

1. 30 अप्रैल 2025 को, 'रामानुजन : जर्नी ऑफ ए ग्रेट मेथमेटिशियन' नामक पुस्तक का विमोचन किया गया :

- (1) विज्ञान और विरासत अनुसंधान पहल प्रभाग, डीएसटी द्वारा
- (2) गणित और अनुप्रयोग संस्थान द्वारा
- (3) गणितीय विज्ञान संस्थान द्वारा
- (4) भारतीय राष्ट्रीय अभिलेखागार द्वारा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

2. 'खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2025' में राजस्थान के खिलाड़ी द्वारा बनाए गए नवीन रिकॉर्ड के लिए निम्न कथनों पर विचार कीजिए तथा सही विकल्प चुनिए :

कथन A : राजस्थान के हंसराज धायल ने डिस्कस थ्रो (1.0 kg) में नया रिकॉर्ड बनाया ।

कथन B : हंसराज धायल का डिस्कस थ्रो में नया रिकॉर्ड 68.18 मी. रहा ।

- (1) केवल कथन B सत्य है ।
- (2) कथन A और B दोनों असत्य हैं ।
- (3) कथन A और B दोनों सत्य हैं ।
- (4) केवल कथन A सत्य है ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

3. ऊष्माशोषी अभिक्रिया का उदाहरण है :

- (1) श्वसन
- (2) सूर्य-प्रकाश की उपस्थिति में सिल्वर क्लोराइड का सिल्वर तथा क्लोरीन में वियोजन
- (3) शाक-सब्जियों (वनस्पति द्रव्य) का कंपोस्ट में विघटन
- (4) प्राकृतिक गैस का दहन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

1. On 30th April 2025, a book titled 'Ramanujan : Journey of a Great Mathematician' was launched by

- (1) Science and Heritage Research Initiative Division, DST
- (2) Institute of Mathematics and Applications
- (3) Institute of Mathematical Sciences
- (4) National Archives of India
- (5) Question not attempted

2. Consider the following statements for the new record created by the player of Rajasthan in 'Khelo India Youth Games 2025' and choose the correct option :

Statement A : Hansraj Dhayal of Rajasthan created a new record in discus throw (1.0 kg).

Statement B : Hansraj Dhayal's new record in discus throw was 68.18 m.

- (1) Only statement B is true.
- (2) Both statements A and B are false.
- (3) Both statements A and B are true.
- (4) Only statement A is true.
- (5) Question not attempted

3. An example of endothermic reaction is :

- (1) Respiration
- (2) Decomposition of silver chloride into silver and chlorine in presence of sunlight.
- (3) Decomposition of vegetable matter into compost
- (4) Burning of Natural Gas
- (5) Question not attempted

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



**Personalised
Report Card**



**Unlimited
Re-Attempt**



600+
Exam Covered



**Previous Year
Papers**



**500%
Refund**



ATTEMPT FREE MOCK NOW

4. कार्बन के एक अपरूप फुलेरीन में होते हैं :

- (1) 16 छः सदस्य वलय तथा 16 पाँच सदस्य वलय
- (2) 18 छः सदस्य वलय तथा 16 पाँच सदस्य वलय
- (3) 12 छः सदस्य वलय तथा 20 पाँच सदस्य वलय
- (4) 20 छः सदस्य वलय तथा 12 पाँच सदस्य वलय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

5. w_1 भार की एक वस्तु, w_2 भार की एक चेन के द्वारा किसी कमरे की छत से लटकाई जाती है। छत, चेन को जिस बल से खींचती है, वह है

- (1) $w_1 + w_2$
- (2) $\frac{w_1 + w_2}{2}$
- (3) w_1
- (4) w_2
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

6. यदि एक कार का द्रव्यमान 2000 kg है, तो कार का वेग 10 ms^{-1} से 20 ms^{-1} तक बढ़ाने में किया गया कार्य होगा

- (1) 300 kJ
- (2) 400 kJ
- (3) 100 kJ
- (4) 200 kJ
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

4. Fullerene, an allotrope of carbon contains :

- (1) 16 six membered rings and 16 five membered rings
- (2) 18 six membered rings and 16 five membered rings
- (3) 12 six membered rings and 20 five membered rings
- (4) 20 six membered rings and 12 five membered rings
- (5) Question not attempted

5. A body of weight w_1 is suspended from the ceiling of a room through a chain of weight w_2 . The ceiling pulls the chain by a force -

- (1) $w_1 + w_2$
- (2) $\frac{w_1 + w_2}{2}$
- (3) w_1
- (4) w_2
- (5) Question not attempted

6. If the mass of a car is 2000 kg, then the work to be done to increase the velocity of the car from 10 ms^{-1} to 20 ms^{-1} will be :

- (1) 300 kJ
- (2) 400 kJ
- (3) 100 kJ
- (4) 200 kJ
- (5) Question not attempted

7. मस्तिष्क का वह भाग जो शरीर की संस्थिति तथा संतुलन बनाये रखने के लिए उत्तरदायी है :

- (1). मेडुला
- (2) मध्यमस्तिष्क
- (3) प्रमस्तिष्क
- (4) अनुमस्तिष्क
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

8. राजस्थान में विधानसभा के निर्वाचन हेतु मतदान का समय निम्नलिखित में से कौन नियत करता है ?

- (1) राज्यपाल, राजस्थान
- (2) मुख्य सचिव, राजस्थान
- (3). भारत का निर्वाचन आयोग
- (4) राज्य निर्वाचन आयुक्त, राजस्थान
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

9. भारत के राष्ट्रपति के विषय में निम्नलिखित कथनों को ध्यान से पढ़िये :

- (I) राष्ट्रपति उपराष्ट्रपति को संबोधित त्यागपत्र द्वारा अपना पद त्याग सकता है ।
- (II) राष्ट्रपति अपने इस त्यागपत्र की सूचना प्रधानमंत्री को भी देगा ।

सही कथन/कथनों को पहचानिये :

- (1) केवल (II) सही है ।
- (2) न तो (I), न ही (II) सही है ।
- (3). केवल (I) सही है ।
- (4) (I) एवं (II) दोनों सही हैं ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

7. The part of brain responsible for maintaining the posture and balance of the body is

- (1) Medulla
- (2) Mid-brain
- (3) Cerebrum
- (4) Cerebellum
- (5) Question not attempted

8. Who among the following fixes the time for poll for the Rajasthan Legislative Assembly elections ?

- (1) Governor, Rajasthan
- (2) Chief Secretary, Rajasthan
- (3) Election Commission of India
- (4) State Election Commissioner, Rajasthan
- (5) Question not attempted

9. Read the following statements carefully regarding the President of India :

- (I) The President can resign from his position by a resignation addressed to the Vice-President.
- (II) The President will also inform the Prime Minister about his resignation.

Identify the correct statement/ statements :

- (1) Only (II) is correct.
- (2) Neither (I) nor (II) is correct.
- (3) Only (I) is correct.
- (4) (I) and (II) both are correct.
- (5) Question not attempted

10. लोकसभा में निन्दा-प्रस्ताव से सम्बन्धित निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (I) निन्दा-प्रस्ताव प्रस्तुत करने हेतु सभा की अनुमति आवश्यक नहीं है।
- (II) निन्दा-प्रस्ताव मंत्रिपरिषद् या किसी एक मंत्री या मंत्रियों के किसी समूह के विरुद्ध कार्य करने में असफल रहने या कार्य न करने या उनकी नीति के बारे में प्रस्तुत किया जा सकता है और उसमें मंत्री या मंत्रियों की असफलता पर खेद, रोष या आश्चर्य व्यक्त किया जा सकता है।

सही विकल्प का चयन कीजिए :

- (1) (I) एवं (II) दोनों सही हैं।
- (2) न तो (I), न ही (II) सही है।
- (3) केवल (I) सही है।
- (4) केवल (II) सही है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

11. भारत के संविधान का कौन सा अनुच्छेद केन्द्रीय मंत्रिपरिषद् के सदस्यों का 'राज्य के प्रधान के प्रति व्यक्तिगत उत्तरदायित्व का सिद्धान्त' उल्लेखित करता है ?

- (1) अनुच्छेद 75(4)
- (2) अनुच्छेद 75(6)
- (3) अनुच्छेद 75(1)
- (4) अनुच्छेद 75(2)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

10. Consider the following statements regarding censure-motion in Lok Sabha :

- (I) No leave of House is required to move a censure-motion.
- (II) Censure-motion can be moved against the Council of Ministers or an Individual Minister or a group of Ministers for the failure to act or not to act for their policy and may express regret, indignation or surprise of the House at the failure of Minister or Ministers.

Choose the correct option :

- (1) Both (I) and (II) are correct.
- (2) Neither (I) nor (II) is correct.
- (3) Only (I) is correct.
- (4) Only (II) is correct.
- (5) Question not attempted

11. Which of the Article of Constitution of India mentions the 'Individual responsibility to the Head of the State' of the Central Council of Ministers ?

- (1) Article 75(4)
- (2) Article 75(6)
- (3) Article 75(1)
- (4) Article 75(2)
- (5) Question not attempted

12. घग्घर नदी प्रायः किस स्थान पर आकर विलीन हो जाती है ?

- (1) तलवाड़ा (2) खण्डेला
(3) भटनेर (4) कोलायत
(5) अनुत्तरित प्रश्न

13. राष्ट्रीय महिला आयोग के अधिदेश के अनुसार, निम्नांकित में से किन शिकायतों पर विचार नहीं किया जाता है ?

- (A) श्रम/औद्योगिक विवादों से सम्बन्धित शिकायत
(B) मामला न्यायालय/न्यायाधिकरण के समक्ष विचाराधीन है
(C) विशुद्धतः सेवा मामलों से सम्बन्धित शिकायत

सही विकल्प का चयन कीजिए :

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

14. राजस्थान की लम्बाई एवं चौड़ाई की दूरियों में कितना अन्तर (किलोमीटर में) है ?

- (1) 45 कि.मी. (2) 42 कि.मी.
(3) 44 कि.मी. (4) 43 कि.मी.
(5) अनुत्तरित प्रश्न

15. इनमें से कौन सी पहाड़ी मध्य-अरावली क्षेत्र में स्थित है ?

- (1) नाग पानी (2) बिलाली
(3) नाग-पहाड़ (4) डोरा पर्वत
(5) अनुत्तरित प्रश्न

12. At which place Gagghar River generally vanishes ?

- (1) Talwara (2) Khandela
(3) Bhatner (4) Kolayat
(5) Question not attempted

13. As per the Mandate of the National Commission for Women, which of the following complaints are not entertained ?

- (A) Complaint related to labour/ industrial disputes
(B) Matter is subjudice before the Court/Tribunal
(C) Complaint related to purely service matters

Choose the correct option :

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

14. What is the difference (in kilometers) in the distance between the length and the breadth of Rajasthan ?

- (1) 45 kms (2) 42 kms
(3) 44 kms (4) 43 kms
(5) Question not attempted

15. Which hill is situated in the Mid-Aravallies ?

- (1) Nag Pani (2) Bilali
(3) Nag-Pahad (4) Dora Parbat
(5) Question not attempted

16. निम्नलिखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है ?

ऊँट की नस्लें क्षेत्र

- (1) केरुपाल बीकानेर और चुरू
(2) कुटची गंगानगर और हनुमानगढ़
(3) नाचना → जैसलमेर
(4) गोमठ → जोधपुर और नागौर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

17. शीतऋतु में किन पवनों के साथ शीतोष्ण चक्रवात पाकिस्तान के मार्ग से राजस्थान पहुँचते हैं ?

- (1) लू (2) ध्रुवीय हवाएँ
(3) पछुवा पवनें (4) व्यापारिक पवनें
(5) अनुत्तरित प्रश्न

18. जनगणना 2011 के अनुसार, ऐसे कितने जिले थे जिनमें बाल लिंगानुपात (0-6 वर्ष) 912 था ?

- (1) दो (2) पाँच
(3) तीन (4) चार
(5) अनुत्तरित प्रश्न

19. राजस्थान के निम्नलिखित में से किस जिले में, 'स्पाइस पार्क' स्थापित है ?

- (1) कोटा (2) भरतपुर
(3) टोंक (4) जयपुर
(5) अनुत्तरित प्रश्न

16. Which of the following is not matched correctly ?

Breeds of Camel Area

- (1) Kerupal Bikaner and Churu
(2) Kutchi Ganganagar and Hanumangarh
(3) Nachna Jaisalmer
(4) Gomath Jodhpur and Nagaur
(5) Question not attempted

17. With which winds do temperate cyclones reach Rajasthan via Pakistan in winter season ?

- (1) Loo (2) Polar winds
(3) Westerlies (4) Trade winds
(5) Question not attempted

18. As per Census 2011, how many districts were having a child sex-ratio (0-6 yrs) of 912 ?

- (1) Two (2) Five
(3) Three (4) Four
(5) Question not attempted

19. In which of the following district of Rajasthan is 'Spice Park' established ?

- (1) Kota (2) Bharatpur
(3) Tonk (4) Jaipur
(5) Question not attempted

20. कोह्लबर्ग के अनुसार नैतिक विकास की एक ऐसी अवस्था जिसमें कोई व्यक्ति अपनी नैतिकता को व्यापकतः वर्तमान में प्रचलित सामाजिक मानकों एवं नियमों के अनुरूप आँकता है, को नैतिकता का कौन सा स्तर कहा गया है ?

- (1) नैतिकता का रूढ़िगत स्तर
- (2) नैतिकता का पश्च-रूढ़िगत स्तर x
- (3) नैतिकता का पूर्व-रूढ़िगत स्तर x
- (4) नैतिकता का गैर-रूढ़िगत स्तर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

21. राजस्थान में निम्नलिखित में से कौन सा रॉक फॉस्फेट खनन/भण्डार क्षेत्र नहीं है ?

- (1) गोठ-मांगलोद
- (2) डाकन कोटड़ा
- (3) बिरमानिया
- (4) मटून
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

22. प्रस्तावित, 'ग्रीन एनर्जी कोरिडोर', राजस्थान के कुल कितने जिलों में से गुजरेगा ?

- (1) सात
- (2) तीन
- (3) छः
- (4) पाँच
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

23. निम्नलिखित में से किस स्थान पर सूती वस्त्र उद्योग स्थित नहीं है ?

- (1) उदयपुर
- (2) जालौर
- (3) भीलवाड़ा
- (4) ब्यावर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

20. According to Kohlberg 'a stage of moral development during which individual judge morality largely in terms of existing social norms & rules', is known as which level of morality ?

- (1) Conventional level of morality
- (2) Post-conventional level of morality
- (3) Pre-conventional level of morality
- (4) Un-conventional level of morality x
- (5) Question not attempted

21. Which one of the following is not a mining/reserve area of Rock Phosphate in Rajasthan ?

- (1) Goth-Manglod
- (2) Dakan Kotra
- (3) Birmania
- (4) Maton
- (5) Question not attempted

22. Initially, 'Green Energy Corridor' will pass through how many districts of Rajasthan ?

- (1) Seven
- (2) Three
- (3) Six
- (4) Five
- (5) Question not attempted

23. At which place of the following, Cotton Textile Mill is not located ?

- (1) Udaipur
- (2) Jalore
- (3) Bhilwara
- (4) Beawar
- (5) Question not attempted

24. बण्डूरा के अनुसार, अवलोकनात्मक अधिगम हेतु चार परिस्थितियाँ आवश्यक हैं। इन परिस्थितियों का सही क्रम है :

- (1) अवधान - अभिप्रेरणा - धारण - पुनरुत्पादन
- (2) अवधान - धारण - पुनरुत्पादन - अभिप्रेरणा
- (3) अभिप्रेरणा - अवधान - धारण - पुनरुत्पादन
- (4) अवधान - धारण - अभिप्रेरणा - पुनरुत्पादन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

25. समायोजन प्रक्रिया में, पियाजे के अनुसार, एक व्यक्ति एक समायोजक प्रकार में अपने मानक सामाजिक संदर्भ से लेता है और समाज के परिवर्तित मूल्यों के अनुसार, अपने विश्वासों को बदल लेता है, वह कहलाता है

- (1) द्वंद्व समाधानकारी
- (2) संगठनकर्ता
- (3) समायोजक
- (4) आत्मसात्कारी (स्वांगीकारी)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

26. डेनियल गोलमेन के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन सा एक संवेगात्मक बुद्धि का घटक नहीं है ?

- (1) स्व-जागरूकता
- (2) स्व-नियमन
- (3) अभिप्रेरणा
- (4) आत्म-सम्मान
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

24. According to Bandura, four conditions are necessary in observational learning. The right sequence of these conditions is :

- (1) Attention - Motivation - Retention - Reproduction
- (2) Attention - Retention - Reproduction - Motivation
- (3) Motivation - Attention - Retention - Reproduction
- (4) Attention - Retention - Motivation - Reproduction
- (5) Question not attempted

25. In the process of adjustment, according to Piaget, in an adjustive mode, a person takes her/his standard from social context and changes her/his beliefs in accordance with the altered values of the society, is called :

- (1) Conflict resolver
- (2) Organizer
- (3) Accommodator
- (4) Assimilator
- (5) Question not attempted

26. According to Daniel Goleman, which one of the following is not a component of emotional intelligence ?

- (1) Self-awareness
- (2) Self-regulation
- (3) Motivation
- (4) Self-esteem
- (5) Question not attempted

27. नेतृत्व शैली का एक प्रकार जिसमें अधिकार तथा शक्ति विकेंद्रित की जा सकती है, परन्तु दायित्व विकेंद्रित नहीं हो सकता, कहलाता है

- (1) अहस्तक्षेपीय नेतृत्व
- (2) व्यक्तिमूलक नेतृत्व
- (3) जनतंत्रीय नेतृत्व
- (4) आधिकारिक नेतृत्व
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

28. निम्नलिखित में से कौन सी एक रचनात्मक पर्यवेक्षण की विशेषता नहीं है ?

- (1) इस प्रकार का पर्यवेक्षण वैज्ञानिक एवं लोकतंत्रीय विधियों का प्रयोग करता है।
- (2) यह प्रधानाध्यापक एवं शिक्षकों की कठिनाइयों को जानने के लिए किया जाता है।
- (3) यह वैयक्तिक सर्जनशीलता एवं मौलिकता का विकास करता है।
- (4) इसमें पर्यवेक्षकों का व्यवहार सहयोगी होता है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

29. 'समग्र शिक्षा अभियान' स्कूली शिक्षा के लिए एक योजना है जिसका विस्तार है :

- (1) केवल कक्षा I से VIII तक
- (2) केवल कक्षा IX से XII तक
- (3) पूर्व प्राथमिक से कक्षा XII तक
- (4) केवल कक्षा I से X तक
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

27. A type of leadership style in which authority and power can be decentralized but responsibilities can not be decentralized, is called :

- (1) Laissez-faire leadership
- (2) Personal leadership
- (3) Democratic leadership
- (4) Autocratic leadership
- (5) Question not attempted

28. Which of the following is not a characteristic of constructive supervision ?

- (1) This type of supervision uses the scientific and democratic methods.
- (2) It is done to know the difficulties of the headmaster and teachers.
- (3) It develops individual creativity and originality.
- (4) In it supervisors' behaviour is supportive.
- (5) Question not attempted

29. 'Samagra Shiksha Abhiyan' is a scheme for school education which extends from

- (1) Class I to VIII only
- (2) Class IX to XII only
- (3) Pre-primary to Class XII
- (4) Class I to X only
- (5) Question not attempted

30. राजस्थान स्टेट ओपन स्कूल के द्वारा परीक्षा में बैठने के लिए निम्नलिखित में से किस विषय/किन विषयों की अनिवार्यता नहीं है ?

- (a) गणित
- (b) विज्ञान
- (c) अंग्रेजी

सही उत्तर का चयन नीचे दिये गये कूट का उपयोग करके कीजिये :

कूट :

- (1) केवल (a) (2) केवल (b)
- (3) (a) तथा (c) (4) (b) तथा (c)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

31. आर.टी.ई. अधिनियम-2009 के अनुसार, शिक्षा प्राधिकारी द्वारा प्रारंभिक शिक्षा की पाठ्यचर्या और मूल्यांकन प्रक्रिया अधिकथित (लेईंग डाउन) करते समय निम्नलिखित में से कौन से विचार को सम्मिलित नहीं किया गया है ?

- (1) गतिविधियों द्वारा और बाल-केन्द्रित तरीके से अधिगम ।
- (2) बालक को भय, मानसिक अभिघात और चिन्ता (दुश्चिन्ता) मुक्त बनाना ।
- (3) जहाँ तक साध्य (व्यावहारिक) हो अनुदेशन का माध्यम हिन्दी भाषा में हो ।
- (4) संविधान में प्रतिष्ठापित मूल्यों से अनुरूपता ।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

32. आर.टी.ई अधिनियम, 2009 के प्रावधानानुसार, कक्षा एक से पाँच के लिए अगर प्रवेशित बालकों की संख्या 91 से 120 के मध्य हो, तो कितने शिक्षकों की आवश्यकता होगी ?

- (1) 4 (चार) (2) 5 (पाँच)
- (3) 2 (दो) (4) 3 (तीन)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

30. Which of the following subject/s is/ are not compulsory to appear in the Rajasthan State Open School Examination ?

- (a) Mathematics
- (b) Science
- (c) English

Select the correct answer by using the codes given below :

Codes :

- (1) only (a) (2) only (b)
- (3) (a) and (c) (4) (b) and (c)
- (5) Question not attempted

31. According to RTE Act-2009, which one of the following consideration is not included by academic authority while laying down the curriculum and evaluation procedure of elementary education ?

- (1) Learning through activities and child centered manner.
- (2) Making the child free of fear, trauma and anxiety.
- (3) Medium of instruction as far as practical be in Hindi language.
- (4) Conformity with the values enshrined in the Constitution.
- (5) Question not attempted

32. As per the provisions of RTE Act, 2009, if the number of children admitted for classes one to five is between 91 to 120, then how many teachers will be required ?

- (1) 4 (Four) (2) 5 (Five)
- (3) 2 (Two) (4) 3 (Three)
- (5) Question not attempted

33. वह राजा, जिसने गैंडा-हन्ता प्रकार की मुद्राओं को ढलवाया, था

- (1) कुमारगुप्त I
- (2) स्कंदगुप्त
- (3) चंद्रगुप्त द्वितीय
- (4) समुद्रगुप्त
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

34. लाला लाजपत राय, विपिनचंद्र पाल और बाल गंगाधर तिलक के बारे में गलत कथन चुनिए।

- (1) युवाओं में आत्म-विश्वास, आत्म-बलिदान और आत्म-सुरक्षा उत्पन्न करने के लिए तिलक ने लाठी क्लब और अखाड़े स्थापित किए।
- (2) 1907 में पाल ने अरबिंदो घोष के विरुद्ध न्यायिक अभियोग में गवाही दी।
- (3) लाला लाजपत राय ने पंजाब उपनिवेशन अधिनियम का विरोध किया।
- (4) विपिनचंद्र पाल गाँधीजी द्वारा शुरू किए गए असहयोग आंदोलन के विरोधी थे।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

35. उस स्थान का नाम बताएँ जहाँ जापानी सरकार ने सुभाषचंद्र बोस को उनके विमान दुर्घटना से पहले ले जाने का फैसला किया था।

- (1) बर्लिन
- (2) काबुल
- (3) मंचूरिया
- (4) मॉस्को
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

33. The king who artistically minted the Rhinoceros-Slayer type coins was

- (1) Kumargupta I
- (2) Skandgupta
- (3) Chandragupta II
- (4) Samudragupta
- (5) Question not attempted

34. Choose the incorrect statement regarding Lala Lajpat Rai, Vipin Chandra Pal and Bal Gangadhar Tilak.

- (1) To generate self-confidence, self-sacrifice and self-defence amongst youth, Tilak founded Lathi clubs and Akharas.
- (2) Pal gave evidence against Aurobindo Ghosh in the legal case in 1907.
- (3) Lala Lajpat Rai opposed the Punjab Colonisation Act.
- (4) Vipin Chandra Pal was against the Non-Cooperation Movement initiated by Gandhiji.
- (5) Question not attempted

35. Name the place where Japanese Government decided to transport Subhas Chandra Bose before his aeroplane crash incident.

- (1) Berlin
- (2) Kabul
- (3) Manchuria
- (4) Moscow
- (5) Question not attempted

36. 1593 में बीकानेर के रायसिंह की सेवाओं से प्रसन्न होकर अकबर ने उन्हें वर्तमान गुजरात में किस स्थान की जागीर प्रदान की ?

- (1) भड़ौच
- (2) जूनागढ़
- (3) सूरत
- (4) अहमदाबाद
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

37. स्वतंत्र मजदूर पार्टी के संस्थापक कौन थे ?

- (1) जे.एल. नेहरू
- (2) एम.के. गाँधी
- (3) बी.आर. अम्बेडकर
- (4) आर.बी. बोस
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

38. निम्नलिखित में से किसने 'द आर्कियोलॉजिकल रिमेन्स एण्ड एक्सकेवेशन एट बैराठ' प्रतिवेदन तैयार किया था ?

- (1) टी.एच. हैण्डले
- (2) आर.सी. अग्रवाल
- (3) दयाराम साहनी
- (4) बी.बी. लाल
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

39. दिल्ली के तोमरों को पराजित करने वाला चौहान शासक कौन था ?

- (1) अणोरज
- (2) विग्रहराज चतुर्थ
- (3) दुर्लभराज तृतीय
- (4) विग्रहराज द्वितीय
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

36. In 1593, pleased with the services of Rai Singh of Bikaner, Akbar gave him the Jagir of which place in present Gujarat ?

- (1) Bharauch
- (2) Junagarh
- (3) Surat
- (4) Ahmedabad
- (5) Question not attempted

37. Who was the founder of Independent Labour Party ?

- (1) J.L. Nehru
- (2) M.K. Gandhi
- (3) B.R. Ambedkar
- (4) R.B. Bose
- (5) Question not attempted

38. Who among the following prepared 'The Archaeological Remains and Excavations at Bairath' report ?

- (1) T.H. Handley
- (2) R.C. Agrawal
- (3) Daya Ram Sahni
- (4) B.B. Lal
- (5) Question not attempted

39. The Chauhan ruler who defeated Tomars of Delhi was

- (1) Arnoraj
- (2) Vigraharaj IV
- (3) Durlabhraj III
- (4) Vigraharaj II
- (5) Question not attempted

40. 1857 के विद्रोह के समय अजमेर का शस्त्रागार किस नेटिव इंफैंट्री के द्वारा रक्षित था ?

- (1) 30वीं नेटिव इंफैंट्री की ग्रेनेडियर कंपनी
- (2) बंबई लांसर्स
- (3) 15वीं नेटिव इंफैंट्री
- (4) महारानी की 83वीं लाइट इंफैंट्री
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

41. निम्न में से किसके द्वारा बिजोलिया किसान आन्दोलन में भवानी दयाल के नेतृत्व में एक जाँच आयोग नियुक्त किया गया ?

- (1) राजस्थान सेवा संघ
- (2) राजपूताना मध्य भारत सभा
- (3) अखिल भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
- (4) मेवाड़ के महाराणा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

42. निम्नलिखित में से कौन करौली प्रजामण्डल आंदोलन से सम्बद्ध नहीं हैं ?

- (1) चिरंजीलाल शर्मा
- (2) मानसिंह
- (3) त्रिलोकचंद्र माथुर
- (4) स्वामी गोपालदास
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

40. During the revolt of 1857, the arsenal of Ajmer was guarded by which Native Infantry ?

- (1) Grenadier Company of 30th Native Infantry
- (2) The Bombay Lancers
- (3) 15th Native Infantry
- (4) Her Majesty's 83rd Light Infantry
- (5) Question not attempted

41. Which among the following appointed an Enquiry Commission under the leadership of Bhawani Dayal in the Bijolia Peasant Movement ?

- (1) Rajasthan Seva Sangh
- (2) Rajputana Madhya Bharat Sabha
- (3) All India National Congress
- (4) Maharana of Mewar
- (5) Question not attempted

42. Who among the following is not associated with the Karauli Prajamandal Movement ?

- (1) Chiranjilal Sharma
- (2) Man Singh
- (3) Trilok Chandra Mathur
- (4) Swami Gopaldas
- (5) Question not attempted

43. अलवर के बाला किला के संबंध में कौन सा कथन सही नहीं है ?

- (1) भरतपुर के राजा सूरजमल ने किले के अंदर एक जलाशय सूर्य कुण्ड बनवाया।
- (2) निकुंभों की चतुर्भुज देवी किले में स्थापित हैं।
- (3) इसमें 15 बड़े और 52 छोटे बुर्ज हैं।
- (4) विनयसिंह द्वारा हवा बँगला बुर्ज बनवाया गया था।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

44. राजस्थान की किस रियासत ने सरदार पटेल द्वारा रियासतों के भारत में विलय की नीति के विरुद्ध पाकिस्तान में सम्मिलित होने का प्रयास किया ?

- (1) जोधपुर
- (2) जयपुर
- (3) बीकानेर
- (4) जैसलमेर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

45. निम्नलिखित युग्मों में से कौन सा/से सुमेलित है/हैं ?

ग्रंथ	रचयिता
A. वेलि क्रिसन-रुकमणी-री	- पृथ्वीराज
B. वीरमायण	- दुर्सा आढ़ा
C. अचलदास खींची री वचनिका	- शिवदास गाडन

कूट :

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

43. Which statement is incorrect regarding Bala Qila of Alwar ?

- (1) Raja Surajmal of Bharatpur built a reservoir Surya Kund in the fort.
- (2) Chaturbhuj devi of Nikumbhas is located in the fort.
- (3) It has fifteen big and fifty two small Burj.
- (4) Hawa Bangla Burj was constructed by Vinay Singh.
- (5) Question not attempted

44. Which princely state of Rajasthan attempted to accede to Pakistan against the policy of merging of princely states in India by Sardar Patel ?

- (1) Jodhpur
- (2) Jaipur
- (3) Bikaner
- (4) Jaisalmer
- (5) Question not attempted

45. Which of the following pairs is/are correctly matched ?

Text	Author
A. Veli Krisan- Rukmani-Ri	- Prithviraj
B. Veermayan	- Dursa Arha
C. Achaldas Khinchi Ri Vachnika	- Shivdas Gadan

Codes :

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

46. भारत में किसी भी स्थल पर तेजाजी के मन्दिर के निर्माण के उपरान्त जागती जोत किस तीर्थ स्थल से ले जाई जाती है ?

- (1) कोलू
- (2) सुरसुरा
- (3) खड़नाल
- (4) पनेर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

47. मेवाड़ के अमर सिंह I के कार्यकाल में रागमाला चित्रित करने वाले चित्रकार का नाम बताइए ।

- (1). मनोहर
- (2) सारंगधर
- (3) निसारदीन
- (4) साहबदीन
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

48. निम्नलिखित श्रेणी का अगला पद है :

5, 10, 26, 50, 122,

- (1) 170
- (2) 182
- (3) 154
- (4) 168
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

46. From which pilgrimage site is the eternal fire taken after the construction of Tejaji Temple at any place in India ?

- (1) Kolu
- (2) Sursura
- (3) Khadnal
- (4) Paner
- (5) Question not attempted

47. Name the painter who painted Ragamala during the tenure of Amar Singh I of Mewar.

- (1) Manohar
- (2) Sarangdhar
- (3) Nisardin
- (4) Sahabdin
- (5) Question not attempted

48. The next term of the following series is :

5, 10, 26, 50, 122,

- (1) 170
- (2) 182
- (3) 154
- (4) 168
- (5) Question not attempted

A B C D E F G

49. सात व्यक्ति A, B, C, D, E, F और G एक पंक्ति में इसी क्रमानुसार खड़े हैं। प्रथम दो व्यक्तियों A और B के मध्य दूरी 10 मीटर है तथा क्रमागत व्यक्तियों के मध्य दूरी 1 मीटर कम हो जाती है; तो B और F के मध्य दूरी है :

- (1) 30 मीटर
- (2) 34 मीटर
- (3) 35 मीटर
- (4) 32 मीटर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

50. यदि x^2 और $\frac{1}{x^2}$ का समान्तर माध्य M^2 है, तो x और $\frac{1}{x}$ का माध्य होगा :

- (1) $\sqrt{\left(\frac{M^2 + 1}{2}\right)}$
- (2) $\sqrt{\left(\frac{M^2 - 1}{2}\right)}$
- (3) $\sqrt{M^2 - 1}$
- (4) $\frac{\sqrt{M^2 + 1}}{2}$
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

51. निम्न प्रेक्षणों को बढ़ते हुए क्रम में व्यवस्थित किया गया है :

29, 32, 48, 50, x , $x + 2$, 72, 78, 84, 95
यदि इन आँकड़ों की माध्यिका 63 हो, तो x का मान है

- (1) 68
- (2) 72
- (3) 60
- (4) 62
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

49. Seven persons A, B, C, D, E, F and G are standing in a row sequentially. The distance between the first two persons A and B is 10 metre and the distance between successive persons decreases by 1 metre; then distance between B and F is :

- (1) 30 metre
- (2) 34 metre
- (3) 35 metre
- (4) 32 metre
- (5) Question not attempted

50. If the arithmetic mean of x^2 and $\frac{1}{x^2}$ is M^2 , then mean of x and $\frac{1}{x}$ is

- (1) $\sqrt{\left(\frac{M^2 + 1}{2}\right)}$
- (2) $\sqrt{\left(\frac{M^2 - 1}{2}\right)}$
- (3) $\sqrt{M^2 - 1}$
- (4) $\frac{\sqrt{M^2 + 1}}{2}$
- (5) Question not attempted

51. The following observations have been arranged in ascending order :

29, 32, 48, 50, x , $x + 2$, 72, 78, 84, 95

If the median of the data is 63, then the value of x is

- (1) 68
- (2) 72
- (3) 60
- (4) 62
- (5) Question not attempted

29
32
48
50
x
x+2
72
78
84
95

630

630
488

142

142

601

52. यदि $x = 2 + \sqrt{3}$ है, तो निम्न कथनों पर विचार कीजिए :

- A. $\left(x + \frac{1}{x}\right)$ एक परिमेय संख्या है ।
 B. $\left(x - \frac{1}{x}\right)$ एक अपरिमेय संख्या है ।
 C. $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 \left(x - \frac{1}{x}\right)$ एक परिमेय संख्या है ।
 D. $\left(x + \frac{1}{x}\right) \left(x - \frac{1}{x}\right)$ एक अपरिमेय संख्या है ।

निम्न में से सही विकल्प चुनिए :

- (1) कथन A, C व D सही हैं ।
 (2) कथन B, C व D सही हैं ।
 (3) कथन A, B व C सही हैं ।
 (4) कथन A, B व D सही हैं ।
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

53. यदि बहुपद $x^3 - 4x^2 + x + 6$ का एक शून्य -1 है, तब अन्य शून्य हैं

- (1) 2, 3 (2) -2, -3
 (3) 2, -3 (4) -2, 3
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

54. यदि रैखिक समीकरणों के युग्म

$$2x + 3y = 7$$

$$2ax + (a + b)y = 28$$

के अनन्त हल विद्यमान हैं, तो निम्न में से कौन सा सत्य है ?

- (1) $a + 2b = 0$ (2) $b + 2a = 0$
 (3) $a = 2b$ (4) $b = 2a$
 (5) अनुत्तरित प्रश्न

52. If $x = 2 + \sqrt{3}$, then consider the following statements :

- A. $\left(x + \frac{1}{x}\right)$ is a rational number.
 B. $\left(x - \frac{1}{x}\right)$ is an irrational number.
 C. $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 \left(x - \frac{1}{x}\right)$ is a rational number.
 D. $\left(x + \frac{1}{x}\right) \left(x - \frac{1}{x}\right)$ is an irrational number.

Choose the correct option from the following :

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

53. If one zero of polynomial

$x^3 - 4x^2 + x + 6$ is -1 , then other zeroes are

- (1) 2, 3 (2) -2, -3
 (3) 2, -3 (4) -2, 3
 (5) Question not attempted

54. If the pair of linear equations

$$2x + 3y = 7$$

$$2ax + (a + b)y = 28$$

has infinitely many solutions, then which of the following is true ?

- (1) $a + 2b = 0$ (2) $b + 2a = 0$
 (3) $a = 2b$ (4) $b = 2a$
 (5) Question not attempted

55. एक लम्ब-वृत्तीय शंकु की तिर्यक भुजा 10 मीटर और इसकी ऊँचाई 8 मीटर है। इसके वक्र पृष्ठ का क्षेत्रफल है ($\pi = 3.14$)

- (1) 62.8 मीटर²
- (2) 125.6 मीटर²
- (3) 94.2 मीटर²
- (4) 188.4 मीटर²
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

56. त्रिज्या $2r$ के धातु के एक ठोस गोले को $4r$ आंतरिक व्यास व $4r$ ऊँचाई के एक बेलन में रखा जाता है। बेलन पूरी तरह पानी से भरा जाता है। भरे हुए पानी का आयतन (यह मानते हुए कि पानी पूर्ण रिक्त स्थान को भर रहा है)

- (1) गोले के आयतन से दुगुना है।
- (2) गोले के आयतन से आधा है।
- (3) गोले के आयतन के बराबर है।
- (4) बेलन के आयतन से आधा है।
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

57. विमाओं 5.5 सेमी \times 10 सेमी \times 3.5 सेमी वाला एक घनाभ बनाने के लिए, 1.75 सेमी व्यास तथा 2 मिलीमीटर मोटाई वाले कितने चाँदी के सिक्कों को पिघलाना पड़ेगा ?

- (1) 360
- (2) 400
- (3) 200
- (4) 300
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

55. The slant side of a right-circular cone is 10 m and its height is 8 m. The area of its curved surface is :

- (1) 62.8 m²
- (2) 125.6 m²
- (3) 94.2 m²
- (4) 188.4 m²
- (5) Question not attempted

56. A solid metal sphere of radius $2r$ is put into a cylinder of internal diameter $4r$ and height equal to $4r$. Cylinder is completely filled with water. The volume of water filled is (Assume that water occupy complete blank space)

- (1) Double of volume of sphere.
- (2) Half of volume of sphere.
- (3) Equal to volume of sphere.
- (4) Half of volume of cylinder.
- (5) Question not attempted

57. How many silver coins of 1.75 cm in diameter and of thickness 2 mm, must be melted to form a cuboid of dimensions 5.5 cm \times 10 cm \times 3.5 cm ?

- (1) 360
- (2) 400
- (3) 200
- (4) 300
- (5) Question not attempted

58. इनमें से कौन सा शब्द अशुद्ध है ?

- (1) उच्छ्वास
- (2) चरागाह
- (3) प्रज्वलित
- (4) सानिध्य
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

59. 'Post' पारिभाषिक शब्द का समानार्थक हिंदी शब्द नहीं है

- (1) केंद्र
- (2) चौकी
- (3) पद
- (4) उपरात
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

60. किस शब्द का संधि-विच्छेद गलत है ?

- (1) षण्मास = षट् + मास
- (2) वागीश = वाक् + ईश
- (3) न्यून = नि + ऊन
- (4) वार्तालाप = वार्ता + अलाप
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

61. निम्नलिखित में से किस विकल्प के सभी शब्द 'ई' प्रत्यय से निर्मित हैं ?

- (1) घमण्डी, ऊनी, हिन्दुस्तानी
- (2) जुआरी, पहाड़ी, भिखारी
- (3) सूती, पढ़ाई, राजस्थानी
- (4) बुराई, लालची, चतुराई
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

62. निम्नलिखित में विलोम युग्म नहीं है :

- (1) कदाचार - सदाचार
- (2) सात्त्विक - तामसिक
- (3) नैसर्गिक - प्राकृतिक
- (4) आविर्भाव - तिरोभाव
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

63. Match the prefixes under Column A with the words under Column B :

Column A Column B

- | | |
|---------|---------------|
| a. mis- | (i) tie |
| b. de- | (ii) content |
| c. un- | (iii) conduct |
| d. dis- | (iv) code |

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

64. Choose the appropriate passive form of the given active sentence :
He ought to help her.

- (1) She ought to have helped by him.
- (2) She ought to have been being helped by him.
- (3) She ought to have been helped by him.
- (4) She ought to be helped by him.
- (5) Question not attempted

65. Choose the verb that agrees with the subject :
Three parts of business _____ left for me to do.

- (1) are not
- (2) were
- (3) is
- (4) are
- (5) Question not attempted

66. Choose the correct article :
My mother goes to _____ temple regularly.

- (1) the
- (2) no article
- (3) a
- (4) an
- (5) Question not attempted

67. Choose the correct translation of the phrase 'dissemination of instruction'.

- (1) सुस्पष्ट टिप्पणी
- (2) पत्रों का वितरण
- (3) विघटित करना
- (4) अनुदेशों का प्रसार
- (5) Question not attempted

68. राजस्थान के बजट 2025-26 के अनुसार, मुख्यमंत्री अमृत आहार योजना में 3 से 6 वर्ष के बच्चों के अतिरिक्त पोषण हेतु सप्ताह में कितने दिवस दूध उपलब्ध करवाने की घोषणा की गई ?

- (1) 6 दिवस
- (2) 7 दिवस
- (3) 3 दिवस
- (4) 5 दिवस
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

69. निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

- (i) बेंगलुरु स्थित इसरो के राष्ट्रीय सुदूर संवेदन केंद्र (एनआरएससी) ने 26 मार्च, 2025 को एनआरएससी में न्यू स्पेस इंडिया लिमिटेड (एनएसआईएल) के साथ मिलकर प्रयोक्ता परस्पर-क्रिया सम्मेलन 2025 (यूआईएम 2025) का आयोजन किया।
- (ii) सम्मेलन का मुख्य विषय 'भारतीय अंतरिक्ष नीति का कार्यान्वयन - स्थिति और भविष्य की दिशा' था।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं ?

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

68. According to the budget of Rajasthan 2025-26, under the Chief Minister Amrit Aahar Yojana, announcement was made to provide milk for how many days in a week for additional nutrition of children between 3 and 6 years ?

- (1) 6 days
- (2) 7 days
- (3) 3 days
- (4) 5 days
- (5) Question not attempted

69. Consider the following statements :

- (i) National Remote Sensing Centre (NRSC), ISRO, Bengaluru, conducted the User Interaction Meet 2025 (UIM 2025) in association with New Space India Limited (NSIL) on 26th March, 2025 at NRSC.
- (ii) Core theme of the meet was 'Implementation of Indian Space Policy - Status & Way Forward'.

Which of the statements 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

70. मार्च 2025 में केन्द्र सरकार की, 'स्वदेश दर्शन 2.0 योजना' के अन्तर्गत राजस्थान के किस मंदिर को विकास कार्यों के लिए ₹ 8787 लाख की स्वीकृति मिली है ?

- (1) श्रीनाथ मंदिर (नाथद्वारा)
- (2) श्री खाटूश्याम मंदिर (सीकर)
- (3) ब्रह्मा मंदिर पुष्कर (अजमेर)
- (4) श्री गोविंददेव मंदिर (जयपुर)
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

71. अप्रैल 2025 में त्रिंकोमाली को एक ऊर्जा केंद्र के रूप में विकसित करके क्षेत्रीय ऊर्जा सहयोग को बढ़ावा देने के लिए एक समझौता ज्ञापन (एमओयू) पर हस्ताक्षर किए गए। भारत और श्रीलंका के अलावा, इस समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर करने वाला अन्य कौन सा देश है ?

- (1) सिंगापुर
- (2) संयुक्त अरब अमीरात
- (3) जापान
- (4) कतर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

72. अप्रैल 2025 में थाईलैंड द्वारा आयोजित 6वें बिम्स्टेक शिखर-सम्मेलन का विषय (थीम) क्या था ?

- (1) "बिम्स्टेक : जहाजों, चालक दल और कार्गो के लिए राष्ट्रीय उपचार तथा सहायता"
- (2) "बिम्स्टेक : विवाद निपटान तंत्र"
- (3) "बिम्स्टेक : मानव संसाधन अवसंरचना के संगठित विकास के लिए"
- (4) "बिम्स्टेक : समृद्ध, लचीला और खुला"
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

70. Under the 'Swadesh Darshan 2.0 Scheme', of the Central Government, to which temple of Rajasthan a sanction of ₹ 8787 lakhs is given for the development works, in March 2025 ?

- (1) Shrinath Temple (Nathdwara)
- (2) Shri Khatu Shyam Temple (Sikar)
- (3) Brahma Temple Pushkar (Ajmer)
- (4) Shri Govinddev Temple (Jaipur)
- (5) Question not attempted

71. In April 2025, a Memorandum of Understanding (MoU) was signed to promote regional energy cooperation through the development of Trincomalee as an energy hub. Besides India and Sri Lanka, which other country is a signatory to this MoU ?

- (1) Singapore
- (2) United Arab Emirates
- (3) Japan
- (4) Qatar
- (5) Question not attempted

72. What was the theme of the 6th BIMSTEC Summit hosted by Thailand in April 2025 ?

- (1) "BIMSTEC : National Treatment and Assistance to Vessels, Crew and Cargo"
- (2) "BIMSTEC : Dispute Settlement Mechanism"
- (3) "BIMSTEC : For organized development of Human Resource Infrastructure"
- (4) "BIMSTEC : Prosperous, Resilient and Open"
- (5) Question not attempted

73. अप्रैल 2025 में राजस्थान में "ग्रीन जस्टिस" (हरित न्याय) पर कॉन्फ्रेंस कहाँ पर हुई ?

- (1) बारां
- (2) जयपुर
- (3) भीलवाड़ा
- (4) नाथद्वारा
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

73. Where was the conference on "Green Justice" held in Rajasthan in April 2025 ?

- (1) Baran
- (2) Jaipur
- (3) Bhilwara
- (4) Nathdwara
- (5) Question not attempted

74. मार्च 2025 में भारत के पहले सिकल सेल वेलनेस हब का शुभारंभ राजस्थान के किस जिले में किया गया ?

- (1) जोधपुर
- (2) जयपुर
- (3) अजमेर
- (4) उदयपुर
- (5) अनुत्तरित प्रश्न

74. India's first sickle cell wellness hub was inaugurated in March 2025 in which district of Rajasthan ?

- (1) Jodhpur
- (2) Jaipur
- (3) Ajmer
- (4) Udaipur
- (5) Question not attempted

75. 'राष्ट्रीय युवा पुरस्कार 2021-22' और 'विकसित भारत युवा संसद पुरस्कार 2025' के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें :

- (i) राजस्थान की रिया गुप्ता को सत्र के दौरान उठाए गए सबसे व्यावहारिक और विचारोत्तेजक प्रश्न के लिए 'विकसित भारत युवा संसद पुरस्कार 2025' से सम्मानित किया गया।
- (ii) राजस्थान के डॉ. महेंद्र मीणा को व्यक्तिगत श्रेणी में 'राष्ट्रीय युवा पुरस्कार 2021-22' से सम्मानित किया गया।

ऊपर दिए गए कथनों में से कौन सा/से सही है/हैं ?

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

75. Consider the following statements about the 'National Youth Awards 2021-22' and 'Viksit Bharat Youth Parliament Awards 2025' :

- (i) Riya Gupta of Rajasthan was conferred the 'Viksit Bharat Youth Parliament Awards 2025' for the most insightful and thought-provoking question raised during the session.
- (ii) Dr. Mahendra Meena of Rajasthan conferred 'National Youth Awards 2021-22' in the individual category.

Which of the statements 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