Lecturer & Coach Comp. Exam-2024 28mrs &

450389

प्रश्न-पुस्तिका संख्या व बारकोड / Question Booklet No. & Barcode

Paper Code: OD

CSL-25

इस प्रश्न-पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए। Do not open this Question Booklet until you are asked to do so. पुस्तिका में पृष्टों की संख्या : 24 Number of Pages in Booklet : 24 पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या : 75 No. of Questions in Booklet : 75



Paper - I

Sub: General Studies

समय : 01:30 घण्टे + 10 मिनट अतिरिक्त* Exam Queter 04/07/2025 अधिकतम अंक : 150 Time : 01:30 Hours + 10 Minutes Extra*

प्रश्न-पुस्तिका के पेपर की सील/पॉलिथीन बैंग को खोलने पर प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि :

- प्रश्न-पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड संख्या समान हैं।
- प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ व सभी प्रश्न सही मुद्रित हैं। समस्त प्रश्न, जैसा कि ऊपर वर्णित है, उपलब्ध हैं तथा कोई भी पृष्ठ कम नहीं है/ मुद्रण त्रुटि नहीं है। किसी भी प्रकार की विसंगति या दोषपूर्ण होने पर परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। यह सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट पश्चात् ऐसे किसी दावे/आपित पर कोई विचार नहीं किया जायेगा।

On opening the paper seal/polythene bag of the Question Booklet before attempting the question paper, the candidate should ensure that:

· Question Booklet Number and Barcode Number of OMR Answer Sheet are same.

 All pages & Questions of Question Booklet and OMR Answer Sheet are properly printed. All questions as mentioned above are available and no page is missing/misprinted.

If there is any discrepancy/defect, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. प्रत्येक प्रश्न के लिये एक विकल्प भरना अनिवार्य है।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का मात्र एक ही उत्तर दीजिए । एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा ।
- 4. OMR उत्तर-पत्रक इस प्रश्न-पुस्तिका के अन्दर रखा है । जब आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें ।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदावी होगा ।
- ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में करेक्शन पेन/व्हाईटनर/सफेदा का उपयोग निषिद्ध है।
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा । गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है ।
- प्रत्येक प्रश्न के पाँच विकल्प दिये गये हैं, जिन्हें क्रमश: 1, 2, 3, 4, 5 अंकित किया गया है । अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले (बबल) को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल पॉइंट पेन से गहरा करना है ।
- यदि आप प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं तो उत्तर-पत्रक में पाँचवें (5) विकल्प को गहरा करें । यदि पाँच में से कोई भी गोला गहरा नहीं किया जाता है, तो ऐसे प्रश्न के लिये प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा ।
- 10.* प्रश्न-पत्र हल करने के उपरांत अभ्यर्थी अनिवार्य रूप से ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक जाँच लें कि समस्त प्रश्नों के लिये एक विकल्प (गोला) भर दिया गया है । इसके लिये ही निर्धारित समय से 10 मिनट का अतिरिक्त समय दिया गया है ।
- यदि अभ्यर्थी 10% से अधिक प्रश्नों में पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प अंकित नहीं करता है तो उसको अयोग्य माना जायेगा ।
- यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की बुटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा ।
- 13. मोबाइल फोन अथवा अन्य किसी इलेक्ट्रोनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है । यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग दारा नियमानसार कार्यवाही की जायेगी ।

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए राजस्थान सार्वजनिक परीक्षा (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम अध्युपाय) अधिनियम, 2022 तथा अन्य प्रभावी कानून एवं आयोग के नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही आयोग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली आयोग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- It is mandatory to fill one option for each question.
- All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- The OMR Answer Sheet is inside this Question Booklet. When you are directed to open the Question Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with Blue Ball Point Pen only.
- 5. Please correctly fill your Roll Number in **OMR** Answer Sheet.
 Candidates will themselves be responsible for filling wrong
 Roll No.
- Use of Correction Pen/Whitener in the OMR Answer Sheet is strictly forbidden.
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question.
- Each question has five options marked as 1, 2, 3, 4, 5. You
 have to darken only one circle (bubble) indicating the
 correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL
 POINT PEN.
- If you are not attempting a question then you have to darken the circle '5'. If none of the five circles is darkened, one third (1/3) part of the marks of question shall be deducted.
- 10.* After solving question paper, candidate must ascertain that he/she has darkened one of the circles (bubbles) for each of the questions. Extra time of 10 minutes beyond scheduled time, is provided for this.
- A candidate who has not darkened any of the five circles in more than 10% questions shall be disqualified.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature then out of Hindi and English Versions of the question, the English Version will be treated as standard.
- 13. Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt with as per rules.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under Rajasthan Public Examination (Measures for Prevention of Unfair means in Recruitment) Act, 2022 & any other laws applicable and Commission's Rules-Regulations. Commission may also debar him/her permanently from all future examinations.

उत्तर-पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और कार्बन प्रति। परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर-पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौंपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं कार्बन प्रति अलग नहीं करें । वीक्षक उत्तर-पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, कार्बन प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानीपूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौंपेंगे, जिसे परीक्षार्थी अपने साथ ले जार्येंगे । परीक्षार्थी को उत्तर-पत्रक की कार्बन प्रति चयन प्रक्रिया पूर्ण होने तक सुरक्षित रखनी होगी एवं आयोग द्वारा माँगे जाने पर प्रस्तुत करनी होगी ।

- राजस्थान के एकीकरण के विलय पत्र पर हस्ताक्षर करते हुए किस राज्य के शासक ने यह कहा कि "वह अपने मृत्यु दस्तावेज (डेथ वारंट) पर हस्ताक्षर कर रहा है"?
 - (1) कोटा
 - (2) जयपुर
 - (3) जोधपुर
 - (4) बाँसवाड़ा
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- आउवा की कुलदेवी सुगाली माता की प्रतिमा के कुल कितने सिर और हाथ हैं ?
 - (1) एक सिर और दो हाथ
 - (2) एक सिर और आठ हाथ
 - (3) दस सिर और चौवन हाथ
 - (4) बीस सिर और एक सौ आठ हाथ
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- उदयपुर के जगदीश मंदिर के संबंध में कौन सा कथन सही नहीं है ?
 - (1) यह 1653 में बनवाया गया था।
 - (2) विष्णु की पाँच फीट ऊँची काले पत्थर की प्रतिमा इसमें प्रतिष्ठित है।
 - (3) यह पंचायतन शैली में बना हुआ है 🔓
 - (4) शिव, पार्वती, गणपित और सूर्य के छोटे मंदिर भी यहाँ स्थित हैं।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 1. Which state ruler, while signing the merger letter of integration in Rajasthan, stated that "he was signing his death warrant"?
 - (1) Kota

1 Sen. Colw. 10 + 115

Lections Coup Eramison

- (2) Jaipur
- (3) Jodhpur
- (4) Banswara
- (5) Question not attempted
- 2. How many heads and hands does the Idol of Auwa Ancestral Goddess Sugali Mata have?
 - (1) One head and two hands
 - (2) One head and eight hands
 - (3) Ten heads and fifty four hands
 - (4) Twenty heads and one hundred eight hands
 - (5) Question not attempted
- 3. Which statement is not correct regarding Jagdish temple of Udaipur?
 - (1) It was built in 1653.
 - (2) A five feet high black stone idol of Vishnu is consecrated here.
 - (3) It is built in Panchaytan Style.
 - (4) Small temples of Shiva, Parwati, Ganpati and Sun are also located here.
 - (5) Question not attempted

 4. "भागवत पुराण का पारिजात अवतरण" किस मेवाड़ चित्रकार की कृति है ? (1) नाना राम (2) उदयसिंह (3) बाना राम (4) रामसिंह (5) अनुत्तरित प्रश्न 	4. "Parijat Avtaran of Bhagwat Purana" is the work of which Mewar painter? (1) Nana Ram (2) Udai Singh (3) Bana Ram (4) Ram Singh (5) Question not attempted
 5. राजस्थान में कमल पुष्प के छापे से बनी ओढ़नी को किस नाम से जाना जाता है ? (1) पोमचा (2) पतंगा (3) लहरिया (4) चुनड़ी (5) अनुत्तरित प्रश्न 6. एक परिवार में एक व्यक्ति, उसकी पत्नी, उनके चार बेटे और उनकी पत्नियाँ हैं । हर बेटे के परिवार में 3 बेटे और एक बेटी भी है । पूरे परिवार में पुरुष सदस्यों की कुल संख्या है : (1) 12 (2) 8 	 5. Odani with lotus flower motifs is called by which name in Rajasthan? (1) Pomcha (2) Patanga (3) Lahariya (4) Chunri (5) Question not attempted 6. A family has a man, his wife, their four sons and their wives. The family of every son also has 3 sons and one daughter. The total number of male members in the whole family is: (1) 12 (2) 8
 (3) 13 (4) 17 (5) अनुत्तरित प्रश्न 7. यदि L का अर्थ +, M का अर्थ -, N का अर्थ ×, P का अर्थ ÷ हो, तो 14 N 10 L 42 P 2 M 8 का मान क्या होगा ? (1) 248 (2) 153 (3) 216 (4) 251 (5) अनुत्तरित प्रश्न 	(3) 13 (4) 17 (5) Question not attempted 7. If L stands for +, M stands for -, N stands for ×, P stands for ÷, then value of 14 N 10 L 42 P 2 M 8 will be (1) 248 (2) 153 (3) 216 (4) 251 (5) Question not attempted
(o) organia seri	(o) quodidi not attempted

- एक बंटन के n पदों का माध्य \overline{x} है । यदि पहले पद में 1 की वृद्धि की जाए, दसरे पद में 2 की वृद्धि की जाए और इसी प्रकार आगे भी वृद्धि की जाए, तो नया माध्य होगा :

 - (1) $\overline{x} + (n+1)$ (2) $\overline{x} + \left(\frac{n+1}{2}\right)$ and $\overline{x} = \frac{68}{2}$
 - (3) $\frac{\overline{x}}{(1+2+...+n)}$
 - (4) $\frac{\overline{x} + 2}{(1 + 2 + ... + n)}$
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- एक कबड्डी दल द्वारा मैचों की शृंखला में अर्जित 9. अंक निम्न हैं :
 - 17, 2, 7, 27, 15, 5, 14, 8, 10, 24, 48, 10, 8, 7, 18, 28

टीम द्वारा अर्जित अंकों की माध्यिका है:

- (1) 10 (2) 11
- (3) 12
- (4) 13
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 10. यदि 3 कुर्सियों और 1 मेज का मूल्य ₹ 900 है और 5 कुर्सियों और 3 मेजों का मूल्य ₹ 2,100 है, तो 4 कुर्सियों और 1 मेज का मूल्य है -
 - (1) ₹ 1,000
- (2) ₹ 1,050
- (3) ₹ 1,100

- (4) ₹ 1,150
- (5) अनुत्तरित प्रश्न (8)

- The mean of n terms of a 8. distribution is \bar{x} . If the first term is increased by 1, the second term by 2 and so on, then the new mean will be:
 - (1) $\bar{x} + (n+1)$
 - (2) $\overline{x} + \left(\frac{n+1}{2}\right)$ STATES (6)
- (3) $\frac{\overline{x}}{(1+2+...+n)}$
 - (4) $\frac{\overline{x} + 2}{(1 + 2 + ... + n)}$
 - Question not attempted
- 9. The points scored by a Kabaddi team in a series of matches are as follows:

17, 2, 7, 27, 15, 5, 14, 8, 10, 24, 48, 10, 8, 7, 18, 28

The median of the points scored by the team is:

- 10
- (2) 11
- (3) 12
- (4)13
- (5) Question not attempted
- 10. If 3 chairs and 1 table cost ₹ 900 and 5 chairs and 3 tables cost ₹ 2,100, then the cost of 4 chairs and 1 table is
 - (1) ₹ 1,000
- (2)₹ 1,050
- (3) ₹ 1,100
- (4) ₹ 1,150
- Question not attempted

- **11.** यदि α और β , बहुपद $p(x) = 2x^2 5x + k$ के शून्यक इस प्रकार हैं कि $\alpha - \beta = -7/2$, तो k निम्नलिखित में से किस बहुपद का शून्यक है ?
 - (1) $x^2 2x + 3$
 - (2) $x^2 + 3x 2$
 - (3) $x^2 + 2x 3$
 - (4) $x^2 3x + 2$
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- **12.** यदि $5x^3 + 5x^2 6x + 9$ को (x + 3) से विभाजित किया जाए, तो शेषफल होगा:
 - (1) 135
- (2) 135
- (3) 63
- 63
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 13. एक लम्ब-वृत्तीय बेलन में, त्रिज्या दोगुनी कर दी जाए एवं ऊँचाई आधी कर दी जाए, तो वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल होगा:
 - (1) मूल का आधा
 - (2) मूल का दोगुना
 - (3) मूल के समान
 - (4) मूल का चौगुना
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 14. 5 सेमी \times 6 सेमी \times 7 सेमी, 4 सेमी \times 7 सेमी \times 8 सेमी और 2 सेमी × 3 सेमी × 13 सेमी आयामों वाले तीन घनाभों को पिघलाया जाता है और एक घन बनाया जाता है। घन की भुजा है
 - (1) 8 cm
- (2) 9 cm
- (3) 2 cm
- अन्तरित प्रश्न
- 15. यदि दो गोलों के पृष्ठीय क्षेत्रफलों का अनुपात 4:9 हो, तो उनके आयतनों का अनुपात है:
 - (1) 8:27
- (2) 8:19
- (3) 18:11
- (4) 19:8
- (5) अनुत्तरित प्रश्न वर्णास्त्र (3)

- 11. If α and β are the zeros of the polynomial $p(x) = 2x^2 - 5x + k$ such that $\alpha - \beta = -7/2$, then k is a zero of which of the following polynomials?
 - (1) $x^2 2x + 3$
 - (2) $x^2 + 3x 2$
 - (3) $x^2 + 2x 3$
 - (4) $x^2 3x + 2$
 - (5) Question not attempted
- If $5x^3 + 5x^2 6x + 9$ is divided by 12. (x + 3), then the remainder is
 - (1) 135
- (2) 135
- (3) 63
- (4) 63
- (5) Question not attempted
- 13. In a right circular cylinder, radius is doubled and height is halved, curved surface area will be
 - (1) halved of the original
 - (2) doubled of the original
 - same as of original (3)
 - four times of the original
 - Question not attempted
- Three cuboids of dimensions $5 \text{ cm} \times 6 \text{ cm} \times 7 \text{ cm}, 4 \text{ cm} \times 7 \text{ cm} \times$ 8 cm and 2 cm \times 3 cm \times 13 cm are melted and a cube is made. The side of the cube is
 - (1) 8 cm (2) 9 cm
- - - 2 cm (4) 11 cm
 - (5) Question not attempted
- If the ratio of surface areas of two 15. spheres is 4:9, then the ratio of their volume is
 - 8:27
- (2)8:19
- (3) 18:11 (4)
 - 19:8
- Question not attempted

	खत में से किस विकल्प के धि से निर्मित नहीं हैं ?		21.	Fill in the blank with the correct determiner:
(1) ব্	डानन, अम्मय	dw .		The words he spoke were well chosen.
(2) 中	तैक्य, परिच्छेद	(1)		(1) few (2) much
(S) 3F	भिषेक, समुद्रोर्मि	(2)		(3) large (4) a little(5) Question not attempted
(4) 구	्न, मात्रानन्द	300	22.	Which of the following is the
(5) अ	नुत्तरित प्रश्न	450		correct indirect speech of the given direct speech?
	व्वत में से 'सु' उपसर्ग से निर्मि	त शब्द नहीं		"Shall I lock the car or leave it unlocked?" he said.
है : (1) स्व	्रास्ति (2) सुकृत	(1)		(1) He asked whether he should lock the car or leave it unlocked.
	न्दर (4) सूक्त	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00		(2) He asked whether he was to lock the car or leave it
(5) अ	नुत्तरित प्रश्न	18.20	15 111	unlocked.
hevlud et	doubled and beight			(3) He asked whether to lock the car or leave it unlocked.
	ब्द का विलोम है :			(4) All of these
(1) दि	ग्भ्रांत (2) संभ्रांत			(5) Question not attempted
(3) वि	भ्रांत (4) निभ्रांत	(8)	23.	Fill in the blank with suitable
(5) अ	नुत्तरित प्रश्न	(b)		preposition:
		(0 co		She will not easily agree my proposal.
19. निम्नलिरि	वत में से शुद्ध वाक्य है :	203		(1) with (2) by
(1) ये	बातें दिखावा भर थीं ।	441		(3) on (4) to
(2) दो	पहर को किसी समय आ जायें	18		(5) Question not attempted
197	ह अत्यन्त ही सुन्दर है ।	941	24.	Fill in the blank with the appropriate tense:
	केवल इतना ही चाहता हूँ ।			The Newspapers its going to
	नुत्तरित प्रश्न	(8)		be cold today.
	Question not atten	68		(1) say (2) saying (3) has said (4) telling
20. अँगरेजी	पारिभाषिक 'OFFICI	(1)		(5) Question not attempted
	क नहीं है		25.	Choose the most suitable antonym
	ार्यालय (2) शासर्व			of "Condemn".
0.00	ाधिकारिक (4) पदधारी			(1) Hindrance (2) Attenuate(3) Criticize (4) Approve
	ाविकारिक (4) पदवार जन्मीत एष्ट्र	(6)		(3) Criticize (4) Approve(5) Question not attempted

- 26. भारत की अक्षय ऊर्जा क्रांति के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही विकल्प चुनें:
 - कथन A:20 जनवरी, 2025 तक भारत की कुल गैर-जीवाश्म ईंधन आधारित ऊर्जा क्षमता 417.62 गीगावाट तक पहुँच गई है।
 - कथन B: वर्ष 2024 में रिकॉर्ड तोड़ 14.5 गीगावाट सौर क्षमता और 3.4 गीगावाट पवन क्षमता जोड़ी गई।
 - (1) कथन A और B दोनों सत्य हैं।
 - (2) केवल कथन A सत्य है।
 - (3) केवल कथन B सत्य है।
 - (4) कथन A और B दोनों असत्य हैं।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 27. हाल ही में राजस्थान सरकार ने लाडो प्रोत्साहन योजना में एक महत्वपूर्ण बदलाव किया है। पात्रता की शर्तें पूरी करने पर इस योजना के सम्बन्ध में निम्न में से कौन सा कथन सही है?
 - (1) अब राजस्थान में बेटी के पैदा होने पर ₹ 2.0 लाख सेविंग बॉण्ड के रूप में दिये जाएँगे।
 - (2) अब राजस्थान में बेटी के पैदा होने पर ₹ 1.25 लाख सेविंग बॉण्ड के रूप में दिये जाएँगे।
 - (3) अब राजस्थान में बेटी के पैदा होने पर ₹ 1.50 लाख सेविंग बॉण्ड के रूप में दिये जाएँगे।
 - (4) अब राजस्थान में बेटी के पैदा होने पर ₹ 1.75 लाख सेविंग बॉण्ड के रूप में दिये जाएँगे।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 26. Consider the following statements regarding India's renewable energy revolution and choose the correct option:
 - Statement A: As on 20th January 2025, India's total non-fossil fuel based energy capacity has reached to 417.62 GW.
 - Statement B: The year 2024 saw record breaking 14.5 GW of solar capacity and 3.4 GW of wind capacity added.
 - (1) Both the statements A and B are true.
 - (2) Only statement A is true.
 - (3) Only statement B is true.
 - (4) Both the statements A and B are false.
 - (5) Question not attempted
- 27. Recently, Rajasthan Government announced an important change in the Lado Protsahan Yojana. Provided the conditions of eligibility are fulfilled, in respect of this scheme which of the statements is correct?
 - (1) Now on birth of daughter in Rajasthan ₹ 2.0 lakh will be provided in the form of a saving bond.
 - (2) Now on birth of daughter in Rajasthan ₹ 1.25 lakh will be provided in the form of a saving bond.
 - (3) Now on birth of a daughter in Rajasthan ₹ 1.50 lakh will be provided in the form of a saving bond.
 - (4) Now on birth of a daughter in Rajasthan ₹ 1.75 lakh will be provided in the form of a saving bond.
 - (5) Question not attempted

- 28. राजस्थान बजट 2025-26 के अनुसार, विश्वकर्मा युवा प्रोत्साहन योजना के लिए निम्नलिखित कथनों पर विचार करें और सही विकल्प चनें :
 - कथन A : इस योजना में ₹ 2 करोड़ तक के ऋण पर 10% ब्याज सब्सिडी प्रदान की जाएगी।

कथन B : योजना के लिए बजट में ₹ 150 करोड़ का प्रावधान किया गया है ।

- (1) दोनों कथन A तथा B सत्य हैं।
- (2) केवल कथन A सत्य है।
- (3) केवल कथन B सत्य है।
- (4) कथन A और B दोनों असत्य हैं।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 29. भारत का पहला स्वदेशी स्वचालित बायोमेडिकल अपशिष्ट उपचार संयंत्र 'सृजनम' निम्नलिखित में से किस संस्थान द्वारा विकसित किया गया है ?
 - (1) सीएसआईआर आईजीआईबी, नई दिल्ली
 - (2) सीएसआईआर एनआईआईएसटी, तिरूवनंतपुरम
 - (3) सीएसआईआर सीबीआरआई, रुड़की
 - (4) सीएसआईआर सीएसआईजी, चंडीगढ़
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- **30.** हाल ही में मार्च 2025 में ऑस्ट्रिया के संघीय चांसलर के रूप में किसे शपथ दिलाई गई ?
 - (1) अलेक्जेंडर जॉर्ज निकोलस शालेनबर्ग
 - (2) कार्ल नेहमर
 - (3) क्रिश्चियन स्टॉकर
 - (4) कार्ल रेनर

(5) अनुत्तरित प्रश्न

- 28. Consider the following statements for Vishwakarma Yuva Protsahan Yojana as per Rajasthan budget 2025-26 and choose the correct option:
 - Statement A: In this scheme, 10% interest subsidy will be provided for loans up to ₹ 2 crore.

Statement B: Provision of ₹ 150 crore is made in the budget for the scheme.

- (1) Both the statements A and B are true.
- (2) Only statement A is true.
- (3) Only statement B is true.
- (4) Both the statements A and B are false.
- (5) Question not attempted
- 29. India's first indigenous automated biomedical waste treatment plant named 'Srjanam' has been developed by which of the following institutions?
 - (1) CSIR IGIB, New Delhi
 - (2) CSIR NIIST, Thiruvananthapuram
 - (3) CSIR CBRI, Roorkee
 - (4) CSIR CSIG, Chandigarh
 - (5) Question not attempted
- **30.** Recently in March 2025, who was sworn in as the Federal Chancellor of Austria?
 - (1) Alexander Georg Nicolas Schallenberg
 - (2) Karl Nehammer
 - (3) Christian Stocker
 - (4) Karl Renner
 - (5) Question not attempted

31. "भारत 6जी" के लिए निम्न कथनों पर विचार कीजिए एवं सही विकल्प चुनिए :

कथन A: "भारत 6जी 2025" — तीसरा अंतर्राष्ट्रीय सम्मेलन और प्रदर्शनी मई 2025 में नई दिल्ली में आयोजित किया गया।

कथन B: भारत 6जी विजन का लक्ष्य भारत के लिए 2035 तक 6जी प्रौद्योगिकी को डिजाइन करने, विकसित करने और तैनात करने के लिए एक महत्वपूर्ण मार्ग तैयार करना है।

- (1) कथन A और B दोनों सत्य हैं।
- (2) केवल कथन A सत्य है।
- (3) केवल कथन B सत्य है।
- (4) कथन A और B दोनों असत्य हैं।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 32. राजस्थान सरकार के बजट 2025-26 के अनुसार, निम्नलिखित में से किन स्थानों पर डिजीटल तारामंडल स्थापित किया जाएगा ?

ा सही विकल्प चुनिए : (a) rog@)

- (1) उपरोक्त सभी A, B, C और D
- (2) A, B और C
- (3) B, C और D
- (4) A, B और D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 33. अखिल भारतीय राज्य जल-मंत्रियों का दूसरा सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया ?
 - (1) कोटा
- (2) जयपुर
- (3) उदयपुर
- (4) जोधपुर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न प्राचना विकास

- 31. Consider the following statements for "Bharat 6G" and choose the correct option:
 - Statement A: "Bharat 6G 2025" 3rd International Conference and Exhibition was held in New Delhi in May 2025.
 - Statement B: The Bharat 6G Vision aims to lay out an ambitious path for India to design, develop, and deploy 6G technology by 2035.
 - (1) Both the statements A and B are true.
 - (2) Only statement A is true.
 - (3) Only statement B is true.
 - (4) Both the statements A and B are false.
 - (5) Question not attempted
- 32. According to Rajasthan Government budget 2025-26, at which of the following places digital planetarium will be established?

A. Alwar B. Ajmer

C. Bikaner D. Kota

Choose the correct option:

- (1) All of the above A, B, C and D
- (2) A, B and C
- (3) B, C and D
- (4) A, B and D
- (5) Question not attempted
- **33.** Where was the Second All India State Water Ministers' Conference organized?
 - (1) Kota
- (2) Jaipur
- (3) Udaipur
- (4) Jodhpur
- (5) Question not attempted

34. 'साहित्य अकादमी अनुवाद पुरस्कार-2024' से संबंधित सूची-I का मिलान सूची-II से कीजिए और सूचियों के नीचे दिए गए कूटों का प्रयोग करते हुए सही उत्तर का चयन कीजिए :

हुए सहा उत्तर का चयन कार्जिए :				
heid	सूची-I		i della	सूची-II
	(भाषा)	HT.	: a	(अनुवादक) 🍣
A. 3	गुजराती		i.	अर्चना केसर 🧣
В.	असमिय	Inde Inde	ii,	रमनीक अग्रवात
C. 3				अंजन सरमा
कूट:				
	AA	В	C	
(1)	t ii 🛚	iii	nois	is vinO (a)
(2)	Pii	πi	iii	II dod (1 6
(3)	i	iii	ii	and one
(4)	iii	i	ii	orteon() (g
(5)	अनुत्त	रित प्रः	श्न	

35. उत्तराखंड में आयोजित 38वें राष्ट्रीय खेलों में राजस्थान द्वारा जीते गए पदकों के लिए सही विकल्प चुनकर कॉलम-I और कॉलम-II का मिलान करें:

कॉलम-II

(खेल) (जीते गए पदकों की कुल संख्या)

A. तीरंदाज़ी i. तीन

B. वृशु ii. दो

C. निशानेबाज़ी iii. बारह
कूट:

A B C

(1) i ii iii

कॉलम-1

(5) अनुत्तरित प्रश्न

i

(2)

(3) iii

34. Match List-I with List-II related to 'Sahitya Akademi Translation Prize 2024' and select the correct answer using the codes given below in the lists:

List-I List-II (Language) (Translator) A. Gujarati Archana Kesar B. Assamese ii. Ramanik Agrawat C. Dogri iii. Anjan Sarma Codes: (1)(2)(3) ii iii (4) i iii ii Question not attempted

35. Match Column-I and Column-II by choosing correct option for medals won by Rajasthan in 38th National Games held in Uttarakhand:

	Column-I		Column-II
	(Sports)	(Total Number of medals wor	
A.	Archery	i.	Three
В.	Wushu	ii.	Two
C.	Shooting	iii.	Twelve

Codes:

	A	В	C	
(1)	i i	oii	iii	
(2)	ii	iii	i	
(3)	iii	(\mathbf{i})	ii	
(4)	iii	(ii)	i	
(5)	Que	stion	not a	attempted

36. निम्नलिखित अभिक्रियाओं को उनके प्रकार से सुमेलित कर सही विकल्प का चयन कीजिए:

अभिक्रिया

अभिक्रिया का

HOR INCUIT NO WITH INCREASING Speed

- (i) $CaO + H_2O \rightarrow a$. वियोजन अभिक्रिया Ca(OH)2
- (ii) $CaCO_3 \xrightarrow{\Delta}$ b. विस्थापन अभिक्रिया CaO + CO₂
- (iii) Pb + $\mathrm{CuC}l_2
 ightarrow$ c. संयोजन अभिक्रिया PbCl₂ + Cu
- (iv) Na_2SO_4 + d. द्विविस्थापन BaCl₂ → · BaSO₄ + 2NaCl one magnitude at I sond

- m. The direction of displace 55 ul from West to East shown by Jone (i) (ii) (iii) (iv)
 - (1) a bod cond domaio
 - c b d
- (3) c a b d
 - (4) c b
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 37. सिरका, जो परिरक्षक के रूप में बहतायत में काम आता है, है
 - (1) पानी में सिट्रिक अम्ल का 5-8% घोल
 - (2) पानी में एसीटिक अम्ल का 5-8% घोल
 - (3) पानी में सल्फ्यूरिक अम्ल का 5-8% घोल
 - पानी में ऑक्सेलिक अम्ल का 5-8%
 - (5) अनुत्तरित प्रश्ना वाजीनवारी (है)

36. Match the following reactions with their types and choose the correct option:

> Reaction Type of Reaction

- (i) $CaO + H_2O \rightarrow a$. Decomposition Ca(OH)₂ reaction
- (ii) $CaCO_3 \xrightarrow{\Delta}$ b. Displacement reaction CaO + CO.
- (iii) Pb + CuC $l_2 \rightarrow$ c. Combination PbC l_1 + Cu reaction $PbCl_{2} + Cu$
- (iv) Na₂SO₄ + d. Double BaCl₂ → displacement reaction BaSO₄ + 2NaCl

Codes: Steller I me det in pyr

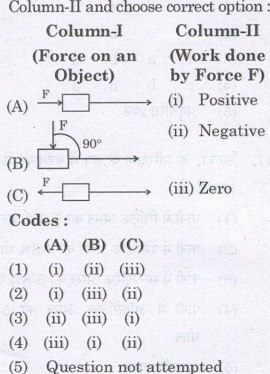
- (i) (ii) (iii) (iv)
- (1) a b c d
 - (2) a c b d
 - (3) c a b d
 - (4) c b d a
 - (5) Question not attempted
- 37. Vinegar, widely used preservative, is
 - 5-8% solution of Citric acid in water
 - (2)5-8% solution of Acetic acid in water
 - 5-8% solution of Sulphuric acid in water
 - 5-8% solution of Oxalic acid in (4) water
 - Question not attempted (5)

- 38. यदि एक उत्थापक को आलम्बित करने वाली केबल में तनाव उत्थापक के भार के समान है, तो उत्थापक जा रहा हो सकता है -
 - (A) ऊपर की ओर बढ़ती चाल से
 - (B) नीचे की ओर बढ़ती चाल से
 - (C) ऊपर की ओर नियत चाल से
 - (D) नीचे की ओर नियत चाल से उपरोक्त में से कौन से कथन सत्य हैं ?
 - (1) केवल (A) तथा (C)
 - (2) केवल (B) तथा (D)
 - (3) केवल (A) तथा (B)
 - (4) केवल (C) तथा (D)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 39. कॉलम-I में प्रत्येक प्रकरण में m द्रव्यमान की एक वस्तु पर एक बल F कार्यरत है । विस्थापन की दिशा पश्चिम से पूर्व की ओर लम्बे तीर से दिखाई गई है । कॉलम-I व कॉलम-II को सुमेलित कर सही विकल्प चुनिए:

कॉलम-1 कॉलम-11 (बल F द्वारा (वस्तु पर बल) किया गया कार्य) धनात्मक ऋणात्मक (B) कूट: (A) (B) (C) (i) (ii) (iii) (1)(iii) (2)(i) (ii) (3)(ii) (iii) (i) (4) (i) (ii)

अनुत्तरित प्रश्न

- 38. If the tension in the cable supporting an elevator is equal to weight of the elevator, the elevator may be
 - (A) going up with increasing speed.
 - (B) going down with increasing speed.
 - (C) going up with uniform speed.
 - (D) going down with uniform speed. Which of the above statements are true?
 - (1) Only (A) and (C)
 - (2) Only (B) and (D)
 - (3) Only (A) and (B)
 - (4) Only (C) and (D)
 - (5) Question not attempted
- 39. In each of the case in Column-I, a force F is acting on an object of mass m. The direction of displacement is from West to East shown by longer arrow. Match the Column-I and Column-II and choose correct option:



40. सीधी रेखा में चलना तथा साइकिल चलाना कुछ गतिविधियाँ हैं, जो मस्तिष्क के एक हिस्से के कारण संभव हैं । इस हिस्से का सही स्थान एवं नाम चुनिए ।

 स्थान
 नाम
 %

 (1)
 अग्र मस्तिष्क
 प्रमस्तिष्क

 (2)
 अग्र मस्तिष्क
 मैंडुला

 ऑब्लांगेटा
 ऑब्लांगेटा

 (3)
 पश्च मस्तिष्क
 अधश्चेतक

 (हाइपोथैलेमस)

 (4)
 पश्च मस्तिष्क
 अनुमस्तिष्क

 (5)
 अनुत्तरित प्रश्न

- 41. भारत के निर्वाचन आयोग से सम्बन्धित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - (A) निर्वाचन आयोग के गठन सम्बन्धी संवैधानिक प्रावधानों (भारत के संविधान का अनुच्छेद 324) को 26 नवम्बर, 1949 से लागू किया गया था।
- (B) निर्वाचन आयोग का केन्द्रीय कार्यालय 25 जनवरी, 1950 को स्थापित किया गया।
 - (C) 2 नवम्बर, 1990 को निर्वाचन आयोग को पहली बार बहु-सदस्यीय निकाय बनाया गया।

सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (1) केवल (A) एवं (B) सही हैं।
- (2) केवल (A) एवं (C) सही हैं।
- (3) केवल (B) एवं (C) सही हैं।
- (4) (A), (B) एवं (C) सही हैं।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

40. Walking in a straight line and riding a bicycle are few activities which are possible due to a part of brain. Choose the correct location and name of this part.

Location Name

- (1) Fore Brain Cerebrum
- (2) Fore Brain Medulla Oblongata
- (3) Hind Brain Hypothalamus
- (4) Hind Brain Cerebellum
- (5) Question not attempted
- 41. Consider the following statements regarding Election Commission of India:
 - (A) The Constitutional Provisions (Article 324 of the Constitution of India) relating to setting up the Election Commission were brought into force on 26th November, 1949.
- (B) The Nucleus of the office of the Election Commission was set up on 25th January, 1950.
 - (C) The Election Commission was made a multi-member body for the first time on 2nd November, 1990.

Choose the correct answer:

- (1) Only (A) and (B) are correct.
- (2) Only (A) and (C) are correct.
- (3) Only (B) and (C) are correct.
- (4) (A), (B) and (C) are correct.
- (5) Question not attempted

- 42. भारत के संविधान के अनुच्छेद 74 को निम्नलिखित में से कौन से संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा प्रथम बार संशोधित किया गया

 - (1) 7वं (2) 42वें

 - (3) 44व (4) 91व
 - (5) अनृत्तरित प्रश्न
- 43. जब लोकसभा का विघटन हो जाता है, तो उस विधेयक का क्या होता है जो राज्यसभा में लंबित है और अभी तक लोकसभा द्वारा पारित नहीं किया गया है ? जाता का का का विकास के
 - (1) यह व्यपगत नहीं होता है।
- (2) यह व्यपगत हो जाता है और इसे फिर से पेश किया जाना चाहिए।
 - यह स्वचालित रूप से राष्ट्रपति की स्वीकृति के लिए भेजा जाता है।
- (4) यह राज्यसभा की तदर्थ समिति को भेजा निकालने जाता है।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 44. भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के अन्तर्गत, उच्चतम न्यायालय के प्रशासनिक व्यय. जिनके अन्तर्गत उस न्यायालय के अधिकारियों और सेवकों को या उनके सम्बन्ध में संदेय सभी वेतन, भत्ते और पेन्शन हैं, भारत की संचित निधि पर भारित होंगे ?
 - (1) 146 (1)
 - 146 (2) (2)
 - 146 (3) (3)
 - 145 (2) (4)

अनुत्तरित प्रश्न

- 42. By which of the following Constitution Amendment Act, Article 74 of the Constitution of India has amended for the first time?
 - 7th (1)
- (2) 42nd
- (3) 44th
- (4) 91st
- (5) Question not attempted
- 43. What happens to a Bill that is pending in the Rajya Sabha and which has not been passed by the Lok Sabha, when the Lok Sabha is dissolved?
 - (1) It does not lapse.
 - (2) It lapses and must reintroduced.
 - It is automatically sent to President for assent.
 - It is sent to the Adhoc Committee of Rajya Sabha.
 - (5) Question not attempted
- 44. Under which of the following Articles of the Constitution of India, the administrative expenses of Supreme Court, including all salaries, allowances and pensions payable to or in respect of the officers and servants of the Court, charged upon shall be Consolidated Fund of India?
 - 146 (1) (1)
 - (2)146 (2)
 - 146 (3) (3)
 - (4) 145 (2)
 - Question not attempted

- 45. मानव अधिकार संरक्षण अधिनियम, 1993 के अनुसार, भारत के राष्ट्रीय मानव अधिकार आयोग के अध्यक्ष को भारत के राष्ट्रपति के आदेश से निम्नलिखित में से किस आधार पर उसके पद से हटाया जा सकेगा ?
 - (1) सिद्ध कदाचार और असमर्थता
 - (2) भ्रष्टाचार एवं संविधान का उल्लंघन
 - (3) आचरण नियमों का उल्लंघन
 - (4) सामान्य विधि का उल्लंघन
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न विश्वविद्यालय
- 46. राजस्थान राज्य का उत्तर से दक्षिण और पूर्व से पश्चिम का लगभग विस्तार क्रमशः है:
 - (1) 832 कि.मी. और 872 कि.मी.
 - (2) 826 कि.मी. और 869 कि.मी.
 - (3) 840 कि.मी. और 865 कि.मी.
 - (4) 835 कि.मी. और 864 कि.मी.
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 47. निम्नलिखित में से कौन सा/से सुमेलित है/हैं? भू-आकृति अवस्थिति

A. गिरवा – उदयपुर बेसिन

B. भाकर – माही बेसिन

C. भोराट पठार — कुम्भलगढ़ और गोगुन्दा के मध्य

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर कि चयन कीजिए:

(8) Barmer - Likaner : 5g

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

45. According to the Protection of Human Rights Act 1993, the Chairperson of the National Human Rights Commission of India shall be removed from his office by the order of the President of India on which of the following ground?

(1) Proved misbehaviour and incapacity

(2) Corruption and violation of the Constitution

(3) Violation of Conduct Rules

(4) Violation of Common Law

(5) Question not attempted

- **46.** Approximate extent of Rajasthan State from North to South and East to West is respectively:
 - (1) 832 kms and 872 kms
 - (2) 826 kms and 869 kms
 - (3) 840 kms and 865 kms
 - (4) 835 kms and 864 kms
 - (5) Question not attempted
- 47. Which among the following is/are correctly matched?

Landform Location

A. Girwa – Udaipur Basin

B. Bhakar – Mahi Basin

C. Bhorat – Between
Plateau Kumbhalgarh
and Gogunda

Select the correct answer from the codes given below:

Codes:

- (1) A, B and C (2) A and C
- (3) A and B (4) Only C
- (5) Question not attempted

48. निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है ? मुख्य चोटी (1) सेर — सिरोही (2) रिषिकेश — उदयपुर (3) अचलगढ़ — उदयपुर (4) कुम्भलगढ़ — राजसमन्द (5) अनुत्तरित प्रश्न	48. Which among the following is not correctly matched? Main Peak Site (1) Ser — Sirohi (2) Rishikesh — Udaipur (3) Achalgarh — Udaipur (4) Kumbhalgarh — Rajsamand (5) Question not attempted
49. हथमती सहायक नदी है (1) सोम नदी की (2) माही नदी की (3) साबरमती नदी की (4) पश्चिमी बनास नदी की	49. Hathmati is a tributary of (1) Som River (2) Mahi River (3) Sabarmati River (4) Western Banas River
 (5) अनुत्तरित प्रश्न 50. कोपन द्वारा किये गये जलवायु प्रदेशों के वर्गीकरण के अनुसार, बीकानेर क्षेत्र निम्नलिखित में से किस वर्ग में आता है ? (1) Bw (2) Cwg (3) BWhw (4) Aw (5) अनुत्तरित प्रश्न 	50. According to the classification of climatic zones as given by Koppen, Bikaner region belongs to which of the following categories? (1) Bw (2) Cwg (3) BWhw (4) Aw (5) Question not attempted
 51. जनगणना-2011 के अनुसार, राजस्थान में सर्वाधिक लिंगानुपात वाले जिलों का सही युग्म निम्नलिखित में से कौन सा है ? (1) अलवर – बाँसवाड़ा (2) डूँगरपुर – राजसमन्द (3) बाड़मेर – बीकानेर (4) दौसा – धौलपुर (5) अनुत्तरित प्रश्न 	 51. According to Census-2011, which pair of the following districts have highest sex-ratio in Rajasthan? (1) Alwar – Banswara (2) Dungarpur – Rajsamand (3) Barmer – Bikaner (4) Dausa – Dholpur (5) Question not attempted

- 52. जनगणना 2011 के अनुसार, राजस्थान के निम्नांकित जिलों में से किस जिले का जनसंख्या घनत्व सबसे कम है ?
 - (1) चित्तौड़गढ़
 - (2) भीलवाड़ा
 - (3) हनुमानगढ़
 - (4) झालाबाड़
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 53. राजस्थान में निम्नलिखित में से कौन सी एक भैंस की नस्ल है ?
 - (1) मगरा
 - (2) मारवाड़ी
 - (3) मालपुरा
 - (4) मुर्राह
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 54. निम्नलिखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?

(1)	गेहूँ	-uidini	राजस्थान	3077

किस्म

- (2) मक्का माही धवल
- (3) बाजरा मंगला
- (4) चावल माही सुगन्धा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न का किला

- **52.** As per Census 2011, which among the following districts of Rajasthan has the lowest population density?
 - (1) Chittorgarh
 - (2) Bhilwara
 - (3) Hanumangarh
 - (4) Jhalawar
 - (5) Question not attempted
- **53.** Which one of the following is a breed of Buffalo in Rajasthan?
 - (1) Magra
 - (2) Marwari
 - (3) Malpura
 - (4) Murrah

Crop

- (5) Question not attempted
- **54.** Which of the following is not correctly matched?

rrectly matched?

Variety

- (1) Wheat Rajasthan 3077
- (2) Maize Mahi Dhawal
- (3) Bajra Mangala
- (4) Rice Mahi Sugandha
- (5) Question not attempted

55. निम्न सूची-I और सूची-II को सुमेलित कीजिए तथा सही कूट का चयन कीजिए :	55. Match List-I with List-II given below and select the correct code:
सूची-II कियुज्य है सूची-II	List-II List-II
	(Minerals) (Mining Area)
(खनिज) (खनन क्षेत्र)	A. Iron-ore (i) Jawar Mines
A. लौह-अयस्क (i) जावर खनन क्षेत्र	B. Lead and Zinc (ii) Mandhan
B. सीसा एवं जस्ता (ii) मन्धान	C. Manganese (iii) Nathra-ka-Pal
C. मैंगनीज़ (iii) नाथरा-का-पाल	D. Copper (iv) Timmamori
D. ताँबा (iv) तिम्मामौरी	Codes: SIRIFF (A)
: Question not stremmed (5)	A B C D
A B C D	(1) (i) (ii) (iii) (iv)
(1) (i) (ii) (iii) (iv)	(2) (iii) (i) (iv) (ii)
(2) (iii) (i) (iv) (ii)	(3) (iv) (iii) (ii) (i)
(3) (iv) (iii) (ii) (i) 2	(4) (ii) (iv) (i) (iii)
(4) (ii) (iv) (i) (iii)	(5) Question not attempted
(5) अनुत्तरित प्रश्न	
56. 'भदेसर तापीय विद्युत परियोजना', निम्नलिखित में	56. 'Bhadeser Thermal Power Project',
से किस जगह पर स्थित है ?	is situated at which of the following places?
(1) बाड़मेर जिल्लामि (16	(1) Barmer
(2) बीकानेर का कार्यकार 😤	(2) Bikaner
(3) जोधपुर	(3) Jodhpur
(4) पाली	(4) Pali
ाठा (5) अनुत्तरित प्रश्न को ३० तेवाते १४ अनु	(5) Question not attempted
correctly matched?	
57. 'चौरासी खंभों की छतरी' राजस्थान में किस स्थान	57. At which place in Rajasthan 'Chaurasi Khambho-Ki-Chhatri' is
पर जपारपा ह !	located?
(1) कोटा जी - seedW (122	(1) Kota (2)
(2) and 3 = 9218 (2)	(2) Alwar
(3) ağçı Mangala (8)	(3) Bundi
(4) उदयपुर	(4) Udaipur
(5) अनुत्तरित प्रश्न	(5) Question not attempted
(5) Question of attempted	

OD

- 58. कांसला-नरडिया क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन से अयस्क की बहुलता है ? (1) मैंगनीज़ (2) (3)(4)अन्तरित प्रश्न (5)निम्नलिखित में से कौन सा मार्ग राजस्थान में "एक्सप्रेस वे" के रूप में चयनित नहीं किया गया किशनगढ़ – मकराना (2) अलवर - शाहपुरा राजसमन्द – भीलवाडा (3) गंगानगर - सिरोही (4) अनुत्तरित प्रश्न 60. निम्नलिखित में से कौन से सुमेलित हैं ? सीमेण्ट इकाई A. हिन्द्स्तान सीमेण्ट लिमिटेड B. बिड़ला व्हाइट सीमेण्ट C. राजश्री सीमेण्ट मीरापुर D. श्री सीमेण्ट कूट: (1) A, B और C B और C (2) B और D (3) A और B (4)
- 58. Which of the following ore is abundant in the Kansala-Nardiya area?
 - (1) Manganese
 - (2) Beryllium
 - (3) Felspar
 - (4) Mica
 - (5) Question not attempted
- 59. Which one of the following routes has not been selected as an "Express Way" in Rajasthan?
 - (1) Kishangarh Makrana
 - (2) Alwar Shahpura
 - (3) Rajsamand Bhilwara
 - (4) Ganganagar Sirohi
 - (5) Question not attempted
- **60.** Which of the following are correctly matched?

A. Hindustan Beawar
Cement Limited

- B. Birla White Gotan Cement
- C. Rajshree Cement Meerapur
- D. Shree Cement Chanderia Codes:
- (1) A, B and C
- (2) B and C
- (3) B and D
- (4) A and B
- (5) Question not attempted

अनुत्तरित प्रश्न

- 61. शूद्रक द्वारा रचित उस नाटक का क्या नाम है जो गरीब ब्राह्मण तथा गणिका की सन्दर बेटी की प्रेम कहानी को दर्शाता है ?
 - मृच्छकटिकम्
 - अभिज्ञान शाकुन्तलम्
 - पद्मप्रभृतक (3)
 - स्वप्नवासवदत्ता (4)
 - अनुत्तरित प्रश्न
- उस मुगल शासक का नाम बताइए जिसने खगोल-विज्ञान के साथ-साथ गणित को भी अध्ययन हेत् अनिवार्य विषय बनाया था।
 - (1) हमाय्
- (2)अकबर
- (3) जहाँगीर
- (4) शाहजहाँ
- अन्तरित प्रश्न
- निम्नलिखित में से कौन से ब्रिटिश अधिकारी 63. बिहार में कँवर सिंह द्वारा परास्त किए गए ?
 - डगलस
 - ली ग्रैंड B
 - C. विल्सन
 - हेनरी बर्नार्ड

नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनें :

- (1) A और B
- (2) B और C
- (3) A और C (4) A और D
- अनुत्तरित प्रश्न

(5) अनुत्तरित प्रश्न

64. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं

	संस्था / घटना	संस्थापन वर्ष
(1)	न्यू इंग्लिश स्कूल	1880
(2)	दक्कन एज्यूकेशन सोसाइटी	1873
(3)	फर्ग्यूसन कॉलेज	1885
(4)	गणपति उत्सव 🕕 📠 🛭	1893
	A Street	

- 61. What is the name of the play written by Shudraka which deals with love affair of Brahmana with beautiful daughter of Courtesan?
 - (1) Mrichchhakatikam
 - Abhigyan Shakuntalam (2)
 - (3) Padmaprabhritaka
 - (4) Swapna Vasavdutta
 - Question not attempted
 - 62. Name the Mughal ruler who made Mathematics a compulsory subject of study along with astronomy.
 - (1) Humayun (2) Akbar
 - Jahangir (4) Shah Jahan
 - Question not attempted
 - 63. Who among the following British officers were defeated by Kunwar Singh in Bihar?
 - A. Douglas
 - B. Lee Grand
 - C. Wilson
 - Henery Barnard

Select the correct answer using the codes given below:

Codes:

- (1) A and B
- (2) B and C
- A and C
- A and D (4)
- (5) Question not attempted
- Which of the following pair is not 64. correctly matched?

	Institute/	Establishment
	Event	Year
(1)	New English	1880
	School	
(2)	Deccan	1873
	Education	W(1, Y(1)) = 0
	Society	
(3)	Fergusson	1885
	College	
(4)	Ganpati	1893
	Festival	
(5)	Question not	attempted

65. निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

97	पुस्तक	प्रकाशन वर्ष	
(1)	दुर्गेशनंदिनी	1865	
(2)	कपालकुंडला	1866	
(3)	आनंदमठ	1882	0
(4)	सीताराम	1892	100
(5)	अनुत्तरित प्रश्न	Question	S

- 66. उस व्यक्ति का नाम बताइए जिसने 1857 के विद्रोह को अपने 1909 के प्रकाशन में "भारत का स्वतंत्रता संग्राम" के रूप में वर्णित करके सीधे भारतीय राष्ट्रवाद के इतिहास लेखन में शामिल कर दिया था।
 - (1) वी.डी. सावरकर
 - (2) एस.एन. सेन
 - (3) आर.सी. मजूमदार
 - (4) थोमस आर. मेटकॉफ
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 67. उस व्यक्ति का नाम बताइये जो वर्ष 1931 हिजली बंदी शिविर में ब्रिटिश गार्डों द्वारा अकारण की गई गोलीबारी में मारे गये लोगों का शव लेने गया था।
 - (1) सुभाषचन्द्र बोस
 - (2) जवाहरलाल नेहरू
 - (3) महात्मा गांधी
 - (4) बी.आर. अम्बेडकर
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- **68.** निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक(कें) स्वामी विवेकानंद द्वारा नहीं लिखी गई ?
 - A. कर्मयोग
 - B. राजयोग
 - C. लेक्चर्स फ्रॉम कोलंबो टू अल्मोड़ा
 - D. योग सूत्र

नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनें :

- (1) A, B, C और D
- (2) A, B और C
- (3) A और B
- (4) केवल D
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

65. Which of the following pairs is not correctly matched?

	Books	Publishing Year
(1)	Durgeshnandini	1865
(2)	Kapalkundala	1866
(3)	Anandmath	1882
(4)	Sitaram	1892
(=)	0 1. 11.11	TOTAL TURNS

- (5) Question not attempted
- 66. Name the person who drafted the revolt of 1857 directly into the historiography of Indian Nationalism by describing as "Indian War of Independence" in his 1909 publication.
 - (1) V.D. Savarkar
 - (2) S.N. Sen
 - (3) R.C. Majumdar
 - (4) Thomas R. Metcalf
 - (5) Question not attempted
- 67. Name the person who went to collect the bodies of Martyrs killed in unprovoked fire by British guards in Hijli Detention Camp in the year of 1931.
 - (1) Subhash Chandra Bose
 - (2) Jawahar Lal Nehru
 - (3) Mahatma Gandhi
 - (4) B.R. Ambedkar
 - (5) Question not attempted
- 68. Which of the following books was/were not written by Swami Vivekanand?
 - A. Karma Yoga
 - B. Raj Yoga
 - C. Lectures from Colombo to Almora
 - D. Yoga Sutra

Select the correct answer using the codes given below:

- (1) A, B, C and D
- (2) A, B and C
- (3) A and B
- (4) Only D
- (5) Question not attempted

- "भारत छोड़ो"का प्रस्ताव किसने प्रस्तुत किया था ? 69. स्भाषचन्द्र बोस महात्मा गांधी (2)(3) जवाहरलाल नेहरू (4) विनोबा भावे (4) (5) अनुत्तरित प्रश्न (5) सरदार पटेल ने अजमेर के अंतर्गत किन दो 70. 70. रियासतों के विलय के निर्णय को रह किया था ? (1) किशनगढ़ एवं शाहपुरा मसूदा एवं खर्वा (2)(2)(3) सराधना एवं पीपलाज (3) (4) (4) गोयला एवं जुण्डा अनुत्तरित प्रश्न 71. कालाराम मंदिर किस स्थान पर स्थित था जिसमें प्रवेश को लेकर भीमराव अम्बेडकर ने सत्याग्रह प्रारम्भ किया ? नासिक (1) Nasik (1) (2) (2)सतारा (3) Pune (3) (4) जलगाँव (4) (5)अनुत्तरित प्रश्न निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है ?
 - आहड की खोज रत्नचन्द्र अग्रवाल ने 1954 में की। यह एक ग्रामीण संस्कृति थी। (2)(2)
 - वे चित्रित धूसर मृद्भांड उपयोग में लाते
 - वे घोडे तथा हाथी से परिचित थे। (4)
 - अनुत्तरित प्रश्न

- Who presented the proposal of "Quit India"?
 - Subhash Chandra Bose
 - Mahatma Gandhi
 - Jawahar Lal Nehru
 - Vinoba Bhave
 - Question not attempted
- Decision of merger of which of these principalities was annulled in Ajmer by Sardar Patel?
 - Kishangarh and Shahpura
 - Masuda and Kharva
 - Saradhana and Peeplaj
 - Goyla and Joonda
 - Question not attempted
- 71. At which place was the Kalaram Temple located, for entry into which Bhimrao Ambedkar started Satyagraha?
 - Satara
 - Jalgaon
 - Question not attempted
- Which of the following statements is not correct?
 - Ahar was discovered by Ratan Chandra Agarwal in 1954.
 - It was a village culture.
 - They used painted grey ware (3)pottery.
 - They were familiar with horse (4) and elephant.
 - Question not attempted (5)

73.	निम्नलिखित में से किस ग्रन्थ में प्रतिहारों को गुर्जर
	शब्द से सम्बोधित नहीं किया गया है ?
	(1) यशस्तिलकचम्पू

- क्वलयमाला (2)
- (3) वंशभास्कर
- (4) स्कन्दप्राण
- अनुत्तरित प्रश्न (5)
- 74. किस मेवाड़ शासक ने 'विजय कटकातु' की उपाधि धारण की थी ?
 - (1) महाराणा प्रताप
 - महाराणा अमरसिंह (2)
 - महाराणा जगतसिंह (3)
 - (4) महाराणा राजसिंह

सची-1

अनुत्तरित प्रश्न

- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- सूची-I और सूची-II को मिलाइए और नीचे दिए गए कूट का उपयोग कर सही उत्तर चुनें :

सची-11

	0				10
A	गिमूचण	ा हत्या	कांड	i.	अलवर
В. 3	डाबी घ	टना		ii.	सीकर
C. 5	कांगड	घटना		iii.	बूँदी
D. 5	हूदण घ	गटना		iv.	बीकानेर
कूट:					
	A	В	C	D	00
(1)	i	ii	iii	iv	450
(2)	i	iii	iv	ii	
(3)	i	iv	ii	iii	

iv

- 73. In which of the following texts Pratiharas have not addressed as Gurjar?
 - (1) Yasistalk Champu
 - Kuvalymala (2)
 - Vnshbhaskar (3)
 - (4) Skandapurana
 - (5) Question not attempted
- Which Mewar ruler assumed the 74. title of 'Vijay Katkatu'?
 - (1) Maharana Pratap
 - (2)Maharana Amar Singh
 - (3)Maharana Jagat Singh
 - (4) Maharana Raj Singh
 - Question not attempted (5)
- Match the List-I and List-II and 75. select the correct answer using the codes given below:

	List-I]	List-II
A.	Neemuchana massacre	i.	Alwar
В.	Daabi incident	ii.	Sikar
C.	Kangad incident	iii.	Bundi
D.	Kudan incident	iv.	Bikaner
0	doo.		

Codes:

	A	В	C	D	
(1)	i	ii	iii	iv	
(2)	i	iii	iv	ii	
(3)	i	iv	ii	iii	
(4)	ii	i	iii	iv	
(E)	0	-+:			

(4)

(5)

- Pratiharas have not bee	
addressed as Gurjar !	
	(2) क्वलचिमाला
	(हैं) वंशभास्त्रहा
(1) Skandapurana	PIDP5-459 (b)
(5). Question not attempted	(३) अनुनिरितं प्रश्न
74. Which Mower roles assumed the little of Vijay Kankatu ?	 किस नंगड शासल ने चित्रय करकात की उपाधि बास्प की थी ?
(2) Mabayana Amar Singh	(1) वंडावर्ण प्रतास
(3) Mahorana Jagaf Singh	
(4) Maharama Hay Singh	
(5) Question not attempted	
	(5). अनुमरील प्रश्न
75. Match the List-I and List-II an select the correct answer using th	
일하다는데 (B) 가장하다 (C) 보고 있는데 다른 사이는 1세계 (B) 네티워크를 받으고 말하는데 다른 사람들은	र्ध स्थान और संवीता को मिलाइए और मेंचे दिए गए कर का उपयोग का एकी उत्तर चुने
select the correct answer using th	
select the correct answer using the coues given below:	्यार कर का उपयोग कर एकी जन पुनी । पूर्वी पुनी पुनी ! A. नाम्चणा कल्याकाड । अलबर
select the correct answer using the cudes given below. List-I List-II A. Neemichana t. Alwarmassacre massacre B. Dasbi n. Sikar	म् महा कर का उपयोग कर एक उत्त पुरे प्रकार कर का उपयोग कर एक अस्
select the correct answer using the cudes' given below: List-I List-II A. Neemuchana t. Alwar massacre B. Daebi u. Sikar	्यार कर का उपयोग कर सकी जन पूर्व । पूर्वी पूर्वी स्थान स्थान । अलबर
select the correct answer using the cudes given below. List-I List-II A. Neemuchans t Alwar massacre B. Dashi u Sikar meident ucident C. Kangad ut Bundi	प्रसास कर का उपयोग कर सकी जार चुने पूर्वी । सुबी-प्र से बादा शरका अव्यव
select the correct answer using the cudes' given below: List-I List-II A. Neemuchana t. Alwar massacre B. Daebi u. Sikar	प्रविधः कर का उपयोग कर एकी जन पूर्व । पूर्वी । सुर्वा । अलबर हे डाबी बटना । लेकर े कागड घटना । में देरे े कुदण बटना । ए जीकरोर
select the correct answer using the cudes given below. List-I List-II A. Neemuchana i Alwar massacre B. Dashi n Sikar meident incident incident incident incident incident incident incident incident	पण कर का उपयोग कर एकी जल पूर्व - पूर्वी स्थान - अलवर - अलव
select the correct answer using the cudes' given below List-I List-II List-I List-II A. Neemichana i Alwar- massacre B. Dashi n Sikar- incident neident neident incident neident incident neident incident incident incident incident incident incident	प्रवास कर का उपयोग कर सकी जल पूर्व पूर्वी में पूर्वी में सुवास हैं अलबर B. डाबी घटना तेकर C. कमाठ घटना में लेंदो D. कृदण घटना में बीकानेर कूट कूट (1) 1 में में में में में
select the correct answer using the cures given below. List-I List-II List-I List-II A. Neemuchana i Alwar massacre B. Dashi n Sikar neident C. Kangad ut Bundi neident D. Kudan iv Bikanar neident U. Kudan iv Bikanar neident U. Kudan	मार कर का उपयोग कर सकी जार पुने पूर्वी- पूर्वी- पूर्वी- पूर्वी- A नो मूचणा हत्याकाल । अनवर B डाबी बहना । जीकर C कागढ बहना । ।। वृंदो D कू.ण बहना । ।। वृंदो कूट विकास
select the correct answer using the copies given below List-I List-II List-III A Neemuchana i Alwar massacre B. Dasbi u Sikar meident C Kangad ui Bundi neudent D. Kudan uv Bundi neident A B C D (1) i u ii iv v (2) i ni iv v (2) i ni iv v	प्रविद्या का प्रकार का प्रकार चुने (
select the correct answer using the cudes' given below. List-I List-II List-II A. Neemuchana t Alwar massacre nassacre B. Dashi u Sikar neident C Kangad ui Bundi neident D. Kudan us Bikaner neident A. B. C. D A. B. C. D A. B. C. D	मार कर का उपयोग कर सकी जार पुने पूर्वी- पूर्वी- पूर्वी- पूर्वी- A नो मूचणा हत्याकाल । अनवर B डाबी बहना । जीकर C कागढ बहना । ।। वृंदो D कू.ण बहना । ।। वृंदो कूट विकास