



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in



Teachingninja.in

70th BPSC (Prelims)

Previous Year Paper
13 Dec, 2024





Booklet Series

G

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)

Question Booklet
GENERAL STUDIES

Booklet Serial No.

5102652

Candidate's Roll Number

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

Time Allowed : 2 Hours

Maximum Marks : 150

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. This Question Booklet contains 150 questions in all.
2. All questions carry equal marks.
3. An Answer Sheet has been supplied inside the question booklet to mark the answers. You must write your Roll Number and encode it and write other particulars in the space provided in the Answer Sheet, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.
4. Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and attached answer sheet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top left-hand corner of the Booklet and the series encoded in answer sheet are same. Also please check that the Booklet contains 56 printed pages including two pages (Page Nos. 54 and 55) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated or question booklet and answer sheet have different series. If you find any defect in this Booklet and attached answer sheet, get it replaced immediately by a complete Booklet with OMR sheet of the same series.
5. If there is any sort of mistake either of printing or of factual nature, then out of English and Hindi versions of the questions, the English version will be treated as standard.
6. You must write your Roll Number in the space provided on the top of this page. Do not write anything else on the Question Booklet.
7. Questions and their responses are printed in English and Hindi versions in this Booklet. Each question comprises of four responses — (A), (B), (C) and (D). You are to select ONLY ONE correct response and mark it in your Answer Sheet. In case you feel that there are more than one correct response, mark the response which you consider the best. In any case choose ONLY ONE response for each question.
8. In the Answer Sheet, there are four circles — (A), (B), (C) and (D) against each question. To answer the questions, you are to mark with Black/Blue ink ballpoint pen ONLY ONE circle of your choice for each question. Select only one response for each question and mark it in your Answer Sheet. If you mark more than one circle for one question, the answer will be treated as wrong. Use Black/Blue ink ballpoint pen only to mark the answer in the Answer Sheet. Any erasure or change is not allowed.
9. For each question for which a wrong answer/more than one answer has been given by the candidates, one third (1/3) of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
10. You should not remove or tear off any sheet from the Question Booklet. You are not allowed to take this Question Booklet and the Answer Sheet out of the Examination Hall during the examination. After the examination has concluded, you must hand over your Answer Sheet to the invigilator. Thereafter, you are permitted to take away the Question Booklet with you.
11. Failure to comply with any of the above instructions will render you liable to such action or penalty as the Commission may decide at their discretion.
12. Candidates must assure before leaving the Examination Hall that their Answer Sheets will be kept in Self Adhesive LDPE Bag and completely packed/sealed in their presence.

ध्यान दें : अनुदेशों का हिन्दी रूपान्तर इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर छपा है ।





1. Dalton's atomic theory successfully explained



- i. Law of conservation of mass.
- ii. Law of constant composition.
- iii. Law of radioactivity.
- iv. Law of multiple proportion.

- (A) ii, iii and iv
- (B) i, ii and iii
- (C) i, ii and iv
- (D) i, iii and iv

2. Which of the following is a technopolis ?

- (A) Silicon valley
- (B) London
- (C) Paris
- (D) Moscow



3. Which of the following acid is secreted in the stomach ?

- (A) Sulphuric acid
- (B) Nitric acid
- (C) Phosphoric acid
- (D) Hydrochloric acid

4. Which of the following ruler ruled Assam in the time of Harsha ?



- (A) Aswad Jahan
- (B) Bhaskar Varman
- (C) King Dahir
- (D) More than one of the above

5. When was the undersea cable-based Chennai-Andaman and Nicobar (CANI) Project inaugurated and dedicated to the nation by Prime Minister Shri Narendra Modi ?

- (A) August 15, 2022
- (B) August 10, 2019
- (C) January 26, 2023
- (D) August 10, 2020

6. The meter that is used to measure the distance moved by the vehicle is known as



- (A) Ammeter
- (B) Speedometer
- (C) Chronometer
- (D) Odometer



1. डाल्टन के परमाणु सिद्धान्त की सफलतापूर्वक व्याख्या



- i. द्रव्यमान संरक्षण का नियम ।
- ii. स्थिर संघटन का नियम ।
- iii. रेडियोधर्मिता का नियम ।
- iv. बहु अनुपात का नियम ।

- (A) ii, iii और iv
(B) i, ii और iii
(C) i, ii और iv
(D) i, iii और iv

2. निम्नलिखित में से कौन एक टेक्नोपोलिस है ?

- (A) सिलिकॉन वैली
(B) लन्दन
(C) पेरिस
(D) मास्को



3. निम्नलिखित में से कौन-सा अम्ल पेट में स्रावित होता है ?

- (A) सल्फ्यूरिक अम्ल
(B) नाइट्रिक अम्ल
(C) फॉस्फोरिक अम्ल
(D) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल

4. निम्नलिखित में से किस शासक ने हर्ष के समय असम पर शासन किया था ?



- (A) असवद जहाँ
(B) भास्कर वर्मन
(C) राजा दाहिर
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

5. समुद्र-तल केबल आधारित चेन्नई-अंडमान और निकोबार (CANI) परियोजना का उद्घाटन और राष्ट्र को समर्पण प्रधानमंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा कब किया गया ?

- (A) 15 अगस्त, 2022
(B) 10 अगस्त, 2019
(C) 26 जनवरी, 2023
(D) 10 अगस्त, 2020



6. किस मीटर का उपयोग वाहन द्वारा तय की गई दूरी को मापने के लिए किया जाता है । _____ के रूप में जाना जाता है ।

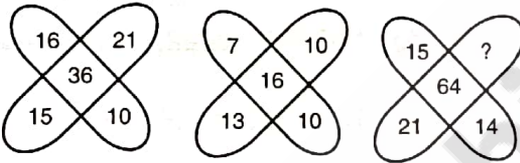
- (A) एमीटर
(B) स्पीडोमीटर
(C) क्रोनोमीटर
(D) ओडो मीटर



7. Which Amendment to the Constitution abolished the two seats that were reserved for the Anglo-Indian community ?

- (A) 108th
- (B) 100th
- (C) 102nd
- (D) 104th

8. What should come in place of question mark (?) in the following ?



- (A) 22
- (B) 18
- (C) 36
- (D) 20

9. Which of the following ports is an artificial port ?

- (A) Marmugao
- (B) Mumbai
- (C) Kochi
- (D) Chennai

10. In April 2024, how many members of the UN Security Council either rejected or abstained from voting for the proposal to allow Palestine to become a full member of the UN ?

- (A) 6
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 5

11. In the Union Budget speech for 2024-25, which oilseeds were noted as **not** being covered under the goal of 'Atmanirbharta' (self-reliance) for oil ?

- (A) Sesame
- (B) Coconut
- (C) Soybean
- (D) Groundnut

12. Sheikh Ahmad Abdullah al-Ahmad al Sabah was appointed as the new Prime Minister of which country in April 2024 ?

- (A) Palestine
- (B) Yemen
- (C) Lebanon
- (D) Kuwait

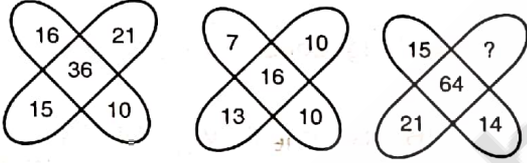


7. संविधान के किस संशोधन द्वारा एंग्लो-इंडियन समुदाय के लिए आरक्षित दो सीटों को समाप्त कर दिया गया ?

- (A) 108वाँ
(B) 100वाँ
(C) 102वाँ
(D) 104वाँ



8. निम्नलिखित में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा ?



- (A) 22
(B) 18
(C) 36
(D) 20



9. निम्नलिखित बंदरगाहों में से कौन कृत्रिम बंदरगाह है ?

- (A) मारमुगाँव
(B) मुम्बई
(C) कोच्चि
(D) चेन्नई

10. अप्रैल 2024 में, संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद के कितने सदस्यों ने फ़िलिस्तीन को संयुक्त राष्ट्र का पूर्ण सदस्य बनने की अनुमति देने के प्रस्ताव को या तो अस्वीकार कर दिया या मतदान से अनुपस्थित रहे ?

- (A) 6
(B) 2
(C) 3
(D) 5



11. 2024-25 के केंद्रीय बजट भाषण में, 'आत्मनिर्भरता' (स्वावलंबन) के लक्ष्य के तहत किस तेलबीज को शामिल नहीं किया गया है ?

- (A) तिल
(B) नारियल
(C) सोयाबीन
(D) मूँगफली



12. अप्रैल 2024 में शेख अहमद अब्दुल्ला अल-अहमद अल सबा को किस देश का नया प्रधानमंत्री नियुक्त किया गया ?

- (A) फिलिस्तीन
(B) यमन
(C) लेबनान
(D) कुवैत



13. Match the following in context of Asht Pradhan system of Maratha rulers :

Official	Department
a. Sachiva	1. Prime Minister
b. Peshwa	2. Incharge of Correspondence
c. Samant	3. Finance Minister
d. Amatya	4. Foreign Minister



Choose the correct option :

- (A) a – 2, b – 1, c – 4, d – 3
- (B) a – 1, b – 2, c – 3, d – 4
- (C) a – 3, b – 4, c – 1, d – 2
- (D) More than one of the above
14. According to the Index of Industrial Production (IIP) data from the Ministry of Statistics and Programme Implementation, which indices experienced significant growth in Financial Year 2023 ?
- (A) Consumer goods and infrastructure/ construction goods
- (B) Consumer goods and capital goods
- (C) Manufacturing and consumer goods
- (D) Capital goods and infrastructure/ construction goods



09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/G

15. Heat transfer that does **not** require a medium is called



- (A) Radiation
- (B) Reflection
- (C) Conduction
- (D) Convection

16. Which type of rock is formed from cooling and solidification of lava ?

- (A) Igneous
- (B) Sedimentary
- (C) Crystal
- (D) Metamorphic

17. After elections to the 18th Lok Sabha, who was appointed as the Union Minister of Textiles in the Modi government ?

- (A) Giriraj Singh (Begusarai)
- (B) Bhupendra Yadav (Alwar)
- (C) Rajiv Ranjan Singh alias Lalan Singh (Munger)
- (D) Gajendra Singh Shekhawat (Jodhpur)





13. मराठा शासकों की अष्टप्रधान प्रणाली के संदर्भ में निम्नलिखित का मिलान करें :



अधिकारी	विभाग
a. सचिव	1. प्रधानमंत्री
b. पेशवा	2. पत्राचार प्रभारी
c. सामंत	3. वित्त मंत्री
d. अमात्य	4. विदेश मंत्री

सही विकल्प चुनें :

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



- (D) उपरोक्त में एक से अधिक

14. सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (IIP) के आंकड़ों के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2023 में किन सूचकांकों में महत्वपूर्ण वृद्धि देखी गई ?

- (A) उपभोक्ता वस्तु और बुनियादी ढाँचा/निर्माण वस्तु
 (B) उपभोक्ता वस्तु और पूंजी वस्तु
 (C) विनिर्माण और उपभोक्ता वस्तु
 (D) पूंजी वस्तु और बुनियादी ढाँचा/निर्माण वस्तु

15. उष्मा स्थानांतरण जिसके लिए किसी माध्यम की आवश्यकता नहीं होती है, कहलाता है



- (A) विकिरण
 (B) प्रतिबिंब
 (C) संचालन
 (D) संवहन

16. लावा के ठंडा होने और ठोस होने से किस प्रकार की चट्टान बनती है ?

- (A) इग्नियस
 (B) तलछटी
 (C) क्रिस्टल
 (D) रूपान्तरित



17. 18वीं लोकसभा के चुनाव के बाद मोदी सरकार में केंद्रीय कपड़ा मंत्री के रूप में किसे नियुक्त किया गया ?

- (A) गिरिराज सिंह (बेगूसराय)
 (B) भूपेन्द्र यादव (अलवर)
 (C) राजीव रंजन सिंह उर्फ ललन सिंह (मुंगेर)
 (D) गजेंद्र सिंह शेखावत (जोधपुर)



18. Which of the following human races inhabitates in China, Mangolia and Japan ?



- (A) Australoid
- (B) Negro
- (C) Mongoloid
- (D) Nordic

19. "Chach Nama" was translated to Persian by

- (A) Nurrudin Muhammad Afi
- (B) Shams-i-Siraj
- (C) Muhammad Ali Bin Abu Bakr Kufi
- (D) More than one of the above

20. Which of the following represent the suitable condition for the liquefaction of gases ?



- (A) Low temperature, high pressure
- (B) Low temperature, low pressure
- (C) High temperature, high pressure
- (D) High temperature, low pressure

21. Name the constituency from where the new Chief Minister of Odisha, Mohan Charan Majhi was elected in the recent State Assembly elections.



- (A) Laikera
- (B) Keonjhar
- (C) Telkoi
- (D) Hinjili

22. To highlight the hardships faced by the peasants, Sahajanand Saraswati published which newspaper ?



- (A) Lok Sangraha
- (B) The Broken Wing
- (C) Indian Nation
- (D) Nirbal Sevak

23. How many times do the hands of a clock coincide in a day ?

- (A) 23
- (B) 12
- (C) 24
- (D) 22



18. चीन, मंगोलिया एवं जापान में निम्नलिखित मानव प्रजातियों में से कौन निवासरत हैं ?



(A) आस्ट्रेलायड

(B) निग्रो

(C) मंगोलायड

(D) नारडिक

19. "चचनामा" का फारसी में अनुवाद किसके द्वारा किया गया था ?

(A) नूरुद्दीन मुहम्मद औफी

(B) शम्स-ए-सिराज

(C) मुहम्मद अली बिन अबू बकर कूफी

(D) उपरोक्त में एक से अधिक



20. निम्नलिखित में से कौन गैसों के द्रवीकरण के लिए उपयुक्त स्थिति का प्रतिनिधित्व करता है ?

(A) कम तापमान, उच्च दाब

(B) कम तापमान, कम दाब

(C) उच्च तापमान, उच्च दाब

(D) उच्च तापमान, कम दाब

21. उस निर्वाचन क्षेत्र का नाम बताइए जहाँ से ओडिशा के नए मुख्यमंत्री मोहन चरण माझी हाल के राज्य विधानसभा चुनावों में चुने गए थे।

(A) लाइकेरा

(B) केओनझर

(C) तेलकोड़

(D) हिंजिली



22. किसानों द्वारा विपत्तियों का सामना करने को उजागर करने के लिए सहजानंद सरस्वती ने किस समाचार पत्र को प्रकाशित किया ?

(A) लोक संग्रह

(B) द ब्रोकेन विंग

(C) इण्डियन नेशन

(D) निर्बल सेवक



23. एक दिन में घड़ी की सूइयाँ कितनी बार मेल खाती हैं ?

(A) 23

(B) 12

(C) 24

(D) 22



24. Which of the following is an iron ore ?

(A) Cinnabar

(B) Bauxite ✕

(C) Limonite



(D) Pyrite

25. Who was the founder of the Farazi Movement ?

(A) Haji Shariatullah

(B) Sayyid Ahmad

(C) Dudhu Mian

(D) More than one of the above

26. Where was the top leader of Hamas, Ismail Haniyeh, assassinated on 31st July 2024, allegedly in an Israeli airstrike ?



(A) Lebanon

(B) Palestine

(C) Iran

(D) Jordan

27. According to a CRISIL Rating report, how much is the corporate bond market expected to grow by Financial Year 2030 in India ?

(A) ₹ 100-120 lakh crore

(B) ₹ 50-70 lakh crore

(C) ₹ 120-150 lakh crore

(D) ₹ 70-90 lakh crore

28. Following are the mountain ranges of India



1. Garo Hills

2. Nandadevi

3. Kamet

4. K²

Which of the following is their correct sequence from east to west ?



(A) 3 4 2 1

(B) 4 3 1 2

(C) 2 1 4 3

(D) 1 2 3 4



24. निम्नलिखित में से कौन-सा लोहे का अयस्क है ?

(A) सिनेबार



(B) बॉक्साइट

(C) लिमोनाइट

(D) पाइरॉइट

25. फराजी आंदोलन के संस्थापक कौन थे ?

(A) हाजी शरीयतुल्लाह

(B) सैय्यद अहमद

(C) दूधू मियां



(D) उपरोक्त में एक से अधिक

26. हमास के शीर्ष नेता इस्माइल हानियेह की 31 जुलाई 2024 को कथित तौर पर इजरायली हवाई हमले में कहाँ हत्या कर दी गई थी ?

(A) लेबनान

(B) फिलिस्तीन

(C) ईरान

(D) जॉर्डन

27. क्रिसिल की रेटिंग रिपोर्ट के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2030 तक भारत में कॉर्पोरेट बॉन्ड बाजार कितना बढ़ने की उम्मीद है ?

(A) ₹ 100-120 लाख करोड़

(B) ₹ 50-70 लाख करोड़

(C) ₹ 120-150 लाख करोड़

(D) ₹ 70-90 लाख करोड़

28. निम्नलिखित भारत की पर्वत श्रेणियाँ हैं

1. गारों पहाड़ियाँ

2. नन्दादेवी

3. कामेत

4. के२

निम्नलिखित में से इनका पूर्व से पश्चिम सही क्रम क्या है ?

(A) 3 4 2 1

(B) 4 3 1 2

(C) 2 1 4 3

(D) 1 2 3 4



29. Match List – I with List – II :



List – I

List – II

- | | |
|--------------|-----------------------|
| a. Vaishali | 1. Silk Textile |
| b. Bhagalpur | 2. Gold |
| c. Jamui | 3. Rail coach factory |
| d. Madhepura | 4. Flori culture |

Select the correct answer using the codes given below.

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

30. After remaining neutral for almost 200 years, which one of the following countries officially joined the NATO in March 2024 ?

- (A) Sweden
 (B) North Macedonia
 (C) Iceland
 (D) Finland



31. Which component of fertilizer is used for stimulating early growth purpose ?

- (A) Potassium
 (B) Nitrogen
 (C) Oxygen
 (D) Phosphorus

32. Malik Kafur also known as “Hazar Dinar” was bought by whom ?



- (A) Alauddin Khilji
 (B) Ghiyasuddin Tughlaq
 (C) Nusrat Khan
 (D) More than one of the above

33. In which of the following years the Bihar state Hydroelectric power corporation was established ?



- (A) 1992
 (B) 1982
 (C) 1998
 (D) 1990

34. Who wrote “New Lamps For The Old” ?

- (A) Surendranath
 (B) Aurobindo Ghosh
 (C) Motilal Ghosh
 (D) More than one of the above



29. सूची - I को सूची - II से सुमेलित कीजिए :

सूची - I सूची - II

- | | |
|------------|-----------------------|
| a. वैशाली | 1. रेशमी वस्त्र |
| b. भागलपुर | 2. सोना |
| c. जमुई | 3. रेल डिब्बा कारखाना |
| d. मधेपुरा | 4. पुष्प उत्पादन |

दिए गए कूट का प्रयोग करके सही उत्तर चुनिए ।

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

30. लगभग 200 वर्षों तक तटस्थ रहने के बाद, मार्च 2024 में निम्नलिखित में से कौन-सा देश आधिकारिक तौर पर नाटो में शामिल हो गया ?

- (A) स्वीडन
(B) उत्तर मैसेडोनिया
(C) आइसलैंड
(D) फिनलैंड

31. उर्वरक के किस घटक का उपयोग शीघ्र विकास को प्रोत्साहित करने के लिए किया जाता है ?

- (A) पौटेशियम
(B) नाइट्रोजन
(C) ऑक्सीजन
(D) फॉस्फोरस

32. मलिक काफर को "हजार दीनारी" के नाम से भी जाना जाता है, इसे किसने खरीदा था ?

- (A) अलाउद्दीन खिलजी
(B) गयासुद्दीन तुगलक
(C) नुसरत खान
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

33. बिहार राज्य जल विद्युत शक्ति निगम की स्थापना निम्नलिखित में से किस वर्ष में की गई ?

- (A) 1992
(B) 1982
(C) 1998
(D) 1990

34. "न्यू लैम्पस फॉर द ओल्ड" किसने लिखा है ?

- (A) सुरेन्द्रनाथ
(B) अरविन्दो घोष
(C) मोतीलाल घोष
(D) उपरोक्त में एक से अधिक



35. What was the theme of the International Olympic Day 2024 which is celebrated every year on 23rd June ?

- (A) "Together, For a Peaceful World"
- (B) "Let's Move"
- (C) "Move, learn, discover – Together for a better world"
- (D) "Let's Move and Celebrate"



36. Who was the President of the Indian National Congress at Patna Session held in 1912 ?

- (A) Saiyed Mohammad Bahadur
- (B) Sir S. P. Sinha
- (C) Saiyed Hassan Imam
- (D) R. N. Madhulkar



37. What is the 14th term of the sequence 14, 10, 6, 2,.... ?

- (A) - 42
- (B) - 34
- (C) - 46
- (D) - 38

38. What were the shares of the Agriculture, Industry and Services sectors in overall GVA at current prices in Financial Year 2023-24 according to the Economic Survey 2023-24 ?



- (A) 17.7%, 27.6% and 54.7%
- (B) 18.7%, 28.6% and 52.7%
- (C) 17.7%, 28.6% and 53.7%
- (D) 16.7%, 26.6% and 56.7%

39. In which city of Bihar the recently inaugurated National Dolphin Research Centre is located ?

- (A) Darbhanga
- (B) Patna
- (C) Munger
- (D) Gaya

40. Which of the following are the constituents of a soda acid fire extinguisher ?



- (A) Conc. sulphuric acid and aluminium sulphate
- (B) Dil. sulphuric acid and sodium carbonate
- (C) Dil. sulphuric acid and sodium bicarbonate solution
- (D) Conc. sulphuric acid and sodium carbonate solution



35. अंतर्राष्ट्रीय ओलंपिक दिवस 2024, जो हर वर्ष 23 जून को मनाया जाता है, का विषय क्या था ?



- (A) "एक साथ, एक शांतिपूर्ण दुनिया के लिए"
(B) "चलो चलें"
(C) "आगे बढ़ें, सीखें, खोजें - एक बेहतर दुनिया के लिए एक साथ"
(D) "आइए आगे बढ़ें और जश्न मनाएँ"

36. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के 1912 पटना अधिवेशन के अध्यक्ष कौन थे ?



- (A) सैय्यद मोहम्मद बहादुर
(B) सर एस. पी. सिन्हा
(C) सैय्यद हसन इमाम
(D) आर. एन. मधुलकर

37. अनुक्रम 14, 10, 6, 2, ... का 14वाँ पद क्या है ?

- (A) - 42
(B) - 34
(C) - 46
(D) - 38

38. आर्थिक सर्वेक्षण 2023-24 के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2024 में वर्तमान कीमतों पर कृषि, उद्योग और सेवा क्षेत्रों का कुल सकल मूल्य वर्धित (GVA) में योगदान कितना था ?



- (A) 17.7%, 27.6% और 54.7%
(B) 18.7%, 28.6% और 52.7%
(C) 17.7%, 28.6% और 53.7%
(D) 16.7%, 26.6% और 56.7%

39. हाल ही में उद्घाटन किया गया राष्ट्रीय डॉल्फिन अनुसंधान केंद्र बिहार के किस शहर में स्थित है ?

- (A) दरभंगा
(B) पटना
(C) मुंगेर
(D) गया

40. निम्नलिखित में से कौन-सा सोडा अम्ल अग्निशामक का घटक है ?



- (A) सान्द्र. सल्फ्यूरिक अम्ल और एल्युमिनियम सल्फेट
(B) तनु. सल्फ्यूरिक अम्ल और सोडियम कार्बोनेट
(C) तनु. सल्फ्यूरिक अम्ल और बाइकार्बोनेट विलयन
(D) सान्द्र. सल्फ्यूरिक अम्ल और सोडियम कार्बोनेट विलयन



41. Which of the following bacterial disease that is called as splenic fever ?

(A) Typhoid



(B) Anthrax

(C) Cholera

(D) None of the above

42. Where was the Japan-India bilateral Maritime Exercise (JIMEX-24) held this year ?

(A) Yokosuka, Japan



(B) Bay of Bengal

(C) Western Pacific Ocean

(D) Vishakhapatnam, India

43. Ramkrishna Mission was founded by

(A) Vidyasagar in 1899

(B) Swami Vivekanand in 1899

(C) Swami Vivekanand in 1897

(D) More than one of the above

44. In a certain code language COMPUTER is written as RFUVQNPC. How will MEDICINE be written in that code language ?



(A) MFEDJOFM

(B) MFBDPDQF

(C) EOJDJEFM

(D) EOJDEJEM

45. Which of the following radiation is used to get relief from body aches ?



(A) Infra-red radiation

(B) UV radiation

(C) Visible radiation

(D) None of these

46. Which of the following was the capital of Chera dynasty ?

(A) Kuravur/Karur

(B) Kanchipuram

(C) Madurai

(D) More than one of the above



41. निम्नलिखित में से किस जीवाणु बीमारी को प्लीहा ज्वर कहा जाता है ?



(A) टाइफाइड

(B) एन्थ्रेक्स

(C) कोलेरा

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

42. इस वर्ष जापान-भारत द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास (JIMEX-24) कहाँ आयोजित किया गया था ?

(A) योकोसुका, जापान

(B) बंगाल की खाड़ी

(C) पश्चिमी प्रशांत महासागर



(D) विशाखापत्तनम, भारत

43. रामकृष्ण मिशन की स्थापना किसके द्वारा की गई थी ?

(A) 1899 में विद्यासागर

(B) 1899 में स्वामी विवेकानंद

(C) 1897 में स्वामी विवेकानंद

(D) उपरोक्त में एक से अधिक

44. एक निश्चित कोड भाषा में COMPUTER को RFUVQNPC के रूप में लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में MEDICINE को कैसे लिखा जायेगा ?



(A) MFEDJOFM

(B) MFBDDPQF

(C) EOJDJEFM

(D) EOJDEJEM

45. निम्नलिखित में से कौन-सी विकिरणें शरीर के दर्द से राहत पाने के लिए उपयोग की जाती है ?

(A) इन्फ्रारेड विकिरण

(B) यूवी विकिरण

(C) दृश्य विकिरण

(D) इनमें से कोई नहीं

46. निम्नलिखित में से चेर राजवंश की राजधानी कौन-सी थी ?



(A) कुरवूर/करूर

(B) कांचीपुरम

(C) मदुरै

(D) उपरोक्त में एक से अधिक



47. The book critical of the British Policies Gharib Hindustan was banned in Bihar in 1930 by the British was written by



- (A) Ali Mohd. Shad
- (B) Mohd. Wali Hassan
- (C) Badrul Hassan
- (D) Shaikh Mian Jaan

48. What is the contribution of agriculture in the Gross Domestic Product (GDP) of Bihar ?



- (A) 19%
- (B) 17%
- (C) 33%
- (D) 26%

49. By how much did the Female Labour Force Participation Rate increase from 2017-18 to 2022-23, according to the National Sample Survey Office (NSSO) ?

- (A) From 25.3% to 35%
- (B) From 23.3% to 37%
- (C) From 23.3% to 33%
- (D) From 20.3% to 30%

50. Which country took over the chairmanship of BRICS on January 1, 2024 ?



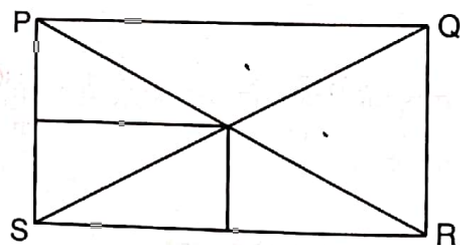
- (A) India
- (B) Russia
- (C) South Africa
- (D) Brazil

51. Which one of the following is an example of melamine used for making floor tiles ?

- (A) Polyethene
- (B) Thermoplastics
- (C) PVC
- (D) Thermo setting plastic



52. How many triangles are there in the following figure PQRS ?



- (A) 16
- (B) 10
- (C) 18
- (D) 12



47. अंग्रेजी नीतियों की आलोचक कृति गरीब हिन्दुस्तान जिसे बिहार में 1930 में अंग्रेजों ने प्रतिबंधित किया, के लेखक थे



- (A) अली मोहम्मद शाद
- (B) मोहम्मद वली हसन
- (C) बदरुल हसन
- (D) शेख मियाँ जान

48. बिहार के सकल घरेलू उत्पाद (जी.डी.पी.) में कृषि का कितना योगदान है ?



- (A) 19%
- (B) 17%
- (C) 33%
- (D) 26%

49. राष्ट्रीय प्रतिदर्श सर्वेक्षण कार्यालय (NSSO) के अनुसार, 2017-18 से 2022-23 तक महिला श्रम बल भागीदारी दर में कितनी वृद्धि हुई ?

- (A) 25.3% से 35% तक
- (B) 23.3% से 37% तक
- (C) 23.3% से 33% तक
- (D) 20.3% से 30% तक

50. 1 जनवरी 2024 को किस देश ने BRICS की अध्यक्षता संभाली ?



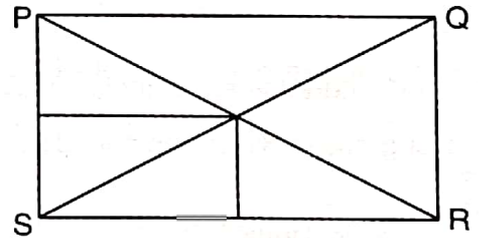
- (A) भारत
- (B) रूस
- (C) दक्षिण अफ्रीका
- (D) ब्राजील

51. निम्नलिखित में से फर्श टाइल्स बनाने के लिए उपयोग किया जाने वाला मेलामाइन एक उदाहरण है

- (A) पॉलीथीन
- (B) थर्मोप्लास्टिक
- (C) पी वी सी
- (D) थर्मो सेटिंग प्लास्टिक



52. निम्नलिखित आकृति PQRS में कितने त्रिभुज हैं ?



- (A) 16
- (B) 10
- (C) 18
- (D) 12



53. Which of the following is a cause of rural to urban migration in India ?

- (A) High labour demand in cities
- (B) Unbalanced rural-urban development
- (C) Few jobs in rural areas
- (D) All the above



54. According to the Reserve Bank of India (RBI), what is the forecast for headline inflation in Financial Year 2025 ?

- (A) 5.0%
- (B) 4.1%
- (C) 5.5%
- (D) 4.5%

55. The hundred years of Indian National Congress in Bihar was edited by



- (A) K. K. Dutta
- (B) P. N. Ojha
- (C) A. R. Desai
- (D) B. B. Mishra

56. In which organisms does spore formation occur as a mode of reproduction ?



- (A) Fungi
- (B) Algae
- (C) Yeast
- (D) Fern

57. When did Britishers shifted the capital to Delhi ?

- (A) 1912
- (B) 1913
- (C) 1911
- (D) More than one of the above



58. Zoji-la Tunnel will connect which of the following places ?

- (A) Manali and Jammu
- (B) Manali and Lahaul Spiti valley
- (C) Srinagar and Leh
- (D) Srinagar and Jammu



53. भारत में गाँव से नगर की ओर प्रवास का निम्नलिखित में से क्या कारण है ?



- (A) शहरों में अधिक श्रम की माँग
- (B) गाँव-शहर के बीच असंतुलित विकास
- (C) ग्रामीण क्षेत्रों में कम रोजगार
- (D) उपर्युक्त सभी

54. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) के अनुसार, वित्तीय वर्ष 2025 के लिए हेडलाइन मुद्रास्फीति का अनुमान क्या है ?

- (A) 5.0%
- (B) 4.1%
- (C) 5.5%
- (D) 4.5%



55. बिहार में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के सौ वर्ष किसके द्वारा संपादित है ?

- (A) के. के. दत्त
- (B) पी. एन. ओझा
- (C) ए. आर. देसाई
- (D) बी. बी. मिश्रा

56. किन जीवों में बीजाणु निर्माण द्वारा प्रजनन होता है ?



- (A) कवक
- (B) शैवाल
- (C) खमीर
- (D) फर्न

57. अंग्रेजों ने राजधानी को दिल्ली कब स्थानांतरित किया ?

- (A) 1912
- (B) 1913
- (C) 1911
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक



58. जोजि-ला सुरंग निम्नलिखित में से किन स्थानों को जोड़ेगा ?

- (A) मनाली एवं जम्मू
- (B) मनाली एवं लाहौल-स्पिति घाटी
- (C) श्रीनगर एवं लेह
- (D) श्रीनगर एवं जम्मू



59. Who is the author of the autobiography "I Have the Streets : A Kutti Cricket Story" ?

- (A) S. Sreesanth
- (B) Suresh Raina
- (C) Rahul Dravid
- (D) R. Ashwin and S. Monga



60. Where was the 13th Ministerial Conference of World Trade Organization (WTO) held in February 2024 ?

- (A) Argentina
- (B) Abu Dhabi
- (C) Indonesia
- (D) Switzerland

61. Which one of the following rivers is different from the others ?



- (A) Tungabhadra
- (B) Narmada
- (C) Penganga
- (D) Mahanadi

62. If + means \times , - means $+$, \times means $-$ and \div means \times , then the value of



$$\frac{(36 \times 4) - 8 \times 4}{4 + 8 \times 2 + 16 \div 1} \text{ is}$$

- (A) 10
- (B) 0
- (C) 12
- (D) 8

63. Which of the following is the first artificially prepared element ?

- (A) Te
- (B) Tc
- (C) Th
- (D) Tl

64. What is the full form of CGTMSE ?



- (A) Credit Guarantee Fund Trust for Macro and Small Enterprises
- (B) Credit Guarantee Fund Trust for Medium and Small Enterprises
- (C) Credit Guarantee Fund Trust for Micro and Medium Enterprises
- (D) Credit Guarantee Fund Trust for Micro and Small Enterprises



59. आत्मकथा "आई हैव द स्ट्रीट्स : ए कुट्टी क्रिकेट स्टोरी" के लेखक कौन हैं ?



(A) एस. श्रीसंत

(B) सुरेश रैना

(C) राहुल द्रविड़

(D) आर. अश्विन और एस. मोंगा

60. फरवरी 2024 में विश्व व्यापार संगठन (डब्ल्यूटीओ) का 13वां मंत्रिस्तरीय सम्मेलन कहाँ आयोजित किया गया था ?

(A) अर्जेंटीना

(B) अबू धाबी

(C) इंडोनेशिया

(D) स्विट्ज़रलैंड



61. निम्नलिखित नदियों में से कौन एक अन्यो से अलग है ?

(A) तुंगभद्रा

(B) नर्मदा

(C) पेनगंगा

(D) महानदी

62. यदि \div का मतलब $+$ हो, $-$ का मतलब \div हो, \times का मतलब $-$ हो, और $+$ का मतलब \times हो, तो $\frac{(36 \times 4) - 8 \times 4}{4 + 8 \times 2 + 16 + 1}$ का मान है



(A) 10

(B) 0

(C) 12

(D) 8

63. निम्नलिखित में से प्रथम कृत्रिम तैयार किया गया तत्व है

(A) Te

(B) Tc

(C) Th

(D) Tl

64. सी.जी.टी.एम.एस.ई. का पूरा रूप क्या है ?

(A) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर मैक्रो एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज



(B) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर मीडियम एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज

(C) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर माइक्रो एंड मीडियम एंटरप्राइजेज

(D) क्रेडिट गारंटी फंड ट्रस्ट फॉर माइक्रो एंड स्मॉल एंटरप्राइजेज



65. Who gave the slogan "DO OR DIE" and when ?

- (A) Subhash Chandra Bose during Quit India Movement
- (B) Jawahar Lal Nehru during Non-cooperation Movement
- (C) Gandhiji during Quit India Movement
- (D) More than one of the above



66. Which of the following is the fluid part of the blood ?

- (A) WBC
- (B) Plasma
- (C) Blood platelets
- (D) RBC

67. Consider the following about Ajivika sect :

- a. Makhali Gosala was its most important leader.
- b. Central idea of the philosophy was "NIYATI" that is fate.
- c. The discrimination on the basis of caste and class.
- d. The Ajivikas had regular sabhas for meetings.

- (A) b, c and d are correct
- (B) a, b and d are correct
- (C) a and d are correct
- (D) More than one of the above

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)/G

68. Which of the following minerals occurs in the Minas Gerais province of Brazil ?

- (A) Bauxite
- (B) Iron ore
- (C) Mica
- (D) Coal



69. The first Hindi daily newspaper to be published in Bihar was

- (A) Kshatriya Samachar
- (B) Udyoga
- (C) Sarwa Hitaishi
- (D) Chaitanya Chandrika

70. Which of the following has highly elongated elliptical orbit ?

- (A) Asteroid
- (B) Comet
- (C) Meteorite
- (D) Meteor





65. "करो या मरो" का नारा किसने और कब दिया ?

- (A) सुभाषचंद्र बोस ने भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान
- (B) जवाहर लाल नेहरू ने असहयोग आंदोलन के दौरान
- (C) गाँधीजी ने भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक

66. निम्नलिखित में से कौन-सा रक्त का तरल भाग होता है ?

- (A) डब्ल्यू बी सी
- (B) प्लाज्मा
- (C) रक्त प्लेटलेट्स
- (D) आर बी सी

67. अजीविका संप्रदाय के बारे में निम्नलिखित पर विचार करें :

- a. मखाली गोसाला इसके सबसे महत्वपूर्ण नेता थे ।
- b. दर्शन का केन्द्रीय विचार "नियति" था जो कि भाग्य है ।
- c. जाति और वर्ग के आधार पर भेदभाव किया जाता है ।
- d. अजीविकों की बैठकों के लिए नियमित सभाएँ होती थी ।

- (A) b, c एवं d सही है
- (B) a, b एवं d सही है
- (C) a एवं d सही है
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक

68. ब्राजील के मिनास ग्रेस प्रान्त में निम्नलिखित में से कौन-सा खनिज मिलता है ?

- (A) बाक्साइट
- (B) लौह अयस्क
- (C) अभ्रक
- (D) कोयला

69. बिहार में प्रकाशित प्रथम हिन्दी दैनिक समाचार पत्र था

- (A) क्षत्रिय समाचार
- (B) उद्योग
- (C) सर्व हितैषी
- (D) चैतन्य चन्द्रिका

70. निम्नलिखित में से किसकी कक्षा अत्यधिक लम्बी अण्डाकार है ?

- (A) छोटा तारा
- (B) कोमेट
- (C) उल्का पिंड
- (D) उल्का



71. If February 1, 1996 is Wednesday, what day is March 3, 1996 ?



- (A) Friday
- (B) Sunday
- (C) Saturday
- (D) Monday

72. Name the place where Donald Trump was speaking at an election rally when an alleged shooter, Thomas Matthew Crooks, shot and injured him.

- (A) Pennsylvania
- (B) Milwaukee
- (C) Texas
- (D) Arizona

73. What is the position of India in manufacturing of mobile phones in 2023 ?



- (A) 10th
- (B) 2nd
- (C) 15th
- (D) 4th

74. Which of the following cities is located along the side of river Seine ?

- (A) Paris
- (B) Belgrade
- (C) Lisbon
- (D) Budapest

75. According to the Reserve Bank of India, what is one of the eligibility criteria for a Small Finance Bank (SFB) to transition into a Universal Bank ?



- (A) Minimum net worth of ₹ 1,500 crore
- (B) Minimum net worth of ₹ 500 crore
- (C) Minimum net worth of ₹ 2,000 crore
- (D) Minimum net worth of ₹ 1,000 crore

76. Match the List – I with List – II and choose the correct answer :

List – I	List – II
Organization	Headquarter
I. Swadeshi Sevak Home	a. Vancouver
II. United India House	b. Seattle
III. Yugantar Ashram	c. San Francisco
IV. INA or Azad Hind Fauj	d. Rangoon

- (A) I – d, II – c, III – a, IV – b
- (B) I – d, II – c, III – b, IV – a
- (C) I – c, II – d, III – a, IV – b
- (D) I – a, II – b, III – c, IV – d



71. यदि 1 फरवरी 1996 को बुधवार है, तो 3 मार्च 1996 को कौन-सा दिन होगा ?



- (A) शुक्रवार
(B) रविवार
(C) शनिवार
(D) सोमवार

72. उस स्थान का नाम बताएँ जहाँ डोनाल्ड ट्रम्प एक चुनावी रैली में बोल रहे थे जब एक कथित शूटर, थॉमस मैथ्यू क्रूक्स ने उन्हें गोली मारकर घायल कर दिया था।

- (A) पेंसिल्वेनिया
(B) मिल्वौकी
(C) टेक्सास
(D) एरिज़ोना

73. 2023 में मोबाईल फोन के निर्माण में भारत की स्थिति क्या है ?

- (A) 10 वां
(B) 2 रा
(C) 15 वां
(D) 4 था



74. निम्नलिखित शहरों में से कौन सीन नदी के किनारे स्थित है ?

- (A) पेरिस
(B) बेलग्रेड
(C) लिस्बन
(D) बूडापेस्ट

75. भारतीय रिजर्व बैंक के अनुसार, एक स्मॉल फाइनेंस बैंक (SFB) के यूनिवर्सल बैंक में परिवर्तन के लिए पात्रता मानदंडों में से एक क्या है ?

- (A) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 1,500 करोड़
(B) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 500 करोड़
(C) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 2,000 करोड़
(D) न्यूनतम शुद्ध संपत्ति ₹ 1,000 करोड़



76. सूची - I को सूची - II से सुमेलित करके सही उत्तर का चयन कीजिए :

सूची - I

सूची - II

संगठन

मुख्यालय

- | | |
|----------------------------|---------------------|
| I. स्वदेशी सेवक होम्स | a. वैनकूवर |
| II. यूनाइटेड इंडिया हाउस् | b. सियाटल |
| III. युगान्तर आश्रम | c. सान् फ्रांसिस्को |
| IV. INA या आज़ाद हिन्द फौज | d. रंगून |



- (A) I - d, II - c, III - a, IV - b
(B) I - d, II - c, III - b, IV - a
(C) I - c, II - d, III - a, IV - b
(D) I - a, II - b, III - c, IV - d



77. When did Muslim League observed "Direct Action Day" ?



- (A) 14 August 1946
- (B) 15 August 1947
- (C) 16 August 1946
- (D) More than one of the above

78. In June 2024, which city was named India's "First UNESCO City of Literature" ?

- (A) Delhi
- (B) Kozhikode
- (C) Varanasi
- (D) Hyderabad

79. What is the structural and functional unit of life ?



- (A) Cell
- (B) Organ
- (C) Tissue
- (D) Organism

80. Gaurav walks 20 metres towards North. He then turns left and walks 40 metres. He again turns left and walks 20 metres. Further, he moves 20 metres after turning to the right. How far is he from his original position ?



- (A) 40 metres
- (B) 20 metres
- (C) 60 metres
- (D) 30 metres

81. Which one is *not* included in the Budget Priorities in pursuit of 'Viksit Bharat' in Union Budget 2024-25 ?

- (A) Energy Security
- (B) Productivity and Resilience in Agriculture
- (C) Sustainable Development
- (D) Employment and Skilling

82. Which of the following drainage systems drains the lands of Bihar ?



- (A) Ghagra
- (B) Mahanadi
- (C) Yamuna
- (D) Narmada



77. मुस्लिम लीग ने "प्रत्यक्ष कार्यवाही दिवस" कब मनाया ?



- (A) 14 अगस्त 1946
(B) 15 अगस्त 1947
(C) 16 अगस्त 1946
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

78. जून 2024 में, किस शहर को भारत का "साहित्य का पहला यूनेस्को शहर" नामित किया गया था ?

- (A) दिल्ली
(B) कोझिकोड
(C) वाराणसी
(D) हैदराबाद



79. जीवन की संरचनात्मक एवं कार्यात्मक इकाई क्या है ?

- (A) कोशिका
(B) अंग
(C) ऊतक
(D) जीव

80. गौरव उत्तर की ओर 20 मीटर चलता है; फिर वह बाईं ओर मुड़ता है और 40 मीटर चलता है। वह फिर से बाईं ओर मुड़ता है और 20 मीटर चलता है और उसके बाद दाईं ओर मुड़कर 20 मीटर चलता है। वह अपनी मूल स्थिति से कितनी दूरी पर है ?



- (A) 40 मीटर
(B) 20 मीटर
(C) 60 मीटर
(D) 30 मीटर

81. केंद्रीय बजट 2024-25 में 'विकसित भारत' की दिशा में बजट प्राथमिकताओं में कौन-सा शामिल नहीं है ?

- (A) ऊर्जा सुरक्षा
(B) कृषि में उत्पादकता और अनुकूलनीयता
(C) सतत विकास
(D) रोजगार और कौशल प्रशिक्षण



82. निम्नलिखित अपवाह प्रणालियों में से किससे बिहार की भूमि अपवाहित होती है ?

- (A) घाघरा
(B) महानदी
(C) यमुना
(D) नर्मदा



83. Consider the types of land according to The Amarkosha :

- a. Urvara-fertile
- b. Maru-desert
- c. Shadvala-grassy
- d. Devmatrika-watered by rain



Which of the following is correct ?

- (A) a and b both
- (B) c and d both
- (C) b, c and d
- (D) More than one of the above

84. Under Article "243J" which of the following can make provisions to the maintenance of accounts by Panchayats ?

- (A) Parliament
- (B) State Legislature
- (C) District Collector
- (D) State Finance Commission



85. Which of the following is a non-contact force ?

- (A) Magnetic force
- (B) Frictional force
- (C) Impact force
- (D) None of these

86. Motorcycle is related to battery in the same way as Life is related to



- (A) Moon
- (B) Earth
- (C) Star
- (D) Sun

87. Consider the following about the King "Praversena" :

- a. He was the real founder of Vakataka dynasty.
- b. His empire extended from Bundelkhand in north to Hyderabad in South.
- c. He succeeded his father king Vindhysakti.
- d. He is mentioned in Puranas.



Which of the following statements are correct ?

- (A) a and b both
- (B) a and c both
- (C) b, c and d
- (D) More than one of the above



83. अमरकोश के अनुसार भूमि के प्रकारों पर विचार करें :

- उर्वरा-उपजाऊ
- मरू-रेगिस्तान
- शादवला-घास
- देवमातृक-वर्षा से सिंचित



निम्न में से कौन-सा सही है ?

- a और b दोनों
- c और d दोनों
- b, c और d
- उपरोक्त में एक से अधिक

84. अनुच्छेद "243J" के अन्तर्गत पंचायतों के लेखा प्रबन्धन से सम्बन्धित नियम कौन बनाता है ?

- संसद
- राज्य विधानमण्डल
- जिला कलेक्टर
- राज्य वित्त आयोग



85. निम्नलिखित में से कौन-सा एक गैर-संपर्क बल है ?

- चुम्बकीय बल
- घर्षण बल
- प्रभावी बल
- इनमें से कोई नहीं

86. मोटरसाइकिल का संबंध बैटरी से उसी प्रकार है जिस प्रकार जीवन का संबंध _____ से है ।

- चंद्रमा
- पृथ्वी
- सितारा
- सूरज



87. राजा "प्रवरसेन" के बारे में निम्नलिखित पर विचार करें :

- वह वाकाटक वंश का वास्तविक संस्थापक था ।
- उनका साम्राज्य उत्तर में बुंदेलखंड से लेकर दक्षिण में हैदराबाद तक ।
- वह अपने पिता विंध्यशक्ति के उत्तराधिकारी बने ।
- उनका उल्लेख पुराणों में मिलता है ।



निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है ?

- a और b दोनों
- a और c दोनों
- b, c और d
- उपरोक्त में एक से अधिक



88. Match the following and choose the correct answer.



Newspaper

Editor

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| I. Free Hindustan | a. Mahatma Gandhi |
| II. Indian Opinion | b. Dadabhai Nauroji |
| III. Voice of India | c. Surendranath Banerjee |
| IV. Bengalee | d. Taraknath Das |

(A) I – c, II – d, III – a, IV – b

(B) I – d, II – a, III – b, IV – c

(C) I – c, II – a, III – d, IV – b



(D) I – d, II – c, III – b, IV – a

89. In which one of the following Freestyle weight categories, Aman Sehrawat became the first Indian male wrestler to qualify for the 2024 Paris Olympics at the World Wrestling Olympic Qualifiers, Turkiye in May 2024 ?

(A) 86 kg

(B) 65 kg

(C) 74 kg

(D) 57 kg

90. Which of the following districts of Bihar has the highest percentage of Scheduled Tribe population in 2011 census ?



(A) Katihar

(B) Jamui

(C) Purnia

(D) Banka

91. Which sector received the highest allocation in the Bihar Budget 2024-25 ?



(A) Agriculture

(B) Health

(C) Infrastructure

(D) Education

92. Choose the group of letters which is different from others.

(A) ORUX

(B) PSVX

(C) CFIL

(D) JMPS



88. निम्नलिखित को सुमेलित करके सही उत्तर का चयन कीजिए।



समाचार पत्र

सम्पादक

- | | |
|-----------------------|------------------------|
| I. फ्री हिन्दुस्तान | a. महात्मा गाँधी |
| II. इण्डियन ओपिनियन | b. दादाभाई नौरोजी |
| III. वायस् आफ इण्डिया | c. सुरेन्द्रनाथ बनर्जी |
| IV. बंगाली | d. तारकनाथ दास |

- (A) I - c, II - d, III - a, IV - b
 (B) I - d, II - a, III - b, IV - c
 (C) I - c, II - a, III - d, IV - b
 (D) I - d, II - c, III - b, IV - a

89. निम्नलिखित में से किस फ्रीस्टाइल भार वर्ग



में, अमन सहरावत मई 2024 में विश्व कुश्ती ओलंपिक क्वालीफायर, तुर्किये में 2024 पेरिस ओलंपिक के लिए क्वालीफाई करने वाले पहले भारतीय पुरुष पहलवान बने ?

- (A) 86 किग्रा
 (B) 65 किग्रा
 (C) 74 किग्रा
 (D) 57 किग्रा

90. 2011 की जनगणना में बिहार के निम्नलिखित जिलों में से किसमें अनुसूचित जनजाति जनसंख्या का प्रतिशत सर्वाधिक था ?



- (A) कटिहार
 (B) जमुई
 (C) पूर्णिया
 (D) बांका

91. बिहार बजट 2024-25 में किस क्षेत्र को सबसे अधिक आवंटन प्राप्त हुआ ?

- (A) कृषि
 (B) स्वास्थ्य
 (C) बुनियादी संरचना
 (D) शिक्षा



92. अक्षरों का वह समूह चुनें जो दूसरों से भिन्न हो

- (A) ORUX
 (B) PSVX
 (C) CFIL
 (D) JMPS



93. Which of the following corundum and cryolite are important ores ?

- (A) Aluminium
- (B) Silver
- (C) Tin
- (D) Iron



94. What is the eligibility age, after the changes made in March 2024, for senior citizens to vote by postal ballot ?

- (A) 85 years
- (B) 80 years
- (C) 82 years
- (D) 90 years



95. In which of the following states of India has major reserves of coal ?

- (A) Jharkhand
- (B) Chhattisgarh
- (C) Odisha
- (D) All the above

96. Which two words have been incorporated in the Preamble by 42nd Amendment ?

- (A) Democratic and socialist
- (B) Republic and secular
- (C) Socialist and sovereign
- (D) Secular and socialist



97. In which Lok Sabha seat, one of India's Particularly Vulnerable Tribal Groups (PVTGs), Shompen tribe, for the first time exercised their democratic right to vote in April 2024 ?

- (A) Tripura East
- (B) Vizianagram, Andhra Pradesh
- (C) Tura
- (D) Andaman and Nicobar



98. What was the Per Capita Net State Domestic Product at Current Prices for Bihar for the fiscal year 2022-23, based on the base year 2011-12 ?

- (A) ₹ 54,111
- (B) ₹ 42,083
- (C) ₹ 61,434
- (D) ₹ 47,498



93. निम्नलिखित में से कौन-से महत्वपूर्ण कोरंडम और क्रायोलाइट धातु के अयस्क है ?



- (A) एल्यूमिनियम
- (B) चाँदी
- (C) टिन
- (D) लोहा

94. मार्च 2024 में किए गए बदलावों के बाद, वरिष्ठ नागरिकों के लिए डाक मतपत्र द्वारा मतदान करने की पात्रता आयु क्या है ?



- (A) 85 वर्ष
- (B) 80 वर्ष
- (C) 82 वर्ष
- (D) 90 वर्ष

95. भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें कोयले का प्रमुख भण्डार है ?

- (A) झारखंड
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) ओडिशा
- (D) उपर्युक्त सभी

96. 42वें संशोधन द्वारा कौन-से दो शब्द प्रस्तावना में जोड़े गए ?



- (A) प्रजातान्त्रिक एवं समाजवादी
- (B) गणराज्य एवं धर्मनिरपेक्ष
- (C) समाजवादी एवं प्रभुसत्तासम्पन्न
- (D) धर्मनिरपेक्ष एवं समाजवादी

97. किस लोकसभा सीट में, भारत के विशेष रूप से कमजोर जनजातीय समूहों (पीवीटीजी) में से एक, शोम्पेन जनजाति ने पहली बार अप्रैल 2024 में मतदान के अपने लोकतांत्रिक अधिकार का प्रयोग किया ?

- (A) त्रिपुरा पूर्व
- (B) विजयनगरम, आंध्र प्रदेश
- (C) तुरा
- (D) अंडमान और निकोबार



98. 2011-12 को आधार वर्ष मानते हुए, वित्तीय वर्ष 2022-23 के लिए वर्तमान कीमतों पर बिहार का प्रति व्यक्ति शुद्ध राज्य घरेलू उत्पाद कितना था ?

- (A) ₹ 54,111
- (B) ₹ 42,083
- (C) ₹ 61,434
- (D) ₹ 47,498



99. Which of the following centres in Bihar is proposed to develop under Vishnupad Yojana for promotion of tourism in Union Budget 2024 ?

- (A) Nalanda
- (B) Rajgir
- (C) Vaishali
- (D) Gaya

100. Match the following and choose the correct answer.



Political Organisation

Founder

- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| I. Khaksars | a. Subhash Chandra Bose |
| II. Socialist Party | b. Inayatullah Mashriqui |
| III. Independent Labour Party | c. Jayaprakash Narayan |
| IV. Forward Bloc | d. B. R. Ambedkar |

- (A) I – b, II – d, III – a, IV – c
- (B) I – b, II – c, III – d, IV – a
- (C) I – c, II – d, III – a, IV – b
- (D) I – d, II – c, III – b, IV – a

101. Before his appointment as a judge of the Supreme Court of India in July 2024, Justice N. Kotiswar Singh was the Chief Justice of which High Court ?



- (A) Jammu and Kashmir and Ladakh High Court
- (B) Madras High Court
- (C) Bombay High Court
- (D) Gauhati High Court

102. The sikh pilgrimage site "TAKHAT SRI HARIMANDIR JI PATNA SAHIB" which is considered as the second holiest Takhat is located at



- (A) Bhagalpur
- (B) Gaya
- (C) Patna
- (D) More than one of the above



99. बिहार में विष्णुपद योजना के अन्तर्गत पर्यटन को बढ़ावा देने के लिए 2024 के केन्द्रीय बजट में निम्नलिखित में से किस केन्द्र को प्रस्तावित किया गया है ?

- (A) नालन्दा
(B) राजगिर
(C) वैशाली
(D) गया

100. निम्नलिखित को सुमेलित करके सही कूटों का चयन कीजिए।

राजनीतिक संगठन

स्थापक

I. खाकसार

a. सुभाष चन्द्र बोस

II. सोशलिस्ट पार्टी

b. इनायतुल्लाह

मशरिकी

III. इंडेपेण्डेन्ट लेबर

c. जयप्रकाश नारायण

पार्टी

IV. फारवर्ड ब्लाक

d. बी. आर. अम्बेडकर

- (A) I - b, II - d, III - a, IV - c
(B) I - b, II - c, III - d, IV - a
(C) I - c, II - d, III - a, IV - b
(D) I - d, II - c, III - b, IV - a

101. जुलाई 2024 में भारत के सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश के रूप में नियुक्ति से पहले, न्यायमूर्ति एन. कोटिस्वर सिंह किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश थे ?

- (A) जम्मू और कश्मीर और लद्दाख उच्च न्यायालय
(B) मद्रास उच्च न्यायालय
(C) बंबई उच्च न्यायालय
(D) गौहाटी उच्च न्यायालय

102. सिख तीर्थ स्थल "तख्त श्री हरिमंदिर जी पटना साहिब" जिसे दूसरा सबसे पवित्र तख्त माना जाता है, स्थित है

- (A) भागलपुर
(B) गया
(C) पटना
(D) उपरोक्त में एक से अधिक



103. Bihula Festival is celebrated especially in which one of the following districts in Bihar usually in the month of August each year ?



- (A) Bhagalpur
- (B) Patna
- (C) Sitamarhi
- (D) Darbhanga

104. Which of the following is the resistance of the wire ?

(A) $R = IV$

(B) $R = \frac{I}{2V}$

(C) $R = \frac{V}{I}$



(D) $R = \frac{I}{V}$

105. Which Article of the Constitution restrict a Member of Parliament to hold the office of profit ?

- (A) Article 102 (1) (c)
- (B) Article 102 (1) (b)
- (C) Article 102 (1) (d)
- (D) Article 102 (1) (a)

106. Which of the following great ruler founded the "Haryak Vansh" in ancient Bihar ?

- (A) Bimbisara
- (B) Brihadrath
- (C) Ajatshatru
- (D) More than one of the above



107. Which one of the following is about Ruchira Kamboj, who was the first woman to become the Indian Ambassador to the United Nations who retired recently, is true ?

- (A) She was a member of the NITI Ayog
- (B) She was a member of Indian Council of World Affairs
- (C) She held the position of Permanent Representative of India to UNESCO-Paris
- (D) She was the first woman Indian Ambassador to USA

108. Which of the following are exothermic processes ?

- i. Evaporation of water.
- ii. Dilution of an acid (H_2SO_4).
- iii. Reaction of water with quick lime.
- iv. Sublimation of camphor (crystals).

- (A) iii and iv
- (B) ii and iii
- (C) i and iv
- (D) i and ii





103. बिहुला महोत्सव विशेष रूप से प्रत्येक वर्ष अगस्त के महीने में बिहार के निम्नलिखित में से किस जिले में मनाया जाता है ?

- (A) भागलपुर
(B) पटना
(C) सीतामढ़ी
(D) दरभंगा



104. निम्नलिखित में से कौन-सा दिये गये तार का प्रतिरोध है ?

- (A) $R = IV$
(B) $R = \frac{I}{2V}$
(C) $R = \frac{V}{I}$
(D) $R = \frac{I}{V}$



105. संविधान का कौन-सा अनुच्छेद किसी सांसद के लाभकारी पद पर रोक लगाता है ?

- (A) अनुच्छेद 102 (1) (c)
(B) अनुच्छेद 102 (1) (b)
(C) अनुच्छेद 102 (1) (d)
(D) अनुच्छेद 102 (1) (a)

106. निम्नलिखित में किस महान शासक ने प्राचीन बिहार में "हर्यक वंश" की स्थापना की ?

- (A) बिम्बिसार ने
(B) बृहद्रथ ने
(C) अजातशत्रु ने
(D) उपरोक्त में एक से अधिक



107. रुचिरा कंबोज, जो संयुक्त राष्ट्र में भारतीय राजदूत बनने वाली पहली महिला थी, जो हाल ही में सेवानिवृत्त हुई, के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?

- (A) वह नीति आयोग की सदस्य थी
(B) वह विश्व मामलों की भारतीय परिषद की सदस्य थी
(C) उन्होंने यूनेस्को-पेरिस में भारत के स्थायी प्रतिनिधि का पद संभाला
(D) वह संयुक्त राज्य अमेरिका में पहली महिला भारतीय राजदूत थी



108. निम्नलिखित में से कौन-सी उष्माक्षेपी प्रक्रियाएँ हैं ?

- i. पानी का वाष्पीकरण ।
ii. सल्फ्यूरिक अम्ल (H_2SO_4) का तनुकरण ।
iii. बिना बूझे चूने के साथ पानी की प्रतिक्रिया ।
iv. कपूर (क्रिस्टल) का उर्ध्वपातन ।

- (A) iii और iv
(B) ii और iii
(C) i और iv
(D) i और ii



109. What is the object of "cut motion" in Parliament ?
- (A) To move a proposal to reduce expenditure in the budget proposals
 - (B) To restrict day-to-day financial expenditure of the government
 - (C) To restrict grants from consolidated fund of India
 - (D) To restrict the grants of the Government

110. Who presented the Bihar Budget 2024-25 in the State Assembly ?

- (A) Shri Vijay Sinha
- (B) Shri Nitish Kumar
- (C) Shri Vijay Kumar Choudhary

(D) Shri Samrat Choudhary

111. When did the new province Bihar come into force during British rule ?

- (A) April 1912
- (B) April 1911
- (C) March 1912
- (D) More than one of the above

112. Who headed the Royal Commission on Indian currency appointed in 1913 ?

- (A) James Wilson
- (B) J. M. Keynes
- (C) Sir Austin Chamberlain
- (D) Sir W. R. Mansfield

113. Which of the following is the value of solar constant ?

- (A) 1.6 kW/m²
- (B) 1.4 kW/m²
- (C) 1.2 kW/m²
- (D) 1.8 kW/m²

114. Which of the following was *not* one of the features of the Government of India Act, 1935 ?

- (A) Reconstruction of the Governor-General's Executive Council
- (B) Provincial Autonomy
- (C) Appraisal of the Act of 1935
- (D) Proposal for Federation of India



109. संसद में "कटौती प्रस्ताव" का क्या उद्देश्य होता है ?

- (A) सरकार के बजट प्रस्तावों के खर्चों में कटौती का प्रस्ताव प्रस्तुत करना
- (B) सरकार के दैनिक वित्तीय खर्चों पर रोक
- (C) भारत की संचित निधि से अनुदान पर रोक
- (D) सरकार के अनुदान पर रोक



110. बिहार विधानसभा में राज्य बजट 2024-25 किसने पेश किया ?

- (A) श्री विजय सिन्हा
- (B) श्री नीतीश कुमार
- (C) श्री विजय कुमार चौधरी
- (D) श्री सम्राट चौधरी



111. ब्रिटिश शासन के दौरान नया प्रांत बिहार कब अस्तित्व में आया ?

- (A) अप्रैल 1912
- (B) अप्रैल 1911
- (C) मार्च 1912
- (D) उपरोक्त में एक से अधिक

112. भारतीय मुद्रा पर 1913 में नियुक्त रॉयल कमीशन का अध्यक्ष कौन था ?



- (A) जेम्स विल्सन
- (B) जे. एम. कीन्स
- (C) सर ऑस्टिन चैम्बरलेन
- (D) सर डब्ल्यू. आर. मेन्स्फील्ड

113. निम्नलिखित में से कौन-सी वैल्यू सोलर स्थिरांक का मान है ?

- (A) 1.6 kW/m²
- (B) 1.4 kW/m²
- (C) 1.2 kW/m²
- (D) 1.8 kW/m²



114. निम्नलिखित में से कौन भारत सरकार अधिनियम, 1935 की एक विशेषताओं में नहीं है ?

- (A) गवर्नर जनरल के कार्यकारिणी परिषद का पुनर्गठन
- (B) प्रान्तीय स्वायत्तता
- (C) 1935 के अधिनियम का मूल्यांकन
- (D) भारत के संघ का प्रस्ताव



115. What is the position of representation of Anglo-Indian Community in Lok Sabha ?



- (A) Nomination of them has been done away with by 104th Constitutional Amendment
- (B) Two anglo-Indians are nominated by the President
- (C) They are nominated as per their population
- (D) One anglo-Indian is nominated by the President

116. Which community was categorized as Scheduled Caste (SC) by a 2015 Bihar government notification which was quashed in July 2024 by the Supreme Court, ruling that states cannot make changes to the SC list published under Article 341 of the Constitution ?



- (A) Lal Begi
- (B) Tanti-Tantwa
- (C) Pano
- (D) Dabgar

117. Who won the Men's Singles title at the French Open Tennis Tournament 2024 ?



- (A) Novak Djokovic
- (B) Alexander Zverev
- (C) Daniil Medvedev
- (D) Carlos Alcaraz

118. Who among the following achieved the distinction of being the first Indian mountaineer to scale Mount Everest and Mount Lhotse twice in one season ?

- (A) Satyadeep Gupta
- (B) Sunil Rohilla
- (C) Premlata Agarwal
- (D) Kaamya Karthikeyan

119. What is the sex ratio in Bihar as per the Census 2011 of India ?



- (A) 918
- (B) 916
- (C) 933
- (D) 922



115. लोकसभा में आंग्ल-भारतीय समुदाय के प्रतिनिधित्व की क्या स्थिति है ?



(A) 104वें संविधानिक संशोधन द्वारा उनका मनोनीत करना समाप्त कर दिया गया है

(B) राष्ट्रपति द्वारा दो आंग्ल-भारतीय मनोनीत किए जाते हैं

(C) वे उनकी आबादी के अनुसार मनोनीत होते हैं



(D) राष्ट्रपति द्वारा एक आंग्ल-भारतीय मनोनीत किया जाता है

116. 2015 की बिहार सरकार की अधिसूचना में किस समुदाय को अनुसूचित जाति (एससी) के रूप में वर्गीकृत किया गया था, जिसे जुलाई 2024 में सुप्रीम कोर्ट ने यह कहते हुए रद्द कर दिया कि राज्य संविधान के अनुच्छेद 341 के तहत प्रकाशित एससी सूची में बदलाव नहीं कर सकते हैं ?

(A) लाल बेगी

(B) तांती-तंतवा

(C) पानो

(D) दबगर

117. फ्रेंच ओपन टेनिस टूर्नामेंट 2024 में पुरुष एकल का खिताब किसने जीता ?



(A) नोवाक जोकोविच

(B) अलेक्जेंडर ज्वेरेव

(C) डेनियल मेदवेदेव

(D) कार्लोस अलकराज

118. निम्नलिखित में से किसने प्रथम भारतीय पर्वतारोही होने का गौरव प्राप्त किया जिसने एक सीज़न में सफलतापूर्वक माउंट एवरेस्ट और माउंट ल्होत्से पर दो बार चढ़ाई की ?

(A) सत्यदीप गुप्ता

(B) सुनील रोहिल्ला

(C) प्रेमलता अग्रवाल

(D) काम्या कार्तिकेयन



119. भारत की जनगणना 2011 के अनुसार बिहार में लिंग अनुपात क्या है ?

(A) 918

(B) 916

(C) 933

(D) 922



120. Which of the following the chlorophyll in photosynthesis is used for ?



- (A) Reduction of CO_2
- (B) Breaking down water molecules
- (C) No function
- (D) Absorbing light

121. The political strategy Struggle -Truce - Struggle or S-T-S came into prominence with a call for



- (A) Swadeshi Movement
- (B) Quit India
- (C) Boycott of Simon Commission
- (D) Khilafat issue

122. During the Quit India Movement parallel 'National Government' was established at many places. Which of the following is **not** correctly matched ?

- (A) Raiyati Sarkar – Kheda (Gujarat)
- (B) Prati Sarkar – Satara (Maharashtra)
- (C) Praja Mandal – Talchar (Orissa)
- (D) Jatiy Sarkar – Tamluk (Bengal)

123. Which of the following is equivalent to tesla ?



- (A) Ampere per Newton
- (B) Newton per Coulomb
- (C) Newton per ampere-second
- (D) Newton per ampere meter

124. Which dynasty ruled Magadh (Bihar) after Shishunag dynasty ?

- (A) Maurya Vansh
- (B) Sunga Vansh
- (C) Nanda Vansh
- (D) More than one of the above

125. Among the following who has been Speaker of Lok Sabha prior to his Election as President of India ?



- (A) Giani Zail Singh
- (B) V. V. Giri
- (C) Neelam Sanjeeva Reddy
- (D) A. P. J. Abdul Kalam



120. निम्नलिखित में से किसके लिए प्रकाश संश्लेषण में क्लोरोफिल का उपयोग किया जाता है ?



- (A) CO₂ की कमी
(B) पानी के अणु को तोड़ना
(C) कोई कार्य नहीं
(D) प्रकाश को अवशोषित करना

121. राजनीतिक रणनीति संघर्ष-विराम-संघर्ष अथवा S-T-S किस आंदोलन के नारे से प्रख्यात हुई ?

- (A) स्वदेशी आंदोलन
(B) भारत छोड़ो
(C) साइमन आयोग का विरोध
(D) खिलाफत मुद्दा



122. भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान बहुत से स्थानों पर 'राष्ट्रीय सरकारें' स्थापित की गईं। निम्नलिखित में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

- (A) रैयती सरकार - खेड़ा (गुजरात)
(B) प्रति सरकार - सतारा (महाराष्ट्र)
(C) प्रजा मण्डल - तालछड़ (उड़ीसा)
(D) जातीय सरकार - ताम्लुक (बंगाल)

123. निम्नलिखित में से कौन टेस्ला के समतुल्य है ?



- (A) एम्पीयर पर न्यूटन
(B) न्यूटन पर कुलम्ब
(C) न्यूटन पर एम्पीयर-सैकण्ड
(D) न्यूटन पर एम्पीयर मीटर

124. शिशुनाग वंश के बाद मगध (बिहार) पर किस वंश ने शासन किया ?

- (A) मौर्य वंश
(B) शुंग वंश
(C) नंद वंश
(D) उपरोक्त में एक से अधिक



125. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रपति बनने से पूर्व लोकसभा अध्यक्ष रहे थे ?

- (A) ज्ञानी जैल सिंह
(B) वी. वी. गिरी
(C) नीलम संजीवा रेड्डी
(D) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम





126. When did Bihar State introduce the Green Budget for the first time ?



- (A) Financial Year 2020-21
- (B) Financial Year 2018-19
- (C) Financial Year 2021-22
- (D) Financial Year 2019-20

127. Manvi Madhu Kashyap recently became Bihar's first transgender

- (A) Havildar in Bihar Regiment
- (B) Bus Driver in state transport
- (C) Traffic Police Inspector
- (D) Sub-Inspector of Police



128. Which of the following is a zaid crop ?

- (A) Gram
- (B) Fodder
- (C) Mustard
- (D) Cotton

129. Shreyasi Singh, Member of the Legislative Assembly, who has represented India in shooting in Paris Olympics 2024 was elected from which constituency in Bihar ?

- (A) Sugauli
- (B) Gidhaur
- (C) Jamui
- (D) Kesaria



130. What was the chief economic foundation of the triangular commerce between India, China and England ?

- (A) Silk
- (B) Opium
- (C) Black pepper
- (D) More than one of the above

131. Which of the following is full form of PCRA ?

- (A) Partial Counting of Remaining Amendment
- (B) Public Conservations Research Association
- (C) Petroleum Conservation Research Association
- (D) Public Council of Research Association





126. बिहार राज्य ने पहली बार ग्रीन बजट कब पेश किया ?



- (A) वित्तीय वर्ष 2020-21
- (B) वित्तीय वर्ष 2018-19
- (C) वित्तीय वर्ष 2021-22
- (D) वित्तीय वर्ष 2019-20

127. मानवी मधु कश्यप हाल ही में बिहार की पहली ट्रांसजेंडर बनी

- (A) बिहार रेजिमेंट में हवलदार
- (B) राज्य परिवहन में बस चालक
- (C) यातायात पुलिस निरीक्षक



(D) पुलिस उप-निरीक्षक

128. निम्नलिखित में से कौन-सा एक जायद फसल है ?

- (A) चना
- (B) चार
- (C) सरसों
- (D) कपास

129. श्रेयसी सिंह, विधान सभा सदस्य, जिन्होंने पेरिस ओलंपिक 2024 में शूटिंग में भारत का प्रतिनिधित्व किया है, बिहार के किस निर्वाचन क्षेत्र से चुनी गई ?



- (A) सुगौली
- (B) गिद्धौर
- (C) जमुई
- (D) केसरिया

130. भारत, चीन और इंग्लैंड के बीच त्रिकोणीय व्यापार का मुख्य आर्थिक आधार क्या था ?

- (A) रेशम
- (B) अफीम
- (C) काली मिर्च

(D) उपरोक्त में एक से अधिक



131. निम्नलिखित में से PCRA की फुलफॉर्म होगी

- (A) शेष संशोधन की आंशिक गणना
- (B) सार्वजनिक संरक्षण अनुसंधान संघ
- (C) पेट्रोलियम संरक्षण अनुसंधान संघ
- (D) पब्लिक काउंसिल ऑफ रिसर्च एसोसिएशन



132. In October 1943, Subhash Chandra Bose set up a provisional government of free India which was recognized by how many countries including Japan ?



- (A) 4
- (B) 5
- (C) 10
- (D) 9

133. What is the title of the film by Payal Kapadia for which she became the first Indian filmmaker to win the Grand Prix Award at the Cannes Film Festival in May 2024 ?



- (A) All We Imagine as Light
- (B) The Shameless
- (C) The Man Who Could Not Remain Silent
- (D) Sunflowers Were the First Ones to Know

134. Which part of alimentary canal receives bile from the liver ?

- (A) Stomach
- (B) Oesophagus
- (C) Small intestine
- (D) Large intestine

135. Indian National Flag was adopted by the Constituent Assembly on which date ?



- (A) 26 November 1950
- (B) 24 January 1950
- (C) 26 January 1950
- (D) 22 July 1947

136. Size of Council of Ministers has been restricted to 15 percent of membership of Lok Sabha by which Constitutional Amendment ?

- (A) 92nd Amendment
- (B) 95th Amendment
- (C) 91st Amendment
- (D) 93rd Amendment



137. Who is the winner of the prestigious Goldman Environmental Prize 2024 from the region of Asia ?

- (A) Thai Van Nguyen, Vietnam
- (B) Alok Shukla, India
- (C) Chibeze Ezekiel, Ghana
- (D) Delima Silalahi, Indonesia



132. अक्टूबर 1943 में सुभाष चन्द्र बोस द्वारा स्थापित स्वतंत्र भारत की अस्थायी सरकार को जापान सहित कितने देशों ने मान्यता प्रदान की थी ?

- (A) 4
(B) 5
(C) 10
(D) 9



133. पायल कपाड़िया की उस फिल्म का शीर्षक क्या है जिसके लिए वह मई 2024 में कान्स फिल्म फेस्टिवल में ग्रांड प्रिक्स पुरस्कार जीतने वाली पहली भारतीय फिल्म निर्माता बनी ?

- (A) आल वी इमेजिन ऐज़ लाइट
(B) दि शेमलेस
(C) दि मैन हु कुड नॉट रिमेन साइलेंट
(D) सनफ्लॉवर्स वर दि फर्स्ट वंस टू नो



134. आहार नाल का कौन-सा भाग यकृत से पित्त प्राप्त करता है ?

- (A) पेट
(B) ओसिफेगस
(C) छोटी आंत्र
(D) बड़ी आंत्र

135. संविधान सभा द्वारा भारतीय राष्ट्रीय ध्वज किस तिथि को अपनाया गया ?



- (A) 26 नवम्बर 1950
(B) 24 जनवरी 1950
(C) 26 जनवरी 1950
(D) 22 जुलाई 1947

136. मंत्री परिषद की संख्या को किस संविधानिक संशोधन द्वारा, लोकसभा सदस्यों की संख्या का 15 प्रतिशत, तय किया गया ?

- (A) 92वाँ संशोधन
(B) 95वाँ संशोधन
(C) 91वाँ संशोधन
(D) 93वाँ संशोधन



137. एशिया क्षेत्र से प्रतिष्ठित गोल्डमैन पर्यावरण पुरस्कार 2024 का विजेता कौन है ?

- (A) थाई वान गुयेन, वियतनाम
(B) आलोक शुक्ला, भारत
(C) चैबेजे ईजेकील, घाना
(D) डेलिमा सिलालाही, इंडोनेशिया



138. Under the Royal Titles Act, Queen Victoria became the empress of India in



- (A) 1875
- (B) 1874
- (C) 1877
- (D) 1876

139. Which of the following pairs will give displacement reactions ?

- (A) AgNO_3 solution and copper metal
- (B) NaCl solution and copper metal
- (C) FeSO_4 solution and silver metal
- (D) MgCl_2 solution and aluminium metal

140. The Andes extends along which of the following ?



- (A) West Coast of India
- (B) West Coast of North America
- (C) East Coast of Australia
- (D) West Coast of South America

141. By which time Governor has to return an ordinary bill to the concerned State Legislature for reconsideration ?

- (A) Three months
- (B) One month
- (C) No time limit
- (D) Two months

142. What is the current profession of the young U. P. Woman, Arti, who was conferred the Amal Clooney Women's Empowerment Award by the King Charles III in May 2024 ?



- (A) ASHA (Accredited Social Health Activist) worker
- (B) Farm labourer
- (C) Chikan-kari artisan
- (D) E rickshaw driver

143. The process of breaking down organic matter by micro organisms is called

- (A) Respiration
- (B) Photosynthesis
- (C) Decomposition
- (D) Fermentation

144. Who among the following Indian capitalist was **not** the architect of "Bombay Plan" ?



- (A) Dhirubhai Ambani
- (B) J. R. D. Tata
- (C) Sri Ram
- (D) G. D. Birla



138. रॉयल शीर्षक अधिनियम के अंतर्गत रानी विक्टोरिया भारत की महारानी कब बनी ?



- (A) 1875
(B) 1874
(C) 1877
(D) 1876

139. निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा विस्थापन प्रतिक्रिया देगा ?

- (A) AgNO_3 विलयन और कॉपर धातु
(B) NaCl विलयन और कॉपर धातु
(C) FeSO_4 विलयन और सिल्वर धातु
(D) MgCl_2 विलयन और एल्यूमिनियम धातु

140. निम्नलिखित में से किसके साथ-साथ एण्डीज फैला हुआ है ?

- (A) भारत का पश्चिमी तट
(B) उत्तर अमेरिका का पश्चिमी तट
(C) आस्ट्रेलिया का पूर्वी तट
(D) दक्षिण अमेरिका का पश्चिमी तट



141. कितने समय में राज्यपाल किसी साधारण बिल को सम्बन्धित राज्य विधानमण्डल को पुनर्विचार हेतु लौटा सकता है ?

- (A) तीन महिना
(B) एक महिना
(C) कोई समय सीमा नहीं
(D) दो महिना

142. यूपी की युवा महिला, आरती, का वर्तमान पेशा क्या है जिसे अमल क्लूनी महिला सशक्तिकरण पुरस्कार से किंग चार्ल्स III द्वारा मई 2024 में सम्मानित किया गया ?



- (A) आशा (मान्यता प्राप्त सामाजिक स्वास्थ्य कार्यकर्ता) कार्यकर्ता
(B) खेत मजदूर
(C) चिकन-कारी कारीगर
(D) ई रिक्शा चालक

143. सूक्ष्मजीवों द्वारा कार्बनिक पदार्थों को तोड़ने की प्रक्रिया कहलाती है

- (A) श्वसन
(B) प्रकाश संश्लेषण
(C) अपघटन
(D) किण्वन

144. निम्नलिखित में से कौन-सा पूँजीवादी “बाम्बे प्लान” का वास्तुकार नहीं था ?



- (A) धीरूभाई अंबानी
(B) जे. आर. डी. टाटा
(C) श्री राम
(D) जी. डी. बिड़ला



145. Which country became the first to bring soil from the dark side of the moon in



June 2024 ?

- (A) USA
- (B) China
- (C) France
- (D) India

146. What is the name of the one month long cattle fair organized at the confluence of Ganga and Gandak rivers ?



- (A) Katihar Mela
- (B) Sonapur Mela
- (C) Purnia Mela
- (D) More than one of the above

147. Who decides the disqualification of members of State Legislative Assembly, for matters other than those in the tenth schedule of the Constitution ?

- (A) Governor
- (B) Speaker Legislative Assembly
- (C) State Election Commission
- (D) High Court

09/C/GO/CC/PT=2024(Q)/G

148. Which of the following is a major cause of air pollution ?



- (A) Disposal of plastics
- (B) Burning of fossil fuels
- (C) Deforestation
- (D) Excessive use of pesticides

149. Munger Hilly region is a part of which of the following physiographic region ?

- (A) Southern Hilly Region
- (B) North Bihar Plain
- (C) Someshwar Hilly Range
- (D) South Bihar Plain



150. Who was the first one to propose a model for the structure of an atom ?

- (A) E. Goldstein
- (B) Rutherford
- (C) Neils Bohr
- (D) J. J. Thomson



145. जून 2024 में चंद्रमा के अंधेरे हिस्से से मिट्टी लाने वाला पहला देश कौन-सा बना ?

- (A) यूएसए
(B) चीन
(C) फ्रांस
(D) भारत

146. गंगा और गंडक नदियों के संगम पर आयोजित एक महीने तक चलने वाले पशु मेले का क्या नाम है ?

- (A) कटिहार मेला
(B) सोनपुर मेला
(C) पूर्णिया मेला
(D) उपरोक्त में एक से अधिक

147. संविधान की दसवीं अनुसूची से सम्बन्ध विषय को छोड़कर अन्य किसी आधार पर राज्य विधानसभा से अयोग्यता का निर्णय कौन करता है ?

- (A) राज्यपाल
(B) अध्यक्ष विधानसभा
(C) राज्य चुनाव आयोग
(D) उच्च न्यायालय

148. निम्नलिखित में से कौन-सा वायु प्रदूषण का प्रमुख कारण है ?

- (A) प्लास्टिक का निपटान
(B) जीवाश्म ईंधन का जलना
(C) वनों की कटाई
(D) कीटनाशकों का अत्यधिक उपयोग

149. मुंगेर पहाड़ी क्षेत्र निम्नलिखित भौतिक प्रदेशों में से किसका एक भाग है ?

- (A) दक्षिण का पहाड़ी भाग
(B) उत्तर बिहार का मैदान
(C) सोमेश्वर पहाड़ी श्रेणी
(D) दक्षिण बिहार का मैदान

150. परमाणु की संरचना के लिए एक मॉडल प्रस्तावित करने वाले पहले व्यक्ति कौन थे ?

- (A) ई. गोल्डस्टिन
(B) रदरफोर्ड
(C) नील्स बोहर
(D) जे. जे. थॉमसन

09/C/GO/CC/PT-2024(Q)

पुस्तिका शृंखला

G

समय : 2 घण्टे

प्रश्न-पुस्तिका
सामान्य अध्ययन

उम्मीदवार का अनुक्रमांक

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

पूर्णांक : 150

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

1. इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल 150 प्रश्न हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको उत्तर पत्रक प्रश्न पुस्तिका के अन्दर दिया गया है। अपने उत्तर पत्रक के निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक लिखें एवं कूटबद्ध करें तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जायेगा।
4. परीक्षा आरम्भ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका एवं संलग्न उत्तर पत्रक की जाँच कर देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका के ऊपर बायीं ओर मुद्रित शृंखला एवं उत्तर पत्रक पर मुद्रित शृंखला समान है। कृपया यह भी जाँच लें कि पुस्तिका में रफ कार्य हेतु दो पृष्ठों (पृष्ठ सं. 54 और 55) सहित पूरे 56 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न या पृष्ठ बिना छपा हुआ या फटा हुआ या दोबारा आया हुआ या प्रश्न पुस्तिका एवं उत्तर पुस्तिका में मुद्रित शृंखला में अन्तर तो नहीं है। पुस्तिका एवं संलग्न उत्तर पत्रक में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले, इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. पत्रक ले लें।
5. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्नों के अंग्रेजी तथा हिन्दी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर को मानक माना जायेगा।
6. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
7. इस पुस्तिका में सभी प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिन्दी में मुद्रित हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार उत्तर — (A), (B), (C) और (D) क्रम पर दिये गये हैं। उनमें से आप सबसे सही केवल एक उत्तर को चुनें और अपने उत्तर पत्रक पर अंकित करें। यदि आपको ऐसा लगे कि किसी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर सही हैं, तो आप अपने उत्तर पत्रक में उस उत्तर को अंकित करें जो आपको सर्वोत्तम लगे। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक ही उत्तर चुनना है।
8. उत्तर पत्रक में प्रत्येक प्रश्न संख्या के सामने चार वृत्त इस प्रकार बने हुए हैं — (A), (B), (C) और (D)। प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको अपनी पसन्द के केवल एक वृत्त को काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन से चिह्नित करना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर को चुनें और उसे अपने उत्तर पत्रक में चिह्नित करें। आप उत्तर पत्रक में यदि एक प्रश्न के लिए एक से अधिक वृत्त में निशान लगाते हैं, तो आपका उत्तर गलत माना जायेगा। उत्तर पत्रक में उत्तर को चिह्नित करने के लिए केवल काली/नीली स्याही के बॉल-पॉइन्ट पेन का ही प्रयोग करें। किसी भी प्रकार का काट-कूट अथवा परिवर्तन मान्य नहीं है।
9. उम्मीदवार द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए गलत उत्तर/एक से अधिक उत्तर देने के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई (1/3) अंक दण्ड के रूप में काटा जायेगा।
10. प्रश्न-पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। प्रश्न-पुस्तिका और उत्तर पत्रक को परीक्षा की अवधि में परीक्षा भवन से बाहर कदापि न ले जायें। परीक्षा के समापन पर उत्तर पत्रक वीक्षक को अवश्य सौंप दें। उसके बाद आपको अपनी प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
11. ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन नहीं करने पर आप पर आयोग के विवेकानुसार कार्रवाई की जा सकती है अथवा आपको दण्ड दिया जा सकता है।
12. अभ्यर्थी उत्तर पत्रक को अपनी उपस्थिति में Self Adhesive LDPE Bag में पूरी तरह से पैक/सील करवाने के उपरांत ही परीक्षा कक्ष को छोड़ें।

Note : English version of the instructions is printed on the First Page of this Booklet.