

## AHC Review Officer ARO 16 DEC Sh1

Topic:- ARO\_GA\_16DEC\_SH1\_S1

1)

The average weight of 10 boys is more than the average weight of 15 girls by 5 kg. If the total weight of the 10 boys is 550 kg, what is the average weight of the 10 boys and 15 girls together ?

- (1) 53 kg                      (2) 54 kg                      (3) 55 kg                      (4) 52 kg

10 लड़कों का औसत वजन 15 लड़कियों के औसत वजन से 5 किग्रा अधिक है, यदि 10 लड़कों का कुल वजन 550 किग्रा है तब 10 लड़कों और 15 लड़कियों को मिलाकर औसत वजन कितना है ?

- (1) 53 किग्रा                      (2) 54 किग्रा                      (3) 55 किग्रा                      (4) 52 किग्रा

[Question ID = 1][Question Description = 101\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q1]

1. 3 [Option ID = 3]  
2. 2 [Option ID = 2]  
3. 1 [Option ID = 1]  
4. 4 [Option ID = 4]

2) Choose the missing term from the given alternatives.

AZ, EV, IR, \_\_\_?\_\_\_

- (1) OP                      (2) JO                      (3) KM                      (4) MN

दिए गए विकल्पों से लुप्त पद को चुनिए :

AZ, EV, IR, \_\_\_?\_\_\_

- (1) OP                      (2) JO                      (3) KM                      (4) MN

[Question ID = 2][Question Description = 102\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q2]

1. 1 [Option ID = 5]  
2. 2 [Option ID = 6]  
3. 3 [Option ID = 7]  
4. 4 [Option ID = 8]

3)

Choose the word which bears the same relationship to the third word, as the first two bear.

Newspaper : Press : : Cloth : \_\_\_?\_\_\_

- (1) Textile                      (2) Tailor                      (3) Mill                      (4) Fibre

उस शब्द का चयन कीजिए जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंध रखता है जैसा कि प्रथम दो शब्दों में संबंध है।

समाचारपत्र : प्रेस : : कपड़ा : \_\_\_?\_\_\_

- (1) वस्त्र                      (2) दर्जी                      (3) मिल                      (4) रेशा

[Question ID = 3][Question Description = 103\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q3]

1. 1 [Option ID = 9]  
2. 2 [Option ID = 10]  
3. 3 [Option ID = 11]  
4. 4 [Option ID = 12]

4)

In 450 gm of pure coffee powder 50 gm of chicory is added. A person buys 100 gm of this mixture and adds 5 gm of chicory to that. What would be the rounded off percentage of chichory in this final mixture ?

- (1) 5% (2) 14% (3) 25% (4) 30%

शुद्ध कॉफी के 450 ग्राम पाउडर में 50 ग्राम कासनी को मिलाया जाता है। एक व्यक्ति इस मिश्रण का 100 ग्राम खरीदकर उसमें 5 ग्राम कासनी मिलाता है। इस अंतिम मिश्रण में कासनी का पूर्ण प्रतिशत कितना होगा ?

- (1) 5% (2) 14% (3) 25% (4) 30%

[Question ID = 4][Question Description = 104\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q4]

1. 1 [Option ID = 13]  
2. 2 [Option ID = 14]  
3. 3 [Option ID = 15]  
4. 4 [Option ID = 16]

5)

The total population of village is 5000. The numbers of men and women increase by 10% and 15% respectively and consequently the population of the village becomes 5600. What was the number of men in that village ?

- (1) 2000 (2) 3000 (3) 4000 (4) 5000

एक गाँव की कुल जनसंख्या 5000 है। पुरुषों एवं महिलाओं की संख्या में क्रमश 10% और 15% की बढ़ोत्तरी के परिणामस्वरूप गाँव की जनसंख्या 5600 हो जाती है। उस गाँव में पुरुषों की संख्या कितनी थी ?

- (1) 2000 (2) 3000 (3) 4000 (4) 5000

[Question ID = 5][Question Description = 105\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q5]

1. 1 [Option ID = 17]  
2. 2 [Option ID = 18]  
3. 3 [Option ID = 19]  
4. 4 [Option ID = 20]

6)

A person sells two objects at ₹ 1,800 each. On the first object, he suffers a loss of 10% while on the second he gains 20%. What is his net loss/gain percentage ?

- (1) Gain percentage  $\frac{20}{7}$  (2) Loss percentage  $\frac{20}{7}$

- (3) Gain percentage  $\frac{25}{7}$  (4) Loss percentage  $\frac{25}{7}$

एक व्यक्ति दो वस्तुओं में से प्रत्येक को ₹ 1,800 में बेचता है। पहली वस्तु पर वह 10% की हानि पाता है जबकि दूसरी वस्तु पर 20% का लाभ प्राप्त करता है। उसका शुद्ध हानि/लाभ कितना प्रतिशत है ?

- (1) लाभ प्रतिशत  $\frac{20}{7}$  (2) हानि प्रतिशत  $\frac{20}{7}$

- (3) लाभ प्रतिशत  $\frac{25}{7}$  (4) हानि प्रतिशत  $\frac{25}{7}$

[Question ID = 6][Question Description = 106\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q6]

1. 1 [Option ID = 21]  
2. 2 [Option ID = 22]  
3. 3 [Option ID = 23]

4. 4 [Option ID = 24]

7)

A certain sum is invested on Simple Interest. If it becomes three times in 10 years, what is the rate of interest ?

- (1) 10% per annum (2) 20% per annum  
(3) 15% per annum (4) 30% per annum

एक निश्चित राशि साधारण ब्याज पर निवेश की गयी। यदि यह 10 वर्षों में 3 गुनी हो जाती है तब ब्याज का प्रतिशत कितना है ?

- (1) 10% प्रतिवर्ष (2) 20% प्रतिवर्ष  
(3) 15% प्रतिवर्ष (4) 30% प्रतिवर्ष

[Question ID = 7][Question Description = 107\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q7]

1. 1 [Option ID = 25]  
2. 2 [Option ID = 26]  
3. 3 [Option ID = 27]  
4. 4 [Option ID = 28]

8) What number should replace the question mark ?

6	FKM	24
12	LUC	24
20	IRB	9
4	DGQ	24
34	PJH	?

- (1) 0 (2) 1 (3) 2 (4) 3

प्रश्न चिन्ह को कौन-सी संख्या प्रतिस्थापित करेगी ?

6	FKM	24
12	LUC	24
20	IRB	9
4	DGQ	24
34	PJH	?

- (1) 0 (2) 1 (3) 2 (4) 3

[Question ID = 8][Question Description = 108\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q8]

1. 1 [Option ID = 29]  
2. 2 [Option ID = 30]  
3. 3 [Option ID = 31]  
4. 4 [Option ID = 32]

9) If A = 26, SUN = 27, than MOON = ?

- (1) 48 (2) 53 (3) 50 (4) 51

यदि A = 26, SUN = 27, तब MOON = ?

- (1) 48 (2) 53 (3) 50 (4) 51

[Question ID = 9][Question Description = 109\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q9]

1. 1 [Option ID = 33]
2. 2 [Option ID = 34]
3. 3 [Option ID = 35]
4. 4 [Option ID = 36]

10) Find the missing term :

3	15	4
7	38	5
3	?	5

- (1) 20 (2) 19 (3) 18 (4) 17

लुप्त पद को ज्ञात कीजिए :

3	15	4
7	38	5
3	?	5

- (1) 20 (2) 19 (3) 18 (4) 17

[Question ID = 10][Question Description = 110\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q10]

1. 1 [Option ID = 37]
2. 2 [Option ID = 38]
3. 3 [Option ID = 39]
4. 4 [Option ID = 40]

11)

In a certain language 'pre nat bis' means 'smoking is harmful' and 'vog dor nat' means 'avoid harmful habit'. Which of the following means 'harmful' in that language ?

- (1) vog (2) nat (3) dor (4) bis

किसी एक नियत भाषा में 'pre nat bis' का मतलब 'smoking is harmful' है और 'vog dor nat' का मतलब 'avoid harmful habit' है। उसी भाषा में निम्नलिखित में से किसका मतलब 'harmful' है :

- (1) vog (2) nat (3) dor (4) bis

[Question ID = 11][Question Description = 111\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q11]

1. 1 [Option ID = 41]
2. 2 [Option ID = 42]
3. 3 [Option ID = 43]
4. 4 [Option ID = 44]

12)

Introducing a man, a woman said,

“He is the son of the brother of my mother”. How is the man related to the woman ?

- (1) Uncle (2) Nephew (3) Cousin (4) Son

एक व्यक्ति का परिचय कराते हुए एक महिला ने कहा, “वह मेरी माता के भाई का पुत्र है”। वह व्यक्ति महिला से किस प्रकार संबंधित है ?

- (1) चाचा (2) भतीजा (3) कजिन (4) पुत्र

[Question ID = 12][Question Description = 112\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q12]

1. 1 [Option ID = 45]  
2. 2 [Option ID = 46]  
3. 3 [Option ID = 47]  
4. 4 [Option ID = 48]

13)

In a certain system of coding, the word STATEMENT is written as TNEMETATS. In the same system of coding, what should be the code for the word POLITICAL ?

- (1) LACITILOP (2) LCATILIOIP (3) OPILITACL (4) LACITIOPL

कूट संकेतन की एक नियत व्यवस्था में शब्द STATEMENT को TNEMETATS के रूप में लिखा गया है। कूट संकेतन की उसी व्यवस्था से, शब्द POLITICAL के लिए क्या कूट होना चाहिए ?

- (1) LACITILOP (2) LCATILIOIP (3) OPILITACL (4) LACITIOPL

[Question ID = 13][Question Description = 113\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q13]

1. 1 [Option ID = 49]  
2. 2 [Option ID = 50]  
3. 3 [Option ID = 51]  
4. 4 [Option ID = 52]

14) What is the angle between the minute and hour hands of a clock at 7 : 35 ?

- (1)  $17.5^\circ$  (2)  $20.5^\circ$  (3)  $21.5^\circ$  (4)  $12.5^\circ$

एक घड़ी में 7 बजकर 35 मिनट पर मिनट और घंटे की सुइयों के बीच का कोण कितना होता है ?

- (1)  $17.5^\circ$  (2)  $20.5^\circ$  (3)  $21.5^\circ$  (4)  $12.5^\circ$

[Question ID = 14][Question Description = 114\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q14]

1. 1 [Option ID = 53]  
2. 2 [Option ID = 54]  
3. 3 [Option ID = 55]  
4. 4 [Option ID = 56]

15) Find the value of :

$$\frac{0.216 + 0.027}{0.6 \times 0.6 + 0.09 - 0.18}$$

- (1) 0.63 (2) 0.09 (3) 0.243 (4) 0.9

$$\frac{0.216 + 0.027}{0.6 \times 0.6 + 0.09 - 0.18}$$

का मान ज्ञात कीजिए :

- (1) 0.63 (2) 0.09 (3) 0.243 (4) 0.9

[Question ID = 15][Question Description = 115\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q15]

1. 1 [Option ID = 57]
2. 2 [Option ID = 58]
3. 3 [Option ID = 59]
4. 4 [Option ID = 60]

16)

The number of students appearing for examination of Life sciences and Biotechnology in GATE examination are in the ratio of 4 : 5. If the number of students appearing for exam of Life sciences is increased by 35% and that appearing for Biotechnology is increased by 20%, what would be the new respective ratio ?

- (1) 9 : 10                      (2) 7 : 10                      (3) 3 : 5                      (4) 4 : 5

गेट परीक्षा में जीव विज्ञान और जैव प्रौद्योगिकी की परीक्षा में शामिल हो रहे विद्यार्थियों की संख्या 4 : 5 के अनुपात में है। यदि जीव विज्ञान की परीक्षा में शामिल हो रहे विद्यार्थियों की संख्या 35% बढ़ जाती है और जैव प्रौद्योगिकी में शामिल हो रहे छात्रों की संख्या 20% बढ़ जाती है, तब क्रमशः नवीन अनुपात क्या होगा ?

- (1) 9 : 10                      (2) 7 : 10                      (3) 3 : 5                      (4) 4 : 5

[Question ID = 16][Question Description = 116\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q16]

1. 1 [Option ID = 61]
2. 2 [Option ID = 62]
3. 3 [Option ID = 63]
4. 4 [Option ID = 64]

17)

Five children are sitting in a row. S is sitting next to P. K is sitting next to R, who is sitting on the extreme left and T is not sitting next to K and P. Who are sitting adjacent to P ?

- (1) S and T                      (2) S and K                      (3) K and T                      (4) Only S

पाँच व्यक्ति एक पंक्ति में बैठे हैं। S, P के बगल में बैठा है। K; R के बगल में बैठा है। R एकदम बाँए बैठा है और T, K और P के बगल में नहीं बैठा है। P के निकटवर्ती कौन बैठा है ?

- (1) S और T                      (2) S और K                      (3) K और T                      (4) केवल S

[Question ID = 17][Question Description = 117\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q17]

1. 1 [Option ID = 65]
2. 2 [Option ID = 66]
3. 3 [Option ID = 67]
4. 4 [Option ID = 68]

18) Find the value of the following expression :

$$5 - \frac{5}{1 + \frac{1}{3 + \frac{1}{2 + \frac{1}{4}}}}$$

- (1)  $\frac{1}{8}$                       (2)  $\frac{9}{8}$                       (3)  $\frac{7}{8}$                       (4)  $\frac{5}{8}$

निम्न व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए :

$$5 - \frac{5}{1 + \frac{1}{3 + \frac{1}{2 + \frac{1}{4}}}}$$

- (1)  $\frac{1}{8}$                       (2)  $\frac{9}{8}$                       (3)  $\frac{7}{8}$                       (4)  $\frac{5}{8}$

[Question ID = 18][Question Description = 118\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q18]

1. 1 [Option ID = 69]
2. 2 [Option ID = 70]
3. 3 [Option ID = 71]
4. 4 [Option ID = 72]

19)

Two trains A and B start running together from the same point in the same direction, at the speed of 60 km/h and 72 km/h respectively. If the length of both the trains is 240 meters, how long will it take for train B to cross train A ?

- (1) 160 sec                      (2) 144 sec                      (3) 108 sec                      (4) 72 sec

यदि दो ट्रेन A और B क्रमशः 60 किमी/घं. और 72 किमी. /घंटा की चाल से एक साथ समान बिंदु से एक ही दिशा में चलना प्रारंभ करती हैं। यदि दोनों ट्रेन की लंबाई 240 मी. है, तब B ट्रेन, A ट्रेन को पार करने में कितना समय लगाएगी ?

- (1) 160 सेकेंड                      (2) 144 सेकेंड                      (3) 108 सेकेंड                      (4) 72 सेकेंड

[Question ID = 19][Question Description = 119\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q19]

1. 1 [Option ID = 73]
2. 2 [Option ID = 74]
3. 3 [Option ID = 75]
4. 4 [Option ID = 76]

20)

A container originally contains 10 litres of pure spirit. From this container 1 litre of spirit is replaced with 1 litre of water. Subsequently, 1 litre of the mixture is again replaced with 1 litre of water. How much spirit is now left in the container ?

- (1) 7.29 litre                      (2) 9.1 litre                      (3) 8.1 litre                      (4) 8.99 litre

एक डिब्बे में 10 लीटर शुद्ध स्पिरिट को रखा गया है। इस डिब्बे से 1 लीटर स्पिरिट को 1 लीटर पानी से प्रतिस्थापित कर दिया जाता है। बाद में 1 लीटर मिश्रण को 1 लीटर पानी से प्रतिस्थापित कर देते हैं। डिब्बे में कितना स्पिरिट अभी बचा हुआ है ?

- (1) 7.29 लीटर                      (2) 9.1 लीटर                      (3) 8.1 लीटर                      (4) 8.99 लीटर

[Question ID = 20][Question Description = 120\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q20]

1. 1 [Option ID = 77]
2. 2 [Option ID = 78]
3. 3 [Option ID = 79]
4. 4 [Option ID = 80]

21)

Two locomotives are running towards each other with speeds of 60 and 40 km/h. An object keeps on flying to and fro from the front tip of one locomotive to the front tip of the other with a speed of 70 km/h. After 30 minutes, the two locomotives collide and the object is crushed. What distance did the object cover before being crushed ?

- (1) 40 km                      (2) 30 km                      (3) 45 km                      (4) 35 km

दो रेलइंजन 60 और 40 कि.मी/घंटे की चाल से एक-दूसरे की तरफ चल रहे हैं। एक पक्षी 70 किमी/घंटा की चाल से एक रेलइंजन के अग्र-भाग (टिप) से दूसरे रेलइंजन के अग्र भाग (टिप) की ओर इधर से उधर उड़ना जारी रखता है। 30 मिनट के बाद दोनों रेलइंजन के टकरा जाने से पक्षी कुचला जाता है। कुचले जाने के पूर्व पक्षी ने कितनी दूरी तय की ?

- (1) 40 कि.मी.                      (2) 30 कि.मी.                      (3) 45 कि.मी.                      (4) 35 कि.मी.

[Question ID = 21][Question Description = 121\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q21]

1. 1 [Option ID = 81]
2. 2 [Option ID = 82]
3. 3 [Option ID = 83]
4. 4 [Option ID = 84]

22)

Work done by A in one day is half of the work done by B in one day. Work done by B is half of the work done by C in one day. If C alone can complete the work in 7 days, in how many days A, B and C together complete the work ?

- (1) 3 days                      (2) 4 days                      (3) 5 days                      (4) 6 days

A द्वारा एक दिन में किए गए कार्य, B द्वारा एक दिन में किए गए कार्य का आधा है। B द्वारा एक दिन में किया गया कार्य, C द्वारा एक दिन में किए गए कार्य का आधा है। यदि C अकेले उस कार्य को 7 दिन में करता है तो A, B और C साथ मिलकर उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे ?

- (1) 3 दिन                      (2) 4 दिन                      (3) 5 दिन                      (4) 6 दिन

[Question ID = 22][Question Description = 122\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q22]

1. 1 [Option ID = 85]
2. 2 [Option ID = 86]
3. 3 [Option ID = 87]
4. 4 [Option ID = 88]

23)

Laxman went 10 km to the west from his house, then turned left and covered 20 km. He then turned east and covered 30 km and finally turned left and covered 20 km. How far is he from his house ?

- (1) 10 km                      (2) 20 km                      (3) 30 km                      (4) 40 km

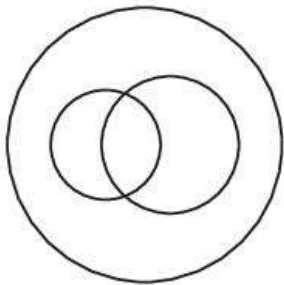
लक्ष्मण अपने घर से 10 कि.मी. पश्चिम की ओर गया, फिर बाएँ मुड़कर 20 कि.मी. की दूरी तय की। वह फिर पूर्व की ओर मुड़ा और 30 कि.मी. की दूरी तय की और अन्ततः बाएँ मुड़कर 20 कि.मी. की दूरी तय की। वह अब अपने घर से कितनी दूरी पर है ?

- (1) 10 कि.मी.                      (2) 20 कि.मी.                      (3) 30 कि.मी.                      (4) 40 कि.मी.

[Question ID = 23][Question Description = 123\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q23]

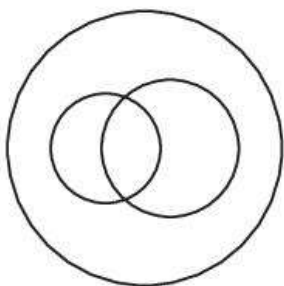
1. 1 [Option ID = 89]  
2. 2 [Option ID = 90]  
3. 3 [Option ID = 91]  
4. 4 [Option ID = 92]

24) The following figure represents which group ?



- (1) Bathroom, Bedroom, House                      (2) Authors, Men, Teachers  
(3) Mothers, Widows, Woman                      (4) Animals, Elephants, Lions

निम्नलिखित चित्र किस समूह को प्रस्तुत करत है ?



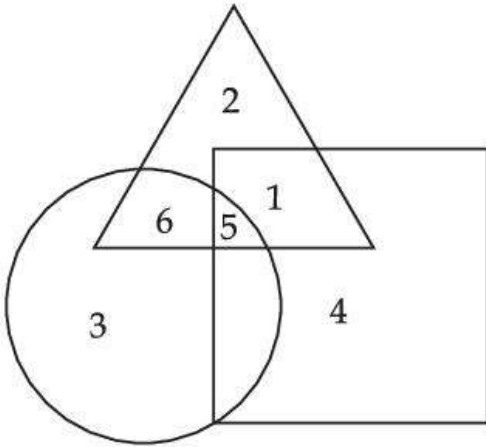
- (1) स्नान घर, शयन कक्ष, घर                      (2) लेखक, पुरुष, अध्यापक  
(3) माता, विधवा, महिला                      (4) जानवर, हाथी, शेर

[Question ID = 24][Question Description = 124\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q24]

1. 1 [Option ID = 93]  
2. 2 [Option ID = 94]  
3. 3 [Option ID = 95]  
4. 4 [Option ID = 96]

25)

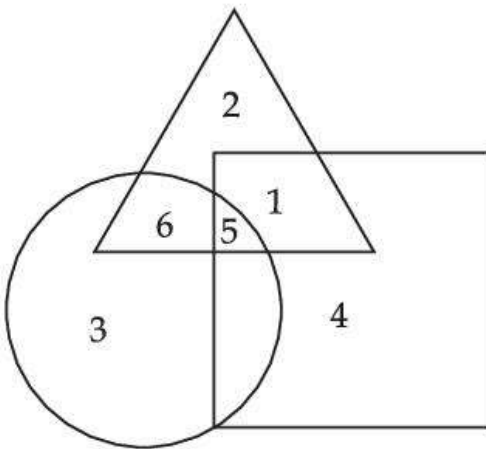
In the Venn diagram, the triangle represents doctors, the circle represents professors and the square represents married people.



Find the number of doctors, who are **not** married ?

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

दिए गए वेन आलेख में, त्रिभुज, डॉक्टरों को दर्शाता है, वृत्त प्रोफेसरों को दर्शाता है तथा वर्ग विवाहित व्यक्तियों को दर्शाता है।



कितने डॉक्टर विवाहित **नहीं** है ?

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

[Question ID = 25][Question Description = 125\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q25]

1. 1 [Option ID = 97]
2. 2 [Option ID = 98]
3. 3 [Option ID = 99]
4. 4 [Option ID = 100]

Topic:- ARO\_COMP\_16DEC\_SH1\_S1

1)

Which of the following is **not** a computer code ?

- (1) EBCDIC (2) ASCII (3) CISC (4) UNICODE

निम्नलिखित में से कौन एक संगणक कूट नहीं है ?

- (1) EBCDIC (2) ASCII (3) CISC (4) UNICODE

[Question ID = 26][Question Description = 126\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q26]

1. 1 [Option ID = 101]
2. 2 [Option ID = 102]
3. 3 [Option ID = 103]
4. 4 [Option ID = 104]

2) Which of the following are most commonly used codes for representing bits ?

- (A) ASCII (B) BCD (C) EDCDIC

- (1) Only (A) (2) Only (A) and (B)  
(3) Only (C) (4) (A), (B) and (C)

नीचे दिए गये बिट्स को प्रस्तुत करने के लिए सर्वाधिक प्रयुक्त होने वाले कूट कौन सा है ?

- (A) ASCII (B) BCD (C) EDCDIC

- (1) केवल (A) (2) केवल (A) और (B)  
(3) केवल (C) (4) (A), (B) और (C)

[Question ID = 27][Question Description = 127\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q27]

1. 1 [Option ID = 105]
2. 2 [Option ID = 106]
3. 3 [Option ID = 107]
4. 4 [Option ID = 108]

3) Which Gate is also known as inverter ?

- (1) OR (2) NOT (3) XOR (4) NAND

कौन सा गेट को इनवर्टर के रूप में भी जाना जाता है ?

- (1) OR (2) NOT (3) XOR (4) NAND

[Question ID = 28][Question Description = 128\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q28]

1. 1 [Option ID = 109]
2. 2 [Option ID = 110]
3. 3 [Option ID = 111]
4. 4 [Option ID = 112]

4)

The NAND gate is AND gate followed by \_\_\_\_\_.

- (1) NOT gate (2) OR gate (3) AND gate (4) NOR gate

NAND गेट AND गेट है जिस का \_\_\_\_\_ द्वारा अनुगमन होता है।

- (1) NOT गेट (2) OR गेट (3) AND गेट (4) NOR गेट

[Question ID = 29][Question Description = 129\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q29]

1. 1 [Option ID = 113]
2. 2 [Option ID = 114]
3. 3 [Option ID = 115]
4. 4 [Option ID = 116]

- 5) Gate whose output is '0' (zero) only when inputs are different is called :
- (1) XOR (2) XNOR (3) NOR (4) NAND
- वह गेट जिसका आउटपुट '0' (शून्य) होता है, केवल तभी जब इनपुट भिन्न होते हैं, यह कहलाता है :
- (1) XOR (2) XNOR (3) NOR (4) NAND

[Question ID = 30][Question Description = 130\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q30]

1. 1 [Option ID = 117]
2. 2 [Option ID = 118]
3. 3 [Option ID = 119]
4. 4 [Option ID = 120]

- 6) \_\_\_\_\_ includes boot firmware and power management.
- (1) CD-ROM (2) Internal buses (3) BIOS (4) Chip set
- \_\_\_\_\_ बूट फर्मवेयर और विद्युत (पावर) प्रबंधन को शामिल करता है।
- (1) सी.डी.-रॉम (2) इंटरनल बुसेस (3) बी.आई.ओ.एस. (4) चिप सेट

[Question ID = 31][Question Description = 131\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q31]

1. 1 [Option ID = 121]
2. 2 [Option ID = 122]
3. 3 [Option ID = 123]
4. 4 [Option ID = 124]

- 7) The main purpose of \_\_\_\_\_ is to resolve references among files.
- (1) text editor (2) loader (3) antivirus (4) linker
- \_\_\_\_\_ का मुख्य उद्देश्य फाइलों में से संदर्भ निर्देशों का निराकरण करना है?
- (1) टेक्स्ट एडिटर (2) लोडर (3) एंटीवायरस (4) लिंकर

[Question ID = 32][Question Description = 132\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q32]

1. 1 [Option ID = 125]
2. 2 [Option ID = 126]
3. 3 [Option ID = 127]
4. 4 [Option ID = 128]

- 8)
- DirectX is a :
- (1) Computer part (2) a user interface
- (3) operating system (4) software that drives graphic software

- डायरेक्टX एक :
- (1) संगणक का भाग है। (2) एक प्रयोक्ता इंटरफेस है।
- (3) प्रचालन प्रविधि है। (4) सॉफ्टवेयर है जो कि ग्राफिक सॉफ्टवेयर का संचालन करता है

[Question ID = 33][Question Description = 133\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q33]

1. 1 [Option ID = 129]
2. 2 [Option ID = 130]
3. 3 [Option ID = 131]
4. 4 [Option ID = 132]

9) Which of the following Windows utilities erases unneeded files ?

- (1) Backup or Restore Wizard (2) Disk Cleanup  
(3) Disk Defragmenter (4) Antivirus

निम्नलिखित में से कौन-सा विंडोज युटिलिटी अनावश्यक फाइलों को मिटा देता है ?

- (1) बैकअप अथवा रिस्टोर विजार्ड (2) डिस्क क्लीनअप  
(3) डिस्क डिफ्रैगमेंटर (4) एंटीवायरस

[Question ID = 34][Question Description = 134\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q34]

1. 1 [Option ID = 133]  
2. 2 [Option ID = 134]  
3. 3 [Option ID = 135]  
4. 4 [Option ID = 136]

10)

\_\_\_\_\_ means that their source code is not available.

- (1) Fire ware (2) Free ware (3) Free fall (4) Firm ware

\_\_\_\_\_ का तात्पर्य है कि उनका स्रोत कूट उपलब्ध नहीं है।

- (1) फायर वेयर (2) फ्रीवेयर (3) फ्री फाल (4) फर्म वेयर

[Question ID = 35][Question Description = 135\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q35]

1. 1 [Option ID = 137]  
2. 2 [Option ID = 138]  
3. 3 [Option ID = 139]  
4. 4 [Option ID = 140]

11) Text editor is a/an :

- (1) Application software (2) System software  
(3) Utility software (4) All purpose software

टेक्स्ट एडिटर एक :

- (1) अनुप्रयोग सॉफ्टवेयर है (2) प्रविधि (सिस्टम) सॉफ्टवेयर है  
(3) उपयोगिता (युटिलिटी) सॉफ्टवेयर है (4) सर्व उद्देश्य वाला सॉफ्टवेयर है

[Question ID = 36][Question Description = 136\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q36]

1. 1 [Option ID = 141]  
2. 2 [Option ID = 142]  
3. 3 [Option ID = 143]  
4. 4 [Option ID = 144]

12) In computer terminology, 'CAD' stands for :

- (1) Computer Applied Design (2) Computer Algorithm and Design  
(3) Computer Application Design (4) Computer Aided Design

संगणक शब्दावली में, 'सी.ए.डी.' किस लिए अभिहित होता है :

- (1) कंप्यूटर एप्लाइड डिजाइन (2) कंप्यूटर एल्गोरिथम एंड डिजाइन  
(3) कंप्यूटर एप्लीकेशन डिजाइन (4) कंप्यूटर एडिड डिजाइन

[Question ID = 37][Question Description = 137\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q37]

1. 1 [Option ID = 145]  
2. 2 [Option ID = 146]

3. 3 [Option ID = 147]

4. 4 [Option ID = 148]

13) Which of the following input device is user-programmable ?

- (1) Dumb terminal (2) Smart terminal  
(3) VDT (4) Intelligent terminal

निम्नलिखित में कौन-सा इनपुट उपकरण (डिवाइस) प्रयोक्ता-क्रमादेश योग्य (प्रोग्रामेबल) है?

- (1) डंब टर्मिनल (2) स्मार्ट टर्मिनल  
(3) वी.डी.टी. (4) इंटेलीजेंट टर्मिनल

[Question ID = 38][Question Description = 138\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q38]

1. 1 [Option ID = 149]

2. 2 [Option ID = 150]

3. 3 [Option ID = 151]

4. 4 [Option ID = 152]

14)

\_\_\_\_\_ is used to connect audio and video multimedia devices like video camera.

- (1) Fire wire (2) Serial port (3) Parallel port (4) USB

\_\_\_\_\_ का उपयोग दृश्य कैमरा (वीडियो) के समान श्रव्य और दृश्य मल्टी मीडिया उपकरणों को कनेक्ट करने के लिए होता है।

- (1) फायर वायर (2) सीरियल पोर्ट (3) समानान्तर पोर्ट (4) यु.एस.बी.

[Question ID = 39][Question Description = 139\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q39]

1. 1 [Option ID = 153]

2. 2 [Option ID = 154]

3. 3 [Option ID = 155]

4. 4 [Option ID = 156]

15) Primary storage is \_\_\_\_\_ as compared to secondary storage.

- (1) Slow and inexpensive (2) Fast and inexpensive  
(3) Fast and expensive (4) Slow and expensive

प्राथमिक भंडारण द्वितीयक भंडारण की तुलना में \_\_\_\_\_ ।

- (1) धीमा और सस्ता होता है। (2) तीव्र और सस्ता होता है।  
(3) तीव्र और महँगा होता है। (4) धीमा और महँगा होता है।

[Question ID = 40][Question Description = 140\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q40]

1. 1 [Option ID = 157]

2. 2 [Option ID = 158]

3. 3 [Option ID = 159]

4. 4 [Option ID = 160]

16) Which memory is used as temporary memory ?

- (1) Non-volatile memory (2) Volatile memory  
(3) Hard disk memory (4) Read only memory

कौन-सी मेमोरी अस्थायी मेमोरी के रूप में प्रयुक्त की जाती है ?

- (1) गैर-वाष्पशील (वोलटाइल) मेमोरी (2) वाष्पशील (वोलटाइल) मेमोरी  
(3) हार्ड डिस्क मेमोरी (4) रीड ओनली मेमोरी

[Question ID = 41][Question Description = 141\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q41]

1. 1 [Option ID = 161]  
2. 2 [Option ID = 162]  
3. 3 [Option ID = 163]  
4. 4 [Option ID = 164]

17) Cache memory acts between :

- (1) CPU and RAM (2) RAM and ROM  
(3) CPU and hard disk (4) CPU and OS

कैसे मेमोरी इसके बीच कार्य करती है :

- (1) सी.पी.यू. और रैम (2) रैम और रोम (आर.ओ.एम.)  
(3) सी.पी.यू. और हार्ड डिस्क (4) सी.पी.यू. और ओ.एस.

[Question ID = 42][Question Description = 142\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q42]

1. 1 [Option ID = 165]  
2. 2 [Option ID = 166]  
3. 3 [Option ID = 167]  
4. 4 [Option ID = 168]

18) Which of the following is not used as secondary storage ?

- (1) Semi-conductor memory (2) Magnetic disks  
(3) Magnetic drums (4) Magnetic tapes

निम्नलिखित में किसका द्वितीयक (सेकेंडरी) भंडारण के रूप में उपयोग किया जाता है ?

- (1) अर्ध-चालक मेमोरी (2) चुम्बकीय डिस्क  
(3) चुम्बकीय ड्रम्स (4) चुम्बकीय टेप

[Question ID = 43][Question Description = 143\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q43]

1. 1 [Option ID = 169]  
2. 2 [Option ID = 170]  
3. 3 [Option ID = 171]  
4. 4 [Option ID = 172]

19)

Which of the following is the magnetic storage device ?

- (1) Hard disc (2) Compact disc (3) Audio tapes (4) Floppy disc

निम्नलिखित में कौन मैग्नेटिक भंडारण उपकरण है ?

- (1) हार्ड डिस्क (2) कॉम्पैक्ट डिस्क (3) ऑडियो टेप्स (4) फ्लोपी डिस्क

[Question ID = 44][Question Description = 144\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q44]

1. 1 [Option ID = 173]  
2. 2 [Option ID = 174]

3. 3 [Option ID = 175]  
4. 4 [Option ID = 176]

20)

Which of the following has the smallest storage capacity ?

- (1) Zip disk (2) Hard disk (3) Floppy disk (4) Data cartridge

निम्नलिखित में से किसमें सबसे कम भंडारण क्षमता होती है ?

- (1) जिप डिस्क (2) हार्ड डिस्क (3) फ्लॉपी डिस्क (4) डाटा कार्टिज

[Question ID = 45][Question Description = 145\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q45]

1. 1 [Option ID = 177]  
2. 2 [Option ID = 178]  
3. 3 [Option ID = 179]  
4. 4 [Option ID = 180]

21)

Which of the following is another name for a group of 4 bits ?

- (1) Nibble (2) Byte (3) Kilobyte (4) Megabyte

निम्नलिखित में कौन-सा 4 बिट्स के समूह के लिए अन्य दूसरा नाम प्रयुक्त होता है ?

- (1) निबल (2) बाइट (3) किलोबाइट (4) मेगाबाइट

[Question ID = 46][Question Description = 146\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q46]

1. 1 [Option ID = 181]  
2. 2 [Option ID = 182]  
3. 3 [Option ID = 183]  
4. 4 [Option ID = 184]

22) Determine the decimal equivalent of  $(456)_8$  :

- (1)  $(203)_{10}$  (2)  $(302)_{10}$  (3)  $(400)_{10}$  (4)  $(402)_{10}$

$(456)_8$  के दशमलव समतुल्य को ज्ञात कीजिए :

- (1)  $(203)_{10}$  (2)  $(302)_{10}$  (3)  $(400)_{10}$  (4)  $(402)_{10}$

[Question ID = 47][Question Description = 147\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q47]

1. 1 [Option ID = 185]  
2. 2 [Option ID = 186]  
3. 3 [Option ID = 187]  
4. 4 [Option ID = 188]

Topic:- ARO\_ENG\_16DEC\_SH1\_S1

1) Which of the following options best replaces the set of words given below ?

Unite to punish a person from association.

- (1) converge (2) coalesce (3) negotiate (4) boycott

[Question ID = 48][Question Description = 148\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q48]

1. 1 [Option ID = 189]  
2. 2 [Option ID = 190]  
3. 3 [Option ID = 191]  
4. 4 [Option ID = 192]

2)

If the letters given below are arranged properly we get the name of an item which can be classified under one of the options given below :

DMRLEEA

- (1) metal (2) precious stone  
(3) gas (4) plant

[Question ID = 49][Question Description = 149\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q49]

1. 1 [Option ID = 193]  
2. 2 [Option ID = 194]  
3. 3 [Option ID = 195]  
4. 4 [Option ID = 196]

3) Select the correct meaning of the given idiom from the options :

'Easier said than done'

- (1) very simple explanation (2) very simple to do  
(3) not as easy as it appears (4) not at all complicated

[Question ID = 50][Question Description = 150\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q50]

1. 1 [Option ID = 197]  
2. 2 [Option ID = 198]  
3. 3 [Option ID = 199]  
4. 4 [Option ID = 200]

4) Select the correct spelling of the word from the options :

- (1) CATASTROPHE (2) CATESTROPHE  
(3) CATASTROPH (4) CATTASTROPH

[Question ID = 51][Question Description = 151\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q51]

1. 1 [Option ID = 201]  
2. 2 [Option ID = 202]  
3. 3 [Option ID = 203]  
4. 4 [Option ID = 204]

5) Complete the analogy :

Errand : task :: \_\_\_\_\_ : obsession

- (1) furore (2) fetter (3) fevour (4) fetish

[Question ID = 52][Question Description = 152\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q52]

1. 1 [Option ID = 205]  
2. 2 [Option ID = 206]  
3. 3 [Option ID = 207]  
4. 4 [Option ID = 208]

6)

Read the sentences and identify the part which has an error. If 'no error' then select option IV.

My pet dog is/ tired with playing/the entire day./no error

- (I) (II) (III) (IV)  
(1) (I) (2) (II) (3) (III) (4) (VI)

[Question ID = 53][Question Description = 153\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q53]

1. 1 [Option ID = 209]  
2. 2 [Option ID = 210]  
3. 3 [Option ID = 211]  
4. 4 [Option ID = 212]

7)

Fill in the blanks with the correct options.

The people got very \_\_\_\_\_ when the police refused to take any action \_\_\_\_\_ the culprits.

- (1) agitated ; against (2) insightful ; over  
(3) agitated ; over (4) insightful ; against

[Question ID = 54][Question Description = 154\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q54]

1. 1 [Option ID = 213]  
2. 2 [Option ID = 214]  
3. 3 [Option ID = 215]  
4. 4 [Option ID = 216]

8) From the following options, choose the correct antonym of the given word :

SUBVERT

- (1) partial (2) canker (3) ameliorate (4) harsh

[Question ID = 55][Question Description = 155\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q55]

1. 1 [Option ID = 217]  
2. 2 [Option ID = 218]  
3. 3 [Option ID = 219]  
4. 4 [Option ID = 220]

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

PLACID

- (1) perturbed (2) calm (3) knave (4) annul

[Question ID = 56][Question Description = 156\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q56]

1. 1 [Option ID = 221]  
2. 2 [Option ID = 222]  
3. 3 [Option ID = 223]  
4. 4 [Option ID = 224]

10) Re-arrange the parts to make a meaningful sentence.

the terrorist threats faced by the country/the human rights/to the security and/  
(I) (II) (III)

any discussion on/is incomplete without reference.

- (IV) (V)  
(1) (I) (V) (III) (II) (IV) (2) (I) (V) (III) (IV) (II)  
(3) (II) (V) (III) (IV) (I) (4) (IV) (II) (V) (III) (I)

[Question ID = 57][Question Description = 157\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q57]

1. 1 [Option ID = 225]  
2. 2 [Option ID = 226]  
3. 3 [Option ID = 227]  
4. 4 [Option ID = 228]

Topic:- ARO\_HIN\_16DEC\_SH1\_S1

1) 'टवर्ग' का उच्चारण स्थान है :

- (1) तालव्य (2) कंठोष्ठ्य (3) भूद्वय (4) दंतोष्ठ्य

[Question ID = 58][Question Description = 158\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q58]

1. 1 [Option ID = 229]
2. 2 [Option ID = 230]
3. 3 [Option ID = 231]
4. 4 [Option ID = 232]

2) 'गिरींद्र' में प्रयुक्त संधि है :

- (1) वृद्धि (2) दीर्घ (3) गुण (4) यण

[Question ID = 59][Question Description = 159\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q59]

1. 1 [Option ID = 233]
2. 2 [Option ID = 234]
3. 3 [Option ID = 235]
4. 4 [Option ID = 236]

3) निम्नलिखित में तत्सम स्त्रीलिंग शब्द है :

- (1) परिहार (2) अनुभूति (3) काव्य (4) संशोधन

[Question ID = 60][Question Description = 160\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q60]

1. 1 [Option ID = 237]
2. 2 [Option ID = 238]
3. 3 [Option ID = 239]
4. 4 [Option ID = 240]

4) वर्तनी के अनुसार शुद्ध शब्द का चयन कीजिए :

- (1) एकतारा (2) छत्रछाया (3) प्रेयसी (4) उपरोक्त

[Question ID = 61][Question Description = 161\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q61]

1. 1 [Option ID = 241]
2. 2 [Option ID = 242]
3. 3 [Option ID = 243]
4. 4 [Option ID = 244]

5) निम्नलिखित में से तद्धित प्रत्ययांत शब्द है :

- (1) सुहावनी (2) टोपीवाला (3) तैराक (4) घट

[Question ID = 62][Question Description = 162\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q62]

1. 1 [Option ID = 245]
2. 2 [Option ID = 246]
3. 3 [Option ID = 247]
4. 4 [Option ID = 248]

6)

'आपके जरिए ही इस काम को होना था।'

रेखांकित पद में प्रयुक्त कारक है।

- (1) कर्म कारक (2) करण कारक (3) संप्रदान कारक (4) अपादान कारक

[Question ID = 63][Question Description = 163\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q63]

1. 1 [Option ID = 249]
2. 2 [Option ID = 250]
3. 3 [Option ID = 251]
4. 4 [Option ID = 252]

7) 'वह औरों को नहीं अपने को सुधार रहा है।'

रेखांकित पद है।

- (1) संबंधवाचक सर्वनाम (2) निजवाचक सर्वनाम  
(3) पुरुषवाचक सर्वनाम (4) निश्चयवाचक सर्वनाम

[Question ID = 64][Question Description = 164\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q64]

1. 1 [Option ID = 253]  
2. 2 [Option ID = 254]  
3. 3 [Option ID = 255]  
4. 4 [Option ID = 256]

8) 'व्यापारी ग्राहक से अनुचित लाभ कमा रहा था।'

- (1) सार्वनामिक विशेषण (2) गुणवाचक विशेषण  
(3) परिमाणबोधक विशेषण (4) प्रविशेषण

[Question ID = 65][Question Description = 165\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q65]

1. 1 [Option ID = 257]  
2. 2 [Option ID = 258]  
3. 3 [Option ID = 259]  
4. 4 [Option ID = 260]

9) 'जो शास्त्र जानता है' वाक्यांश के लिए एक शब्द है :

- (1) शास्त्री (2) विज्ञाता (3) सर्वज्ञ (4) शास्त्रज्ञ

[Question ID = 66][Question Description = 166\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q66]

1. 1 [Option ID = 261]  
2. 2 [Option ID = 262]  
3. 3 [Option ID = 263]  
4. 4 [Option ID = 264]

10) निम्नलिखित में पर्यायवाची शब्द समूह है :

- (1) कपड़ा - वसन, पट, ईहा (2) गेह - आयतन, निलय, आगर  
(3) असुर - यातुधान, दनुज, कृशानु (4) द्रव्य - विभूति, विबुध, प्राज्ञ

[Question ID = 67][Question Description = 167\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q67]

1. 1 [Option ID = 265]  
2. 2 [Option ID = 266]  
3. 3 [Option ID = 267]  
4. 4 [Option ID = 268]

Topic:- ARO\_POLITY\_16DEC\_SH1\_S1

1) Who was the last Guru of Sikh religion ?

- (1) Guru Arjun Dev (2) Guru Gobind Singh  
(3) Guru Tegh Bahadur (4) Guru Harkishan

सिख-धर्म के अंतिम गुरु कौन थे ?

- (1) गुरु अर्जुन देव (2) गुरु गोबिंद सिंह  
(3) गुरु तेग बहादुर (4) गुरु हरकिशन

[Question ID = 68][Question Description = 168\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q68]

1. 1 [Option ID = 269]
2. 2 [Option ID = 270]
3. 3 [Option ID = 271]
4. 4 [Option ID = 272]

2) Raja Ravi Varma was the famous painter/artist from which state ?

- (1) Bengal (2) Bihar (3) Punjab (4) Kerala

राजा रवि वर्मा किस राज्य के प्रसिद्ध चित्रकार/कलाकार थे ?

- (1) बंगाल (2) बिहार (3) पंजाब (4) केरल

[Question ID = 69][Question Description = 169\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q69]

1. 1 [Option ID = 273]
2. 2 [Option ID = 274]
3. 3 [Option ID = 275]
4. 4 [Option ID = 276]

3) Which of the following state is commonly known as "Sugar Bowl" of India ?

- (1) Uttar Pradesh (2) Punjab

- (3) Andhra Pradesh (4) Bihar

निम्नलिखित में कौन-सा राज्य सामान्यतया भारत के "चीनी का कटोरा" के रूप में जाना जाता है ?

- (1) उत्तर प्रदेश (2) पंजाब

- (3) आंध्र प्रदेश (4) बिहार

[Question ID = 70][Question Description = 170\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q70]

1. 1 [Option ID = 277]
2. 2 [Option ID = 278]
3. 3 [Option ID = 279]
4. 4 [Option ID = 280]

4)

Which of the following state is the largest producer of jute ?

- (1) Assam (2) Bihar (3) Odisha (4) West Bengal

निम्नलिखित में से कौन-सा जूट का सबसे बड़ा उत्पादक राज्य है ?

- (1) असम (2) बिहार (3) ओडीशा (4) पश्चिम बंगाल

[Question ID = 71][Question Description = 171\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q71]

1. 1 [Option ID = 281]
2. 2 [Option ID = 282]
3. 3 [Option ID = 283]
4. 4 [Option ID = 284]

5) Which of the following is the largest "Oil refinery industry" in India ?

- (1) IOC, Vadodara (2) IOC, Mathura

- (3) HPCL, Vishakapatnam (4) BPCL, Mumbai

निम्नलिखित में से कौन भारत का विशालतम "तेल परिष्करण (रिफाइनरी) उद्योग" है ?

- (1) आई.ओ.सी. वड़ोदरा (2) आई.ओ.सी. मथुरा

- (3) एच.पी.सी.एल. विशाखापट्टनम (4) बी.पी.सी.एल. मुम्बई

[Question ID = 72][Question Description = 172\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q72]

1. 1 [Option ID = 285]
2. 2 [Option ID = 286]
3. 3 [Option ID = 287]
4. 4 [Option ID = 288]

6) "National Development Council" was formed in which year ?

- (1) 1947 (2) 1948 (3) 1950 (4) 1952

राष्ट्रीय विकास परिषद् का गठन किस वर्ष किया गया था ?

- (1) 1947 (2) 1948 (3) 1950 (4) 1952

[Question ID = 73][Question Description = 173\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q73]

1. 1 [Option ID = 289]
2. 2 [Option ID = 290]
3. 3 [Option ID = 291]
4. 4 [Option ID = 292]

7) Recently which Indian state has announced the creation of four new districts ?

- (1) West Bengal (2) Tamilnadu  
(3) Assam (4) Chhatisgarh

हाल ही में किस भारतीय राज्य ने चार नए जिले बनाने की घोषणा की है ?

- (1) पश्चिम बंगाल (2) तमिलनाडु  
(3) असम (4) छत्तीसगढ़

[Question ID = 74][Question Description = 174\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q74]

1. 1 [Option ID = 293]
2. 2 [Option ID = 294]
3. 3 [Option ID = 295]
4. 4 [Option ID = 296]

8) Who was the Chairman of first Finance Commission ?

- (1) K.C. Neogy (2) K. Santhanam  
(3) A.K. Chanda (4) J.M. Shellet

वित्त आयोग का प्रथम अध्यक्ष कौन था ?

- (1) के.सी. नियोगी (2) के. संथानम  
(3) ए.के. चंदा (4) जे.एम. शेलेट

[Question ID = 75][Question Description = 175\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q75]

1. 1 [Option ID = 297]
2. 2 [Option ID = 298]
3. 3 [Option ID = 299]
4. 4 [Option ID = 300]

9)

During which Five-Year Plan, emergency was imposed, new elections were held and Janata Party was selected ?

- (1) Third (2) Fourth (3) Fifth (4) Sixth

'किस पंचवर्षीय योजना' में आपातकाल लागू किया गया, नया चुनाव संपन्न कराया गया, जनता दल की सरकार बनी ?

- (1) तीसरी (2) चौथी (3) पाँचवीं (4) छठवीं

[Question ID = 76][Question Description = 176\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q76]

1. 1 [Option ID = 301]
2. 2 [Option ID = 302]
3. 3 [Option ID = 303]
4. 4 [Option ID = 304]

10) Which Five Year Plan focused on "heavy industry" ?

- (1) Second (2) First (3) Seventh (4) Fourth

कौन-सी पंचवर्षीय योजना " भारी उद्योग " पर केन्द्रित थी ?

- (1) द्वितीय (2) प्रथम (3) सातवीं (4) चतुर्थ

[Question ID = 77][Question Description = 177\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q77]

1. 1 [Option ID = 305]
2. 2 [Option ID = 306]
3. 3 [Option ID = 307]
4. 4 [Option ID = 308]

11) Which committee is related to "Indirect Tax" ?

- (1) Wanchoo Committee (2) Chelliah Committee

- (3) Rekhi Committee (4) Sarkaria Committee

कौन-सी समिति " अप्रत्यक्ष कर " से संबंधित है ?

- (1) वाँचू समिति (2) चेलैया समिति

- (3) रेखी समिति (4) सरकारिया समिति

[Question ID = 78][Question Description = 178\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q78]

1. 1 [Option ID = 309]
2. 2 [Option ID = 310]
3. 3 [Option ID = 311]
4. 4 [Option ID = 312]

12) "Chhau" dance form is originally from which State ?

- (1) Kerala (2) Karnataka (3) Tamil Nadu (4) Odisha

किस राज्य में " छऊ " नृत्य प्रकार का विकास हुआ था ?

- (1) केरल (2) कर्नाटक (3) तमिलनाडू (4) ओडीशा

[Question ID = 79][Question Description = 179\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q79]

1. 1 [Option ID = 313]
2. 2 [Option ID = 314]
3. 3 [Option ID = 315]
4. 4 [Option ID = 316]

13) Amjad Ali Khan is associated with which musical instruments ?

- (1) Veena (2) Sarod (3) Sitar (4) Violin

अमज़द अली ख़ान किस संगीत वाद्य से संबंधित है ?

- (1) वीणा (2) सरोद (3) सितार (4) वायलिन

[Question ID = 80][Question Description = 180\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q80]

1. 1 [Option ID = 317]
2. 2 [Option ID = 318]
3. 3 [Option ID = 319]
4. 4 [Option ID = 320]

14)

If both the office of President and Vice-President fall vacant, who of the following has been empowered to discharge the President's function ?

- (1) Prime Minister (2) Chief Justice  
(3) Speaker of Lok Sabha (4) Chief of Army Staff

यदि राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति दोनों का पद रिक्त हो, तो निम्नलिखित में से किसे राष्ट्रपति के कार्य करने का अधिकार दिया गया है ?

- (1) प्रधानमंत्री (2) मुख्य न्यायाधीश  
(3) लोकसभा का अध्यक्ष (4) सेना प्रमुख

[Question ID = 81][Question Description = 181\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q81]

1. 1 [Option ID = 321]  
2. 2 [Option ID = 322]  
3. 3 [Option ID = 323]  
4. 4 [Option ID = 324]

15)

Which of the following Union Territories has a High Court of its own ?

- (1) Chandigarh (2) Delhi (3) Puducherry (4) Lakshadweep

निम्नलिखित में से किस केन्द्रशासित प्रदेश के पास अपना उच्च न्यायालय है ?

- (1) चंडीगढ़ (2) दिल्ली (3) पुदेचेरी (4) लक्षद्वीप

[Question ID = 82][Question Description = 182\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q82]

1. 1 [Option ID = 325]  
2. 2 [Option ID = 326]  
3. 3 [Option ID = 327]  
4. 4 [Option ID = 328]

16) The Representation of States in Rajya Sabha depends on which of the following ?

- (1) Area of the state (2) Population of the state  
(3) Both (1) and (2) (4) None of the above

राज्यसभा में राज्यों का प्रतिनिधित्व किस पर निर्भर करता है ?

- (1) राज्य के क्षेत्रफल पर (2) राज्य की जनसंख्या पर  
(3) (1) और (2) दोनों (4) उपर्युक्त में से कोई नहीं

[Question ID = 83][Question Description = 183\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q83]

1. 1 [Option ID = 329]  
2. 2 [Option ID = 330]  
3. 3 [Option ID = 331]  
4. 4 [Option ID = 332]

17) The first General Elections held in India, after Independence was in :

- (1) 1949 (2) 1951 (3) 1953 (4) 1952

स्वतंत्रता के बाद भारत में पहला आम चुनाव किस वर्ष सम्पन्न हुआ ?

- (1) 1949 (2) 1951 (3) 1953 (4) 1952

[Question ID = 84][Question Description = 184\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q84]

1. 1 [Option ID = 333]  
2. 2 [Option ID = 334]  
3. 3 [Option ID = 335]

4. 4 [Option ID = 336]

18) Who can dissolve the Lok Sabha ?

- (1) President (2) Prime Minister  
(3) Speaker of Lok Sabha (4) Council of Ministers

लोकसभा को कौन विघटित कर सकता है ?

- (1) राष्ट्रपति (2) प्रधानमंत्री  
(3) लोकसभा अध्यक्ष (4) मंत्रिपरिषद

[Question ID = 85][Question Description = 185\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q85]

1. 1 [Option ID = 337]  
2. 2 [Option ID = 338]  
3. 3 [Option ID = 339]  
4. 4 [Option ID = 340]

Topic:- ARO\_GS\_16DEC\_SH1\_S1

1) Which refrigerant is responsible for the depletion of ozone layer ?

- (1) CFC (2) FCC (3) FCF (4) CCF

कौन-सा प्रशीतक ओजोन परत के विक्षेपण के लिए उत्तरदायी है ?

- (1) CFC (2) FCC (3) FCF (4) CCF

[Question ID = 384][Question Description = 186\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q86]

1. 1 [Option ID = 1533]  
2. 2 [Option ID = 1534]  
3. 3 [Option ID = 1535]  
4. 4 [Option ID = 1536]

2) What percentage of sunlight is captured by plants to convert into food energy ?

- (1) 1% (2) 10% (3) 50% (4) more than 50%

खाद्य ऊर्जा में पादपों द्वारा सूर्य प्रकाश के कितने प्रतिशत को अभिग्रहित किया जाता है ?

- (1) 1% (2) 10% (3) 50% (4) 50% से अधिक

[Question ID = 385][Question Description = 187\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q87]

1. 1 [Option ID = 1537]  
2. 2 [Option ID = 1538]  
3. 3 [Option ID = 1539]  
4. 4 [Option ID = 1540]

3) Which part of the alimentary canal receives bile from the liver ?

- (1) Stomach (2) Small intestine  
(3) Large intestine (4) Oesophagus

आहारनाल का कौन सा भाग यकृत से पित्त ग्रहण करता है ?

- (1) आमाशय (2) छोटी आँत  
(3) बड़ी आँत (4) ग्रसिका

[Question ID = 386][Question Description = 188\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q88]

1. 1 [Option ID = 1541]  
2. 2 [Option ID = 1542]

3. 3 [Option ID = 1543]

4. 4 [Option ID = 1544]

4) In which part of the alimentary canal food is finally digested ?

- (1) Large Intestine (2) Stomach  
(3) Mouth Cavity (4) Small Intestine

आहारनाल के कौन-से भाग में भोजन का अन्तिम रूप से पाचन होता है ?

- (1) बड़ी आँत (2) अमाशय  
(3) मुख गुहा (4) छोटी आँत

[Question ID = 387][Question Description = 189\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q89]

1. 1 [Option ID = 1545]

2. 2 [Option ID = 1546]

3. 3 [Option ID = 1547]

4. 4 [Option ID = 1548]

5) The correct sequence of cellular anaerobic respiration in plants is :

- (1) Glucose → Pyruvate → Lactic acid  
(2) Glucose → Pyruvate → Water + Carbon dioxide + energy  
(3) Glucose → Pyruvate → ADP → Lactic acid  
(4) Glucose → Pyruvate → Carbon dioxide + ethanol + energy

अनॉक्सीय श्वसन का सही क्रम है :

- (1) ग्लूकोज → पायरुवेट → लैक्टिक अम्ल  
(2) ग्लूकोज → पायरुवेट → जल + कार्बन डाई ऑक्साइड + ऊर्जा  
(3) ग्लूकोज → पायरुवेट → ए.डी.पी. → लैक्टिक अम्ल  
(4) ग्लूकोज → पायरुवेट → कार्बन डाई ऑक्साइड + एथनॉलन + ऊर्जा

[Question ID = 388][Question Description = 190\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q90]

1. 1 [Option ID = 1549]

2. 2 [Option ID = 1550]

3. 3 [Option ID = 1551]

4. 4 [Option ID = 1552]

6) The pancreatic juice does **not** contain the following enzyme :

- (1) Trypsin (2) Amylase (3) Lipase (4) Ptylin

अग्नाशयी रस में निम्नलिखित किण्वक (एंजाइम) नहीं पाया जाता है :

- (1) ट्रिप्सिन (2) एमालेज (3) लाइपेज (4) पाइलिन

[Question ID = 389][Question Description = 191\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q91]

1. 1 [Option ID = 1553]

2. 2 [Option ID = 1554]

3. 3 [Option ID = 1555]

4. 4 [Option ID = 1556]

7) The nephrons in humans are a part of :

- (1) Digestive system (2) Respiratory system  
(3) Excretory system (4) Nervous system

मानव में वृक्क किसके भाग है ?

- (1) पाचन तंत्र (2) श्वसन तंत्र  
(3) उत्सर्जन तंत्र (4) परिसंचरण तंत्र

[Question ID = 390][Question Description = 192\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q92]

1. 1 [Option ID = 1557]  
2. 2 [Option ID = 1558]  
3. 3 [Option ID = 1559]  
4. 4 [Option ID = 1560]

8)

In the human digestive system, the enzymes pepsin and trypsin are secreted respectively by :

- (1) Pancreas and Liver (2) Pancreas and gall bladder  
(3) Stomach and pancreas (4) Stomach and salivary glands

मानव के पाचन तंत्र में, पेप्सिन और ट्रिप्सिन एंजाइम का स्राव किस के द्वारा होता है ?

- (1) अग्नाशय और यकृत (2) अग्नाशय और पित्ताशय  
(3) अमाशय और अग्नाशय (4) अमाशय और लारला ग्रंथि

[Question ID = 391][Question Description = 193\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q93]

1. 1 [Option ID = 1561]  
2. 2 [Option ID = 1562]  
3. 3 [Option ID = 1563]  
4. 4 [Option ID = 1564]

9) Which of the following statements is correct regarding bile ?

- (1) Secreted by duct and stored in liver  
(2) Secreted by gall bladder and stored in liver  
(3) Secreted by Liver and stored in gall bladder  
(4) Secreted by Liver and stored in bile duct

पित्त के संदर्भ में कौन-सा निम्नलिखित कथन सत्य है ?

- (1) वाहिनी द्वारा स्रावित और यकृत में संचयित होता है।  
(2) पित्ताशय द्वारा स्रावित और यकृत में संचयित होता है।  
(3) यकृत द्वारा स्रावित और पित्ताशय में संचयित होता है।  
(4) यकृत द्वारा स्रावित और पित्त वाहिनी में संचयित होता है।

[Question ID = 392][Question Description = 194\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q94]

1. 1 [Option ID = 1565]  
2. 2 [Option ID = 1566]  
3. 3 [Option ID = 1567]  
4. 4 [Option ID = 1568]

10) Which of the following components of food is digested by salivary amylase ?

- (1) Proteins (2) Fats  
(3) Minerals (4) Carbohydrates

भोजन के निम्नलिखित घटकों में से कौन-सा लार एमालेज द्वारा पाचित होता है ?

- (1) प्रोटीन (2) वसा  
(3) खनिज (4) कार्बोहाइड्रेट

[Question ID = 393][Question Description = 195\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q95]

1. 1 [Option ID = 1569]  
2. 2 [Option ID = 1570]  
3. 3 [Option ID = 1571]  
4. 4 [Option ID = 1572]

11) Which plant hormone promotes dormancy in seeds and buds ?

- (1) Auxin (2) Gibberellin  
(3) Cytokinin (4) Abscisic acid

कौन-सा पादप हार्मोन बीजों और कलियों में प्रसुप्ति को बढ़ावा देता है ?

- (1) ऑक्सिन (2) जिबरेलिन  
(3) सायटोकाइनिन (4) एबसिसिक अम्ल

[Question ID = 394][Question Description = 196\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q96]

1. 1 [Option ID = 1573]  
2. 2 [Option ID = 1574]  
3. 3 [Option ID = 1575]  
4. 4 [Option ID = 1576]

12)

A micro gap between a pair of adjacent neurons over which nerve impulses pass is called :

- (1) Neurotransmitter (2) Dendrites  
(3) Axon (4) Synapse

आसन्न न्युरॉन्स के युग्मों के बीच सूक्ष्म अंतराल जिससे तंत्रिका (नर्व) आवेग गुजरते हैं, उसे कहते हैं :

- (1) न्युरोट्रांसमीटर (2) द्रुमिका  
(3) एक्सॉन (4) न्युरोन संधि

[Question ID = 395][Question Description = 197\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q97]

1. 1 [Option ID = 1577]  
2. 2 [Option ID = 1578]  
3. 3 [Option ID = 1579]  
4. 4 [Option ID = 1580]

13) Breathing is controlled by which part of the brain ?

- (1) Cerebrum (2) Cerebellum  
(3) Hypothalamus (4) Medulla oblongata

मस्तिष्क के किस भाग द्वारा श्वसन नियंत्रित किया जाता है ?

- (1) सेरेब्रम (2) सेरेबेलम  
(3) हाइपोथैलमस (4) मेडुला ऑब्लॉगाटा

[Question ID = 396][Question Description = 198\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q98]

1. 1 [Option ID = 1581]  
2. 2 [Option ID = 1582]  
3. 3 [Option ID = 1583]  
4. 4 [Option ID = 1584]

14)

A full length image of a distant tall building can definitely be seen by using :

- (1) a concave mirror (2) a convex mirror  
(3) a plane mirror (4) both concave as well as plane mirror

दूर स्थित लंबी बिल्डिंग की पूरी लंबाई को किस दर्पण के माध्यम द्वारा निश्चित रूप से देखा जा सकता है ?

- (1) अवतल दर्पण (2) उत्तल दर्पण  
(3) समतल दर्पण (4) अवतल और समतल दर्पण, दोनों

[Question ID = 397][Question Description = 199\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q99]

1. 1 [Option ID = 1585]  
2. 2 [Option ID = 1586]  
3. 3 [Option ID = 1587]  
4. 4 [Option ID = 1588]

15)

The laws of reflection hold good for :

- (1) Plane mirror only (2) Concave mirror only  
(3) Convex mirror only (4) All mirrors irrespective of their shape

परावर्तन का नियम किसके लिए उपयुक्त होता है ?

- (1) केवल समतल दर्पण के लिए (2) केवल अवतल दर्पण के लिए  
(3) केवल उत्तल दर्पण के लिए (4) उनके आकार को ध्यान में रखते हुए सभी दर्पणों के लिए

[Question ID = 398][Question Description = 200\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q100]

1. 1 [Option ID = 1589]  
2. 2 [Option ID = 1590]  
3. 3 [Option ID = 1591]  
4. 4 [Option ID = 1592]

16)

Light travels fastest in :

- (1) Water (2) Glass (3) Air (4) Diamond

प्रकाश सर्वाधिक तीव्र गमन करता है :

- (1) पानी में (2) काँच में (3) वायु में (4) हीरा में

[Question ID = 399][Question Description = 201\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q101]

1. 1 [Option ID = 1593]
2. 2 [Option ID = 1594]
3. 3 [Option ID = 1595]
4. 4 [Option ID = 1596]

17) Which of the following colour of light is deviated least ?

- (1) Red (2) Blue (3) Violet (4) Green

निम्नलिखित में से प्रकाश का कौन सा रंग सबसे कम विचलित होता है ?

- (1) लाल (2) नीला (3) बैंगनी (4) हरा

[Question ID = 400][Question Description = 202\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q102]

1. 1 [Option ID = 1597]
2. 2 [Option ID = 1598]
3. 3 [Option ID = 1599]
4. 4 [Option ID = 1600]

Topic:- ARO\_HIST\_16DEC\_SH1\_S1

1) Who was the founder of the Gupta Dynasty ?

- (1) Chandragupta - I (2) Srigupta  
(3) Samudragupta (4) Skandgupta

गुप्त वंश का संस्थापक कौन था ?

- (1) चंद्रगुप्त - I (2) श्रीगुप्त  
(3) समुद्रगुप्त (4) स्कन्दगुप्त

[Question ID = 328][Question Description = 203\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q103]

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

2) During the reign of which of the following dynasties did Kalidas flourish ?

- (1) Maurya (2) Shunga (3) Gupta (4) Vardhana

निम्नलिखित में से किस वंश के शासन के समय कालिदास ने उन्नति की थी ?

- (1) मौर्य (2) शुंग (3) गुप्त (4) वर्धन

[Question ID = 329][Question Description = 204\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q104]

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

3) At which of the following places was headless statue of Kanishka found ?

- (1) Prayagraj (2) Mathura (3) Sanchi (4) Takshashila

निम्नलिखित किस स्थान पर कनिष्ठ की सिरविहीन प्रतिमा पायी गयी है ?

- (1) प्रयागराज (2) मथुरा (3) साँची (4) तक्षशिला

[Question ID = 330][Question Description = 205\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q105]

1. 1 [Option ID = 1317]

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

4) To which dynasty did Ashoka belong ?

- (1) Vardhana (2) Kushan (3) Maurya (4) Gupta  
अशोक किस वंश से संबंधित था ?

- (1) वर्धन (2) कुषाण (3) मौर्य (4) गुप्त

[Question ID = 331][Question Description = 206\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q106]

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

5) Gandhara school of Art is related to which of the following dynasties ?

- (1) Kanvas (2) Kushanas (3) Cholas (4) Vardhanas  
गांधार कला विद्यालय निम्नलिखित में से किस राजवंश से संबंधित है ?

- (1) कण्व (2) कुषाण (3) चोल (4) वर्धन

[Question ID = 332][Question Description = 207\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q107]

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

6) What was the name of Chhatrapati Shivaji's mother ?

- (1) Jija Bai (2) Tara Bai (3) Kittur Bai (4) Kanak Bai  
छत्रपति शिवाजी की माता का नाम क्या था ?

- (1) जीजाबाई (2) ताराबाई (3) किटुरबाई (4) कनकबाई

[Question ID = 333][Question Description = 208\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q108]

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

7) The staple food of the Vedic Aryan was :

- (1) barley and rice (2) milk and its products  
(3) rice and pulses (4) vegetables and fruits

वैदिक आर्यों का मुख्य भोजन था :

- (1) जौ और चावल (2) दूध और इसके उत्पाद  
(3) चावल और दालें (4) सब्जियाँ और फल

[Question ID = 334][Question Description = 209\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q109]

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

8) Man moved from food-gathering to food-producing in which period ?

- (1) Palaeolithic age (2) Mesolithic age  
(3) Neolithic age (4) Chaleo-lithic age

किस अवधिकाल में मनुष्य खाद्य-संग्राहक से खाद्य-उत्पादक बना ?

- (1) पुरापाषाण युग (2) मध्यपाषाण युग  
(3) नवपाषाण युग (4) ताम्रपाषाणिक युग

[Question ID = 335][Question Description = 210\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q110]

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

9) By which name was Burma known to the people of ancient India ?

- (1) Suvarnabhoomi (2) Suvarnadweep  
(3) Yavdweep (4) Pralayamandalam

प्राचीन भारत के लोग बर्मा को किस नाम से जानते थे ?

- (1) सुवर्णभूमी (2) सुवर्णद्वीप  
(3) यवद्वीप (4) प्रलयअमंडलम

[Question ID = 336][Question Description = 211\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q111]

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

10)

In the following, which one is used to date the archaeological remains of wood, bone and shell ?

- (1) Carbon - 14 (2) Argon - 40 (3) Strontium - 90 (4) Uranium - 238

निम्नलिखित में से किसका उपयोग पुरातात्विक अवशेष लकड़ी, हड्डी और कवच की आयु ज्ञात करने के लिए करते हैं ?

- (1) कार्बन - 14 (2) आर्गन - 40 (3) स्ट्रॉशियम - 90 (4) युरेनियम - 238

[Question ID = 337][Question Description = 212\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q112]

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

11)

"We learn from History that man can never learn anything from History"- who has said this statement ?

- (1) Hegel (2) Karl Marx (3) J. B. Bury (4) E. H. Carr

"हमें इतिहास से पता चलता है कि मनुष्य इतिहास से कभी भी नहीं सीख सकता" इस कथन को किसने कहा है ?

- (1) हेगेल (2) कार्लमार्क्स (3) जे.बी. बरी (4) ई.एच.कार

[Question ID = 338][Question Description = 213\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q113]

1. 1 [Option ID = 1349]  
2. 2 [Option ID = 1350]

3. 3 [Option ID = 1351]

4. 4 [Option ID = 1352]

12) In which of the following languages and scripts is Jain literature compiled ?

(1) Sanskrit and Devnagari (2) Prakrit and Ardhamagadhi

(3) Pali and Purn Magadhi (4) Sanskrit and Brahmi

जैन साहित्य का संकलन किस भाषा एवं लिपि में किया गया ?

(1) संस्कृत और देवनागरी (2) प्राकृत और अर्धमगधी

(3) पालि और पूर्ण मागधी (4) संस्कृत और ब्राह्मी

[Question ID = 339][Question Description = 214\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q114]

1. 1 [Option ID = 1353]

2. 2 [Option ID = 1354]

3. 3 [Option ID = 1355]

4. 4 [Option ID = 1356]

13)

Which one of the following persons established the Town of Pataliputra at the confluence of Ganga and Son rivers ?

(1) Ajatashatru (2) Udayin (3) Ashok (4) Ghananand

किस निम्नलिखित शासक ने गंगा एवं सोन नदियों के संगम पर पाटलिपुत्र नगर को स्थापित किया ?

(1) अजातशत्रु (2) उदायीन (3) अशोक (4) घनानन्द

[Question ID = 340][Question Description = 215\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q115]

1. 1 [Option ID = 1357]

2. 2 [Option ID = 1358]

3. 3 [Option ID = 1359]

4. 4 [Option ID = 1360]

14) Main occupation of people of Indus Valley Civilization was :

(1) Agriculture (2) Live Stock raising

(3) Hunting (4) Commerce

सिंधु सभ्यता के लोगों का मुख्य व्यवसाय था ?

(1) कृषि (2) पशुधन पालन

(3) शिकार (4) वाणिज्य

[Question ID = 341][Question Description = 216\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q116]

1. 1 [Option ID = 1361]

2. 2 [Option ID = 1362]

3. 3 [Option ID = 1363]

4. 4 [Option ID = 1364]

Topic:- ARO\_NATMOV\_16DEC\_SH1\_S1

1)

Who of the following said, "the most dangerous of all Indian leaders", about Rani Lakshmbai ?

- (1) British officer Martin (2) Charles Canning  
(3) Hugh Rose (4) John Lawrence

“सभी भारतीय नेताओं में से सबसे खतरनाक”, निम्न में से किसने राणी लक्ष्मीबाई के बारे में कहा ?

- (1) ब्रिटिश अफसर मार्टिन (2) चार्ल्स कैनिंग  
(3) ह्यूज रोज (4) जॉन लॉरेंस

[Question ID = 342][Question Description = 217\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q117]

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

2)

Which of the following leader was associated with Bharat Dharma Mahamandal (1902) ?

- (1) Pandit Madan Mohan Malviya (2) Veresalingam Pantulu  
(3) Gopal Krishna Gokhale (4) G.V. Devadhar

निम्नलिखित में से कौन से नेता भारत धर्म महामण्डल (1902) से जुड़े थे ?

- (1) पंडित मदन मोहन मालवीय (2) वेरेसलिंगम पंडुलु  
(3) गोपाल कृष्ण गोखले (4) जी.वी. देवधर

[Question ID = 343][Question Description = 218\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q118]

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

3) Montague - Chelmsford reforms provided for :

- (1) Dyarchy (2) Provincial Autonomy  
(3) Partial Independence (4) Separate Communal electorate

मॉन्टेग-चेम्सफोर्ड सुधार किस लिए किया गया था ?

- (1) द्वैधशासन (2) प्रांतीय स्वायत्तता  
(3) आंशिक स्वतंत्रता (4) पृथक सांप्रदायिक निर्वाचकगण

[Question ID = 344][Question Description = 219\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q119]

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

4) Aim of the Swaraj Party was to :

- (1) Agitate for total freedom
- (2) Boycott the Congress moves
- (3) Enter the Legislature and wreck the Government from within
- (4) Resort to extremism

स्वराज पार्टी का उद्देश्य था :

- (1) संपूर्ण स्वतंत्रता के लिए आंदोलन
- (2) कांग्रेस के प्रस्तावों का बहिष्कार
- (3) विधायिका में प्रवेश करना तथा इसके अंदर रहकर सरकार की कमियों को उजागर करना
- (4) चरम उग्रवाद को आश्रय देना

[Question ID = 345][Question Description = 220\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q120]

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

5) Who was called the 'Iron Man of India' ?

- |                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| (1) Sardar Vallabhbhai Patel | (2) Surendranath Bannerjee |
| (3) Bipin Chandra Pal        | (4) Lala Lajpat Rai        |

‘भारत का लौह पुरुष’ किसे कहा गया ?

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) सरदार वल्लभभाई पटेल | (2) सुरेन्द्रनाथ बनर्जी |
| (3) बिपिन चंद्र पाल     | (4) लाला लाजपत राय      |

[Question ID = 346][Question Description = 221\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q121]

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

6) The last opportunity to avoid partition of India was lost with the rejection of :

- |                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| (1) Cripps Mission       | (2) Rajagopalachari Formula |
| (3) Cabinet Mission Plan | (4) Wavel Plan              |

भारत के विभाजन से बचने के लिए अंतिम अवसर \_\_\_\_\_ के अस्वीकरण से समाप्त हो गया।

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| (1) क्रिप्स मिशन       | (2) राजगोपालाचारी फार्मूला |
| (3) कैबिनेट मिशन योजना | (4) वेवेल योजना            |

[Question ID = 347][Question Description = 222\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q122]

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

7)

During the Indian Freedom Struggle, why did Rowlatt Act arouse popular indignation ?

- (1) It curtailed the freedom of religion
- (2) It suppressed the Indian traditional education
- (3) It authorized the government to imprison people without trial
- (4) It curbed the Trade - Union workers

भारतीय स्वतंत्रता संघर्ष के समय रॉलैट एक्ट ने लोकप्रिय रोष को कैसे उत्पन्न कर दिया ?

- (1) इसने धर्म की स्वतंत्रता पर चोट किया।
- (2) इसने भारतीय परंपरागत शिक्षा का दमन किया।
- (3) इसने सरकार को लोगों को बिना ट्रायल के जेल में डालने का अधिकार दिया।
- (4) इसने व्यापार संघ श्रमिकों को नियंत्रित किया।

[Question ID = 348][Question Description = 223\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q123]

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

8)

Who was the Prime Minister of United Kingdom at the time of India's Independence ?

- (1) Clement Attlee
- (2) Winston Churchill
- (3) Mountbatten
- (4) Harold Willson

भारत की स्वाधीनता के समय यूनाइटेड किंगडम के प्रधानमंत्री कौन थे ?

- (1) क्लेमेंट एटली
- (2) विंस्टन चर्चिल
- (3) माउंटबेटन
- (4) हरोल्ड विल्सन

[Question ID = 349][Question Description = 224\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q124]

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

9)

The Immortal National Song 'Vande Mataram' was written by :

- (1) Rabindranath Tagore
- (2) Sharat Chandra Chattopadhyaya
- (3) Bankim Chandra Chattopadhyaya
- (4) Surendranath Bandopadhyaya

अमर राष्ट्रीय गीत 'वंदे मातरम' किसने लिखा था ?

- (1) रबिन्द्रनाथ टैगोर
- (2) शरतचंद्र चट्टोपाध्याय
- (3) बंकिमचंद्र चट्टोपाध्याय
- (4) सुरेंद्रनाथ बंदोपाध्याय

[Question ID = 350][Question Description = 225\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q125]

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

10) Who is known as "Nightingale of India" ?

- (1) Vijay Laxmi Pandit (2) Lata Mangeshkar  
(3) Sarojini Naidu (4) Noor Johan

किसे भारत की कोकिला (नाइटिंगल ऑफ इंडिया) के नाम से जाना जाता है ?

- (1) विजयलक्ष्मी पंडित (2) लता मंगेशकर  
(3) सरोजिनी नायडू (4) नूरजहाँ

[Question ID = 351][Question Description = 226\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q126]

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

11) Which one of the following is **not** correctly matched ?

- (1) Anand Math - Bankim Chandra Chatterjee  
(2) India Wins Freedom - Surendranath Bannerjee  
(3) Poverty and Un British Rule in India - Dadabhai Naoroji  
(4) Unhappy India - Lala Lajpat Rai

निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही ढंग से सुमेलित नहीं है ?

- (1) आनन्दमठ - बंकिम चंद्र चटर्जी  
(2) इंडिया विंस फ्रीडम - सुरेन्द्रनाथ बनर्जी  
(3) पावर्टी एण्ड अनब्रिटिश रूल - दादाभाई नौराजी  
(4) अनहैप्पी इंडिया - लाला लाजपत राय

[Question ID = 352][Question Description = 227\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q127]

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

12) Who among the following is the author of the famous classical book "A Passage to India" ?

- (1) Mark Twain (2) Nayantara Sehgal  
(3) Nirad C. Choudhuri (4) E. M. Forster

निम्नलिखित में से कौन "ए पैसेज टु इंडिया" नामक प्रसिद्ध प्रतिष्ठित पुस्तक का लेखक है ?

- (1) मार्क ट्वेन (2) नयनतारा सहगल  
(3) नीरद सी. चौधरी (4) ई.एम. फोस्टर

[Question ID = 353][Question Description = 228\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q128]

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

13) The author of "Nil Darpan" was :

- (1) Dinabandhu Mitra (2) Sivnath Shastri  
(3) Devendranath Tagore (4) Harishchandra Mukherjee

“नील दर्पण” के लेखक कौन थे ?

- (1) दीनबंधु मित्र (2) शिवनाथ शास्त्री  
(3) देवेन्द्रनाथ टैगोर (4) हरिश्चन्द्र मुखर्जी

[Question ID = 354][Question Description = 229\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q129]

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

14)

Which British Governor General introduced postage stamp in India ?

- (1) Dalhousie (2) Auckland (3) Canning (4) William Bentick

भारत में किस ब्रिटिश गवर्नर जनरल ने डाक टिकट की शुरुआत किया ?

- (1) डलहौजी (2) ऑकलैंड (3) कैनिंग (4) विलियम बेंटिक

[Question ID = 355][Question Description = 230\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q130]

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

Topic:- ARO\_AGRI\_16DEC\_SH1\_S1

1) Who is known as 'Father of Hybrid Rice' ?

- (1) Prof. Long Ping Yuan (2) William S Gaud  
(3) Dr. Gurudev Singh Khush (4) Dr. M.S. Swaminathan

निम्नलिखित में से किसे 'हाइब्रिड चावल के जनक' के रूप में जाना जाता है ?

- (1) प्रोफेसर लाँग पिंग युआन (2) विलियम एस गौड  
(3) डॉक्टर गुरुदेव सिंह खुश (4) डॉक्टर एम. एस. स्वामीनाथन

[Question ID = 356][Question Description = 231\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q131]

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

2) Net National Product (NNP) of a country is :

- (1) GDP minus depreciation allowances
- (2) GDP plus net income from abroad
- (3) GNP minus net income from abroad
- (4) GNP minus depreciation allowances

एक देश का निवल राष्ट्रीय उत्पाद (एन.एन.पी.) है :

- (1) जी.डी.पी. माइनस मूल्य ह्रास आवंटन
- (2) जी.डी.पी. प्लस बाहरी निवल आय
- (3) जी.एन.पी. माइनस बाहरी निवल आय
- (4) जी.एन.पी. माइनस मूल्य ह्रास आवंटन

[Question ID = 357][Question Description = 232\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q132]

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

3) Per Capita Income of a country is derived from :

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| (1) National Income                     | (2) Population        |
| (3) Both National Income and Population | (4) Import and Export |

एक देश की प्रति व्यक्ति आय, ज्ञात की जाती है :

- |                                       |                     |
|---------------------------------------|---------------------|
| (1) राष्ट्रीय आय                      | (2) जनसंख्या        |
| (3) राष्ट्रीय आय और जनसंख्या दोनों से | (4) आयात और निर्यात |

[Question ID = 358][Question Description = 233\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q133]

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

4) The main source of National Income in India is :

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| (1) Service Sector    | (2) Agriculture  |
| (3) Industrial Sector | (4) Trade Sector |

भारत में राष्ट्रीय आय का प्रमुख स्रोत है :

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| (1) सेवा क्षेत्र     | (2) कृषि            |
| (3) औद्योगिक क्षेत्र | (4) व्यापार क्षेत्र |

[Question ID = 359][Question Description = 234\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q134]

1. 1 [Option ID = 1433]
2. 2 [Option ID = 1434]
3. 3 [Option ID = 1435]
4. 4 [Option ID = 1436]

5)

Under which plan did the Government introduce an agricultural strategy which gave rise to Green Revolution ?

- (1) Second Five Year Plan (2) Third Five Year Plan  
(3) Fourth Five Year Plan (4) Sixth Five Year Plan

किस योजना के अन्तर्गत सरकार ने एक कृषि नीति को प्रस्तुत किया जिसने हरित क्राँति को जन्म दिया ?

- (1) द्वितीय पंचवर्षीय योजना (2) तृतीय पंचवर्षीय योजना  
(3) चौथी पंचवर्षीय योजना (4) छठी पंचवर्षीय योजना

[Question ID = 360][Question Description = 235\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q135]

1. 1 [Option ID = 1437]  
2. 2 [Option ID = 1438]  
3. 3 [Option ID = 1439]  
4. 4 [Option ID = 1440]

6)

Which policy Act has been revised to allow the import of oxygen concentrators for personal use in India ?

- (1) Foreign Trade Policy (2) New Industrial Policy  
(3) Essential Commodities Act (4) Disaster Management Act

भारत में निजी उपयोग के लिए ऑक्सीजन सांद्रता के आयात की अनुमति देने के लिए किस नीति/अधिनियम को संशोधित किया गया है ?

- (1) विदेश व्यापार नीति (2) नई औद्योगिक नीति  
(3) आवश्यक वस्तु अधिनियम (4) आपदा प्रबंधन अधिनियम

[Question ID = 361][Question Description = 236\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q136]

1. 1 [Option ID = 1441]  
2. 2 [Option ID = 1442]  
3. 3 [Option ID = 1443]  
4. 4 [Option ID = 1444]

7) Mahalanobis Model has been associated with which Five Year Plan ?

- (1) First Five Year Plan (2) Second Five Year Plan  
(3) Third Five Year Plan (4) Fourth Five Year Plan

महलानोबिस मॉडल किस पंचवर्षीय योजना से संबंधित रहा है ?

- (1) पहली पंचवर्षीय योजना (2) द्वितीय पंचवर्षीय योजना  
(3) तृतीय पंचवर्षीय योजना (4) पाँचवी पंचवर्षीय योजना

[Question ID = 362][Question Description = 237\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q137]

1. 1 [Option ID = 1445]  
2. 2 [Option ID = 1446]  
3. 3 [Option ID = 1447]  
4. 4 [Option ID = 1448]

8) The impact of Green Revolution was felt most in the production of :

- (1) Wheat (2) Rice  
(3) Pulses (4) Oil Seeds

हरित क्रांति का प्रभाव सर्वाधिक किस फसल के उत्पादन पर दिखायी पड़ा ?

- (1) गेहूँ (2) चावल  
(3) दाल (4) तेल बीज

[Question ID = 363][Question Description = 238\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q138]

1. 1 [Option ID = 1449]  
2. 2 [Option ID = 1450]  
3. 3 [Option ID = 1451]  
4. 4 [Option ID = 1452]

9)

Who wrote a book describing the theory of economic drain of India during British Rule ?

- (1) Lala Lajpat Rai (2) Mahatma Gandhi  
(3) Jawaharlal Nehru (4) Dadabhai Naoroji

ब्रिटिश शासन के दौरान 'भारत के आर्थिक निष्कासन' के सिद्धान्त वाली पुस्तक के लेखक कौन थे ?

- (1) लाल लाजपत राय (2) महात्मा गाँधी  
(3) जवाहरलाल नेहरू (4) दादाभाई नौरोजी

[Question ID = 364][Question Description = 239\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q139]

1. 1 [Option ID = 1453]  
2. 2 [Option ID = 1454]  
3. 3 [Option ID = 1455]  
4. 4 [Option ID = 1456]

10)

Which one of the following is the correct sequence in the decreasing order of contribution of different sources to the Gross Domestic Product of India ?

- (1) Service - Industry - Agriculture (2) Service - Agriculture - Industry  
(3) Industry - Service - Agriculture (4) Industry - Agriculture - Service

निम्नलिखित में से कौन भारत के सकल घरेलू उत्पाद के विभिन्न स्रोतों के योगदान का घटते हुए क्रम का सही अनुक्रम है ?

- (1) सेवा - उद्योग - कृषि (2) सेवा - कृषि - उद्योग  
(3) उद्योग - सेवा - कृषि (4) उद्योग - कृषि - सेवा

[Question ID = 365][Question Description = 240\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q140]

1. 1 [Option ID = 1457]  
2. 2 [Option ID = 1458]  
3. 3 [Option ID = 1459]  
4. 4 [Option ID = 1460]

11) The National Income of a country is :

- (1) The annual revenue of the Government
- (2) The sum total of all factors of income
- (3) Surplus of Public Sector Undertakings
- (4) Export minus Import

किसी देश की राष्ट्रीय आय होती है :

- (1) सरकार का वार्षिक राजस्व
- (2) कारक आय का कुल योग
- (3) सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों का आधिक्य
- (4) निर्यात माइनस आयात

[Question ID = 366][Question Description = 241\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q141]

1. 1 [Option ID = 1461]
2. 2 [Option ID = 1462]
3. 3 [Option ID = 1463]
4. 4 [Option ID = 1464]

12) Which of the following is equivalent to National Income ?

- (1) Gross Domestic Product at Market Price
- (2) Net Domestic Product at Factor Cost
- (3) Net National Product at Market Price
- (4) Net National Product at Factor Cost

निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय आय के बराबर होता है ?

- (1) बाजार कीमत पर सकल घरेलु उत्पाद
- (2) कारक लागत पर निवल घरेलु उत्पाद
- (3) बाजार कीमत पर निवल राष्ट्रीय उत्पाद
- (4) कारक लागत पर निवल राष्ट्रीय उत्पाद

[Question ID = 367][Question Description = 242\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q142]

1. 1 [Option ID = 1465]
2. 2 [Option ID = 1466]
3. 3 [Option ID = 1467]
4. 4 [Option ID = 1468]

13) National Horticulture Mission was launched in which of the following Five Year Plans ?

- (1) Ninth Five Year Plan
- (2) Tenth Five Year Plan
- (3) Eleventh Five Year Plan
- (4) None of these

राष्ट्रीय बागवानी मिशन निम्नलिखित में किस पंचवर्षीय योजना में प्रारंभ किया गया था ?

- (1) नौवीं पंचवर्षीय योजना में
- (2) दसवीं पंचवर्षीय योजना में
- (3) ग्यारहवीं पंचवर्षीय योजना में
- (4) इनमें से कोई नहीं

[Question ID = 368][Question Description = 243\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q143]

1. 1 [Option ID = 1469]

2. 2 [Option ID = 1470]  
3. 3 [Option ID = 1471]  
4. 4 [Option ID = 1472]

14) The Government of India has established NITI Ayog to replace the :

- (1) Human Rights Commission (2) Finance Commission  
(3) Law Commission (4) Planning Commission

भारत सरकार ने किसके स्थान पर नीति आयोग की स्थापना की है ?

- (1) मानव अधिकार आयोग (2) वित्त आयोग  
(3) विधि आयोग (4) योजना आयोग

[Question ID = 369][Question Description = 244\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q144]

1. 1 [Option ID = 1473]  
2. 2 [Option ID = 1474]  
3. 3 [Option ID = 1475]  
4. 4 [Option ID = 1476]

Topic:- ARO\_POP\_16DEC\_SH1\_S1

1) Minamata Convention is signed to tackle the issue of :

- (1) Nuclear Hazards (2) Ozone gas  
(3) CFC and HFC (4) Mercury

मिनामाता अभिसमय (कंवेशन) किस समस्या से निपटने हेतु हस्ताक्षरित की गयी है ?

- (1) परमाणु आपदा (2) ओजोन गैस  
(3) CFC और HFC (4) पारा

[Question ID = 370][Question Description = 245\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q145]

1. 1 [Option ID = 1477]  
2. 2 [Option ID = 1478]  
3. 3 [Option ID = 1479]  
4. 4 [Option ID = 1480]

2) What is the audible range (hearing range) of humans ?

- (1) 20 Hz - 20000 Hz (2) 80 Hz - 100 Hz  
(3) 2 lakh Hz - 4 lakh Hz (4) 0 Hz - 20 Hz

मानव की श्रव्य योग्य परास (सुनने की परास) कितनी हर्टज होती है ?

- (1) 20 हर्टज - 20000 हर्टज (2) 80 हर्टज - 100 हर्टज  
(3) 2 लाख हर्टज से - 4 लाख हर्टज (4) 0 हर्टज से - 20 हर्टज

[Question ID = 371][Question Description = 246\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q146]

1. 1 [Option ID = 1481]  
2. 2 [Option ID = 1482]  
3. 3 [Option ID = 1483]  
4. 4 [Option ID = 1484]

3) In which of the following states is the Similipal Biosphere Reserve located ?

- (1) West Bengal (2) Odisha  
(3) Maharashtra (4) Uttar Pradesh

निम्नलिखित में से किस राज्य में 'सिमलीपाल जैवमंडल आरक्षित क्षेत्र' अवस्थित है ?

- (1) पश्चिम बंगाल (2) ओडीशा  
(3) महाराष्ट्र (4) उत्तरप्रदेश

[Question ID = 372][Question Description = 247\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q147]

1. 1 [Option ID = 1485]  
2. 2 [Option ID = 1486]  
3. 3 [Option ID = 1487]  
4. 4 [Option ID = 1488]

4) Population density is defined as the number of persons in India :

- (1) Per square mile (2) Per square kilometer  
(3) Per lakh square mile (4) Per lakh square kilometer

जनसंख्या घनत्व व्यक्तियों की संख्या के रूप में परिभाषित होता है :

- (1) प्रति वर्ग मील (2) प्रति वर्ग किलो मीटर  
(3) प्रति लाख वर्ग मील (4) प्रति लाख वर्ग किलो मीटर

[Question ID = 373][Question Description = 248\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q148]

1. 1 [Option ID = 1489]  
2. 2 [Option ID = 1490]  
3. 3 [Option ID = 1491]  
4. 4 [Option ID = 1492]

5) India is regarded as a country with high 'Demographic Dividend' due to its high :

- (1) population in the age group below 15 years  
(2) population in the age group of 15 - 64 years  
(3) population in the age group above 65 years  
(4) total population

भारत 'उच्च जनसांख्यिकीय लाभांश' की स्थिति वाले देश के रूप में जाना जाता है। यह इस कारण से है :

- (1) इसकी उच्च जनसंख्या 15 वर्ष से नीचे आयु वर्ग की है।  
(2) इसकी उच्च जनसंख्या 15 - 64 वर्ष के आयु वर्ग की है।  
(3) इसकी उच्च जनसंख्या 65 वर्ष के ऊपर आयु वर्ग की है।  
(4) इसकी उच्च संपूर्ण जनसंख्या है।

[Question ID = 374][Question Description = 249\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q149]

1. 1 [Option ID = 1493]  
2. 2 [Option ID = 1494]  
3. 3 [Option ID = 1495]  
4. 4 [Option ID = 1496]

6) The State with the second largest population in India is :

- (1) Madhya Pradesh (2) Maharashtra  
(3) Uttar Pradesh (4) West Bengal

भारत में सर्वाधिक जनसंख्या वाला दूसरा बड़ा राज्य है ?

- (1) मध्य प्रदेश (2) महाराष्ट्र  
(3) उत्तरप्रदेश (4) पश्चिम बंगाल

[Question ID = 375][Question Description = 250\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q150]

1. 1 [Option ID = 1497]  
2. 2 [Option ID = 1498]  
3. 3 [Option ID = 1499]  
4. 4 [Option ID = 1500]

7)

Which one of the following Union Territories of India has more females than males ?

- (1) Chandigarh (2) Delhi (3) Lakshdweep (4) Puducherry

निम्नलिखित कौन-से एक संघ राज्य क्षेत्र में पुरुषों की अपेक्षा महिलाओं की जनसंख्या अधिक है ?

- (1) चंडीगढ़ (2) दिल्ली (3) लक्षद्वीप (4) पुडूचेरी

[Question ID = 376][Question Description = 251\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q151]

1. 1 [Option ID = 1501]  
2. 2 [Option ID = 1502]  
3. 3 [Option ID = 1503]  
4. 4 [Option ID = 1504]

8)

The least populated State in India is :

- (1) Goa (2) Sikkim (3) Manipur (4) Tamil Nadu

भारत में सबसे कम जनसंख्या वाला राज्य है :

- (1) गोवा (2) सिक्किम (3) मणिपुर (4) तमिलनाडू

[Question ID = 377][Question Description = 252\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q152]

1. 1 [Option ID = 1505]  
2. 2 [Option ID = 1506]  
3. 3 [Option ID = 1507]  
4. 4 [Option ID = 1508]

9)

Which district has become India's first district to have 100% Solar Powered Health Centres ?

- (1) Kolkata (2) Chennai (3) Bengaluru (4) Surat

भारत का कौन-सा जिला 100% सौर ऊर्जा संचालित, स्वास्थ्य केन्द्रों वाला प्रथम जिला बन गया है ?

- (1) कोलकाता (2) चेन्नई (3) बेंगलुरु (4) सूरत

[Question ID = 378][Question Description = 253\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q153]

1. 1 [Option ID = 1509]  
2. 2 [Option ID = 1510]  
3. 3 [Option ID = 1511]  
4. 4 [Option ID = 1512]

10) In which of the following States is Pakhui Wildlife Sanctuary located ?

- (1) Arunachal Pradesh (2) Manipur  
(3) Meghalaya (4) Nagaland

निम्नलिखित किस राज्य में पखुई वन्यजीव अभ्यारण अवस्थित है ?

- (1) अरुणाचल प्रदेश (2) मणिपुर  
(3) मेघालय (4) नागालैंड

[Question ID = 379][Question Description = 254\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q154]

1. 1 [Option ID = 1513]  
2. 2 [Option ID = 1514]  
3. 3 [Option ID = 1515]  
4. 4 [Option ID = 1516]

11) Which of the following is renewable source of energy ?

- (1) Coal (2) Petroleum  
(3) Biomass (4) Kerosene

निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा का नवीकरणीय स्रोत है ?

- (1) कोयला (2) पेट्रोलियम  
(3) बायोमास (4) केरोसीन

[Question ID = 380][Question Description = 255\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q155]

1. 1 [Option ID = 1517]  
2. 2 [Option ID = 1518]  
3. 3 [Option ID = 1519]  
4. 4 [Option ID = 1520]

12) In which year was 'Bio Diversity Act' passed in India ?

- (1) 2000 (2) 2002 (3) 2010 (4) 2017

भारत में 'जैवविविधता अधिनियम' किस वर्ष पारित किया गया था ?

- (1) 2000 (2) 2002 (3) 2010 (4) 2017

[Question ID = 381][Question Description = 256\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q156]

1. 1 [Option ID = 1521]  
2. 2 [Option ID = 1522]  
3. 3 [Option ID = 1523]  
4. 4 [Option ID = 1524]

13)

The maximum concentration of ozone is found in which of the following ?

- (1) Troposphere (2) Mesosphere (3) Stratosphere (4) Exosphere

निम्नलिखित में से किसमें ओजोन का अधिकतम संकेन्द्रण पाया जाता है ?

- (1) क्षोभ मंडल में (2) मध्य मंडल में (3) समताप मंडल में (4) बाह्य मंडल में

[Question ID = 382][Question Description = 257\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q157]

1. 1 [Option ID = 1525]  
2. 2 [Option ID = 1526]  
3. 3 [Option ID = 1527]  
4. 4 [Option ID = 1528]

14) The National Forest Policy was launched in :

- (1) 1988 (2) 1990 (3) 1994 (4) 1996

राष्ट्रीय वन नीति की शुरुआत किस वर्ष हुई ?

- (1) 1988 (2) 1990 (3) 1994 (4) 1996

[Question ID = 383][Question Description = 258\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q158]

1. 1 [Option ID = 1529]  
2. 2 [Option ID = 1530]  
3. 3 [Option ID = 1531]  
4. 4 [Option ID = 1532]

Topic:- ARO\_GEOG\_16DEC\_SH1\_S1

1)

Which of the following is **not** being observed in India as an impact of Climate Change ?

- (1) Change in rainfall pattern (2) Melting of glaciers  
(3) Higher Temperature (4) Reduced Crop Productivity

निम्नलिखित में से कौन भारत में जलवायु परिवर्तन के प्रभाव के रूप में नहीं देखा जाता है ?

- (1) वर्षा प्रतिरूप में परिवर्तन (2) हिमनदों का पिघलना  
(3) उच्च तापमान (4) घटी हुई फसल उत्पादकता

[Question ID = 86][Question Description = 259\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q159]

1. 1 [Option ID = 341]  
2. 2 [Option ID = 342]  
3. 3 [Option ID = 343]  
4. 4 [Option ID = 344]

2)

Which one of the following does not control climate ?

- (1) Forest Cover (2) Longitude (3) Altitude (4) Latitude

निम्नलिखित में कौन-सा एक जलवायु नियंत्रित नहीं करता ?

- (1) वन क्षेत्र (2) देशान्तर (3) ऊँचाई (तुंगता) (4) अक्षांश

[Question ID = 87][Question Description = 260\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q160]

1. 1 [Option ID = 345]  
2. 2 [Option ID = 346]  
3. 3 [Option ID = 347]  
4. 4 [Option ID = 348]

3)

If the current trend in climate change continues, which country may benefit from it ?

- (1) Indonesia (2) South Africa (3) Mexico (4) Russia

जलवायु परिवर्तन की मौजूदा प्रवृत्ति के निरंतर रहने से, कौन-सा देश इससे लाभ की स्थिति में रह सकता है ?

- (1) इण्डोनेशिया (2) दक्षिण अफ्रीका (3) मेक्सिको (4) रूस

[Question ID = 88][Question Description = 261\_ARO7\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q161]

1. 1 [Option ID = 349]  
2. 2 [Option ID = 350]  
3. 3 [Option ID = 351]  
4. 4 [Option ID = 352]

4) Mediterranean region receives heavy rainfall in :

- (1) Summer (2) Spring (3) Autumn (4) Winter

भू-मध्य क्षेत्र में भारी वर्षा किस ऋतु में होती है ?

- (1) ग्रीष्म काल (2) वसंत काल (3) शरद काल (4) शीत काल

[Question ID = 89][Question Description = 262\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q162]

1. 1 [Option ID = 353]  
2. 2 [Option ID = 354]  
3. 3 [Option ID = 355]  
4. 4 [Option ID = 356]

5) Which of the following is **not** correct regarding South India ?

- (1) Annual range of temperature is less  
(2) Diurnal range of temperature is less  
(3) Temperature is high throughout the year  
(4) Extreme climate conditions are found

दक्षिण भारत के संदर्भ में निम्नलिखित में से क्या सही नहीं है ?

- (1) तापमान की वार्षिक परिसर (रेंज) कम है।  
(2) तापमान का दैनिक परिसर (रेंज) कम है।  
(3) पूरे वर्ष तापमान उच्च रहता है।  
(4) आत्यंतिक जलवायु दशाएँ पायी जाती हैं।

[Question ID = 90][Question Description = 263\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q163]

1. 1 [Option ID = 357]  
2. 2 [Option ID = 358]  
3. 3 [Option ID = 359]  
4. 4 [Option ID = 360]

6) World's largest desert is :

- (1) Gobi (2) Thar  
(3) Sahara (4) The Great Australian Desert

विश्व का सबसे बड़ा मरुस्थल है :

- (1) गोबी (2) थार  
(3) सहारा (4) ग्रेट ऑस्ट्रेलियन मरुस्थल

[Question ID = 91][Question Description = 264\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q164]

1. 1 [Option ID = 361]  
2. 2 [Option ID = 362]  
3. 3 [Option ID = 363]  
4. 4 [Option ID = 364]

7) Which of the following countries has **no** part of the Amazon ?

- (1) Colombia (2) Brazil (3) Suriname (4) Mexico

निम्नलिखित में से किस देश में अमेजन का भाग नहीं पाया जाता है ?

- (1) कोलंबिया (2) ब्राजील (3) सूरीनाम (4) मेक्सिको

[Question ID = 92][Question Description = 265\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q165]

1. 1 [Option ID = 365]
2. 2 [Option ID = 366]
3. 3 [Option ID = 367]
4. 4 [Option ID = 368]

8) Leading producer of rubber in the world is :

- (1) Indonesia                      (2) USA                      (3) Thailand                      (4) China

विश्व में रबड़ का अग्रणी उत्पादक देश है :

- (1) इण्डोनेशिया                      (2) यु.एस.ए.                      (3) थाईलैण्ड                      (4) चीन

[Question ID = 93][Question Description = 266\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q166]

1. 1 [Option ID = 369]
2. 2 [Option ID = 370]
3. 3 [Option ID = 371]
4. 4 [Option ID = 372]

9) Pine trees are characteristic of :

- (1) Alpine forest                      (2) Tropical forest  
(3) Temperate forest                      (4) Sub-tropical forest

चीड़ के वृक्ष इनकी विशेषताएँ हैं :

- (1) अल्पाइन वन                      (2) उष्ण कटिबंधीय वन  
(3) शीतोष्ण कटिबंधीय वन                      (4) उप-उष्ण कटिबंधीय वन

[Question ID = 94][Question Description = 267\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q167]

1. 1 [Option ID = 373]
2. 2 [Option ID = 374]
3. 3 [Option ID = 375]
4. 4 [Option ID = 376]

10)

Pampas grasslands are located in :

- (1) Argentina                      (2) Chile                      (3) Brazil                      (4) Iceland

पम्पास घास क्षेत्र अवस्थित है :

- (1) अर्जेन्टीना में                      (2) चिली में                      (3) ब्राजील में                      (4) आइसलैंड में

[Question ID = 95][Question Description = 268\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q168]

1. 1 [Option ID = 377]
2. 2 [Option ID = 378]
3. 3 [Option ID = 379]
4. 4 [Option ID = 380]

11) Which state is the hub of talc stone production in India ?

- (1) Rajasthan                      (2) Telangana                      (3) Odisha                      (4) Kerala

भारत में कौनसा राज्य (सेलखड़ी) टैल्क पाउडर उत्पादन का केंद्र माना जाता है ?

- (1) राजस्थान                      (2) तेलंगाना                      (3) ओडीशा                      (4) केरल

[Question ID = 96][Question Description = 269\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q169]

1. 1 [Option ID = 381]
2. 2 [Option ID = 382]
3. 3 [Option ID = 383]
4. 4 [Option ID = 384]

12) An example of hydromorphic soil is :

- (1) Meadow soil (2) Chernozem soil  
(3) Laterite soil (4) Podzol soil

जल-आकारिक (हाइड्रोमॉर्फिक) मिट्टी उदाहरण है :

- (1) घासस्थली मिट्टी का (2) चेरनोजेम मिट्टी का  
(3) लैटराइट मिट्टी का (4) पॉडजाल मिट्टी का

[Question ID = 97][Question Description = 270\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q170]

1. 1 [Option ID = 385]  
2. 2 [Option ID = 386]  
3. 3 [Option ID = 387]  
4. 4 [Option ID = 388]

13) Gypsum is used for improvement of :

- (1) Acidic soils (2) Alkaline soils  
(3) Saline soils (4) Waterlogged soils

जिप्सम के उपयोग से किस प्रकार की मृदा में सुधार किया जाता है ?

- (1) अम्लीय मृदा (2) क्षारीय मृदा  
(3) लवणीय मृदा (4) जलीय मृदा

[Question ID = 98][Question Description = 271\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q171]

1. 1 [Option ID = 389]  
2. 2 [Option ID = 390]  
3. 3 [Option ID = 391]  
4. 4 [Option ID = 392]

14)

Which of the following countries is the largest producer of aluminium in the world ?

- (1) USA (2) India (3) France (4) New Zealand

निम्नलिखित में से कौन सा देश दुनिया में एल्युमीनियम का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

- (1) यु.एस.ए. (2) भारत (3) फ्रांस (4) न्यूजीलैंड

[Question ID = 99][Question Description = 272\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q172]

1. 1 [Option ID = 393]  
2. 2 [Option ID = 394]  
3. 3 [Option ID = 395]  
4. 4 [Option ID = 396]

Topic:- ARO\_CA\_16DEC\_SH1\_S1

1)

How much has Boeing settled to pay with the US Department of Justice as penalty, damages and compensation over fraud in Boeing 737 MAX certification ?

- (1) 1.3 billion US dollars (2) 2.1 billion US dollars  
(3) 2.5 billion US dollars (4) 3.2 billion US dollars

बोइंग 737 मैक्स प्रभाजन में धोखाधड़ी के लिए जुर्माना, मुआवजा और क्षति पूर्ति के रूप में यु.एस. डिपार्टमेंट ऑफ जस्टिस के लिए बोइंग को कितना भुगतान करना है ?

- (1) 1.3 बिलियन यु.एस. डालर (2) 2.1 बिलियन यु.एस. डालर  
(3) 2.5 बिलियन यु.एस. डालर (4) 3.2 बिलियन यु.एस. डालर

[Question ID = 100][Question Description = 273\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q173]

1. 1 [Option ID = 397]  
2. 2 [Option ID = 398]  
3. 3 [Option ID = 399]  
4. 4 [Option ID = 400]

2)

Manish Narwal won gold medal at the Tokyo Paralympic 2020 in :

- (1) Shooting (2) Table Tennis (3) Wrestling (4) Weight lifting

मनीष नरवाल ने टोक्यो पैरालिंपिक 2020 स्वर्ण पदक किस खेल में जीता ?

- (1) निशानेबाजी में (2) टेबल टेनिस में (3) कुश्ती में (4) भारोत्तोलन में

[Question ID = 101][Question Description = 274\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q174]

1. 1 [Option ID = 401]  
2. 2 [Option ID = 402]  
3. 3 [Option ID = 403]  
4. 4 [Option ID = 404]

3)

A low cost and efficient way to generate hydrogen from water using Molybdenum dioxide as a catalyst has been developed by :

- (1) CSIR (2) DRDO (3) MNRE (4) CENS

मॉलिब्डेनम हाईऑक्साइड को उत्प्रेरक के तौर पर प्रयुक्त करते हुए पानी से हाइड्रोजन बनाने हेतु निम्न लागत और कुशल तरीके का विकास किसके द्वारा किया गया है :

- (1) सी.एस.आई.आर. (2) डी.आर.डी.ओ. (3) एम.एन.आर.ई. (4) सी.ई.एन.एस.

[Question ID = 102][Question Description = 275\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q175]

1. 1 [Option ID = 405]  
2. 2 [Option ID = 406]  
3. 3 [Option ID = 407]  
4. 4 [Option ID = 408]

4) Name of the Covid-19 Vaccine developed by Russia is :

- (1) Sputnik I (2) Janssen Ad 26  
(3) Zycov (4) Sputnik V

रूस द्वारा बनायी गयी कोविड -19 वैक्सीन का क्या नाम है ?

- (1) स्पुतनिक I (2) जॉनसेन ए.डी. 26  
(3) जायकोव (4) स्पुतनिक V

[Question ID = 103][Question Description = 276\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q176]

1. 1 [Option ID = 409]
2. 2 [Option ID = 410]
3. 3 [Option ID = 411]
4. 4 [Option ID = 412]

5)

In 2021, which two wetlands have been added to the list of Ramsar Sites in India ?

- (1) Sultanpur and Bhinderwas
- (2) Sur Sarovar and Lonar Lake
- (3) Nawabganj Bird Sanctuary and Parvati Agra Bird Sanctuary
- (4) Kar Wetland and Deepor Beel

2021 में, भारत में रामसर सूची में कौन-सी दो आद्रभूमियों (वेटलैंड्स) को शामिल किया गया है ?

- (1) सुल्तानपुर और भिण्डरवास
- (2) सुर सरोवर और लोनार झील
- (3) नवाबगंज पक्षी अभ्यारण और पर्वती अग्र पक्षी अभ्यारण
- (4) कार वेटलैंड और डीपोर बील

[Question ID = 104][Question Description = 277\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q177]

1. 1 [Option ID = 413]
2. 2 [Option ID = 414]
3. 3 [Option ID = 415]
4. 4 [Option ID = 416]

6)

In January 2021, the World Meteorological Organisation announced that the deep gaps in the ozone layer over the Antarctic and the Arctic have :

- (1) become deeper
- (2) reduced slightly
- (3) closed
- (4) remained unchanged

जनवरी 2021 में, विश्व मौसम संगठन ने घोषणा की अंटार्कटिका और आर्कटिक के ऊपर ओजोन सतह में गहन अंतराल :

- (1) और गहन हो रहा है।
- (2) हल्का घटा है।
- (3) समाप्त हो चुका है।
- (4) कोई परिवर्तन नहीं हुआ है।

[Question ID = 105][Question Description = 278\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q178]

1. 1 [Option ID = 417]
2. 2 [Option ID = 418]
3. 3 [Option ID = 419]
4. 4 [Option ID = 420]

7)

Global Forest Watch 2020 has reported a high rate of deforestation in a major hornbill habitat in :

- (1) Karnataka (2) Mizoram  
(3) Arunachal Pradesh (4) Himachal Pradesh

ग्लोबल फॉरेस्ट वॉच 2020 ने किस राज्य में प्रमुख हार्नबिल आवास में निर्वनीकरण की उच्च दर के बारे में सूचित किया है?

- (1) कर्नाटक (2) मिजोरम  
(3) अरुणाचल प्रदेश (4) हिमाचल प्रदेश

[Question ID = 106][Question Description = 279\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q179]

1. 1 [Option ID = 421]  
2. 2 [Option ID = 422]  
3. 3 [Option ID = 423]  
4. 4 [Option ID = 424]

8) Air India Chairman Rajiv Bansal has been recently appointed Secretary :

- (1) Aviation (2) Telecommunication  
(3) Defence (4) Commerce

एयर इंडिया चेयरमैन राजीव बंसल को हाल ही में सचिव नियुक्त किया गया है :

- (1) विमानन में (2) संचार में  
(3) रक्षा में (4) वाणिज्य में

[Question ID = 107][Question Description = 280\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q180]

1. 1 [Option ID = 425]  
2. 2 [Option ID = 426]  
3. 3 [Option ID = 427]  
4. 4 [Option ID = 428]

9)

Which state ranked 1<sup>st</sup> in the country for overall implementation of Poshan Abhiyan ?

- (1) Gujarat (2) Goa  
(3) Andhra Pradesh (4) Haryana

वह राज्य जिसने देश में पोषण आभियान के समग्र कार्यान्वयन हेतु 1 रैंक प्राप्त किया है ?

- (1) गुजरात (2) गोवा  
(3) आंध्र प्रदेश (4) हरियाणा

[Question ID = 108][Question Description = 281\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q181]

1. 1 [Option ID = 429]  
2. 2 [Option ID = 430]  
3. 3 [Option ID = 431]  
4. 4 [Option ID = 432]

10)

In which of the cities India-Russia Summit 2021 was held ?

- (1) Chennai (2) Ahamdabad (3) Varanasi (4) New Delhi

निम्न में से किस शहर में भारत-रूस शिखर सम्मेलन 2020 सम्पन्न हुआ है ?

- (1) चेन्नई (2) अहमदाबाद (3) वाराणसी (4) नई दिल्ली

[Question ID = 109][Question Description = 282\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q182]

1. 1 [Option ID = 433]  
2. 2 [Option ID = 434]  
3. 3 [Option ID = 435]  
4. 4 [Option ID = 436]

11)

Who has succeeded Syed Akbaruddin as the Permanent Representative of India to the United Nations ?

- (1) Navtej Sarna (2) Harsh Vardhan Shringla  
(3) T.S Tirumurti (4) Taranjit Singh Sandhu

संयुक्त राष्ट्र में सैय्यद अकबरुद्दीन के बाद भारत के अगले स्थायी प्रतिनिधि के तौर पर नियुक्त किए गये है ?

- (1) नवतेज सरना (2) हर्ष वर्धन श्रीगंला  
(3) टी.एस. त्रिरुमूर्ति (4) तरनजीत सिंह संधु

[Question ID = 110][Question Description = 283\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q183]

1. 1 [Option ID = 437]  
2. 2 [Option ID = 438]  
3. 3 [Option ID = 439]  
4. 4 [Option ID = 440]

12) The celebrity appointed for children's Rights Campaign by UNICEF is :

- (1) Amitabh Bacchan (2) Leander Paes  
(3) Kailash Satyarthi (4) Ayushman Khurrana

युनिसेफ द्वारा बच्चों के अधिकार हेतु अभियान के लिए किसे चुना गया है ?

- (1) अमिताभ बच्चन (2) लिऐंडर पेस  
(3) कैलाश सत्यार्थी (4) आयुष्मान खुराना

[Question ID = 111][Question Description = 284\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q184]

1. 1 [Option ID = 441]  
2. 2 [Option ID = 442]  
3. 3 [Option ID = 443]  
4. 4 [Option ID = 444]

13)

Which of the following countries has in 2021 refused to play cricket matches in Pakistan ?

- (1) Australia (2) New Zealand (3) South Africa (4) Zimbabwe

निम्नलिखित देशों में से किसने 2021 में पाकिस्तान में क्रिकेट खेलने से इन्कार कर दिया है ?

- (1) आस्ट्रेलिया (2) न्यूजीलैंड (3) दक्षिण अफ्रीका (4) जिम्बाबवे

[Question ID = 112][Question Description = 285\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q185]

1. 1 [Option ID = 445]  
2. 2 [Option ID = 446]  
3. 3 [Option ID = 447]

4. 4 [Option ID = 448]

14)

With which country India has entered into a Strategic Green Alliance ?

(1) France (2) Denmark (3) Sweden (4) Germany

भारत ने किस देश के साथ सामरिक हरित मैत्री (स्ट्रेटजिक ग्रीन एलायंस) किया है ?

(1) फ्रांस (2) डेनमार्क (3) स्वीडन (4) जर्मनी

[Question ID = 113][Question Description = 286\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q186]

1. 1 [Option ID = 449]

2. 2 [Option ID = 450]

3. 3 [Option ID = 451]

4. 4 [Option ID = 452]

Topic:- ARO\_UP\_16DEC\_SH1\_S1

1) Kasturba Gandhi Balika Vidyalaya Scheme was launched in :

(1) 2004 (2) 2010 (3) 2005 (4) 2012

कस्तूरबा गाँधी बालिका विद्यालय योजना किस वर्ष में प्रारंभ की गयी ?

(1) 2004 (2) 2010 (3) 2005 (4) 2012

[Question ID = 114][Question Description = 287\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q187]

1. 1 [Option ID = 453]

2. 2 [Option ID = 454]

3. 3 [Option ID = 455]

4. 4 [Option ID = 456]

2) Which of the following is the eastern most town of Uttar Pradesh ?

(1) Ballia (2) Azamgarah (3) Barabanki (4) Basti

निम्नलिखित में से कौन उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक पूर्वी नगर है ?

(1) बाल्लिया (2) आजमगढ़ (3) बाराबंकी (4) बस्ती

[Question ID = 115][Question Description = 288\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q188]

1. 1 [Option ID = 457]

2. 2 [Option ID = 458]

3. 3 [Option ID = 459]

4. 4 [Option ID = 460]

3) Which of the following districts has least area in Uttar Pradesh ?

(1) Sant Kabir Nagar (2) Gautam Buddha Nagar

(3) Ambedkar Nagar (4) Kanpur City

निम्नलिखित में से उत्तर प्रदेश के किस जिले का क्षेत्रफल सबसे कम है ?

(1) संत कबीर नगर (2) गौतम बुद्ध नगर

(3) अंबेडकर नगर (4) कानपुर सिटी

[Question ID = 116][Question Description = 289\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q189]

1. 1 [Option ID = 461]

2. 2 [Option ID = 462]

3. 3 [Option ID = 463]

4. 4 [Option ID = 464]

4)

How many agro-climatic zones are there in Uttar Pradesh, based on rainfall and soil types ?

- (1) 5 (2) 7 (3) 9 (4) 11

वर्षा और मिट्टी के प्रकार के आधार पर उत्तरप्रदेश में कितने कृषि जलवायु क्षेत्र हैं ?

- (1) 5 (2) 7 (3) 9 (4) 11

[Question ID = 117][Question Description = 290\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q190]

- 1 [Option ID = 465]
- 2 [Option ID = 466]
- 3 [Option ID = 467]
- 4 [Option ID = 468]

5) At present the forest area in Uttar Pradesh approximately is :

- (1) 2.56% (2) 7% (3) 9.50% (4) 11.60%

उत्तर प्रदेश में वर्तमान वन क्षेत्रफल केवल है :

- (1) 2.56% (2) 7% (3) 9.50% (4) 11.60%

[Question ID = 118][Question Description = 291\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q191]

- 1 [Option ID = 469]
- 2 [Option ID = 470]
- 3 [Option ID = 471]
- 4 [Option ID = 472]

6) In Uttar Pradesh a 'Lion Safari' is being established in :

- (1) Balrampur (2) Etawah (3) Maharajganj (4) Pilibhit

उत्तर प्रदेश में लॉयन सफारी कहाँ स्थापित हो रही है ?

- (1) बलरामपुर (2) इटावा (3) महाराजगंज (4) पीलीभीत

[Question ID = 119][Question Description = 292\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q192]

- 1 [Option ID = 473]
- 2 [Option ID = 474]
- 3 [Option ID = 475]
- 4 [Option ID = 476]

7) In which of the following districts of Uttar Pradesh 'Bhoksa tribe' is found ?

- (1) Bijnaur and Agra (2) Baharaich and Lakhimpur

- (3) Mirzapur and Sonbhadra (4) Lalitpur and Jalaun

उत्तर प्रदेश के किस जिले में 'भोक्ष जनजाति' पायी जाती है ?

- (1) बिजनौर और आगरा (2) बहराइच और लखीमपुर

- (3) मिर्जापुर और सोनभद्र (4) ललितपुर और जालौन

[Question ID = 120][Question Description = 293\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q193]

- 1 [Option ID = 477]
- 2 [Option ID = 478]
- 3 [Option ID = 479]
- 4 [Option ID = 480]

8) Which is the most popular tribe in Uttar Pradesh ?

- (1) Thaw (2) Buksa (3) Bhotia (4) Raji

उत्तर प्रदेश में कौन सी जनजाति सबसे लोकप्रिय है ?

- (1) थॉ (2) बुक्सा (3) भोटिया (4) राजी

[Question ID = 121][Question Description = 294\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q194]

1. 1 [Option ID = 481]
2. 2 [Option ID = 482]
3. 3 [Option ID = 483]
4. 4 [Option ID = 484]

9)

The Banda district of Uttar Pradesh is famous for :

- (1) Forts (2) Industries (3) Coal Mines (4) Shajar Stone

उत्तर प्रदेश का बांदा जिला किसके लिये प्रसिद्ध है ?

- (1) किले (2) उद्योग (3) कोयला खाने (4) शजर पत्थर

[Question ID = 122][Question Description = 295\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q195]

1. 1 [Option ID = 485]
2. 2 [Option ID = 486]
3. 3 [Option ID = 487]
4. 4 [Option ID = 488]

10)

'Swadhar' is the scheme for :

- (1) Unique Identification (2) Self employment for Males  
(3) Women in difficult circumstances (4) Common home for senior citizen

'स्वाधार' योजना किसके लिए शुरू की गयी थी ?

- (1) विशिष्ट पहचान (2) पुरुषों के लिए स्वरोजगार  
(3) कठिन परिस्थितियों में रह रही महिला (4) वरिष्ठ नागरिक के सामूहिक घर

[Question ID = 123][Question Description = 296\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q196]

1. 1 [Option ID = 489]
2. 2 [Option ID = 490]
3. 3 [Option ID = 491]
4. 4 [Option ID = 492]

- 11) The number of seats reserved for women in Panchayati Raj Institutions in UP is :
- (1) One - third of total seats
  - (2) In Proportion to women's population
  - (3) One-fourth of total seats
  - (4) As per the requirement of circumstances

उत्तर प्रदेश में पंचायती राज्य संस्थाओं में महिलाओं के लिए आरक्षित सीटों की संख्या है :

- (1) कुल सीटों का एक-तिहाई
- (2) महिलाओं की जनसंख्या के अनुपात में
- (3) कुल सीटों का एक चौथाई
- (4) परिस्थितियों की आवश्यकता के अनुसार

[Question ID = 124][Question Description = 297\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q197]

1. 1 [Option ID = 493]
2. 2 [Option ID = 494]
3. 3 [Option ID = 495]
4. 4 [Option ID = 496]

- 12) In Uttar Pradesh, 'Naya Savera' Scheme was introduced on 16 January 2017 by :

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| (1) Education Department | (2) Labour Department    |
| (3) Health Department    | (4) Transport Department |

उत्तर प्रदेश में 16 जनवरी 2017 को 'नया सवेरा' योजना की शुरुआत किसके द्वारा की गयी ?

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| (1) शिक्षा विभाग    | (2) श्रम विभाग   |
| (3) स्वास्थ्य विभाग | (4) परिवहन विभाग |

[Question ID = 125][Question Description = 298\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q198]

1. 1 [Option ID = 497]
2. 2 [Option ID = 498]
3. 3 [Option ID = 499]
4. 4 [Option ID = 500]

- 13) The expenses of Public Service Commission of Uttar Pradesh are charged upon :

- (1) Consolidate fund of India
- (2) Consolidate fund of State
- (3) Its own generated fund from fees
- (4) Contingent fund

उत्तर प्रदेश राज्य लोक सेवा आयोग के व्यय को किस पर भारित करता है :

- (1) भारत की संचित निधि
- (2) राज्य की संचित निधि
- (3) यह शुल्क से अपने निधि को प्राप्त करता है
- (4) आकस्मिक निधि

[Question ID = 126][Question Description = 299\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q199]

1. 1 [Option ID = 501]
2. 2 [Option ID = 502]

3. 3 [Option ID = 503]

4. 4 [Option ID = 504]

14)

Which is the highest hill in southern part of Uttar Pradesh ?

(1) Camoor (2) Vindhaychal (3) Sonakar (4) Satpura

उत्तर प्रदेश का दक्षिण भाग की सबसे ऊँची पहाड़ कौन सी है ?

(1) कैमूर (2) विन्ध्याचल (3) सोनाकर (4) सतपुड़ा

[Question ID = 127][Question Description = 300\_AR07\_16Dec\_Set1\_Shift1\_Q200]

1. 1 [Option ID = 505]

2. 2 [Option ID = 506]

3. 3 [Option ID = 507]

4. 4 [Option ID = 508]