



**Test Code:**  
**[BR(P)-2114]**

**BPSC 67<sup>th</sup> PRELIMS TEST SERIES 2021**

**Candidate's Roll Number**

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

**Question Booklet Series**

**B**

**Question Booklet**  
**GENERAL STUDIES**

**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. Attempt **all** questions.
4. **Immediately after commencement of the examination, you should check up your Question Booklet and ensure that the Question Booklet Series is printed on the top right-hand corner of the Booklet. Please check that the Booklet contains 28 printed pages and no question is missing or unprinted or repeated. If you find any defect in this Booklet, get it replaced immediately by a complete Booklet 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. An Answer Sheet will be supplied to you separately by the Invigilator to mark the answers. **You must write your Name, Roll No., Question Booklet Series and other particulars in the space provided on Page-2 of the Answer Sheet provided, failing which your Answer Sheet will not be evaluated.**
8. You should encode your Roll Number and the Question Booklet Series A, B, C or D as it is printed on the top right-hand corner of the Question Booklet with Black/Blue ink ball point pen in the space provided on Page-2 of your Answer Sheet. **If you do not encode or fail to encode the correct series of your Question Booklet, your Answer Sheet will not be evaluated correctly.**
9. Questions and their responses are printed in English and Hindi versions in this Booklet. Each question comprises of **five** responses– (A), (B), (C), (D) and (E). 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. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
10. In the Answer Sheet, there are **five** circles– (A), (B), (C), (D) and (E) against each question. To answer the questions you are to mark the **Black/Blue ink ball-point 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 ball-point pen only to mark the answer in the Answer Sheet. Any erasure or change is not allowed.**
11. 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.

**ध्यान दें:** अनुदेशों का हिंदी रूपांतर इस पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर छपा है।

1. The Continent with second-highest number of countries is-
  - (A) Europe
  - (B) Asia
  - (C) Africa
  - (D) South America
  - (E) None of the above/More than one of the above
2. The equator does not pass through which of the following water bodies?
  - (A) Atlantic Ocean
  - (B) Pacific Ocean
  - (C) Indian Ocean
  - (D) Arctic Ocean
  - (E) None of the above/More than one of the above
3. The mixing of which ocean current(s) into the sea of Japan makes the seas around Japan very rich in fish and other sea life?
  - (A) Tsushima Current
  - (B) Agulhas Current
  - (C) Kuroshio Current
  - (D) Canary Current
  - (E) None of the above/More than one of the above
4. Which among the following pair of tribes is not correctly matched with its country?
 

(A) Kalmyks	–	Russia
(B) Ainu	–	Pakistan
(C) Maoris	–	New Zealand
(D) Kirghiz	–	Kazakhstan
(E) None of the above/More than one of the above		
5. Which of the following are separated by Duncan Passage?
  - (A) India and Maldives
  - (B) Minicoy and Amindiv
  - (C) Sri Lanka and India
  - (D) South Andaman and Little Andaman
  - (E) None of the above/More than one of the above
6. Which is the correct arrangement of the following districts in terms of area?
  - (A) Jaisalmer, Leh, Kachchh
  - (B) Kachchh, Leh, Jaisalmer
  - (C) Leh, Kachchh, Jaisalmer
  - (D) Jaisalmer, Kachchh, Leh
  - (E) None of the above/More than one of the above
7. Which among the following is not a tributary of the river Yamuna?
 

(A) Sind	(B) Uttangan
(C) Sengar	(D) Mand
(E) None of the above/More than one of the above	
8. Which among the following is not a tea-growing state in India?
 

(A) Uttar Pradesh	(B) Punjab
(C) Andhra Pradesh	(D) Karnataka
(E) None of the above/More than one of the above	
9. The term 'molasses basin' is used for
 

(A) West Bengal	(B) Jharkhand
(C) Mizoram	(D) Arunachal Pradesh
(E) None of the above/More than one of the above	
10. Which of the following is not correct about the Peninsular Plateau of India?
  - (A) It is the oldest geographical region of India.
  - (B) It is roughly rectangular in shape.
  - (C) It covers a total area of about 20 lakh sq km.
  - (D) The peninsular plateau is a highly stable block.
  - (E) None of the above/More than one of the above
11. The longest National Highway of India is
  - (A) National Highway 7
  - (B) National Highway 30
  - (C) National Highway 44
  - (D) National Highway 101
  - (E) None of the above/More than one of the above

1. देशों की संख्या के अनुसार दूसरा सबसे बड़ा महाद्वीप है-  
 (A) यूरोप  
 (B) एशिया  
 (C) अफ्रीका  
 (D) दक्षिण अमेरिका  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
2. भूमध्य रेखा निम्नलिखित में से किस जल निकाय से नहीं गुजरती है?  
 (A) अटलांटिक महासागर  
 (B) प्रशांत महासागर  
 (C) हिंद महासागर  
 (D) आर्कटिक महासागर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
3. जापान सागर में किन महासागरीय धाराओं के मिश्रण से जापान के आसपास के समुद्र में मछली और अन्य समुद्री जीवन बहुत समृद्ध हैं?  
 (A) सुशीमा धारा  
 (B) अगुलहास धारा  
 (C) क्यूरोशिवो धारा  
 (D) कनारी धारा  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
4. निम्नलिखित में से कौन सा जनजाति युग्म अपने देश से सही सुमेलित नहीं है?  
 (A) कल्मिकिया – रूस  
 (B) आइनू – पाकिस्तान  
 (C) माओरी – न्यूजीलैंड  
 (D) किरगिज – किर्गिजस्तान  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
5. निम्नलिखित में से किसे डंकन दर्रा पास अलग किया जाता है?  
 (A) भारत और मालदीव  
 (B) मिनिकॉय और अमीनदीव  
 (C) श्रीलंका और भारत  
 (D) दक्षिण अंडमान और छोटा अंडमान  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
6. क्षेत्रफल की दृष्टि से निम्नलिखित जिलों का सही क्रम कौन-सा है?  
 (A) जैसलमेर, लेह, कच्छ  
 (B) कच्छ, लेह, जैसलमेर  
 (C) लेह, कच्छ, जैसलमेर  
 (D) जैसलमेर, कच्छ, लेह  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
7. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी यमुना नदी की सहायक नदी नहीं है?  
 (A) सिंध (B) उटंगन  
 (C) सेंगर (D) मांड  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
8. निम्नलिखित में से कौन भारत में चाय उगाने वाला राज्य नहीं है?  
 (A) उत्तर प्रदेश (B) पंजाब  
 (C) आंध्र प्रदेश (D) कर्नाटक  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
9. शब्द मोलासेस बेसिन का प्रयोग किसके लिए किया जाता है?  
 (A) पश्चिम बंगाल (B) झारखंड  
 (C) मिजोरम (D) अरुणाचल प्रदेश  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
10. निम्नलिखित में से कौन भारत के प्रायद्वीपीय पठार के बारे में सही नहीं है?  
 (A) यह भारत का सबसे पुराना भौगोलिक क्षेत्र है।  
 (B) यह आकार में मोटे तौर पर आयताकार है।  
 (C) यह लगभग 20 लाख वर्ग किमी के कुल क्षेत्रफल में फैला है।  
 (D) प्रायद्वीपीय पठार एक अत्यधिक स्थिर क्षेत्र है।  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
11. भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन सा है?  
 (A) राष्ट्रीय राजमार्ग 7  
 (B) राष्ट्रीय राजमार्ग 30  
 (C) राष्ट्रीय राजमार्ग 44  
 (D) राष्ट्रीय राजमार्ग 101  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

12. Rajiv Gandhi National Ground Water Training & Research Institute is located in  
 (A) Bihar (B) Uttar Pradesh  
 (C) Tamil Nadu (D) Chattisgarh  
 (E) None of the above/More than one of the above
13. Of the total geographical area of the country, the total forest and tree cover is  
 (A) 21.30 percent (B) 22.89 percent  
 (C) 23.72 percent (D) 24.56 percent  
 (E) None of the above/More than one of the above
14. Which state showed the highest mangrove cover increase according to the India State of Forest Report (ISFR) 2019?  
 (A) Gujarat (B) Maharashtra  
 (C) Jharkhand (D) Tamil Nadu  
 (E) None of the above/More than one of the above
15. What type of archaeological sources are found in Bihar?  
 (A) Neolithic culture  
 (B) Chalcolithic culture  
 (C) Stone age  
 (D) NBPW culture  
 (E) None of the above/ more than one of the above
16. The earliest deciphered inscriptions belong to the time of which the emperor?  
 (A) Skanda Gupta  
 (B) Ashoka  
 (C) Bimbisara  
 (D) Mahapadma Nanda  
 (E) None of the above/ more than one of the above
17. What is not correct about the Gupta king Smudragupta?  
 (A) Established political unity in India  
 (B) Harisena was his court poet.  
 (C) Declared Sanskrit as his court language  
 (D) He was not friendly with his neighbors  
 (E) None of the above/ more than one of the above
18. What is not valid for Sufism literature of saints?  
 (A) Tajkira- Life of saints  
 (B) Malkujat- Dialogue between saints  
 (C) Maktubaat- Writing of the saints  
 (D) Dastur-ul-Amal- Rights, and responsibilities  
 (E) None of the above/ more than one of the above
19. What are the sources that provide information about the Mughal rule in Bihar?  
 (A) Akbarnama (B) Alamgirnama  
 (C) Tuzuk-i-Babari (D) Tuzuk-i-Jahangiri  
 (E) None of the above/ more than one of the above
20. Which ruler established Tughlaqabad-urf-Tirhut?  
 (A) Ghiyasuddin Tughlaq  
 (B) Firoz Tughlaq  
 (C) Muhammad Bin Tughlaq  
 (D) Alauddin Khilji  
 (E) None of the above/ more than one of the above
21. Which ruler had a meeting with celebrated saint Ahmad Chairamposh of Bihar?  
 (A) Muhammad Ghorī  
 (B) Bakhtiyar Khilji  
 (C) Firoz Tughlaq  
 (D) Muhmammad bin Tughlaq  
 (E) None of the above/ more than one of the above
22. Between whom the Battle of Ghagra was fought?  
 (A) Sher Shah – Taj Khan  
 (B) Humayun – Sher Shah  
 (C) Darya Khan – Ibrahim Lodhi  
 (D) Sultan Muhammad – Babur  
 (E) None of the above/ more than one of the above
23. Under whose administrative reforms “sarkar unit” was introduced?  
 (A) Babur (B) Bakhtiyar khilji  
 (C) Sher Shah (D) Dawood Khan  
 (E) None of the above/ more than one of the above

12. राजीव गांधी राष्ट्रीय भूजल प्रशिक्षण एवं अनुसंधान संस्थान कहाँ स्थित है?  
 (A) बिहार (B) उत्तर प्रदेश  
 (C) तमिलनाडु (D) छत्तीसगढ़  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
13. देश के कुल भौगोलिक क्षेत्र का कुल वन और वृक्ष आवरण कितने प्रतिशत है?  
 (A) 21.30 प्रतिशत (B) 22.89 प्रतिशत  
 (C) 23.72 प्रतिशत (D) 24.56 प्रतिशत  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
14. भारत वन स्थिति रिपोर्ट (ISFR) 2019 के अनुसार किस राज्य ने मैंग्रोव आवरण में सबसे अधिक वृद्धि दिखाई है?  
 (A) गुजरात (B) महाराष्ट्र  
 (C) झारखंड (D) तमिलनाडु  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
15. बिहार में किस प्रकार के पुरातात्विक स्रोत पाए जाते हैं?  
 (A) नवपाषाण संस्कृति  
 (B) ताम्रपाषाण संस्कृति  
 (C) पाषाण युग  
 (D) NBPW संस्कृति  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
16. सबसे पहले पढ़े जा सकने वाले अभिलेख किस सम्राट के समय के हैं?  
 (A) स्कंदगुप्त  
 (B) अशोक  
 (C) बिंबिसार  
 (D) महापद्म नंद  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
17. गुप्त राजा समुद्रगुप्त के बारे में क्या सही नहीं है?  
 (A) भारत में राजनीतिक एकता स्थापित की  
 (B) हरिसेन उनके दरबारी कवि थे।  
 (C) संस्कृत को अपनी दरबारी भाषा घोषित किया।  
 (D) वह अपने पड़ोसी राज्यों के साथ मित्रवत नहीं था।  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
18. संतों के सूफी साहित्य के लिए क्या मान्य नहीं है?  
 (A) तजकिरा- संतों का जीवन  
 (B) मलकुजात- संतों के बीच संवाद  
 (C) मक्तूब- संतों का लेखन  
 (D) दस्तूर-उल-अल्मा- अधिकार, और जिम्मेदारियां  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
19. बिहार में मुगल शासन के बारे में जानकारी प्रदान करने वाले स्रोत कौन से हैं?  
 (A) अकबरनामा (B) आलमगीरनामा  
 (C) तुजुक-ए-बाबरी (D) तुजुक-ए-जहाँगीरी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
20. तुगलकाबाद-उर्फ-तिरहुत की स्थापना किस शासक ने की थी?  
 (A) गयासुद्दीन तुगलक  
 (B) फिरोज तुगलक  
 (C) मुहम्मद बिन तुगलक  
 (D) अलाउद्दीन खिलजी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
21. बिहार के प्रसिद्ध संत अहमद चैयरमपोश के साथ किस शासक की बैठक हुई थी?  
 (A) मुहम्मद गौरी  
 (B) बख्तियार खिलजी  
 (C) फिरोज तुगलक  
 (D) मुहम्मद बिन तुगलक  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
22. घाघरा का युद्ध किसके बीच लड़ा गया था?  
 (A) शेर शाह – ताज खान  
 (B) हुमायूँ – शेरशाह  
 (C) दरिया खान – इब्राहिम लोधी  
 (D) सुल्तान मुहम्मद – बाबर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
23. किसके प्रशासनिक सुधारों के तहत सरकार नामक ईकाई स्थापित की गई थी?  
 (A) बाबर (B) बख्तियार खिलजी  
 (C) शेर शाह (D) दाऊद खान  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

24. The civilisation that had fortification as a feature of several cities  
 (A) Mesopotamian (B) Harappan  
 (C) Egyptian (D) Chinese  
 (E) None of the above/More than one of the above
25. Pit dwellings can be associated with  
 (A) Aryans (B) Dravidians  
 (C) Egyptians (D) Mongolians  
 (E) None of the above/More than one of the above
26. The Rig Veda has many things in common with  
 (A) Avesta (B) Hittite  
 (C) Mitanni (D) Kassite  
 (E) None of the above/More than one of the above
27. Which of the following pairs is/are not correct?  
 (A) Haploid - Two sets of chromosomes in a cell  
 (B) Karyokinesis - Division of Cytoplasm  
 (C) Phenotype - The character of the organism which can be seen directly  
 (D) Tonoplast - The membrane surrounding the vacuole  
 (E) None of the above/ More than one of the above
28. Which of the following statements is/are not correct about Genetics?  
 (A) The transfer of hereditary character from generation to generation is called genetics.  
 (B) The name genetics was coined by W.Watson in 1905.  
 (C) Johannes is known as the father of genetics.  
 (D) George Johan Mendal gave the idea of heredity based on his experiment.  
 (E) None of the above/ More than one of the above
29. What is the functional area of the gene called?  
 (A) Muton (B) Cistron  
 (C) Recon (D) Genome  
 (E) None of the above/ More than one of the above
30. What is the edible part of papaya called?  
 (A) Freshly Thalamus  
 (B) Mesocarp  
 (C) Freshly Aril  
 (D) Perianth  
 (E) None of the above/ More than one of the above
31. What is Natalty?  
 (A) Increase in the number of individuals by birth in a given population.  
 (B) The maximum capacity inherent of an organism to reproduce.  
 (C) The dramatic increase in population size over a relatively short period.  
 (D) A mild form of mental illness  
 (E) None of the above/ More than one of the above
32. While sleeping, the red blood corpuscles (RBC) reduce by what percentage?  
 (A) 2% (B) 6%  
 (C) 4% (D) 5%  
 (E) None of the above/ More than one of the above
33. Which of the following viruses cause smallpox?  
 (A) Mumps virus  
 (B) Varicella virus  
 (C) Variola virus  
 (D) Herpes virus  
 (E) None of the above/ More than one of the above
34. Which of the following is/are not a disease caused by protozoa?  
 (A) Tetanus (B) Malaria  
 (C) Sleeping sickness (D) Kala-azar  
 (E) None of the above/ More than one of the above
35. Bhikari Thakur is believed to be the father of which dance style?  
 (A) Bidesia (B) Paika  
 (C) Jhijhian (D) Kajari Dance  
 (E) None of the above/More than one of the above



24. वह सभ्यता जिसके कई शहरों की एक विशेषता दुर्गीकरण थी—  
 (A) मेसोपोटेमिया (B) हड़प्पा  
 (C) मिस्र (D) चीन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
25. गर्तावासों को किसके साथ संबद्ध किया जा सकता है?  
 (A) आर्य (B) द्रविड़  
 (C) मिस्री (D) मंगोलियाई  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
26. ऋग्वेद की बहुत-सी बातें इस ग्रंथ के समान हैं—  
 (A) अवेस्ता (B) हिती  
 (C) मितन्नी (D) कसाइट  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
27. निम्नलिखित में से कौन-सा/से युग्म सही नहीं है/हैं?  
 (A) हैपलायड – एक कोशिका में गुणसूत्रों के दो सेट  
 (B) कैरियोकाइनेसिस – साइटोप्लाज्म का विभाजन  
 (C) फेनोटाइप – जीव का चरित्र जो प्रत्यक्ष रूप से देखा जा सकता है  
 (D) टोनोप्लास्ट – रिक्तिका के आसपास की झिल्ली  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
28. आनुवंशिकी के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही नहीं है/हैं?  
 (A) वंशानुगत लक्षणों का पीढ़ी दर पीढ़ी तक स्थानांतरण आनुवंशिकी कहलाता है।  
 (B) जेनेटिक्स नाम डब्ल्यू वाटसन द्वारा 1905 में रखा गया था।  
 (C) जोहान्स को आनुवंशिकी का जन्म के रूप में जाना जाता है।  
 (D) जॉर्ज जोहान मेंडल ने अपने प्रयोग के आधार पर आनुवंशिकता पर सुझाव दिया।  
 (E) उपरोक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
29. जीन के कार्यात्मक क्षेत्र को क्या कहा जाता है?  
 (A) म्यूटोन (B) सिस्ट्रोन  
 (C) रिकोन (D) जीनोम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
30. पपीते के खाने योग्य भाग को क्या कहते हैं?  
 (A) ताजा थैलेमस  
 (B) मेसोकार्प  
 (C) ताजा एरिल  
 (D) पेरियन्थ  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
31. जन्म-दर क्या होती है?  
 (A) किसी दी गई जनसंख्या में जन्म के द्वारा व्यक्तियों की संख्या में वृद्धि।  
 (B) प्रजनन के लिए जीव की अधिकतम क्षमता।  
 (C) अपेक्षाकृत कम अवधि में जनसंख्या के आकार में जन्म-दर वृद्धि।  
 (D) मानसिक बीमारी का हल्का रूप  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
32. सोते समय लाल रक्त कणिकाएं (RBC) कितने प्रतिशत कम हो जाती हैं?  
 (A) 2% (B) 6%  
 (C) 4% (D) 5%  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
33. निम्नलिखित में से कौन सा वायरस चेचक का कारण बनता है?  
 (A) मम्प्स वायरस  
 (B) वैरीसेला वायरस  
 (C) वेरियोला वायरस  
 (D) हर्पीस वायरस  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
34. निम्नलिखित में से कौन-सा/से प्रोटोजोआ के कारण होने वाला रोग नहीं है/हैं?  
 (A) टेटनस (B) मलेरिया  
 (C) नींद की बीमारी (D) काला-अज्जार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
35. भिखारी ठाकुर को किस नृत्य शैली का जनक माना जाता है?  
 (A) बिदेसिया (B) पाइका  
 (C) झिझियां (D) कजरी नृत्य  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

36. Situated on the confluence of rivers Ganges and ..... Sonepur is 35 km from Vaishali.  
 (A) Koshi  
 (B) Sone  
 (C) Bagmati  
 (D) Punpun  
 (E) None of the above/More than one of the above
37. Chatth Puja is a major festival celebrated for the worship of which God/Goddes/  
 (A) Visnu (B) Laxmi  
 (C) Parvati (D) Sun  
 (E) None of the above/More than one of the above
38. Which of the following craft is based on a weed that thrived on most of the river bank?  
 (A) Sikki work  
 (B) Tikuli work  
 (C) Kasida  
 (D) Lacquer Works  
 (E) None of the above/More than one of the above
39. Which of the following dialects are spoken in the state of Bihar?  
 (A) Angika (B) Kudmali  
 (C) Surname (D) Vajjika  
 (E) None of the above/More than one of the above
40. In which year did RBI start paying banks an interest income on their CRR?  
 (A) 1991-1992 (B) 1994-1995  
 (C) 1999-2000 (D) 2004-2005  
 (E) None of the above/More than one of the above
41. In which year individuals were also allowed by the RBI to participate in the government security market?  
 (A) 2010-2011 (B) 2013-2014  
 (C) 2015-2016 (D) 2016-2017  
 (E) None of the above/More than one of the above
42. Securitisation and Reconstruction of Financial Assets and Enforcement of Security Interest Act(SARFAESI Act) was passed in  
 (A) 1999 (B) 2002  
 (C) 2005 (D) 2011  
 (E) None of the above/More than one of the above
43. The statutory grants are given to the States on the recommendation of  
 (A) President  
 (B) Finance Commission of India  
 (C) Union Finance Minister  
 (D) NITI Aayog  
 (E) None of the above/More than one of the above
44. Which among the following Constitutional Amendment Acts enabled the President to limit the operation of a National Emergency to a specified part of India?  
 (A) 14<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act, 1962  
 (B) 24<sup>th</sup> Constitutional Amendment Act, 1971  
 (C) 42<sup>nd</sup> Constitutional Amendment Act, 1976  
 (D) 53<sup>rd</sup> Constitutional Amendment Act, 1986  
 (E) None of the above/More than one of the above
45. Who of the following acts as the symbol of unity, integrity, and solidarity of the nation?  
 (A) Prime Minister  
 (B) Supreme Court  
 (C) Parliament  
 (D) President  
 (E) None of the above/More than one of the above
46. A person to be eligible for election as the President of India should have completed the age of.....  
 (A) 21 years  
 (B) 25 years  
 (C) 30 years  
 (D) 35 years  
 (E) None of the above/More than one of the above



36. गंगा और.....के संगम पर स्थित सोनपुर वैशाली से 35 किमी दूर है।  
 (A) कोसी  
 (B) सोन  
 (C) बागमती  
 (D) पुनपुन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
37. छठ पूजा एक प्रमुख त्योहार है जिसे किस भगवान/देवी की पूजा के लिए मनाया जाता है?  
 (A) विष्णु (B) लक्ष्मी  
 (C) पार्वती (D) सूर्य  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
38. निम्नलिखित में से कौन सा हस्तशिल्प अधिकांशतः नदी के तट पर पनपने वाले खरपतवार पर आधारित है?  
 (A) सिक्की का काम  
 (B) टिकुली का काम  
 (C) कसीदा  
 (D) लाख का काम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
39. निम्नलिखित में से कौन सी बोली बिहार राज्य में बोली जाती है?  
 (A) अंगिका (B) कुड़माली  
 (C) सरनेम (D) वज्जिका  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
40. किस वर्ष से आरबीआई ने बैंकों को उनके CRR पर व्याज आय का भुगतान करना शुरू किया?  
 (A) 1991-1992 (B) 1994-1995  
 (C) 1999-2000 (D) 2004-2005  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
41. किस वर्ष आरबीआई द्वारा व्यक्तियों को भी सरकारी प्रतिभूति बाजार में भाग लेने की अनुमति दी गई थी?  
 (A) 2010-2011 (B) 2013-2014  
 (C) 2015-2016 (D) 2016-2017  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
42. वित्तीय आस्तियों का प्रतिभूतिकरण और पुनर्निर्माण और प्रतिभूति हित का प्रवर्तन अधिनियम (सरफेसी अधिनियम) पारित किया गया था-  
 (A) 1999 में (B) 2002 में  
 (C) 2005 में (D) 2011 में  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
43. राज्यों को सांविधिक अनुदान किसकी सिफारिश पर दिया जाता है?  
 (A) राष्ट्रपति  
 (B) भारत के वित्त आयोग  
 (C) केंद्रीय वित्त मंत्री  
 (D) नीति आयोग  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
44. निम्नलिखित में से किस संविधान संशोधन अधिनियम ने राष्ट्रपति के राष्ट्रीय आपातकाल लगाने के अधिकार को भारत के एक निर्दिष्ट हिस्से तक सीमित किया?  
 (A) 14वां संविधान संशोधन अधिनियम, 1962  
 (B) 24वां संविधान संशोधन अधिनियम, 1971  
 (C) 42वां संविधान संशोधन अधिनियम, 1976  
 (D) 53वां संविधान संशोधन अधिनियम, 1986  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
45. निम्नलिखित में से कौन राष्ट्र की एकता, अखंडता और एकजुटता के प्रतीक के रूप में कार्य करता है?  
 (A) प्रधान मंत्री  
 (B) उच्चतम न्यायालय  
 (C) संसद  
 (D) राष्ट्रपति  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
46. भारत के राष्ट्रपति के रूप में चुनाव के योग्य होने के लिए एक व्यक्ति को..... वर्ष की आयु पूरी करनी चाहिए।  
 (A) 21 वर्ष  
 (B) 25 वर्ष  
 (C) 30 वर्ष  
 (D) 35 वर्ष  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

47. Which one of the following is not correct about the Vice-President of India?
- (A) He holds office for a term of 5 years.  
 (B) He can not hold office beyond his term of 5 years.  
 (C) He is eligible for re-election.  
 (D) He may be elected for any number of terms.  
 (E) None of the above/More than one of the above
48. All the Union Ministers own joint responsibility to the..... for all their acts of omission and commission.
- (A) Constitution (B) Prime Minister  
 (C) Lok Sabha (D) President  
 (E) None of the above/More than one of the above
49. Who said that “the Cabinet is the keystone of the political arch”?
- (A) Lowell (B) Ramsay Muir  
 (C) Ivor Jennings (D) Bagehot  
 (E) None of the above/More than one of the above
50. Which of the following committees is described as a “Super-Cabinet”?
- (A) Economic Affairs Committee  
 (B) Parliamentary Affairs Committee  
 (C) Appointments Committee  
 (D) Political Affairs Committee  
 (E) None of the above/More than one of the above
51. How many Administrative Reforms Commission/s (ARC) has/have been set up till now?
- (A) One (B) Two  
 (C) Three (D) Four  
 (E) None of the above/More than one of the above
52. The Union Territory not having a representation in the Rajya Sabha is
- (A) Chandigarh (B) Delhi  
 (C) Lakshadweep (D) Jammu & Kashmir  
 (E) None of the above/More than one of the above
53. Who issues the notification for the prorogation of the session of the Parliament?
- (A) Speaker of Lok Sabha  
 (B) President  
 (C) Chairman of Rajya Sabha  
 (D) Prime Minister  
 (E) None of the above/More than one of the above
54. When the undiscussed clauses of a bill or a resolution are also put to vote along with the discussed ones due to want of time, is known as
- (A) Kangaroo Closure  
 (B) Closure by Compartments  
 (C) Guillotine Closure  
 (D) Simple Closure  
 (E) None of the above/More than one of the above
55. Who has the final authority to decide whether a bill is a money bill or not?
- (A) Chief Justice of Supreme Court  
 (B) Speaker of Lok Sabha  
 (C) Union Finance Minister  
 (D) President of India  
 (E) None of the above/More than one of the above
56. The Railway Budget was separated from the General Budget on the recommendations of the
- (A) Acworth Committee  
 (B) Fowler Commission  
 (C) Babington Smith Commission  
 (D) Hunter Committee  
 (E) None of the above/More than one of the above
57. Which one of the following articles makes the provision for the Consolidated Fund of India?
- (A) Article 119  
 (B) Article 187  
 (C) Article 266  
 (D) Article 293  
 (E) None of the above/More than one of the above

47. निम्नलिखित में से कौन भारत के उपराष्ट्रपति के बारे में सही नहीं है?
- (A) वह 5 वर्ष की अवधि के लिए पद धारण करता है।  
 (B) वह अपने 5 वर्ष की अवधि से अधिक पद धारण नहीं कर सकता।  
 (C) वह फिर से चुनाव के लिए योग्य है।  
 (D) वह कितने भी कार्यकाल के लिए चुने जा सकता है।  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
48. सभी केंद्रीय मंत्री सभी गलतियों एवं कृत्यों के लिए के प्रति संयुक्त जिम्मेदारी लेते हैं।
- (A) संविधान (B) प्रधान मंत्री  
 (C) लोकसभा (D) राष्ट्रपति  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
49. किसने कहा था कि मंत्रिमंडल राजनीतिक गुंबद की आधारशिला है?
- (A) लोवेल (B) रामसे मुइरो  
 (C) इवोर जेनिंग्स (D) बेग्होट  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
50. निम्नलिखित में से किस समिति को सुपर-कैबिनेट के रूप में वर्णित किया जाता है?
- (A) आर्थिक मामलों की समिति  
 (B) संसदीय मामलों की समिति  
 (C) नियुक्ति समिति  
 (D) राजनीतिक मामलों की समिति  
 (E) ऊपर से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
51. अब तक कितने प्रशासनिक सुधार आयोग (ARC) स्थापित किए जा चुके हैं?
- (A) एक (B) दो  
 (C) तीन (D) चार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
52. राज्य सभा में प्रतिनिधित्व नहीं करने वाला केंद्र शासित प्रदेश है?
- (A) चंडीगढ़ (B) दिल्ली  
 (C) लक्षद्वीप (D) जम्मू और कश्मीर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
53. संसद सत्र के सत्रावसान के लिए अधिसूचना कौन जारी करता है?
- (A) लोकसभा अध्यक्ष  
 (B) राष्ट्रपति  
 (C) राज्यसभा के सभापति  
 (D) प्रधान मंत्री  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
54. जब समय की कमी के कारण किसी विधेयक या संकल्प के बिना चर्चा वाले खंडों को भी चर्चा वाले खंडों के साथ मतदान के लिए रखा जाता है, तो उसे क्या कहा जाता है?
- (A) कंगारू क्लोजर  
 (B) कम्पार्टमेंट क्लोजर  
 (C) गिलोटिन क्लोजर  
 (D) सिंपल क्लोजर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
55. कोई विधेयक वित्त विधेयक है या नहीं, यह तय करने का अंतिम अधिकार किसके पास है?
- (A) सुप्रीम कोर्ट के मुख्य न्यायाधीश  
 (B) लोकसभा अध्यक्ष  
 (C) केंद्रीय वित्त मंत्री  
 (D) भारत के राष्ट्रपति  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
56. किसकी सिफारिशों पर रेल बजट को आम बजट से अलग किया गया था?
- (A) एकवर्थ समिति  
 (B) फाउलर आयोग  
 (C) बिबिंगटन स्मिथ आयोग  
 (D) हंटर समिति  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
57. निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद भारत की संचित निधि का प्रावधान करता है?
- (A) अनुच्छेद 119  
 (B) अनुच्छेद 187  
 (C) अनुच्छेद 266  
 (D) अनुच्छेद 293  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

58. The three lists Union List, State List, and Concurrent List contain how many subjects respectively?  
 (A) 97, 66, 49 (B) 100, 61, 52  
 (C) 98, 65, 51 (D) 94, 62, 54  
 (E) None of the above/More than one of the above
59. Since which year a synchronous census is being held throughout the country?  
 (A) 1851 (B) 1872  
 (C) 1881 (D) 1901  
 (E) None of the above/More than one of the above
60. The child sex ratio in India as per Census 2011 is:  
 (A) 887 (B) 896  
 (C) 914 (D) 940  
 (E) None of the above/More than one of the above
61. As per Census 2011, females constituted how much percent of India's total population?  
 (A) 44.67% (B) 45.23%  
 (C) 47.81% (D) 48.50%  
 (E) None of the above/More than one of the above
62. Among which of the following is India jointly developing the Fifth Generation Fighter Aircraft (FGFA)?  
 (A) France (B) USA  
 (C) Russia (D) China  
 (E) None of the above/ More than one of the above
63. With whom India has signed the COMCASA Agreement?  
 (A) USA (B) Russia  
 (C) Germany (D) Australia  
 (E) None of the above/ More than one of the above
64. On which of the following orbit is the satellite EDUSAT, a satellite meant for distant learning, placed?  
 (A) Geostationary Transfer Orbit  
 (B) Polar Transfer Orbit  
 (C) Sun Synchronous Orbit  
 (D) Geostationary Orbit  
 (E) None of the above/ More than one of the above
65. What is Sigma Bond?  
 (A) A bond formed by the sidewise or lateral overlapping of atomic orbitals.  
 (B) A bond formed between two same or different atoms by mutual contribution and sharing of electrons.  
 (C) A bond formed by linear overlapping of atomic orbitals.  
 (D) A bond in which one atom donates electrons to other atoms.  
 (E) None of the above/ More than one of the above
66. Which acid is used in the purification of gold and silver?  
 (A) Boric acid  
 (B) Oxalic acid  
 (C) Hydrochloric acid  
 (D) Nitric acid  
 (E) None of the above/ More than one of the above
67. What is the pH value of acid rain?  
 (A) Less than 4.3 (B) Less than 5.6  
 (C) More than 6.5 (D) More than 10  
 (E) None of the above/ More than one of the above
68. Which of the following is the heaviest gas?  
 (A) Hydrogen (B) Radon  
 (C) Helium (D) Methane  
 (E) None of the above/ More than one of the above
69. Which of the following gases is known as the laughing gas?  
 (A) Nitrogen (B) Nitrous oxide  
 (C) Ethane (D) Propane  
 (E) None of the above/ More than one of the above
70. The bone contains phosphorus. What is the presence percentage?  
 (A) 7% (B) 2%  
 (C) 11% (D) 8%  
 (E) None of the above/ More than one of the above

58. तीन सूचियाँ संघ सूची, राज्य सूची और समवर्ती सूची में क्रमशः कितने विषय हैं?
- (A) 97, 66, 49 (B) 100, 61, 52  
(C) 98, 65, 51 (D) 94, 62, 54  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
59. पूरे देश में समकालिक जनगणना किस वर्ष से हो रही है?
- (A) 1851 (B) 1872  
(C) 1881 (D) 1901  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
60. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में बाल लिंगानुपात कितना था?
- (A) 887 (B) 896  
(C) 914 (D) 940  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
61. 2011 की जनगणना के अनुसार, महिलाओं की संख्या, भारत की कुल जनसंख्या का कितना प्रतिशत है?
- (A) 44.67% (B) 45.23%  
(C) 47.81% (D) 48.50%  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
62. भारत निम्नलिखित में से किस देश के साथ संयुक्त रूप से पांचवीं पीढ़ी के लड़ाकू विमान (FGFA) बना रहा है?
- (A) फ्रांस (B) अमेरिका  
(C) रूस (D) चीन  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
63. किसके साथ भारत ने COMCASA समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?
- (A) अमेरिका (B) रूस  
(C) जर्मनी (D) ऑस्ट्रेलिया  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
64. दूरस्थ शिक्षा के लिए बनाए गए उपग्रह EDUSAT को निम्नलिखित में से किस कक्षा में छोड़ा गया है?
- (A) भूस्थैतिक स्थानांतरण कक्षा  
(B) ध्रुवीय स्थानांतरण कक्षा  
(C) सूर्य तुल्यकालिक कक्षा  
(D) भूस्थैतिक कक्षा  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
65. सिग्मा बांड क्या है?
- (A) परमाणु कक्षकों के पार्श्व या पार्श्व अतिव्यापन से बना एक बंध।  
(B) परस्पर योगदान और इलेक्ट्रॉनों के साझाकरण से बने दो समान या अलग परमाणुओं के बीच बनने वाला बंध।  
(C) परमाणु कक्षाओं के रैखिक अतिव्यापन (overlapping) से बना एक बंध।  
(D) एक ऐसा बंध जिसमें एक परमाणु दूसरे परमाणुओं को इलेक्ट्रॉन देता है।  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
66. सोने और चांदी के शुद्धिकरण में किस अम्ल का उपयोग किया जाता है?
- (A) बोरिक एसिड  
(B) ऑक्सालिक एसिड  
(C) हाइड्रोक्लोरिक एसिड  
(D) नाइट्रिक एसिड  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
67. अम्लीय वर्षा का pH मान कितना होता है?
- (A) 4.3 से कम (B) 5.6 से कम  
(C) 6.5 से अधिक (D) 10 से अधिक  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
68. निम्नलिखित में से कौन सी सबसे भारी गैस है?
- (A) हाइड्रोजन (B) रेडोन  
(C) हीलियम (D) मीथेन  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
69. निम्नलिखित में से किस गैस को हास्य गैस (laughing) के रूप में जाना जाता है?
- (A) नाइट्रोजन (B) नाइट्रस ऑक्साइड  
(C) ईथेन (D) प्रोपेन  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
70. हड्डी में फास्फोरस होता है। यह कितना प्रतिशत उपस्थित होता है?
- (A) 7% (B) 2%  
(C) 11% (D) 8%  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक



71. Peat, Lignite & Bituminous are types of which of the following?  
 (A) Coal (B) Metal  
 (C) Acid (D) Gas  
 (E) None of the above/ More than one of the above
72. What is the symbol of Mercury?  
 (A) Sn (B) Hg  
 (C) Ag (D) Au  
 (E) None of the above/ More than one of the above
73. Which of the following enzymes convert Sucrose to Glucose and fructose?  
 (A) Maltase (B) Invertase  
 (C) Zymase (D) Pepsin  
 (E) None of the above/ More than one of the above
74. Which of the following is/are not included in the 'Seven metals of antiquity'?  
 (A) Silver (B) Copper  
 (C) Gold (D) Mercury  
 (E) None of the above/ More than one of the above
75. Which of the following law explains the relation between the charge inside a surface and electric flux?  
 (A) Coulomb's Law  
 (B) Faraday's Law  
 (C) Pascal's Law  
 (D) Gauss's Law  
 (E) None of the above/ More than one of the above
76. What is the S.I Unit of electrical energy?  
 (A) Kilowatt (KW) (B) Kilojoule (KJ)  
 (C) Joules (J) (D) Watt (W)  
 (E) None of the above/ More than one of the above
77. What is the SI unit of the magnetic field?  
 (A) Ampere (B) Tesla  
 (C) Oersted (D) Weber  
 (E) None of the above/ More than one of the above
78. Which of the following electromagnetic wave is also known as heatwaves?  
 (A) Radio Waves (B) X-Rays  
 (C) Gamma Waves (D) Infrared Waves  
 (E) None of the above/ More than one of the above
79. Which of the following causes the refraction of light?  
 (A) Change in viscosity of light from one medium to another  
 (B) Change in the density of light from one medium to another  
 (C) Change in the speed of light from one medium to another  
 (D) Change in direction of light from one medium to another  
 (E) None of the above/ More than one of the above
80. From which type of glasses are the sunglasses made of?  
 (A) Polaroids (B) Tin  
 (C) Colored (D) Silica  
 (E) None of the above/ More than one of the above
81. What are pollen grains also known as?  
 (A) microspore (B) microsporangium  
 (C) megaspore (D) Megasporangium  
 (E) None of the above/ More than one of the above
82. Which of the following scientists discovered the Y-chromosome.  
 (A) Ernst Haeckel (B) Stevens  
 (C) Francis Crick (D) Wilson  
 (E) None of the above/ More than one of the above
83. Which of the following is not responsible for the formation of chromosomes?  
 (A) DNA  
 (B) Proteins  
 (C) RNA  
 (D) Endoplasmic reticulum  
 (E) None of the above/ More than one of the above



71. पीट, लिग्नाइट और बिटुमिनस निम्नलिखित में से किसके प्रकार हैं?  
 (A) कोयला (B) धातु  
 (C) एसिड (D) गैस  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
72. पारा (Mercury) का चिह्न क्या है?  
 (A) Sn (B) Hg  
 (C) Ag (D) Au  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
73. निम्नलिखित में से कौन सा एंजाइम सुक्रोज को ग्लूकोज और फ्रुक्टोज में परिवर्तित करता है?  
 (A) माल्टेज (B) इनवर्टेज  
 (C) जाइमेज (D) पेप्सिन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
74. निम्नलिखित में से कौन प्राचीन काल की सप्त धातुओं में शामिल नहीं है/हैं?  
 (A) चांदी (B) तांबा  
 (C) सोना (D) पारा  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
75. निम्नलिखित में से कौन सा नियम एक सतह के अंदर आवेश और विद्युत प्रवाह के बीच संबंध की व्याख्या करता है?  
 (A) कूलम्ब का नियम  
 (B) फ़ैराडे का नियम  
 (C) पास्कल का नियम  
 (D) गॉस का नियम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
76. विद्युत ऊर्जा की S.I इकाई क्या है?  
 (A) किलोवाट (KW) (B) किलोजूल (KJ)  
 (C) जूल (J) (D) वाट (W)  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
77. चुंबकीय क्षेत्र की SI इकाई क्या है?  
 (A) एम्पीयर (B) टेस्ला  
 (C) ओर्स्टेड (D) वीबर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
78. निम्नलिखित में से किस विद्युत चुम्बकीय तरंग को हीटवेव के रूप में भी जाना जाता है?  
 (A) रेडियो तरंगें (B) एक्स-रे  
 (C) गामा तरंगें (D) इन्फ्रारेड तरंगें  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
79. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प प्रकाश के अपवर्तन का कारण बनता है?  
 (A) एक माध्यम से दूसरे माध्यम में प्रकाश की स्यानता (viscosity) में परिवर्तन  
 (B) एक माध्यम से दूसरे माध्यम में प्रकाश के घनत्व में परिवर्तन  
 (C) एक माध्यम से दूसरे माध्यम में प्रकाश की गति में परिवर्तन  
 (D) एक माध्यम से दूसरे माध्यम में प्रकाश की दिशा में परिवर्तन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
80. धूप के चश्मे किस प्रकार के शीशे से बनता है?  
 (A) पोलोराइड (B) टिन  
 (C) रंगीन (D) सिलिका  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
81. परागकणों को किस नाम से भी जाना जाता है?  
 (A) माइक्रोस्पोर (B) माइक्रोस्पोरैंगियम  
 (C) मेगास्पोर (D) मेगास्पोरैंगियम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
82. निम्नलिखित में से किस वैज्ञानिक ने Y-गुणसूत्र की खोज की।  
 (A) अन्स्ट हेकेल (B) स्टीवंस  
 (C) फ्रांसिस क्रिक (D) विल्सन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
83. निम्नलिखित में से कौन गुणसूत्रों के निर्माण के लिए उत्तरदायी नहीं है?  
 (A) डीएनए  
 (B) प्रोटीन  
 (C) आरएनए  
 (D) एंडोप्लाज्मिक रेटिकुलम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

84. What is the first electronic computer known as?  
 (A) EDVAC  
 (B) ENIAC-I  
 (C) Pascalene  
 (D) CRAY KIS  
 (E) None of the above/ More than one of the above
85. Which day is observed as Computer Literacy Day?  
 (A) November 25 (B) December 10  
 (C) December 2 (D) November 5  
 (E) None of the above/ More than one of the above
86. Who is known as the “Father of the modern computer”?  
 (A) Blaise Pascal  
 (B) Charles Babbage  
 (C) Lady Ada Augusta  
 (D) J.P Ekart  
 (E) None of the above/ More than one of the above
87. The immediate transition period between the ancient and medieval periods is  
 (A) Early Ancient (B) Later Ancient  
 (C) Early Medieval (D) Later Medieval  
 (E) None of the above/more than one of the above
88. Battle of Tarain was fought between  
 (A) Rajputs and Muslims  
 (B) Muslims and Turks  
 (C) Among Rajputs  
 (D) Among Muslims  
 (E) None of the above/more than one of the above
89. The first and only Muslim lady to rule India was  
 (A) Khalida Zia  
 (B) Kosem Sultan  
 (C) Razia Sultan  
 (D) Roza otubayeva  
 (E) None of the above/more than one of the above
90. The battle that ended the Maratha power in India was  
 (A) Battle of Panipat I  
 (B) Battle of Panipat II  
 (C) Battle of Panipat III  
 (D) Battle of Chausa  
 (E) None of the above/more than one of the above
91. The subsidiary alliance treaty of Bassein was signed before  
 (A) First Anglo-French war  
 (B) Battle of Bandera  
 (C) The policy of Bluewater  
 (D) Second Anglo-Maratha war  
 (E) None of the above/more than one of the above
92. The French East India Company was formed by  
 (A) Francois Caron  
 (B) Colbert  
 (C) Dupleix  
 (D) Lenoir and Dumas  
 (E) None of the above/more than one of the above
93. Subas of the Mughal empire was further divided into  
 (A) Khalisa, Jagir, and Inams  
 (B) Sarkar, Pargana, and gram  
 (C) Mansab, Zat, and Sawar  
 (D) Kankut, Rai, and Zabti  
 (E) None of the above/more than one of the above
94. Vijaya Mahal and Jambavati Kalyanam are from the period of  
 (A) Vira Narasimha  
 (B) Venkata I  
 (C) Krishna Deva Raya  
 (D) Tirumala  
 (E) None the above/more than one of the above

84. प्रथम इलेक्ट्रॉनिक कंप्यूटर को किस नाम से जाना जाता है?  
 (A) एडवैक (EDVAC)  
 (B) एनिएक-I (ENIAC-I)  
 (C) पास्कलीन  
 (D) क्रे किस (CRAY KIS)  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
85. किस दिन को कंप्यूटर साक्षरता दिवस के रूप में मनाया जाता है?  
 (A) 25 नवंबर (B) 10 दिसंबर  
 (C) 2 दिसंबर (D) 5 नवंबर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
86. "आधुनिक कंप्यूटर के जनक" के रूप में किसे जाना जाता है?  
 (A) ब्लेज पास्कल  
 (B) चार्ल्स बैबेज  
 (C) लेडी एडा अगस्ता  
 (D) जेपी इकार्ट  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
87. प्राचीन और मध्ययुगीन काल के बीच आसन्न संक्रमण काल कौन-सा है  
 (A) प्रारंभिक प्राचीन (B) उत्तर प्राचीन काल  
 (C) प्रारंभिक मध्यकालीन (D) उत्तर मध्यकालीन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
88. तराइन का युद्ध किसके बीच लड़ा गया था?  
 (A) राजपूतों और मुस्लिमों के बीच  
 (B) मुस्लिम और तुर्क के बीच  
 (C) राजपूतों के बीच  
 (D) मुसलमानों के बीच  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
89. भारत पर शासन करने वाली पहली और एकमात्र मुस्लिम महिला कौन थी?  
 (A) खालिदा जिंया  
 (B) कोसेम सुल्तान  
 (C) रजिया सुल्तान  
 (D) रोजा ओतुनबाएवा  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
90. भारत में मराठा साम्राज्य को समाप्त करने वाला युद्ध कौन-सा था  
 (A) पानीपत का प्रथम युद्ध  
 (B) पानीपत का द्वितीय युद्ध  
 (C) पानीपत का तृतीय युद्ध  
 (D) चौसा का युद्ध  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
91. बेसिन की सहायक गठबंधन संधि पर किससे पहले हस्ताक्षर किया गया-  
 (A) प्रथम आंग्ल-फ्रांसीसी युद्ध से पहले  
 (B) बांदेरा की लड़ाई से पहले  
 (C) ब्लूवाटर की नीति से पहले  
 (D) दूसरे आंग्लो-मराठा युद्ध से पहले  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
92. फ्रांसीसी ईस्ट इंडिया कंपनी का गठन किसके द्वारा किया गया था?  
 (A) फ्रेंकोइस कैरन  
 (B) कोलबर्ट  
 (C) डुप्लेक्स  
 (D) लेनोर और डुमास  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
93. मुगल साम्राज्य के सूबों को आगे किसमें विभाजित किया गया था?  
 (A) खालिसा, जागीर, और इनाम  
 (B) सरकार, परगना, और ग्राम  
 (C) मनसब, जाट, और सवार  
 (D) कणकूट, राई, और जब्ती  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
94. विजय महल और जाम्बवती कल्याणम किस काल से हैं?  
 (A) वीर नरसिम्हा  
 (B) वेंकट प्रथम  
 (C) कृष्ण देव राय  
 (D) तिरुमला  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

95. Several ordinances were passed to avoid the problems created by nobles. It was done in  
 (A) Administrative reforms of Akbar  
 (B) Administrative reforms of Alauddin  
 (C) Administrative reforms of Vijaylaya  
 (D) Administrative reforms of Giyasuddin Tughlaq  
 (E) None of the above/more than one of the above
96. The headquarter of the Danish East India Company was in  
 (A) Surat (B) Serampore  
 (C) Madras (D) Bombay  
 (E) None of the above/more than one of the above,
97. The dual system of government by ended by  
 (A) Warren Hastings  
 (B) Lord Minto  
 (C) William Bentick  
 (D) Thomas Munro  
 (E) None of the above/more than one of the above
98. 'Treaty of Mangalore' was signed between  
 (A) Haider Ali -Britishers  
 (B) Tipu sultan- Britshers  
 (C) Sirajuddaula -Britishers  
 (D) Murshid Quli khan -Britishers  
 (E) None of the above/more than one of the above
99. Native Marriage Act of 1872 was persuaded by  
 (A) Swaminarayan sect  
 (B) Tattvabodhini sabha  
 (C) Brahmo samaj  
 (D) Indian reform association  
 (E) None of the above/more than one of the above
100. Resolution of Quit India Movement was passed in  
 (A) Lahore (B) Shimla  
 (C) Bombay (D) Gujarat  
 (E) None of the above/more than one of the above
101. Direct Action Campaign was launched by  
 (A) Cabinet Mission  
 (B) Royal Indian Navy  
 (C) Muslim League  
 (D) INA  
 (E) None of the above/more than one of the above
102. The name of the exclusive women force of INA was  
 (A) Gandhi  
 (B) Subhas  
 (C) Nehru  
 (D) Rani Jhansi  
 (E) None of the above/more than one of the above
103. The communal award was announced after  
 (A) First round table conference  
 (B) Second round table conference  
 (C) Third round table conference  
 (D) Fourth round table conference  
 (E) None of the above/more than one of the above
104. Home rule league was formed by  
 (A) Muhammad Ali Jinnah  
 (B) Bal Gangadhar Tilak  
 (C) Anne Besant  
 (D) Dadabhai Nauroji  
 (E) None of the above/more than one of the above
105. Who was Founder of 'Madras native association'?  
 (A) William Adam  
 (B) Dwarka Nath Tagore  
 (C) Debendranath Tagore  
 (D) C.Y.Mudaliar  
 (E) None of the above/more than one of the above
106. If  $4^6$  is divided by 5 remainder will be  
 (A) 4 (B) 3  
 (C) 2 (D) 1  
 (E) None of the above/More than one of the above

95. कुलीनों द्वारा पैदा की गई समस्याओं से बचने के लिए कई अध्यादेश पारित किए गए। यह किसके तहत किया गया था?  
 (A) अकबर के प्रशासनिक सुधार  
 (B) अलाउद्दीन के प्रशासनिक सुधार  
 (C) विजयालय के प्रशासनिक सुधार  
 (D) गयासुद्दीन तुगलक के प्रशासनिक सुधार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
96. डेनिश ईस्ट इंडिया कंपनी का मुख्यालय कहाँ था?  
 (A) सूरत (B) सेरामपुर  
 (C) मद्रास (D) बॉम्बे  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
97. सरकार की दोहरी द्वैत प्रणाली किसने समाप्त की?  
 (A) वारेन हेस्टिंग्स  
 (B) लॉर्ड मिंटो  
 (C) विलियम बेंटिक  
 (D) थॉमस मुनरो  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
98. 'मैंगलोर की संधि' किनके बीच हुई थी?  
 (A) हैदर अली -अंग्रेजों  
 (B) टीपू सुल्तान-अंग्रेजों  
 (C) सिराजुद्दौला-अंग्रेजों  
 (D) मुर्शिद कुली खाँ -अंग्रेजों  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
99. 1872 के नेटिव मैरिज एक्ट के बारे में किसने सहमति बनाई?  
 (A) स्वामीनारायण संप्रदाय  
 (B) तत्त्वबोधिनी सभा  
 (C) ब्रह्म समाज  
 (D) भारतीय सुधार संघ  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
100. भारत छोड़ो आंदोलन का प्रस्ताव कहाँ पारित किया गया था?  
 (A) लाहौर (B) शिमला  
 (C) बॉम्बे (D) गुजरात  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
101. प्रत्यक्ष कार्रवाई अभियान (Direct Action Campaign) किसके द्वारा शुरू किया गया था?  
 (A) कैबिनेट मिशन  
 (B) रॉयल इंडियन नेवी  
 (C) मुस्लिम लीग  
 (D) आईएनए  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
102. आईएनए की विशिष्ट महिला बल का क्या नाम था?  
 (A) गांधी  
 (B) सुभाष  
 (C) नेहरू  
 (D) रानी झांसी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
103. 'सांप्रदायिक पंचाट' की घोषणा किसके बाद की गई?  
 (A) पहला गोलमेज सम्मेलन  
 (B) दूसरा गोलमेज सम्मेलन  
 (C) तीसरा गोलमेज सम्मेलन  
 (D) चौथा गोलमेज सम्मेलन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
104. होम रूल लीग का गठन किसके द्वारा किया गया था?  
 (A) मोहम्मद अली जिन्ना  
 (B) बाल गंगाधर तिलक  
 (C) एनी बेसेंट  
 (D) दादा भाई नौरोजी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
105. 'मद्रास नेटिव एसोसिएशन' के संस्थापक कौन थे?  
 (A) विलियम एडम  
 (B) द्वारका नाथ टैगोर  
 (C) देवेन्द्रनाथ टैगोर  
 (D) सी.वाई.मुदलियार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
106. यदि 4% को 5 से विभाजित किया जाए तो शेषफल क्या होगा?  
 (A) 4 (B) 3  
 (C) 2 (D) 1  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

107. If  $(x - 2)^2 + (y + 3)^2 + (z - 15)^2 = 0$  then the value of  $x + y + z - 5$  will be  
 (A) 5 (B) 9  
 (C) 15 (D) 20  
 (E) None of the above/More than one of the above
108. Three bells ring at the interval of 36 sec, 40 sec, and 48 second respectively. They start ringing at definite time. After how much interval they will ring simultaneously?  
 (A) 6 minute (B) 12 minute  
 (C) 18 minute (D) 24 minute  
 (E) None of the above/More than one of the above
109. Dearness allowance, over basic salary increases from 125% to 132Y. and and tax cut on both increases from 20% to 22%. The increased salary will be  
 (A) ₹ 74 (B) ₹ 77  
 (C) ₹ 385 (D) ₹ 369.6  
 (E) None of the above/More than one of the above
110. A person buy 25 Apple ₹ 20 and sell 20 apple for ₹ 25 then find profit percentage  
 (A) 36.25% (B) 46.25%  
 (C) 50% (D) 56.25%  
 (E) None of the above/More than one of the above
111. An amount by a simple nterest increases by  $7/6$  times is 3 years. what is annual interest rate?  
 (A)  $6\frac{4}{9}\%$   
 (B) 5.4%  
 (C)  $6\frac{5}{9}\%$   
 (D) 7%  
 (E) None of the above/More than one of the above
112. Which of the following is average of fie continuous even number?  
 (A)  $\frac{a+c+e}{5}$  (B)  $\frac{b+c+d}{2}$   
 (C)  $\frac{b+d}{2}$  (D)  $\frac{e-a}{2}$   
 (E) None of the above/More than one of the above
113. If 50 person can finish a work in 20 days then for the same work 18 person can finish in  
 (A) 12 (B)  $15\frac{1}{4}$   
 (C) 20 (D)  $55\frac{5}{9}$
114. Find the missing term in the following series:  
 1D1 2H2 3L3 ?  
 (A) 4L4 (B) 5M5  
 (C) 4P4 (D) 4N4  
 (E) None of the above/more than one of the above
115. Pointing out a man playing golf, Manisha said, "He is the brother of my uncle's daughter." What is the relation of man with Manisha?  
 (A) Son (B) Brother-in-law  
 (C) Nephew (D) Cousin  
 (E) None of the above/more than one of the above
116. Which district has been declared as the 'Best Maritime District of India' by the Union Ministry of Fisheries, Animal Husbandry and Dairying in November, 2021?  
 (A) Kendrapara (Odisha)  
 (B) Balasore (Odisha)  
 (C) Chennai (Tamil Nadu)  
 (D) Thanjavur (Tamil Nadu)  
 (E) None of the above/more than one of the above
117. Which NGO was honored with the Indira Gandhi Peace Prize, 2021?  
 (A) Bachpan Bachao (B) Akshaya Patra  
 (C) Smile Foundation (D) Pratham  
 (E) None of the above / more than one of the above



107. यदि  $(x - 2)^2 + (y + 3)^2 + (z - 15)^2 = 0$  हो, तो  $x + y + z - 5$  का मान क्या है?  
 (A) 5 (B) 9  
 (C) 15 (D) 20  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
108. तीन घंटियाँ क्रमशः 36 सेकेंड, 40 सेकेंड और 48 सेकेंड के अंतराल पर बजती हैं। वे किसी विशिष्ट समय पर एक साथ बजना शुरू करती हैं। वे कितने अंतराल के बाद एक साथ बजेंगी?  
 (A) 6 मिनट (B) 12 मिनट  
 (C) 18 मिनट (D) 24 मिनट  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
109. किसी व्यक्ति के मूल वेतन ₹ 7700 पर महँगाई भत्ता 125% से बढ़कर 132% होता है तथा कर कटौती दोनों पर 20% से बढ़कर 22% होती है। उसको वेतन कितना बढ़ा हुआ मिला?  
 (A) ₹ 74 (B) ₹ 77  
 (C) ₹ 385 (D) ₹ 369.6  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
110. कोई व्यक्ति 25 सेब ₹ 20 की दर से खरीदता है तथा 20 सेब ₹ 25 की दर से बेच देता है, तो लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिये।  
 (A) 36.25% (B) 46.25%  
 (C) 50% (D) 56.25%  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
111. कोई राशि साधारण ब्याज द्वारा किसी दर से 3 वर्ष में स्वयं की  $7/6$  गुनी हो जाती है। ब्याज की प्रतिशत वार्षिक दर क्या है?  
 (A)  $6\frac{4}{9}\%$   
 (B) 5.4%  
 (C)  $6\frac{5}{9}\%$   
 (D) 7%  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
112. निम्नलिखित में से कौन पाँच क्रमागत सम संख्याओं  $a, b, c, d$ , और  $e$  का औसत निरूपित करता है?  
 (A)  $\frac{a+c+e}{5}$  (B)  $\frac{b+c+d}{2}$   
 (C)  $\frac{b+d}{2}$  (D)  $\frac{e-a}{2}$   
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
113. यदि 50 आदमी एक काम को 20 दिनों में समाप्त कर सकते हैं तो 18 आदमियों द्वारा इसी काम को समाप्त करने में कितने दिन लगेंगे?  
 (A) 12 (B)  $15\frac{1}{4}$   
 (C) 20 (D)  $55\frac{5}{9}$   
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
114. निम्नलिखित क्रम में लुप्त पद ज्ञात कीजिये :  
 1D1 2H2 3L3 ?  
 (A) 4L4 (B) 5M5  
 (C) 4P4 (D) 4N4  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
115. गोल्फ खेलते हुए एक पुरुष को इंगित करते मनीषा ने कहा “वह मेरे चाचा की बेटी का भाई है।” उस पुरुष का मनीषा से क्या संबंध है?  
 (A) बेटा (B) साला  
 (C) भतीजा (D) चचेरा भाई  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
116. नवंबर, 2021 में केंद्रीय मत्स्य पालन, पशुपालन और डेयरी मंत्रालय ने किस ज़िले को भारत का ‘सर्वश्रेष्ठ समुद्री ज़िला घोषित किया है?  
 (A) केंद्रपाडा (ओड़िशा)  
 (B) बालासोर (ओड़िशा)  
 (C) चेन्नई (तमिलनाडु)  
 (D) तंजावुर (तमिलनाडु)  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
117. इंदिरा गाँधी शांति पुरस्कार, 2021 से किस गैर सरकारी संगठन को सम्मानित किया गया?  
 (A) बचपन बचाओ (B) अक्षय पात्र  
 (C) स्माइल फाउंडेशन (D) प्रथम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

118. In which country is the 'Khalifa Port' in discussion located?  
 (A) Malaysia  
 (B) Iran  
 (C) United Arab Emirates  
 (D) Afghanistan  
 (E) None of the above / more than one of the above
119. Who has been honored with the Sakharov Prize, 2021?  
 (A) Alexey Navalny  
 (B) Vladimir Putin  
 (C) Kailash Satyarthi  
 (D) Shaukat Ali  
 (E) None of the above / more than one of the above
120. Which player was given the Purple Cap in the 14<sup>th</sup> season of IPL?  
 (A) Robin Uthappa  
 (B) Harshal Patel  
 (C) Rituraj Gaikwad  
 (D) Rohit Sharma  
 (E) None of the above / more than one of the above
121. Which country won the Thomas Cup, 2021?  
 (A) China (B) Japan  
 (C) India (D) South Korea  
 (E) None of the above / more than one of the above
122. Recently in the discussion, 'Shahin cyclone' hit the coast of which country?  
 (A) Oman (B) India  
 (C) Indonesia (D) Yemen  
 (E) None of the above / more than one of the above
123. Lucy mission, which was in news in October, 2021, is associated with which space agency?  
 (A) ISRO  
 (B) NASA  
 (C) European Space Agency  
 (D) JAXA  
 (E) None of the above / more than one of the above
124. The 15<sup>th</sup> Indo-Nepal joint battalion level military training exercise 'Surya Kiran' was held from September 20 to October 03, 2021 in which state?  
 (A) Uttar Pradesh (B) Bihar  
 (C) Himachal Pradesh (D) Uttarakhand  
 (E) None of the above / more than one of the above
125. UNESCO has declared 'Mura-Drava Danube' as the world's first 'Biosphere Reserve of five countries'. Which of the following countries is not included in this?  
 (A) Austria (B) Slovenia  
 (C) Germany (D) Hungary  
 (E) None of the above / more than one of the above
126. Who was the first woman judge of the Supreme Court of India from Bihar?  
 (A) Rekha Doshit  
 (B) Gyan Sudha Mishra  
 (C) Rekha Mishra  
 (D) Indu Prabha Singh  
 (E) None of the above / More than one of the above
127. How many women governors have been made in Bihar since the independence of India?  
 (A) 4 (B) 0  
 (C) 2 (D) 1  
 (E) None of the above / More than one of the above
128. Who became the first paperless legislature in the country to implement the National e-Vidhan Application (NEVA)?  
 (A) Uttar Pradesh  
 (B) Gujarat  
 (C) Maharashtra  
 (D) Bihar  
 (E) None of the above / More than one of the above
129. From which party has the maximum number of women MLAs has been elected in the 17<sup>th</sup> Bihar Legislative Assembly?  
 (A) BJP (B) RJD  
 (C) Janata Dal (U) (D) Congress  
 (E) None of the above / More than one of the above

118. चर्चा में रहा 'खलीफा बंदरगाह' किस देश में अवस्थित है?  
 (A) मलेशिया  
 (B) ईरान  
 (C) संयुक्त अरब अमीरात  
 (D) अफगानिस्तान  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
119. सखारोव पुरस्कार, 2021 से किसे सम्मानित किया गया है?  
 (A) एलेक्सी नवाल्नी  
 (B) व्लादिमीर पुतिन  
 (C) कैलाश सत्यार्थी  
 (D) शौकत अली  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
120. आई.पी.एल. के 14वें सीज़न में पर्पल कैप किस खिलाड़ी को दी गई?  
 (A) रॉबिन उथप्पा  
 (B) हर्षल पटेल  
 (C) ऋतुराज गायकवाड़  
 (D) रोहित शर्मा  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
121. थॉमस कप, 2021 किस देश ने जीता?  
 (A) चीन  
 (B) जापान  
 (C) भारत  
 (D) दक्षिण कोरिया  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
122. हाल ही में चर्चा में रहा, 'शाहीन चक्रवात' किस देश के तट से टकराया?  
 (A) ओमान  
 (B) भारत  
 (C) इंडोनेशिया  
 (D) यमन  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
123. अक्टूबर 2021 में खबरों में रहा लूसी मिशन किस अंतरिक्ष एजेंसी से जुड़ा है?  
 (A) इसरो  
 (B) नासा  
 (C) यूरोपीय अंतरिक्ष एजेंसी  
 (D) जाक्सा  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
124. 15 वाँ भारत-नेपाल संयुक्त बटालियन स्तर का सैन्य प्रशिक्षण अभ्यास 'सूर्य किरण' 20 सितम्बर से 03 अक्टूबर, 2021 तक किस राज्य में सम्पन्न हुआ?  
 (A) उत्तर प्रदेश  
 (B) बिहार  
 (C) हिमाचल प्रदेश  
 (D) उत्तराखंड  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
125. यूनेस्को ने 'मुग-द्रवा डेन्यूब' को विश्व का प्रथम 'पाँच देशों का बायोस्फीयर रिज़र्व घोषित किया है। निम्नलिखित में कौन-सा देश इसमें शामिल नहीं है?  
 (A) ऑस्ट्रिया  
 (B) स्लोवेनिया  
 (C) जर्मनी  
 (D) हंगरी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
126. बिहार से भारत के सर्वोच्च न्यायालय की पहली महिला न्यायाधीश कौन थी?  
 (A) रेखा दोषित  
 (B) ज्ञान सुधा मिश्रा  
 (C) रेखा मिश्रा  
 (D) इंदू प्रभा सिंह  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
127. भारत की स्वतंत्रता से बिहार में कितनी महिला राज्यपाल बनी हैं?  
 (A) 4  
 (B) 0  
 (C) 2  
 (D) 1  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
128. नेशनल ई-विधान एप्लीकेशन (नेवा) लागू करने वाला देश का पहला पेपरलेस विधानमंडल कौन बना?  
 (A) उत्तर प्रदेश  
 (B) गुजरात  
 (C) महाराष्ट्र  
 (D) बिहार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
129. 17वीं बिहार विधानसभा में सबसे अधिक महिला विधायक किस दल से चुनकर आई है?  
 (A) भाजपा  
 (B) राजद  
 (C) जनता दल (यू)  
 (D) कॉन्ग्रेस  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक

130. According to the country's first multidimensional poverty index released by NITI Aayog, what is the percentage of poor population in Bihar?
- (A) 42.16% (B) 37.79%  
(C) 51.91% (D) 36.65%  
(E) None of the above / More than one of the above
131. According to Bihar Economic Survey 2020-21, which district has the highest consumption of fertilizers in the year 2019-20?
- (A) Rohtas  
(B) Aurangabad  
(C) Purnia  
(D) Katihar  
(E) None of the above / More than one of the above
132. Which woman from Bihar is known as 'Kisan Chachi'?
- (A) Dulari Devi (B) Rajkumari Devi  
(C) Shanti Jain (D) Ganga Devi  
(E) None of the above / More than one of the above
133. In which state is the 'Halle Belur' site, which was in the news recently?
- (A) Bihar (B) Kerala  
(C) Karnataka (D) Tamil Nadu  
(E) None of the above/More than one of the above
134. Which film has been awarded the Best Children's Film Award at the 67<sup>th</sup> National Film Awards?
- (A) The Tashkent Files  
(B) Kasturi  
(C) Gumnami  
(D) Chhoriyon Chhoron se Kam Nhin Hoti  
(E) None of the above/More than one of the above
135. According to the data of the Central Pollution Control Board, which state has the highest number of polluted cities?
- (A) Bihar (B) Uttar Pradesh  
(C) Haryana (D) Odisha  
(E) None of the above / More than one of the above
136. In which state are the Tai-Ahom and Matak communities demanding Scheduled Tribe status?
- (A) Nagaland (B) Assam  
(C) Meghalaya (D) Manipur  
(E) None of the above / More than one of the above
137. Which institution ranked second globally as per the QS World University Rankings, 2022?
- (A) Massachusetts Institute of Technology  
(B) Oxford University  
(C) Stanford University  
(D) Cambridge University  
(E) None of the above / More than one of the above
138. In which state/UT is the Indian coast 'Eden', which received the International Blue Flag certification in September 2021?
- (A) Odisha (B) Tamil Nadu  
(C) Gujarat (D) Puducherry  
(E) None of the above/More than one of the above
139. What is the ranking of India according to the Economic Freedom Index, 2021?
- (A) 79<sup>th</sup> (B) 110<sup>th</sup>  
(C) 121<sup>th</sup> (D) 114<sup>th</sup>  
(E) None of the above / More than one of the above
140. Who is the present President of Hockey India?
- (A) Gyanendro Ningobam  
(B) Narinder Batra  
(C) Faf du Plessis  
(D) Harvinder Singh  
(E) None of the above / More than one of the above
141. How much amount has been allocated for digital census in the Union Budget 2021-22:
- (A) ₹3,768 crore  
(B) ₹4,567 crore  
(C) ₹300 crore  
(D) ₹1,000 crore  
(E) None of the above / More than one of the above

130. नीति आयोग द्वारा जारी देश के पहले बहुआयामी गरीबी सूचकांक के अनुसार बिहार में गरीब आबादी का प्रतिशत कितना है?
- (A) 42.16% (B) 37.79%  
(C) 51.91% (D) 36.65%  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
131. बिहार आर्थिक समीक्षा 2020-21 के अनुसार वर्ष 2019-20 में उर्वरकों की सर्वाधिक खपत किस जिले में हुई?
- (A) रोहतास  
(B) औरंगाबाद  
(C) पूर्णिया  
(D) कटिहार  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
132. बिहार की किस महिला को 'किसान चाची' के नाम से जाना जाता है?
- (A) श्रीमती दुलारी देवी (B) श्रीमती राजकुमारी देवी  
(C) श्रीमती शांति जैन (D) श्रीमती गंगा देवी  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
133. हाल ही में खबरों में रहा 'हाले बेलूर' स्थल किस राज्य में स्थित है?
- (A) बिहार (B) केरल  
(C) कर्नाटक (D) तमिलनाडु  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
134. 67वाँ राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार में सर्वश्रेष्ठ बाल फिल्म पुरस्कार से किस फिल्म को नवाजा गया है?
- (A) द ताशकंद फाइल्स  
(B) कस्तूरी  
(C) गुमनामी  
(D) छोरियाँ छोरों से कम नहीं होती  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
135. केंद्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के आँकड़ों के अनुसार सबसे अधिक प्रदूषित शहरों की संख्या किस राज्य में है?
- (A) बिहार (B) उत्तर प्रदेश  
(C) हरियाणा (D) ओडिशा  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
136. ताई-अहोम और मटक समुदाय किस राज्य में अनुसूचित जनजाति के दर्जे की मांग कर रहे हैं?
- (A) नागालैंड (B) असम  
(C) मेघालय (D) मणिपुर  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
137. क्यूएस वर्ल्ड यूनिवर्सिटी रैंकिंग, 2022 के अनुसार, वैश्विक स्तर पर दूसरे स्थान पर कौन-सा संस्थान रहा?
- (A) मैसाचूसेट्स इंस्टीट्यूट ऑफ टेक्नोलॉजी  
(B) ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय  
(C) स्टैनफोर्ड विश्वविद्यालय  
(D) कैम्ब्रिज विश्वविद्यालय  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
138. सितंबर 2021 में अंतर्राष्ट्रीय ब्लू फ्लैग प्रमाणन प्राप्त करने वाला भारतीय तट 'ईडन' किस राज्य/केंद्रशासित प्रदेश में स्थित है?
- (A) ओडिशा (B) तमिलनाडु  
(C) गुजरात (D) पुडुचेरी  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
139. आर्थिक स्वतंत्रता सूचकांक, 2021 के अनुसार भारत की रैंकिंग क्या है?
- (A) 79वाँ (B) 110वाँ  
(C) 121वाँ (D) 114वाँ  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
140. वर्तमान में हॉकी इंडिया के अध्यक्ष कौन हैं?
- (A) ज्ञानेंद्रो निंगोबम  
(B) नरिंदर बत्रा  
(C) फाफ डु प्लेसिस  
(D) हरविंदर सिंह  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
141. केंद्रीय बजट 2021-22 में डिजिटल जनगणना के लिये कितनी राशि आवंटित की गई है-
- (A) ₹3,768 करोड़  
(B) ₹4,567 करोड़  
(C) ₹300 करोड़  
(D) ₹1,000 करोड़  
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक



142. Who among the following is not included in the list of 100 most influential people released by Time magazine?
- (A) Narendra Modi  
(B) Arvind Kejriwal  
(C) Adar Poonawalla  
(D) Mamata Banerjee  
(E) None of the above / More than one of the above
143. Recently, Corona virus antibody detection kit 'DEPCOVAN' has been prepared by which organization?
- (A) ISRO  
(B) DRDO  
(C) ICMR  
(D) CSIR  
(E) None of the above / More than one of the above
144. India became a member of the United Nations Security Council for the 8th time as a non-permanent member on January 2021. How many votes did India get out of 192 valid votes in this election?
- (A) 181 vote  
(B) 188 vote  
(C) 178 vote  
(D) 184 vote  
(E) None of the above / More than one of the above
145. In the 45th meeting of the GST Council, the GST rate on fortified rice has been reduced from 18 percent to what percent for schemes like Integrated Child Development Scheme.
- (A) 12% (B) 3%  
(C) 8% (D) 5%  
(E) None of the above / More than one of the above
146. Who is the present Deputy Chief Minister of Bihar?
- (A) Nitish Kumar  
(B) Tarkishore Prasad  
(C) Renu Devi  
(D) Vijay Kumar Choudhary  
(E) None of the above / More than one of the above
147. In July 2021, the Legislative Assembly of which state passed a resolution related to the formation of the Legislative Council?
- (A) Tamil Nadu (B) West Bengal  
(C) Gujarat (D) Madhya Pradesh  
(E) None of the above / More than one of the above
148. Which of the following is/are not included in 'Saat Nischay-2.0'?
- (A) Youth Power, Progress of Bihar  
(B) Strong Woman, Able Woman  
(C) Clean City, Developed City  
(D) Employment for all  
(E) None of the above / More than one of the above
149. Which state/UT has declared 'Black-necked Crane' as the state bird recently?
- (A) Ladakh (B) Arunachal Pradesh  
(C) Himachal Pradesh (D) Assam  
(E) None of the above / More than one of the above
150. Who is the author of the book 'Know Your Rights and Claim Them: A Guide for Youth'?
- (A) Shashi Tharoor  
(B) Angelina Jolie  
(C) Dr. Vikram Sampath  
(D) Veer Sanghvi  
(E) None of the above / More than one of the above



142. टाइम मैगजीन के द्वारा जारी 100 सबसे प्रभावशाली लोगों की सूची में निम्नलिखित में से कौन शामिल नहीं है?  
 (A) नरेंद्र मोदी  
 (B) अरविंद केजरीवाल  
 (C) अदार पूनावाला  
 (D) ममता बनर्जी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
143. हाल ही में कोरोना वायरस एंटीबॉडी डिटेक्शन किट 'डिपकोवैन' किस संस्था के द्वारा तैयार किया गया है?  
 (A) इसरो  
 (B) डीआरडीओ  
 (C) आईसीएमआर  
 (D) सीएसआईआर  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
144. जनवरी 2021 को गैर-स्थायी सदस्य के रूप में भारत 8वीं बार संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद का सदस्य बना। इस चुनाव में भारत को 192 वैध वोटों में से कितने वोट प्राप्त हुए?  
 (A) 181 वोट  
 (B) 188 वोट  
 (C) 178 वोट  
 (D) 184 वोट  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
145. जीएसटी परिषद की 45वीं बैठक में एकीकृत बाल विकास योजना जैसी योजनाओं के लिये फोर्टिफाइड चावल पर जीएसटी दर को 18 प्रतिशत से घटाकर कितना प्रतिशत कर दिया गया है।  
 (A) 12% (B) 3%  
 (C) 8% (D) 5%  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
146. वर्तमान में बिहार के उपमुख्यमंत्री कौन हैं?  
 (A) नीतीश कुमार  
 (B) तारकिशोर प्रसाद  
 (C) रेणु देवी  
 (D) विजय कुमार चौधरी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
147. जुलाई 2021 में किस राज्य की विधानसभा ने विधानपरिषद के गठन संबंधित प्रस्ताव पारित किया है?  
 (A) तमिलनाडु (B) पश्चिम बंगाल  
 (C) गुजरात (D) मध्य प्रदेश  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
148. निम्नलिखित में से कौन-सा/से बिंदु 'सात निश्चय-2.0' में शामिल नहीं हैं?  
 (A) युवा शक्ति, बिहार की प्रगति  
 (B) सशक्त महिला, सक्षम महिला  
 (C) स्वच्छ शहर, विकसित शहर  
 (D) सबके लिये रोजगार  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
149. हाल ही में किस राज्य/केंद्रशासित प्रदेश ने 'काली गर्दन वाली क्रैन' को राज्य पक्षी घोषित किया है?  
 (A) लद्दाख (B) अरुणाचल प्रदेश  
 (C) हिमाचल प्रदेश (D) असम  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक
150. 'नो योर राइट्स एंड क्लेम देम: ए गाइड फॉर यूथ' नामक पुस्तक के लेखक हैं?  
 (A) शशि थरूर  
 (B) एंजेलिना जॉली  
 (C) डॉ. विक्रम संपत  
 (D) वीर सांघवी  
 (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं/उपर्युक्त में से एक से अधिक



**Test Code:**  
**[BR(P)-2114]**

**बी.पी.एस.सी. 67वीं (प्रारंभिक) टेस्ट सीरीज़-2021**

**उम्मीदवार का अनुक्रमांक**

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

उत्तर पुस्तिका शृंखला

**B**

**प्रश्न-पुस्तिका**

**सामान्य अध्ययन**

**समय: 2 घंटे**

**पूर्णांक: 150**

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

### **महत्वपूर्ण अनुदेश**

1. इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल 150 प्रश्न हैं।
2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
3. सभी प्रश्नों के उत्तर दें।
4. परीक्षा आरंभ होते ही आप अपनी प्रश्न-पुस्तिका की जाँच कर लें कि इसके ऊपर दायीं ओर प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला मुद्रित है। कृपया जाँच लें कि पुस्तिका में पूरे 28 मुद्रित पृष्ठ हैं और कोई प्रश्न बिना छपा हुआ या दोबारा तो नहीं दिया गया है। पुस्तिका में किसी प्रकार की त्रुटि पाने पर तत्काल इसके बदले इसी शृंखला की दूसरी सही पुस्तिका ले लें।
5. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्नों के अंग्रेजी तथा हिंदी रूपांतरों में से अंग्रेजी रूपांतर को मानक माना जाएगा।
6. इस पृष्ठ के ऊपर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें। प्रश्न-पुस्तिका पर और कुछ न लिखें।
7. प्रश्नों के उत्तर देने के लिये आपको वीक्षक द्वारा अलग से उत्तर पत्रक दिया जाएगा। अपने उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपना नाम, अनुक्रमांक, प्रश्न-पुस्तिका शृंखला तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें अन्यथा आपका उत्तर पत्रक जाँचा नहीं जाएगा।
8. उत्तर पत्रक के पृष्ठ-2 पर निर्धारित स्थान में अपना अनुक्रमांक तथा प्रश्न-पुस्तिका की शृंखला A, B, C या D जैसा कि इस प्रश्न-पुस्तिका के आवरण पृष्ठ के ऊपर दायीं ओर अंकित है, से संबंधित कोष्ठक को काली/नीली स्याही में बॉल पॉइंट पेन से अवश्य कूटबद्ध करें। उत्तर पत्रक या प्रश्न-पुस्तिका शृंखला अंकित नहीं करने अथवा गलत शृंखला अंकित करने पर उत्तर पत्रक का सही मूल्यांकन नहीं होगा।
9. इस पुस्तिका में सभी प्रश्न और उनके उत्तर अंग्रेजी एवं हिंदी में मुद्रित हैं। प्रत्येक प्रश्न के पाँच उत्तर- (A), (B), (C), (D) और (E) क्रम से दिये गए हैं। उनमें से आप सबसे सही केवल एक उत्तर को चुनें और अपने उत्तर पत्रक पर अंकित करें। प्रत्येक प्रश्न के लिये केवल एक ही उत्तर चुनना है। आपका कुल प्राप्तांक आपके द्वारा उत्तर पत्रक में अंकित सही उत्तरों पर निर्भर होगा।
10. उत्तर पत्रक में प्रत्येक प्रश्न संख्या के सामने पाँच वृत्त इस प्रकार बने हुए हैं- (A), (B), (C), (D) और (E)। प्रश्नों के उत्तर देने के लिये आपको अपनी पसंद के केवल एक वृत्त को काली/नीली स्याही में बॉल-प्वाइंट पेन से चिह्नित करना है। प्रत्येक प्रश्न के लिये केवल एक उत्तर को चुनें और उसे अपने उत्तर पत्रक में चिह्नित करें। आप उत्तर पत्रक में यदि एक प्रश्न के लिये एक से अधिक वृत्त में निशान लगते हैं, तो आपका उत्तर गलत माना जाएगा। उत्तर पत्रक में उत्तर को चिह्नित करने के लिये केवल काली/नीली स्याही के बॉल प्वाइंट पेन का ही प्रयोग करें। किसी भी प्रकार का काट-कूट अथवा परिवर्तन मान्य नहीं है।
11. प्रश्न-पुस्तिका का 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 जाएँ। परीक्षा के समापन पर उत्तर पत्रक वीक्षक को अवश्य सौंप दें। उसके बाद आपको अपनी प्रश्न-पुस्तिका अपने साथ ले जाने की अनुमति है।

**Note:** English version of the instructions is printed on the first page of this Booklet.