- 1. Which states were removed from the Rajputana Agency and placed under Gujarat Agency in February 1948?
 - (A) Palanpur
 - (B) Dungarpur
 - (C) Sirohi
 - (D) Vijaynagar

Select the correct answer -

- (1) (A), (B) and (C)
- (2) (A) and (B)
- (3) (A), (C) and (D)
- (4) (B), (C) and (D)
- (5) Question not attempted
- 2. Which political agent's slit head was hung on the Fort of Auwa by the rebels of 1857?
 - (1) Major Burton
- (2) Major Showers
- (3) Col. Eden
- (4) Capt. Monck Mason
- (5) Question not attempted
- 3. In which Fort the highest part was used for Royal palace, the lowest part for reservoirs and the flat part was kept safe for agriculture?
 - (1) Jaisalmer Fort
- (2) Nagaur Fort
- (3) Gagron Fort
- (4) Kumbhalgarh Fort
- (5) Question not attempted
- 4. Who is the author of the book named 'Unhappy India'?
 - (1) Lala Lajpat Rai (2) J.L. Nehru
 - (3) L. Fisher
- (4) M. Brecher
- (5) Question not attempted
- 5. Which of the following are the features of the unique sculpture in the temple of Ranakpur?
 - (A) The weak figures of women have been depicted here with priority.
 - Demonstration of various postures in (B) female statues through fine carving.
 - Exquisite floral motifs, a hallmark of (C) Gujarati art and tradition,
 - There are no depictions of weapons in the (D) statues here.

Select the correct answer -

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

- 1. फरवरी 1948 में किन राज्यों को राजपूताना एजेन्सी से हटाकर गुजरात एजेन्सी के अंतर्गत रख दिया गया?
 - (A) पालनपुर
 - (B) ड्रंगरपुर
 - (C) सिरोही
 - (D) विजयनगर √ सही उत्तर चुनिए -
 - (1) (A), (B) और (C)
- (2) (A) और (B) 🚶
- (3) (A), (C) और (D)
- (4) (B), (C) और (D)
- (5) अनूत्तरित प्रश्न
- 2. 1857 के विद्रोहियों द्वारा किस पॉलिटिकल एजेंट का कटा सिर आउवा के किले पर लटका दिया गया था?
 - (1) मेजर बर्टन
- (2) मेजर शॉवर्स
- (3) कर्नल ईडन
- (4) कॅप्टन मोंक मेसन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 3. किस किले में सबसे ऊँचे भाग का प्रयोग राजप्रासाद, सबसे नीचे भाग को जलाशयों और समतल भाग को ण्खेती के लिए सुरक्षित रखा गया?
 - (1) जैसलमेर का किला (2) नागौर का किला
 - (3) गागरोन का किला 🐠 कुंभलगढ़ का किला
 - (5) अन्तरित प्रश्न
- 4. 'अनहैप्पी इंडिया' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- (1) लाला लाजपत राय
- (2) जे.एल. नेहरू
- _ (3) एल. फिशर
- (4) एम. ब्रीचर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 5. रणकपुर के मंदिर में की गयी विशिष्ट तक्षणकला की निम्नांकित में से कौनसी विशेषताएँ हैं?
 - नारी की दुर्बल आकृतियों को यहाँ प्राथमिकता से उकरा गया है।
 - नारी प्रतिमाओं में सूक्ष्म तक्षण से विभिन्न मुद्राओं (B) का प्रदर्शन।
 - बेहतरीन पुष्प आकृतियां, जो गुजराती कला और परंपरा की पहचान है।
 - (D) यहाँ की प्रतिमाओं में अस्त्र-शस्त्रों का अंकन नहीं है।

सही उत्तर का चयन कीजिए -

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

- 6. Raja Man Singh as the Subedar of Bihar led his first expedition against which ruler of Bihar?
 - (1) Sayyids of Shambhupuri
 - (2) Raja Puranmal of Gidhaur
 - (3) Raja Ganpat of Hazipur
 - (4) Sangram Singh of Khadagpur
 - (5) Question not attempted
- 7. Which statements are not correct in the context of Govindgiri and his Bhagat Movement?
 - (A) Govindgiri participated the Non-Cooperation Movement (Panchmahal district during 1921-22.
 - (B) After his release from Ahmedabad Central Prison, Govindgiri remained in exile at Barsod in Panchmahal till death.
 - Under the influence of Govindgiri, Bhagat Bhils of Banswara organised themselves within the framework of Hinduism.
 - N. Bhattacharya the Dewan of Banswara suppressed Bhagat Movement during 1927-1931.

Select the correct answer -

- (1) (B) and (D)
- (2) (A) and (C)
- (3) (C) and (D)
- (4) (A) and (B)
- (5) Question not attempted
- 8. Which text among the following is not written by Dr. Ambedkar?
 - (1) The Annihilation of Caste
 - (2) The Buddha and His Dhamma
 - (3) The Nadars of Tamilnad
 - (4) Revolution and Counter Revolution in Ancient India
 - (5) Question not attempted
- Select the incorrect statement with reference to Gupta's architecture -
 - (1) The roof of the Vishnu temple of Eran is flat.
 - (2) The Dashavatara temple at Deogarh presents the ornate Gupta style architecture with a high Shikhara.
 - (3) The Bhumra temple is dedicated to Lord Vishnu.
 - (4) The Parvati temple of Nachna Kuthara is built in Chaitya style.
 - (5) Question not attempted (c)

- 6. बिहार के सूबेदार के रूप में राजा मान सिंह ने अपना प्रथम अभियान जिल्ला के प्रथम अभियान बिहार के किस शासक के विरुद्ध किया? (1) शंभपरी के
 - (1) शंभूपुरी के सैयद
 - (2) गिद्धौर के राजा पूरनमल
- ट 3 हाजीपुर के राजा गनपत
 - (4) खड़गपुर के संग्राम सिंह
- 7. गोविंदगिरी और उनके भगत आंदोलन के संदर्भ में कौनचे कार्य
 - (A) 1921-22 में पंचमहल जिले में गोविंदगिरी ने असहयोग आंदोलन में भाग लिया।
 - अहमदाबाद केंद्रीय कारागृह से छूटने के बाद अपनी मृत्यु तक गोविंदगिरी पंचमहल के बारसोद में निर्वासन में रहे।
 - गोविंदगिरी के प्रभाव से बांसवाड़ा के भगत भीलों ने स्वयं को हिंदू धर्म के ढांचे में संगठित कर
 - 1927 से 1931 के मध्य बांसवाड़ा के दीवान (D) एन. भट्टाचार्य ने भगत आंदोलन को दबाया। सही उत्तर का चयन कीजिए -
 - (1) (B) और (D) (2) (A) और (C)
 - (3) (C) और (D) (4) (A) और (B)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- निम्नलिखित में से कौनसा ग्रंथ डॉ. अम्बेडकर द्वारा नहीं लिखा गया है?
 - (1) द एनीहिलेशन ऑफ कास्ट
 - (2) द बुद्ध एंड हिज़ धम्म
 - (3) द नादर्स ऑफ तमिलनाड
 - (4) रिवोल्यूशन एंड काउंटर रिवोल्यूशन इन एनशियंट इंडिया
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- गुप्त वास्तुकला के संदर्भ में गलत कथन को चुनिए -
 - (1) एरण के विष्णु मंदिर की छत सपाट है।
 - (2) देवगढ़ में दशावतार मंदिर ऊँचे शिखर के साथ अलंकृत गुप्त शैली की वास्तुकला को दर्शाता है।
 - (3) भूमरा मंदिर भगवान विष्णु को समर्पित है।
 - (अ) नूचना कुठार का पार्वती मंदिर चैत्य शैली पर बना
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 10. During the reign of which Sultan of Delhi Sultanate, Govindraj of Ajmer established himself at Ranthambore?
 - (1) Qutubuddin Aibak (2) Iltutmish
 - (3) Balban
- (4) Nasiruddin Mahmud
- (5) Question not attempted
- 11. In the inscriptions of the Pratihars, the state officials were called -
 - (1) Rajpurusha
- (2) Samant
- (3) Darbari
- (4) Mantri
- (5) Question not attempted
- 12. Who among the following 'Lok Devta' is called 'Avatar of Lakshmanji'?
 - (1) Pabuji
- (2) Hadbuji
- (3) Ramdevji
- (4) Gogaji
- (5) Question not attempted
- 13. Which among the following archaelogical sites is not related to 'Ahar Culture'?
 - (1) Pind
- (2) Gilund
- (3) Alod
- (4) Baror
- (5) Question not attempted
- 14. Which of the following facts about Lucknow, in the first War of Independence of 1857, is false?
 - (1) The defeated British took refuge in Begum Hazrat Mahal's palace for self defence.
 - (2) It started in Lucknow on 30th May 1857.
 - (3) Birjis Qadr was declared the Wali of Lucknow' in the early August 1857.
 - (4) The British were defeated in the Battle of Chinhat on 30th June 1857.
 - (5) Question not attempted
- 15. Which of the following villages were granted for the management and worship of Eklingji by Maharana Kumbha?
 - (1) Ahar, Kalyanpur, Jagat & Kankroli
 - (2) Anand, Kavita, Gogunda & Mavli
 - (3) Nadol, Dhulev, Ranakpur & Naulai
 - (4) Nagda, Kaloda, Malakheda & Bhimana
 - (5) Question not attempted

- 10. दिल्ली सल्तनत के किस सुल्तान के काल के दौरान अजमेर के गोविंदराज ने स्वयं को रणथम्भौर में स्थापित किया?
 - (1) कुतुबुद्दीन ऐबक (2) इल्तुतमिश
 - **(3)** बलबन
- (4) नसीरुदीन महमूद

16.

- (5) अनूत्तरित प्रश्न
- 11. प्रतिहारों के अभिलेखों में, राज्याधिकारियों को कहा जाता था –
 - (1) राजपुरुष

र्श सामंत

- (3) दरबारी
- (4) मंत्री
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 12. निम्नलिखित किस 'लक्ष्मणजी का अवतार' कहा जाता है?
 - 🔰 पाबुजी.
- (2) हड़बूजी
- (3) रामदेवजी
- (4) गोगाजी
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 13. निम्नलिखित में से कौनसा पुरातात्विक स्थल 'आहड़ संस्कृति' से सम्बन्धित नहीं है?
 - (1) पिंड
- (2) गिलुंद
- (3) अलोद
- (4) बरोर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 14. 1857 के प्रथम स्वतंत्रता संग्राम में लखनऊ के विषय में निम्न तथ्यों में से कौनसा असत्य है?
 - पराजित अंग्रेजों ने आत्म रक्षार्थ के लिए बेगम हजरत महल के राजमहल में शरण ली।
 - (2) लखनऊ में इसकी शुरुआत 30 मई 1857 को हुई।
 - (3) अगस्त 1857 के प्रारंभ में बिरजिस कुद्र को 'लखनऊ का वली' घोषित किया गया था।
 - (4) 30 जून 1857 को चिनहट के युद्ध में अंग्रेज पराजित हुए थे।
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 15. महाराणा कुंभा ने निम्नांकित में से कौनसे ग्राम एकलिंगजी के मंदिर की पूजा एवं व्यवस्था हेतु प्रदान किये थे?
 - (1) आहड, कल्याणपुर, जगत और कांकरोली
 - (2) आनंद, कविता, गोगुन्दा और मावली
 - (3) नाडोल, धुलेव, रणकपुर और नौलाई
 - 🐠 नागदा, कालोडा, मालाखेड़ा और भीमाना

Wall to be

(5) अनुत्तरित प्रश्न

- 16. In a certain code language 'GERMINATION' as 'IMGRENNOAIT' coded 'ESTABLISHED' is coded 'BAETSLDEIHS' then in the same code language 'MATHEMATICS' is coded as -
 - (1) EHMTAMSCTIA (2) EHTMAMSCAIT
 - (3) EHMTAMSCAIT (4) EHMTAMSCIAT
 - (5) Question not attempted
- 17. If α , β are the zeroes of the polynomial $f(x) = 2x^2 + 5x + k$ and satisfies the relation $\alpha^2 + \beta^2 = \frac{21}{4} - \alpha\beta$, then the value of k is -
 - (1) 3

(2) 2

(3) -3

- (4) -2
- (5) Question not attempted
- 18. Three distributions A, B, C are as follows

A: 2, 3, 7, 1, 3, 2, 3

B: 7, 5, 9, 12, 5, 3, 8

C: 4, 4, 11, 7, 2, 3, 4

Which one of the following statement is correct?

- (1) Mean of C = Median of B
- (2) Mean, Median and Mode of A are equal
- (3) Mean of A = Mode of C
- (4) Median of B = Mode of A
- (5) Question not attempted
- 19. If the zeroes of the polynomial $x^2 + (a+1)x + b$ are 2 and -3, then -
 - (1) a=2, b=-6
- (2) a = 0, b = -6
- (3) a=-2, b=-1
- (4) a = 0, b = -1
- (5) Question not attempted
- 20. Data 6, 7, x-2, x, 18, 20 are written in ascending order. If median of these data is 16, then x is equal to -
 - **(1)** 11

- **(2)** 13
- (3) 15
- (4) 17
- (5) Question not attempted (5)

THE WO (S.)

- 16. यदि एक निश्चित कूट भाषा में, 'GERMINATION'
 को 'IMCRESS' को 'IMGRENNOAIT' तथा 'ESTABLISHED' को 'RADTO को 'BAETSLDEIHS' में लिखा जाता है, तो 'MATHEMATICS' को समान कूट भाषा में लिखा जारोगा
 - (1) EHMTAMSCTIA (2) EHTMAMSCAIT
 - (3) EHMTAMSCAIT (4) EHMTAMSCIAT
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 17. यदि α, β बहुपद $f(x) = 2x^2 + 5x + k$ के शून्यक हो तथा सम्बन्ध $\alpha^2 + \beta^2 = \frac{21}{4} - \alpha\beta$ को सन्तुष्ट करते हैं, तो k का मान है -
 - **(1)** 3

- (3) -3
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 18. A, B, C तीन वितरण इस प्रकार हैं

A: 2, 3, 7, 1, 3, 2, 3

B: 7, 5, 9, 12, 5, 3, 8

C: 4, 4, 11, 7, 2, 3, 4

निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही है?

- (1) C का माध्य = B की माध्यिका
- (2) A का माध्य, माध्यिका और बहुलक बराबर हैं।
- (3) A का माध्य = C का बहुलक ...
- (4) B की माध्यिका = A का बहुलक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 19. यदि बहुपद x² + (a+1) x + b के शून्यक 2 तथा -3 ं हों. तो -
 - (1) a = 2, b = -6
- (2) a= 0, b= -6
- (3) a = -2, b = -1
- (4) a= 0, b=-1
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 20. ऑकड़ों 6, 7, x-2, x, 18, 20 को आरोही क्रम में लिखा आकड़ा 0, 1, 2 -, गया है। यदि इन आंकड़ों की माध्यिका 16 है, तो
 - (1) 11

(2) 13

- (3) 15
- (4) 17
- (3) 15 (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 21. If the area of one face of a cube is 1.5 times of the perimeter of that face (in value), then the volume of the cube is -
 - (1) 216 unit
- (2) 144 unit
- (3) 512 unit
- (4) 312 unit
- (5) Question not attempted
- 22. If $x = 7 + \sqrt{40}$, then absolute value of $\frac{1}{2} \left[\sqrt{x} \frac{3}{\sqrt{x}} \right]$ is -
 - **(1)** √5

(3) 2

- (4) $2\sqrt{5}$
- (5) Question not attempted
- 23. A white coloured cube is painted red on all its surfaces. Now it is cut into 125 smaller cubes of the same size. How many cubes will have two faces painted red?
 - (1) 36
 - (2) 12
 - (3) 24
 - (4) 48
 - (5) Question not attempted
- 24. Twelve solid spheres of the same size are made by melting a solid metallic cylinder of base diameter 2 cm and height 16 cm. The diameter of each sphere is -
 - (1) 4 cm
- (2) 1 cm
- (3) 2 cm
- (4) 3 cm
- (5) Question not attempted
- 25. The radius and slant height of a right circular cone are in the ratio of 4:7. If its curved surface area is 792 cm², then its radius is – (Use $\pi = \frac{22}{7}$)
 - (1) 6 cm
- (2) 9 cm
- (3) 3 cm
- (4) 12 cm
- (5) Question not attempted

- 21. यदि घन के एक फलक का क्षेत्रफल, उसी फलक के परिमाप का 1.5 गूना है (मान में), तो घन का आयतन
 - (1) 216 इकाई (2) 144 इकाई
 - (3) 512 इकाई (4) 312 इकाई
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- **22.** यदि $x = 7 + \sqrt{40}$ हो, तो $\frac{1}{2} \left[\sqrt{x} \frac{3}{\sqrt{x}} \right]$ का निरपेक्ष मानं है -
 - **(1)** √5

(3) 2

- (4) $2\sqrt{5}$
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 23. एक सफेद रंग के घन की सभी सतहों को लाल रंग दिया जाता है। अब इसे समान आकार के 125 छोटे घनों में काटा जाता है। कितने घनों की दो सतहें लाल रंग की हैं?
 - **(1)** 36
 - **(2)** 12
 - **(3)** 24
 - **(4)** 48
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 24. एक ठोस धातु के बेलन का आधार व्यास 2 से.मी. तथा ऊँचाई 16 से.मी. है, को पिघलाकर समान आकार के 12 ठोस गोले बनाए जाते हैं। प्रत्येक गोले का व्यास
 - (1) 4 से.मी.
- (2) 1 से.मी.
- **(3)** 2 से.मी.
- (4) 3 से,मी,
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 25. एक लम्बवृत्तीय शंकु की त्रिज्या और तिर्यक ऊँचाई का अनुपात 4:7 है। यदि इसका वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 792 वर्ग से.मी. हो, तो इसकी त्रिज्या है -

 $(\pi = \frac{22}{7} \text{ an } \text{yaln } \text{ab})$

- (1) 6 से.मी.
- **(3)** 3 से.मी.
- (4) 12 से.मी.
- (5) अनुत्तरित प्रश्न विवासकार किलेट्या (ने हि)

26. निम्नलि	खत में से किस विकल्प के सभी शब्द शु	ड हैं?	di si liti oi amiliangere 12	the second
	चर्मोत्कर्ष, अर्हनिश	(2)	त्रिक्टी, त्योहार	nole Wy
(3)	कैकेयी, केवल्य	(4)	अंतरात्मा, अंतर्यामी	(a) (b)
(5)	अनुत्तरित प्रश्न	(4)	100	(c)
27. निम्नलि	खित में त्रुटिपूर्ण संधि–विच्छेद है –		beignest sent ct Antanym of <u>Obuse</u>	Choose the corre
(1)	षडानन = षट + आनन	(2)	The state of the s	(t) Perfect
(3)	noirei	(2)	आच्छादन = आ + छादन	(6) inelige
(3)	पित्रनुमति = पितृ + अनुमति	(4)	वाङ्मय = वाक् + मय	UseuQ (c)
(5)	अनुत्तरित प्रश्न	riven	verigodi e mel enere to	Choose the come
28. निम्नलि	खित में से सही विलोम शब्द-युग्म है -		ability	d mosolve from h
(1)	3	(2)	सामान्य — गाण	(१) यहित्यो
(3)	असक्त – अनासक्त	(4)	सकाण — विस्ताण	भ भेड़िएं (E)
(5)	अनुत्तरित प्रश्न		not alleight in the blockers and the blockers and the blockers and the blockers are blockers.	
29. निम्निल	नखित में से 'अनीय' प्रत्यय से निर्मित शब्द	नहीं है –	in we which the whole	I've written to
(H)	रमणीय	(2)	दर्शनीय ८ दर्शनीय	(1) more
1 (3)	पाणिनीय	(4)	माननीय	Light each
(5)	अनुत्तरित प्रश्न		Bayen - Janj	100 Sug (0)
30. निम्न	लेखित में से अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द के वि	हेन्दी अर्थ की दृ	ष्टि से असंगत विकल्प है –	35. Selectine correct
(1)	Constituent — संघटन	(2)	Confiscation — अधिहरण	Very unwilling!
(3)	Consistency – संगति	(4)	Conservation — संरक्षण	(1) named (2)
(5)	अनुत्तरित प्रश्न		barquatation	19hesto
		- 604		(0)
OA - 🕈	P	Page 7 of 24		

31. Choo	ose the correct prepositions to	fill in the blanks -		nor too feature		The state of
	forest department has planted		th	ne side	all highway	/S.
(1)	along, of	15 pt 100	- AL 10	at, in		
(3)	on, by	et en en en	(4)	and the same	19 237	(7)
(5)	,	7 (6)	(4)	to, across	STATE THE TAXABLE PARTY.	(3)
4.17			T 2	r gyr - dirki	, v	, an
	se the correct Antonym of ot	otuse.	-,	ुन्द । जन्मी निर्दे	有性 产品	
(1)	perfect	(\$)	(2)	full	SI E TRIEF	07.
(3)	intelligent	W 12	(4)	round		
(5)	Question not attempted	(B) (P)		मून्छन् ए	初一月何一日	
33. Choos	se the correct translation of the	he phrase given -		the state of	。 市市市	
	olve from liability'					100
(1)	शक्तियों को कम करना		(2)			
(3)	संदर्भ से मुक्ति		AT	विपरीत परिस्थिति	Harry - THE	11
	1 加拉伯	- Marie Co	P.V.	HANG HANGHA	THE - HERE	(8)
(5)	Question not attempted	mi es			TER THE	(3)
34. Select	a suitable determiner to fill	in the blank -	31		н	- 18
I've w	ritten to candida		ered	for the post.		
(1)	more	metric 70	2)	every	affect of	41)
Mar	each	The tent	4)	all	and a	toral.
(5)	Question not attempted	224			No.	TANK!
35. Select	the correct form of the tense	from the verbs give	en in	the brackets -		
	inwillingly he (turn) down th				Or hall	
1000	May with		21/	turning, went	of being	(1)
(1)	turned, went	Total Custon	>r 	Dinix .	X Treen	dis-
(3)	turned, go		4)	turns, go		- 11
(5)	Question not attempted		÷	the state of		(6,)
0A. 💠		Page 8 of 24		100		all a

- 36. Under Rajasthan Budget 2025-26 to take the state further ahead in the field of renewable energy, how much energy production through the private sector is proposed to start in the year 2025-26?
 - (1) 10 GW
- (2) 100 GW
- (3) 1 GW
- (4) 100 MW
- (5) Question not attempted
- 37. Which faculty member of which institute of Rajasthan has been awarded the INSA Associate Fellowship (IAF) by the Indian National Science Academy (INSA) for the year 2025 for his outstanding research contribution in understanding the neuronal protein quality control mechanisms in neurodegenerative diseases?
 - (1) Dr. Sucharita Dey, Indian Institute of Technology, Jodhpur
 - (2) Dr. S.S. Agarwal, AIIMS, Jodhpur
 - (3) Dr. Kuldeep Singh, AIIMS, Jodhpur
 - (4) Prof. Amit Mishra, Indian Institute of Technology, Jodhpur
 - (5) Question not attempted
- 38. Consider the following statements about 'Ajoo Gooja' -
 - (i) 'Ajoo Gooja' children's festival was held on February 22-23, 2025, in Bikaner of Rajasthan.
 - (ii) The 'Ajoo Gooja' children's festival was organized by the Rajasthani Language, Literature and Culture Academy.

Which of the statement/s given above is/are correct?

- (1) (i) only
- (2) Both (i) and (ii)
- (3) (ii) only
- (4) Neither (i) nor (ii)
- (5) Question not attempted

- 36. राजस्थान बजट 2025-26 के अन्तर्गत राज्य को अक्षय जर्जा के क्षेत्र में और आगे ले जाने के लिए निजी क्षेत्र के माध्यम से वर्ष 2025-26 में कितना ऊर्जा उत्पादन प्रारंभ किया जाना प्रस्तावित है?
 - (1) 10 GW
- (2) 100 GW
- (3) 1 GW
- (4) 100 MW
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 37. वर्ष 2025 के लिए भारतीय राष्ट्रीय विज्ञान अकादमी (आई.एन.एस.ए.) द्वारा राजस्थान के किस संस्थान के किस संकाय सदस्य को न्यूरोडीजेनेरेटिव रोगों में न्यूरोनल प्रोटीन गुणवत्ता नियंत्रण तंत्र को समझने में उत्कृष्ट शोध योगदान के लिए INSA एसोसिएट फेलोशिप (IAF) का पुरस्कार दिया है?
 - (1) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, जोधपुर की डॉ. सुचारिता डे
 - (2) अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, जोधपुर के डॉ. एस.एस. अग्रवाल
 - (3) अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान, जोधपुर के डॉ. कुलदीप सिंह
 - (4) भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान, जोधपुर के प्रो. अमित मिश्रा
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 38. 'आजू गूजा' के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें —
 - (i) 'आजू गूजा' चिल्ड्रन फेस्टिवल 22-23 फरवरी 2025 को राजस्थान के बीकानेर में आयोजित किया गया।
 - (ii) 'आजू गूजा' चिल्ड्रन फेस्टिवल का आयोजन राजस्थानी भाषा, साहित्य और संस्कृति अकादमी द्वारा किया गया।

ऊपर दिए गए कथन/कथनों में से कौनसा/से सही है/हैं?

- (1) (i) केवल
- (2) (i) और (ii) दोनों
- (3) (ii) केवल
- (4) न तो (i) ना ही (ii)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 39. Consider the following statements -
 - (i) In March 2025, Professor Abhay Karandikar took over the charge of the CEO of 'Anusandhan National Research Foundation' (ANRF).
 - (ii) ANRF will act as an apex body to give high-level strategic suggestions regarding scientific research in the country as per recommendations of the National Education Policy (NEP).

Which of the statement/s given above is/are correct?

- (1) Both (i) and (ii)
- (2) Neither (i) nor (ii)
- (3) (i) only
- (4) (ii) only
- (5) Question not attempted
- 40. Who was sworn in as the Prime Minister of Canada in March, 2025?
 - (1) Mark Carney
- (2) Bill Blair
- (3) Terry Duguid
- (4) Dominic LeBlanc
- (5) Question not attempted
- 41. Which of the following statements is <u>not</u> correct about "Khelo India Para Games 2025"?
 - It was the 3rd edition of the Khelo India Para Games, held from 20-27 March 2025 in New Delhi.
 - (ii) The 'Snow Leopard' was the Official Mascot of the Khelo India Para Games 2025.
 - (iii) It held events in para archery, para athletics, para badminton, powerlifting, para shooting and para table tennis.

Choose the correct option-

- (1) (i) and (ii) only
- (2) (ii) and (iii) only
- (3) (i) and (iii) only
- (4) (i), (ii) and (iii)
- (5) Question not attempted

- 39. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -
- ोण (i) मार्च 2025 में प्रोफेसर अभय करंदीकर ३ अनुसंधान राष्ट्रीय अनुसंधान फाउंडेशन (एएनआरएफ) के सीईओ का कार्यभार संभाला।
 - (ii) एएनआरएफ राष्ट्रीय शिक्षा नीति (एनईपी) की सिफारिशों के अनुसार देश में वैज्ञानिक अनुसंधान के संबंध में उच्च स्तरीय रणनीतिक सुझाव देने के लिए एक शीर्ष (अपेक्स) निकाय के रूप में कार्य करेगा।

ऊपर दिए गए कथन/कथनों में से कौनसा/से सही

- (1) (i) और (ii) दोनों (2) न तो (i) ना ही (ii)
- (3) (i) केवल (4) (ii) केवल (15) हिमान

belt are tracted

- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 40. मार्च, 2025 में किसे कनाडा के प्रधानमंत्री के रूप में शपथ दिलाई गई?
 - (1) मार्क कार्नी
- (2) बिल ब्लेयर
- (3) टेरी डुगूइड
- (4) डोमिनिक लेब्लांक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 41. "खेलो इंडिया पैरा गेम्स 2025" के बारे में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?
 - (i) यह खेलो इंडिया पैरा गेम्स का तीसरा संस्करण था, जो 20-27 मार्च 2025 तक नई दिल्ली में आयोजित किया गया था।
 - , (ii) 'रनो लेपर्ड' खेलो इंडिया पैरा गेम्स 2025 का आधिकारिक शुभंकर था।
 - (iii) इसमें पैरा तीरंदाजी, पैरा एथलेटिक्स, पैरा बैडमिंटन्, पैरा पावरलिपिटंग, पैरा शूटिंग और पैरा टेबल टेनिस की स्पर्धाएँ की गईं।

सही विकल्प चुनें -

- (1) केवल (i) और (ii) (2) केवल (ii) और (iii)
- (3) केवल (i) और (iii) (4) (i), (ii) और (iii)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न कार्यातामा अनुसार विकास कार्याता है।

42. On 5 March 2025, the first production lot of 32-bit microprocessors VIKRAM3201 and KALPANA3201 developed for space applications were handed over to ISRO.

Consider the following statements in context of these and choose the correct option –

- Statement A These microprocessors were designed and developed by Vikram Sarabhai Space Centre of ISRO in collaboration with SCL, Chandigarh.
- Statement B VIKRAM3201 is the first fully "Make-in-India" 32-bit microprocessor.
- Statement C KALPANA3201 is a 32-bit SPARC V8 RISC microprocessor.
- (1) All the three statements A, B and C are true
- (2) Only statements B and C are true
- (3) Only statements A and B are true
- (4) Only statements A and C are true
- (5) Question not attempted
- 43. Consider the following statements -
 - (i) In February 2025, the Ministry of AYUSH conferred the 'National Dhanvantari Ayurveda Award' to Sameer Govind Jamadagni, a renowned Nadi Vaidya and author from Rajasthan.
 - (ii) He received a citation, a trophy featuring the Statue of lord Dhanvantari, and a cash prize of ₹ 10 Lakh.

Which of the statement/s given above is/are correct?

- (1) (i) only
- (2) Neither (i) nor (ii)
- (3) (ii) only
- (4) Both (i) and (ii)
- (5) Question not attempted

42. 5 मार्च 2025 को अंतरिक्ष अनुप्रयोगों के लिए विकसित 32-बिट माइक्रोप्रोसेसरों विक्रम 3201 को कल्पना 3201 के उत्पादन की पहली खेप इसरों को सौंपी गई।

इनके संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए तथा सही विकल्प चुनिए –

कथन A — इन माइक्रोप्रोसेसरों को एस.सी.एल. चंडीगढ़ के सहयोग से इसरों के विक्रम साराभाई अंतरिक्ष केंद्र द्वारा डिजाइन और विकसित किया गया था।

कथन B — विक्रम3201 प्रथम पूर्णतया

"मेक—इन—इंडिया" 32-बिट

माइक्रोप्रोसेसर है।

कथन C — कल्पना3201 एक 32-बिट स्पार्क वी8 आर.आई.एस.सी. माइक्रोप्रोसेसर है।

- (1) तीनों कथन A, B और C सत्य हैं
- (2) केवल कथन B और C सत्य हैं
- (3) केवल कथन A और B सत्य हैं 1999 A
- (4) केवल कथन A और C सत्य हैं
- (5) अन्तरित प्रश्न
- 43. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें
 - (i) फरवरी 2025 में, आयुष मंत्रालय ने राजस्थान के प्रसिद्ध नाड़ी वैद्य और लेखक समीर गोविंद जमदिग्न को 'राष्ट्रीय धन्वंतिर आयुर्वेद पुरस्कार' प्रदान किया।
 - (ii) उन्हें एक प्रशस्ति पत्र, भगवान धन्वंतिर की प्रतिमा वाली एक ट्रॉफी और 10 लाख ₹ का नकद पुरस्कार मिला।

ऊपर दिए गए कथन/कथनों में से कौनसा/से सही है/हैं?

- (1) (i) केवल
- (2) न तो (i) ना ही (ii)
- (3) (ii) केवल
- (4) (i) और (ii) दोनों
- (5) अनुत्तरित प्रश्न विकास के प्राप्त करित

- 44. Consider the following statements regarding Nuclear power in Union Budget 2025-26
 - (A) Recognizing nuclear power as a critical component for achieving energy security and sustainability, the Government has introduced the Nuclear Energy Mission for Viksit Bharat.
 - (B) The Government is actively expanding its nuclear energy sector by developing Bharat Small Reactors (BSRs). BSRs are 440 MW Pressurized Heavy Water Reactors (PHWRs) with a proven safety and performance record.

Select the correct option -

- (1) Both the statements (A) and (B) are correct
- (2) Only the statement (A) is correct
- (3) Only the statement (B) is correct
- (4) Both the statements (A) and (B) are not correct
- (5) Question not attempted
- 45. While replying to the discussion on the Finance and Appropriation Bill (budget 2025-26) in the Rajasthan Legislative Assembly, in which district did the Chief Minister announce the construction of a panorama of Sant Sadaram Ji Maharaj?
 - (1) Barmer
- (2) Bharatpur
- (3) Jaisalmer
- (4) Banswara
- (5) Question not attempted
- drop a coin. The coin reaches the floor of the elevator in a time t₁ when the elevator is stationary and in time t₂ when it is moving with uniform speed, then -
 - (1) $t_1 = t_2$
 - $(2) t_1 > t_2$
 - (3) The relation between t₁ and t₂ depends on whether lift is moving upward or downward.
 - (4) $t_1 < t_2$
 - (5) Question not attempted

- 44. केन्द्रीय बजट 2025-26 में परमाणु ऊर्जा के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें –
 - (A) ऊर्जा सुरक्षा और स्थिरता प्राप्त करने के लिए परमाणु ऊर्जा को एक महत्त्वपूर्ण घटक के रूप में मान्यता देते हुए सरकार ने विकसित भारत के लिए परमाणु ऊर्जा मिशन की शुरुआत की है।
 - (B) सरकार भारत लघु रिएक्टर्स (बी.एस.आर.)
 विकसित करके सक्रिय रूप से अपने परमाणु
 ऊर्जा क्षेत्र का विकास कर रही है। बी.एस.आर.
 440 MW के दबाव वाले भारी जल रिएक्टर
 (पी.एच.डब्ल्यू.आर.) हैं, जिनका एक प्रमाणित
 सुरक्षा और प्रदर्शन रिकॉर्ड है।

48.

सही विकल्प का चयन कीजिए -

- (1) कथन (A) तथा (B) दोनों सही हैं
- (2) केवल कथन (A) ही सही है
- (3) केंवल कथन (B) ही सही है
- (4) कथन (A) तथा (B) दोनों सही नहीं हैं
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 45. राजस्थान विधानसभा में वित्त एवं विनियोग विधेयक (बजट 2025-26) पर चर्चा का जवाब देते हुए मुख्यमंत्री ने किस जिले में संत सदाराम जी महाराज का पैनोरमा बनवाने की घोषणा की?
 - (1) बाड़मेर
- (2) भरतपुर
- (3) जैसलमेर
- (4) बांसवाड़ा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 46. एक व्यक्ति लिफ्ट के फर्श पर खड़ा होकर एक सिक्का गिराता है। सिक्का लिफ्ट के फर्श पर समय tı में पहुँचता है, जब लिफ्ट स्थिर होती है और समय t² में जब यह एकसमान चाल से चल रही होती है, तो
 - (1) $t_1 = t_2$
 - (2) $t_1 > t_2$
 - (3) t1 और t2 के बीच संबंध इस बात पर निर्भर करता है कि लिफ्ट ऊपर की ओर जा रही है या नीचे की ओर।
 - (4) $t_1 < t_2$
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 47. The substance present in the cells of cork which makes them impervious to gases and water is -
 - (1) Cellular debris
 - (2) Cutin
 - (3) Suberin
 - (4) Lipoprotein
 - (5) Question not attempted
- **48.** The decomposition of vegetable matter into compost is an example of -
 - (1) Ectothermic Reaction
 - (2) Exothermic Reaction
 - (3) Isothermal Reaction
 - (4) Endothermic Reaction
 - (5) Question not attempted
- 49. A force of constant magnitude is applied on a particle which is always perpendicular to the velocity of the particle. The motion of the particle take place in a plane. Which quantity/quantities will remain constant in this motion?
 - (1) Velocity and kinetic energy
 - (2) Velocity, acceleration and kinetic energy
 - (3) Only kinetic energy
 - (4) Only acceleration
 - (5) Question not attempted
- 50. When Hormone Adrenaline is secreted, then -
 - (1) the breathing rate decreases
 - (2) the blood to the digestive system and skin is reduced (1)
 - (3) the heart beats slowly
 - (4) the blood flow in skeletal muscles reduces
 - (5) Question not attempted

- 47. कॉर्क कोशिकाओं में उपस्थित पदार्थ जो इन्हें गैसों एवं पानी के लिये अभेद्य बनाता है —
 - (1) कोशिकामय मलबा (डेबरिस)
 - (2) क्यूटिन
 - (3) सुबेरिन
 - (4) लिपोप्रोटिन
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 48. शाक-सिब्जियों (वनस्पति द्रव्य) का विघटित होकर कंपोस्ट बनना उदाहरण है –
 - (1) बाह्यऊष्मी अभिक्रिया का
 - **८**) ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया का
 - (3) समतापीय अभिक्रिया का
 - (4) ऊष्माशोषी अभिक्रिया का
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 49. एक कण पर अचर परिणाम का एक बल लगाया जाता है, जो कण के वेग के हमेशा लंबवत होता है। कण की गति एक तल में है। इस गति में कौनसी राशि/राशियां अचर होंगी?
 - (1) वेग और गतिज ऊर्जा
 - (2) वेग, त्वरण और गतिज ऊर्जा
 - (3) केवल गतिज ऊर्जा
 - (4) केवल त्वरण
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 50. जब हार्मोन एड्रीनलीन स्त्रावित होता है, तब _
 - (1) श्वसन दर कम हो जाती है
 - (2) पाचन तंत्र और त्वचा में रुधिर कम हो जाता है
 - (3) हृदय धीरे धड़कता है
 - (4) कंकाल पेशियों में रुधिर का बहाव कम हो जाता
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

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

List-I (Articles)

- (A) 326
- (B) 327
- (C) 328
- (D) 329

List-II

(Contents)

- (i) Power of Parliament to make provision with respect to elections to Legislatures
- (ii) Bar to interference by courts in electoral matters
- (iii) Elections to the House of the People and to the Legislative Assemblies of states to be on the basis of adult suffrage
- (iv) Power of Legislature of a State to make provision with respect to elections to such Legislature

Code -

- (1) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-(ii)
- (2) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(iv)
- (3) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iv), (D)-(iii)
- (4) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-(ii)
- (5) Question not attempted

51. सूची—I को सूची—II से सुमेलित करें तथा सूचियों 52. नीचे दिए गए कूट का उपयोग करके सही ज चुनें —

uptorn sq. 1. (b)

सूची-I

(अनुच्छेद)

- (A) 326
- (B) 327
- (C) 328
- (D) 329

सूची-II

(विषय-वस्तु)

- (i) विधान-मंडलों के लिए निर्वाचनों के संबंध में उपबंध करने की संसद की शक्ति
 - (ii) निर्वाचन सम्बन्धी मामलों में न्यायालयों के हस्तक्षेपका वर्जन
- (iii) लोक सभा और राज्यों की विधान सभाओं के लिए निर्वाचनों का वयस्क मताधिकार के आधार पर होना
 - (iv) किसी राज्य के विधान—मंडल के लिए निर्वाचनों के संबंध में उपबंध करने की उस विधान—मंडल की शक्ति

कूटं -

- (1) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-(ii)
- (2) (A)-(ii), (B)-(i), (C)-(iii), (D)-(iv)
- (3) (A)-(i), (B)-(ii), (C)-(iv), (D)-(iii)
- (4) (A)-(iii), (B)-(i), (C)-(iv), (D)-(ii)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

J. EVER

- 52. Consider the following statements regarding
 Union Council of Ministers -
 - (I) A person who is not a member of either House of Parliament can be appointed a Minister. But if he does not get a seat in either house within six consecutive months from the date of his appointment as Minister, he ceases to be a Minister.
 - (II) However, he can be appointed as Minister again when he is elected as a member of Parliament. The Minister has the right to attend both the Houses and participate in their proceedings but cannot vote in the House of which he is not a member.

Choose the correct option -

- (1) Only (II) is correct.
- (2) Neither (I) nor (II) is correct.
- (3) Both (I) and (II) are correct.
- (4) Only (I) is correct.
- (5) Question not attempted
- the Speaker of the House of the People lose his position before completing the full term?
 - (i) If he ceases to be a member of the House of the People.
 - (ii) If the House of the People passes a resolution for the Speaker's removal by a majority of the total number of members of the House present and voting.
 - (iii) If the ruling party loses its majority in the House.
 - (iv) If the President dismisses the Speaker. Select the correct option -
 - (1) (i), (ii) and (iii) only (2) (i) and (ii) only
 - (3) (i), (ii), (iii) and (iv) (4) (i) only
 - (5) Question not attempted

- 52. भारत में संधीय मंत्री परिषद से संबंधित निम्नितिखित कथनों पर विचार कीजिए
 - (I) कोई व्यक्ति जो संसद के दोनों में से किसी एक सदन का सदस्य न हो उसे मंत्री नियुक्त किया जा सकता है। परन्तु यदि वह मंत्री नियुक्त होने के बाद नियुक्ति की तारीख से निरन्तर छः मास की अवधि के भीतर दोनों में से किसी भी सदन का सदस्य न बन सके तो वह मंत्री नहीं रहता।
 - (II) तथापि संसद सदस्य के रूप में चुने जाने के पश्चात् उसे फिर से मंत्री के रूप में नियुक्त किया जा सकता है। मंत्री को दोनों सदनों में उपस्थित रहने और उनकी कार्यवाही में भाग लेने का अधिकार है परन्तु वह उस सदन में मत नहीं दे सकता जिसका वह सदस्य नहीं है।

410 211 23

56. Needs Library want bear

सही विकल्प का चयन कीजिए -

- (1) केवल (II) सही है।
- (2) न तो (I) ना ही (II) सही है।
- (3) (I) एवं (II) दोनों सही हैं।
- (4) केवल (I) सही है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 53. निम्नलिखित में से किस परिस्थिति में लोक सभा का अध्यक्ष अपना कार्यकाल पूरा करने से पहले अपने पद पर नहीं बना रह सकता?
 - (i) यदि वह लोक सभा का सदस्य नहीं रह जाता है।
 - (ii) यदि लोक सभा सदन में उपस्थित और मतदान करने वाले कुल सदस्यों के बहुमत से अध्यक्ष को हटाने का प्रस्ताव पारित करती है।
 - (iii) यदि सत्तारूढ़ दल सदन में अपना बहुमत खो देता है।
 - (iv) यदि राष्ट्रपति अध्यक्ष को बर्खास्त कर देता है। सही विकल्प चुनें –
 - 41 केवल (i), (ii) और (iii) (2) केवल (i) और (ii)
 - (3) (i), (ii), (iii) और (iv) (4) केवल (i)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 54. Under which of the following Articles of the Constitution of India, 'No criminal proceedings whatsoever shall be instituted or continued against the President in any Court during his term of office'?
 - (1) 361 B
- (2) 361 A
- (3) 361 (2)
- (4) 361 (4)
- (5) Question not attempted
- 55. Under which of the following Articles of the Constitution of India, "No judgement shall be delivered by the Supreme Court save in open court"?
 - **(1)** 145 (5)
- **(2)** 145 (2)
- **(3)** 145 (4)
- (4) 145 (3)
- (5) Question not attempted
- **56.** Match List-I with List-II and select the correct answer from the code given below -

<u>List-I</u>	List-II
(River)	(Tributary)
(a) Mahi	(i) Niwaj River
(b) Kali Sindh	(ii) Gambhiri River
(c) Parbati	(iii) Anas River
(d) Bedach	(iv) : Aheli River
Code -	Chan May
(1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
(2) (a)-(ii), (b)-(i)	, (c)-(iii), (d)-(iv)
(3) (a)-(iv), (b)-(i	ii), (c)-(ii), (d)-(i)
(4) (a)-(iii), (b)-(i	v), (c)-(i), (d)-(ii)
(5) Question not	attempted

- 54. भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के अन्तर्गत, 'राष्ट्रपति के विरुद्ध उसकी पदावधि के दौरान किसी न्यायालय में किसी भी प्रकार की दांडिक कार्यवाही संस्थित नहीं की जाएगी या चालू नहीं रखी जाएगी'?
 - **(1)** 361 ख
- **(2)** 361 क
- **(3)** 361 (2)
- 361 (4)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 55. भारत के संविधान के निम्नांकित में से किस अनुच्छेद के अन्तर्गत "उच्चतम न्यायालय प्रत्येक निर्णय खुले न्यायालय में ही सुनाएगा, अन्यथा नहीं"?
 - (1) 145 (5)
- (2) 145 (2)
- (4)
- (4) 145 (3)

सूची—II

(5) अनुत्तरित प्रश्न

सुची-

56. सूची—I को सूची—II के साथ सुमेलित करें तथा नीचे दिये गये कूट में से सही उत्तर का चयन करें —

(नदी) (सहायक नदी) (a) माही (ii) निवाज नदी (b) काली सिन्ध (iii) गम्भीरी नदी (c) पार्वती (iii) अनास नदी (d) बेड्च (iv) अहेली नदी कूट –

- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(ii ,)(b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv)
- ~(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)
 - (4) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- of wheat production under Rabi Crop in 2022-23 in Rajasthan was -
 - (1) Bundi Chittorgarh Ganganagar -Hanumangarh
 - (2) Ganganagar Hanumangarh Chittorgarh -
 - (3) Hanumangarh Ganganagar Chittorgarh -
 - (4) Hanumangarh Ganganagar Bundi -Chittorgarh MA TOWN
 - (5) Question not attempted
- 58. Arrange the following peaks of Aravalli range in 58. ascending order according to their heights -
 - (A) Dhoniya Dungar
 - (B) Rishikesh
 - (C) Kamalnath
 - (D) Raghunathgarh
 - (2) (A), (C), (B), (D) (1) (C), (B), (D), (A)
 - (3) (D), (A), (B), (C)
- (4) (B), (A), (C), (D)

作句中18代》

- (5) Question not attempted
- Which of the following statement is not correct?
 - (1) The states of Haryana and Punjab are located in the north-east of Rajasthan.
 - (2) Rajas than has greater territorial expanse than countries like Italy, Norway, England.
 - (3) Rajasthan is situated between 69°30' to 78°17' west longitude.
 - (4) The Tropic of Cancer passes through two districts of Rajasthan.
 - (5) Question not attempted

- 57. The correct descending order of districts in terms 57. राजस्थान में रबी फसल 2022-23 के अन्तर्गत गेहूँ उत्पादन की दृष्टि से जिलों का सही अवरोही क्रम था -
 - भी बूंदी चित्तीडगढ़ गंगानगर हनुमानगढ़
 - (2) गंगानगर हनुमानगढ़ चित्तौड़गढ़ बूंदी
 - (3) हनुमानगढ़ गंगानगर चित्तौड़गढ़ बूंदी
 - (4) हनुमानगढ़ गंगानगर बूंदी चित्तौड़गढ़
 - (5) अनूत्तरित प्रश्न
 - अरावली शृंखला की निम्नलिखित चोटियों को उनकी ऊँचाई के अनुसार आरोही क्रम में व्यवस्थित गुर्व से जरा कीजिए -
 - (A) धोनिया डूँगर
- विल लगार्

a 100 to 2 1 10 at 1 (1)

- (B) ऋषिकेश
- (C) कमलनाथ
- (D) रघुनाथगढ़ 🖛
- (2) (A), (C), (B), (D) (1) (C), (B), (D), (A)
- (4) (B), (A), (C), (D) (D), (A), (B), (C)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 59. निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?
 - (1) राजस्थान के उत्तर-पूर्व में हरियाणा एवं पंजाब राज्य स्थित हैं। 🗸
 - (2) राजस्थान, इटली, नॉर्वे, इंग्लैण्ड जैसे देशों से अधिक क्षेत्रीय विस्तार रखता है। —
 - /(3) राजस्थान 69°30' से 78°17' पश्चिम देशान्तरों के मध्य रिथत है।
 - कर्क रेखा राजस्थान के दो जिलों से होकर गुजरती ish On Silon up a cell pred
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

	्रे भूग निम्नलिखित में से क्र
60. The 80 cm Isohyet do not pass through which of	60. 80 सेमी की समवर्षा रेखा निम्नलिखित में से ि
the following districts?	60. 80 समा का सन्पना जिले से नहीं गुजरती है?
(1) Pratapgarh (2) Banswara	(1) प्रतापगढ़ (2) बाँसवाड़ा
(3) Bundi (4) Jhalawar	(4) झालावाड़
(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न
During the Census 2001-2011, what was the	61. 2001-2011 जनगणना के दौरान, राजस्थान
change in the density of population of	जनसंख्या घनत्व में कितना परिवर्तन पाया गया?
Rajasthan? (1) +28 (2) -32	(1) +28 (2) −32
(3) +38 (4) +35	(4) +35 m (4)
(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न अवाधिकार के कार्या कार्या के आवादी (A)
62. Road density in Rajasthan as on December 2024	62. राजस्थान में दिसम्बर-2024 में सड़क घनत्व था -
was -	(1) 72.66 कि.मी. / 100 वर्ग कि.मी.
(1) 72.66 km/100 square km.	(2) 81.21 कि.मी. / 100 वर्ग कि.मी.
(2) 81.21 km/100 square km.	(3) 86.22 कि.मी. / 100 वर्ग कि.मी.
(3) 86.22 km/100 square km.	(4) 92.66 कि.मी. / 100 वर्ग कि.मी.
(4) 92.66 km/100 square km.(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न
63. Which of the following are not breeds of sheep?	63. निम्नलिखित में से कौनसी भेड़ की नस्लें नहीं हैं?
(1) Chokla and Sonadi	(1) चोकला और सोनाडी
(2) Magra and Kheri	(2) मगरा और खेरी
(3) Jamnapuri and Malvi	(3) जमनापुरी और मालवी
(4) Pugal and Nali	(4) पुगल और नाली 🗸
(5) Question not attempted	(5) अनुत्तरित प्रश्न क्षित्र का कार्यक्ष क्षित्र का कार्यक्ष

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

List-I (Cement Plant)

List-II

(District)

- (A) Shree Ram Cement
- Kota
- (B) ACC Cement
- (ii) Chittorgarh
- (C) Aditya Cement
- (iii) Bundi
- (D) J.K. Laxmi Cement
- (iv) Sirohi

Code -

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)
- (2) (A)-(i), (B)-(iii), (C)-(ii), (D)-(iv)
- (3) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(i)
- (4) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-(ii)
- (5) Question not attempted
- 65. Which one of the following (Minerals-Mining Area) pair is not correctly matched?
 - (1) Lead & Zinc Agucha-Gulabpura
 - (2) Iron-ore Nat ki Neri
 - (3) Copper Kho-Dariba
 - (4) Manganese Kalakhunta
 - (5) Question not attempted
- Which of the following characteristics are related with cognitive development adolescence?
 - (a) Hypothetical-deductive reasoning
 - (b) Imaginary audience
 - (c) Personal fable
 - (d) Object Permanence

Choose the correct code -

- (1) (a), (b) & (c)
- (2) (a) & (d)

BOBS MEDIOT COTT

- (3) (a), (b), (c) & (d)
- (4) (b) & (d) (t)
- (5) Question not attempted

सूची-I और सूची-II को सुमेलित करके नीचे दिये गये कूटों में से सही उत्तर का चयन कीजिए -

> सूची—I (सीमेन्ट प्लान्ट)

सूची_II (जिला)

- (A) श्रीराम सीमेन्ट
- कोटा (i)
- (B) एसीसी सीमेन्ट
- चित्तीडगढ़ (ii)
- (C) आदित्य सीमेन्ट
- (iii) बूँदी
- (D) जे.के. लक्ष्मी सीमेन्ट
- (iv) सिरोही

accine and the same accepted

- (1) (A)-(iv), (B)-(ii), (C)-(iii), (D)-(i)
- (2) (A)-(i), (B)-(iii), (C)-(ii), (D)-(iv) $^{\checkmark}$
- (3) (A)-(ii), (B)-(iii), (C)-(iv), (D)-(i)
- (4) (A)-(iii), (B)-(iv), (C)-(i), (D)-(ii)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- निम्नलिखित (खनिज-खनन क्षेत्र) युग्मों में कौनसा सुमेलित नहीं है?
 - भारता और जस्ता आगुचा-गुलाबपुरा
 - (2) लौह—अयस्क नात की नेरी
 - (3) ताँबा 🗕 खो–दरीबा 🛴
 - (4) मैंगनीज कालाखंटा
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
 - निम्नलिखित में से कौनसी विशेषताएँ किशोरावस्था में संज्ञानात्मक विकास से संबंधित हैं?
 - (अ) परिकल्पनात्मक निगमनात्मक तार्किकता
 - काल्पनिक दर्शक् 🗙
 - (स) व्यक्तिगत कथा १४
 - वस्तु स्थायित्व 📗 सही कूट का चयन कीजिए -
 - (1) (अ), (ब) एवं (स) (2) (अ) एवं (द)
 - (3) (3), (a), (स) एवं (द) (4) (a) एवं (द)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 67. Which of the following statements are not correct with reference to physical development of adolescents?
 - (a) In boys, adolescence may begin a year or two earlier than in girls.
 - (b) In adolescence the size of larynx is similar in boys and girls.
 - (c) The secretion of sebaceous gland increases in adolescence.
 - (d) Boys and girls reach reproductive maturity in adolescence.

Choose the correct code -

- (1) (c) & (d)
- (2) (a) & (d)
- (3) (b) & (c)
- (4) (a) & (b)
- (5) Question not attempted
- 68. As per (amended) the 'Right of Children to Free and Compulsory Education Rules, 2010', the constitution of National Advisory Council should consist of -
 - (1) one Chairperson and twelve members
 - (2) one Chairperson and eighteen members
 - (3) one Chairperson and fourteen members
 - (4) one Chairperson and sixteen members
 - (5) Question not attempted
- 69. Whose responsibility is to supervise the academic work of the 'District Institute of Education and Training' (DIET) and provide educational guidance?
 - (1) Rajasthan State Open School
 - (2) Institute of Advance Studies in Education
 - (3) Rajasthan State Institute of Educational Research and Training
 - (4) Rajasthan Board of Secondary Education
 - (5) Question not attempted

- 67. किशोरों के शारीरिक विकास के संदर्भ में निम्नि
 - (अ) लड़कों में किशोरावस्था, लड़कियों की तुलना। एक या दो वर्ष पहले शुरू हो सकती है
 - (ब) किशोरावस्था में स्वरयंत्र का आकार लड़कों औ लड़कियों में समान होता है।
 - (स) किशोरावस्था में वसामय (सिबेसियस) ग्रंथि क स्त्राव बढ़ जाता है।
 - (द) लड़के और लड़कियाँ किशोरावस्था में प्रजनन परिपक्वता तक पहुँच जाते हैं।

सही कूट का चयन कीजिए -

(1) (स) एवं (द)

111

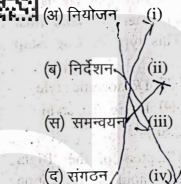
- (2) (अ) एवं (द)
- (3) (ब) एवं (स)
- (अ) एवं (ब)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 68. 'नि:शुल्क और अनिवार्य बाल शिक्षा अधिकार नियम, 2010' (संशोधित) के अनुसार राष्ट्रीय सलाहकार परिषद का गठन निम्नलिखित से मिलकर होगा —
 - (1) एक अध्यक्ष और बारह सदस्य
 - (2) एक अध्यक्ष और अठारह सदस्य
 - (3) एक अध्यक्ष और चौदह सदस्य
 - (4) एक अध्यक्ष और सोलह सदस्य
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 69. 'जिला शिक्षा एवं प्रशिक्षण संस्थान' (डाइट) व अकादिमक कार्यों का पर्यवेक्षण करना एवं शैक्षिव मार्गदर्शन प्रदान करने का कार्य किसका है?
 - (1) राजस्थान स्टेट ओपन स्कूल 🏃
 - (2) इंस्टीट्यूट ऑफ एडवांस्ड स्टडीज़ इन एजुकेशन
 - राजस्थान राज्य शैक्षिक अनुसंघान एवं प्रशिक्ष संस्थान
 - (4) राजस्थान माध्यमिक शिक्षा बोर्ड
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न क्रिक्टिक क्रिक्टिक वर्ग स्थापना वर्ग

- 70. Jiya lost her legs in an accident. She is now trying to copy the behaviour of Avani Lekhara, an Indian rifle shooter, who was gold medalist in Paralympics 2024. What type of adjustment mechanism is adopted by Jiya?
 - (1) Reaction formation (2) Identification
 - (3) Projection
- (4) Rationalization
- (5) Question not attempted
- 71. Match the following basic functions of educational management with their meaning -
 - (a) Planning
- (i) Establishing formal structure of authority
- (b) Directing (ii) Interrelating various parts of work
- (c) Coordinating (iii) Broad outlining of things to be done
- (d) Organizing (iv) Issuing specific orders and instructions

Choose the correct code -

- (1) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)
- (2) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (3) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (5) Question not attempted
- 'If the student's mind is tired, he is unable to learn even if the learning environment is suitable.' This statement refers to which Secondary Law of Learning as stated by Thorndike?
 - (1) Law of Partial Activity
 - (2) Law of Mental Set
 - (3) Law of Associative Shifting
 - (4) Law of Assimilation
 - (5) Question not attempted

- 70. जिया ने एक दुर्घटना में अपने पैर खो दिए। अब वह भारतीय राइफल शूटर अवनि लेखरा के व्यवहार की नकल करने की कोशिश कर रही है, जो पेरालिम्पिक्स 2024 में स्वर्ण पदक विजेता थी। जिया ने किस प्रकार की रामायोजन युक्ति अपनाई है?
 - (1) प्रतिक्रिया निर्माण
- (2) तादात्मीकरण
- (3) प्रक्षेपण (4) औचित्य स्थापन ८
- (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 71. शैक्षिक प्रबन्धन के आधारभूत कार्यों को उनके अर्थ के साथ सुमेलित कीजिए -



प्राधिकरण की ओपचारिक संरचना स्थापित करना कार्य के विभिन्न भागों को अंतर्सबंधित करना किए जाने वाले कार्यो की व्यापक रूपरेखा बनाना

(iv)/ विशिष्ट आदेश और निर्देश जारी करना 🍱

Serial by the series

सही कृट का चयन कीजिए -

- (अ)-(iii), (ब)-(iv), (स)-(ii), (द)-(i)
 - (2) (3)—(ii), (4)—(iv), (4)—(iii)
 - (3) (अ)–(i), (ਕ)–(ii), (स)–(iii), (द)–(iv)
- (3)-(iv), (司)-(iii), (刊)-(i), (己)-(ii)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न
- 72. 'यदि विद्यार्थी का मन थका हुआ है, तो सीखने का वातावरण उपयुक्त होते हुए भी वह सीख नहीं पाता है।' यह कथन थॉर्नडाइक द्वारा बताए गए किस गौण नियम को संदर्भित करता है?
 - (1) आंशिक क्रिया का नियम
 - (2) मानसिक विन्यास का नियम
 - (🔏) साहचर्य परिवर्तन का नियम
 - (4) आत्मीकरण का नियम
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न

- 73. Teaching material is prepared for Shiksha Vani
 - (1) By SCERT, under the leadership of NCERT
 - (2) By Education colleges, under the leadership of DIET
 - (3) By Teachers, under the leadership of open schools
 - (4) By DIET and other institutions, under the leadership of SCERT
 - (5) Question not attempted
- 74. Teachers have given some suggestions for school improvement to the Principal. He listens to their ideas and study them to take final decision accordingly. This type of leadership style is known as -
 - (1) Autocratic style
 - (2) Democratic style
 - (3) Bureaucratic style (4) Delegative style
 - (5) Question not attempted
- 75. Match the following Chapters of the 'Right. of Children to Free and Compulsory Education Act, 2009' with their names -

Name of Chapters

- Responsibilities of Schools and Teachers (a)
- (b) Duties of appropriate Government, Local **Authority and Parents**
- (c) Protection of right of children
- Curriculum and completion of elementary education Serial No. of Chapters

सहित्र केंद्रिया विश्व विकित्त सह

- (i) II
- (ii) III
- (iii) IV
- (iv) V
 - (v) VI

Choose the correct code -

- (1) (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(iv)
- (2) (a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(i)
- (3) (a)-(v), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(v), (d)-(iv)
- (5) Question not attempted

- 73. शिक्षावाणी कार्यक्रम हेतु शिक्षण सामग्री का निर्मा किया जाता है -
 - ्भ एन.सी.ई.आर.टी. (NCERT) के नेतृत्व एस.सी.ई.आर.टी. (SCERT) द्वारा
 - (2) डाइट (DIET) के नेतृत्व में शिक्षा महाविद्यालः द्वारा
 - (3) खुले विद्यालयों के नेतृत्व में शिक्षकों द्वारा
 - . (4) एस.सी.ई.आर.टी. (SCERT) के नेतृत्व में डाइ (DIET) एवं अन्य संस्थाओं द्वारा
 - (5) अनूत्तरित प्रश्न
 - 74. शिक्षकों ने विद्यालय सुधार के लिए प्रधानाचार्य को कु सुझाव दिए हैं। वह उनके विचारों को सुनता है अं उनका अध्ययन करके उसके अनुसार अंतिम निर्ण लेता है। इस प्रकार की नेतृत्वशैली कहलाती है -
 - (1) आधिकारिक शैली (2) जनतंत्रीय शैली
 - (4) प्रतिनिधि शैली (3) नौकरशाही शैली
 - (5) अनूत्तरित प्रश्न
 - शिक्षा अधिका 'निःशूल्क एवं अनिवार्य बाल अधिनियम, 2009' के निम्नलिखित अध्यायों को उनव नामों से सुमेलित कीजिए -

अध्यायों के नाम

- विद्यालयों और शिक्षकों के उत्तरदायित्व (अ)
- समुचित सरकार, स्थून्य प्राधिकारी (ब) माता-पिता के कर्त्तव्य ।
- बालकों के अधिकार का सरक्षण (स)
- प्रारंभिक शिक्षा का पाठ्यक्रम और उसका पृ (द) किया जाना अध्यायौँ की क्रम संख्या 🤎 💆

Rear syst of the Herrory

- (i) II at the state of the state of the
- (ii) III
- IV (iii) Visite a part will become
- (iv)
- VI samed I Make your second . (v)

सही कूट का चयन कीजिए -

- (अ)-(i), (ब)-(iii), (स)-(ii), (द)-(iv)
 - (2) (3)-(ii), (国)-(iv), (刊)-(iii), (द)-(i)
 - (3) (3)—(v), (国)—(i), (刊)—(iv), (द)—(ii)
- (4) (3)—(iii), (国)—(ii), (田)—(v), (日)—(iv)
 - (5) अनुत्तरित प्रश्न design an all mothering (e)