

1. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): The boiling point of water decreases as the altitude increases.

Reason (R): The atmospheric pressure increases with altitude. x

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) (A) is true but (R) is false.
- (b) (A) is false but (R) is true.
- (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- 2. Which of the following city/cities is/are not situated in present day Afghanistan?
  - 1. Ghazni 2. Fergana 3. Kandahar 4. Samarkand Select the correct answer from the code given below: Code -
  - (a) 2 and 4
- (b) Only 1
- (c) 2 and 3
- (d) Only 4
- 3. What is the correct chronological order of the Sultans of Sayyid dynasty?
  - (1) Khizr Khan
- (2) Muhammad Shah
- (4) Ala-ud-Din Alam Shah (3) Mubarak Shah Select the correct answer from the code given below: Code -
- (a) 1, 3, 4, 2
- (b) 1, 4, 2, 3
- (c) 1, 3, 2, 4
- (d) 1, 2, 3, 4
- A voltage of 15 volt is applied across a colour coded carbon resistor with first, second and third rings of brown, green and black colours. What is the current flowing through the resistor?
  - (a) 3 ampere
- (b) 2 ampere
- (c) 1 ampere
- (d) None of the above
- 5. Consider the following types of erosion and arrange these in correct sequence in terms of the increasing order of soil loss from the field due to these types of erosion -
  - Gully erosion
- II. Splash erosion
- III. Rill erosion
- IV. Sheet erosion

Select the correct answer from the code given below-

Code -

- (a) IV, I, III, II
- (b) II, IV, III, I
- (c) III, II, I, IV
- (et) II, III, IV, I
- 6. Consider the following statements with reference to

Attorney General of India -1. He holds office during the pleasure of the Prime

2. He is not entitled to the privileges of a Member of Select the correct answer from the code given below:

(b) Only 2

- Code -
- (d) Both 1 and 2
- (a) Only 1 (c) Neither 1 nor 2

Page 2 of 32

 नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : अभिकथन (A): जैसे-जैसे ऊँचाई बढ़ती है, पानी का क्वथनांक घटता है।

कारण (R): ऊँचाई के साथ वायुमंडल दाब बढ़ता है। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट -

- (a) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (b) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- निम्नलिखित में से कौन सा/से शहर अफगानिस्तान में स्थित नहीं है / हैं?

1. गजनी 2. फुरगुना 3. कांधार नीचे दिए गये कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए:

- (a) 2 और 4
- (b) केवल 1
- (c) 2 और 3
- (d) केवल 4
- सैय्यद वंश के सुल्तानों का सही कालानुक्रम क्या है?
  - (1) खिज खान
- (2) मृहम्मद शाह
- (3) मुबारक शाह (4) अलाउददीन आलम शाह नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए :

कूट -

- (a) 1, 3, 4, 2
- **(b)** 1, 4, 2, 3
- (c) 1, 3, 2, 4
- (d) 1, 2, 3, 4
- 4. भूरे, हरे और काले रंग के पहले, दूसरे और तीसरे छल्ले के साथ रंग कोडित कार्बन प्रतिरोधी पर 15 वोल्ट का वोल्टेज लगाया जाता है। प्रतिरोधक के माध्यम से प्रवाहित होने वाली धारा क्या है?
  - (ब) 3 एम्पीयर
- (b) 2 एम्पीयर
- (c) 1 एम्पीयर
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 5. निम्नलिखित प्रकार के क्षरण पर विचार करें तथा इस प्रकार के क्षरण के कारण खेत से मिट्टी के नुकसान के बढ़ते क्रम के सन्दर्भ में सही क्रम में व्यवस्थित करें -
  - I. अवनालिका क्षरण (अपरदन) II. बौछारी क्षरण III. नलिका क्षरण IV. परत क्षरण नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -
  - (a) IV, I, III, II
- (b) II, IV, III, I
- (c) III, II, I, IV
- (d) II, III, IV, I
- 6. भारत के महान्यायवादी के संदर्भ में निम्नलिखित कथने पर विचार कीजिए –
  - 1. वे प्रधानमंत्री की मर्ज़ी तक पद पर बने रहते हैं।
  - 2. वे संसद सदस्य के विशेषाधिकार के हकदार नहीं हैं। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए: क्ट -
  - (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) न तो 1 ना ही 2
- (d) 1 और 2 दोनों



- The reason for a swimming pool to appear less deep than the actual depth is -
  - (a) Reflection

(b) Light scattering

(C) Refraction

- (d) None of the above
- 8. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R)-Assertion (A): "Five Eyes" is an Intelligence Alliance of 5 countries including U.S.A., U.K., Canada, Australia and New Zealand. Reason (R): They share intelligence inputs regarding threats to their countries' interests through a collective secret database called "Stone Ghost". Select the correct answer using the code given below-Code -
  - (a) (A) is true but (R) is false.
  - (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
  - (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
  - (d) (A) is false but (R) is true.
- Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R) -

Assertion (A): Pulses, when included in intercropping with cereals, act as complimentary crops.

Reason (R): Pulses with tap root system, do not compete for nutrients and moisture with cereals having fibrous root system.

Select the correct answer using the code given below-Code -

- (a) (A) is false but (R) is true.
- (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (c) (A) is true but (R) is false.
- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- 10. Consider the following events and arrange them in correct chronological order starting from the earliest to the last activity:
  - (I) Discovery of pi meson
  - (II) Discovery of Neutron
  - (III) Discovery of Electron
  - (IV) Discovery of Proton
- Select the correct answer using the code given below:
  Code -
  - (a) I, III, IV, II

(b) III, II, I, IV

**(c)** <u>II</u>I, IV, II, I

(4) 川, 1火, 1, 11

- रिविमिंग पूल के वास्तिविक गहराई से कम गहरा प्रतीत होने का कारण है –
  - (a) परावर्तन

(b) प्रकाश प्रकीर्णन

(c) अपवर्तन

- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 8. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है अभिकथन (A): "फाइव आइज़" संयुक्त राज्य अमेरिका, ब्रिटेन, कनाडा, ऑस्ट्रेलिया और न्यूज़ीलैंड सहित 5 देशों का एक खुफिया गठबंधन है। कारण (R): वे "स्टोन घोस्ट" नामक एक सामूहिक गुप्त

कारण (R): व "स्टान घास्ट नामक एक सागूर्वक उस डेटाबेस के माध्यम से अपने देशों के हितों के लिए खतरों के बारे में खुफिया जानकारी साझा करते हैं। नीचे दिए गये कूट से सही उत्तर चुनिए —

कट -

(a) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- 9. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है —

अभिकथन (A): अनाज वाली फसलों के साथ अंतरासस्यन के रूप में शामिल होने पर दलहनें पूरक फसलों के रूप में कार्य करती हैं।

कारण (R): मूसला जड़ प्रणाली वाली दलहनें रेशेदार जड़ प्रणाली वाले अनाजों की फसलों के साथ पोषक तत्वों और नमी के लिए प्रतिस्पर्द्धा नहीं करती हैं।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन कीजिए —

कूट -

- (a) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- 10. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें सही कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए, सबसे पहले से प्रारम्भ करते हुए आखिरी गतिविधि तक :
  - (I) पाई मेसन की खोज
  - (II) न्यूट्रॉन की खोज
  - (III) इलेक्ट्रॉन की खोज
  - (IV) प्रोटोन की खोज

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

क्ट -

(a) I, III, IV, II

(b) III, II, I, IV

(c) III, IV, II, I

(d) III, IV, I, II

- 11. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): The struggles in South Africa prepared Gandhiji to lead the National Movement. Reason (R): Seeing the militancy of Indians in South Africa, Gandhiji was convinced that the Indian people would be ready for militant struggle and sacrifice for a cause. A Select the correct answer from the code given below: Code -
  - (a) Both (A) and (R) are correct and (R) is correct explanation of (A).
  - (b) (A) is correct but (R) is incorrect.
    - (c) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A).
  - (d) (A) is incorrect but (R) is correct.
- 12. A sum invested at 7% simple interest per annum grows to ₹540 in 5 years. The same amount at 9% simple interest per annum in 3 years will grow to be-
  - (a) ₹ 450

(b) ₹ 520

(c) ₹ 420

(d) ₹ 508

13. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below -

#### List-II

- A. Jaya Varma Sinha
- 1. Author of "Tales from Banana Republic"
- B. Manoje Nath
- 2. P.M. of Thailand
- C. Srettha Thavisin
- 3. The first woman Chairperson of the Railway Board
- D. Dr. Mohamed Muizzu 4. President of Maldives Code -
- (a) A-4, B-1, C-2, D-3
- (b) A-2, B-1, C-3, D-4
- (c) A-3, B-1, C-2, D-4
- (d) A-3, B-2, C-1, D-4
- 14.) Out of the four given pairs below, how many of the following pairs are correctly matched?

# List-I

List-II

(Research Institute)

(City)

- (A) Arid Forest Research Institute
- Jodhpur
- (B) Himalayan Forest
- Dehradun
- Research Institute (C) Rain Forest Research
- 'Jorhat
- Institute
- Jabalpur
- (D) Tropical Forest Research Institute
- (b) 2

(a) 4 (c) 1

- (d) 3
- Page 4 of 32

- 11. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है अभिकथन (A): दक्षिण अफ्रीका के संघर्षों ने गाँधी जी को राष्ट्रीय आन्दोलन के नेतृत्व के लिए तैयार किया। कारण (R) : दक्षिण अफ्रीका में भारतीयों के जुझारुपन को देखकर गाँधी जी को यह विश्वास हो गया था कि भारतीय जनता किसी उद्देश्य के लिए जुझारु संघर्ष और बलिदान के लिए तैयार हो जायेगी। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए:
  - कूट -(a) (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
  - (b) (A) सही है किंतु (R) गलत है।
  - (c) (A) तथा (R) दोनों, सही हैं किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
  - (d) (A) गलत है किंतु (R) सही है।
- 12. एक धनराशि 7% सांलाना ब्याज की दर पर 5 वर्ष में 540 ₹ हो जाती है। यही धनराशि 9% सालाना साधारण ब्याज की दर से 3 वर्ष में हो जायेगी -
  - (a) 450₹
- (b) 520₹
- (c) 420₹
- (d) 508 ₹
- सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -

#### सूची-I

सूची—II

- A. जया वर्मा सिंहा
- 1. "टेल्स फ्रॉम बनाना रिपब्लिक" के लेखक
- B. मनोज नाथ
- थाईलैंड के पी.एम.
- C. श्रेथा थाविसिन
- 3. रेलवे बोर्ड की पहली महिला अध्यक्ष
- D. डॉ. मोहम्मद मुइज़्जू कुट -
- 4. मालदीव के राष्ट्रपति
- (a) A-4, B-1, C-2, D-3
- **(b)** A-2, B-1, C-3, D-4
- (c) A-3, B-1, C-2, D-4
- (d) A-3, B-2, C-1, D-4
- 14. नीचे दिए गए चार युग्मों में से, कितने युग्म सही सुमेलित

## सूची-1 (अनुसंघान संस्थान)

सूची–Ⅱ (शहर) जोधपुर

- (A) शुष्क वन अनुसंधान संस्थान
- (B) हिमालय वन अनुसंधान देहरादून
- (C) वर्षा वन अनुसंधान संस्थान

संस्थान

- जोरहाट
- (D) उष्णकटिबंधीय वन अनुसंधान संस्थान
- जबलपुर

(a) 4 (c) 1

- (b) 2

- 15. Consider the following statements with reference to osmosis:
  - (1) If the semipermeable membrane is placed between the solvent and solution, the solvent molecules will flow through the membrane from pure solvent to the solution.
  - (2) The process of flow of solvent is called as reverse osmosis.

Select the correct answer using the code given below:

(a) Both 1 and 2

(b) Only 1

(c) Neither 1 nor 2

(d) Only 2

- 16. Consider the following statements with reference to Uttar Pradesh Budget, 2023-24 -
  - The size of the Budget is ₹7,60,000 crore. >
  - 2. The Fiscal Deficit is estimated to be at ₹84,883.16

Select the correct answer using the code given below: Code -

(a) Both 1 and 2

Only 2

(c) Neither 1 nor 2

AN Only 1

- 17. Consider the following events and arrange them in chronological order -
  - I. C.R. Rao, the eminent Statistician, passed away
  - II. Ustad Ali Zaki Haider, the Rudra Veena exponent, passed away
  - III. Bindeshwar Pathak, father of public toilets in India, passed away
  - IV. M.S. Swaminathan, father of India's Green Revolution, passed away

Select the correct answer using the code given below-

Code -

(a) III, I, II, IV

(b) IV, II, III, I

(c) IV, I, II, III >

(tet) II, III, I, IV

- Consider the following events of seed multiplication stages and arrange these in correct chronological order from earliest stage to last -
  - Breeder seed

II. Foundation seed

III. Certified seed

IV. Nucleus seed

Select the correct answer from the code given below-

Code -

(a) IV, I, II, III

(b) II, III, I, IV

(c) III, I, IV, II

(d) II, IV, III, I

- परासरण के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
  - (1) यदि एक अर्धपारगम्य झिल्ली विलायक और विलयन के मध्य रख दी जाए तो विलायक के अणु इस झिल्ली में से निकल कर शुद्ध विलायक से विलयन की ओर प्रवाहित हो जाएंगे।
  - (2) विलायक के प्रवाह की यह प्रक्रिया प्रतिलोम परासरण कहलाती है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए -

(a) 1 और 2 दोनों

(b) केवल 1

(c) न तो 1 ना ही 2

(d) केवल 2

- 16. उत्तर प्रदेश बजट, 2023-24 के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
  - 1. बजट का आकार 7,60,000 करोड़ ₹ है।
  - 2. राजकोषीय घाटा 84,883.16 करोड़ ₹ रहने का अनुमान

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन करें:

कुट -

(a) 1 और 2 दोनों

(b) केवल 2

(c) न तो 1 ना ही 2

(d) केवल 1

- 17. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा उनको कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए -
  - प्रख्यात सांख्यिकीविद, सी.आर. राव का निधन
  - रुद्र वीणा वादक, उस्ताद अली ज़की हैदर का निधन
  - III. भारत में सार्वजनिक शौचालयों के जनक, बिंदेश्वर पाठक का निधन

IV. भारत की हरित क्रांति के जनक, एम.एस. स्वामीनाथन का निधन

नीचे दिये गए कूट से सही उत्तर चुनिए -कृट -

(a) III, I, II, IV

(b) IV, II, III, I

(c) IV, I, II, III

(d) II, III, I, IV

- 18. बीज गुणन चरणों की निम्नलिखित घटनाओं पर विचार करें और उन्हें प्रारम्भिक चरण से अंतिम चरण तक सही कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें -
  - प्रजनक बीज

II. आधारीय बीज

III. प्रमाणित बीज

IV. केन्द्रक बीज

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चुनाव कीजिए -कूट -

(a) IV, I, II, III

(b) II, III, I, IV

(c) III, I, IV, II

(d) II, IV, III, I

19. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason

Assertion (A): India is the largest producer of Jute in the world.

Reason (R): India's Jute production increased due to Yellow Revolution. A

Select the correct answer using the code given below-Code -

- (a) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (A) is true but (R) is false.
- (c) (A) is false but (R) is true.
- (d) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- 20. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R)-Assertion (A): Roscomos's Luna-25 mission to

moon was aimed at ensuring guaranteed access to moon.

Reason (R): Russia and China together are leading International Lunar Research Station (ILRS) against U.S. led Artemis Accord.

Select the correct answer from the code given below-Code -

(A) is true but (R) is false.

- (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (d) (A) is false but (R) is true.
- 21. x% of y is equal to y% of ...

(a) x

(b) 100x

(c) <u>x</u> 100

(d) None of the above

22. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): During the winter season, most part of India is dry.

Reason (R): Most parts of the country are under influence of the northeast trade winds during the winter season. <

Select the correct answer using the code given below:

Code -

- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (c) (A) is false but (R) is true. (d) (A) is true but (R) is false.

19. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है अभिकथन (A) : भारत विश्व में जूट का सबसे बडा उत्पादक है।

कारण (R): भारत का जूट उत्पादन पीली क्रांति के कारण

बढ़ा है। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -कूट —

(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

(b) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

(c) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

(d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।

20. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है – अभिकथन (A) : रोस्कोमोस के चन्द्रमा पर लूना–25 मिशन का उद्देश्य चन्द्रमा तक पहुँच की गारंटी सुनिश्चित करना था।

कारण (R): रूस और चीन मिलकर अमेरिका के नेतृत्व आर्टेमिस समझौते के खिलाफ अन्तर्राष्ट्रीय चन्द्र अनुसंधान स्टेशन (ILRS) का नेतृत्व कर रहे हैं।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -कूट -

(a) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- 21. y का x% किसके y% के बराबर है?

(a) x के

(b) 100x 动

(c)  $\frac{x}{100} \stackrel{\rightarrow}{\Phi}$ 

(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

22. नीचे दो कथन दियें गये हैं, जिन्में एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है :

अभिकथन (A) : सर्दी के मौसम में, भारत का अधिकांश भाग शुष्क रहता है।

कारण (R): शीत ऋतु के दौरान देश के अधिकांश भाग उत्तर-पूर्वी व्यापारिक हवाओं के प्रभाव में रहते

नीचे दिये गये कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कूट -

(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

(c) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

(d) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

Page 6 of 32



23.	Match	List-I	with	List-II	and	select	the	correct
	answer	using t	he co	de given	belo	w;		

List-I	List-II
(Dance)	(State)
A. Bharatnatyam	1. Tamil Nadu
B. Kuchipudi - 3	2. Uttar Pradesh
C. Sattriya-4	3. Andhra Pradesh
D. Kathak -2	4. Assam

Code -

- 24. Consider the following statements with reference to Charkula dance of Uttar Pradesh –
  - 1. It is a dance performed in the Awadh region of Uttar Pradesh.
  - 2. In this dance, veiled women balancing large multitiered circular wooden pyramids on their heads dance to songs about Krishna.

Select the correct answer from the code given below: Code -

(a) Neither 1 nor 2

(b) Both 1 and 2

(c) Only 1

(d) Only 2

25. If the 25th of October in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is -

(a) 3 22 - 29 (b) 4

(d) None of the above

26. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R)-Assertion (A): The northern slopes of the Himalayas have a thicker vegetation cover compared to the southern slopes.

Reason (R): Southern slopes of Himalayas receive more rainfall than the northern slopes.

Select the correct answer using the code given below: Code -

(a) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).

(A) is false but (R) is true.

- (c) (A) is true but (R) is false.
- (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).

23. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिएः

सूची—I सूची—II (नृत्य) (राज्य)

A. भरतनाट्यम

1. तमिलनाडु

B. कुचिपुड़ी

उत्तर प्रदेश
 आन्ध्र प्रदेश

C. सत्रीया D. कथक

4. असम

कुट -

(a) A-1, B-3, C-4, D-2 (b) A-3, B-4, C-1, D-2

(c) A-1, B-4, C-3, D-2

(d) A-1, B-2, C-4, D-3

24. उत्तर प्रदेश के चारकुला नृत्य के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए —

 यह उत्तर प्रदेश के अवध क्षेत्र में किया जाने वाला नृत्य है।

2. इस नृत्य में, पर्दा ढके महिलायें अपने सिर पर बड़े बहुस्तरीय गोलाकार लकड़ी के पिरामिडों को संतुलित करती हैं और कृष्णा के गीतों पर नृत्य करती हैं। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए —

कूट — (a) न तो 1 ना ही 2

(b) 1 एवं 2 दोनों

(c) केवल 1

(d) केवल 2

25. यदि किसी वर्ष में 25 अक्टूबर को गुरुवार है, तो उस महीने में सोमवारों की संख्या कितनी होगी?

(a) 3

(b) 4

(c) 5

(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

26. नीचे दो कथन दिए गये हैं, जिनमें एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है —

अभिकथन (A) : हिमालय के उत्तरी ढलानों पर दक्षिणी ढलानों की तुलना में अधिक घना वनस्पति आवरण है।

कारण (R): हिमालय के दक्षिणी ढलानों पर उत्तरी ढलानों की तुलना में अधिक वर्षा होती है।

नीचे दिए गये कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट –

- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

27. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें से एक को 27. Given below are two statements, in which one is अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : अभिकथन (A): "संवाद कौमुदी", एक बंगाली साप्ताहिक labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): के सम्पादक राजा राम मोहन राय थे। Assertion (A): Raja Ram Mohan Roy was the Editor कारण (R) : विधवा जलाने की प्रथा की निंदा करते हुए of "Sambad Kaumudi", a Bengali weekly. Reason (R): His articles condemning the custom of उनके लेख इसमें प्रकाशित हुए थे। widow burning were published in it. नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चुनाव कीजिए: Select the correct answer using the code given below: कट -Code -(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही (a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct व्याख्या करता है। explanation of (A). (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किंतु (R), (A) की सही (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct व्याख्या नहीं करता है। explanation of (A). (c) (A) सत्य है किंतु (R) असत्य है। (c) (A) is true but (R) is false. (d) (A) असत्य है किंतु (R) सत्य है। (d) (A) is false but (R) is true. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए 28. 28. Match List-I with List-II and select the correct कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनिए : answer using the code given below: सची-Ⅲ List-I List-II सची-I (1) फिरोज शाह तुगलक (A) Futuh-us-Salatin (1) Firoz Shah Tughlag (A) फुतूह—उस–सलातिन (2) अब्दुल मलिक इसामी (B) फुतुहात–ए–फिरोज़शाही (B) Futuhat-i-Firoz Shahi (2) Abdul Malik Isami (3) अमीर खुसरो (C) Tarikh-i-Firoz Shahi (3) Amir Khusrau (C) तारिख-ए-फिरोज़शाही .(4) ज़ियाउद्दीन बरनी (D) Khazain-ul-Futuh (4) Ziauddin Barani (D) खज़ैन–उल–फुतूह Code -कुट -(b) A-1, B-3, C-4, D-2 (a) A-3, B-2, C-1, D-4 (b) A-1, B-3, C-4, D-2 (a) A-3, B-2, C-1, D-4 (c) A-2, B-1, C-4, D-3 (c) A-2, B-1, C-4, D-3 (d) A-2, B-4, C-3, D-1 (d) A-2, B-4, C-3, D-1 नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें से एक को 29. Given below are two statements, in which one is अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): अभिकथन (A): बन्द शीशे की खिड़कियों एवं दरवाजों Assertion (A): A person travelling in a car with वाली कार में यात्रा करते समय व्यक्ति closed glass windows and doors is आकाशीय बिजली के आघात से सुरक्षित safe from the lightening strike. रहते हैं। Reason (R): Actually a closed car behaves like a कारण (R): एक बन्द कार अन्दर से खाली चालक की hollow conductor, so charges cannot तरह व्यवहार करती हैं, अतः आवेश कार के enter inside the car. अन्दर प्रवेश नहीं कर पाते हैं। नींचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन Select the correct answer using the code given below: कीजिए: Code -कुट -(a) (A) is false but (R) is true. (a) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है। (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही explanation of (A). व्याख्या नहीं करता है। (e) Both (A) and (R) are true and (R) is correct (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही explanation of (A). व्याख्या करता है। (d) (A) is true but (R) is false. (d) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है। 30. With reference to the 'Rhine River in Europe', which 'यूरोप में राइन नदी' के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन of the following statement/s is /are correct? सा/से कथन सही है/हैं? 1. राइन नदी उत्तरी जर्मनी की औद्योगिक गतिविधियों के 1. Rhine river is an important pathway for industrial लिए एक महत्वपूर्ण मार्ग है। activity in northern Germany. >>> 2. रॉटरडैम का बंदरगाह राइन नदी के मुहाने पर स्थित 2. Port of Rotterdam is located at the mouth of the नीचे दिए गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन Select the correct answer using the code given below: कृट -Code -(b) Only 2 (a) न तो 1 ना ही 2 (a) Neither 1 nor 2 (b) केवल 2 (c) 1 और 2 दोनों (d) Only 1 (d) केवल 1 (c) Both 1 and 2 Page 8 of 32

	7 900	
31. Consider the follow Rudrama and choo her -	ring statements with referencese the correct statements a	e to ,
(1) Rudrama was f Kakatiya dynas	ourth independent ruler of sty of Warangal.	
(2) She defeated Pa	indyas of South Tamil Nadu, rulers of Orissa and Seuna ru	
(a) Only 1	(b) Naithan 1	- Da
(c) Both 1 and 2	(b) Neither 1 nor 2 (d) Only 2	
	ing statement/s is /are correc	(37
I. First Agricultural	University was established a	t?
Pantnagar Uttara	khand (erstwhile part of U	
Pradesh) in 1960.	Mand (elstwille part of C	ttar
	A SI THERE	44
actablished at Va	5, six agricultural colleges w	
	npur, Pune, Sabour, Nagpur,	3
Lyallpur and Coi	moatore	12
Code -		7003
(a) Neither I nor II	(b) Only II	CST
(c) Only I	(d) Both I and II	
33. The 6th Schedule of t	he Indian Constitution is rela	ited
to the administration		
(a) Assam, Arunach	al Pradesh, Tripura & Mizora	m
	Nagaland & Mizoram	CD
	l, Meghalaya & Mizoram	-6.5
·	ya, Tripura & Mizoram	-12
33,74,045 iii iii 140, 134, 134, 134, 134, 134, 134, 134, 134	-II and select the correct answ	vert
using the code given		, CL
List-I	List-II	
(Country)	(Total Medals won	
	in Hangzhou, Asian	

using the code given	below -	
List-I	List-II	111
(Country)	(Total Medals won	
	in Hangzhou, Asian	Sund
	Games-2023)	Director.
A. China ~3	1. 190	CD
B. Japan	2. 107	1
C. Republic of Korea	a 3. 383	47
D. India - 2	4. 188	Ch
Code -		445.0
(a) A-3, B-2, C-4, D-	-1 <b>(b)</b> A-2, B-1, C-3, D-4	
(c) A-1, B-2, C-4, D-		
Match List-I with I	List-II and choose the corre	ct
192 To 192	12 (m) 45 (2)	

List-I	List-II
(A) Vitamin-C - Y	(1) Night blindness
(B) Folic Acid -3	(2) Beri-Beri
(C) Vitamin-A -1	(3) Anemia
(D) Vitamin-B1 - 2.	(4) Scurvy
(a) A-1, B-2, C-4, D-3	(d) A-4, B-3, C-1, D-2
(c) A-4, B-3, C-2, D-1	(d) A-2, B-3, C-1, D-4

answer using the code given below:

31.	रुद्रमा के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर	विचार	कीजिए
	एवं उसके बारे में सही कथन चुनिए -		8.

 रुद्रमा वारंगल के काकतीय वंश की चौथी स्वतंत्र शासक थीं।

(2) उसने दक्षिण तमिलनाडु के पाण्ड्य, उड़ीसा के पूर्वी गंग शासकों, देवगिरी के सेउना शासकों को पराजित

(a) केवल 1

(b) न तो 1 ना ही 2

(c) 1 और 2 दोनों

(d) केवल 2

32. निम्नलिखित कथन/कथनों में से कौन-सा/से सही · / 青/青?

 पहला कृषि-विश्वविद्यालय, पंतनगर, उत्तराखंड (पूर्व में उत्तर प्रदेश का हिस्सा) में, 1960 में, स्थापित किया गया

II. 1901-1905 के दौरान, कानपुर, पुणे, सबौर, नागपुर, लायलपुर और कोयंबदूर में छह कृषि महाविद्यालय स्थापित किए गए।

(a) न तो I ना ही II

(b) केवल II

(c) केवल I

(d) I और II दोनों

33. भारतीय संविधान की छठी अनुसूची किन राज्यों के जनजातीय क्षेत्रों के प्रशासन से सम्बंधित है?

(a) असम, अंरुणाचल प्रदेश, त्रिपुरा व मिज़ोरम

(b) असम, त्रिपुरा, नागालैण्ड व मिज़ोरम

(c) असम, नागालैण्ड, मेघालय व मिज़ोरम

(d) असम, मेघालय, त्रिपुरा व मिज़ोरम

34. सूची-I तथा सूची-II मिलाइए तथा नीचे दिए गए कूट का उपयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए -

सूची-I	सूची-11
(देश)	(हंगहाऊ एशियाई खेल-2023
	में प्राप्त पदकों की संख्या)
A. चीन	1. 190
B. जापान	2. 107
C. कोरिया गणराज्य	3. 383
D. भारत	4. 188
कूट -	

(a) A-3, B-2, C-4, D-1

(b) A-2, B-1, C-3, D-4

(c) A-1, B-2, C-4, D-3

(d) A-3, B-4, C-1, D-2

35. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूचा-I	13.05	
(A) विटामिन-C		सूची-11
(B) फॉलिक अम्ल		(1) रतौंधी
(C) विटामिन–A	0 2	(2) बेरी—बेरी
(D) विटामिन <u>–B1</u>	W. 1965	(3) रक्ताल्पत
कूट —		<b>(4)</b> स्कर्वी
0	70	78 70

(a) A-1, B-2, C-4, D-3 (c) A-4, B-3, C-2, D-1

(b) A-4, B-3, C-1, D-2

Page 9 of 32

(d) A-2, B-3, C-1, D-4

35.

- 36. What is correct in the following statement/s with reference to Uttar Pradesh?
  - (A) Age has been determined in Pre-primary education as 3 to 5 years. X
  - (B) Age has been determined in Primary education as 6 to 11 years.

Select the correct answer from the following code: Code -

(a) Only B

, (b) Only A

(c) Neither A nor B

- (d) Both A and B
- Consider the important events of coal mining in India and arrange these in correct chronological order starting from the earliest to the last activity -
  - First production of coal in Raniganj
  - II. Establishment of Coal India Ltd. (CIL)
  - III. Nationalisation of coal mines
  - IV. Establishment of National Coal Development Corporation (NCDC)

Select the correct answer using the code given below Code -

(a) 111, 1, 11, 1V,

(b) I, III, II, IV

(c) 1, 11, 111, 1V

(d) I. IV. III. II

- 38. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason
  - Assertion (A): The equatorial forest biome is the biome with the densest and highest biomass.
  - Reason (R): There is high rainfall and high temperature throughout the year in the equatorial forest region. /

Select the correct answer using the code given below:

Code -

(a) (A) is false but (R) is true.

- (b) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (c) (A) is true but (R) is false.
- (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- Consider the following statements with reference to Bankim Chandra Chattopadhyay:
  - 1. He was the first graduate of Calcutta University.
  - 2. 'Sitaram' was his last Novel. Select the correct answer using the code given below:

Code -

(c) Only 1

(b) Neither 1 nor 2

(a) Both 1 and 2

(d) Only 2

- 36. उत्तर प्रदेश के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथन/कथनों में क्या सही है / हैं?
  - (A) पूर्व प्राथमिक शिक्षा की आयु 3 से 5 वर्ष निर्धारित है।
  - ·(B) प्राथमिक शिक्षा की आयु 6 से 11 वर्ष निर्धारित है। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

कृट -

(a) केवल B

(b) केवल A

(c) न तो A ना ही B

(d) A और B दोनों

- 37. भारत में कोयला खनन की महत्वपूर्ण घटनाओं पर विचार कीजिए तथा इन्हें सही कालानुकम में व्यवस्थित कीजिए, सबसे पहले से लेकर आखिरी गतिविधि तक -
  - रानीगल में कोयले का प्रथम उत्पादन
  - कोल इडिया लिमिटेड (CIL) की स्थापना
  - III. कीयला खंडानों का राष्ट्रीयकरण
  - IV, राष्ट्रीय कोयला विकास निगम (NCDC) की स्थापना नीच दिए गए कुट का उपयोग करते हुए सही उत्तर का चयन की निए

काट -

(a) III, I, II, IV

(b) I. III. II. IV

(c) I. II. III. IV

(d) 1, 1V, 111, II

- 38. नीचे दो कथन दिये गये हैं जिनमें एक को अभिकथन (A) और दसरे को कारण (R) कहा गया है।
  - अभिकथन (A): विश्वतीय बायीम सबसे धना एवं सर्वाधिक जैवभार वाजा वन बायाम है।
  - कारण (R): विष्वतीय वन क्षेत्र में वर्ष भर उच्च वर्षा एवं उच्च तापमान होता है।
  - नीचे दिए गए कुट की सहायता से सही उत्तर का वयन कीलिए

कट -

- (a) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (b) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं तथा (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (d) (A) तथा (R) दोनों सत्य हैं किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- 39. बंकिम चन्द्र चट्टोपाध्याय के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - 1. वह कलकत्ता विश्वविद्यालय के प्रथम स्नातक थे।
  - 2. 'सीताराम' उनका अन्तिम उपन्यास था।
  - नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

क्ट -

(a) 1 और 2 दोनों

(b) न तो 1 ना ही 2

(c) केवल 1

(d) केवल 2

- 40. Consider the following events and arrange them in chronological order with the help of code given helow:
  - I. First phase of Bank Nationalisation \u00e469
  - II. Second phase of Bank Nationalisation 1990
  - III. Establishment of Regional Rural Banks
  - IV. Establishment of NABARD Code -
  - (a) IV, II, III, I
- (b) III, II, I, IV
- (c) I, III, II, IV
- (d) I, II, IV, III
- 41. PIN in banking transaction is known as -
  - (a) Postal Index Number (b) Permanent

Identification Number

- (c) Personal
  - (d) None of the above Identification Number
- 42. Which one of the following organisation declared Varanasi its first Tourism and Cultural Capital in 2023?
  - (a) Shanghai Co-

(b) G-20

operation

Organisation (SCO)

- (c) ASEAN
- (d) UNESCO
- 43. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): Saline soils in India are not appropriate for cultivation of crops,
  - Reason (R): Saline soils have high proportion of salt, largely because of dry climate and poor drainage.

Select the correct answer using the code given below:

Code -

- (a) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (b) (A) is false but (R) is true.
- (c) (A) is true but (R) is false.
- (d) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- 44. With reference to the Burhan-ul-Mulk Saadat Khan, which of the following statement/s is/are correct?
  - (1) Saadat Khan was the founder of Independent state of Awadh.
  - (2) He took part in the conspiracy against the Sayyid Brothers. Nizam-

Select the correct answer using the code given below:

Code -

- (a) Only 2
- (b) Both 1 and 2
- (a) Only 1
- (d) Neither 1 nor 2

- 40. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए तथा उनको नीचे दिए गए कूट का उपयोग करते हुए कालक्रमानुसार व्यवस्थितं कीजिए :
  - बैंकों के राष्ट्रीयकरण का प्रथम चरण
  - बैंकों के राष्ट्रीयकरण का दूसरा चरण
  - III. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की स्थापना
  - IV. नाबार्ड की स्थापना

कृट -

- (a) IV, II, III, I
- (b) III, II, I, IV
- (c) I, III, II, IV
- (d) I, II, IV, III
- 41. बैंक के लेन-देन में पिन (PIN) का अभिप्राय है -
  - (a) पोस्टल इंडेक्स नम्बर (b) परमानेन्ट

आइडेंटिफिकेशन नम्बर

- (c) पर्सनल आइडेंटिफिकेशन (d) उपरोक्त में से कोई नहीं नम्बर
- 42. निम्नलिखित में से किस संगठन ने वर्ष 2023 में, वाराणसी को अपनी पहली पर्यटन और सांस्कृतिक राजधानी घोषित
  - (a) शंघाई सहयोग संगठन (b) जी-20 (एस.सी.ओ.)
  - (c) आसियान
- (d) यूनेस्को
- 43. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : अभिकथन (A): भारत में लवणीय मिट्टी फसलों की खेती के लिए उपयुक्त नहीं है।

कारण (R): लवणीय मिट्टी में नमक की मात्रा अधिक होती है जिसका मुख्य कारण शुष्क जलवायु और खराब जल निकासी है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए: कृट -

- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (b) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- बुरहान-उल-मुल्क सआदत खान के सन्दर्भ में, निम्नलिखित कथन/कथनों में से कौन-सा/से सही き/管?
  - अवध के स्वतंत्र राज्य का संस्थापक सआदत खान
  - (2) उसने सैय्यद बन्धुओं के विरुद्ध षडयंत्र में भाग लिया

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए :

कुट -

- (a) केवल 2
- (b) 1 और 2 दोनों
- (c) केवल 1
- (d) न तो 1 ना ही 2

- 45. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A) Rabi crops in India are predominantly cultivated in north
  - western states like Punjab and Haryana. Reason (R): The success of Rabi crops in these states depends on the rain due to x estern tropical cyclones during winters.

Select the correct answer using the code given below:

- (a) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).
- (b) (A) is false but (R) is true.
- (A) is true but (R) is false.
- (d) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- 46.) With reference to "Kuzbass region in Russia", which of the following statement/s is/are correct?
  - 1. This region is rich in coal and iron ore.
  - 2. Novosibirsk is an important industrial centre of

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) Both 1 and 2
- (b) Only 2
- (c) Only 1
- (d) Neither 1 nor 2
- 47. Two statements are given below, one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R):

Assertion (A): In October 1940, Gandhiji gave call for a limited Satyagraha by a few selected individuals.

Reason (R): The Satyagraha was kept limited so as to embrace Britain's war efforts. X

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (b) (A) is true but (R) is false.
- (c) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (d) (A) is false but (R) is true.
- 48. Which statement is true regarding Bipin Chandra
  - 1. He was a Brahmo Samaj Leader and Social Reformer. X
  - A weekly magazine named New India was published. X

Select the correct answer using the code given below:

Code -

(a) Neither 1 nor 2

- (b) Both 1 and 2
- (c) Only 2
- (d) Only 1

45. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : अभिकथन (A): भारत में रबी फसलों की खेती मुख्य रूप से पंजाब और हरियाणा जैसे

उत्तर-पश्चिमी राज्यों में की जाती है।

कारण (R) : इन राज्यों में रबी फसलों की सफलता सर्दियों के दौरान पश्चिमी उष्णकटिबंधीय चक्रवातों के कारण होने वाली बारिश पर निर्मर करती है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए:

(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

- (b) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- 46. "रूस में कुज़बास क्षेत्र" के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - यह क्षेत्र कोयला और लौह अयस्क में समृद्ध है।
  - 2. नोवोसिबिर्स्क इस क्षेत्र का एक महत्वपूर्ण औद्योगिक केंद्र

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए :

कृट -

(a) 1 और 2 दोनों

(b) केवल 2

(c) केवल 1

- (d) न तो 1 ना ही 2
- 47. नीचे दो कथन दिए गए हैं, एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है :

अभिकथन (A): अक्टूबर 1940 में, गाँधीजी ने कुछ चुने हुए लोगों द्वारा सीमित सत्याग्रह का . आह्वान किया।

कारण (R): यह सत्याग्रह इसलिए सीमित रखा गया ताकि ब्रिटेन के युद्ध प्रयासों को ठेस पहुँचे।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट -

- (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (b) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (d) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- 48. बिपिन चन्द्र पाल के संदर्भ में कौन सा कथन सत्य है?
  - 1. वह ब्रह्मसमाजी नेता तथा समाज सुधारक थे।
  - 2. न्यू इंडिया नाम की साप्ताहिक पत्रिका प्रकाशित किया। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -कृट -
  - (a) न तो 1 ना ही 2

(b) 1 और 2 दोनों

(c) केवल 2

(d) केवल 1

49. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below -

### List-I

List-II

### (Oil Refineries)

(States)

- A. Barauni -2
- 1. Assam
- B. Bongaigaon
- 2. Bihar
- C. Bina
- 3. Gujarat
- D. Koyali -4
- 4. Madhya Pradesh

#### Code -

- (a) A-2, B-4, C-3, D-1
- (b) A-3, B-1, C-4, D-2
- (c) A-1, B-2, C-3, D-4 (d), A-2, B-1, C-4, D-3
- 50. If  $\frac{a}{b} + \frac{y}{b} = 1$  and  $\frac{b}{v} + \frac{z}{c} = 1$ , then  $\frac{h}{a} + \frac{c}{z}$  will be equal to -
  - (a) 0

-(b) 1

(c) b

- (d) None of the above
- 51. Consider the following statements with reference to "Nandini Krishak Samriddhi Yojana" --
  - (1) This scheme includes milch cow breeds of Sahiwal, Gir, Tharparkar and Gangatiri only.
  - (2) Beneficiary must have at least one year of cattle rearing experience. >>

Select the correct answer from the code given below-

#### Code -

- (a) Neither 1 nor 2
- (b) Only 2
- (c) Only 1
- (d) Both 1 and 2
- 52. 15 bulbs each of 200 watt capacity in a Silkyara tunnel are illuminated continuously for 24 hours. The consumption of electricity will be -
  - (a) 71 units
- (b) 72 units
- (c) 73 units
- (d) None of the above
- 53. Consider the following Mughal Emperors and arrange them in chronological order:
  - (I) Furrukhsiyar
- (II) Jahandar Shah
- (III) Bahadur Shah
- (IV) Muhammad Shah

Select the correct answer using the code given below:

#### Code -

- (a) III, II, I, IV
- (b) I, IV, II, III
- (c) IV, II, I, III
- (d) I, III, IV, II

49. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

सची-I

सूची-II

(तेल शोधन शाला)

(राज्य)

- A. बरौनी
- असम
- B. बोंगाईगाँव
- 2. बिहार
- C. बीना
- 3. गुजरात
- D. कोंयली
- 4. मध्य प्रदेश
- कुट -
- (a) A-2, B-4, C-3, D-1
- (b) A-3, B-1, C-4, D-2
- (c) A-1, B-2, C-3, D-4
- (d) A-2, B-1, C-4, D-3
- **50.** यदि  $\frac{a}{h} + \frac{y}{b} = 1$  और  $\frac{b}{y} + \frac{z}{c} = 1$  है, तो  $\frac{h}{a} + \frac{c}{z}$  बराबर
  - होगा
  - (a) 0

(c) b

- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 51. "नन्दिनी कृषक समृद्धि योजना" के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
  - (1) इस योजना में केवल साहीवाल, गिर, थारपारकर एवं गंगातीरी प्रजाति की दुधारू गायें ही सम्मिलित की गई
  - (2) लाभार्थी के पास गोपालन का कम से कम एक वर्ष का अनुभव होना चाहिए।

नीचे दिए कूट से सही उत्तर चुनिए -

कट

- (a) न तो 1 ना ही 2
- (b) केवल 2
- (c) केवल 1
- (d) दोनों 1 और 2
- 52. एक सिल्कयारा सुरंग में 200 वॉट क्षमता के 15 बल्ब लगातार 24 घंटे तक रोशन किये जाते हैं। बिजली की खपत कितनी होगी?
  - (a) 71 युनिट
- (b) 72 यूनिट
- (c) 73 यूनिट
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 53. निम्नलिखित मुगल शासकों पर विचार कीजिए तथा उनको कालक्रमानुसार व्यवस्थित कीजिए:
  - (I) फर्रुख़्सियर
- (II) जहांदार शाह
- (III) बहादुर शाह
- (IV) महम्मद शाह
- नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :
- कूट —
- (a) III, II, I, IV
- (b) I, IV, II, III
- (c) IV, II, I, III
- (d) I, III, IV, II

54. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए 54. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the code given below -कूट से सही उत्तर चुनिए -List-I सूची-II List-II सूची-1 **Current Assets** (A) Merchandise चालू सम्पत्ति **Current Liabilities** (A) स्कन्ध आवर्त Turnover -4 चालू दायित्व Liquid Assets तरल सम्पत्ति (B) Current Ratio **Current Liabilities** (B) चालू अनुपात चालू दायित्व Net Profit before Interest & Tax (C) Acid Test ब्याज एवं कर से पूर्व लाम Total Assets (C) अम्ल परख अनुपात Ratio -64 Cost of Goods sold बेची गई वस्तु की लागत (D) Gross Capital (D) सकल विनियोजित पूँजी Average stock ·Employed Code -(b) A-2, B-1, C-3, D-4 (a) A-4, B-1, C-2, D-3 (a) A-4, B-1, C-2, D-3 (b) A-2, B-1, C-3, D-4. (d) A-4, B-3, C-1, D-2 (c) A-3, B-2, C-1, D-4 (d) A-4, B-3, C-1, D-2 (c) A-3, B-2, C-1, D-4 55. Which among the following is the correct order 55. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में उल्लिखित सही क्रम कौन-सा है? mentioned in Preamble of the Indian Constitution? (a) समाजवादी, पंथ—निरपेक्ष, सम्पूर्ण प्रभुत्व सम्पन्न, लोकतंत्रात्मक (a) Socialist, Secular, Sovereign, Democratic (b) सम्पूर्ण प्रमुत्व सम्पन्न, समाजवादी, पंथ—निरपेक्ष, (b) Sovereign, Socialist, Secular, Democratic लोकतंत्रात्मक (c) पंथ-निरपेक्ष, समाजवादी, सम्पूर्ण प्रभुत्व सम्पन्न, (c) Secular, Socialist, Sovereign, Democratic लोकतंत्रात्मक (d) सम्पूर्ण प्रभुत्व सम्पन्न, पंथ—निरपेक्ष, समाजवादी, (d) Sovereign, Secular, Socialist, Democratic लोकतंत्रात्मक 56. Which statement is correct about Panchayati Raj? 56. पंचायती राज के संदर्भ में कौन सा कथन सही है? (a) The Panchayat Samiti and Zila Parishad are (a) पंचायत समिति और जिला परिषद प्रत्यक्ष निर्वाचित constituted with directly elected members. . सदस्यों से गठित होते हैं। (b) Minimum age is 18 years to contest the election (b) पंचायत स्तर चुनाव लड़ने की न्यूनतम आयु 18 वर्ष at the Panchayat level. > (c) Election of the Panchayati Raj Institutions is (c) पंचायती राज संस्थाओं का चुनाव राज्य चुनाव आयोग conducted under the supervision of the State के पर्यवेक्षण में होता है। Election Commission. (d) None of the above (d) उपरोक्त में से कोई नहीं 57. "एगमार्क" के सम्बन्ध में, निम्नलिखित कथनों में से 57. With reference to "AGMARK", which of the following statement/s is/are correct? कौन-सा/से सही है/हैं? "AGMARK" is the sign of quality of agricultural 1. "एगमार्क" कृषि उत्पादों की गुणवत्ता का सूचक है। products. 2. "एगमार्क" का प्रमाण-पत्र भारतीय खाद्य निगम द्वारा 2. Certificate of "AGMARK" is issued by Food जारी किया जाता है। Corporation of India. नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए Select the correct answer using the code given below-कूट – Code -(a) 1 और 2 दोनों (b) केवल 1 (a) Both 1 and 2 (b) Only 1 (c) केवल 2 (d) न तो 1 ना ही 2 (d) Neither 1 nor 2 (c) Only 2 58. With reference to Uttar Pradesh, which of the 58. उत्तर प्रदेश के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों में से following statement/s is/are correct? कौन-सा/से संही है/हैं? 1. उत्तर प्रदेश 9 आर्थिक क्षेत्रों में बँटा है। 1. Uttar Pradesh is divided into 9 economic regions. 2. उत्तर प्रदेश में 11 कृषि—जलवायु क्षेत्र हैं। 2. Uttar Pradesh has 11 agro-climatic zones. ⊀ नीचे दिए गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन Select the correct answer using the code given below-कूट -Code -(b) Neither 1 nor 2 (a) Both 1 and 2 (a) 1 और 2 दोनों (b) न तो 1 ना ही 2 (d) Only 1 (c) केवल 2 (c) Only 2 (**d**) केवल 1

59. Consider the following statements:

1. Moradabad is renowned for copper work and has carved a niche for itself in the handicraft industry throughout the world.

 Moradabad Special Economic Zone (SEZ) is the first SEZ in northern India developed by Uttar Pradesh Government.

Select the correct answer using the code given below:

(a) Only 1

(b) Both 1 and 2

(c) Neither 1 nor 2

(d) Only 2

60. Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R):

Assertion (A): Jaunpur is known as Siraj-e-Hind.

Reason (R): Jaunpur was a great centre of education during the Sharqi period.

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) (A) is true but (R) is false.
- (b) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (c) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (d) (A) is false but (R) is true.
- 61. Rocket works on the principle of the following:
  - (a) Energy Conservation (b) Bernoulli Theorem x
  - (e) Conservation of (d) Avogadro's Concept
- 62. Regarding Punjab Merger, which of the following statement is false?
  - On 29th March, 1849, the Governor General announced that the state of Punjab had come to an end.
    - (b) All the territories of Maharaja Duleep Singh became part of the Indian British Empire.
  - (c) Duleep Singh was given an annual pension of ₹2,50,000.
  - (d) None of the above
- 63. 5 equivalent vertical lines are drawn on a board. 5 equidistant horizontal lines are also drawn on the board cutting the 5 vertical lines and the distance between any two consecutive horizontal lines is equal to that between any two consecutive vertical lines. What is the maximum number of squares, thus formed?
  - -a) 16

(b) 26

, (c) 30

[C-01]

(d) None of the above

- 59. निम्नलिखित कृथुनों पर विचार करें -
  - मुरादाबाद तांबे के काम के लिए प्रसिद्ध है और उसने
     दुनिया भर में हस्तशिल्प उद्योग में अपनी एक अलग
     पहचान बनाई है।
  - 2. मुरादाबाद विशेष आर्थिक क्षेत्र (SEZ) उत्तर भारत में उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा विकसित पहला SEZ है। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चुनाव कीजिए – कट –
  - (a) केवल 1

(b) 1 और 2 दोनों

(c) न तो 1 ना ही 2

(d) केवल 2

60. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है: अभिकथन (A): जौनपुर को सिराज-ए-हिन्द के नाम से जानते हैं।

कारण (R): जौनपुर शकी काल में शिक्षा के महान केन्द्र के रूप में था।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए :

(a) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

(b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

(d) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

- 61. निम्नलिखित में से रॉकेट किस सिद्धान्त पर कार्य करता
  - (a) ऊर्जा संरक्षण

(b) बर्नौली प्रमेय.

(c) गति का संरक्षण

- (d) आवोगाद्रो की अवधारणा
- 62. पंजाब के विलय के सम्बन्ध में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?
  - (a) 29 मार्च, 1849 को गवर्नर जनरल की ओर से घोषणा हुई कि पंजाब राज्य समाप्त हो गया है।
  - (b) महाराजा दलीप सिंह के सभी प्रदेश भारतीय ब्रिटिश साम्राज्य का हिस्सा बन गए हैं।
  - (c) दलीप सिंह को 2,50,000 ₹ वार्षिक पेंशन दे दी गई।
  - (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 63. एक बोर्ड पर 5 समांतरली उर्ध्वाधर रेखाएं खींची गई हैं। बोर्ड पर 5 उर्ध्वाधर रेखाओं को काटती हुई 5 समांतरली क्षैतिज रेखायें भी खींची गई हैं। किन्हीं दो निरंतर उर्ध्वाधर रेखाओं के बीच की दूरी किन्हीं दो निरंतर क्षैतिज रेखाओं के बीच की दूरी के समान है। इस तरह से बनने वाले वर्गों की अधिकतम संख्या कितनी है?
  - (a) 16

(b) 26

(c) 30

(d) उपरोक्त में से कोई नहीं



- 64. With reference to "69th National Film Awards for 2021", which of the following statement/s is/are correct?
  - 1. "RRR" and "Gangubai Kathiawadi" bagged 5 and 6 National Awards respectively.
  - 2. "Rocketry: The Nambi Effect" won the best Feature Film Award.

Select the correct answer using the code given below:

Code -

(a) Neither 1 nor 2

(b) Both 1 and 2

(c) Only 2

(d) Only 1

- 65. In reference to Mangalayaan launched by ISRO, consider the following statements -
  - (I) It is also called as the Mars Orbiter Mission.
  - (II) It was launched on November 2013.

Select the correct answer using the code given below:

Code -

(a) Neither I not II

(b) Both I and II

(c) Only I

(d) Only II

- 66. Which of the following statement/s is/are correct?
  - 1. ITC means the credit of Input Tax on the supplies of goods and services or both received by a registered person.
  - 2. Eligibility of ITC which may be as under-taxable supply, non-taxable supply, zero-rated supply.

Code -

(a) Both 1 and 2

(b) Only 2

(c) Neither 1 nor 2

(d) Only 1

- 67. Which of the following statement/s is/are incorrect?
  - A. Part III on Fundamental Rights of the Constitution is based upon Bill of Rights of the U.S.A.
  - B. "Right to Die" is a Fundamental Right under Article 21 of the Constitution.
  - C. Indian Constitution is a complete Federal Constitution.
  - D. Fundamental Rights can be removed under the Indian Constitution.

Code -

(a) Only B and C

(b) Only C and D

(c) Only B

(d) Only B, C and D

- 64. "69वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार 2021" के संदर्भ में निम्नलिखित कथन/कथनों में से कौन सा/से सही き/ぎ?
  - "आर.आर." और "गंगूबाई काठियावाड़ी" को क्रमशः 5 और 6 राष्ट्रीय पुरस्कार मिले।
  - 2. "रॉकेट्री: द नंबी इफेक्ट" ने सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म का पुरस्कार जीता।

नीचे दिए गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कृट -

(a) न तो 1 ना ही 2

(b) 1 और 2 दोनों

(c) केवल 2

(d) केवल 1

- 65. इसरो द्वारा लॉन्च किए गए मंगलयान के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -
  - (I) इसे मार्स ऑर्बिटर मिशन भी कहा जाता है।
  - (II) इसे नवम्बर 2013 में लॉन्च किया गया था। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट -

(a) न तो I ना ही II

(b) I और II दोनों

(c) केवल I

(**d**) केवल II

- 66. निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं?
  - 1. आई.टी.सी. का मतलब किसी पंजीकृत व्यक्ति द्वारा प्राप्त वस्तुओं और सेवाओं या दोनों की आपूर्ति पर इनपुट टैक्स क्रेडिट है।
  - 2. आई.टी.सी. की पात्रता जो इस प्रकार हो सकती है -कर योग्य आपूर्ति, गैर-कर योग्य आपूर्ति, शून्य रेटेड आपूर्ति ।

कृट —

(a) 1 और 2 दोनों (b) केवल 2

(c) न तो 1 ना ही 2 (d) केवल 1

- 67. निम्नलिखित कथन/कथनों में से कौन-सा/से कथन गलत है / हैं?
  - A. मौलिक अधिकार पर संविधान का भाग-III यू.एस.ए. के बिल ऑफ राइट्स पर आधारित है।
  - B. संविधान के अनुच्छेद 21 के अन्तर्गत "मृत्यु का अधिकार" मूलभूत अधिकार है।
  - C. भारतीय संविधान एक पूर्ण संधीय संविधान है।
  - D. भारतीय संविधान के अनुसार मूलभूत अधिकारों को हटाया जा सकता है।

कूट -

(a) केवल B और C

(b) केवल C और D

(c) केवल B

(d) केवल B, C और D

68. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the code given below:

(Name of Academy)	List-II (Year of		
A Daine I alie Valo A - 1	Establishment)		
A. Rajya Lalit Kala Academy, Lucknow	1. 1986		
B. Uttar Pradesh Sangeet Natak Academy, Lucknow	2. 1975		
C. Bhartendu Natya Academy, Lucknow	3. 1963		
D. Ayodhya Shodh Sansthan, Ayodhya	4. 1962		

Code -

(a) A-4, B-3, C-2, D-1

(b) A-3, B-4, C-1, D-2

(c) A-4, B-3, C-1, D-2

(d) A-3, B-2, C-4, D-1 --

69. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R)

Assertion (A): The Constitution vests the Executive

Power of the Union in the President of India.

Reason (R): The President of India is the

Constitutional Head of the State.

Select the correct answer using the code given below:

Code -

- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (c) (A) is false but (R) is true.
- (d) (A) is true but (R) is false.
- 70. With reference to 'Victoria Falls in Africa', which of the following statement/s is/are correct?
  - 1. It is located on the border of Zambia and Mozambique.
  - 2. It is situated on Zambezi River.

    Select the correct answer using the code given below.
  - (a) Only 1
- (b) Both 1 and 2
- (c) Only 2

Code -

- (d) Neither 1 nor 2
- 71. From his house, Lokesh went 15 kms to the north. Then he turned west and covered 10 kms. Then he turned south and covered 5 kms. Finally turning to east, he covered 10 kms. In which direction is he from his house?
  - (a) East

[C-01]

- (b) West
- (c) North
- (d) None of the above

68. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए ─

सूची—I सूची—II (अकादमी का नाम) (स्थापना वर्ष)

- A. राज्य ललित कला अकादमी, 1. 1986 लखनऊ
- B. उत्तर प्रदेश संगीत नाटक 2. 1975 अकादमी, लखनऊ
- C. भारतेन्दु नाट्य अकादमी, 3. 1963 लखनऊ
- D. अयोध्या शोध संस्थान, 4. 1962 अयोध्या

कूट -

- (a) A-4, B-3, C-2, D-1 (b) A-3, B-4, C-1, D-2
- (c) A-4, B-3, C-1, D-2 (d) A-3, B-2, C-4, D-1
- 69. नीचे दो कथन दिए गये हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया हैं : अभिकथन (A) : संविधान, संघ की कार्यपालिका शक्ति भारत के राष्ट्रपति में निहित करता है।

कारण (R) : भारत का राष्ट्रपति राज्य का संवैधानिक प्रमुख होता है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

कूट -

- (a) (A) एवं (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही
- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) असत्य है किंतु (R) सत्य है।
- (d) (A) सत्य है किंतु (R) असत्य है।
- 70. 'अफ्रीका में विक्टोरिया जल-प्रपात' के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? 1. यह जाम्बिया और मोजाम्बिक की सीमा पर अवस्थित है। 2. यह जाम्बेज़ी नदी पर स्थित है। नीचे दिए गये कट का उपयोग कर सही उत्तर का चयन

नीचे दिए गये कूट का उपयोग कर सही उत्तर कीजिए :

कूट -

- (a) केवल 1
- (b) 1 और 2 दोनों
- (c) केवल 2
- · (d) न तो 1 ना ही 2
- 71. लोकेश अपने घर से, 15 कि.मी. उत्तर की ओर चला गया। फिर वह पश्चिम की ओर मुझ और 10 कि.मी. चला। फिर वह दक्षिण की ओर मुझ और 5 कि.मी. चला। अन्त में पूर्व की ओर मुझकर, उसने 10 कि.मी. की दूरी तय की। वह अपने घर से किस दिशा में है?
  - (a) पूर्व

- (b) पश्चिम
- (c) उत्तर
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं

157482



72. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): Significant technical and institutional reforms in Indian agriculture are required to feed the growing population. Reason (R): A significant number of farmers in many parts in India still rely on monsoon > rains and natural soil fertility for agriculture. Select the correct answer using the code given below: Code -Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). (b) (A) is true but (R) is false. (c) (A) is false but (R) is true. (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A). 73. Which state of India is renowned for its deposits of limestone, gypsum, salt and zinc? (a) Haryana (b) Rajasthan (c) Gujarat (d) Punjab 74. One fourth of the sum of the odd numbers greater than 14 but less than 50 is the square of -(b) 24 (c) 4 (d) None of the above following statement/s is/are correct? It is bordered by Egypt. 2. It is bordered by Israel. Code -(a) Only 1 (b) Neither 1 nor 2 (c) Both 1 and 2 (d) Only 2

75. With reference to the Gaza Strip, which of the Select the correct answer using the code given below-

76. Consider the following statements with reference to Uttar Pradesh Global Investors Summit-2023 -

1. The Summit was held in Lucknow.

2. The Summit was inaugurated by the President of

Select the correct answer using the code given below: Code -

(a) Only 1

(b) Neither 1 nor 2

(c) Only 2

(d) Both 1 and 2

77. Which one of the following pairs (Visitable places -Districts of U.P.) is correctly matched?

(a) Devi Patan Temple - (b) Chinese Temple -Shravasti 7

Mahoba

(c) Bawani Imali, Shaheed Memorial -Fatehpur

(d) Samaspur Bird Sanctuary - Amethi

78. Which one of the following (Boards in India -Headquarter) is not correctly matched?

(a) Coffee Board -Hyderabad ≯

(b) Tea Board – Kolkata

(c) Spices Board - Kochi (d) Rubber Board -Kottayam

72. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरे को कारण् (R) क्हा गया है : अभिकथन (A) : बढ़ती आबादी का पेट भरने के लिए भारतीय कृषि में महत्वपूर्ण तकनीकी और संस्थागत सुधारों की आवश्यकता है।

कारण (R): भारत के कई हिस्सों में बड़ी संख्या में किसान अभी भी कृषि के लिए मानसूनी वर्षा और मिट्टी

की प्राकृतिक उर्वरता पर निर्भर हैं। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए

कूट – (a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(b) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

(c) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

(d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

73. भारत का कौन सा राज्य चूना पत्थर, जिप्सम, नमक और जस्ता के भंडारण के लिए प्रसिद्ध है?

(a) हरियाणा

(b) राजस्थान

(c) गुजरात

(d) पंजाब

74. 14 से बड़े तथा 50 से छोटे विषम संख्याओं के योग का एक-चौथाई वर्ग है

(a) 2 का

(b) 24 का

(c) 4 का

(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

75. गाजा पटटी के सन्दर्भ में, निम्नलिखित कथन/कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं? 1. इसकी सीमा मिस्त्र से लगती है।

2. इसकी सीमा इज़राइल से लगती है।

नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए

कृट -

(a) केवल 1

(b) न तो 1 ना हो 2

(c) 1 और 2 दोनों

(d) केवल 2

76. उत्तर प्रदेश वैश्विक निवेशक शिखर सम्मेलन-2023 के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -1. शिखर सम्मेलन लंखनऊ में आयोजित किया गया था।

2. शिखरं सम्मेलन का उद्घाटन भारत के राष्ट्रपति द्वारा किया गया था।

नीचे दिये गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए: कूट -

(a) केवल 1

(b) न तो 1 ना ही 2

(c) केवल 2

(d) 1 एवं 2 दोनों

77. निम्नलिखित युग्मों (दर्शनीय स्थल – उ.प्र. के जिले) में रे कौन-सा एक सही सुमेलित है? (a) देवी पाटन मंदिर -

श्रावस्ती

(b) चीनी मंदिर — महोबा

(c) बावनी इमली, शहीद स्मारक – फतेहपुर

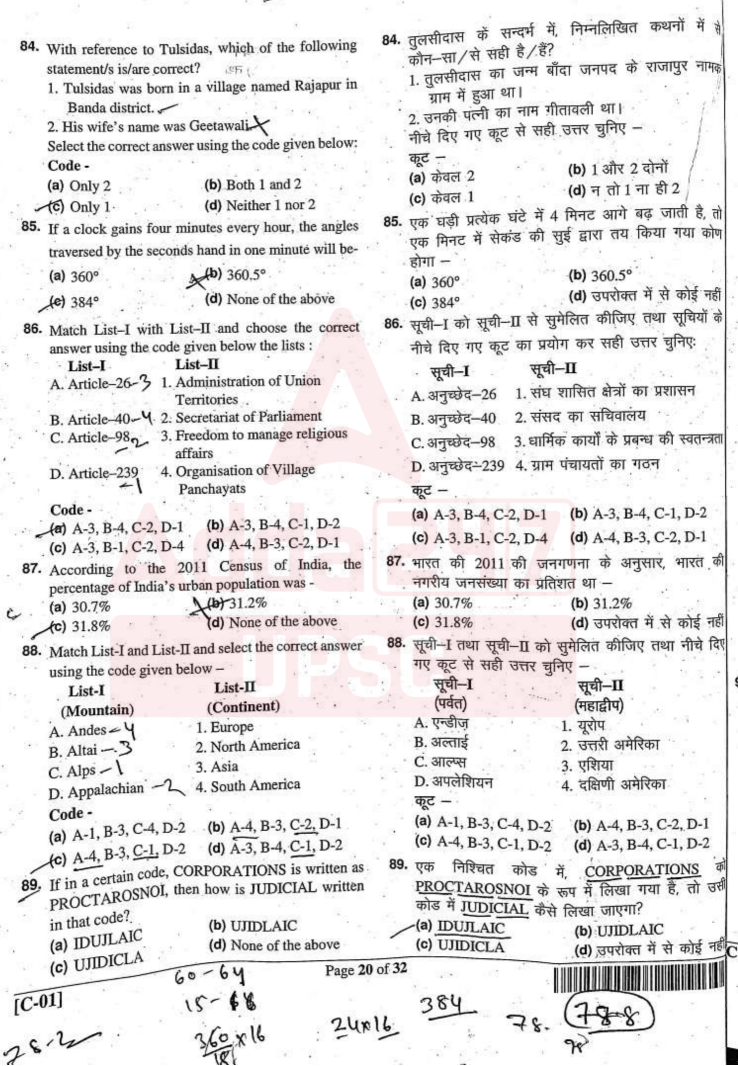
(d) समसपुर पक्षी विहार -अमेठी

78. निम्नलिखित में से कौन सा एक (भारत में मुख्यालय) सुमेलित नहीं है?

(a) कॉफी बोर्ड — हैदराबाद (b) चाय बोर्ड — कोलकाता

(c) मसाला बोर्ड – कोच्चि (d) रबर बोर्ड – कोइयम

79. Match List-I with List-II and select the correct 79. सूची-I को सूची#II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए answer from the code given below -गए कूट से सही उत्तर चुनिए -List-I List-II सूची-II सूची-I (Capital City) (Country) (देश) (राजधानी शहर) A. Kampala ~~ 1. Rwanda 1. रवांडा A. कंपाला B. Kigali -2. Uganda यूगांडा B. किगाली C. Kinshasa — Y 3. Sudan C. किंशासा 3. सूडान D. Khartoum 4. Democratic Republic of the 4. कांगो लोकतांत्रिक गणराज्य D. खार्त्म Congo कृट -Code -(b) A-1, B-2, C-3, D-4 (a) A-1, B-2, C-4, D-3 (a) A-1, B-2, C-4, D-3 (b) A-1, B-2, C-3, D-4 (d) A-2, B-1, C-3, D-4 (c) A-2, B-1, C-4, D-3 (c) A-2, B-1, C-4, D-3 (d) A-2, B-1, C-3, D-4 80. पश्चिमी घाट में विभिन्त दर्रे, जिन्हें घाट कहा जाता है, का 80. The correct sequence from north to south of the उत्तर से दक्षिण का सही क्रम है various passes called Ghats in the Western Ghat is -(a) थाल घाट → पाल घाट → भोर घाट (a) Thal Ghat → Pal Ghat → Bhor Ghat (b) Thal Ghat → Bhor Ghat → Pal Ghat (b) थाल घाट → भोर घाट → पाल घाट (e) Bhor Ghat → Thal Ghat → Pal Ghat (c) भोर घाट → थाल घाट → पाल घाट (d) Bhor Ghat → Pal Ghat → Thal Ghat (d) भोर घाट → पाल घाट → थाल घाट 81. सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए 81. Match List-I and List-II and choose the correct गए कृट से उत्तर चुनिए answer using the code given below -सूची–II स्ची-1 List-II List-I (स्वर्ण पदक विजेता) (खेल) (Game) (Gold Medalists) 1. 5000 मीटर A. अन्न रानी 1. 5000 metre A. Annu Rani - 1 2. भाला फेंक 2. Javelin throw B. पारुल चौधरी B. Parul Chaudhary 10 मी. एयर पिस्टल 3. 10 m. air pistol C. तजिन्दरपाल सिंह तूर C. Tajinderpal Singh Toor 4. गोला फेंक 4. Shot put D. पलक गुलिया D. Palak Gulia कुट -Code -(a) A-2, B-1, C-4, D-3 (b) A-1, B-2, C-4, D-3 (b) A-1, B-2, C-4, D-3 (a) A-2, B-1, C-4, D-3 (c) A-2, B-4, C-3, D-1 (d) A-1, B-2, C-3, D-4 (c) A-2, B-4, C-3, D-1 (d) A-1, B-2, C-3, D-4 82. In a group of 25 people, 12 read French, 15 read 82. 25 लोगों के एक समूह में, 12 लोग फ्रेंच पढ़ते हैं, 15 लोग अंग्रेजी पढते हैं, जबिक उनमें से 6 लोग इन दोनों को नहीं English while 6 of them read none of these two. How पढते हैं। उनमें से कितने लोग फ्रेंच तथा अंग्रेज़ी दोनों many of them read French and English both? पढ़ते हैं? \_(b)-8 (a) 0 (a) 0 (b) 8 (d) None of the above (d) उपरोक्त में से कोई नहीं (c) 4 (c) 4 83. Match List-I with List-II and choose the correct 83. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा सूचियों के answer using the code given below the lists: नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए -सूची—I सूची-II List-II List-I (उत्पाद) (District) (जिला) (Product) A. Kala Namak Rice 31. Pratapgarh A. काला नमक चावल 1. प्रतापगढ B. देशी घी 2. Kushinagar 2. कुशीनगर B. Desi Ghee\_1 3. Siddharth Nagar C. आंवला 3. सिद्धार्थ नगर C. Amla -4. Auraiya D. केला फाइबर 4. औरैया D. Banana Fiber -2 कूट -Code -(b) A<u>-3</u>, B-2, <u>C-1</u>, D-4 (a) A-2, B-3, C-4, D-1 (a) A-2, B-3, C-4, D-1 (b) A-3, B-2, C-1, D-4 (d) A-4, B-3, C-2, D-1 (c) A-3, B-4, C-1, D-2 (d) A-4, B-3, C-2, D-1 (C) A-3, B-4, C-1, D-2 C-01] Page 19 of 32



- 90. Given below are two statements; in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R): Assertion (A): The Bengal British Indian Society was founded in 1843 as a result of George Thompson's efforts.
  - Reason (R): George Thompson was brought out from England by Dwarkanath Tagore to organise the political movement. ➤

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) (A) is true but (R) is false.
- (b) (A) is false but (R) is true.
- (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- 91. Find missing number in the following figure -



(a) 1

(0) 31

(d) None of the above

- 92. Consider the following statements with reference to National Book Fair -
  - 1. It was organized at Lucknow from September 22 to October 2, 2023.
  - 2. It was organized by Government of India.

    Select the correct answer from the code given below
    Code -

(a) Only 1

(b) Only 2

(c) Both 1 and 2

(d) Neither 1 nor 2

- 93. Given below are two statements, in which one is Assertion (A) and the other is Reason (R) -
  - Assertion (A): Narges Mohammadi was awarded Nobel Peace Prize for 2023.
  - Reason (R): She fights in the favour of freedom of Press. >

Select the correct answer using the code given below -

Code -

- (a) (A) is false but (R) is true.
- (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct explanation of (A).
- (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).
- (A) is true but (R) is false.

- 90. नीचे दो कथना दिए गए हैं, जिसमें से एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है : अभिकथन (A) : बंगाल ब्रिटिश इंडियन सोसाइटी की स्थापना 1843 ई. में जॉर्ज थॉम्पसन के प्रयासों का परिणाम था।
  - कारण (R): जॉर्ज थॉम्पसन को द्वारकानाथ टैगोर इंग्लैंड से भारत राजनीतिक आंदोलन संगठित करने के लिए लाए थे।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चुनाव कीजिएः

कूट -

- (a) (A) सत्य है किंतु (R) असत्य है।
- (b) (A) असत्य है किंतु (R) सत्य है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किंतु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- 91. निम्नलिखित चित्र में अज्ञात संख्या ज्ञात कीजिए -



(a) 1

(b) 26

(c) 31

(d) उपरोक्त में से कोई नहीं

- 92. राष्ट्रीय पुस्तक मेला के सन्दर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए —
  - 1. यह 22 सितम्बर से 2 अक्टूबर, 2023 तक लखनऊ में आयोजित किया गया था।
  - 2. इसका आयोजन भारत सरकार द्वारा किया गया था। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए — कूट —

(a) केवल 1.

(b) केवल 2

(c) 1 और 2 दोनों

- (d) न तो 1 ना ही 2
- 93. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक अभिकथन (A) और दूसरा कारण (R) है –

अभिकथन (A): नरगेस मोहम्मदी को 2023 के लिए नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया।

कारण (R): वह प्रेस की स्वतंत्रता के पक्ष में लड़ती हैं। नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर चुनिए — कूट —

- (a) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।
- (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।
- (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।
- (d) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

94. Consider the following statements with reference to 94. उत्तर प्रदेश के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार Uttar Pradesh: कीजिए: 1. Ayurveda Mahotsava 2023 was organised in 1. आयुर्वेद महोत्सव 2023 झांसी में आयोजित किया गया Jhansi. Taj Mahotsava 2023 was organised in state capital, 2. ताज महोत्सव 2023 प्रदेश की राजधानी लखनऊ, में Lucknow. आयोजित किया गया था। Select the correct answer from the code given below: नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए -Code -क्ट -(a) Only 1 (b) Neither 1 nor 2 (a) केवल 1 (b) न तो 1 ना ही 2 (c) Only 2 (d) Both 1 and 2 (c) केवल 2 (d) 1 और 2 दोनों 95. Match List-I with List-II and select the correct 95. सूची−I को सूची−II से सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए answer using the code given below: कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिएः List-I List-II सूची—I सूची–11 (Painting) (State) (चित्रकारी) (राज्य) A. Madhubani — Y 1. Odisha A. मधुबनी 1. उडीसा B. Lepakshi -3 2. Maharashtra B. लेपाक्षी 2: महाराष्ट C. Pattachitra Andhra Pradesh C. पट्टचित्र 3. आन्ध्र प्रदेश D. Warli- 2 4. Bihar D. वारली 4. बिहार Code -कूट – (a) A-4, B-1, C-2, D-3 (b) A-4, B-3, C-2, D-1 (a) A-4, B-1, C-2, D-3 (b) A-4, B-3, C-2, D-1 (c) A-4, B-2, C-3, D-1 (d) A-4, B-3, C-1, D-2 (c) A-4, B-2, C-3, D-1 (d) A-4, B-3, C-1, D-2 96. Consider the following and arrange these in 96. निम्नलिखित पर विचार कीजिए तथा इन्हें आवृत्ति के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित कीजिए: increasing order of frequency: (I) एक्स-रे (II) दृश्य किरणें (I) X-rays (II) Visible rays (III) अवरक्त किरणें (IV) रेडियो तरंगें (III) Infrared rays (IV) Radio waves नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन Select the correct answer using the code given below: कीजिए: Code -कूट -(b) IV, III, II, I (a) II, III, IV, I (a) II, III, IV, I (b) IV, III, II, I (d) III, II, I, IV (c) I, II, III, IV (c) I, II, III, IV (d) III, II, I, IV 97. उत्तर प्रदेश संगीत नाटक अकादमी के संदर्भ में 97. Consider the following statements with reference to निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए -Uttar Pradesh Sangeet Natak Academy (1) It was established in the year 1965. (1) इसकी स्थापना वर्ष 1965 में हुई थी। (2) यह वाराणंसी में स्थित है। (2) It is located at Varanasi. Select the correct answer from the code given below-नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर को चुनिए Code -(b) Neither 1 nor 2 (a) Only 1. (a) केवल 1 (b) न तो 1 ना ही 2 (d) Only 2 (c) Both 1 and 2 (c) 1 और 2 दोनों (d) केवल 2 98. निम्नलिखित कथन / कथनों में से कौन-सा / से सही 98. Which of the following statement/s is/are correct? I. The sugar industry was initially located in Uttar चीनी उद्योग प्रारम्भ में उत्तर प्रदेश में स्थित था। Pradesh-II. The low yield of sugarcane, short crushing II. गन्ने की कम उपज, कम पेराई सत्र, उद्योगों की seasons, unsatisfactory location of industries असंतोषजनक अवस्थापना ने चीनी उत्पादन में समस्यायें created problems in producing sugar. जनित की। कट -Francis II Code -(a) Neither I nor II (a) न तो I ना ही II (b) केवल I (b) Only I (e) Both I and II (c) I और II दोनों (d) Only II (d) केवल II 99. Who was the first to use the word 'Megapolis'? .99. 'मेगापोलिस' शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किसने किया? (a) जीन गॉटमैन (b) टेलर (b) Taylor (a) Jean Gottmann (d) None of the above (c) डेविस (d) उपरोक्त में से कोई नहीं (c) Davis Page 22 of 32

(c) A-1, B-2, C-3, D-4 (d) A-2, B-1, C-4, D-3 )  104. Consider the following statements with reference to coal -  1. India is one of the world's leading producer of coal.  2. India has vast coal reserves in states like Jharkhand and Chhattisgarh.	(c) A-1, B-2, C-3, D-4 (d) A-2, B-1, C-4, D-3  104. कोयला के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए —  1. भारत, दुनिया में कोयले के अग्रणी उत्पादकों में से एक है।  2. भारत के झारखंड और छत्तीसगढ़ जैसे राज्यों में कोयले के विशाल भंडार हैं।
<ul> <li>104. Consider the following statements with reference to coal -</li> <li>1. India is one of the world's leading producer of coal.</li> </ul>	104. कोयला के सन्दर्भ में निम्निलिखित कथनों पर विचार कीजिए — 1. भारत, दुनिया में कोयले के अग्रणी उत्पादकों में से एक है।
104. Consider the following statements with reference to coal -	104. कोयला के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए –
104. Consider the following statements with reference to	104. कोयला के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार
(c) A-1, B-2, C-3, D-4 (d) A-2, B-1, C-4, D-3	
(a) A-2, B-1, C-3, D-4 (b) A-1, B-2, C-4, D-3 ?	(a) A-2, B-1, C-3, D-4 (b) A-1, B-2, C-4, D-3
Code -	'D. कुडगी 4. छत्तीसगढ़ कूट –
C. Korba 3. Karnataka D. Kudgi 4. Chhattisgarh	C. कोरबा       3. कर्नाटक         D. कुडगी       4. छत्तीसगढ
B. Khargone 2. Bihar C. Korba 4 3. Karnataka	B. खरगोन 2. बिहार
A. Kahalgaon 1. Madhya Pradesh	A. कहलगाँव 1. मध्य प्रदेश
(Coal Based Power Plant) (Located in State)	(कोयला आधारित बिजली संयंत्र) (राज्य में अवस्थित)
List-I List-II	सूची−I सूची−II
answer from the code given below -	गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
103. Match List-I with List-II and select the correct	103. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए
(c) Only 2 (d) Neither 1 nor 2	(c) केवल 2 (d) न तो 1 ना ही 2
(a) Only 1 (b) Both 1 and 2	(a) केवल 1 (b) 1 और 2 दोनों
Code -	्र कूट −,
Select the correct answer using the code given below:	नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:
2. It shall be the duty of the State to apply these  Principles in making laws.	कर्त्तव्य होगा।
1. They are not enforceable by the Courts.	2. कानून निर्माण में इन सिद्धांतों को लागू करना राज्य का
Directive Principles of State Policy:	कथनों पर विचार कीजिएः 1. वे न्यायालयों द्वारा प्रवर्तनीय नहीं हैं।
102. Consider the following statements with respect to	102. राज्य के नीति निदेशक तत्व के सन्दर्भ में, निम्नलिखित
(c) Both 1 and 2 (d) Only 1	(c) 1 और 2 दोनों (d) केवल 1
(a) Neither 1 nor 2 (b) Only 2	(a) न तो 1 ना ही 2 (b) केवल 2
Code -	कूट —
Select the correct answer from the code given below-	नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -
Tribal Advisory Council.	परिषद का गठन करना होता है।
2. State with scheduled areas need to constitute a	2. अनुसूचित क्षेत्रों वाले राज्यों को जनजातीय सलाहकार
1. The President of India notifies Scheduled areas.	है।
Scheduled areas -	कीजिएः 1. भारत का राष्ट्रपति अनुसूचित क्षेत्रों को अधिसूचित करता
101. Consider the following statements with reference to	101. अनुसूचित क्षेत्रों के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार
(d) None of the above	(d) उपरोक्त में से कोई नहीं
(c) Vithi → Bhukti → Vishaya → Grama	(c) वीथि → भुक्ति → विषय → ग्राम
(b) Vishaya → Bhukti → Vithi → Grama >	(b) विषय → भुक्ति → वीथि → ग्राम
(a) Bhukti → Vishaya → Vithi → Grama 🏲	<ul> <li>(a) भुक्ति → विषय → वीथि → ग्राम</li> </ul>
100. Which one of the following is the correct sequence of administrative division during the Gupta Period?	सही अनुक्रम है?
	100. निम्न में से कौन गुप्त कालीन प्रशासनिक विभाजन का

105. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए 105. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the code given below -गए कूट से सही उत्तर चुनिए -सची–II List-I सूची—I List-II (Important Days) (महत्वपूर्ण दिवस) (दिनांक) (Date) A. World Population Day A. विश्व जनसंख्या दिवस 1. मार्च 03 1. March 03 B. World Wildlife Day B. विश्व वन्यजीव दिवस 2. जुलाई 11 2. July 11 C. World Ozone Day- Y C. विश्व ओजोन दिवस 3. April 07 3. अप्रैल 07 D. World Health Day ku/3k September 16 D. विश्व स्वास्थ्य दिवस सितम्बर 16 Code -(a) A-2, B-1, C-3, D-4 (b) A-1, B-2, C-3, D-4 (a) A-2, B-1, C-3, D-4 (b) A-1, B-2, C-3, D-4 -(c) A-2, B-1, C-4, D-3 (d) A-1, B-3, C-4, D-2 (c) A-2, B-1, C-4, D-3 (d) A-1, B-3, C-4, D-2 106. With reference to the "Great Barrier Reef", which of 106. "ग्रेट बैरियर रीफ" के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से the following statement/s is/are correct? कौन–सा/से कथन सही है/हैं? 1. It is situated along the north-eastern coast of यह ऑस्ट्रेलिया के उत्तर-पूर्वी तट पर स्थित है। Australia. 2. इसकी लम्बाई 2500 किलोमीटर से अधिक है। It is more than 2500 kms in length. नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए: Select the correct answer using the code given below: (b) 1 और 2 दोनों (a) न तो 1 ना ही 2 (a) Neither 1 nor 2 (6) Both 1 and 2 (c) केवल 2 (d) केवल 1 (c) Only 2 (d) Only 1 107. If the day before yesterday was Sunday, what day will it be three days after the day after tomorrow? एक दिन पश्चात के तीन दिन पश्चात कौन सा दिन होगा? (a) Sunday (b) Monday (a) रविवार (b) सोमवार (c) Wednesday (d) None of the above (c) बुधवार (d) उपरोक्त में से कोई नहीं 108. Given below are two statements, in which one is (108. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिसमें से एक को labelled as Assertion (A) and other as Reason (R): अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है : Assertion (A): A condition is a stipulation which is अभिकथन (A): एक शर्त अनुबंध के मुख्य उद्देश्य के लिए essential to the main purpose of the contract. आवश्यक एक शर्त है। Reason (R): A breach of condition gives a right to कारण (R) : शर्त एक उल्लंघन क्षतिपूर्ति का दावा करने claim damages and not a right to का अधिकार देता है, न कि अनुबंध को repudiate the contract. अस्वीकार करने का अधिकार। नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन Select the correct answer using the code given below: कीजिए : Code -कृट -(A) is true but (R) is false. (a) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है। (b) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct (b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही explanation of (A). व्याख्या नहीं है। (c) Both (A) and (R) are true and (R) is correct (c) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही explanation of (A). व्याख्या है। (d) (A) is false but (R) is true. (d) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है। 109. The cause of "Minamata" disease is -109. "मिनामाटा" रोग का कारण है -(a) Cadmium polluted (b) Lead polluted water (a) कैडमियम प्रदूषित जल (b) लेड प्रदूषित जल water (c) Mercury polluted (d) Chromium polluted (c) मरकरी प्रदूषित जल (d) क्रोमियम प्रदूषित जल water With reference to the mechanical properties of solids, 110. ठोसों के यांत्रिक गुणों के सन्दर्भ में, निम्नलिखित कथनों which of the following statement/s is/are correct? में से कौन सा/से सही है/हैं? (1) The Young's Modulus of rubber is greater than (1) रबर का यंग गुणांक स्टील की तुलना में अधिक होता that of steel. (2) The stretching of a coil is determined by its Shear (2) किसी कुंडली का खिंचाव उसके अपरूपण गुणांक द्वारा Modulus, निर्घारित होता है। (b) Only 1 (a) Only 2 (a) केवल 2 .(b) केवल 1 (c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2 .**(c)** 1 और 2 दोनों (d) न तो 1 ना ही 2 Page 24 of 32 [C-01]

111. Census for the first time in India was conducted	111. भारत में ब्रिटिश काल में निम्नलिखित में से किसवे
of the familia of	कार्यकाल में पहली बार जनगणना हुई थी?
(a) Lord Dutterin (b) Lord Lytton	(a) लॉर्ड डफरिन (b) लॉर्ड लिटन
(e) Lord Mayo (d) None of the above	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
112. With reference to G-20 Summit 2023, which one of	(c) लॉर्ड मेयो (d) उपराक्त म स काइ नहा
the following (Participation of	112. जी-20 शिखर सम्मेलन-2023 के संदर्भ में निम्नलिखित मे
the following (Participating Countries - Participated Head) is not correctly matched?	सं कान-सा (प्रातमाना दश-प्रातमाना उन्
(a) Argenting All (1)	सुमेलित नहीं है?
(a) Argentina – Alberto (b) Canada – Justin	(a) अर्जेटीना – अल्बर्टो (b) कनाडा – जस्टिन दूडो
Fernandez Trudeau	फर्नान्डीज
(c) Australia - Anthony (d) Brazil - Joko Widodo	(c) ऑस्ट्रेलिया – एन्थोनी (d) ब्राज़ील – जोको
Albanese	अल्बानीज (प्रवाद)
113. With reference to Preservation of Wildlife in India,	113. भारत में वन्यजीवों के संरक्षण के संदर्भ में, निम्नलिखित में
which of the following statement/s is/are correct?	चे कीच चा /चे कथन सही है /है!
1. The Wildlife (Protection) Act, 1972 provides legal	ा बन्याचीव (जंग्यण) अधिनियम् 1972 कवल जंगला
framework for the protection of wild animals	जानवरों की सुरक्षा के लिए कानूनी ढांचा प्रदान करता
only.	2
2. Project Elephant aim to conserve wild Asian	2. प्रोजेक्ट एलिफेंट का लक्ष्य केवल जंगली एशियाई
elephants only.	हाथियों का संरक्षण करना है।
(a) Only 1 (b) Only 2	(a) केवल 1 (b) केवल 2
(et Roth 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2	(c) 1 और 2 दोनों (d) न तो 1 ना ही 2
114. The height of Ramesh is 5 feet. What will be the	114 जमेश की ऊँचाई 5 फीट है। रमेश की ऊँचाई नैनोमीटर
114. The height of Ramesh is 5 feet. What will be the	में कितनी होगी?
height of Ramesh in nanometer (nm)?	(a) 152.5×10 <sup>7</sup> नैनोमीटर (b) 152.5×10 <sup>8</sup> नैनोमीटर
(a) 152.5×10 <sup>7</sup> nm (b) 152.5×10 <sup>8</sup> nm (c) 152.5×10 <sup>9</sup> nm (d) None of the above	A A
(4) 152.5×10 IIII	
115. Which one of the following is the correct sequence of	115. 2011 की भारत की जनगणना के अनुसार घटते जनसंख्या
States with decreasing population density according	घनत्व वाले राज्यों का निम्नलिखित में से कौन सा एक
to the 2011 Concue of India.	सही क्रम है?
(a) W. B. Bihar (b) Bihar, West Bengal,	(a) पश्चिम बंगाल, बिहार, (b) बिहार, पश्चिम बंगाल,
	उत्तर प्रदेश, केरल
(a) Tri Bihar (d) Binar, West Bengal, which	(c) पश्चिम बंगाल, बिहार, (d) बिहार, पश्चिम बंगाल,
Varala Hitar Pracesii	केरल, उत्तर प्रदेश केरल, उत्तर प्रदेश
116. Consider the following statements with reference to	116. इंडिया स्मार्ट सिटी कॉन्क्लेव, 2023 के सन्दर्भ में
Consider the following statements	निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -
India Smart City Conclave, 2023 –	1. इसकी मेजबानी इंदौर शहर ने की थी।
It was nosted by filed anough of Sentember.	2. इसका आयोजन सितम्बर माह में हुआ था।
2. It was organised in the month of September. Select the correct answer from the code given below:	नींचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए:
Select the correct answer	कूट -
Code - (b)-Only 1	(a) 1 और 2 दोनों (b) केवल 1
(a) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2	(c) केवल 2 (d) न तो 1 ना ही 2
(c) Only 2	117. निम्नलिखित अधिनियमों को उनके कालक्रमानुसार
	व्यवस्थित करें एवं नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का
Arrange the following Acts in the code order and select the correct answer from the code	चयन करें:
given below:	L. लेक्स – लोकी अधिनियम
DESCRIPTION OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE	II. बंगाल टेनेन्सी अधिनियम
II D. I W. and Act	III. आयु की सहमति अधिनियम
HI. A GO OF CONSCILL 15	IV. भारतीय विश्वविद्यालय अधिनियम
IV. Indian University Act 1962	कूट —
Code - (b) IV, I, II and III	(a) I, IV, II और III (b) IV, I, II और III
(a) I, IV, II and III (b) IV, I, II and III (c) I, II, III and IV	(c) I, III, II और IV (d) I, II, III और IV
(c) I, III, II and IV	1,7-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-1,-
Page 25 of	52
2 109	
3.3	
10	

- 118. Which of the following pairs is not correctly matched?
  - (a) Adam Smith Wealth of Nations
  - (b) J.M. Keynes General Theory of Employment, Interest and Money
  - (c) Gunnar Myrdal Asian Drama
  - (d) Karl Marx Principles of Political Economy and Taxation
- 119. Which statement/s is/are correct regarding the book 'Mirat-e-Sikandari'?
  - (1) There is a description of the happiness and prosperity of the Kingdom of Sultan Mahmud Begada of Gujarat.
  - (2) There is a description of proper arrangement for the security of trade routes.

Select the correct answer using the code given below: Code -

- (a) Only 1
- (b) Neither 1 nor 2
- (e) Both 1 and 2
- (d) Only 2
- 120. Which of the following Manganese producing area is not located in Karnataka?
  - (a) Bellary
- (b) Chikmagalur
- (c) Shimoga
- -(d) Srikakulam
- 121. Which of the following country/countries is not part of the Arabian Peninsula?'
  - 1. Oman 2. Iraq 3. Kuwait 4. Syria Select the correct answer from the code given below:
  - (a) 2 and 4 both
- (b) 2 and 3 both
- (9) Only 4
- (d) Only 1
- 122. Which one of the following Payloads was used in Chandrayaan-3 Mission to determine the elemental composition (Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Fe) of lunar soil and rocks around the lunar landing site?
  - (a) ILSA
- (b) LRA
- (c) APXS
- (d) None of the above
- 123. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the code given below

answer using the code given belo	w:
List-I	List-II
(Banks)	(Year of
	Foundation)
A. Allahabad Bank—\	1. 1874
B. Punjab National Bank _ 3	2. 1881
C. Awadh Commercial Bank	3. 1865
D. The Alliance Bank of Shimla	4 1894

Code -(a) A-1, B-2, C-3, D-4

(b) A-3, B-4, C-2, D-1

(c) A-2, B-1, C-3, D-4

(e) A-4, B-3, C-2, D-D

- 118. निम्नलिखित जोड़ों में से कौन सा जोड़ा सही सुमेलित नहीं 含?
  - (a) एडम रिमथ वेल्थ ऑफ नेशन्स
  - (b) जे.एम. कीन्स जनरल थ्योरी ऑफ इम्पलोयमेन्ट, इन्टरेस्ट एण्ड मनी
  - (c) गुन्नार म्यर्दल एशियन ड्रामा
  - (d) कार्ल मार्क्स प्रिंसिपल्स ऑफ पॉलिटिकल इकोनॉमी एंड टैक्सेशन
- 119. 'मिरात-ए-सिकन्दरी' पुस्तक के संदर्भ में कौन सा/से कथन सत्य है / हैं?
  - (1) इसमें गुजरात के सुल्तान महमूद वेगड़ा के राज्य की सख-समृद्धि का वर्णन है।
  - (2) इसमें व्यापारिक मार्गों की सुरक्षा का उचित प्रबंधन का वर्णन है।

नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए -

कूट -

- (a) केवल 1
- (b) न तो 1 ना ही 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) केवल 2
- 120. निम्न में से कौन-सा मैंगनीज उत्पादक क्षेत्र कर्नाटक में स्थित नहीं है?
  - (a) बेल्लारी
- (b) चिकमगलूर
- (c) शिमोगा
- (d) श्रीकाकुलम
- 121. निम्नलिखित में से कौन-सा/से देश अरब प्रायद्वीप का हिस्सा नहीं है / हैं?
  - 1. ओमान इराक 3. क्वैत 4. सीरिया नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए

  - (a) 2 और 4 दोनों ... (b) 2 और 3 दोनों
  - (c) केवल 4
- (d) केवल 1
- 122. चन्द्रयान-3 मिशन में चन्द्र लैंडिंग स्थल के आस-पास चन्द्र भूमि और चट्टानों के तात्विक संयोजन (Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Fe) को ज्ञात करने के लिए निम्न में से कौन सा पेलोड प्रयोग किया गया था?
  - (a) ILSA
- (b) LRA
- (c) APXS
- (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 123. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिएः ग्रानी र

सूया—1	सूची—II
(बैंक)	(स्थापना व
A. इलाहाबाद बैंक	1. 1874
B. पंजाब नेशनल बैंक	2, 1881
C. अवध कमर्शियल बैंक	2 1965
D. द अलायन्स बैंक ऑफ हि	गमला 4 1894
कूट —	1.054

- (a) A-1, B-2, C-3, D-4
  - (b) A-3, B-4, C-2, D-1
- (c) A-2, B-1, C-3, D-4
  - (d) A-4, B-3, C-2, D-1

124. With reference to the Marine Products Export Development Authority (MPEDA), which of the following statement/s is/are correct? 1. MPEDA was established in 1972. 2. It is headquartered in Kolkata.

Select the correct answer using the code given below -

Code -

(a) Neither 1 nor 2

(b) Only 2

(e) Only 1 (d) Both 1 and 2

125. Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below:

List-I List-II (Schemes) (Launching Year) A. P.M. Garib Kalyan Package 1.2014B. Muskan Scheme 2.2020C. Mission Indradhanush-t 3.2018 D. Pradhan Mantri Jan 4. 2021 Arogya Yojana 🗻 Code -

(a) A-2, B-4, C-1, D-3 (b) A-3, B-1, C-4, D-2 (c) A-4, B-3, C-2, D-1 (d) A-1, B-2, C-3, D-4

126. Given below are two statements. One is labelled as Assertion (A) and the other as Reason (R) -Assertion (A): Accounting is the language of

business.

Reason (R): Accounting provides all information needed by a businessman.

Select the correct answer using the code given below-Code -

(a) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).

(b) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).

(c) (A) is false but (R) is true.

(d) (A) is true but (R) is false.

127. Kidney stones are formed due to -

(b) Crystalization of (a) Deposition of Fat Oxalates

(c) Precipitation of Proteins

(d) Deposition of sand particles

128. Given below are two statements, in which one is labelled as Assertion (A) and the other as Reason

Assertion (A): The colour of Red Soil is due to the wide diffusion of iron rather than to a high proportion of it. -

Reason (R): They are generally poor in nitrogen, phosphorous and humus

Select the correct answer using the code given below-

(a) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A).

(b) (A) is false but (R) is true.

(c) (A) is true but (R) is false. (d) Both (A) and (R) are true but (R) is not correct

explanation of (A).

124. समुद्री उत्पाद ैमियात विकास प्राधिकरण (MPEDA) के सन्दर्भ में, निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही 官/管?

MPEDA की स्थापना 1972 में हुई थी।

2. इसका मुख्यालय कोलकाता में है। नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए -

(a) न तो 1 ना ही 2

(b) केवल 2

(c) केवल 1

(d) 1 और 2 दोनों

125. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर चुनिए:

सची-II सूची-1 (प्रारम्भ वर्ष) (योजनाएँ) 1.2014 A. प्रधानमंत्री गरीब कल्याण पैकेज 2.2020B. मुस्कान स्कीम 3.2018C. मिशन इन्द्रधनुष 4. 2021 D. प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना कूट -

(a) A-2, B-4, C-1, D-3 (b) A-3, B-1, C-4, D-2 (d) A-1, B-2, C-3, D-4 (c) A-4, B-3, C-2, D-1

126. नीचे दो कथन दिए गए हैं। एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है -

अभिकथन (A): लेखांकन व्यवसाय की भाषा है। कारण (R) : लेखांकन व्यवसायी द्वारा आवश्यक सभी सूचना प्रदान करता है।

नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन कीजिए -कृट -

(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।

(b) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।

(c) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

(d) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

127. गुर्दे की पथरी किसके कारण बनती है?

(a) वसा का जमाव

(b) ऑक्सालेट का क्रिस्टलीकरण

(c) प्रोटीन का अवक्षेपण (d) रेत के कणों का जमाव

128. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है — अभिकथन (A): लाल मिट्टी का रंग लोहे के उच्च अनुपात के बजाय उसके व्यापक प्रसार के कारण होता है।

कारण (R): उनमें आमतौर पर नत्रजन, फॉस्फोरस, और ह्यूमस की कमी होती है।

नीचे दिए गए कूटें से सही उत्तर चुनिए कूट -

(a) (A) और (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या करता है।

(b) (A) असत्य है किन्तु (R) सत्य है।

(c) (A) सत्य है किन्तु (R) असत्य है।

(d) (A) और (R) दोनों सत्य हैं किन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।

129. With reference to the first-man made Ruby Laser, which of the following statement/s is/are correct? (1) Ruby Laser produced pulses of blue light. (2) Ruby Laser produced pulses of red light. Select the correct answer using the code given below: Code -(a) Neither 1 nor 2 (b) Both 1 and 2 (c) Only 2 (d) Only 1 130. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below: List-I List-II (Festival) (State/ Union Territory) A. Hornbill Festival 1. Andhra Pradesh B. Sangai Festival - 2. Manipur 3. Ladakh C. Flamingo Festival D. Hemis Festival 4. Nagaland Code -(a) A-1, B-3, C-4, D-2 (b) A-2, B-1, C-3, D-4 (c) A-4, B-2, C-1, D-3 (d) A-4, B-3, C-1, D-2 131. Which of the following is/are not a capital city/cities of any country in Europe? 1. Riga 2. Rotterdam 3. Zagreb 4. Zurich Select the correct answer from the code given below: Code -(a) Only 1 (b) 2 and 3 (d) 2 and 4 (c) Only 4 132. With reference to primitive subsistence agricultural practices, which of the pair/s is/are correctly matched? **Agricultural Practices** Region South-East Asia 1. Jhumming Mexico 2. Milpa Sri Lanka 3. Ladang Select the correct answer using the code given below: Code -(a) 1, 2 and 3 (b) 1 and 2 only (c) Only 2. (d) Only 1 133. Consider the following statements with reference to 'Operation Ajay' -1. External Affairs Minister S, Jaishankar announced the launch of 'Operation Ajay'. 2. It was started to bring back Indians stranded in

129. प्रथम मानव निर्मित रूबी लेजर के संदर्भ में, निम्न में से कौन सा/से कथन सही है/हैं? रुबी लेज़र ने नीले प्रकाश पुंज को उत्पन्न किया था। (2) रूबी लेज़र ने लाल प्रकाश पुंज को उत्पन्न किया था। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए : कूट -(b) 1 और 2 दोनों (a) न तो 1 ना ही 2 (d) केवल 1 (c) केवल 2 130. सूची—I को सूची—II से सुमेलित कीजिए एवं नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिएः सूची-II सूची-I (राज्य / केन्द्र शासित क्षेत्र) (उत्सव) A. हॉर्नबिल पर्व 1. आन्ध्र प्रदेश B. संगाई पर्व 2. मणिपुर C. राजहंस पर्व 3. लददाख 4. नागालैंड D. हेमिस पर्व कूट -(a) A-1, B-3, C-4, D-2 (b) A-2, B-1, C-3, D-4 (c) A-4, B-2, C-1, D-3 (d) A-4, B-3, C-1, D-2 131. निम्नलिखित में से कौन—सा/से यूरोप के किसी देश की राजधानी नहीं है / हैं? 4. ज्यूरिखं 1. रीगा 2. रॉटरडैम 3. जाग्रेब नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए: कुट -(b) 2 और 3 (a) केवल 1 (d) 2 और 4 (c) केवल 4 132. आदिम निर्वाहक कृषि पद्धति के सन्दर्भ में से कौन—सा/से जोड़ा / जोड़े सही है / हैं? कृषि पद्धति 1. झूमिंग दक्षिण-पूर्व एशिया 2. मिल्पा मेक्सिको 3. लदांग श्रीलंका नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिए: कृट -(a) 1, 2 और 3 (b) केवल 1 और 2 (c) केवल 2 (d) केवल 1 133. 'ऑपरेशन अजय' के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए - विदेश मंत्री एस. जयशंकर ने 'ऑपरेशन अजय' शुरू करने की घोषणा की। 2. यह युद्ध - ग्रस्त इजुराइल में फसे भारतीयों को वापस लाने के लिए प्रारम्भ किया गया था। नीचे दिए गये कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए: कूट -(a) 1 और 2 दोनों (b) केवल 2



(c) न तो 1 ना ही 2

(d) केवल 1

war-hit Israel.

Code -

(a) Both 1 and 2

(c) Neither 1 nor 2

Select the correct answer using the code given below:

(b) Only 2

(d) Only 1

134. Which one of the following pairs (Article - Provision) 134. निम्न युग्मों में से कीन सा युग्म (अनुच्छेद – प्रावधान) सही is not correctly matched? सुमेलित नहीं है? (a) Article 124 - Supreme Court to be a Court of (a) अनुच्छेद 124 - जच्चतम् न्यायालय का अभिलेख Record न्यायालय होना (b) Article 132 - Appellate Jurisdiction of Supreme (b) अनुच्छेद 132 - उच्चतम न्यायालय की अपीलीय Court अधिकारिता (c) Article 143 - Advisory Jurisdiction of Supreme (c) अनुच्छेद 143 - उच्चतम न्यायालय की पुरामर्श शक्ति (d) अनुच्छेद 136 - उच्चतम न्यायालय के द्वारा अपील के (d) Article 136 - Special leave to appeal by the लिए विशेष इजाजत Supreme Court 135. Pichhwai painting is associated with which deity? 135. पिछवाई चित्रकला किस देवता से सम्बन्धित है? (a) Goddess Kali (b) भगवान शिव (a) देवी काली (b) Lord Shiva (d) उपरोक्त में से कोई नहीं (c)-Srinath ji/Krishna (d) None of the above (c) श्रीनाथ जी / कृष्ण 136. साइमन कमीशन के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार 136. Consider the following statements with reference to Simon Commission -कीजिए – 1. It made two visits to India. 1. इसने दो बार भारत का दौरा किया। 2. इसका दूसरा दौरा 11 अक्टूबर, 1929 से 13 अप्रैल, 1930 2. Its second visit was from October 11, 1929 to April तक का था। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:-Select the correct answer using the code given below: Code -क्ट -(b) केवल 1 (a) न तो 1 ना ही 2 (a) Neither 1 nor 2 (b) Only 1 (d) 1 और 2 दोनों (c) केवल 2 (c) Only 2 (d) Both 1 and 2 .... में लुप्त संख्या है। 137. The missing number in 3, 8, 13, 24, 41, 70, .... 137. 3, 8, 13, 24, 41, 70, .... (b) 75 (a) 80 (b) 75 (a) 80 (d) उपरोक्त में से कोई नहीं (c) 117 (d) None of the above (c) 117 138. अनुक्रम में अगला भिन्न कौन-सा आता है? 138. Which fraction comes next in the sequence? 1232527 2' 4' 8' 16' (a) 9 (b) 12 (b) 12 (a) 9 32 35 32 (d) 10 (c) 11 (d) 10 (c) 11 139. निम्नलिखित युग्मों (संस्थान – स्थान) में से कौन-सा एक 139. Which one of the following pairs (Institute - Place) is not correctly matched? सही सुमेलित नहीं है? (a) Indian Grassland and Fodder Research Institute -(a) भारतीय चारागाह एवं चारा अनुसंधान संस्थान - झाँसी (b) Indian Institute of Farming System Research -(b) भारतीय कृषि प्रणाली अनुसंधान संस्थान – वाराणसी Varanasi (c) National Bureau of Agriculturally Important (c) राष्ट्रीय कृषि उपयोगी सूक्ष्मजीव ब्यूरो - मऊ Micro organisms - Mau Central Institute for Research on Goats (d) केन्द्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान – मखदम Makhdum 140. Which statement/s is/are true regarding Lord 140. लॉर्ड कर्ज़न के संदर्भ में कौन सा/से कथन संत्य है/हैं? 1. अंग्रेज़ी साम्राज्य को ग्रेनाइट की चट्टान पर स्थापित Curzon? 1. Establishing the English Empire on granite rock, करना। 2. Announcement of Calcutta Corporation Act. 2. कलकत्ता निगम अधिनियम की घोषणा। Select the correct answer using the code given below: नीचे दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए: Code -कुट -(b) Neither 1 nor 2 (a) Both 1 and 2 (a) 1 और 2 दोनों (b) न तो 1 ना ही 2 (d) Only 1 (c) Only 2 (c) केवल 2 (d) केवल 1 [C-01] Page 29 of 32 30 - 8, 11,17, 29