल बोस |

[Question ID = 277][Question Description = 177_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q77]

1. 1 [Option ID = 1105]
2. 2 [Option ID = 1106]
3. 3 [Option ID = 1107]
4. 4 [Option ID = 1108]

11)

To acquire citizenship by registration, a person must have been resident in India for how many years immediately before making an application ?

- (1) One year (2) Two years (3) Four years (4) Five years

पंजीकृत भारतीय नागरिकता हेतू, एक व्यक्ति आवेदन से तुरंत पहले कितने वर्ष तक भारत में रहा हो ?

- (1) एक वर्ष (2) दो वर्ष (3) चार वर्ष (4) पाँच वर्ष

[Question ID = 278][Question Description = 178_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q78]

1. 1 [Option ID = 1109]
2. 2 [Option ID = 1110]
3. 3 [Option ID = 1111]
4. 4 [Option ID = 1112]

12) In which year Pondicherry (Puducherry) was included in Indian Territory ?

- (1) 1956 (2) 1959 (3) 1962 (4) 1963

किस वर्ष में पॉण्डेचेरी (पुदुचैरी) को भारतीय सीमा में सम्मिलित किया गया ?

- (1) 1956 (2) 1959 (3) 1962 (4) 1963

[Question ID = 279][Question Description = 179_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q79]

1. 1 [Option ID = 1113]
2. 2 [Option ID = 1114]
3. 3 [Option ID = 1115]
4. 4 [Option ID = 1116]

13)

In which part of Indian Constitution "Panchayati Raj administration" has been mentioned ?

- (1) Part IX (2) Part VI (3) Part III (4) Part IV A

भारतीय संविधान के किस भाग में "पंचायती राज व्यवस्था" के बारे में उल्लेख किया गया है ?

- (1) भाग IX (2) भाग VI (3) भाग III (4) भाग IV A

[Question ID = 280][Question Description = 180_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q80]

1. 1 [Option ID = 1117]
2. 2 [Option ID = 1118]
3. 3 [Option ID = 1119]
4. 4 [Option ID = 1120]

14) Who was the temporary President of Constitutional Assembly ?

- (1) Bhimrao Ambedkar (2) Dr. Rajendra Prasad
(3) Sachidanand Sinha (4) K.M. Munshi

संविधान सभा के कार्यकरिणी अध्यक्ष कौन थे ?

- (1) भीमराव अम्बेडकर (2) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
(3) सचिदानन्द सिंहा (4) के.एम. मुन्शी

[Question ID = 281][Question Description = 181_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q81]

1. 1 [Option ID = 1121]

2. 2 [Option ID = 1122]
3. 3 [Option ID = 1123]
4. 4 [Option ID = 1124]

15) Where is the colossal Trimurti statue of Brahma, Vishnu and Shiva located ?

- | | |
|---------------------|------------------|
| (1) Elephanta caves | (2) Ajanta caves |
| (3) Ellora caves | (4) Sun Temple |

ब्रह्मा, विष्णु और महेश की अतिविशाल त्रीमूर्ति प्रतिमा कहाँ स्थित है ?

- | | |
|---------------------|------------------|
| (1) ऐलीफेंटा गुफाएँ | (2) अजंता गुफाएँ |
| (3) ऐलोरा गुफाएँ | (4) सूर्य मंदिर |

[Question ID = 282][Question Description = 182_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q82]

1. 1 [Option ID = 1125]
2. 2 [Option ID = 1126]
3. 3 [Option ID = 1127]
4. 4 [Option ID = 1128]

16) Kalamkari art, which means drawing with a pen, originates from the state of :

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) Rajasthan | (2) Maharashtra |
| (3) Madhya Pradesh | (4) Andhra Pradesh |

कलमकारी कला, जिसका अर्थ कलम से बनाना है, किस राज्य में प्रचलित हुई ?

- | | |
|-----------------|------------------|
| (1) राजस्थान | (2) महाराष्ट्र |
| (3) मध्य प्रदेश | (4) आंध्र प्रदेश |

[Question ID = 283][Question Description = 183_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q83]

1. 1 [Option ID = 1129]
2. 2 [Option ID = 1130]
3. 3 [Option ID = 1131]
4. 4 [Option ID = 1132]

17)

Name the Martial Art form of Kerala :

- | | | | |
|--------------|--------------|-------------------|-----------------|
| (1) Thang ta | (2) Silambam | (3) Kalaripayattu | (4) Pari-Khanda |
|--------------|--------------|-------------------|-----------------|

केरल के सामरिक (युद्धात्तयक) कला प्रकार का नाम बताये :

- | | | | |
|-------------|------------|-----------------|-------------|
| (1) थांग ता | (2) सिलमबम | (3) कलारिपयट्टु | (4) परी-खंड |
|-------------|------------|-----------------|-------------|

[Question ID = 284][Question Description = 184_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q84]

1. 1 [Option ID = 1133]
2. 2 [Option ID = 1134]
3. 3 [Option ID = 1135]
4. 4 [Option ID = 1136]

18) Who of the following Indian Woman is **not** a recipient of the Bharat Ratna ?

- (1) Mother Teresa (2) Sarojini Naidu
(3) Aruna Asaf Ali (4) M.S. Subbulakshmi

निम्नलिखित में किस भारतीय महिला को भारत रत्न नहीं मिला है ?

- (1) मदर टेरेसा (2) सरोजिनी नायडु
(3) अरुणा असफ अली (4) एम.एस. सुब्बुलक्ष्मी

[Question ID = 285][Question Description = 185_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q85]

1. 1 [Option ID = 1137]
2. 2 [Option ID = 1138]
3. 3 [Option ID = 1139]
4. 4 [Option ID = 1140]

Topic:- ARO_GS_19DEC_SH2_S1

1)
Which pH range is most suitable for life of fresh water plants and animals ?

- (1) 6.5 - 7.5 (2) 2.0 - 3.5 (3) 3.5 - 7.0 (4) 9.0 - 10.5

कौन-सी pH सीमा उपयुक्त है मीठे पानी में रहने वाले पौधों और जीवों के जीवन के लिए ?

- (1) 6.5 - 7.5 (2) 2.0 - 3.5 (3) 3.5 - 7.0 (4) 9.0 - 10.5

[Question ID = 286][Question Description = 186_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q86]

1. 1 [Option ID = 1141]
2. 2 [Option ID = 1142]
3. 3 [Option ID = 1143]
4. 4 [Option ID = 1144]

2)
In an ecosystem, the 10% of energy available for transfer from one trophic level to next is in the form of :

- (1) Heat energy (2) Light energy
(3) Mechanical energy (4) Chemical energy

किसी परिवेश में, एक से दूसरे पौष्टिकता स्तर में स्थानांतरित करने हेतु 10% उर्जा किस प्रकार उपलब्ध होती है ?

- (1) ताप ऊर्जा (2) प्रकाश ऊर्जा
(3) यांत्रिक ऊर्जा (4) रासायनिक ऊर्जा

[Question ID = 287][Question Description = 187_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q87]

1. 1 [Option ID = 1145]
2. 2 [Option ID = 1146]
3. 3 [Option ID = 1147]
4. 4 [Option ID = 1148]

3) What is the atomic number for hydrogen ?

- (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

हाईड्रोजन की परमाणु संख्या क्या है ?

- (1) 1 (2) 2 (3) 3 (4) 4

[Question ID = 288][Question Description = 188_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q88]

1. 1 [Option ID = 1149]
2. 2 [Option ID = 1150]

3. 3 [Option ID = 1151]

4. 4 [Option ID = 1152]

4) Neutron _____.

(1) is chargeless and massless (2) is chargeless and has mass

(3) has charge and mass (4) has charge and is massless

न्यूट्रॉन _____ है।

(1) आवेश रहित व द्रव्यमान रहित (2) आवेश रहित व द्रव्यमान

(3) आवेशित व द्रव्यमान (4) आवेशित व द्रव्यमान रहित

[Question ID = 289][Question Description = 189_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q89]

1. 1 [Option ID = 1153]

2. 2 [Option ID = 1154]

3. 3 [Option ID = 1155]

4. 4 [Option ID = 1156]

5)

Accumulation of non-biodegradable pesticides in the food-chain in increasing amount at each higher level is known as :

(1) Eutrophication (2) Pollution

(3) Biomagnification (4) Accumulation

अजीवनीर्मित कीटनाशक का संचय भोजन-शृंखला की बढ़ती संख्या हर उच्च स्तर पर ज्यादा मात्रा में एकत्रित होने को कहते हैं :

(1) सुपोषण (2) प्रदूषण

(3) जीव आवर्धन (4) संचय करना

[Question ID = 290][Question Description = 190_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q90]

1. 1 [Option ID = 1157]

2. 2 [Option ID = 1158]

3. 3 [Option ID = 1159]

4. 4 [Option ID = 1160]

6) Response of plant roots towards water is called :

(1) Chemotropism (2) Phototropism

(3) Hydrotropism (4) Geotropism

पौधों की जड़ों की जल के प्रतिक्रिया को कहते हैं ?

(1) रसायनानुवर्तन (2) प्रकाशवर्तन

(3) जलवर्तन (4) भू-वर्तन

[Question ID = 291][Question Description = 191_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q91]

1. 1 [Option ID = 1161]

2. 2 [Option ID = 1162]

3. 3 [Option ID = 1163]

4. 4 [Option ID = 1164]

7)

Aerenchyma is a characteristic feature of :

- (1) Hydrophytes (2) Xerophytes (3) Mesophytes (4) Halophytes

वायतक _____ का एक महत्वपूर्ण कार्य है।

- (1) जल धारक (2) मरुदनिद (3) समोदनिद (4) लवण मृदोदनिद

[Question ID = 292][Question Description = 192_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q92]

1. 1 [Option ID = 1165]
2. 2 [Option ID = 1166]
3. 3 [Option ID = 1167]
4. 4 [Option ID = 1168]

8) Which group of the plant kingdom produces flowers ?

- (1) Angiosperms (2) Gymnosperms
(3) Pteridophytes (4) Bryophytes

पौध-संरचना में कौन-सा समूह फूल उत्पन्न करता है?

- (1) आवृतबीजी (2) जिम्नोस्पर्म
(3) पैट्रिडोफाइट्स (4) ब्रायोफाइट्स

[Question ID = 293][Question Description = 193_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q93]

1. 1 [Option ID = 1169]
2. 2 [Option ID = 1170]
3. 3 [Option ID = 1171]
4. 4 [Option ID = 1172]

9) Liquids that form separate layers and do not mix are known as _____.

- (1) Miscible liquids (2) Immiscible liquids
(3) Saturated liquids (4) Super saturated liquids

जब द्रव जो विभिन्न स्तर बनाते हैं और वे दो मिश्रित नहीं होते हैं, _____ कहलाते हैं।

- (1) मिश्रणीय द्रव (2) अमिश्रणीय द्रव
(3) संतृप्त द्रव (4) अति संतृप्त द्रव

[Question ID = 294][Question Description = 194_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q94]

1. 1 [Option ID = 1173]
2. 2 [Option ID = 1174]
3. 3 [Option ID = 1175]
4. 4 [Option ID = 1176]

10) Tissue that helps in the transportation of food in plants :

- (1) Xylem (2) Phloem (3) Tracheids (4) Vessels

ऊतक- जो पेड़ो-पौधो में भोजन पहुँचाने में मदद करता है?

- (1) जाइलम (2) फाइलम (3) पोषवाह (4) वैसल्लस

[Question ID = 295][Question Description = 195_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q95]

1. 1 [Option ID = 1177]
2. 2 [Option ID = 1178]
3. 3 [Option ID = 1179]
4. 4 [Option ID = 1180]

- 11) Carbon is able to form a variety of compounds. This is mainly due to :
- | | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| (1) its tetravalency | (2) its property of catenation |
| (3) versatility of carbon | (4) its tetravalency and catenation |

कार्बन विभिन्न तरह के यौगिक बनाने में सक्षम में है। ये मुख्य रूप से क्यों है :

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| (1) इसका चतुःसंयोजक होना | (2) इसकी शृंखलन की क्षमता |
| (3) कार्बन का बहुमुखी तत्व होना | (4) इसकी चतुष्कोणता एवं शृंखलन |

[Question ID = 296][Question Description = 196_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q96]

1. 1 [Option ID = 1181]
2. 2 [Option ID = 1182]
3. 3 [Option ID = 1183]
4. 4 [Option ID = 1184]

- 12) The term atomic size refers to :

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| (1) Diameter of an atom | (2) Radius of an atom |
| (3) Circumference of an atom | (4) Tangent point of an atom |

परमाणु का आकार का अर्थ है :

- | | |
|---------------------|--------------------------------|
| (1) परमाणु का व्यास | (2) परमाणु का अर्धव्यास |
| (3) परमाणु की परिधि | (4) परमाणु का स्पर्शरेखा बिंदु |

[Question ID = 297][Question Description = 197_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q97]

1. 1 [Option ID = 1185]
2. 2 [Option ID = 1186]
3. 3 [Option ID = 1187]
4. 4 [Option ID = 1188]

- 13) Concentrated Nitric acid is an example of _____.

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| (1) Strong oxidising agent | (2) Strong salt complex |
| (3) Weak oxidising agent | (4) Strong reducing agent |

नाइट्रिक अम्ल _____ एक उदाहरण है।

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) अति ऑक्सीकारक | (2) अति लवण कौम्लकस |
| (3) निम्न ऑक्सीकारक | (4) अति अपचयाक |

[Question ID = 298][Question Description = 198_AR012_19Dec_Set1_Shift2_Q98]

1. 1 [Option ID = 1189]
2. 2 [Option ID = 1190]
3. 3 [Option ID = 1191]
4. 4 [Option ID = 1192]

- 14) A photostat machine works on which of the following principle ?

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| (1) Magnetic image making | (2) Thermal image making |
| (3) Electrostatic image making | (4) Electromagnetic image making |

फोटोस्टेट मशीन निम्नलिखित में से किस सिद्धांत पर कार्य करती है ?

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (1) चुंबकीय छवी बनाना | (2) तापीय छवी बनाना |
| (3) विद्युतस्थैतिक छवी बनाना | (4) विद्युत चुंबकीय छवी बनाना |

[Question ID = 299][Question Description = 199_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q99]

1. 1 [Option ID = 1193]
2. 2 [Option ID = 1194]
3. 3 [Option ID = 1195]
4. 4 [Option ID = 1196]

15)

Which of the following types of medicines is used for treating indigestion ?

- (1) Antibiotic (2) Analgesic (3) Antacid (4) Antiseptic

अपचयन के लिए किस प्रकार की दवाई इस्तेमाल की जाती है ?

- (1) प्रतिजैविक (2) पीडानाशक (3) अम्ल तत्व नाशक (4) प्रतिरोधक

[Question ID = 300][Question Description = 200_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q100]

1. 1 [Option ID = 1197]
2. 2 [Option ID = 1198]
3. 3 [Option ID = 1199]
4. 4 [Option ID = 1200]

16) Limestone, Chalk and Marble are different forms of _____.

- (1) Sodium hydroxide (2) Calcium hydroxide
(3) Sodium bicarbonate (4) Calcium carbonate

चूना, चाक और संगमरमर के विभिन्न रूप _____ है।

- (1) सोडियम हाईड्रॉक्साइड (2) कैल्शियम हाईड्रॉक्साइड
(3) सोडियम बाइकार्बोनेट (4) कैल्शियम कार्बोनेट

[Question ID = 301][Question Description = 201_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q101]

1. 1 [Option ID = 1201]
2. 2 [Option ID = 1202]
3. 3 [Option ID = 1203]
4. 4 [Option ID = 1204]

17) Respiration is an example of :

- (1) Endothermic process (2) Displacement reaction
(3) Exothermic process (4) Neutralisation reaction

श्वसन उदाहरण है :

- (1) ऊर्जा योजन क्रिया (2) विस्थापन प्रक्रिया
(3) ऊर्जा निष्कासित क्रिया (4) निराकरण प्रतिक्रिया

[Question ID = 302][Question Description = 202_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q102]

1. 1 [Option ID = 1205]
2. 2 [Option ID = 1206]
3. 3 [Option ID = 1207]
4. 4 [Option ID = 1208]

Topic:- ARO_HIST_19DEC_SH2_S1

1)

Who among the following historical persons of India is also known as 'Vishnugupta' :

- (1) Bilhana (2) Kalidasa (3) Patanjali (4) Chanakya

निम्न में से भारत के ऐतिहासिक व्यक्ति को 'विष्णुगुप्त' कहा जाता है ?

- (1) बिलहाना (2) कालीदास (3) पंतजलि (4) चाणक्य

[Question ID = 303][Question Description = 203_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q103]

1. 1 [Option ID = 1209]
2. 2 [Option ID = 1210]
3. 3 [Option ID = 1211]
4. 4 [Option ID = 1212]

2) Which one of the following is **NOT** common in Buddhism and Jainism ?

- (1) Non-Violence (Ahimsa) (2) Indifference to Vedas
(3) Self-Mortification (4) Rejection of rituals

निम्न में से क्या बुद्ध व जैन धर्म में समान नहीं है ?

- (1) अहिंसा (2) वेदों से विभिन्नता
(3) स्वय-लज्जित (4) अनुष्ठान को अस्वीकारना

[Question ID = 304][Question Description = 204_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q104]

1. 1 [Option ID = 1213]
2. 2 [Option ID = 1214]
3. 3 [Option ID = 1215]
4. 4 [Option ID = 1216]

3) Which was the first capital of Magadha ?

- (1) Pataliputra (2) Vaishali
(3) Girivarja (Rajgriha) (4) Champa

मगध की प्रथम राजधानी निम्न में से क्या है ?

- (1) पाटलीपुत्र (2) वैशाली
(3) गिरीवर्जा (राजगृह) (4) चंपा

[Question ID = 305][Question Description = 205_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q105]

1. 1 [Option ID = 1217]
2. 2 [Option ID = 1218]
3. 3 [Option ID = 1219]
4. 4 [Option ID = 1220]

4) Gayatri Mantra is mentioned in which of the following vedas ?

- (1) Atharveda (2) Samaveda (3) Yajurveda (4) Rigaveda

गायत्री मंत्र का उल्लेख निम्नलिखित में से किस वेद में है ?

- (1) अथर्ववेद (2) सामवेद (3) यजुर्वेद (4) ऋग्वेद

[Question ID = 306][Question Description = 206_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q106]

1. 1 [Option ID = 1221]
2. 2 [Option ID = 1222]
3. 3 [Option ID = 1223]
4. 4 [Option ID = 1224]

5) Cotton for textile was first cultivated in :

- (1) Egypt (2) Mesopotamia (3) China (4) India

कपास कपड़े के तौर पर कहाँ सबसे पहले उगाया गया ?

- (1) मिस्र (2) मैसोपोटामिया (3) चीन (4) भारत

[Question ID = 307][Question Description = 207_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q107]

1. 1 [Option ID = 1225]
2. 2 [Option ID = 1226]
3. 3 [Option ID = 1227]
4. 4 [Option ID = 1228]

6) Ash mounds are associated with neolithic culture of which region ?

- (1) Eastern India (2) Southern India
(3) Northern Vindhya Region (4) Eastern and Northern Region

भस्मावशेष ढेर किस नव पाषाण कालीन स्थयता क्षेत्र से जुड़ी है ?

- (1) पूर्वी भारत (2) दक्षिणी भारत
(3) उत्तर विंध्य क्षेत्र (4) पूर्वी और उत्तरी क्षेत्र

[Question ID = 308][Question Description = 208_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q108]

1. 1 [Option ID = 1229]
2. 2 [Option ID = 1230]
3. 3 [Option ID = 1231]
4. 4 [Option ID = 1232]

7) Who was the first to introduce gold coins in India ?

- (1) Kushanas (2) Indo-Greeks (3) Sakas (4) Guptas

स्वर्ण मुद्रा भारत में पहले किसने शुरू किये ?

- (1) कुशाण (2) इंडो-ग्रीक (3) शाक वंश (4) गुप्त वंश

[Question ID = 309][Question Description = 209_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q109]

1. 1 [Option ID = 1233]
2. 2 [Option ID = 1234]
3. 3 [Option ID = 1235]
4. 4 [Option ID = 1236]

8)

Remains of _____ has been found in Indus Valley civilization.

- (1) Writing (2) Copper (3) Art (4) Pottery Making

_____ के अवशेष सिंधु घाटी सभ्यता में पाए गए हैं।

- (1) लिखित (2) ताम्र (3) कला (4) कुम्हार बनाना (कला)

[Question ID = 310][Question Description = 210_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q110]

1. 1 [Option ID = 1237]
2. 2 [Option ID = 1238]
3. 3 [Option ID = 1239]
4. 4 [Option ID = 1240]

9) Who led the movement of Folk revival in Bengal ?

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| (1) Rabindranath Tagore | (2) Abanindranath Tagore |
| (3) Bankim Chandra Chattopadhyay | (4) Tarinicharan Chattopadhyay |

बंगाल में परंपरिक पुनः जीवित किसने नेतृत्व किया था ?

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| (1) रबिन्द्रनाथ टैगोर | (2) अबनिन्द्रनाथ टैगोर |
| (3) बकिंम चन्द्र चट्टोपाध्याय | (4) तरिणीचरण चट्टोपाध्याय |

[Question ID = 311][Question Description = 211_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q111]

1. 1 [Option ID = 1241]
2. 2 [Option ID = 1242]
3. 3 [Option ID = 1243]
4. 4 [Option ID = 1244]

10) Who lead the peasants movement in Awadh ?

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| (1) Sardar Patel | (2) Shaukat Ali |
| (3) Lal Bahadur Shastri | (4) Baba Ramchandra |

किसने किसान आंदोलन का नेतृत्व किया था अवध में ?

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| (1) सरदार पटेल | (2) शौकत अली |
| (3) लाल बहादुर शास्त्री | (4) बाबा रामचन्द्र |

[Question ID = 312][Question Description = 212_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q112]

1. 1 [Option ID = 1245]
2. 2 [Option ID = 1246]
3. 3 [Option ID = 1247]
4. 4 [Option ID = 1248]

11) 'Champaran Satyagrah' was associated with :

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (1) Rubber farming | (2) Cotton farming |
| (3) Tea farming | (4) Indigo farming |

'चंपारण सत्यग्रह' _____ से जुड़ा है।

- | | |
|------------------|------------------|
| (1) रबड़ की खेती | (2) कपास की खेती |
| (3) चाय खेती | (4) नील खेती |

[Question ID = 313][Question Description = 213_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q113]

1. 1 [Option ID = 1249]
2. 2 [Option ID = 1250]
3. 3 [Option ID = 1251]
4. 4 [Option ID = 1252]

12) Who among the following replaced Indo-Greeks in India ?

- | | | | |
|--------------|-------------|-----------|------------|
| (1) Pallavas | (2) Kushans | (3) Sakas | (4) Sungas |
|--------------|-------------|-----------|------------|

निम्नलिखित में से किसने भारत में इन्डो-ग्रीक की जगह ली ?

- | | | | |
|-----------|-----------|--------|----------|
| (1) पल्लव | (2) कुशाण | (3) शक | (4) शुंग |
|-----------|-----------|--------|----------|

[Question ID = 314][Question Description = 214_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q114]

1. 1 [Option ID = 1253]
2. 2 [Option ID = 1254]
3. 3 [Option ID = 1255]

4. 4 [Option ID = 1256]

13)

Name the oldest text on phonetics in India :

- (1) Nighantu (2) Shrauta Sutra (3) Niryukta (4) Pratihakya

भारत में प्राचीनतम ध्वन्यात्मकता (फोनेटिक्स) पाठ का नाम बताइए।

- (1) निघंतु (2) श्रोता सूत्र (3) निर्युक्त (4) प्रतिशक्या

[Question ID = 315][Question Description = 215_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q115]

1. 1 [Option ID = 1257]
2. 2 [Option ID = 1258]
3. 3 [Option ID = 1259]
4. 4 [Option ID = 1260]

14)

Name the blind Bhakti Saint who wrote 'Sursagar' ?

- (1) Surdas (2) Tulsidas (3) Meerabai (4) Chaitanya

उन नेत्रहीन भक्ति संत का नाम बताएँ जिन्होंने 'सूरसागर' की रचना की :

- (1) सूरदास (2) तुलसीदास (3) मीराबाई (4) चैतन्य

[Question ID = 316][Question Description = 216_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q116]

1. 1 [Option ID = 1261]
2. 2 [Option ID = 1262]
3. 3 [Option ID = 1263]
4. 4 [Option ID = 1264]

Topic:- ARO_NATMOV_19DEC_SH2_S1

1)

Which one of the following is **not** a feature of the Government of India Act of 1935 ?

- (1) Abolition of Dyarchy at the centre and establishment of provincial dyarchy
(2) A bicameral legislature
(3) Provincial autonomy
(4) All India Federation

निम्न में से कौन-सा भारत सरकार के 1935 के अधिनियम का अंग नहीं है ?

- (1) केंद्र में द्वितंत्र का समापन तथा प्रांतीय द्विशासन की स्थापना
(2) द्विसदन विधान मंडल
(3) राज्य की स्वयंता
(4) अखिल भारतीय संघ

[Question ID = 317][Question Description = 217_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q117]

1. 1 [Option ID = 1265]
2. 2 [Option ID = 1266]
3. 3 [Option ID = 1267]
4. 4 [Option ID = 1268]

2)

Who was the first Peshwa of Maratha State ?

- (1) Balaji Vishwanath (2) Sambhaji (3) Rajaram (4) Baji Rao I

मराठा राज्य के पहले पेशवा कौन थे ?

- (1) बालाजी विश्वनाथ (2) संभाजी (3) राजाराम (4) बाजीराव I

[Question ID = 318][Question Description = 218_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q118]

1. 1 [Option ID = 1269]
2. 2 [Option ID = 1270]
3. 3 [Option ID = 1271]
4. 4 [Option ID = 1272]

3) Land holders Society was founded of Dwarka Nath Tagore in :

- (1) 1851 (2) 1840 (3) 1838 (4) 1832

द्वारका नाथ टैगोर लैंडहोल्डर्स सोसाइटी की स्थापना _____ में की।

- (1) 1851 (2) 1840 (3) 1838 (4) 1832

[Question ID = 319][Question Description = 219_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q119]

1. 1 [Option ID = 1273]
2. 2 [Option ID = 1274]
3. 3 [Option ID = 1275]
4. 4 [Option ID = 1276]

4)

Which among the following organizations was established and led by Latika Ghosh during the freedom struggle of India ?

- (1) Mahila Rashtriya Sangha (2) Rashtriya Stree Sabha
(3) Nari Satyagraha Samiti (4) Womens's association of Bengal

निम्न में कौन-सा संगठन स्थापित हुआ व लतिका घोष द्वारा स्वतंत्रता संग्राम भारत में नेतृत्व किया गया ?

- (1) महिला राष्ट्रीय संघ (2) राष्ट्रीय स्त्री सभा
(3) नारी सत्यग्रह समिति (4) बंगाल का नारी संघ

[Question ID = 320][Question Description = 220_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q120]

1. 1 [Option ID = 1277]
2. 2 [Option ID = 1278]
3. 3 [Option ID = 1279]
4. 4 [Option ID = 1280]

5)

The revolutionary organization "Abhinav Bharat Society" was founded in 1904 by :

- (1) Bhagat Singh (2) Pulin Bihari Das
(3) Barindra Kumar Ghosh (4) Vinayak Damodar Savarkar

निम्न में से किसने 1904 में क्रांतिकारी संघ "अभिनव भारत संस्था" की स्थापना की ?

- (1) भगत सिंह (2) पुलिन बिहारी दास
(3) बरिन्दर कुमार घोष (4) विनायक दामोदर सावरकर

[Question ID = 321][Question Description = 221_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q121]

1. 1 [Option ID = 1281]
2. 2 [Option ID = 1282]
3. 3 [Option ID = 1283]
4. 4 [Option ID = 1284]

6)

“The sword of revolution is sharpened on the whetting stone of ideas” is a statement attributed to who of the following ?

- (1) Bhagat Singh (2) Ram Prasad Bismil
(3) Ashfaqullah Khan (4) Khudiram Bose

“इंकलाब की तलवार विचारों की सान पर तेज होती है” उपर्युक्त कथन का श्रेय किसको जाता है ?

- (1) भगत सिंह (2) राम प्रसाद बिस्मिल
(3) अशफाकुल्लाह खान (4) खुदीराम बोस

[Question ID = 322][Question Description = 222_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q122]

1. 1 [Option ID = 1285]
2. 2 [Option ID = 1286]
3. 3 [Option ID = 1287]
4. 4 [Option ID = 1288]

7) Cabinet Mission Plan for India envisaged a :

- (1) Federation (2) Confederation
(3) Unitary Government (4) Union of State

‘केबिनेट’ मिशन योजना में भारत के लिए क्या कल्पना की गयी है ?

- (1) संगठन (फेडरेशन) (2) महासंघ
(3) सरकारी एकता (4) राज्यों का संघ

[Question ID = 323][Question Description = 223_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q123]

1. 1 [Option ID = 1289]
2. 2 [Option ID = 1290]
3. 3 [Option ID = 1291]
4. 4 [Option ID = 1292]

8) Which one of the following is not correctly matched ?

- (1) Charles Cornwallis - Permanent Settlement
(2) Richard Wellesley - Subsidiary Alliance System
(3) Warren Hasting - Second Anglo-Marath War
(4) William Bentinck - Regulation XVII of 1829

निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही नहीं है ?

- (1) चार्ल्स कॉर्नवालिस - स्थायी स्थापना
(2) रिचार्ड वैल्लेसले - आर्थिक मैत्री नियम
(3) वारेन हेस्टिंग्स - द्वितीय एंग्लो मराठा युद्ध
(4) विलियम बैटिंक - 1829 का XVII नियम

[Question ID = 324][Question Description = 224_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q124]

1. 1 [Option ID = 1293]
2. 2 [Option ID = 1294]
3. 3 [Option ID = 1295]
4. 4 [Option ID = 1296]

9) Who wrote the book "Unhappy India" ?

- (1) Dadabhai Naoroji (2) Surendranath Banerjee
(3) Bal Gangadhar Tilak (4) Lala Lajpat Rai

“अनहैप्पी इंडिया” पुस्तक किसने लिखी है?

- (1) दादाभाई नौरोजी (2) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी
(3) बाल गंगाधर तिलक (4) लाला लजपत राय

[Question ID = 325][Question Description = 225_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q125]

1. 1 [Option ID = 1297]
2. 2 [Option ID = 1298]
3. 3 [Option ID = 1299]
4. 4 [Option ID = 1300]

10) Who was the Commander-in-Chief of INA before Subhash Chandra Bose :

- (1) Giani Pritam Singh (2) Capt. Mohan Singh
(3) Major Fuzihara (4) Capt. Surajmal

आई.एन.ए. के प्रधान सेनापति सुभाष चंद्र बोस से पहले कौन था ?

- (1) ज्ञानी प्रितम सिंह (2) कैप्टन मोहन सिंह
(3) मेजर फुजीहारा (4) कैप्टन सुरजमल

[Question ID = 326][Question Description = 226_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q126]

1. 1 [Option ID = 1301]
2. 2 [Option ID = 1302]
3. 3 [Option ID = 1303]
4. 4 [Option ID = 1304]

11) Cabinet mission was presided over by who of the following ?

- (1) Clement Attlee (2) Stafford Cripps
(3) Thomas Raleigh (4) Pethick Lawrence

मंत्रीमंडल की अध्यक्षता निम्नलिखित में से किसने की ?

- (1) क्लेमेंट एटली (2) स्टैफोर्ड क्रिप्स
(3) थॉमस राहेल (4) पैथिक लौरन्स

[Question ID = 327][Question Description = 227_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q127]

1. 1 [Option ID = 1305]
2. 2 [Option ID = 1306]
3. 3 [Option ID = 1307]
4. 4 [Option ID = 1308]

12) Which movement was suspended after the Chauri-Chaura incident ?

- (1) Civil Disobedience Movement (2) Khilafat Movement
(3) Non-Co-operation Movement (4) Quit India Movement

चौरी-चौरा घटना के बाद कौन सा आंदोलन स्थगित हुआ ?

- (1) सविनय अवज्ञा आंदोलन (2) खिलाफत आंदोलन
(3) असहयोग आंदोलन (4) भारत छोड़ो आंदोलन

[Question ID = 328][Question Description = 228_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q128]

1. 1 [Option ID = 1309]
2. 2 [Option ID = 1310]
3. 3 [Option ID = 1311]
4. 4 [Option ID = 1312]

13)

Who among the following was the President of the Provisional Government of India 1915 ?

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| (1) Raja Mahendra Pratap | (2) Subhash Chandra Bose |
| (3) Udaiddullah Sindhi | (4) Aga Khan |

1915 में निम्नलिखित में से भारत की अनंतिम सरकार के अध्यक्ष कौन थे ?

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| (1) राजा महेन्द्र प्रताप | (2) सुभाष चन्द्र बोस |
| (3) उदयउल्लाह सिंधी | (4) आगा खान |

[Question ID = 329][Question Description = 229_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q129]

1. 1 [Option ID = 1313]
2. 2 [Option ID = 1314]
3. 3 [Option ID = 1315]
4. 4 [Option ID = 1316]

14) Who of the following wrote the first Indian poetic work in English ?

- | | |
|----------------------------|----------------------------|
| (1) Kahsi Prasad Ghosh | (2) Ramchandra Vidyavagish |
| (3) Krishna Mohan Banerjee | (4) Harharanand |

निम्नलिखित में से किसने अंग्रेजी में पहला भारतीय पद्यात्मक कार्य किया ?

- | | |
|------------------------|---------------------------|
| (1) काशी प्रसाद घोष | (2) रामचन्द्र विद्यावागिश |
| (3) कृष्ण मोहन बैनर्जी | (4) हरिहरानन्द |

[Question ID = 330][Question Description = 230_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q130]

1. 1 [Option ID = 1317]
2. 2 [Option ID = 1318]
3. 3 [Option ID = 1319]
4. 4 [Option ID = 1320]

Topic:- ARO_AGRI_19DEC_SH2_S1

1) Which one among the following is **not** a Kharif Crop ?

- | | | | |
|-------------|-----------|-------------|----------|
| (1) Soybean | (2) Paddy | (3) Sorghum | (4) Gram |
|-------------|-----------|-------------|----------|

निम्न में से कौन-सी खरीफ फसल **नहीं** है ?

- | | | | |
|-------------|---------|-----------|---------|
| (1) सोयाबीन | (2) धान | (3) सोरघम | (4) चना |
|-------------|---------|-----------|---------|

[Question ID = 331][Question Description = 231_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q131]

1. 1 [Option ID = 1321]
2. 2 [Option ID = 1322]
3. 3 [Option ID = 1323]
4. 4 [Option ID = 1324]

2) Which country is the largest exporter of onion ?

- (1) India (2) Netherlands (3) Mexico (4) Egypt

कौन-सा देश प्याज का सबसे बड़ा निर्यातक है ?

- (1) भारत (2) नीदरलैंड (3) मैक्सिको (4) मिस्र

[Question ID = 332][Question Description = 232_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q132]

1. 1 [Option ID = 1325]
2. 2 [Option ID = 1326]
3. 3 [Option ID = 1327]
4. 4 [Option ID = 1328]

3)

Cocoons of Silkworm feed on green leaves of :

- (1) Oak (2) Neem (3) Mulberry (4) Silver Oak

कृमिकोश-रेशम के कीड़े के किस हरी पत्ती को खाते हैं ?

- (1) शाहबलूत वृक्ष (2) नीम (3) शहतूत (4) स्लिवर ओक वृक्ष

[Question ID = 333][Question Description = 233_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q133]

1. 1 [Option ID = 1329]
2. 2 [Option ID = 1330]
3. 3 [Option ID = 1331]
4. 4 [Option ID = 1332]

4)

Nagarjuna Sagar Dam is built across which river ?

- (1) Narmada (2) Kaveri (3) Krishna (4) Godaveri

नागार्जुन सागर बांध किस नदी पर बना है ?

- (1) नर्मदा (2) कावेरी (3) कृष्णा (4) गोदावरी

[Question ID = 334][Question Description = 234_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q134]

1. 1 [Option ID = 1333]
2. 2 [Option ID = 1334]
3. 3 [Option ID = 1335]
4. 4 [Option ID = 1336]

5) Which legume crop does **not** fix atmospheric nitrogen ?

- (1) Groundnut (2) Cluster bean
(3) Pigeon Pea (4) Rajma

कौन-सी दलहनी फसल वातावरण में नाइट्रोजन को स्थिर नहीं करता है ?

- (1) मूँग फली (2) गोड़गम - क्लस्टर बीन
(3) अरहर (4) राजमा

[Question ID = 335][Question Description = 235_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q135]

1. 1 [Option ID = 1337]
2. 2 [Option ID = 1338]
3. 3 [Option ID = 1339]
4. 4 [Option ID = 1340]

6) Which of the following does **not** serve as green manure ?

- (1) Sunn hemp (2) Cluster bean
(3) Mexican Poppy (4) Dhaincha

निम्न में से कौन सी हरी खाद नहीं है ?

- (1) सन गांजा (2) 'गोड़ गम 'क्लस्टर बीन'
(3) 'स्वर्णक्षीर' - मैक्सिक पौपी (4) 'चकवड़' - ढैंचा

[Question ID = 336][Question Description = 236_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q136]

1. 1 [Option ID = 1341]
2. 2 [Option ID = 1342]
3. 3 [Option ID = 1343]
4. 4 [Option ID = 1344]

7) Saline soils can be reclaimed by :

- (1) Chemical amendments (2) Fertilizers
(3) Leaching (4) Conditioners

लवण (मिट्टी) मृदा _____ से वापस लाई जा सकती है।

- (1) रासायनिक सुधार (2) खाद
(3) द्रव गुजारने की विधि (4) अनुकूलक

[Question ID = 337][Question Description = 237_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q137]

1. 1 [Option ID = 1345]
2. 2 [Option ID = 1346]
3. 3 [Option ID = 1347]
4. 4 [Option ID = 1348]

8) Which of the following states is the largest producer of pulses in India ?

- (1) Haryana (2) Bihar (3) Madhya Pradesh (4) Uttarakhand

निम्न में से कौन सा भारतीय राज्य दालों की सबसे ज्यादा उपज करता है ?

- (1) हरियाणा (2) बिहार (3) मध्य प्रदेश (4) उत्तराखड़

[Question ID = 338][Question Description = 238_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q138]

1. 1 [Option ID = 1349]
2. 2 [Option ID = 1350]
3. 3 [Option ID = 1351]
4. 4 [Option ID = 1352]

9)

Tank irrigation is commonly found in South Central Parts of India. What could be the reason ?

- (a) Insufficient shallow ground water
- (b) Rocky Plateau with impervious surface depression
- (c) Undulating terrain helps in accumulation of rain water in depression or man made tank

Select the **correct** answer using the code given below :

- (1) (a) only
- (2) (a) and (b) only
- (3) (b) and (c) only
- (4) (a), (b) and (c)

ताल सिंचाई सामान्तः दक्षिण केन्द्रिय भारत में की जाती है, इसका क्या कारण हो सकता है ?

- (a) अपर्याप्त ऊपर स्तरीय भू-जल
- (b) अभेद्य सतह अवसाद के साथ चट्टानी पठार
- (c) लहरदार भू भाग अवसाद या मानव निर्मित टैंक में वर्षा जल के संचय में सहायक है

निम्न कुटों द्वारा सही विकल्प का चयन करें :

- (1) (a) सिर्फ
- (2) (a) व (b) सिर्फ
- (3) (b) व (c) सिर्फ
- (4) (a), (b) व (c)

[Question ID = 339][Question Description = 239_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q139]

- 1. 1 [Option ID = 1353]
- 2. 2 [Option ID = 1354]
- 3. 3 [Option ID = 1355]
- 4. 4 [Option ID = 1356]

10)

Which among the following is the only approved genetically modified crop for commercial cultivation in India ?

- (1) Rice
- (2) Mustard
- (3) Bt Cotton
- (4) Wheat

निम्न में से कौन सी फसल सिर्फ अनुवंशित सुधार फसल व्यापारिक उपज के लिए स्वीकार है ?

- (1) चावल
- (2) सरसों
- (3) बीटी कपास
- (4) गेहूँ का पौधा

[Question ID = 340][Question Description = 240_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q140]

- 1. 1 [Option ID = 1357]
- 2. 2 [Option ID = 1358]
- 3. 3 [Option ID = 1359]
- 4. 4 [Option ID = 1360]

11) Terrace farming is done :

- (1) On the hill slopes
- (2) In dry regions
- (3) On roof tops
- (4) On mountain tops

सीढ़ीदार खेती की जाती है :

- (1) पहाड़ी ढाल पर
- (2) सूखी क्षेत्रों में
- (3) छत के ऊपर
- (4) पहाड़ों के ऊपर

[Question ID = 341][Question Description = 241_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q141]

1. 1 [Option ID = 1361]
2. 2 [Option ID = 1362]
3. 3 [Option ID = 1363]
4. 4 [Option ID = 1364]

12) Which of the following statements is **not** correct ?

- (1) Jowar is the third most important food crop in India
- (2) Rubber is an Equatorial crop
- (3) India is the largest producer of fruits and vegetables in the World
- (4) India is the largest producer of Sugarcane

निम्न में से कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) ज्वार - तीसरी सबसे महत्वपूर्ण खाद्य फसल है भारत में
- (2) रबर एक भूमध्य फसल है
- (3) भारत फल व सब्जियों का सबसे बड़ा उत्पादक है
- (4) भारत गन्ने का सबसे बड़ा उत्पादक है

[Question ID = 342][Question Description = 242_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q142]

1. 1 [Option ID = 1365]
2. 2 [Option ID = 1366]
3. 3 [Option ID = 1367]
4. 4 [Option ID = 1368]

13) Downy mildew of maize is caused by :

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (1) Sclerospora graminicola | (2) Peronosclerospora sorghi |
| (3) Sclerospora sorghi | (4) Sphacelotheca sorhi |

मकई में कोमल फूंफदी का कारण है :

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| (1) Sclerospora graminicola | (2) Peronosclerospora sorghi |
| (3) Sclerospora sorghi | (4) Sphacelotheca sorhi |

[Question ID = 343][Question Description = 243_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q143]

1. 1 [Option ID = 1369]
2. 2 [Option ID = 1370]
3. 3 [Option ID = 1371]
4. 4 [Option ID = 1372]

14) Pungency in mustard is due to :

- | | |
|----------------|------------------|
| (1) Isocyanate | (2) Glycosilates |
| (3) Oleoresins | (4) Sinigriu |

सरसों में तीखापन का कारण है :

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| (1) आइसोसाइनाइट | (2) गलाइकोसालेट |
| (3) ओलिओरेजिन तैलीराल | (4) सीनीगरु |

[Question ID = 344][Question Description = 244_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q144]

1. 1 [Option ID = 1373]
2. 2 [Option ID = 1374]
3. 3 [Option ID = 1375]
4. 4 [Option ID = 1376]

Topic:- ARO_POP_19DEC_SH2_S1

1)

Name the revolutionary movement in Uttara Kannada District to protect the forests :

- (1) Jungle Bachao Andolan (2) Chipko Movement
(3) Appiko Movement (4) Save Silent Valley Movement

उत्तर कन्नड जिले में वनों को बचाने के लिए क्रांतिकारी आंदोलन का नाम बताएँ :

- (1) जंगल बचाओ आंदोलन (2) चिपको आंदोलन
(3) अप्पिको आंदोलन (4) साइलेंट वैली को बचाओ आंदोलन

[Question ID = 345][Question Description = 245_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q145]

1. 1 [Option ID = 1377]
2. 2 [Option ID = 1378]
3. 3 [Option ID = 1379]
4. 4 [Option ID = 1380]

2) Name the river on which Tehri Dam is constructed :

- (1) Bhagirathi (2) Gomti (3) Ghagra (4) Kosi

टिहरी बांध किस नदी पर स्थित है ?

- (1) भागीरथी (2) गोमती (3) घाघरा (4) कोसी

[Question ID = 346][Question Description = 246_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q146]

1. 1 [Option ID = 1381]
2. 2 [Option ID = 1382]
3. 3 [Option ID = 1383]
4. 4 [Option ID = 1384]

3) What is the name of the traditional Water Harvesting System of Gujarat ?

- (1) Bundhis (2) Kulhs (3) Kattas (4) Baoli

गुजरात की पारंपरिक जल संचयन प्रणाली का क्या नाम है ?

- (1) बंधी (2) कूल्हस (3) कट्टस (4) बाऊली

[Question ID = 347][Question Description = 247_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q147]

1. 1 [Option ID = 1385]
2. 2 [Option ID = 1386]
3. 3 [Option ID = 1387]
4. 4 [Option ID = 1388]

4)

The most rapidly dwindling natural resource in the world is :

- (1) water (2) forests (3) wind (4) sunlight

विश्व में शीघ्रता से कम होते प्राकृतिक संसाधन हैं ?

- (1) पानी (2) वन (3) पवन (4) सूर्य का प्रकाश

[Question ID = 348][Question Description = 248_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q148]

1. 1 [Option ID = 1389]
2. 2 [Option ID = 1390]
3. 3 [Option ID = 1391]
4. 4 [Option ID = 1392]

5)

Arabari forests of Bengal are dominated by :

- (1) Teak (2) Bamboo
(3) Hardwood Sal (4) Mangrove

बंगाल के अरबरी वन में ज्यादातर _____ है।

- (1) टीक सागौन की लकड़ी (2) बाँस का पेड़
(3) साल (4) मैंगुख - उष्णकटिबंधीय वृक्ष दलदल किनारे उगने वाले

[Question ID = 349][Question Description = 249_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q149]

1. 1 [Option ID = 1393]
2. 2 [Option ID = 1394]
3. 3 [Option ID = 1395]
4. 4 [Option ID = 1396]

6) Which is the largest and oldest tribe of India ?

- (1) Santhals (2) Bhils (3) Munda (4) Gonds

भारत में सबसे बड़ी व पुरानी जनजाति कौन सी है ?

- (1) संथाल (2) भील (3) मुंडा (4) गोंड

[Question ID = 350][Question Description = 250_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q150]

1. 1 [Option ID = 1397]
2. 2 [Option ID = 1398]
3. 3 [Option ID = 1399]
4. 4 [Option ID = 1400]

7)

According to 2011 census, which state/UT has highest literacy rate.

- (1) Chandigarh (2) Delhi (3) Kerala (4) Maharashtra

2011 की जनगणना के अनुसार, कौन-सा राज्य/संघ शासित प्रदेश में सबसे ज्यादा साक्षरता प्रतिक्षत है ?

- (1) चंडीगढ़ (2) दिल्ली (3) केरल (4) महाराष्ट्र

[Question ID = 351][Question Description = 251_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q151]

1. 1 [Option ID = 1401]
2. 2 [Option ID = 1402]
3. 3 [Option ID = 1403]
4. 4 [Option ID = 1404]

8) What is the formula for calculating child sex ratio in India ?

- (1) Number of males/(number of males+number of females)
(2) Number of females/(numbers of males+number of females)
(3) Number of males per thousand females in the age group 0-6 years
(4) Number of females per thousand males in the age group 0-6 years

भारत में शिशु लिंग अनुपात का प्रतिक्षत निकालने का क्या सूत्र क्या है :

- (1) पुरुष संख्या/(पुरुष संख्या + महिला संख्या)
(2) महिला संख्या/(पुरुष संख्या + महिला संख्या)
(3) पुरुष संख्या प्रति हजार महिला 0-6 साल ऊर्म वर्ग में
(4) महिला संख्या प्रति हजार पुरुष 0-6 साल ऊर्म वर्ग में

[Question ID = 352][Question Description = 252_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q152]

1. 1 [Option ID = 1405]
2. 2 [Option ID = 1406]
3. 3 [Option ID = 1407]
4. 4 [Option ID = 1408]

9)

The population growth rate of India is _____.

- (1) Decreasing (2) Increasing (3) Constant (4) Can't say

भारत की जनसंख्या वृद्धि दर _____ ।

- (1) घट रही है (2) बढ़ रही है (3) सामान है (4) कुछ कह नहीं सकते

[Question ID = 353][Question Description = 253_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q153]

1. 1 [Option ID = 1409]
2. 2 [Option ID = 1410]
3. 3 [Option ID = 1411]
4. 4 [Option ID = 1412]

10)

Name the largest urban agglomeration in India by population :

- (1) Delhi (2) Kolkata (3) Mumbai (4) Chennai

भारत की जनसंख्या के सबसे बड़ा शहरी समूह का नाम है :

- (1) दिल्ली (2) कोलकाता (3) मुंबई (4) चेन्नई

[Question ID = 354][Question Description = 254_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q154]

1. 1 [Option ID = 1413]
2. 2 [Option ID = 1414]
3. 3 [Option ID = 1415]
4. 4 [Option ID = 1416]

11)

Which of the following is the most urbanized State of India according to 2011 Census ?

- (1) Maharashtra (2) Mizoram (3) Goa (4) Tamil Nadu

भारत की सबसे ज्यादा शहरीकरण किस राज्य में हुआ है ?

- (1) महाराष्ट्र (2) मिज़ोरम (3) गोआ (4) तमिल नाडु

[Question ID = 355][Question Description = 255_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q155]

1. 1 [Option ID = 1417]
2. 2 [Option ID = 1418]
3. 3 [Option ID = 1419]
4. 4 [Option ID = 1420]

12)

In the context of India's Bio-diversity, Ceylon Frogmouth, Coppersmith Barbet and Grey Chinned Minivet are types of _____.

- (1) Reptiles (2) Amphibians (3) Monkeys (4) Birds

भारत की जैव-विविधता के संदर्भ में, सीलोन फ्रॉगमाउथ, कॉपरस्मिथ बारबेट तथा धूसर ठोड़ी वाले मिनिवेट _____ के प्रकार हैं।

- (1) सरीसृप (2) उभयचर (3) बंदर (4) पक्षी

[Question ID = 356][Question Description = 256_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q156]

1. 1 [Option ID = 1421]
2. 2 [Option ID = 1422]
3. 3 [Option ID = 1423]
4. 4 [Option ID = 1424]

13) What is Demographic Gap related to :

- (1) Difference between number of males and females
- (2) Difference between Birth rate and Death rate
- (3) Woman Child ratio
- (4) Sex ratio

जन सांख्यिकी अंतर संबंधित है :

- (1) पुरुष और महिलाओं की संख्या के बीच का अंतर
- (2) मृत्यु दर और जन्म दर में अंतर
- (3) महिला बाल दर
- (4) लिंग अनुपात

[Question ID = 357][Question Description = 257_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q157]

1. 1 [Option ID = 1425]
2. 2 [Option ID = 1426]
3. 3 [Option ID = 1427]
4. 4 [Option ID = 1428]

14) What type of a city is Chandigarh ?

- | | |
|-------------------------|---------------------|
| (1) Medieval City | (2) Commercial City |
| (3) Administrative City | (4) Mining City |

चंडीगढ़ किस प्रकार का शहर है ?

- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| (1) मध्यकालीन शहर | (2) वाणिज्यिक शहर |
| (3) प्रशासन संबंधी - प्रशासनिक शहर | (4) खनिज उत्पादक शहर |

[Question ID = 358][Question Description = 258_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q158]

1. 1 [Option ID = 1429]
2. 2 [Option ID = 1430]
3. 3 [Option ID = 1431]
4. 4 [Option ID = 1432]

Topic:- ARO_GEOG_19DEC_SH2_S1

1) An algae type ocean deposit is called :

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) Neritic remains | (2) Pteropod Ooze |
| (3) Diatom Ooze | (4) Pelagic deposits |

शैवाल जैसे महासागरीय निक्षेप कहलाता है :

- | | |
|-------------------|------------------------------------|
| (1) नैरिटिक अवशेष | (2) टरोपोड़ा रिसाव |
| (3) द्वि-अणुरिसाव | (4) पेलोजिक निक्षेप-अंबुधी निक्षेप |

[Question ID = 359][Question Description = 259_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q159]

1. 1 [Option ID = 1433]
2. 2 [Option ID = 1434]

3. 3 [Option ID = 1435]
4. 4 [Option ID = 1436]

2) Widening of a river valley takes place due to :

- (1) Corrosion (2) Lateral erosion
(3) Abrasion (4) Hydraulic action

नदी घाटियों का चौड़ा होने का क्या कारण है ?

- (1) क्षरण (2) पार्श्व क्षरण
(3) घर्षण (4) द्रवचालित कार्य

[Question ID = 360][Question Description = 260_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q160]

1. 1 [Option ID = 1437]
2. 2 [Option ID = 1438]
3. 3 [Option ID = 1439]
4. 4 [Option ID = 1440]

3) Metamorphic rocks are derived from :

- (1) Igneous rocks (2) Sedimentary rocks
(3) Both (1) and (2) (4) Neither Igneous nor sedimentary

कायांतरित शैल (चट्टान) किससे बनते हैं ?

- (1) आग्नेय शैल (चट्टान) (2) अवसादी शैल (चट्टान)
(3) दोनों (1) व (2) (4) ना आग्नेय, ना अवसादी

[Question ID = 361][Question Description = 261_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q161]

1. 1 [Option ID = 1441]
2. 2 [Option ID = 1442]
3. 3 [Option ID = 1443]
4. 4 [Option ID = 1444]

4) Drakensberg mountain is located in which of the following country ?

- (1) China (2) Switzerland (3) South Africa (4) Sri Lanka

डैकेनस्बर्ग पहाड़ किस देश में स्थित है ?

- (1) चीन (2) स्विटजरलैंड (3) दक्षिण-अफ्रिका (4) श्री लंका

[Question ID = 362][Question Description = 262_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q162]

1. 1 [Option ID = 1445]
2. 2 [Option ID = 1446]
3. 3 [Option ID = 1447]
4. 4 [Option ID = 1448]

5) Point of origin of earthquake wave is known as :

- (1) Epicentre (2) Focus (3) Seismic Zone (4) Photosphere

उद्गत-बिंदु - भुकम्प तरंग को क्या बोलते हैं ?

- (1) अधिकेंद्र (2) केंद्र (फोकस) (3) भूकंपीय क्षेत्र (4) फोटोस्फेयर

[Question ID = 363][Question Description = 263_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q163]

1. 1 [Option ID = 1449]
2. 2 [Option ID = 1450]

3. 3 [Option ID = 1451]

4. 4 [Option ID = 1452]

6) Which of the following does **not** affect visibility on the ground ?

(1) Mist (2) Fog (3) Haze (4) Dew

निम्न में से क्या जमीन पर दृश्यता को प्रभावित नहीं करती ?

(1) कुहासा (2) धुँध (3) हल्की धुंध (4) ओस

[Question ID = 364][Question Description = 264_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q164]

1. 1 [Option ID = 1453]

2. 2 [Option ID = 1454]

3. 3 [Option ID = 1455]

4. 4 [Option ID = 1456]

7) The atmospheric layer closest to the earth is :

(1) Mesosphere (2) Hydrosphere

(3) Troposphere (4) Ionosphere

वतावरण परत जो कि धरती के सबसे नजदीक है :

(1) मध्यमंडल (2) जलमंडल

(3) निम्नतम परत - क्षोभ मंडल (4) आयान मंडल

[Question ID = 365][Question Description = 265_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q165]

1. 1 [Option ID = 1457]

2. 2 [Option ID = 1458]

3. 3 [Option ID = 1459]

4. 4 [Option ID = 1460]

8) The largest Island in the Indian Ocean is :

(1) Madagascar (2) Andaman and Nicobar

(3) Sri Lanka (4) Sumatra

सबसे बड़ा द्वीप भारतीय महासागर में कौन-सा है ?

(1) मैडागास्कर (2) अंडमान और निकोबर

(3) श्रीलंका (4) सुमात्रा

[Question ID = 366][Question Description = 266_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q166]

1. 1 [Option ID = 1461]

2. 2 [Option ID = 1462]

3. 3 [Option ID = 1463]

4. 4 [Option ID = 1464]

9) A wide inlet of the sea usually concave in shape, is termed :

(1) Strait (2) Sound

(3) Bay (4) Fjord

समुद्र की चौड़ी उपखाड़ी जो अवतल होती है, को क्या कहते हैं ?

(1) जलसंयोजी (2) साऊंड - समुद्र की गहराई

(3) खाड़ी (4) सँकरा समुद्री मार्ग

[Question ID = 367][Question Description = 267_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q167]

1. 1 [Option ID = 1465]
2. 2 [Option ID = 1466]
3. 3 [Option ID = 1467]
4. 4 [Option ID = 1468]

10) Oozes are associated with :

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (1) Volcanic deposits | (2) Terrigenous deposits |
| (3) Pelagic deposits | (4) Coral reefs |

रिसाव संबंधित है :

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (1) ज्वालामुखी जमाव | (2) स्टालविषयक जमाव |
| (3) पैलीजीक जमाव | (4) कोरल रीफ |

[Question ID = 368][Question Description = 268_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q168]

1. 1 [Option ID = 1469]
2. 2 [Option ID = 1470]
3. 3 [Option ID = 1471]
4. 4 [Option ID = 1472]

11)

Periodic movement of the sea water is known as :

- | | | | |
|-----------|-----------|-------------|-------------|
| (1) Tides | (2) Waves | (3) Current | (4) Tsunami |
|-----------|-----------|-------------|-------------|

नियमित चाल - समुद्र के पानी को कहाँ जाता है ?

- | | | | |
|-----------|---------|-----------|------------|
| (1) ज्वार | (2) लहर | (3) तरंगा | (4) सुनामी |
|-----------|---------|-----------|------------|

[Question ID = 369][Question Description = 269_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q169]

1. 1 [Option ID = 1473]
2. 2 [Option ID = 1474]
3. 3 [Option ID = 1475]
4. 4 [Option ID = 1476]

12) Lake Great Bitter is a part of :

- | | |
|------------------|-----------------|
| (1) Panama Canal | (2) Grand Canal |
| (3) Suez Canal | (4) Soo Canal |

ग्रेट बिट्टर झील किसका एक हिस्सा है ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (1) पनामा नहर | (2) ग्रेड नहर |
| (3) स्विज नहर | (4) सु नहर |

[Question ID = 370][Question Description = 270_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q170]

1. 1 [Option ID = 1477]
2. 2 [Option ID = 1478]
3. 3 [Option ID = 1479]
4. 4 [Option ID = 1480]

13) Which one of the following is **not** a process of chemical weathering ?

- (1) Solution (2) Carbonation
(3) Oxidation (4) Exfoliation

निम्न से कौन सा रसायनिक अपच्छय की प्रक्रिया **नहीं** है ?

- (1) विलयकरण (2) कॉबोनीकरण - कार्बन तत्व से निर्मित लवण
(3) ऑक्सीकरण (4) अपर्णन

[Question ID = 371][Question Description = 271_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q171]

1. 1 [Option ID = 1481]
2. 2 [Option ID = 1482]
3. 3 [Option ID = 1483]
4. 4 [Option ID = 1484]

14) Hydraulic Action is a type of erosion caused by :

- (1) Running water (2) Wind
(3) Glacier (4) Soil Erosion

द्रवचालित क्रिया किस प्रकार की क्षीण करने का कारण क्या है ?

- (1) बहता जल (2) हवा
(3) हिमनदी (4) मृदा क्षरण

[Question ID = 372][Question Description = 272_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q172]

1. 1 [Option ID = 1485]
2. 2 [Option ID = 1486]
3. 3 [Option ID = 1487]
4. 4 [Option ID = 1488]

Topic:- ARO_CA_19DEC_SH2_S1

1)

How many astronauts were transported to the ISS through NASA's Space X Crew-2 Mission ?

- (1) Four (2) Five (3) Three (4) Six

नासा के स्पेस X Crew-2 मिशन में ISS ने कितने अंतरिक्ष यात्री को भेजा है ?

- (1) चार (2) पाँच (3) तीन (4) छह

[Question ID = 373][Question Description = 273_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q173]

1. 1 [Option ID = 1489]
2. 2 [Option ID = 1490]
3. 3 [Option ID = 1491]
4. 4 [Option ID = 1492]

2) Which city has been named as the World's Safest City in Safe Cities Index 2021 ?

- (1) Toronto (2) Copenhagen (3) Singapore (4) Sydney

किस शहर को दुनिया का सबसे सुरक्षित शहर सूची 2021 में नाम दिया गया है ?

- (1) टॉरंटो (2) कौपनहैगेन (3) सिंगापुर (4) सिडनी

[Question ID = 374][Question Description = 274_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q174]

1. 1 [Option ID = 1493]
2. 2 [Option ID = 1494]

3. 3 [Option ID = 1495]
4. 4 [Option ID = 1496]

3) When was National Endangered Species Day celebrated this year ?

- (1) 4th Sunday of May (2) 3rd Saturday of May
(3) 3rd Friday of May (4) 4th Friday of May

इस वर्ष राष्ट्रीय संकटग्रस्त जाति दिवस कब मनाया गया ?

- (1) मई का चौथा रविवार (2) मई का तीसरा शनिवार
(3) मई का तीसरा शुक्रवार (4) मई का चौथा शुक्रवार

[Question ID = 375][Question Description = 275_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q175]

1. 1 [Option ID = 1497]
2. 2 [Option ID = 1498]
3. 3 [Option ID = 1499]
4. 4 [Option ID = 1500]

4)

Which state/Union Territory has launched "HAUSLA-inspiring her growth" in June 2021, a programme to support women entrepreneurship ?

- (1) Haryana (2) Himachal Pradesh
(3) Jammu and Kashmir (4) Ladakh

जून 2021 में, किस राज्य/संघशासित प्रदेश ने महिला उधममिता को बढ़ावा देने के लिए (HAUSLA) हौसला-बढ़त को बढ़ावा का प्रमोचन किया है ?

- (1) हरियाणा (2) हिमाचल प्रदेश
(3) जम्मू व कश्मीर (4) लद्दाख

[Question ID = 376][Question Description = 276_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q176]

1. 1 [Option ID = 1501]
2. 2 [Option ID = 1502]
3. 3 [Option ID = 1503]
4. 4 [Option ID = 1504]

5) Which country has become the first country to adopt bitcoin as legal tender ?

- (1) Jamaica (2) El Salvador (3) Panama (4) Mexico

बिटकॉइन-को किस देश ने वैधिक निविदका करने वाला पहला देश कौन सा है ?

- (1) जमैका (2) एल सैवलडोर (3) पनामा (4) मैक्सिको

[Question ID = 377][Question Description = 277_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q177]

1. 1 [Option ID = 1505]
2. 2 [Option ID = 1506]
3. 3 [Option ID = 1507]
4. 4 [Option ID = 1508]

6)

Which country has developed a Giant Telescope in Lake Baikal ?

- (1) USA (2) Russia (3) France (4) Germany

किस देश ने बैकल झील पर बड़ी दूरबीन विकसित की है ?

- (1) यू.एस.ए. (2) रूस (3) फ्रांस (4) जर्मनी

[Question ID = 378][Question Description = 278_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q178]

1. 1 [Option ID = 1509]
2. 2 [Option ID = 1510]
3. 3 [Option ID = 1511]
4. 4 [Option ID = 1512]

7) Which State launched the 'Knowledge Mission' in June 2021 ?

- (1) Andhra Pradesh (2) Kerala (3) Telangana (4) Odisha

किस राज्य ने जुन 2021 में 'ज्ञान मिशन' आंदोलन शुरू किया है ?

- (1) आंध्र प्रदेश (2) केरल (3) तेलंगाना (4) ओडीशा

[Question ID = 379][Question Description = 279_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q179]

1. 1 [Option ID = 1513]
2. 2 [Option ID = 1514]
3. 3 [Option ID = 1515]
4. 4 [Option ID = 1516]

8)

Which state has topped in establishing health and wellness centres under the Ayushman Bharat Programme ?

- (1) Karnataka (2) Kerala (3) Tamil Nadu (4) Andhra Pradesh

किस राज्य ने स्वास्थ्य व कल्याण केंद्र की स्थापना करने में उत्तीर्ण स्थान प्राप्त किया है ?

- (1) कर्नाटक (2) केरल (3) तमिल नाडु (4) आंध्र प्रदेश

[Question ID = 380][Question Description = 280_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q180]

1. 1 [Option ID = 1517]
2. 2 [Option ID = 1518]
3. 3 [Option ID = 1519]
4. 4 [Option ID = 1520]

9)

The International Cricket Council (ICC) has inducted which of the following countries as new members at its 78th Annual General Meeting ?

- (1) Switzerland, Zambia and Russia
 (2) Tajikistan, Switzerland and Zambia
 (3) Mongolia, Russia and Tajikistan
 (4) Switzerland, Tajikistan and Mongolia

अंतराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद् (ICC) ने 78 वार्षिक आम बैठक में निम्नलिखित में से किन देशों को नये सदस्य के रूप में शामिल किया है ?

- (1) स्विट्ज़रलैंड, जाम्बिया और रूस
 (2) तजाकिस्तान, स्विट्ज़रलैंड और जाम्बिया
 (3) मंगोलिया, रूस और तजाकिस्तान
 (4) स्विट्ज़रलैंड, तजाकिस्तान और मंगोलिया

[Question ID = 381][Question Description = 281_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q181]

1. 1 [Option ID = 1521]
2. 2 [Option ID = 1522]
3. 3 [Option ID = 1523]
4. 4 [Option ID = 1524]

10)

India Men's hockey team has won the Bronze Olympic medal after defeating which country ?

- (1) USA (2) Germany (3) Argentina (4) Netherlands

भारतीय पुरुष हॉकी टीम ने किस देश को हरा कर ओलम्पिक खेलों में काँस्य पदक जीता है ?

- (1) यु.एस.ए. (USA) (2) जर्मनी (3) अर्जेंटिना (4) नीदरलैंड्स

[Question ID = 382][Question Description = 282_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q182]

1. 1 [Option ID = 1525]
2. 2 [Option ID = 1526]
3. 3 [Option ID = 1527]
4. 4 [Option ID = 1528]

11)

Which country's Dr. Patrick Amoth has been appointed as the Chair of WHO Executive Board ?

- (1) Mexico (2) Kenya (3) Egypt (4) Nigeria

किस देश के डॉ पैट्रीक अमोठ को (WHO) डब्ल्यू.एच.ओ. के प्रबन्धक बोर्ड के अध्यक्ष में नियुक्त किया गया है ?

- (1) मैक्सिको (2) केन्या (3) मिस्र (4) नाइजीरिया

[Question ID = 383][Question Description = 283_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q183]

1. 1 [Option ID = 1529]
2. 2 [Option ID = 1530]
3. 3 [Option ID = 1531]
4. 4 [Option ID = 1532]

12)

Which of the following countries was banned from participating in Tokyo Olympics (2020) ?

- (1) Rwanda (2) Russia
(3) Trinidad and Tobago (4) North Korea

टोकियो ओलंपिक्स (2020) में निम्नलिखित में से किस देश पर प्रतिबंध था ?

- (1) रवांडा (2) रूस
(3) त्रिनिदाद एवं टोबागो (4) उत्तर कोरिया

[Question ID = 384][Question Description = 284_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q184]

1. 1 [Option ID = 1533]
2. 2 [Option ID = 1534]
3. 3 [Option ID = 1535]
4. 4 [Option ID = 1536]

13)

Which country's vaccine scientist Dr. Firdausi Qadri has won the prestigious Ramon Magsaysay award 2021 ?

- (1) Qatar (2) Indonesia (3) India (4) Bangladesh

किस देश के टीका (वैक्सीनेशन) वैज्ञानिक डॉ फिरदौसी कादरी को सम्मानजनक रोमन मैगसाय पुरस्कार 2021 मिला है ?

- (1) कतर (2) इंडोनेशिया (3) भारत (4) बांग्लादेश

[Question ID = 385][Question Description = 285_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q185]

1. 1 [Option ID = 1537]
2. 2 [Option ID = 1538]
3. 3 [Option ID = 1539]
4. 4 [Option ID = 1540]

14)

The Kalinga Literacy Festival has named its Mystic Kalinga Award and Mystic India Festival Lifetime Achievement Award after the legendary Odia writer _____.

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| (1) Jagannath Prasad Das | (2) Manoj Das |
| (3) Surendra Mohanty | (4) Sarojini Sahoo |

कलिंग साहित्य उत्सव ने मिस्टिक कलिंग पुरस्कार व मिस्टिक भारत उत्सव जीवनपर्यंत उपलब्धि पुरस्कार प्रसिद्ध उड़िया लेखक _____ के नाम पर रखा है।

- | | |
|------------------------|-----------------|
| (1) जगन्नाथ प्रसाद दास | (2) मनोज दास |
| (3) सुरेन्द्र मोहन्ति | (4) सरोजनी साहु |

[Question ID = 386][Question Description = 286_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q186]

1. 1 [Option ID = 1541]
2. 2 [Option ID = 1542]
3. 3 [Option ID = 1543]
4. 4 [Option ID = 1544]

Topic:- ARO_UP_19DEC_SH2_S1

1)

'Let no man ask a man's sects or caste' whose dictum was this ?

- | | | | |
|-----------|---------------|--------------|---------------|
| (1) Kabir | (2) Ramananda | (3) Ramanuja | (4) Chaitanya |
|-----------|---------------|--------------|---------------|

'किस व्यक्ति को किसी दुसरे व्यक्ति की जाति व वर्ग न पुछना पड़े' ये किसका कथन था ?

- | | | | |
|----------|-------------|-------------|------------|
| (1) कबीर | (2) रामानंद | (3) रामानुज | (4) चैतन्य |
|----------|-------------|-------------|------------|

[Question ID = 387][Question Description = 287_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q187]

1. 1 [Option ID = 1545]
2. 2 [Option ID = 1546]
3. 3 [Option ID = 1547]
4. 4 [Option ID = 1548]

2) Which is the largest wildlife sanctuary in Uttar Pradesh ?

- | | |
|-------------------|------------------|
| (1) Chandraprabha | (2) Katarniaghat |
| (3) Kishanpur | (4) Hastinapur |

उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा वन अभ्यारण्य कौन सा है ?

- | | |
|----------------|----------------|
| (1) चंद्रप्रभा | (2) कटरनियाघाट |
| (3) किशनपुर | (4) हस्तिनापुर |

[Question ID = 388][Question Description = 288_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q188]

1. 1 [Option ID = 1549]
2. 2 [Option ID = 1550]
3. 3 [Option ID = 1551]
4. 4 [Option ID = 1552]

3)

Which of the following is also known as 'Toy City' :

- (1) Ghaziabad (2) Kanpur (3) Noida (4) Greater Noida

किस शहर को 'खिलौनों के शहर' के नाम से जाना जाता है ?

- (1) गाजियाबाद (2) कानपुर (3) नोएडा (4) ग्रेटर नोएडा

[Question ID = 389][Question Description = 289_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q189]

1. 1 [Option ID = 1553]
2. 2 [Option ID = 1554]
3. 3 [Option ID = 1555]
4. 4 [Option ID = 1556]

4)

Which of the following architecture in Uttar Pradesh is also known as 'Turkish Gate' ?

- (1) Chhota Imambara (2) Rumi Darwaza
(3) Buland Darwaza (4) Eastern Armar Singh Gate

निम्न में से किस वास्तु शिल्प को 'तुर्की दरवाजा' के नाम से भी जाना जाता है उत्तर प्रदेश में ?

- (1) छोटा इमामबादा (2) रूमी दरवाजा
(3) बुलंद दरवाजा (4) पूर्वी अमर सिंह द्वार

[Question ID = 390][Question Description = 290_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q190]

1. 1 [Option ID = 1557]
2. 2 [Option ID = 1558]
3. 3 [Option ID = 1559]
4. 4 [Option ID = 1560]

5)

Syed Salar Mela is held in :

- (1) Bahraich (2) Barabanki (3) Fatehpur Sikri (4) Gonda

सयैद सलर मेला कहाँ हुआ :

- (1) बहराइच (2) बाराबंकी (3) फतेहपुर सीकरी (4) गोंडा

[Question ID = 391][Question Description = 291_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q191]

1. 1 [Option ID = 1561]
2. 2 [Option ID = 1562]
3. 3 [Option ID = 1563]
4. 4 [Option ID = 1564]

6) In Uttar Pradesh, Central Agricultural University is being set up in :

- (1) Varanasi (2) Jhansi (3) Banda (4) Bareilly

उत्तर प्रदेश में केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय को कहाँ स्थापित किया जा रहा है ?

- (1) वाराणासी (2) झांसी (3) बांदा (4) बरेली

[Question ID = 392][Question Description = 292_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q192]

1. 1 [Option ID = 1565]
2. 2 [Option ID = 1566]
3. 3 [Option ID = 1567]
4. 4 [Option ID = 1568]

7) Where is S.N. Medical College located in Uttar Pradesh ?

- (1) Agra (2) Jhansi (3) Lucknow (4) Kanpur

उत्तर प्रदेश का एस.एन. मेडिकल कॉलेज कहाँ अवस्थित है ?

- (1) आगरा (2) झाँसी (3) लखनऊ (4) कानपुर

[Question ID = 393][Question Description = 293_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q193]

1. 1 [Option ID = 1569]
2. 2 [Option ID = 1570]
3. 3 [Option ID = 1571]
4. 4 [Option ID = 1572]

8) Where is Lal Bahadur Shastri International Airport in Uttar Pradesh ?

- (1) Lucknow (2) Agra (3) Kanpur (4) Varanasi

उत्तर प्रदेश का लाल बहादुर शास्त्री अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा कहाँ अवस्थित है ?

- (1) लखनऊ (2) आगरा (3) कानपुर (4) वाराणसी

[Question ID = 394][Question Description = 294_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q194]

1. 1 [Option ID = 1573]
2. 2 [Option ID = 1574]
3. 3 [Option ID = 1575]
4. 4 [Option ID = 1576]

9) _____ is the main waterway of Uttar Pradesh.

- (1) River Ganga (2) Yamuna (3) Sarya (4) Gomti

उत्तर प्रदेश का मुख्य जलमार्ग _____ है ।

- (1) गंगा नदी (2) यमुना (3) सरयु (4) गोमती

[Question ID = 395][Question Description = 295_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q195]

1. 1 [Option ID = 1577]
2. 2 [Option ID = 1578]
3. 3 [Option ID = 1579]
4. 4 [Option ID = 1580]

10) In Uttar Pradesh Uranium reserves are located in :

- (1) Aligarh (2) Lalitpur district
(3) Gautam Buddha Nagar (4) Bansi region of Mirzapur

उत्तर प्रदेश में यूरेनियम रिजर्व 'भूमाग संरक्षण' कहाँ स्थित है ?

- (1) अलीगढ़ (2) ललितपुर
(3) गौतम बुद्ध नगर (4) मिर्जापुर का बांसी क्षेत्र

[Question ID = 396][Question Description = 296_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q196]

1. 1 [Option ID = 1581]
2. 2 [Option ID = 1582]
3. 3 [Option ID = 1583]
4. 4 [Option ID = 1584]

11)

'Gram Ujala Scheme' has been launched in Uttar Pradesh to provide LED bulbs at the the rate of ₹ _____ per bulb.

- (1) 5 (2) 1 (3) 2 (4) 10

उत्तर प्रदेश में ₹ _____ प्रति बल्ब की दर से LED बल्ब उपलब्ध करवाने के लिए 'ग्राम उजाला योजना' शुरु की गयी है।

- (1) 5 (2) 1 (3) 2 (4) 10

[Question ID = 397][Question Description = 297_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q197]

1. 1 [Option ID = 1585]
2. 2 [Option ID = 1586]
3. 3 [Option ID = 1587]
4. 4 [Option ID = 1588]

12) Dudhwa Park is known for successful translocation of which of the following species ?

- (1) Leopard (2) Elephants (3) Vulture (4) One-horned Rhino

निम्नलिखित में से किस प्रजाति के सफल स्थानांतरण के लिए दुधवा उद्यान को जाना जाता है?

- (1) तेंदुआ (2) हाथी (3) गिद्ध (4) एक-सिंह वाला गैंडा

[Question ID = 398][Question Description = 298_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q198]

1. 1 [Option ID = 1589]
2. 2 [Option ID = 1590]
3. 3 [Option ID = 1591]
4. 4 [Option ID = 1592]

13) In Uttar Pradesh Arjun Dam is located at :

- (1) Pipari Sonbhadra (2) Pilibhit districts
(3) Charkhari in Mahabo district (4) Bundelkhand

उत्तर प्रदेश में अर्जुन बाँध कहाँ स्थित है?

- (1) पीपरी सोनभद्रा (2) पीलीभीत जिला
(3) चराखरी महाबो जिला (4) बुदेलखण्ड

[Question ID = 399][Question Description = 299_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q199]

1. 1 [Option ID = 1593]
2. 2 [Option ID = 1594]
3. 3 [Option ID = 1595]
4. 4 [Option ID = 1596]

14) Which of the following city of Uttar Pradesh is **not** connected by National Highway - 2 ?

- (1) Agra (2) Allahabad (3) Lucknow (4) Varanasi

निम्न से कौन-सा शहर उत्तर प्रदेश में राष्ट्रीय राजमार्ग - 2 से नहीं जुड़ा है?

- (1) आगरा (2) इलाहबाद (3) लखनऊ (4) वाराणसी

[Question ID = 400][Question Description = 300_ARO12_19Dec_Set1_Shift2_Q200]

1. 1 [Option ID = 1597]
2. 2 [Option ID = 1598]
3. 3 [Option ID = 1599]
4. 4 [Option ID = 1600]

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



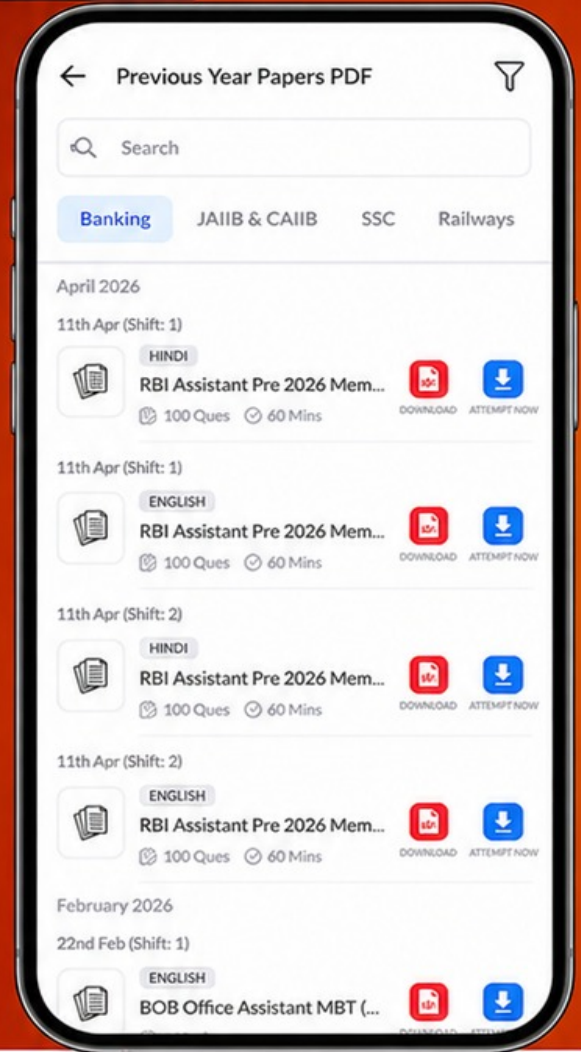
Free
25,000+
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS
MOCK



Turn PDFs into real exam experience.
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise & Exam-wise PDFs



Download & Study Offline



Attempt as Mock & Track Score



Smart Analysis & Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



