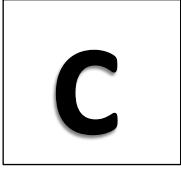




ABHIYAN – 40 (IAS)

RUN BY – GBRDF, NEW DELHI



सीरीज़

72nd BPSC PRELIMS TEST SERIES TEST- II (FULL LENGTH)

समय : 2 घण्टे

पूर्णांक :150

अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स के अन्दर लिखें

--	--	--	--	--	--

प्रश्नों के उत्तर के लिए केवल काले बॉल-प्वाइंट पेन का प्रयोग करें।

अभ्यर्थी उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें।

आपको अपने सभी उत्तर केवल उत्तर-पत्रक पर ही देने हैं। परीक्षा के उपरांत उत्तर-पत्रक की मूल प्रति निरीक्षक को सौंप दें।

महत्वपूर्ण अनुदेश

- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिये। सभी प्रश्नों के अंक समान है।
- उत्तर-पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक, विषय, प्रश्न-पत्र का सही कोड एवं सीरीज अंकित करें अन्यथा उत्तर पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा और उसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।
- इस प्रश्न-पुस्तिका में 150 प्रश्न है। प्रत्येक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक उत्तर दिए गए हैं। अभ्यर्थी सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर काले बाल प्वाइंट पेन से पूरा गहरा कर दें। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा एव उसे जाँचा नहीं जाएगा।
- अनुक्रमांक के अलावा प्रश्न पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखे। इसके अलावा परीक्षण पुस्तिका के अन्दर और कुछ न लिखें। यदि आप रफ कार्य करना चाहते है तो आप निरीक्षक वर्किंग शीट माँग ले व इस पर वाछित सूचनाएँ भर लें।
- परीक्षण पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच करके देख लें कि परीक्षण पुस्तिका के सभी पेज भली-भांति छपे हुए हैं। यदि परीक्षण पुस्तिका में कोई कमी हो, तो निरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज व कोड की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- गलत उत्तरों के लिए दण्ड:**
वस्तुनिष्ठ प्रश्न पत्रों में उम्मीदवार द्वारा दिए गए गलत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।
 - प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर है। उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एक तिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।
 - यदि कोई उम्मीदवार एक से अधिक उत्तर देता है तो गलत उत्तर माना जाएगा यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है। फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्युक्तानुसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।
 - यदि उम्मीदवार द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है, अर्थात् उम्मीदवार द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।

जब तक आपको यह परीक्षण पुस्तिका खोलने को न कहा जाए तब तक न खोलें

1. निम्नलिखित में से रैयतवाड़ी से कौन जुड़ा था-

- I- थॉमस मुनरो
II- कैप्टन रीड
III- सी. जॉन लॉरेंस
IV- हेक्टर मुनरो
A) केवल I
B) I और II
C) II और III
D) सभी सही हैं

2. कांग्रेस के किस सम्मेलन में अपवाह सिद्धांत को स्वीकार किया गया-

- A) कलकत्ता सम्मेलन 1886
B) कलकत्ता सम्मेलन 1896
C) मद्रास सम्मेलन 1887
D) कलकत्ता सम्मेलन 1906

3. निम्नलिखित में से कौन सा गवर्नर भारत की स्वतंत्र प्रेस का प्रवर्तक नहीं था-

- A) मैकाले
B) मेटकाफ
C) लॉर्ड हेस्टिंग्स
D) कैनिंग

4. 1875 में स्थापित आर्य समाज का मुख्यालय है-

- A) बॉम्बे
B) लाहौर
C) मद्रास
D) बंगाल

5. निम्नलिखित में से 1924 में आयोजित वायार्कॉम सत्याग्रह से कौन सम्बंधित है-

- I- नारायण गुरु
II- टी. के. माधवन
III- के. केलप्पन
IV- वी. रामास्वामी नायकर
A) I और II
B) I, II और III
C) I, II और IV
D) I, II, III और IV

6. होम रूल आंदोलन में "होम रूल" शब्द कहाँ से जोड़ा गया-

- I- आयरलैंड
II- कनाडा
III- फ्रांस
IV- ब्रिटेन
A) केवल I
B) केवल II
C) I और IV
D) I, II और IV

1. Who among the following was associated with the Ryotwari system?

- I. Thomas Munro
II. Captain Reed
III. C. John Lawrence
IV. Hector Munro
A) Only I
B) I and II
C) II and III
D) All are correct

2. In which session of the Congress was the Drain Theory accepted?

- A) Calcutta Session, 1886
B) Calcutta Session, 1896
C) Madras Session, 1887
D) Calcutta Session, 1906

3. Which of the following Governor was not a promoter of the free press in India?

- A) Macaulay
B) Metcalfe
C) Lord Hastings
D) Canning

4. The headquarters of Arya Samaj, established in 1875, is located at—

- A) Bombay
B) Lahore
C) Madras
D) Bengal

5. Who among the following were associated with the Vaikom Satyagraha of 1924?

- I. Narayana Guru
II. T. K. Madhavan
III. K. Kelappan
IV. V. Ramaswamy Naicker
A) I and II
B) I, II and III
C) I, II and IV
D) I, II, III and IV

6. The term "Home Rule" in the Home Rule Movement was borrowed from—

- I. Ireland
II. Canada
III. France
IV. Britain
A) Only I
B) Only II
C) I and IV
D) I, II and IV

7. किस सत्याग्रह आंदोलन में रवीन्द्र नाथ टैगोर ने गांधी जी को "महात्मा" कहा था-

A) चंपारण सत्याग्रह
B) खेड़ा सत्याग्रह
C) बारदोली सत्याग्रह
D) स्वदेशी आंदोलन

8. क्रिप्स मिशन किस कारण से विफल हुआ-

A) सिविल सेवाओं के भारतीयकरण की मांग
B) सभी राजनीतिक कैदियों को रिहा करने की मांग
C) भारतीयों का भारतीय वित्त पर पूर्ण नियंत्रण का दावा
D) भारतीय राष्ट्रीय सुरक्षा पर पूर्ण नियंत्रण का दावा

9. 1876 में स्थापित इंडियन एसोसिएशन से कौन संबद्ध नहीं था-

A) सुरेंद्र नाथ बनर्जी
B) आनंद मोहन बोस
C) मनमोहन घोष
D) दादा भाई नौरोजी

10. कांग्रेस के संस्थापक ए.ओ. ह्यूम किस देश के थे-

A) आयरलैंड
B) स्कॉटलैंड
C) यूएसए
D) फ़िनलैंड

11. स्वदेशी आंदोलन के दौरान स्वदेश बांधव समिति की स्थापना किसने की-

A) शिशिर कुमार घोष
B) अश्विनी कुमार दत्त
C) आनंद मोहन बोस
D) शम्भो चंद्र मुखर्जी

12. किसने कहा कि क्षुद्र स्वदेशी सरकार अच्छे विदेशी शासन से बेहतर है-

A) बाल गंगाधर तिलक
B) लाला लाजपत राय
C) अरविंद घोष
D) विपिन चंद्र पाल

13. कौन सा प्रसिद्ध नेता कांग्रेस का अध्यक्ष नहीं बना-

A) भूपेंद्र नाथ बसु
B) मदन मोहन मालवीय
C) बाल गंगाधर तिलक
D) मोतीलाल नेहरू

14. काबुल में भारत की अस्थायी सरकार के रूप में प्रधानमंत्री बनने वाले पहले भारतीय कौन थे-

A) राजा महेंद्र प्रताप
B) बरकतुल्लाह
C) भाई परमानंद
D) भगवान सिंह

7. In which Satyagraha movement did Rabindranath Tagore call Gandhi "Mahatma"?

A) Champaran Satyagraha
B) Kheda Satyagraha
C) Bardoli Satyagraha
D) Swadeshi Movement

8. Why did the Cripps Mission fail?

A) Demand for Indianization of civil services
B) Demand for release of all political prisoners
C) Claim for complete Indian control over finances
D) Demand for full control over national security

9. Who among the following was not associated with the Indian Association established in 1876?

A) Surendranath Banerjee
B) Anand Mohan Bose
C) Manmohan Ghosh
D) Dadabhai Naoroji

10. A.O. Hume, the founder of the Congress, belonged to which country?

A) Ireland
B) Scotland
C) USA
D) Finland

11. Who founded the Swadesh Bandhav Samiti during the Swadeshi Movement?

A) Shishir Kumar Ghosh
B) Ashwini Kumar Dutt
C) Anand Mohan Bose
D) Shambhu Chandra Mukherjee

12. Who said that "a bad Swadeshi government is better than a good foreign government"?

A) Bal Gangadhar Tilak
B) Lala Lajpat Rai
C) Aurobindo Ghosh
D) Bipin Chandra Pal

13. Which of the following famous leaders never became the President of the Congress?

A) Bhupendra Nath Bose
B) Madan Mohan Malaviya
C) Bal Gangadhar Tilak
D) Motilal Nehru

14. Who was the first Indian to become Prime Minister of the Provisional Government of India in Kabul?

A) Raja Mahendra Pratap
B) Barkatullah
C) Bhai Parmanand
D) Bhagwan Singh

15. कौन सा नेता 1906 में अहरार आंदोलन से नहीं जुड़ा था-

- A) मुहम्मद अली
- B) हकीम अजमल खान
- C) हसन इमाम
- D) सर सैयद अहमद खान

16. तिलक के होम रूल लीग से जुड़े कौन से क्षेत्र होम रूल लीग का हिस्सा नहीं थे-

- A) कर्नाटक
- B) मध्य प्रांत
- C) बॉम्बे
- D) बरार

17. किस अधिनियम द्वारा भारत में लोक सेवा आयोग स्थापित करने का प्रावधान रखा गया-

- A) भारत सरकार अधिनियम 1935
- B) भारत सरकार अधिनियम 1919
- C) भारतीय परिषद अधिनियम 1909
- D) 1833 का चार्टर अधिनियम

18. निम्नलिखित कथन पर विचार करें-

- I- सरोजिनी नायडू कांग्रेस की अध्यक्ष बनने वाली पहली महिला थीं।
- II- उन्होंने कांग्रेस के 40वें सम्मेलन का नेतृत्व किया।
- III- वह कभी जेल नहीं गई।

- A) I, II और III
- B) I, III
- C) केवल II
- D) I और II

19. अहमदाबाद में 1921 के कांग्रेस सम्मेलन का नेतृत्व किसने किया था-

- A) हकीम अजमल खान
- B) सी. आर. दास
- C) बदरुद्दीन तैयबजी
- D) एनी बेसेंट

20. 1894 के मद्रास में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की अध्यक्षता किसने की-

- A) दादा भाई नौरोजी
- B) अल्फ्रेड वेब
- C) के. टी. तैलंग
- D) लाला लाजपत राय

21) मध्यपाषाण काल में अस्थि आभूषण कहां से प्राप्त होते हैं—

- I) चोपानी मांडो
 - II) महदाहा
 - III) सराय नाहर राय
 - IV) केकेरिया
- A) I और II
 - B) I, III, IV
 - C) II और III
 - D) केवल IV

15. Which leader was not associated with the Ahrar Movement of 1906?

- A) Muhammad Ali
- B) Hakim Ajmal Khan
- C) Hasan Imam
- D) Sir Syed Ahmad Khan

16. Which of the following regions were not part of Tilak's Home Rule League?

- A) Karnataka
- B) Central Provinces
- C) Bombay
- D) Berar

17. By which Act was the provision made to establish a Public Service Commission in India?

- A) Government of India Act, 1935
- B) Government of India Act, 1919
- C) Indian Councils Act, 1909
- D) Charter Act of 1833

18. Consider the following statements—

- I. Sarojini Naidu was the first woman President of the Congress.
- II. She presided over the 40th session of the Congress.
- III. She was never imprisoned.

- A) I, II and III
- B) I and III
- C) Only II
- D) I and II

19. Who presided over the Congress session of 1921 at Ahmedabad?

- A) Hakim Ajmal Khan
- B) C. R. Das
- C) Badruddin Tyabji
- D) Annie Besant

20. Who presided over the Indian National Congress session at Madras in 1894?

- A) Dadabhai Naoroji
- B) Alfred Webb
- C) K. T. Telang
- D) Lala Lajpat Rai

21. Bone ornaments of the Mesolithic Age have been found at—

- I. Chopani Mando
 - II. Mahadaha
 - III. Sarai Nahar Rai
 - IV. Kekariya
- A) I and II
 - B) I, III, IV
 - C) II and III
 - D) Only IV

22) चोल काल की निम्नलिखित कार्यकारी समिति पर नजर डालें—

- I) टोव्वा वरियाम तालाब समिति का प्रतिनिधित्व कर रहे थे।
II) अरी वरियाम पार्क प्रशासन का प्रतिनिधित्व कर रहे थे।
III) व्यापारियों और शिल्पकारों के समूह को "श्रेणी" और "पग" के नाम से जाना जाता है।

- A) I और III
B) II और III
C) I और II
D) केवल III

23) जोड़ी मिलाइए—

- I) कृष्ण देव राय — मत्तविलास प्रहसन
II) भोजराज — समंगन-सूत्रधार
III) सोमेश्वर — मानसोल्लास
IV) महेंद्र वर्मन — अमुक्तमाल्यद

- A) I और III
B) II और III
C) I, III, IV
D) I, II, III, IV

24) नालंदा विश्वविद्यालय के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—

- I) नालंदा विश्वविद्यालय 5वीं शताब्दी ई. में अस्तित्व में आया।
II) छठी शताब्दी ई. में तांत्रिक विद्या का विकास हुआ।
III) पाल शासकों ने तांत्रिक विद्या के आधार पर विक्रमशिला विश्वविद्यालय की स्थापना की थी।

कोड—

- A) I और II सत्य हैं
B) II और III सत्य हैं
C) I, II, III सत्य हैं
D) केवल III

25) याज्ञवल्क्य का संबंध किस क्षेत्र से था?

- A) मिथिला
B) मद्रदेश
C) पांचाल
D) हस्तिनापुर

26) पुराणों में किस कुल के शासक को "श्री पर्वतीय" कहा जाता है—

- A) वाकाटक
B) इक्ष्वाकु
C) शक
D) कदम्ब

27) निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए—

- I) 'रिहला' नामक यात्रा-वृत्तांत इब्न बतूता द्वारा लिखा गया था।
II) इसमें दिल्ली सल्तनत के प्रशासन और समाज का विस्तृत वर्णन मिलता है।
III) यह ग्रंथ मूलतः अरबी भाषा में लिखा गया था।

सही उत्तर चुनिए—

- A) केवल I और II
B) केवल II और III
C) I, II और III
D) केवल I

22. Consider the following executive committees of the Chola period—

- I. Tottavariyam represented the tank committee.
II. Ari Variyam represented park administration.
III. Groups of merchants and artisans were known as "Shreni" and "Puga".

- A) I and III
B) II and III
C) I and II
D) Only III

23. Match the following—

- I. Krishnadeva Raya — Mattavilasa Prahasana
II. Bhojaraja — Samangana Sutradhara
III. Someshvara — Manasollasa
IV. Mahendravarman — Amuktamalyada

- A) I and III
B) II and III
C) I, III, IV
D) I, II, III, IV

24. Consider the following statements regarding Nalanda University—

- I. Nalanda University came into existence in the 5th century AD.
II. Tantric studies developed in the 6th century AD.
III. Pala rulers established Vikramashila University based on Tantric learning.

- A) I and II are correct
B) II and III are correct
C) I, II and III are correct
D) Only III is correct

25. Yajnavalkya is associated with which region in the Upanishadic period?

- A) Mithila
B) Madradesha
C) Panchala
D) Hastinapur

26. Which dynasty's rulers are referred to as "Sri Parvatiya" in the Puranas?

- A) Vakataka
B) Ikshvaku
C) Shaka
D) Kadamba

27. Consider the following statements—

- I. The travelogue "Rihla" was written by Ibn Battuta.
II. It provides a detailed account of the administration and society of the Delhi Sultanate.
III. The work was originally written in Arabic.

Choose the correct answer—

- A) Only I and II
B) Only II and III
C) I, II and III
D) Only I

28) निम्नलिखित में से किस ग्रंथ में दक्षिण भारत के सामाजिक-आर्थिक जीवन का विस्तृत वर्णन मिलता है—

- A) किताब-उल-हिंद
- B) अमुक्तमाल्यद
- C) तबकात-ए-नासिरी
- D) तारीख-ए-फिरोजशाही

29) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—

- I) कृष्णदेव राय ने 'अमुक्तमाल्यद' की रचना की।
- II) वह विजयनगर साम्राज्य के तुलुव वंश से संबंधित थे।
- III) उनके शासनकाल को विजयनगर का स्वर्ण युग माना जाता है।

- A) केवल I और II
- B) केवल II और III
- C) I, II और III
- D) केवल I

30) निम्नलिखित में से किसने 'फुतूहात-ए-फिरोजशाही' की रचना की—

- A) जियाउद्दीन बरनी
- B) फिरोज शाह तुगलक
- C) शम्स-ए-सिराज अफीफ
- D) अमीर खुसरो

31) एलर्जी के लिए कौन जिम्मेदार है—

- A) बेसोफिल्स
- B) इओसिनोफिल्स
- C) मोनोसाइट्स
- D) लिम्फोसाइट्स

32) शरीर में बैक्टीरिया और अन्य छोटी कोशिकाओं को अवशोषित करने के लिए कौन जिम्मेदार है—

- A) हेट्रोफिल्स
- B) बेसोफिल्स
- C) लिम्फोसाइट्स
- D) एसिडोफिल्स

33) यदि बच्चा (Rh-) माता से और (Rh+) पिता से, (Rh+) के रूप में पैदा हुआ है तो वह पीड़ित होगा—

- A) एरिथ्रोब्लास्टोसिस फेटालिस
- B) हीमोफीलिया
- C) कलर ब्लाइंडनेस
- D) दृष्टिवैषम्य

34) निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—

- I) अंतःस्रावी ग्रंथियाँ नलिका ग्रंथि होती हैं।
 - II) वे एंजाइम हैं।
- A) दोनों सही हैं
 - B) कोई नहीं
 - C) केवल I
 - D) केवल II

28. Which of the following texts provides a detailed account of the socio-economic life of South India?

- A) Kitab-ul-Hind
- B) Amuktamalyada
- C) Tabaqat-i-Nasiri
- D) Tarikh-i-Firozshahi

29. Consider the following statements—

- I. Krishnadeva Raya composed "Amuktamalyada".
- II. He belonged to the Tuluva dynasty of the Vijayanagar Empire.
- III. His reign is considered the Golden Age of Vijayanagar.

Choose the correct answer—

- A) Only I and II
- B) Only II and III
- C) I, II and III
- D) Only I

30. Who authored "Futuhat-i-Firozshahi"?

- A) Ziauddin Barani
- B) Firoz Shah Tughlaq
- C) Shams-i-Siraj Afif
- D) Amir Khusrau

31. Which of the following is responsible for allergy?

- A) Basophils
- B) Eosinophils
- C) Monocytes
- D) Lymphocytes

32. Which of the following is responsible for engulfing bacteria and other small particles in the body?

- A) Heterophils
- B) Basophils
- C) Lymphocytes
- D) Acidophils

33. If a child is born Rh+ from an Rh- mother and an Rh+ father, the child may suffer from—

- A) Erythroblastosis fetalis
- B) Hemophilia
- C) Color blindness
- D) Astigmatism

34. Consider the following statements—

- I. Endocrine glands are duct glands.

- II. They are enzymes.

- A) Both are correct
- B) None is correct
- C) Only I
- D) Only II

35) किन जानवरों में एरिथ्रोसाइट्स (RBC) मौजूद होते हैं—

- I) इंसान
II) ऊँट
III) लामा
IV) हाथी
A) सभी सही हैं
B) कोई नहीं
C) I और IV
D) II, III

36) WBC के बारे में कथनों पर विचार करें—

- I) यह न्यूक्लियस से सुसज्जित है
II) वे बीटा-लिम्फोसाइट्स विकसित करते हैं
III) ये तिल्ली में विनष्ट होते हैं
A) I, III
B) I, II, III
C) I, II
D) कोई नहीं

37) "O नेगेटिव" वाला मनुष्य रक्त प्राप्त कर सकता है—

- I) O+
II) O-
III) A+
IV) A-
A) केवल I
B) केवल II, III
C) केवल I और II
D) सभी सही हैं

38) प्लाज्मा झिल्ली के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें—

- I) वे फॉस्फोलिपिड्स की दो परतों से बने होते हैं
II) यह एक अर्ध-पारगम्य झिल्ली है
A) दोनों सही हैं
B) कोई नहीं
C) केवल I
D) केवल II

39) मानव शरीर में उत्सर्जन अंग कौन-से हैं—

- I) त्वचा
II) फेफड़े
III) ब्रासनीली
IV) किडनी
A) केवल IV
B) केवल I, IV
C) केवल I, II, III
D) सभी

40) मनुष्य के मूत्र में कौन-से तत्व पाए जाते हैं—

- I) जल
II) यूरिया
III) यूरिक अम्ल
IV) नमक
V) विटामिन C
VI) ग्लूकोज
A) सभी
B) I, III, IV
C) I, II, IV, V
D) III, IV, V

35. In which animals are erythrocytes (RBCs) present?

- I. Human
II. Camel
III. Llama
IV. Elephant
A) All are correct
B) None
C) I and IV
D) II and III

36. Consider the following statements about WBCs—

- I. They are nucleated.
II. They develop beta-lymphocytes.
III. They are destroyed in the spleen.
A) I and III
B) I, II, III
C) I and II
D) None

37. A person with "O negative" blood group can receive blood from—

- I. O+
II. O-
III. A+
IV. A-
A) Only I
B) Only II, III
C) Only I and II
D) All

38. Consider the following statements regarding the plasma membrane—

- I. It is made of a bilayer of phospholipids.
II. It is a semi-permeable membrane.
A) Both are correct
B) None
C) Only I
D) Only II

39. Which of the following are excretory organs in the human body?

- I. Skin
II. Lungs
III. Esophagus
IV. Kidney
A) Only IV
B) Only I and IV
C) Only I, II, III
D) All

40. Which of the following are found in human urine?

- I. Water
II. Urea
III. Uric acid
IV. Salts
V. Vitamin C
VI. Glucose
A) All
B) I, III, IV
C) I, II, IV, V
D) III, IV, V

41) स्थलीय स्तनधारियों का उत्सर्जन तंत्र कहलाता है—

- A) यूरिकोटेरिक
- B) यूरिओटेरिक
- C) अमोनोटेरिक
- D) यूरिक अम्ल

42) नेफ्रॉन में, ग्लोमेरुलस उपयोगी घटकों को अवशोषित करता है—

- I) जल
 - II) अमीनो अम्ल
 - III) लवण
 - IV) ग्लूकोज
 - V) सीरम क्रिएटिनिन
- A) I, II, III
 - B) II, III, IV, V
 - C) I, II, III, IV
 - D) III, IV, V

43) जब किसी बच्चे के शरीर में नीले रंग की झलक दिखाई देती है, तो बच्चा किससे पीड़ित होता है—

- A) एल्ब्यूमिन्यूरिया
- B) मथेमोग्लोबिनेमिया
- C) ऑक्सीहीमोग्लोबिन
- D) कार्बामिनोहीमोग्लोबिन

44) निम्न में से कौन-से पुरुष प्रजनन अंग नहीं हैं—

- A) काउपर ग्रंथि
- B) कूपर ग्रंथि
- C) प्रोस्टेट ग्रंथि
- D) गर्भाशय

45) प्रोटोजोआ को पहचानें—

- I) प्लाज्मोडियम
 - II) ट्रिपैनोसोमा
 - III) लीशमैनिया
 - IV) एंटामीबा हिस्टोलिटिका
- A) सभी सही हैं
 - B) कोई भी सही नहीं है
 - C) केवल II, III, IV
 - D) केवल I, III, IV

46) फाइलेरिया के लिए मच्छर की कौन-सी प्रजाति जिम्मेदार है—

- A) प्लाज्मोडियम
- B) वुचेरिया
- C) एडीज
- D) त्से-त्से

47) कोरल रीफ एनिमिया के किस समूह से संबंधित हैं—

- A) पोरिफेरा
- B) प्रोटोजोआ
- C) सीलेंटेरेटा
- D) प्लैटिहेलिमन्थीस

41. The excretory system of terrestrial mammals is called—

- A) Uricotelic
- B) Ureotelic
- C) Ammonotelic
- D) Uric acid

42. In the nephron, which useful substances are reabsorbed?

- I. Water
 - II. Amino acids
 - III. Salts
 - IV. Glucose
 - V. Serum creatinine
- A) I, II, III
 - B) II, III, IV, V
 - C) I, II, III, IV
 - D) III, IV, V

43. If a child shows bluish discoloration of the body, he/she may be suffering from—

- A) Albuminuria
- B) Methemoglobinemia
- C) Oxyhemoglobin
- D) Carbaminohemoglobin

44. Which of the following is not a male reproductive organ?

- A) Cowper's gland
- B) Cooper's gland
- C) Prostate gland
- D) Uterus

45. Identify protozoa—

- I. Plasmodium
 - II. Trypanosoma
 - III. Leishmania
 - IV. Entamoeba histolytica
- A) All are correct
 - B) None
 - C) Only II, III, IV
 - D) Only I, III, IV

46. Which mosquito species is responsible for filariasis?

- A) Plasmodium
- B) Wuchereria
- C) Aedes
- D) Tse-tse

47. Coral reefs belong to which group of animals?

- A) Porifera
- B) Protozoa
- C) Coelenterata
- D) Platyhelminthes

48) मोज़ेक दृष्टि वाला आर्थ्रोपोडा—

- I) चींटी
- II) मच्छर
- III) बिच्छू
- IV) तिलचट्टा
- A) I, II, III
- B) II, III, IV
- C) I, III, IV
- D) I, II, III, IV

49) एवेस समूह में उड़ने वाले कम विकसित जीव कौन-से हैं—

- A) कीवी
- B) एमू
- C) कैसोवरी
- D) पेंगुइन

50) निम्न में से कौन-से स्तनधारी मेटाथेरिया हैं—

- A) कंगारू
- B) इकिडना
- C) व्हेल
- D) चमगादड़

51) कुछ ऊँचाई पर पानी को 100 डिग्री सेल्सियस से नीचे क्यों उबाला जा सकता है?

- A) गुरुत्वाकर्षण का कम होना
- B) ववथनांक में वृद्धि
- C) वायुमंडलीय दबाव का कम होना
- D) बर्फ का पिघलना

52) कौन-सा तत्व उर्ध्वपातन का अनुसरण करता है—

- A) क्लोरीन
- B) ब्रोमीन
- C) ट्रिटियम
- D) नेफ्थलीन

53) जल की अशुद्धियों को दूर करने के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है—

- A) उर्ध्वपातन
- B) आसवन
- C) क्रिस्टलीकरण
- D) वाष्पीकरण

54) अम्लीय एवं क्षारीय प्रकृति के गुण किस समूह से संबंधित हैं—

- A) पाँचवाँ समूह
- B) चौथा समूह
- C) पहला समूह
- D) दूसरा समूह

55) निम्न में से कौन-सा तत्व सबसे कम सक्रिय है—

- A) सोडियम
- B) पोटैशियम
- C) कैल्शियम
- D) लोहा

48. Which arthropods have mosaic vision?

- I. Ant
- II. Mosquito
- III. Scorpion
- IV. Cockroach
- A) I, II, III
- B) II, III, IV
- C) I, III, IV
- D) I, II, III, IV

49. Which of the following birds are poorly developed for flight?

- A) Kiwi
- B) Emu
- C) Cassowary
- D) Penguin

50. Which of the following mammals are Metatherians?

- A) Kangaroo
- B) Echidna
- C) Whale
- D) Bat

51. Why can water boil below 100°C at higher altitudes?

- A) Decrease in gravity
- B) Increase in boiling point
- C) Decrease in atmospheric pressure
- D) Melting of ice

52. Which element undergoes sublimation?

- A) Chlorine
- B) Bromine
- C) Tritium
- D) Naphthalene

53. Which method is used to remove impurities from water?

- A) Sublimation
- B) Distillation
- C) Crystallization
- D) Evaporation

54. Acidic and basic properties are related to which group?

- A) Fifth group
- B) Fourth group
- C) First group
- D) Second group

55. Which of the following elements is least reactive?

- A) Sodium
- B) Potassium
- C) Calcium
- D) Iron

56) यदि पृथ्वी का द्रव्यमान वही रहे लेकिन उसका त्रिज्या आधा हो जाए, तो सतह पर गुरुत्वीय त्वरण (g) कितना होगा?

- A) $g/2$
- B) g
- C) $2g$
- D) $4g$

57) किस परिस्थिति में किसी कण का संवेग (Momentum) शून्य हो सकता है लेकिन उसकी ऊर्जा शून्य नहीं होती?

- A) जब कण स्थिर हो
- B) जब कण प्रकाश की गति से चले
- C) जब कण का द्रव्यमान शून्य हो
- D) जब कण पर कोई बल न लगे

58) यदि किसी उपग्रह की कक्षीय त्रिज्या दोगुनी कर दी जाए, तो उसकी कक्षीय चाल में क्या परिवर्तन होगा?

- A) आधी हो जाएगी
- B) $\sqrt{2}$ गुना हो जाएगी
- C) $1/\sqrt{2}$ गुना हो जाएगी
- D) चार गुना हो जाएगी

59) किस स्थिति में किसी तरंग का वेग माध्यम पर निर्भर करता है लेकिन उसकी आवृत्ति नहीं बदलती?

- A) परावर्तन
- B) अपवर्तन
- C) विवर्तन
- D) व्यतिकरण

60) यदि किसी गैस का तापमान दोगुना कर दिया जाए (आदर्श गैस), तो उसके अणुओं की औसत गतिज ऊर्जा—

- A) आधी हो जाएगी
- B) वही रहेगी
- C) दोगुनी हो जाएगी
- D) चार गुना हो जाएगी

61. यदि $a:b = 3:4$ तथा $b:c = 5:6$, तो $a:c$ का अनुपात क्या होगा?

- A) 5:8
- B) 15:24
- C) 15:18
- D) 9:10

62. यदि n^2+n एक सम संख्या है, तो n क्या होगा?

- A) सदैव सम
- B) सदैव विषम
- C) कोई भी पूर्णांक
- D) केवल अभाज्य

63. यदि किसी आयत का क्षेत्रफल 96 वर्ग सेमी है और उसकी लंबाई 12 सेमी है, तो उसका विकर्ण कितना होगा?

- A) 12 सेमी
- B) 13 सेमी
- C) 14 सेमी
- D) 15 सेमी

56. If the mass of the Earth remains the same but its radius becomes half, what will be the value of gravitational acceleration (g) on the surface?

- A) $g/2$
- B) g
- C) $2g$
- D) $4g$

57. In which situation can a particle have zero momentum but non-zero energy?

- A) When the particle is at rest
- B) When the particle moves at the speed of light
- C) When the particle has zero mass
- D) When no force acts on the particle

58. If the orbital radius of a satellite is doubled, how does its orbital velocity change?

- A) Becomes half
- B) Becomes $\sqrt{2}$ times
- C) Becomes $1/\sqrt{2}$ times
- D) Becomes four times

59. In which case does the velocity of a wave depend on the medium but its frequency remains unchanged?

- A) Reflection
- B) Refraction
- C) Diffraction
- D) Interference

60. If the temperature of an ideal gas is doubled, its average kinetic energy will—

- A) Become half
- B) Remain the same
- C) Become double
- D) Become four times

61. If $a : b = 3 : 4$ and $b : c = 5 : 6$, then what is the ratio of $a : c$?

- A) 5 : 8
- B) 15 : 24
- C) 15 : 18
- D) 9 : 10

62. If $n^2 + n$ is an even number, then n is—

- A) Always even
- B) Always odd
- C) Any integer
- D) Only prime

63. If the area of a rectangle is 96 sq cm and its length is 12 cm, then what is its diagonal?

- A) 12 cm
- B) 13 cm
- C) 14 cm
- D) 15 cm

64. यदि $3^x=81$, तो x का मान क्या होगा?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

65. यदि किसी संख्या को 11 से भाग देने पर शेष 7 आता है, तो उसके वर्ग को 11 से भाग देने पर शेष क्या होगा?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

66. यदि $1+3+5+7+\dots+(2n-1)=400$, तो n का मान क्या होगा?

- A) 18
- B) 19
- C) 20
- D) 21

67. यदि $x^2+y^2=13$ तथा $xy=6$, तो $x+y$ का मान क्या होगा?

- A) 5
- B) -5
- C) ± 5
- D) ± 7

68. किसी संख्या को 8 से भाग देने पर शेष 5 आता है उस संख्या के वर्ग को 8 से भाग देने पर शेष क्या होगा?

- A) 1
- B) 3
- C) 5
- D) 7

69. किसी ज्यामितीय श्रेणी का प्रथम पद 3 और अनुपात 2 है पहले 6 पदों का योग क्या होगा?

- A) 186
- B) 189
- C) 192
- D) 195

70. यदि $2^x+2^{x+1}=96$, तो x का मान क्या होगा?

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

71. निम्नलिखित में से कौन-सी एक भारतीय संघराज्य पद्धति की विशेषता नहीं है ?

- (a) भारत में स्वतन्त्र न्यायपालिका है।
- (b) केन्द्र और राज्यों के बीच शक्तियों का स्पष्ट विभाजन किया गया है।
- (c) संघबद्ध होने वाली इकाइयों को राज्य सभा में असमान प्रतिनिधित्व दिया गया है।
- (d) यह संघबद्ध होने वाली इकाइयों के बीच एक सहमति का परिणाम है।

64. If $3^x = 81$, then the value of x is—

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

65. If a number leaves remainder 7 when divided by 11, what will be the remainder when its square is divided by 11?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

66. If $1 + 3 + 5 + 7 + \dots + (2n - 1) = 400$, then what is the value of n?

- A) 18
- B) 19
- C) 20
- D) 21

67. If $x^2 + y^2 = 13$ and $xy = 6$, then the value of $(x + y)$ is—

- A) 5
- B) -5
- C) ± 5
- D) ± 7

68. A number leaves remainder 5 when divided by 8. What will be the remainder when its square is divided by 8?

- A) 1
- B) 3
- C) 5
- D) 7

69. The first term of a geometric progression is 3 and the common ratio is 2. What is the sum of the first 6 terms?

- A) 186
- B) 189
- C) 192
- D) 195

70. If $2^x + 2^{x+1} = 96$, then the value of x is—

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

71. Which of the following is NOT a feature of the Indian federal system?

- (a) India has an independent judiciary
- (b) Clear division of powers between Centre and States
- (c) Unequal representation of states in Rajya Sabha
- (d) It is the result of an agreement among the units

72. धन विधेयक के अतिरिक्त विधेयक जो विधान सभा ने पारित किया है, विधान परिषद् में कितने माह तक रोका जा सकता है?

- (A) 1 माह तक
- (B) 2 माह तक
- (C) 3 माह तक
- (D) 4 माह तक

73. भारतीय संविधान का कौनसा अनुच्छेद लोक सभा/विधान सभा के सदस्यों को निर्वाचित करने अर्थात् वयस्क मताधिकार से सम्बन्धित है?

- (A) अनुच्छेद 323
- (B) अनुच्छेद 326
- (C) अनुच्छेद 325
- (D) अनुच्छेद 324

74. भारतीय संविधान का भाग-16 सम्बन्धित है-

- (A) प्रशासनिक प्रधिकरण से
- (B) अखिल भारतीय सेवाओं से
- (C) वित्त आयोग से
- (D) कुछ वर्गों के लिए विशेष उपबन्धों से

75. निम्नलिखित में से किसे संसद को सम्बोधित करने की शक्ति प्राप्त है?

- (A) महान्यायवादी को
- (B) मुख्य चुनाव आयुक्त को
- (C) भारत के मुख्य न्यायाधीश को
- (D) राष्ट्रीय सुरक्षा सलाहकार को

76. कौनसी रिट न्यायालय में कार्यवाही लम्बित होने पर जारी की जाती है?

- (A) परमादेश
- (B) उत्प्रेषण
- (C) प्रतिषेध
- (D) ये सभी

77. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द कौनसे संशोधन से जोड़ा गया?

- (A) 42वें संशोधन
- (B) 44वें संशोधन
- (C) 91वें संशोधन
- (D) 49वें संशोधन

78. मनरेगा कार्यक्रम निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद को लागू करने के लिए लाया गया?

- (A) अनुच्छेद 43
- (B) अनुच्छेद 45
- (C) अनुच्छेद 47
- (D) अनुच्छेद 51

72. Except for a Money Bill, for how long can a bill passed by the Legislative Assembly be withheld by the Legislative Council?

- A) Up to 1 month
- B) Up to 2 months
- C) Up to 3 months
- D) Up to 4 months

73. Which Article of the Indian Constitution relates to elections based on adult suffrage?

- A) Article 323
- B) Article 326
- C) Article 325
- D) Article 324

74. Part XVI of the Indian Constitution deals with—

- A) Administrative tribunals
- B) All India Services
- C) Finance Commission
- D) Special provisions for certain classes

75. Who among the following has the power to address the Parliament?

- A) Attorney General
- B) Chief Election Commissioner
- C) Chief Justice of India
- D) National Security Advisor

76. Which writ is issued when a case is pending before a lower court?

- A) Mandamus
- B) Certiorari
- C) Prohibition
- D) All of the above

77. The word "Secular" was added to the Preamble of the Indian Constitution by which amendment?

- A) 42nd Amendment
- B) 44th Amendment
- C) 91st Amendment
- D) 49th Amendment

78. The MGNREGA programme was introduced to implement which Article of the Constitution?

- A) Article 43
- B) Article 45
- C) Article 47
- D) Article 51

79. निम्नलिखित में से कौनसा एक राज्य का नीति निर्देशक तत्व नहीं है?

- (A) मद्य निषेध
- (B) गौ संरक्षण
- (C) पर्यावरण संरक्षण
- (D) 14 वर्ष आयु तक की निःशुल्क शिक्षा

80. भारतीय साक्ष्य अधिनियम 1872 का उद्देश्य, उद्देश्यिका के अनुसार है-

- (A) साक्ष्य विधि को परिभाषित और संशोधित करना
- (B) निष्पक्ष विचारण के लिए साक्ष्य के साधारण नियमों और सिद्धान्तों को समेकित करना
- (C) साक्ष्य विधि का प्रकटन
- (D) साक्ष्य विधि का संशोधन

81. निम्न में से कौनसा स्थलरुद्ध देश है-?

- (A) बेल्जियम
- (B) हंगरी
- (C) रोमानिया
- (D) यूक्रेन

82. निम्न में से कौनसा द्वीप क्षेत्रफल में सबसे बड़ा है-?

- (A) बोर्नियो
- (B) ग्रेट ब्रिटेन
- (C) मेडागास्कर
- (D) सुमात्रा

83. निम्न में से किस क्षेत्र में भूमध्यसागरीय जलवायु प्रचलित नहीं है?

- (A) मध्य चिली
- (B) कैपटाउन
- (C) एडिलेड
- (D) पम्पाज

84. वह देश, जो विश्व में रेशम का सबसे बड़ा उत्पादक है

- (A) भारत
- (B) चीन
- (C) ब्राजील
- (D) जापान

85. संयुक्त राज्य अमेरिका को छोड़कर विश्व के निम्न देशों में से कौन सबसे अधिक कच्चे तेल का उत्पादन करता है?

- (A) रूस
- (B) चीन
- (C) सऊदी अरब
- (D) कनाडा

79. Which of the following is NOT a Directive Principle of State Policy?

- A) Prohibition of intoxicating drinks
- B) Protection of cows
- C) Environmental protection
- D) Free education up to 14 years of age

80. The objective of the Indian Evidence Act, 1872, according to its preamble, is—

- A) To define and amend the law of evidence
- B) To consolidate rules and principles of evidence for fair trial
- C) Declaration of the law of evidence
- D) Amendment of the law of evidence

81. Which of the following is a landlocked country?

- A) Belgium
- B) Hungary
- C) Romania
- D) Ukraine

82. Which of the following islands is the largest in area?

- A) Borneo
- B) Great Britain
- C) Madagascar
- D) Sumatra

83. In which of the following regions is Mediterranean climate NOT found?

- A) Central Chile
- B) Cape Town
- C) Adelaide
- D) Pampas

84. Which country is the largest producer of silk in the world?

- A) India
- B) China
- C) Brazil
- D) Japan

85. Which country (excluding the USA) is the largest producer of crude oil in the world?

- A) Russia
- B) China
- C) Saudi Arabia
- D) Canada

86. निम्न में से कौनसा मेघालय पठार का अंश नहीं है-?

- (A) भुवन पहाड़ियाँ
- (B) गारो पहाड़ियाँ
- (C) खासी पहाड़ियाँ
- (D) जयन्तिया पहाड़ियाँ

87. वह दर्रा, जो सर्वाधिक ऊँचाई पर अवस्थित है

- (A) जोजिला
- (B) रोहतांग
- (C) नाथुला
- (D) खैबर

88. करेवा मृत्तिका, जो जाफरान के (एक स्थानीय प्रकार केसर का) उत्पादन के लिए उपयोगी है, पाई जाती है

- (A) कश्मीर हिमालय में
- (B) गढ़वाल हिमालय में
- (C) नेपाल हिमालय में
- (D) पूर्वी हिमालय में

89. भारत के निम्न राज्यों में से किसे 'चीनी का कटोरा' कहा जाता है?

- (A) उत्तर प्रदेश
- (B) महाराष्ट्र
- (C) बिहार
- (D) हरियाणा

90. निम्न खनिजों में से किस खनिज के उत्पादन में भारत विश्व में अग्रणी है?

- (A) चादरी अश्रक
- (B) ताँबा
- (C) जिप्सम
- (D) लौह अयस्क

91. कोकोस प्लेट किनके मध्य पाई जाती है?

- (A) मध्य अमेरिका तथा प्रशान्त प्लेट
- (B) दक्षिण अमेरिका तथा प्रशान्त प्लेट
- (C) लाल सागर तथा फारस की खाड़ी
- (D) एशियाई प्लेट तथा प्रशान्त प्लेट

92. संयुक्त राज्य अमेरिका का 'रस्ट बाउल' निम्नलिखित में से किस प्रदेश से सम्बन्धित है?

- (A) ग्रेट लेक्स प्रदेश
- (B) अलाबामा प्रदेश
- (C) कैलिफोर्निया प्रदेश
- (D) पिट्सबर्ग प्रदेश

86. Which of the following is NOT a part of the Meghalaya Plateau?

- A) Bhuvan Hills
- B) Garo Hills
- C) Khasi Hills
- D) Jaintia Hills

87. Which of the following passes is located at the highest altitude?

- A) Zoji La
- B) Rohtang
- C) Nathu La
- D) Khyber

88. Karewa soils, useful for saffron cultivation, are found in—

- A) Kashmir Himalayas
- B) Garhwal Himalayas
- C) Nepal Himalayas
- D) Eastern Himalayas

89. Which of the following states of India is called the “Sugar Bowl”?

- A) Uttar Pradesh
- B) Maharashtra
- C) Bihar
- D) Haryana

90. In which of the following minerals is India a leading producer in the world?

- A) Sheet mica
- B) Copper
- C) Gypsum
- D) Iron ore

91. The Cocos Plate lies between—

- A) Central America and Pacific Plate
- B) South America and Pacific Plate
- C) Red Sea and Persian Gulf
- D) Asian Plate and Pacific Plate

92. The “Rust Bowl” of the United States is associated with which region?

- A) Great Lakes region
- B) Alabama region
- C) California region
- D) Pittsburgh region

93. निम्नलिखित में से कौनसा विश्व का- 'कहवा पत्तन' के नाम से जाना जाता है?

- (A) साओ पाउलो
- (B) सैंटोस
- (C) रियो-डि-जेनेरियो
- (D) ब्यूनस आयर्स

94. भारत के किस राज्य में कपास का औसतन उत्पादन सर्वाधिक है?

- (A) पश्चिम बंगाल
- (B) बिहार
- (C) असम
- (D) आन्ध्र प्रदेश

95. निम्नलिखित में से किस राज्य में सर्वाधिक क्षेत्र वनों के अन्तर्गत पाए जाते हैं?

- (A) हिमाचल प्रदेश
- (B) असम
- (C) आन्ध्र प्रदेश
- (D) अरुणाचल प्रदेश

96. निम्नलिखित में से किस समिति ने 'यूनिवर्सल बैंकिंग' की अवधारणा का सुझाव दिया?

- (a) राजा चेलैया समिति
- (b) आर. एच. खान समिति
- (c) चक्रवर्ती समिति
- (d) आबिद हुसैन समिति

97. किसी कंपनी द्वारा निम्नलिखित में से किस पर अर्जित लाभ को 'पूंजीगत लाभ' कहा जाता है?

1. अचल संपत्तियों की बिक्री
 2. वस्तुओं और सेवाओं की बिक्री
 3. शेयर जारी करने पर प्रीमियम नीचे दिए गए कोड में से सही विकल्प चुनें:
- (a) केवल 1 और 2
 - (b) केवल 2 और 3
 - (c) केवल 1 और 3
 - (d) 1, 2 और 3

98. "विरासत योजना को अपनाये" (Adopt a Heritage Scheme) के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

1. यह संस्कृति मंत्रालय के तहत एक पहल है।
 2. इस योजना के तहत सरकार ने देश में विरासत पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए निजी और सार्वजनिक कंपनियों को स्मारक मित्र के रूप में नियुक्त किया है।
- नीचे दिए गए कोड में से सही विकल्प चुनें:
- (a) केवल 1
 - (b) केवल 2
 - (c) 1 और 2 दोनों
 - (d) न तो 1 और न ही 2

93. Which of the following is known as the "Coffee Port" of the world?

- A) Sao Paulo
- B) Santos
- C) Rio de Janeiro
- D) Buenos Aires

94. In which Indian state is the average production of cotton the highest?

- A) West Bengal
- B) Bihar
- C) Assam
- D) Andhra Pradesh

95. Which Indian state has the largest area under forests?

- A) Himachal Pradesh
- B) Assam
- C) Andhra Pradesh
- D) Arunachal Pradesh

96. Which committee suggested the concept of "Universal Banking"?

- (a) Raja Chelliah Committee
- (b) R. H. Khan Committee
- (c) Chakravarty Committee
- (d) Abid Hussain Committee

97. Profit earned by a company from which of the following is called "capital gain"?

1. Sale of fixed assets
 2. Sale of goods and services
 3. Premium on issue of shares
- Choose the correct option:
- (a) Only 1 and 2
 - (b) Only 2 and 3
 - (c) Only 1 and 3
 - (d) 1, 2 and 3

98. Regarding the "Adopt a Heritage Scheme", which of the following statements is/are correct?

1. It is an initiative under the Ministry of Culture.
 2. Under this scheme, private and public companies are appointed as "Monument Mitras" to promote heritage tourism.
- Choose the correct option:
- (a) Only 1
 - (b) Only 2
 - (c) Both 1 and 2
 - (d) Neither 1 nor 2

99. बेसल समिति द्वारा पहली बार सांख्यिकी समाधान और पूंजीगत उपाय और पूंजी मानक दिशा-निर्देश किस वर्ष जारी किये गये थे?

- (a) 1985
- (b) 1988
- (c) 1990
- (d) 1992

100. आयात कोटा से मदद मिलती है—

- 1. भुगतान संतुलन को ठीक करना
- 2. व्यापार संतुलन में सुधार
- 3. घरेलू कामगारों उद्योगों की रक्षा करना/
- 4. उत्पादन को बढ़ावा देना

नीचे दिए गए कोड में से सही विकल्प चुनें:

- (a) केवल 1 और 2
- (b) केवल 1 और 3
- (c) केवल 1, 2 और 3
- (d) 1, 2, 3 और 4

101. भारत में न्यूनतम समर्थन मूल्य (MSP) किस वर्ष लागू किया गया था?

- (a) 1962
- (b) 1965
- (c) 1969
- (d) 1975

102. टिकाऊ कृषि के लिए राष्ट्रीय मिशन किस वर्ष शुरू किया गया था?

- (a) 2012
- (b) 2014
- (c) 2013
- (d) 2016

103. रुपये की परिवर्तनीयता से क्या तात्पर्य है?

- (a) रुपये के नोटों के बदले सोना प्राप्त करना
- (b) रुपये के मूल्य को बाजार की शक्तियों द्वारा निर्धारित होने देना
- (c) रुपये को अन्य मुद्राओं और अन्य मुद्राओं को रुपये में परिवर्तित करने की स्वतंत्र रूप से अनुमति प्रदान करना
- (d) भारत में मुद्राओं के लिए अंतर्राष्ट्रीय बाजार विकसित करना

104. किसी देश का भुगतान संतुलन किसका व्यवस्थित अभिलेख है?

- (a) किसी निर्धारित समय के दौरान, सामान्यतः एक वर्ष में किसी देश का समस्त आयात और निर्यात का लेनदेन
- (b) किसी वर्ष में एक देश द्वारा निर्यात की गई वस्तुएं
- (c) एक देश की सरकार और दूसरे देश की सरकार के बीच आर्थिक लेनदेन
- (d) एक देश से दूसरे देश को पूंजी का संचालन

99. In which year did the Basel Committee first issue guidelines on capital adequacy and capital standards?

- (a) 1985
- (b) 1988
- (c) 1990
- (d) 1992

100. Import quotas help in—

- 1. Correcting balance of payments
- 2. Improving trade balance
- 3. Protecting domestic workers/industries
- 4. Promoting production

Choose the correct option:

- (a) Only 1 and 2
- (b) Only 1 and 3
- (c) Only 1, 2 and 3
- (d) 1, 2, 3 and 4

101. In which year was the Minimum Support Price (MSP) implemented in India?

- (a) 1962
- (b) 1965
- (c) 1969
- (d) 1975

102. In which year was the National Mission for Sustainable Agriculture launched?

- (a) 2012
- (b) 2014
- (c) 2013
- (d) 2016

103. What is meant by convertibility of the rupee?

- (a) Exchange of rupee notes for gold
- (b) Allowing the value of the rupee to be determined by market forces
- (c) Freedom to convert rupees into other currencies and vice versa
- (d) Development of an international market for currencies in India

104. The Balance of Payments of a country is a systematic record of—

- (a) All import and export transactions of a country during a given period (usually one year)
- (b) Goods exported by a country in a year
- (c) Economic transactions between governments of two countries
- (d) Movement of capital from one country to another

105. विशेष आहरण अधिकार (SDR) किससे संबंधित है?

- (a) विश्व बैंक
- (b) भारतीय रिजर्व बैंक
- (c) विश्व व्यापार संगठन
- (d) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

106. भारत का पहला 'कोरल रीफ रिसर्च सेन्टर' किस क्षेत्र में स्थापित किया जा रहा है?

- (A) गुजरात
- (B) लक्षद्वीप
- (C) अण्डमाननिकोबार-
- (D) गोवा

107. भारत के प्रधानमंत्री कार्यालय का नाम बदलकर क्या नाम दिया गया है?

- (A) लोकतीर्थ
- (B) सेवातीर्थ
- (C) धर्मतीर्थ
- (D) कर्मतीर्थ

108. निम्न में से किसकी पुस्तक "कश्मीर इन द लाइन ऑफ फ़ायर" है?

- (A) तस्लीमा नसरीन
- (B) किरण देसाई
- (C) रंजन महाजन
- (D) आशुतोष मुखर्जी

109. निम्न में से किसे 'इंटरपोल' का प्रेसिडेंट चुना गया है?

- (A) लुकास फिलिप
- (B) सर्जियो गोर
- (C) निकोलस कोस्टा
- (D) अरुण कात्यायन

110. किस विश्वविद्यालय ने 5वें खेलो इंडिया विश्वविद्यालय गेम्स में शीर्ष स्थान प्राप्त किया?

- (A) पटना विश्वविद्यालय
- (B) बनारस विश्वविद्यालय
- (C) चंडीगढ़ विश्वविद्यालय
- (D) इलाहाबाद विश्वविद्यालय

111. किस यूरोपीय देश ने वर्ष 2025 में 18-19 साल के वयस्कों के लिए मिलिट्री (सैन्य) सेवा प्रारंभ करने की घोषणा की है?

- (A) स्पेन
- (B) फ्रांस
- (C) ब्रिटेन
- (D) डेनमार्क

105. Special Drawing Rights (SDR) is associated with—

- (a) World Bank
- (b) Reserve Bank of India
- (c) World Trade Organization
- (d) International Monetary Fund

106. India's first Coral Reef Research Centre is being established in—

- (A) Gujarat
- (B) Lakshadweep
- (C) Andaman & Nicobar
- (D) Goa

107. What new name has been given to the Prime Minister's Office in India?

- (A) Lokteerth
- (B) Seva Teerth
- (C) Dharma Teerth
- (D) Karma Teerth

108. Who is the author of the book "Kashmir in the Line of Fire"?

- (A) Taslima Nasrin
- (B) Kiran Desai
- (C) Ranjan Mahajan
- (D) Ashutosh Mukherjee

109. Who has been elected as the President of Interpol?

- (A) Lukas Philip
- (B) Sergio Gore
- (C) Nicholas Costa
- (D) Arun Katayayan

110. Which university secured the top position in the 5th Khelo India University Games?

- (A) Patna University
- (B) Banaras University
- (C) Chandigarh University
- (D) Allahabad University

111. Which European country announced in 2025 the start of military service for 18–19-year-old adults?

- (A) Spain
- (B) France
- (C) United Kingdom
- (D) Denmark

112. इंटरनेशनल टेलीकम्युनिकेशन यूनियन कॉन्फ्रेंस 2025 कहाँ आयोजित की गई?

- (A) नई दिल्ली
- (B) बैंकॉक
- (C) बाकू
- (D) सिंगापुर

113. वर्ष 2025 में 'इंडिया टूरिज्म डेटा कम्पोजियम' के रिपोर्ट के अनुसार विदेशी पर्यटकों को सबसे ज्यादा आकर्षित करने में शीर्ष राज्य है?

- (A) तमिलनाडु
- (B) गोवा
- (C) महाराष्ट्र
- (D) उत्तर प्रदेश

114. वर्ष 2025 में किस राज्य ने विद्यार्थियों के लिए 'प्रेरणा योजना' शुरू की है?

- (A) बिहार
- (B) असम
- (C) गुजरात
- (D) हरियाणा

115. सेमीकंडक्टर ट्रेनिंग लैब्स (PARANGAT) को किस राज्य में स्थापित किया गया है?

- (A) बिहार
- (B) पंजाब
- (C) हरियाणा
- (D) केरल

116. वर्ष 2025 (दिसम्बर) में पंजाब नेशनल बैंक ने अपनी पहली महिला ब्रांड एंबेसडर किसे नियुक्त किया है?

- (A) हरमनप्रीत कौर
- (B) स्मृति मंधाना
- (C) दीपिका पादुकोण
- (D) प्रियंका चोपड़ा

117. 'दार्जिलिंग मंडरिन' को GI टैग वर्ष 2025 में दिया गया -

- (A) संतरा
- (B) नाशपाती
- (C) काली चाय
- (D) कॉफी

118. वर्ष 2025 में चर्चित देवव्रत महेश रेखे ने 200 साल बाद निम्न में से किस वेद के दण्डकम पाठ्यक्रम को पूर्ण किया?

- (A) ऋग्वेद
- (B) सामवेद
- (C) यजुर्वेद
- (D) अथर्ववेद

112. Where was the International Telecommunication Union Conference 2025 held?

- (A) New Delhi
- (B) Bangkok
- (C) Baku
- (D) Singapore

113. According to the "India Tourism Data Compendium 2025", which state attracted the highest number of foreign tourists?

- (A) Tamil Nadu
- (B) Goa
- (C) Maharashtra
- (D) Uttar Pradesh

114. Which state launched the "Prerna Yojana" for students in 2025?

- (A) Bihar
- (B) Assam
- (C) Gujarat
- (D) Haryana

115. Semiconductor Training Labs (PARANGAT) has been established in which state?

- (A) Bihar
- (B) Punjab
- (C) Haryana
- (D) Kerala

116. In December 2025, Punjab National Bank appointed its first female brand ambassador. Who is she?

- (A) Harmanpreet Kaur
- (B) Smriti Mandhana
- (C) Deepika Padukone
- (D) Priyanka Chopra

117. "Darjeeling Mandarin" received GI Tag in 2025 for which product?

- (A) Orange
- (B) Pear
- (C) Black tea
- (D) Coffee

118. In 2025, Devvrat Mahesh Rekhe completed the recitation of which Veda in "Dandakram" after 200 years?

- (A) Rigveda
- (B) Samaveda
- (C) Yajurveda
- (D) Atharvaveda

119. निम्न में से किन-किन उत्पादों पर 'जी.एस.टी. कम्पनसेशन सेस' खत्म करने के लिए केन्द्रीय एक्साइज (संशोधन) विधेयक 2025 पारित किया गया-

- (1) पान मसाला (2) तंबाकू
(3) सिगरेट (4) गांजा, भांग

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

120. विश्व का सबसे कम उम्र में FIDE-रेटेड चेस प्लेयर का खिताब (3 वर्ष की उम्र में) किसने जीता है?

- (A) डी० गुकेश
(B) सर्वज्ञ कुशवाहा
(C) समर्थ कुशवाहा
(D) अनीश सरकार

121. भारत-मलेशिया का "संयुक्त सैन्य ट्रेनिंग अभ्यास" "हरिमाँ शक्ति" का आयोजन किया गया-

- (A) राजस्थान
(B) ओडिशा
(C) आंध्र प्रदेश
(D) गुजरात

122. भारत सरकार ने देश की आर्थिक जनगणना किस वर्ष करने की घोषणा की है?

- (A) 2027 में
(B) 2028 में
(C) 2026 में
(D) 2030 में

123. वर्ष 2025 में शिक्षा और नौकरियों में 1 फीसदी आरक्षण देने का प्रावधान किस राज्य ने किया है?

- (A) गुजरात
(B) महाराष्ट्र
(C) पंजाब
(D) उत्तराखंड

124. 18 साल की उम्र में साउथ पोल (दक्षिणी ध्रुव) तक स्की करने वाली सबसे कम उम्र की भारतीय महिला है-

- (A) काम्या कार्तिकेयन
(B) सई जाधव
(C) सौम्या सोलंकी
(D) आस्था पुनिया

119. The Central Excise (Amendment) Bill, 2025 was passed to remove GST Compensation Cess on which of the following products?

1. Pan masala 2. Tobacco
3. Cigarettes 4. Ganja/Bhang

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

120. Who became the world's youngest FIDE-rated chess player at the age of 3?

- (A) D. Gukesh
(B) Sarvagya Kushwaha
(C) Samarth Kushwaha
(D) Anish Sarkar

121. The India-Malaysia joint military training exercise "Harimau Shakti" was conducted in—

- (A) Rajasthan
(B) Odisha
(C) Andhra Pradesh
(D) Gujarat

122. The Government of India has announced that the Economic Census will be conducted in which year?

- (A) 2027
(B) 2028
(C) 2026
(D) 2030

123. In 2025, which state provided 1% reservation in education and jobs?

- (A) Gujarat
(B) Maharashtra
(C) Punjab
(D) Uttarakhand

124. Who is the youngest Indian woman to ski to the South Pole at the age of 18?

- (A) Kamya Karthikeyan
(B) Sai Jadhav
(C) Soumya Solanki
(D) Aastha Puniya

125. वर्ष 2026 में भारत का पहला "गवर्नमेंट AI क्लिनिक" का उद्घाटन किया गया-

- (A) चेन्नई
- (B) गांधीनगर
- (C) ग्रेटर नोएडा
- (D) चंडीगढ़

126. 4 जनवरी 2026 को अमेरिका ने किस ऑपरेशन के तहत वेनेजुएला के राष्ट्रपति निकोलस माद्रुगे एवं उनकी पत्नी सिलिया फ्लोरेस को गिरफ्तार किया-

- (A) ऑपरेशन एब्सोल्यूट रिजॉल्व
- (B) ऑपरेशन ड्रग्स
- (C) ऑपरेशन सोल्यूशन कैच
- (D) ऑपरेशन ब्लैक

127. किस वर्ष को संयुक्त राष्ट्र संघ ने "रेजलैंड और पशुपालकों के लिए अंतर्राष्ट्रीय वर्ष" घोषित किया है-

- (A) वर्ष 2026
- (B) वर्ष 2027
- (C) वर्ष 2028
- (D) वर्ष 2029

128. वर्ष 2026 में भारतीय विशिष्ट पहचान प्राधिकरण ने अपना शुभंकर लॉन्च किया है, उसका नाम है-

- (A) ध्रुव
- (B) उदय
- (C) सूर्य
- (D) चन्द्र

129. जनवरी 2026 में दिवंगत माधव गाडगिल किस क्षेत्र से संबंधित थे-

- (A) कृषि वैज्ञानिक
- (B) पारिस्थितिकीविद
- (C) अर्थशास्त्री
- (D) शिक्षक

130. जनवरी 2026 में एटॉमिक एनर्जी रेगुलेटरी बोर्ड का अध्यक्ष किसे नियुक्त किया गया है?

- (A) ए० के० बालासुब्रमण्यम
- (B) के० सुदर्शन
- (C) एस० प्रकाश
- (D) एस० तेंदुलकर

131. निम्न में से कौन कर्नाट वंश का अंतिम शासक था?

- (A) नान्य देव
- (B) नरसिंह देव
- (C) विजय देव
- (D) हरि सिंह देव

125. In 2026, India's first "Government AI Clinic" was inaugurated in—

- (A) Chennai
- (B) Gandhinagar
- (C) Greater Noida
- (D) Chandigarh

126. On 4 January 2026, under which operation did the USA arrest Venezuela's President Nicolas Maduro and his wife Cilia Flores?

- (A) Operation Absolute Resolve
- (B) Operation Drugs
- (C) Operation Solution Catch
- (D) Operation Black

127. Which year has been declared by the United Nations as the "International Year of Rangelands and Pastoralists"?

- (A) 2026
- (B) 2027
- (C) 2028
- (D) 2029

128. In 2026, the Unique Identification Authority of India launched its mascot. What is its name?

- (A) Dhruv
- (B) Uday
- (C) Surya
- (D) Chandra

129. Madhav Gadgil, who passed away in January 2026, was associated with which field?

- (A) Agricultural Scientist
- (B) Ecologist
- (C) Economist
- (D) Teacher

130. Who has been appointed as the Chairman of the Atomic Energy Regulatory Board in January 2026?

- (A) A. K. Balasubramanyam
- (B) K. Sudarshan
- (C) S. Prakash
- (D) S. Tendulkar

131. Who was the last ruler of the Karnat dynasty?

- (A) Nanyadev
- (B) Narasimhadev
- (C) Vijaydev
- (D) Hari Singh Dev

132. वैदि वंश का कलिंग नरेश निम्न में से कौन है?

- (A) विजय देव
- (B) हरिदेव
- (C) खारवेल
- (D) कालाशोक

133. तुगलक काल में बिहार की राजधानी थी?

- (A) गया
- (B) पाटलिपुत्र
- (C) बिहार शरीफ
- (D) चम्पारण

134. बिहार में नूहानी वंश का अंतिम शासक था?

- (A) दरिया खाँ
- (B) बहार खाँ
- (C) जलाल खाँ
- (D) फरीद खाँ

135. बिहार के "कोल विद्रोह" के संदर्भ में कौन-सा कथन असत्य है?

- (A) यह विद्रोह 1831-1832 ई० में हुआ
- (B) विद्रोह का नेतृत्वकर्ता बुद्धो भगत, सिंगराय एवं सुर्गा मुंडा रहे
- (C) विद्रोह का क्षेत्र छोटानागपुर एवं सिंहभूम था
- (D) इसे भी कहा जाता है "सफाहार आन्दोलन"

136. वर्ष 1632 में बिहार के किस शहर में डच ईस्ट इंडिया कम्पनी ने अपनी फैक्ट्री स्थापित की?

- (A) भागलपुर
- (B) मुंगेर
- (C) पटना
- (D) बक्सर

137. बिहार में 'स्वराज दल' का गठन किसने किया?

- (A) श्रीकृष्ण सिंह
- (B) रामलाल शाह
- (C) अनुग्रह नारायण सिंह
- (D) यशपाल

138. बिहार प्रांतीय किसान सभा का गठन किसने किया?

- (A) कार्यानन्द शर्मा
- (B) स्वामी सहजानन्द सरस्वती
- (C) राजकुमार शुक्ल
- (D) महादेव देसाई

139. आधुनिक बिहार का निर्माता किसे माना जाता है?

- (A) सच्चिदानन्द सिन्हा
- (B) अनुग्रह नारायण
- (C) आचार्य नरेन्द्र देव
- (D) स्वामी सहजानन्द सरस्वती

132. Who among the following was the Kalinga ruler of the Chedi dynasty?

- (A) Vijay Dev
- (B) Haridev
- (C) Kharavela
- (D) Kalashoka

133. During the Tughlaq period, what was the capital of Bihar?

- (A) Gaya
- (B) Pataliputra
- (C) Bihar Sharif
- (D) Champaran

134. Who was the last ruler of the Nuhani dynasty in Bihar?

- (A) Dariya Khan
- (B) Bahar Khan
- (C) Jalal Khan
- (D) Farid Khan

135. Which of the following statements is incorrect regarding the Kol Rebellion in Bihar?

- (A) It occurred in 1831–1832.
- (B) Leaders included Buddho Bhagat, Singrai, and Surga Munda.
- (C) The area of rebellion was Chotanagpur and Singhbhum.
- (D) It was also known as the "Safahar Movement."

136. In which city of Bihar did the Dutch East India Company establish its factory in 1632?

- (A) Bhagalpur
- (B) Munger
- (C) Patna
- (D) Buxar

137. Who formed the Swaraj Party in Bihar?

- (A) Shri Krishna Singh
- (B) Ramlal Shah
- (C) Anugrah Narayan Singh
- (D) Yashpal

138. Who founded the Bihar Provincial Kisan Sabha?

- (A) Karyanand Sharma
- (B) Swami Sahajanand Saraswati
- (C) Rajkumar Shukla
- (D) Mahadev Desai

139. Who is considered the maker of modern Bihar?

- (A) Sachchidanand Sinha
- (B) Anugrah Narayan
- (C) Acharya Narendra Dev
- (D) Swami Sahajanand Saraswati

140. 'साराबंदी आन्दोलन' 1922 किसके नेतृत्व में प्रारंभ हुआ?

- (A) स्वामी सहजानन्द सरस्वती
(B) सरदार वल्लभभाई पटेल
(C) चितरंजन दास
(D) राजेन्द्र प्रसाद

141. बिहार के किस वकील ने के समय "असहयोग आन्दोलन" अपनी वकालत छोड़कर आन्दोलन में भाग लिया?

- (A) जयप्रकाश नारायण
(B) राहुल सांकृत्यायन
(C) डॉ० राजेन्द्र प्रसाद
(D) ब्रजकिशोर

142. वर्ष 1908 में "छोटानागपुर काश्तकारी अधिनियम" ने रोक लगाई —

- (A) बैठ बेगारी पर
(B) खूंटकट्टी भूमि व्यवस्था पर
(C) झूम कृषि पर
(D) शराब उत्पादन पर

143. वर्ष 2025 में केन्द्रीय मंत्री अश्विनी वैष्णव ने बिहार के कितने जिलों में केन्द्रीय विद्यालय स्थापित किये जाने की घोषणा की है?

- (A) 10 विद्यालय
(B) 13 विद्यालय
(C) 15 विद्यालय
(D) 19 विद्यालय

144. निम्न में से किनको बिहार से प्रधानमंत्री राष्ट्रीय बाल पुरस्कार 2025 से सम्मानित किया गया?

1. वैभव सूर्यवंशी 2. कमलेश कुमार
3. ईशान किशन 4. सरिता कुमारी
- (A) 1, 2
(B) 1, 2, 3
(C) 2, 3, 4
(D) 2, 3

145. बिहार के किस जिले में भारत का पहला तथा विश्व का चौथा पावर म्यूजियम स्थापित किया जा रहा है?

- (A) भागलपुर
(B) पटना
(C) नालंदा
(D) गयाजी

146. जब नीतीश कुमार बिहार में वर्ष 2000 में पहली बार मुख्यमंत्री बने थे तो उनके कार्यकाल की अवधि थी —

- (A) 7 दिन (B) 13 दिन
(C) 1 वर्ष (D) 15 माह

140. The "Sarbandi Movement" of 1922 was started under whose leadership?

- (A) Swami Sahajanand Saraswati
(B) Sardar Vallabhbhai Patel
(C) Chittaranjan Das
(D) Rajendra Prasad

141. Which lawyer from Bihar gave up his legal practice during the Non-Cooperation Movement?

- (A) Jayaprakash Narayan
(B) Rahul Sankrityayan
(C) Dr. Rajendra Prasad
(D) Brajkishore

142. The Chotanagpur Tenancy Act of 1908 prohibited—

- (A) Forced labor (Beth Begari)
(B) Khuntkatti land system
(C) Shifting cultivation
(D) Liquor production

143. In 2025, Union Minister Ashwini Vaishnaw announced the establishment of Kendriya Vidyalayas in how many districts of Bihar?

- (A) 10
(B) 13
(C) 15
(D) 19

144. Who among the following from Bihar were awarded the Prime Minister's National Children's Award 2025?

1. Vaibhav Suryavanshi
2. Kamlesh Kumar
3. Ishan Kishan
4. Sarita Kumari
- (A) 1, 2
(B) 1, 2, 3
(C) 2, 3, 4
(D) 2, 3

145. In which district of Bihar is India's first and the world's fourth Power Museum being established?

- (A) Bhagalpur
(B) Patna
(C) Nalanda
(D) Gaya

146. When Nitish Kumar first became Chief Minister of Bihar in 2000, his tenure lasted for—

- (A) 7 days (B) 13 days
(C) 1 year (D) 15 months

147. बिहार सरस मेला-2025 की मुख्य थीम क्या है?

- (A) ग्रामीण महिलाओं को सशक्त बनाना
- (B) बिहार की सांस्कृतिक विरासत
- (C) बिहार की लोक कला की पहचान
- (D) आत्म निर्भर बिहार की झलक और हुनरमंद हाथों से सजता बिहार

148. बिहार में आयोजित होने वाली पहली "नेशनल यूथ गेम्स" की मेजबानी मिली है यह किस वर्ष में आयोजित होगी?

- (A) वर्ष 2027
- (B) वर्ष 2028
- (C) वर्ष 2029
- (D) वर्ष 2030

149. IPL 2026 (19वाँ संस्करण) में बिहार के कितने खिलाड़ियों का चयन IPL-2026 में किया गया है?

- (A) 5 खिलाड़ी
- (B) 3 खिलाड़ी
- (C) 8 खिलाड़ी
- (D) 10 खिलाड़ी

150. दिसम्बर 2025 में बिहार के सरकारी स्कूलों में आयोजित अभिभावक-शिक्षक संगोष्ठी (PTM) किस थीम पर आधारित थी?

- (A) जागरूक अभिभावक - सचेत शिक्षक
- (B) गुणवत्ता पूर्ण शिक्षा - सशक्त बिहार
- (C) हरेक बच्चा - श्रेष्ठ बच्चा
- (D) साक्षर बच्चा - बढ़ता बिहार

(B) Cultural heritage of Bihar

(C) Identity of Bihar's folk art

(D) Glimpse of self-reliant Bihar and craftsmanship of skilled hands

148. Bihar has been awarded the hosting of the first "National Youth Games". In which year will it be held?

(A) 2027

(B) 2028

(C) 2029

(D) 2030

149. How many players from Bihar were selected in IPL 2026 (19th edition)?

(A) 5 players

(B) 3 players

(C) 8 players

(D) 10 players

150. The Parent-Teacher Meeting (PTM) held in government schools of Bihar in December 2025 was based on which theme?

(A) Aware Parents – Conscious Teachers

(B) Quality Education – Empowered Bihar

(C) Every Child – Excellent Child

(D) Literate Child – Progressive Bihar

147. What is the main theme of Bihar Saras Mela 2025?

(A) Empowering rural women