Candidate	's Roll	Num	ber	ADDESS.	
	77		1.		
0 2001					Ļ

D

Serial No

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. 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 48 printed pages including two pages (Page Nos. 46 and 47) for Rough Work and no page or question is missing or unprinted or torn or repeated. If you find any defect in this Booklet, get it replaced immediately by a complete Booklet of the same series.
- 4. 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.
- 5. 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.
- 6. An Answer Sheet will be supplied to you separately by the Invigilator to mark the answers. You must write your Name, Roll Number, 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.
- 7. 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 ballpoint 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.
- 8. 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. Your total marks will depend on the number of correct responses marked by you in the Answer Sheet.
- 9. 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 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.
- 10. For each question for which a wrong answer/more than one answer has been given by the candidates, one-fourth of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
- 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.
- 12. 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.

- brought out by Abul Kalam Azad?
 - (A) The Comrade
 - (B) Al-Hilal
 - (C) Zamindar
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 2. How did the study of history help in creating a feeling of nationalism in India towards the end of the 19th century?
 - (A) By reinterpreting history and refuting the British portrayal of Indians as backward, primitive and incapable of governing themselves
 - (B) By writing about India's glorious past and urging people to take pride in their achievements
 - (C) By urging people to struggle and change the miserable conditions of life under the British rule
- (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 3. Which of the following statements are not correct regarding the Non-Cooperation Movement in the towns?
 - Only the upper caste and the rich took part in the movement.
 - The council elections were boycotted 2. even by the Justice Party of Madras.
 - Thousands of students left governmentcontrolled schools, headmasters and teachers resigned and lawyers gave up their practice.
 - (A) 1 and 3 only
 - (B) 2 and 3 only
 - (C) 1 and 2 only
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 1. Which one of the following was a journal 4. "A Sanyasi who came to that district after brought about a labourer in the sanger in the sanger is the sanger in the sanger a spell as an indentured labourer in Fiji carrying a copy of Tulsidas Ramayana on his back from which he would recite verses to rural audience." The peasant leader referred to here is
 - (A) Jhinguri Singh
 - (B) Yadunandan Sharma
 - (C) Baba Ram Chandra
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 5. Who was the founder of All India Harijan Sangh in 1932?
 - (A) Jagjivan Ram
 - (B) Mahatma Gandhi
 - (C) Dr. B. R. Ambedkar
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 6. On February 20, 1947, Prime Minister Attlee announced the British Government's decision to withdraw from India latest by
 - (A) August 1947
 - (B) January 1948
 - (C) June 1948
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 7. Who established Swaraj Dal in Bihar?
 - (A) Shri Krishna Singh
 - (B) Ramlal Shah
 - (C) Bankim Chandra Mitra
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 1. अबुल कलाम आज़ाद के द्वारा किस पत्रिका को संपादित किया गया था? methods of situates
 - (A) द कॉमरेड
 - √(B) अल-हिलाल क्षाक्ष कर्ता
 - (C) जमींदार
 - Parlition of Beneau (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अध्वत (D)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं man stold (CI)
- 2. 19वीं शताब्दी के अंत में इतिहास के अध्ययन ने भारत में राष्ट्रीयता की भावना पैदा करने में किस प्रकार मदद की?
 - (A) इतिहास की पुनर्व्याख्या करके और अंग्रेजों द्वारी भारतीयों को पिछड़ा, आदिम और खुद पर शासन करने में असमर्थ के रूप में चित्रित करने का खंडन करके
 - (B) भारत के गौरवशाली अतीत के बारे में लिखकूर और लोगों से उनकी उपलब्धियों पर गर्व करने का आग्रह करके
 - (C) ब्रिटिश शासन के तहत दयनीय स्थितियों को बदलने और संघर्ष करने के लिए लोगों से आग्रह करके
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं खुल्ज आहार
- 3. नगरों में असहयोग आंदोलन के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही नहीं हैं?
 - आंदोलन में केवल उच्च जातियों और अमीरों ने भाग लिया।
 - मद्रास की जस्टिस पार्टी द्वारा भी काउंसिल के 2. चुनावों का बहिष्कार किया गया।
 - हजारों छात्रों ने सरकारी नियंत्रण वाले स्कूलों की छोड दिया, प्रधानाध्यापकों और शिक्षकों ने इस्तीफा दे दिया और वकीलों ने अपनी प्रैक्टिस छोड़ दी।
 - (A) केवल 1 और 3
 - (B) केवल 2 और 3
 - (C) केवल 1 और 2
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (1)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का कि कि (3)

4. "एक संन्यासी जो फिजी में एक गिरमिटिया मजदूर के रूप में काम करने के बाद उस जिले में अपनी पीठ पर तुलसीदास रामायण की एक प्रति लेकर आया था, जिससे वह ग्रामीण श्रोताओं को छंद सुनाता था।''यहाँ जिस किसान नेता का जिक्र है, वह है idianH (A)

(C) Malba

- (A) झींगुरी सिंह
- (B) यदुनन्दन शर्मा
- (C) बाबा राम चन्द्र a sno usin show (C)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक वर्ष (A)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का boosto off
- 5. ऑल इंडिया हरिजन संघ की स्थापना 1932 में किसके द्वारा की गई थी?
 - (A) जगजीवन राम
 - (B) महात्मा गाँधी
 - (C) डॉ॰ बी॰ आर॰ अम्बेडकर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कि की
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं सकत कार्टी (C)
- 20 फरवरी, 1947 को प्रधानमंत्री एटली ने भारत से ब्रिटिश शासन को कब तक वापस लेने की घोषणा की थी? Maryevice detequed garant

(8) Hamid Ansart

- (A) अगस्त 19<mark>47 कां</mark>M ActeS (A)
- (B) जनवरी 1948
- (C) जून 1948
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं वार्वा (E)
- 7. स्वराज दल की स्थापना बिहार में किसने की थी?
 - (A) श्री कृष्ण सिंह
 - (B) रामलाल शाह_{क्षिमार स्वाम}
 - (C) बंकिम चंद्र मित्र
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं मा के अवर्थ (त)

- 8. During the Salt Satyagraha in Bihar, in addition to making salt, the people chose to oppose the government by opposing which tax?
 - (A) Haathi
 - (B) Development
 - (C) Malba
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 9. The elected Government of Bihar formed by Shri Krishna Singh resigned in February 1938 for which reason?
 - (A) Participation in the Freedom Struggle of India
 - (B) For the release of political prisoners
 - (C) Satyagraha against the British at the call of Gandhiji
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 10. Who saved the life of Gandhiji in Bihar during Champaran Satyagraha?
 - (A) Batak Mian
 - (B) Hamid Ansari
 - (C) Ravindra Pathak
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 11. Who led cultivators in Bihar during the Non-Cooperation Movement?
 - (A) Swami Vidyanand
 - (B) Raj Kumar Shukla
 - (C) Shri Krishna Singh
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 12. The Swadeshi and Boycott were adopted as the methods of struggle for the first time during the
 - (A) visit of the Simon Commission to India
 - (B) Partition of Bengal
 - (C) Home Rule Movement
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 13. At the Calcutta Session of the Indian National Congress (INC) held in 1906, the Flag of Swaraj for India was unfurled by
 - (A) A. O. Hume
 - (B) Dadabhai Naoroji
 - (C) G. K. Gokhale
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 14. During the freedom struggle, a parallel movement launched in the Indian States (in the States ruled by the Indian rulers such as Kashmir, Nizam's Hyderabad, Travancore, etc.) was
 - (A) State People's Movement
 - (B) Praja Mandal Movement
 - (C) Swaraj Movement
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 15. Which of the following statements regarding the Indian freedom struggle is *not* correct?
 - (A) Gandhiji withdrew from the Non-Cooperation Movement due to the Chauri-Chaura Incident.
 - (B) Gandhiji gave his first major public speech at Banaras Hindu University.
 - (C) Mahatma Gandhi was arrested in the year 1921.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 8. नमक सत्याग्रह के दौरान बिहार के लोगों ने नमक बनाने के साथ-साथ सरकार के विरुद्ध किस कर का विरोध करने का विकल्प चुना?
 - (A) हाथी
 - (B) विकास
 - (C) मलबा
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कार्य कार्य (C)
- 9. श्री कृष्ण सिंह द्वारा गठित बिहार की निर्वाचित सरकार ने फरवरी 1938 में किस कारण से इस्तीफा दे दिया?
 - (A) भारत की आजादी के आंदोलन में भाग लेने के
 - (B) राजनीतिक कैदियों को छोड़ने के कारण
 - (C) गाँधीजी द्वारा ब्रिटिश के विरुद्ध सत्याग्रह आंदोलन के कारण
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 10. किसने चंपारण सत्याग्रह के दौरान बिहार में गाँधीजी की जान बचाई थी?
 - (A) बतक मियाँ भिक्ष कार्य कार्य कार्य (स)
 - (B) हामिद अंसारी
 - (C) रवीन्द्र पाठक
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं विकास
 - 11. असहयोग आंदोलन के दौरान किसने बिहार में किसानों की अगुवाई की? (A) स्वामी विद्यानंद <u>शंकाशोग्राम</u> (fi)

 - (B) राज कुमार शुक्ल
 - (C) श्री कृष्ण सिंह
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का कार्य (E)

- 12. प्रथम बार संघर्ष के तरीकों के रूप में स्वदेशी एवं बहिष्कार किसके दौरान अपनाए गए थे?
 - (A) साइमन कमीशन के भारत आगमन 🦂 🧀
 - (B) बंगाल विभाजन कार्या महाताली
- ताम (C) होम रूल आंदोलन भारत have (ध)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 🔏 13. 1906 में आयोजित भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस (आइ॰ एन॰ सी॰) के कलकत्ता अधिवेशन में भारत के लिए स्वराज का झण्डा किसके द्वारा फहराया गया था?
 - . 17. शिक्षांकृष्ट की निर्मात कि हार्या पुरा (A)
 - (B) दादाभाई नौरोजी कार्यों के manbhapairi
 - (C) जी॰ के॰ गोखले कार्नी (A)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अधिक (C)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 14. स्वतंत्रता संग्राम के दौरान भारतीय राज्यों (कश्मीर, निज़ाम के हैदराबाद, त्रावणकोर आदि जैसे भारतीय 🏥 शासकों द्वारा शासित राज्यों) में एक समानांतर आंदोलन अर्फ किया गया था। उसका नाम था
 - (A) राज्य जन आंदोलन
 - (B) प्रजा मण्डल आंदोलन क्षेत्रिकालकार (A)
 - (C) स्वराज आंदोलन । bloody labdA (8)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक broke ()
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं mod mold (U)
 - 15. भारतीय स्वतंत्रता संग्राम के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है?
 - (A) चौरी-चौरा कांड के कारण गाँधीजी ने असहयोग आंदोलन से हाथ खींच लिया था।
 - (B) गाँधीजी ने अपना पहला प्रमुख सार्वजनिक भाषण बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय में दिया था।
 - (C) वर्ष 1921 में महात्मा गाँधी को गिरफ्तार कर लिया गया था।
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 16. In which of the following battles are the main opponents *not* correctly stated?
 - (A) First Battle of Panipat—Babur and Ibrahim Lodi
 - (B) Second Battle of Panipat—Tipu Sultan
 - (C) Battle of Haldighati—Maharana Pratapand Akbar
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 17. During the Delhi Sultanate, the designation 'Muqaddam or Chaudhari' was used for
 - (A) revenue officials
 - (B) village accountant
 - (C) village headman
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 18. Tabaqat-i-Akbari, which has been sometimes considered more reliable than Abul Fazl's Akbarnama, was written by
 - (A) Nizamuddin Ahmad
 - (B) Abdul Hamid Lahori
 - (C) Gulbadan Begum
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 19. Who among the following famous rulers founded a suburban township of Nagalapuram, near Vijayanagara, after his mother's name?
 - (A) Harihara
- (B) Bukka
 - (C) Krishnadevaraya
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (4)

- 20. In 1940, Patna Women's College was founded by which of the following societies?
 - (A) Society of Jesus
 - (B) Irish Christian Brothers
 - (C) Sisters of the Apostolic Carmel
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 21. Who among the following headed the two Boundary Commissions set up to delineate the international frontiers between India and Pakistan in 1947?
 - (A) A. P. Moon
 - (B) A. V. Alexander
 - (C) Cyril Radcliffe
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 22. Who introduced the system of Mahalwari Settlement in Bengal?
 - (A) Lord Cornwallis
 - (B) Holt Mackenzie
 - (C) Lord Hastings
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

FISHER THEREN . I I

- 16. निम्नलिखित में से किस युद्ध में मुख्य विरोधियों का सही उल्लेख नहीं किया गया है?ाव अती अव (अवसी
 - (A) पानीपत का प्रथम युद्ध—बाबर और इब्राहिम लोदी
 - (B) पानीपत का द्वितीय युद्ध—टीपू सुल्तान और मराठा
 - (C) हल्दीघाटी का युद्ध—महाराणा प्रताप और अकबर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- , 17. दिल्ली सल्तनत के दौरान 'मुकद्दम या चौधरी' पद का इस्तेमाल किनके लिए किया जाता था?
 - (A) राजस्व अधिकारी
 - (B) गाँव के लेखाकार
 - (C) गाँव के सरपंच
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- √18. तबक़ात-ए-अकबरी, जिसे कभी-कभी अबुल फ़ज़ल के अकबरनामा से अधिक विश्वसनीय माना जाता है, किसके द्वारा लिखा गया था?
 - (A) निज़ामुद्दीन अहमद
 - (B) अब्दुल हामिद लाहौरी
 - (C) गुलबदन बेगम
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का कारण और 25
 - 19. इनमें से किस प्रसिद्ध शासक ने अपनी माता के नाम पर विजयनगर के पास नागालपुरम की एक उपनगरीय बस्ती की स्थापना की थी?
 - (A) हरिहर
 - (B) बुका Hall minus sommel it? (3)
 - (C) कृष्णदेवराय
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं 🕕 🐸 🕬 🤼

- 20. 1940 में, पटना महिला महाविद्यालय की स्थापना निम्नलिखित में से किस समाज द्वारा की गई थी?
 - (A) सोसायटी ऑफ जिसस
 - (B) आयरिश क्रिश्चियन ब्रदर्स
 - (C) सिस्टर्स ऑफ द एपोस्टोलिक कार्मेल
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं काई नहीं
- 21. इनमें से किसने 1947 में भारत और पाकिस्तान के बीच अंतर्राष्ट्रीय सीमाएँ खींचने के लिए स्थापित की गई दो सीमा आयोगों का नेतृत्व किया था?

(ii) More than one of the above

break up with the old moderne rem

- (A) ए० पी० मून पार्की (हाडwटे (ध)
- (B) ए॰ वी॰ अलेक्जेंडर
- (C) सिरिल रेडक्लिफ़ (स)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं जो कि douby
- 22. किसने बंगाल में महालवारी बंदोबस्त प्रणाली की शुरुआत की?

his less and a deliberation of

- (A) लॉर्ड कॉर्नवालिस क्या का basanah
- (B) होल्ट मैकेंजी
- (C) लॉर्ड हेस्टिंग्स
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की का snow (च)

- 23. In 1940, Vinoba Bhave started individual Satyagraha from
 - (A) Nadiad in Kheda district, Gujarat
 - (B) Pavnar, Maharashtra
- Punnapra-Vayalar, Kerala
- (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 24. The Congress took a critical stand over the Montford Reforms in 1918, which led to break up with the old moderate remnants (Sapru, Jayakar and Chintamani) who formed the
 - (A) Servants of India Society
 - (B) Swaraj Party
 - (C) Indian National Liberal Federation
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 25. The Cabinet Mission was sent to India for which of the following?
 - 1. To establish a national government
 - 2. To work out a constitutional arrangement for the transfer of power
 - 3. To work out the details of Jinnah's demand for Pakistan
 - (A) 1 only
 - (B) 2 only
 - (C) 3 only
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above a property (ii)

- 26. Who among the following made an offer to Humayun that he would surrender Bihar and pay an annual tribute of 10 lakh dinars if he was allowed to retain Bengal?
 - (A) Sher Khan
 - (B) Bairam Khan
 - (C) Bahadur Shah
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 27. The Vikramshila University was established by
 - (A) Dharmapala
 - (B) Devapala transfer to the property
 - (C) Gopala
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 28. Who among the following was the first Governor of Bihar?

(D) अपर्युक्त में के एक से अधिक

- (A) Sir James David Sifton
- (B) Sir Hugh Dow
- (C) Sir Maurice Garnier Hallett
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

- 23. 1940 में विनोबा भावे ने व्यक्तिगत सत्याग्रह कहाँ से आरंभ किया?
- (A) खेड़ा जिले में नडियाद, गुजरात
- (B) पवनार, महाराष्ट्र
 - (C) पुत्रपरा-वायलार, केरल
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 24. 1918 में मोंटफोर्ड सुधारों पर काँग्रेस ने एक महत्त्वपूर्ण रुख अपनाया, जिसके कारण पुराने उदारवादी अवशेष (सप्नू, जयकर और चिंतामणि) टूट गए, जिन्होंने गठन किया
 - (A) भारत सेवक समाज का का कार्य (C)
 - (B) स्वराज पार्टी का de ant lo mold (d
 - (C) इंडियन नैशनल लिबरल फेडरेशन का
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं 🚜 horisqui
- 25. कैबिनेट मिशन निम्नलिखित में से किसके लिए भारत भेजा गया था?
 - 1. एक राष्ट्रीय सरकार की स्थापना के लिए
 - सत्ता के हस्तांतरण के लिए एक संवैधानिक व्यवस्था तैयार करने के लिए
 - 3. ह पाकिस्तान के लिए जिन्ना की माँग के ब्यौरों पर काम करने के लिए

Ph rangulation A 4 H

- (A) केवल 1
- (B) केवल 2
- (C) केवल 3
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अधिक (1)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

26. इनमें से किसने हुमायूँ को यह प्रस्ताव दिया था कि यदि उसे बंगाल पर अधिकार करने दिया गया तो वह बिहार को समर्पित कर देगा और 10 लाख दीनार की वार्षिक श्रद्धांजलि अर्पित करेगा?

(C) Dr. Rakendra Prusad

lo san und groM ((I

(C) Padri Ki Havel

Blugging

- (A) शेर ख़ान
- (B) बैरम ख़ान
- (C) बहादुर शाह
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं and si the ME.
- 27. विक्रमशिला विश्वविद्यालय किनके द्वारा स्थापित किया गया था?
 - (A) धर्मपाल
 - (B) देवपाल
 - (C) गोपाल
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 28. इनमें से बिहार के प्रथम राज्यपाल कौन थे?

univalled the To Asida ni mod and

- (A) सर जेम्स डेविड सिफ्टन
- (B) सर ह्यूग डौ
- (C) सर मौरिस गार्नियर हैलेट
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कि कार्य (ड)

- and Bihar, Some Reminiscences?
 - (A) J. P. Narayan
 - (B) Karpoori Thakur
 - (C) Dr. Rajendra Prasad
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 30. Which is the oldest church in Bihar?
 - (A) Luke's Church
 - (B) Stephen's Church
 - (C) Padri Ki Haveli
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 31. The late actor Kumudlal Ganguly, also known by his stage name Ashok Kumar, was born in which of the following cities of Bihar?

(C) या मीएस गानीयर इतेर

- (A) Munger
- (B) Bhagalpur
- (C) Patna
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above a family (1)

- 29. Who was the author of Mahatma Gandhi | 32. In ancient times, the area to the south of the Ganga was known as
 - (A) Takshashila
 - (B) Chola
 - (C) Anarta
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 33. When did the use of iron begin in Indian subcontinent? . A. A. 是合应证在 医161 . A.S.
 - (A) Around 12000 years ago
 - (B) Around 6000 years ago
 - (C) Around 9000 years ago
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 34. According to the rock inscription Sanskrit, composed around second century CE, Sudarshan Lake, an artificial reservoir, was repaired by
 - (A) Kanishka
 - (B) Rudradaman
 - (C) Harsha
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 35. The temple of Deogarh near Jhansi and the sculptures in the temple at Garhwa near Allahabad are the important remains of the
 - (A) Gupta art
 - (B) Rashtrakuta art
 - (C) Maurya art
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

[[95] (E)

- ¥29. महात्मा गाँधी ऐंड बिहार, सम रेमिनिसन्सेस के लेखक neumled amount 'Ponyi Pole
 - (A) जे॰ पी॰ नारायण
 - (B) कर्पूरी ठाकुर
 - (C) डॉ॰ राजेन्द्र प्रसाद
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 30. बिहार का सबसे पुराना गिरजाघर कौन-सा है?
 - india (A) बल्यूक चुर्च रहेरी । sabal अंव
 - (B) स्टीफेन चर्च
 - (C) पादरी की हवेली विकास कार्या की
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक विकास ()
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - ,31. दिवंगत अभिने<mark>ता कुमुदलाल गांगुली, जिन्हें उ</mark>नके मंचीय नाम अशोक कुमार से भी जाना जाता है, का जन्म बिहास के निम्नलिखित में से किस शहर में हुआ था?
 - (A) मुगेर
 - (B) भागलपुर का 189 मार्थ (A)
 - (C) पटना
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (D) More than one of the above
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 32. प्राचीन काल में गंगा के दक्षिण क्षेत्र को क्या कहा जाता था? 🚉 🖓 🤫 🔠 📠 📜 📆 🔠
 - (A) तक्षशिला
 - (B) चोल its (dime it for the (A)
 - (C) अनर्त
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं वि वि कार्य (स)
- 33. भारतीय उपमहाद्वीप में लोहे का प्रयोग कब शुरू हुआ?
 - (A) प्रायः 12000 वर्ष पूर्व
 - (B) प्रायः 6000 वर्ष पूर्व
 - (C) प्रायः 9000 वर्ष पूर्व
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 4. दूसरी शताब्दी के आसपास रचित संस्कृत के शिलालेख के अनुसार, सुदर्शन झील, एक कृत्रिम जलाशय, की मरम्मत किसने की थी? oil To roinW .88
 - (A) कनिष्क
 - (B) रुद्रदमन
 - (C) हर्ष
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 35. झाँसी के पास देवगढ़ का मंदिर और इलाहाबाद के पास गढ़वा मंदिर में बनी मूर्तियाँ किस कला के महत्त्वपूर्ण अवशेष हैं?
 - (A) गुप्त कला Lidowek or gailreosce kier
 - (B) राष्ट्रकूट कला
 - (C) मौर्य कला
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 36. Which of the following Union Ministries recently launched the YUVA 2.0 Scheme in 2022?
 - (A) Health and Family Welfare Ministry
 - (B) Education Ministry
 - (C) AYUSH Mantralay
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 37. The Ministry of Home Affairs has completed the Mother Tongue Survey of India (MTSI) in November 2022 with field videography of the country's how many languages?

and to sty to the topper

- (A) 40
- (B) 233
- (C) 576
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 38. Which of the following committees submitted a report on gas pricing, recommending complete pricing freedom from January 1, 2026?
 - (A) Arun Goel Committee
 - (B) Kirit Parikh Committee
 - (C) P. K. Mohanty Committee
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 39. Which of the following cities was not conferred with five-star garbage-free city rank according to Swachh Survekshan, 2022?
 - (A) Surat
 - (B) Bhopal
 - (C) Navi Mumbai
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 40. The Prime Minister inaugurated the first greenfield airport 'Donyi Polo Airport' in which of the following locations?
 - (A) Dholka
 - (B) Itanagar
 - (C) Dibrugarh
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 41. Which animal has been approved as a food animal by the Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI) in November 2022?
 - (A) Himalayan yak
 - (B) Mountain goat
 - (C) Himalayan tahr
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 42. India's first floating financial literacy camp was organized recently by India Post Payments Bank in which of the following locations?

केंद्र कियो होता प्राचनका कियो है।

- (A) Srinagar
- (B) Andaman Islands
- (C) Kerala
- (D) More than one of the above

THE ROYALING

(E) None of the above

- \$6. निम्नलिखित में से किस केन्द्रीय मंत्रालय ने हाल ही में 2022 में युवा 2.0 योजना का शुभारंभ किया?
 - (A) स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय
 - (B) शिक्षा मंत्रालय
 - (C) आयुष मंत्रालय
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 37. गृह मंत्रालय ने नवंबर 2022 को देश की कितनी
 भाषाओं की फील्ड वीडियोग्राफी के साथ भारतीय
 मातृभाषा सर्वेक्षण (एम॰ टी॰ एस॰ आइ॰) कार्य को
 पूरा किया है?
 - (A) 40
 - (B) 233
 - (C) 576
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की कि कार्यों
 - 38. निम्नलिखित में से किस समिति ने 1 जनवरी, 2026 से पूर्ण मूल्य निर्धारण स्वतंत्रता की सिफारिश करते हुए गैस मूल्य निर्धारण पर एक रिपोर्ट प्रस्तुत की है?
 - (A) अरुण गो<mark>यल स</mark>मिति का किला कि (A)
 - (B) किरीट पारिख समिति
 - (C) पी॰ के॰ मोहंती समिति
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 39. निम्नलिखित में से किस शहर को स्वच्छ सर्वेक्षण, 2022 के अनुसार पाँच सितारा कचरा-मुक्त शहर रैंक से सम्मानित नहीं किया गया था?
 - (A) सूरत
 - (B) भोपाल को । अन्यकारी स्वाधिकार (ही)
 - (C) नवी मुंबई daripped has shage (D)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 40. प्रधानमंत्री ने निम्नलिखित में से किस स्थान पर पहला ग्रीनफील्ड हवाई अड्डा 'डोनी पोलो हवाई अड्डे' का उद्घाटन किया?
 - (A) ढोलका
 - (B) ईटानगर
 - (C) डिब्रूगढ़
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कि कि कि कि
- 41. किस जानवर को नवंबर 2022 में भारतीय खाद्य सुरक्षा और मानक प्राधिकरण (एफ० एस० एस० ए० आइ०) द्वारा एक खाद्य पशु के रूप में अनुमोदित किया गया है?
 - (A) हिमालयी याक प्राप्त प्राप्त प्राप्त (A)
 - (a) माउंटेन बकरी प्राप्ता अंदर्भ (a)
 - (C) हिमालयी तहर का कार्या
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कार्य ()
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं तो कि अल्पे (B)
- 42. भारत का पहला फ्लोटिंग वित्तीय साक्षरता शिविर हाल ही में इंडिया पोस्ट पेमेंट्स बैंक द्वारा निम्नलिखित में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?

tahal to measure !!

(B) September

- (A) श्रीनगर
- (B) अंडमान द्वीप समूह
- (C) केरल
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

回微

- 43. The President of India inaugurated 'PARAM KAMRUPA' Supercomputer facility at which of the following IITs?
 - (A) Kharagpur
 - (B) Bombay
 - (C) Guwahati
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 44. In the 90th Indian Air Force Day, celebrated on 8th October, 2022, an hour-long air display of eighty aircrafts was carried out over which of the following locations?
 - (A) Gateway of India, Mumbai
 - (B) Dal Lake, Jammu and Kashmir
 - (C) Sukhna Lake, Chandigarh
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 45. Which month of the year is celebrated as Rashtriya Poshan Maah or National Nutrition Month under the Poshan Abhiyaan of the Government of India?
 - (A) May
 - (B) September
 - (C) July
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 46. What is the name of recently launched fina module of China's Tiangong Space Station?
 - (A) Tianhe
 - (B) Wentian
 - (C) Mengtian
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 47. Which of the following is the world's largest volcano erupted for the first time in 38 years?
 - (A) Mount St. Helens
 - (B) Mauna Loa
 - (C) Haleakala
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 48. Who among the following recently received the 2022 Booker Prize for his novel,

 The Seven Moons of Maali Almeida?
 - (A) Michael Ondaatje (A)
 - (B) Pradeep Mathew
 - (C) Shehan Karunatilaka
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 49. What was the theme of the World Space Week, 2022?

THE BE FURTHER DE

- (A) Women in Space
- (B) Satellites Improve Life
- (C) Space and Sustainability
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

- 43. भारत के राष्ट्रपति ने निम्नलिखित में से किस आइ० आइ० टी० में 'परम कामरूप' सुपरकंप्यूटर सुविधा का उद्घाटन किया?
 - (A) खड़गपुर
 - (B) बंबई
 - (C) गुवाहाटी
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- .44. 8 अक्तूबर, 2022 को मनाए गए 90वें भारतीय वायु सेना दिवस पर अस्सी वायुयानों के घंटेभर का हर्वाई प्रदर्शन निम्नलिखित में से किस स्थान पर आयोजित किया गया था?

(a) Himpe (a)

- (A) गेटवे ऑफ इंडिया, मुंबई
- (B) डल झील, जम्मू और कश्मीर
- (C) सुखना झी<mark>ल, चंडी</mark>गढ़
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक का M (II)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का अनुसार का अन
- 45. भारत सरकार के पोषण अभियान के तहत वर्ष के किस महीने को राष्ट्रीय पोषण माह या नैशनल न्यूट्रिशन मंथ के रूप में मनाया जाता है?

relia (H)

- (A) मई
- (B) सितंबर
- (C) जुलाई
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 46. चीन के तियांगोंग अंतरिक्ष स्टेशन के हाल ही में लॉन्च किए गए अंतिम मॉड्यूल का नाम क्या है?
 - (A) तियान्हे
 - (B) विटियन (A) करवाता असी काका स्वार्थ (A)
 - (C) मेंगटियन
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक 🗸 🛵 🕕
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कार्य करा
- 47. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व का सबसे बड़ा ज्वालामुखी है, जो पिछले 38 वर्षों में पहली बार फूटा था?
 - (A) माउंट सेंट हेलेंस
 - (B) मौना लोआ
 - (C) हलेअकाला
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अधिक (A)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 48. इनमें से किसे हाल ही में उनके उपन्यास, द सेवन मून्स ऑफ माली अल्मेडा के लिए 2022 का बुकर पुरस्कार मिला?
 - (A) माइकल ओंडाटजे
 - (B) प्रदीप मैथ्यू
 - (C) शेहान करुणातिलक वाक का कि नेवा पर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 49. विश्व अंतरिक्ष सप्ताह, 2022 की थीम क्या थी?
 - (A) अंतरिक्ष में औरतें
 - (B) उपग्रह जीवन को बेहतर बनाते हैं
 - (C) अंतरिक्ष और निरंतरता
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की कि अवर्थ (d)

C/PT-2023/144-D

- 50. Which of the following laboratories claimed a historic nuclear fusion breakthrough in December 2022?
 - (A) Lawrence Livermore National Laboratory
 - (B) Oak Ridge National Laboratory
 - (C) Los Alamos National Laboratory
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 51. Which of the following is Collins Dictionary's word of the year 2022?
 - (A) Permacrisis
 - (B) Carolean
 - (C) Lawfare
 - (D) More than one of the above

202 प्रकी के एडांक्ट विकास के

- (E) None of the above
- 52. Which of the following countries, along with Senegal, launched the International Drought Resilience Alliance during COP27?
 - (A) Italy
 - (B) Germany
 - (C) Spain
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 53. The Embassy of which country applied for a GI Tag for 'Nihonshu' for the first time in India?
 - (A) China
 - (B) Japan
 - (C) South Korea
 - (D) More than one of the above



- (E) None of the above
- 54. Which of the following space agencies announced that it had successfully used steam to propel its EQUULEUS spacecraft?
 - (A) NASA
 - (B) SUPARCO
 - (C) JAXA
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 55. What is the name of Tesla humanoid robot launched in October 2022?
 - (A) Optimus
 - (B) Atlas
 - (C) Pepper
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 50. निम्नलिखित में से किस लैबोरेटरी ने दिसंबर 2022 में एक ऐतिहासिक नाभिकीय संलयन सफलता का दावा किया था?

 (A) लॉरेंस लिवरमोर नैशनल लैबोरेटरी

 (B) ओक रिज नैशनल लैबोरेटरी

 (C) लॉस अलामोस नैशनल लैबोरेटरी

 (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- 51. कोलिन्स डिक्शनरी का वर्ड ऑफ द इयर 2022 निम्नलिखित में से कौन-सा है?

(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ी० अवला (d)

- (A) Permacrisis wheel A supplied A
- (B) Carolean outbon Read Malie (B)
- (C) Lawfare
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 52. निम्नलिखित में से किस देश ने सेनेगल के साथ मिलकर COP27 के दौरान अंतर्राष्ट्रीय सूखा लचीलापन गठबंधन

(C) Archaeologicos

- (A) इटली
- (B) जर्मनी
- (C) स्पेन
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का का कार्य (वे)

53. भारत में पहली बार किस देश के दूतावास ने 'निहोन्शु' के लिए जी॰ आइ॰ टैग के लिए आवेदन किया था?

(A) Dilbarpur, Darbhanga

(B) Jamaijan, Darbhanga

- (A) चीन
- (B) जापान
- (C) दक्षिण कोरिया badatibe भें (A)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (G)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं तो ने anow (H)
- 54. निम्नलिखित में से किस अंतरिक्ष एजेंसी ने यह घोषणा की कि उसने अपने EQUULEUS अंतरिक्ष यान को आगे बढ़ाने के लिए भाप का सफलतापूर्वक उपयोग किया है?
 - (A) नासा (NASA)
- (B) सुपारको (SUPARCO)
 - (C) जाक्सा (JAXA)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - ाज्यत्र अक्तूबर 2022 में लॉन्च किए गए टेस्ला ह्यूमनॉइड रोबोट का क्या नाम है?
 - (A) ऑप्टिमस
 - (B) ऐटलस
 - (C) पेपर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

BUT TO THE PER OF 180

001 to mo 22 (C)

- 56. The first 'floating solar power plant' has been built at which place in Bihar?
 - (A) Dilbarpur, Darbhanga
 - (B) Jamalpur, Darbhanga
 - (C) Kadirabad, Darbhanga
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 57. According to the Economic Survey for the year 2019–2020, which district has lowest per capita income?
 - (A) Sheohar
 - (B) Araria
 - (C) Sitamarhi
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 58. According to the NITI Aayog SDG Report for the year 2020–2021, how much did the State of Bihar score?
 - (A) 22 out of 100
 - (B) 35 out of 100
 - (C) 52 out of 100
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (1)

- 59. Which sport has been included in the Khelo India Women's Tournament for the first time?
 - (A) Cricket
 - (B) Track Cycling
 - (C) Archery
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 60. Which of the following has been awarded the Geographical Indication (GI) Tag in August 2022?
 - (A) Applique (Khatwa) Work of Bihar
 - (B) Sikki Grass Products of Bihar
 - (C) Mithila Makhana
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 61. Which of the following has been added to the UNESCO World Heritage List in 2022?
 - (A) Astronomical Observatory at the Langat Singh College
 - (B) Mahabodhi Temple Complex at Bodh Gaya
 - (C) Archaeological Site of Nalanda Mahavihara at Nalanda
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

Major

- 56. पहला 'तैरता हुआ सौर ऊर्जा संयंत्र' बिहार में किस स्थान पर बनाया गया है?
 - (A) दिलबरपुर, दरभंगा
 - (B) जमालपुर, दरभंगा कर्ने Landolf (D)
 - (C) कदीराबाद, दरभंगा कर्ता के कार्वर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 57. वर्ष 2019-2020 के आर्थिक सर्वेक्षण के अनुसार, किस जिले की प्रति व्यक्ति आय सबसे कम है?
 - (A) शिवहर
 - (B) अररिया
 - (C) सीतामढी
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कार्य
 - ा (E) उपर्युक्त <mark>में से कोई नहीं</mark> का marlune ed T
 - 58. वर्ष 2020-2021 के लिए नीति आयोग एस॰ डी॰ जी॰ रिपोर्ट के अनुसार, बिहार राज्य का स्कोर कितना रहा?
 - (A) 100 में से 22
 - (B) 100 में से 35
 - (C) 100 में से 52
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

59. खेलो इंडिया महिला टूर्नामेंट में पहली बार किस खेल को शामिल किया गया है?

Astron Plan (BRAP).

63. Canga Jal Aspunt

- (A) क्रिकेट
- (B) ट्रैक सायक्लिंग
- (C) तीरंदाजी odi to ano mult aroly (C)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं अप अवस्थित पूर्व
- 60. निम्नलिखित में से किसे अगस्त 2022 में भौगोलिक संकेतक (जी॰ आइ॰) टैग से सम्मानित किया गया है?

November 28, 18022 at which phosy-

- (A) बिहार का एप्लिक (खतवा) वर्क
- (B) बिहार के सिकी घास उत्पाद
- (C) मिथिला मखाना राज काका bornelsel
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक would (A)
- ol es passino non tonne (है। se la con (है। (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ां nasino (०)
- 61. निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2022 में यूनेस्को की विश्व धरोहर सूची में जोड़ा गया है?
 - (A) लंगट सिंह कॉलेज में खगोलीय वेधशाला
 - (B) बोधगया स्थित महाबोधि मंदिर परिसर
 - (C) नालंदा में नालंदा महाविहार का पुरातात्विक स्थल
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 62. In the year 2020, Bihar gained the ____ rank out of 36 States in the Ease of Doing Business, awarded by Business Reforms Action Plan (BRAP).
 - (A) 23rd
 - (B) 24th
 - (C) 25th
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 63. Ganga Jal Aapurti Yojana was inaugurated Chief Minister Nitish Kumar on November 28, 2022 at which place?
 - (A) Lakhisarai
 - (B) Rajgir
 - (C) Bodh Gaya

- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 64. Which of the following associations/boards declared equal pay for men and women players in October 2022?
 - (A) Bihar Cricket Association
 - (B) Board of Control for Cricket in India
 - (C) Gujarat Cricket Association
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 65. The urbanization of the State has increased very rapidly in the last ten years. According to the 2011 Census, the level of urbanization in Bihar was just _____ percent, which has increased to _____ percent at present.
 - (A) 11·3, 15·3
 - (B) 12·2, 13·1
 - (C) 14·4, 15·5
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 66. In the end of its mountainous journey at Attock, the Indus River is joined by which river from Afghanistan?
 - (A) Amu Darya
 - (B) Kabul River
 - (C) Helmand River
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 67. Which one of the following is the wellpublicised wildlife campaign in the world launched in 1973?
 - (A) Project Tiger
 - (B) Lion Project
 - (C) Sunderbans Project
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 68. Which of the following statements is true about troposphere?
 - (A) It is the topmost layer of the atmosphere.
 - (B) The temperature at this layer increases with the height.
 - (C) Its average height is 13 km.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 69. The southern continent broken from Pangaea is called
 - (A) Laurasia
 - (B) Gondwanaland
 - (C) Pacific Ocean
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 70. The Arctic region and the Antarctica continent are situated near
 - (A) the Sahara Desert
 - (B) the North and South Poles
 - (C) the Amazon Basin
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above to a select the

- n62. बिजनेस रिफॉर्म्स ऐक्शन प्लान (बी० आर० ए० पी०) द्वारा वर्ष 2020 में व्यापार करने में आसानी में बिहार ने 36 राज्यों में (A) 23旬 (제대) 10년(March 1997)

 - (C) 25 ali 1, 500 mill and (C)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 63. 28 नवंबर, 2022 को मुख्यमंत्री नीतीश कुमार द्वारा गंगा जल आपूर्ति योजना का उद्घाटन किस स्थान पर किया गया था?
 - (A) लखीसराय का कार्यहर्मिक (हा)
 - (B) राजगीर
 - (C) बोधगया
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 64. निम्नलिखित में से किस एसोसिएशन/बोर्ड ने अक्तूबर 2022 में पुरुष और महिला खिलाड़ियों के लिए समान वेतन की घोषणा की?
 - (A) बिहार क्रिकेट एसोसिएशन
 - (B) भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड
 - (C) गुजरात क्रिकेट एसोसिएशन
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 65. पिछले दस वर्षों में राज्य का शहरीकरण बहुत तेजी से बढ़ा है। 2011 की जनगणना के अनुसार बिहार में शहरीकरण का स्तर ____ प्रतिशत था, जो बढ़कर वर्तमान में ____ प्रतिशत हुआ है।
 - (A) 11·3, 15·3
 - (B) 12·2, 13·1
 - (C) 14·4, 15·5
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 66. अटॉक में अपनी पहाड़ी यात्रा के अंत में सिंधु नदी अफगानिस्तान की किस नदी से जुड़ती है?
 - (A) अमु दरिया
 - (B) काबुल नदी
 - (C) हेलमंद नदी
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कार कार्जा (C)
- 67. निम्नलिखित में से कौन-सा विश्व में सुप्रचारित वन्यजीव अभियान है, जिसे 1973 में शुरू किया गया था?
 - (A) प्रोजेक्ट टाइगर
 - (B) लायन प्रोजेक्ट
- mode (C) सुंदरबन परियोजना कर्यकर्ण अर्थाः
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक व्यवस्था अपन
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 68. क्षोभमंडल के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?
 - (A) यह वायुमंडल की सबसे ऊपरी परत है।
 - (B) इस परत का तापमान ऊँचाई के साथ बढ़ता है।
 - (C) इसकी औसत ऊँचाई 13 कि॰ मी॰ है।
- ाहि (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक हिंदि (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

 - 69. पैंजिया से टूटे हुए दक्षिणी महाद्वीप को क्या कहते हैं?
 - (A) लॉरेशिया
 - (B) गोंडवानालैंड
 - (C) प्रशांत महासागर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 70. आर्कटिक क्षेत्र और अंटार्कटिका महाद्वीप किसके निकट
 - (A) सहारा रेगिस्तान
 - (B) उत्तरी और दक्षिणी ध्रुव
 - (C) अमेज़न बेसिन
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 71. Which States of India have common border with Myanmar?
 - (A) Arunachal Pradesh, Nagaland, Manipur, Mizoram
 - (B) Arunachal Pradesh, Assam, Manipur, Mizoram
 - (C) Manipur, Mizoram, Nagaland, Tripura
 - (D) More than one of the above
- (E) None of the above
 - 72. Which one of the following is the world's richest region from a marine biodiversity perspective, comprising 21 islands with estuaries, beaches, forests of the nearshore environment, seagrasses, coral reefs, salt marshes and mangroves?
 - (A) Gulf of Mannar Biosphere Reserve
 - (B) Nanda Devi Biosphere Reserve
 - (C) Sunderbans Biosphere Reserve
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 73. In which type of climatic region do Uttar Pradesh and Bihar fall as per Köppen's classification scheme?
 - (A) Cwg
 - (B) Aw
 - (C) Dfc
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
 - 74. India's territorial limit extends towards the sea up to how many nautical miles/km from 78. The atmosphere is mainly heated by the the coast?
 - (A) 16 nautical miles (about 25.9 km)
 - (B) 12 nautical miles (about 21.9 km)
 - (C) 10 nautical miles (about 19.9 km)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 75. Which of the following river valleys is rich in coal reserves in India?
 - (A) Damodar River Valley
 - (B) Son River Valley
 - (C) Mahanadi River Valley
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- Which of the following statements true about sugar industry in India?
 - (A) It is a weight-losing industry.
 - (B) Maharashtra has emerged as a leading sugar producer in the country.
 - (C) Uttar Pradesh is the second largest producer of sugar.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- Towards the end of summer, there are pre-monsoon showers which are a common phenomenon in Kerala and coastal areas of Karnataka. Locally, they are known as
 - (A) Blossom showers
 - (B) Norwesters
 - (C) Mango showers
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- - (A) short-wave solar radiation
 - (B) reflected solar radiation
 - (C) long-wave terrestrial radiation
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 71. म्यांमार के साथ भारत के किन राज्यों की सीमाएँ मिलती हैं?
 - (A) अरुणाचल प्रदेश, नागालैंड, मणिपुर, मिज़ोरम
 - (B) अरुणाचल प्रदेश, असम, मणिपुर, मिज़ोरम
 - (C) मणिपुर, मिज़ोरम, नागालैंड, त्रिपुरा
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक mandal ()
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं med stolvi (G)
- 72. निम्नलिखित में से कौन-सा समुद्री जैव विविधता के दृष्टिकोण से दुनिया का सबसे समृद्ध क्षेत्र है, जिसमें ज्वारनदमुख, समुद्र तट, निकटवर्ती पर्यावरण के जंगल, समुद्री घास, प्रवाल भित्तियाँ, नमक दलदल और मैंग्रोव के साथ 21 द्वीप शामिल हैं?
 - (A) मन्नार खाड़ी बायोस्फीयर रिजर्व 1058 (8)
 - (B) नंदा देवी बायोस्फीयर रिजर्व
 - (C) सुंदरबन बायोस्फीयर रिजर्व
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 73. कोपेन की वर्गीकरण योजना के अनुसार उत्तर प्रदेश और बिहार किस प्रकार के जलवायु प्रदेश में आते हैं?
 - (A) Cwg weeneda A la unwich (A)
 - (B) Aw (E) Madheir (B)
 - (C) Dfc
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 74. भारत की क्षेत्रीय सीमा, तट से कितने समुद्री मील/किंव मी॰ तक समुद्र की ओर फैली हुई है?
 - (A) 16 समुद्री मील (लगभग 25.9 कि॰ मी॰)
 - (B) 12 समुद्री मील (लगभग 21.9 कि॰ मी॰)
 - (C) 10 समुद्री मील (लगभग 19·9 कि॰ मी॰)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 75. भारत में निम्नलिखित में से कौन-सी नदी घाटी कोयले के भण्डारों से समृद्ध है?
 - (A) दामोदर नदी घाटी
 - (B) सोन नदी घाटी
 - (C) महानदी नदी घाटी
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 76. भारत में चीनी उद्योग के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

(E) None of the above

- (A) यह वजन कम करने वाला उद्योग है।
- (B) महाराष्ट्र देश में अग्रणी चीनी उत्पादक के रूप में उभरा है।
- (C) उत्तर प्रदेश चीनी का दूसरा सबसे बड़ा उत्पादक है।
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का अवली (E)
- 77. ग्रीष्म के अंत में पूर्व-मानसून वर्षा होती है जो केरल और कर्नाटक के तटीय क्षेत्रों में एक सामान्य घटना है। इसे स्थानीय रूप से किस नाम से जाना जाता है?
 - (A) ब्लॉसम शावर्स
 - (B) नॉरवेस्टर्स
 - (C) मैंगो शावर्स
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 78. वातावरण मुख्य रूप से किसके द्वारा गर्म होता है?
 - (A) लघु-तरंग सौर विकिरण
 - (B) परावर्तित सौर विकिरण
 - (C) दीर्घ-तरंग स्थलीय विकिरण
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

79. Which of the following States of India borders with the maximum number of districts in Bihar?

CONTRACTOR (S)

(C) महानदी बढ़ा वादी .

- (A) Uttar Pradesh
- (B) Jharkhand
- (C) West Bengal
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 80. Which of the following is the last railway station of Bihar in the train route from Bhagalpur towards Mirza Cheuki?

ार्ट शास्त्र में बीनी उद्यान के बारे व राजनिम्बत

- (A) Pirpainti Railway Station
 - (B) Ammapali Railway Station
 - (C) Kahalgaon Railway Station
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 81. With reference to the mineral production in Bihar, consider the following statements:
 - 1. Rohtas has the highest deposit of pyrites.
 - 2. Limestone is found in Kaimur (Bhabhua), Munger (Monghyr) and Rohtas districts.
 - 3. Gold deposits are found in Jamui district.

Which of the statements given above is/are correct?

- (A) 3 only
- (B) 1 and 2 only
- (C) 1 and 3 only
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above (A)

- 82. Phalgu, a sacred river flowing in Bihar, is formed by the confluence of which of the following rivers?
 - (A) Lilajan and Son rivers
 - (B) Son and Mohana rivers
 - (C) Mohana and Lilajan rivers
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 83. In Bihar, tea gardens were established for the first time in which of the following places?
 - (A) Thakurganj a strume my to see at
 - (B) Bahadurganj die the field (A)
 - (C) Supaul and application (a)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (C)
- 84. Choose the correct order of the following districts of Bihar as per the ascending decadal population growth (2001–2011).
 - (A) Siwan < Kishanganj < Madhepura
 - (B) Madhepura < Kishanganj < Siwan
 - (C) Kishanganj < Madhepura < Siwan
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 85. Which food industry dominates among the agro-based industries in Bihar?
 - (A) Cereal-based industry
 - (B) Pulses industry
 - (C) Sugarcane industry
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

79. भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य की सीमा बिहार में अधिकतम जिलों से लगती है? In T (A) (D) (A) उत्तर प्रदेश

(B) CO

- - (B) झारखंड
 - (C) पश्चिम बंगाल
 - (D) More than one of the above. (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं 90. Which sold is described as HOOCCOOH?
- _{])}80. निम्नलिखित में से कौन-सा भागलपुर से मिर्जा चेउकी की ओर रेलमार्ग में बिहार का अंतिम रेलवे स्टेशन है?
 - (A) पीरपंती रेलवे स्टेशन
 - (B) अम्मापाली रेलवे स्टेशन कार्य (C)
 - (C) कहलगाँव रेलवे स्टेशन ते कि कार्ज (भ)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं लड़ती के उत्तर
 - 81. बिहार में खनिज उत्पादन के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए: " bar one liw
 - रोहतास में पायराइट का सर्वाधिक भंडार है।
 - चूना-पत्थर कैमूर (भभुआ), मुंगेर एवं रोहतास जिलों में पाया जाता है।

e rade off to grand (H)

olamot (A)

the other two contain an acidic

जमुई जिले में सोने के भंडार पाए जाते हैं।

उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? 92. The edour of acent aced recembles that of

- (A) केवल 3
- (B) केवल 1 और 2
- (C) केवल 1 और 3
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अर्थिक (C)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की कि अला (T)

82. बिहार में बहने वाली पवित्र नदी फल्गू निम्नलिखित में से किन नदियों के संगम से बनती है? पीठिए किसी ह

(A) krypton

- (A) लीलाजन और सोन नदी
- (B) सोन और मोहाना नदी
- (C) मोहाना और लीलाजन नदी, स्वत्रकार (H)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (C) carbon str
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (D) More than one of the ab-83. बिहार में निम्नलिखित में से किस स्थान पर पहली बार चाय बागानों की स्थापना की गई? anoM (3)
 - (A) ठाकुरगंज
 - 87. Some metal oxides react wings बहादुरगंज (B) ell ne
 - (C) सुपौल
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक 1310 dquas lo
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 84. बिहार के निम्नलिखित जिलों का आरोही दशकीय जनसंख्या वृद्धि (2001-2011) के अनुसार सही क्रम चुनिए। (Cil CaO and Ano.

base the boulding or said

known as amphoteric

- (A) सीवान < किशनगंज < मधेपुरा
- (B) मधेपुरा < किशनगंज < सीवान
- (C) किशनगंज < मधेपुरा < सीवान (ा)
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 85. बिहार में कृषि-आधारित उद्योगों में किस खाद्य उद्योग का प्रभुत्व है?
 - (A) अनाज-आधारित उद्योग व्यवसाय (स)
 - (B) दाल उद्योग
 - (C) गन्ना उद्योग
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं में to paol (3)

(D) उपर्यंक में से एक से अधिक	(D) More than one of the above
(C) carbon steel	(E) None of the above
	The size of its report (3) (3)
(D) More than one of the above	90. Which acid is described as HOOCCOOH?
.93. लंगा में निवाहितियन में में लिया ब्यान पर अहरते जाता. (E) None of the above कार कि निवाह असर	(de for (A) Oxalic acid 15 this is in more than the
FOURTE (A)	(B) Acetic acid
87. Some metal oxides react with acid as well as	(C) Carbonic acid
base to produce salt and water. They are	(D) More than one of the above
known as amphoteric oxides. The examples	
of amphoteric oxides are	(E) None of the above
(A) Al ₂ O ₃ and ZnO	91. You have been provided with three test tubes.
84. विकास के जिस्मीमाज विकास कर उपारेची समाक्रीय	One of them contains distilled water and
(B) Al ₂ O ₃ and CuO	the other two contain an acidic solution and
15,50	a basic solution, respectively. Which of them
(C) CuO and ZnO	will turn red litmus to blue?
(D) More than one of the above	(A) Acid
(D) More than one of the above	्रिव्हर्त विश्वविद्ध का मुश्रीविद्ध के भावविद्ध .]
(E) None of the above	(B) Base
(E) . INDIC OI THE BOOKS STREET, A S	(C) Distilled water,
The state of the s	
Which gas contributes to global warming	(D) More than one of the above
through its greenhouse effect?	(E) None of the above
261 4	
(A) Nitrous oxide	92. The odour of acetic acid recombles at a c
	as abothe deld resembles that of
(B) Methane prosessing (A)	(A) tomato
(C) Carbon dioxide	(B) kerosene
(C) Carbon dismas	(C) vinegar
(D) More than one of the above	
कारी में इस है ने के हिस्से ((1)	(D) More than one of the above
(E) None of the above	(E) None of the above
02/FH/CC/PT-2023/144-D 26	
33:22	The the society of Contd.
	그림은 얼마나 얼마나 하는 사람들이 하나가 얼마다니다면요

86. A form of matter has no fixed shape but it has

(B) kerosene Francis the tright (O)

matter is

(A) krypton

a fixed volume. An example of this form of

PET FIRE THE FETERING (A)

(8) कीन और मोहान। नदी

89. Acids react with metal carbonates to liberate

(D) More than one of the above

____ gas.

(A) CO_2

(B) CO

(C) H_2

ाई किएक हैं तीला कि करने के

अंगाम (ध)

86. पदार्थ के एक रूप का कोई निश्चित आकार नहीं होता	। 89. अम्ल ⁻ धातु कार्बोनेट से अभिक्रिया करगैस मुक्त
है, लेकिन इसका एक निश्चित अग्रात्य होता है। प्रचल	करते हैं। १३०६३ सामाम एक कि प्रकार
के इस रूप का एक उताहमा है	
(A) क्रिप्टन (A) क्रिप्टन (A)	(A) CO ₂
(a) क्रिप्त : (b) position of nucleus in wells (c)	(B) CO Zeg Toll you to
	(C) H ₂
	(B) No H O liene againstaged Lithurger -
(C) कार्बन स्टील	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं नहीं कार्टी किया
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (A)	00 HOOCOOH a) ah m ana aan ara ara a
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं विकास करते (ट्री)	90. HOOCCOOH को कौन-सा अम्ल कहा जाता है?
	(A) ऑक्सेलिक अम्ल
(D) More than one of the above	(B) ऐसीटिक अम्ल
87. कुछ धातु ऑक्साइड अम्ल और क्षार के साथ अभिक्रि	या विश्व
कर नमक और पानी बनाते हैं। इन्हें उभयधर्मी ऑक्साइ	
कहते हैं। उभयधर्मी ऑक्साइड के उदाहरण हैं कि	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(A) Al ₂ O ₃ और ZnO	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
	91. आपको तीन परखनिलयाँ दी गई हैं। उनमें से एक में
(B) Al ₂ O ₃ और CuO	आसुत जल है और अन्य दो में से एक में अम्लीय
	7 7 0 0
(C) Petiole: Attached On On The object (D) (C) More uppn out of the object (D)	विलयन तथा दूसर म क्षारीय विलयन है। इनमें से किसमें लाल लिटमस नीला हो जाएगा?
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक आप्र	
. Water reaches on a hiller's in term becaused	(A) Sure than one of the adv one (I)
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं Hun nonzus to	(D) All Carrier and Carrier an
anuquezda (A)	
88. कौन-सी गैस अपने ग्रीनहाउस प्रभाव से ग्लोबल वॉ	र्मिंग (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
में योगदान करती है?	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं 19 bns bnomib
(A) नाइट्रस ऑक्साइड	
(A) नाइट्रस आक्साइड इंडर काव्यक्ततंत्र के के कित्यक्तील कर्वा goods के तील	
boild (B) मीथेन र्ड्डिंग duid म tealquida lea	(A) टमारर
the control of the co	(B) मिही का तेल
(C) कार्बन डाइऑक्साइड के कार्यकर्म (A)	(C) सिरका विकास विकास के अपने (ट्रा)
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक	
(1) More that are of the above	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक वार्ल (1)
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का कि कार्जन (3)
02/FH/CC/PT-2023/144D	# [
02/F11/CC/F1-2023/11-12-	Contd.

- 93. Why does dry HCl gas not change the colour of dry litmus paper?
 - (A) Blue litmus becomes dry in the presence of dry HCl gas.
 - (B) No H₃O⁺ ions are present. Litmus changes colour only in the presence of H₃O⁺ ions.
 - (C) HCl gas acts as a dehydrating agent.
 - (D) More than one of the above

(D) अवीस में प्रेयक में अधिकार ते (avos)

(E) None of the above



- 94. Detect the odd one.
 - (A) Setting of cement
- मिल्ला (B) Burning of coal बोर्ट है हम प्रमुख
 - (C) Ripening of fruit was was 1995
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 95. Which of the following statements about diamond and graphite is true?
 - (A) They have same crystal structure.
 - (B) They have same degree of hardness.
 - (C) They have same electrical conductivity.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 96. The stomata open or close due to char
 - (A) protein composition of cells
 - (B) amount of water in cells
 - (C) position of nucleus in cells
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 97. Chlorophyll absorbs ____ wavelengths of the sunlight.
 - (A) green and blue
 - (B) green and red
 - (C) red and blue
 - (D) More than one of the above
- (E) None of the above where the view of
- 98. Which of the following is not a correct match?
 - (A) Thick, hard stem with branching near base: Tree
 - (B) Weak stem which cannot stand upright:
 - (C) Petiole: Attaches leaf to stem
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above to make ((1))
- 99. Water reaches great heights in trees because of suction pull caused by
 - (A) absorption
 - (B) transpiration
 - (C) evaporation
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 100. Which among the following is a character of chloroplast which makes them qualified to self-replication?
 - (A) Presence of DNA only
 - (B) Absence of RNA
 - (C) Presence of both DNA and RNA
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 93. शुष्क HCl गैस, शुष्क लिटमस पत्र का रंग क्यों नहीं बदलती? are made on the surface?
 - (A) सूखी HCl गैस की उपस्थिति में नीला लिटमस सूख जाता है। मार्च और seron short
 - (A) a zebra of black att (B) कोई H_3O^+ आयन मौजूद नहीं होंगे। लिटमस केवल H₃O⁺ आयन की उपस्थिति में रंग बदलता है। (D) More than one of the Hoove
 - (C) HCl गैस निर्जलीकरण एजेंट के रूप में कार्य करती है।
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (A) amplitude of sound
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - (C) velocity of sound 94. विषम का पता लगाइए। (D) More than one of
 - (A) सीमेंट की सेटिंग and on M (S)

 - is most sunable for their (C) फल का पकना
 - (A) Photos oscillations (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ebolbotod (?)
 - (D) More than one of the above 95. हीरे और ग्रेफाइट के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?
 - (A) उनके पास समान क्रिस्टल संरचना है।
 - (B) उनके पास समान डिग्री की कठोरता है।(A)
 - (C) उनकी विद्युत् चालकता समान होती है। nn aniilar (2).
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (D) More than one or the
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ता क कार्ज (d)

- 96. किसमें परिवर्तन के कारण रंध्र खुलते या बंद होते हैं?
- as (A) कोशिकाओं की प्रोटीन संरचना s 2500d as
 - (B) कोशिकाओं में पानी की मात्रा sqing (A)
 - (C) कोशिकाओं में न्यूक्लियस की स्थिति
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक विकास ()
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं medi अली (CI)
- 97. क्लोरोफिल सूर्य के प्रकाश के तरगदैष्ट अवशोषित करता है।
 - (A) हरे और नीले
 - (B) हरे और लाल <u>and a bon august</u> (A)
 - (C) लाल और नीले (धार्म के bas sgla (8)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (O)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं "ent enoM (C)
- 98. निम्नलिखित में से कौन-सा मेल सही नहीं है?
 - (A) आधार के पास शाखाओं के साथ मोटा, कठोर तना : पेड़ dir stans us to (A)
 - (B) कमजोर तना जो सीधा खड़ा नहीं हो सकता: लता
 - (C) पूर्णवृंत : पत्ती को तने से जोड़ता है
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक sandur
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं and stold (G)
- 99. सक्शन पुल के कारण पेड़ों में पानी बहुत ऊँचाई तक div पहुँच जाता है, जिसका कारण है ami izom sill .401

(B) lymphocytes

- अवशोषण the bad to yingmuni odt
- छिडि (B) वाष्पोत्सर्जन
 - (C) वाष्पीकरण
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 100. निम्नलिखित में से कौन-सा क्लोरोप्लास्ट का एक लक्षण है, जो उसे स्व-प्रतिकृति के योग्य बनाता है?
 - (A) केवल डी॰ एन॰ ए॰ की उपस्थिति
 - (B) आर॰ एन॰ ए॰ की अनुपस्थिति
 - (C) डी॰ एन॰ ए॰ और आर॰ एन॰ ए॰ दोनों की उपस्थिति (C) Muscles can only
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का onov (d)

Contd.

- 101. The parts of the skeleton that are not as hard as bones and which can be bent are called as
 - (A) carpals
 - (B) cartilage
 - (C) vertebrae
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 102. In lichen, a chlorophyll-containing partner, live together.
 - (A) fungus and a bacterium
 - (B) alga and a virus
 - (C) alga and a fungus
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 103. Female Anopheles can be distinguished from female Culex because it sits
 - (A) at an angle with substratum
 - (B) parallel to the surface of substratum
 - (C) at right angle to the surface of substratum
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 104. The most important cell type associated with the immunity of the body is
 - (A) platelets
 - (B) lymphocytes
 - (C) RBCs
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 105. Which one of the following statements is incorrect about muscles in human body?
 - (A) Muscles work in pairs.
 - (II) Muscles become shorter, stiffer and thicker when contracted.
 - (C) Muscles can only push the bone.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 106. Large number of thin strips of black pain are made on the surface of a convex lens of focal length 20 cm to catch the image of a white horse. The image will be
 - (A) a zebra of black stripes
 - (B) a horse of black stripes
 - (C) a horse of less brightness
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 107. Shrillness of sound is determined by
 - (A) amplitude of sound
 - (B) wavelength of sound
 - (C) velocity of sound
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 108. Which of the following photoelectric devices is most suitable for digital applications?
 - (A) Photovoltaic cell
 - (B) Photoemitter
 - (C) Photodiode
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 109. Ball bearings are used to convert static friction into
 - (A) drag
 - (B) sliding friction
 - (C) rolling friction
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

101. कंकाल के वे हिस्से, जो हिड्डियों की तरह सख्त नहीं होते 106. 20 से॰ मी॰ फोकस दूरी के एक उत्तल लेंस की सतह हैं और जो मोड़े जा सकते हैं, वे हैं मा २०५०००।

(a) Potential Choray to

413

Hitte

相掛體

- (A) कार्पल्स
- (B) कार्टिलेज
- (C) वर्टिब्रे
- (B) Chemical energy ' (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं वा व्याक्तां आ (1)

102. लाइकेन में, एक क्लोरोफिल-युक्त पार्टनर, एक-साथ रहते हैं।

- (A) कवक और बैक्टीरिया की कि बहुत्र (ते)
- (B) शैवाल और वायरस
- bns (C) शैवाल और कुवक्र gnivour सं क्षेत्र A अस
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कि कार्या
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं अध्यवकरहत कार्रे

103. मादा एनोफिलीज को मादा क्यूलेक्स से अलग किया जा सकता है क्योंकि यह बैठती है

- (A) अधःस्तर के साथ एक कोण पर 180d (B)
- (B) अधःस्तर की सतह के समानांतर
- (C) अधःस्तर की सतह के समकोण पर
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

104. शरीर की प्रतिरोधक क्षमता से जुड़ा सबसे महत्त्वपूर्ण कोशिका प्रकार है

- 115. Beloie playing the orches Shsha(A)
- сепсел, a sitarist hics ा उड़ामिक्मिली (**(B)** usuat
 - (C) आर॰ बी॰ सी॰ अवंतर off storid ban
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक bar a oda ad
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

105. मानव शरीर की मांसपेशियों के बारे में निम्नलिखित में से to premare (E) कौन-सा कथन गलत है?

- (A) मांसपेशियाँ जोड़े में काम करती हैं।
- (B) सिकुड़ने पर मांसपेशियाँ छोटी, सख्त और मोटी हो जाती हैं। (C) मांसपेशियाँ केवल हड़ी को धक्का दे सकती हैं।
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं मी 10 snow

पर सफेद घोड़े का प्रतिबिम्ब बनाने के लिए बड़ी संख्या में काले रंग की पतली पट्टियाँ बनाई जाती हैं। वह agg mEas प्रतिबिम्ब कैसा होगा? (A) exert large force

- (A) काली पट्टियों का एक ज़ेबरा
- (B) काली पट्टियों का एक घोड़ा
- (C) कम चमक वाला एक घोड़ा
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक वर्षा
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

107. ध्वनि की तीक्ष्णता किसके द्वारा निर्धारित की जाती है?

- (A) ध्वनि का आयाम
- (B) ध्वनि का तरंगदैर्घ्य आ gnome doidW .!!!
- (C) ध्विन का वेग गांगा olaitreq bagrado
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं पहा कार्स (A)

108. निम्नलिखित में से कौन-सा फोटो-इलेक्ट्रिक उपकरण डिजिटल अनुप्रयोगों के लिए सबसे उपयुक्त है?

(D) More than one

(E) None of the abo

- (A) फोटो-वोल्टिक सेल
- (B) फोटो-उत्सर्जक
- (C) फोटो-डायोड
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

109. बॉल बेयिरंग का उपयोग स्थैतिक घर्षण को निम्नलिखित में से किसमें परिवर्तित करने के लिए किया जाता है? unE)si 4

- (A) कर्षण (ड्रैग)
- (B) सपीं घर्षण वारावाता (क्लोकाव्यक्ता ()
- (C) रोलिंग घर्षण
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं के कार्य (व)

- 110. A goalkeeper in a game of football pulls his hands backwards after holding the ball shot at the goal. This enables the goalkeeper to
 - (A) exert large force on the ball
 - (B) increase the force exerted by the ball on hands
 - (C) decrease the rate of change of momentum
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 111. Which among the following is a positively charged particle emitted by a radioactive element?

क्षिम क्षेत्र के मिर्ग्य (अ)

- (A) Beta ray
- (B) Alpha ray The first hand self
- (C) Cathode ray and as infrações resista
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 112. Centripetal force is responsible to
 - (A) keep the body moving along the circular path at a sales of the circular
 - (B) fly the object along a straight line
 - (C) independent motion of the object in space
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 113. Which of the following energy changes involves frictional force?
 - (A) Potential energy to sound energy
 - (B) Chemical energy to heat energy
 - (C) Kinetic energy to heat energy
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above the state (H)



- 114. A bus is moving along a straight path and takes a sharp turn to the right side suddenly.

 The passengers sitting in the bus will
 - (A) fall in the forward direction
 - (B) bent towards left side
 - (C) bent towards right side
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- concert, a sitarist tries to adjust the tension and pluck the string suitably. By doing so, he/she is adjusting
 - (A) amplitude of sound
 - (B) intensity of sound
 - (C) frequency of the sitar string with the frequency of other musical instruments
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (1)

- 110. फुटबॉल के खेल में एक गोलकीपर फुटबॉल को गोल में पकड़ने के बाद अपने हाथों को पीछे की ओर खींचता है। यह गोलकीपर को किस प्रकार सक्षम बनाता है?
 - (A) फुटबॉल पर अधिक बल लगाने में
 - (B) फुटबॉल द्वारा हाथों पर लगाए गए बल को बढ़ाने में
 - (C) संवेग परिवर्तन की दर को कम करने में
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक उरवर्षक कार्ष के कार्य ment arold (CI)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 111. निम्नलिखित में से कौन-सा एक रेडियोधर्मी तत्त्व द्वारा उत्सर्जित धनात्मक रूप से आवेशित कण है?

is the daughter of my sides of who is the

- A lat(A) all a family of some permanent and All
 - bo(B) अल्फा किरण a 1/ The sordgood vine
- who is the grandmother of W. A. A. in another of W. A. is in oat we was a series of M. A. is in oat we want to the oat with the oat was a series of the water oat we want to the oat was a series of t
 - mod h to sympas editei 2 11 heimsmus (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक 2 of hateler
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 112. केन्द्राभिमुखी बल किसके लिए जिम्मेदार है?
 - (A) वस्तु को वृत्ताकार पथ पर गतिमान रखना
 - (B) वस्तु को सीधी रेखा के साथ उड़ाना
 - (C) अंतरिक्ष में वस्तु की स्वतंत्र गति
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का का कार्य (क)

- 113. निम्नलिखित में से किस ऊर्जा परिवर्तन में धर्षण बल शामिल होता है?
 - (A) स्थितिज ऊर्जा से ध्वनि ऊर्जा
 - (B) रासायनिक ऊर्जा से ऊष्मा ऊर्जा
 - (C) गतिज ऊर्जा से ऊष्मा ऊर्जा
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 114. एक बस सीधे रास्ते पर चल रही है और अचानक दाईं ओर एक तेज मोड़ लेती है। बस में बैठे यात्री

. Mombers of the Parliament

- (A) आगे की ओर गिरेंगे 🐧 🕻 🏃 🚶 💲
- (B) बाईं ओर झुकेंगे कि है है है है है
- बिश्री (C) दाईं ओर झुकेंगे विश्रीम
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक 2004s at 10 anoth (d)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 115. एक संगीत कार्यक्रमामें ऑर्केस्ट्रा बजाने से पहले, एक क्या सितार-वादक तनाव को समायोजित करने की कोशिश करके कह क्या ठीक करने की कोशिश करके वह क्या ठीक करने की कोशिश करता है?
 - (A) ध्वनि का आयाम
 - (B) ध्वनि की तीव्रता
 - (C) अन्य वाद्य यंत्रों की आवृत्ति के साथ सितार स्ट्रिंग की आवृत्ति

dimol-suo (A)

- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कार्ल (1)
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की कि उतानी (न)

116. Arrange the following words in logical and meaningful order:	118. Which of the following statements is false
1. Vice President (A)	(A) Every square is a rectangle.
2. President (৪) 3. Speaker	(B) Every rhombus is a parallelogram.
(CI) अपर्युक्त में यो एक से अधिक	(C) Every square is a rhombus.
4. Prime Minister 持序計画 原产品 (日)	mate is to it is the choice
5. Members of the Parliament	(D) More than one of the above
(A) [4, 2, 1, 3, 5] 所 所 知 时 取 所 (B) 2, 1, 4, 3, 5 所 用 配 和 (A)	(E) None of the above (11) निम्निविद्यं में से जीन-सा एक रेडिवोधमी तुम्ब द्वारा उस्मिन धन्नस्मक कर्य से आविधित अध हर
(C) 5, 1, 2, 3, 4	119. In a family of some persons, B says that R is the daughter of my sister A , who is the
(D) More than one of the above (E) None of the above (E) None of the above	only daughter of T . X is the child of T and Z , who is the grandmother of H . K is the mother of M , who is the only sister of H . X is unmarried. If S is the spouse of A , how is K related to S ?
117. Reshma donates one-fourth of her property to a charity organization and divides the remaining property equally among her three children. The part of property each child	(A) Sister-in-law
gets is a particular to the control of the control	(B) Wife of brother-in-law
(A) one-fourth	(A) वेसी को बेहाबित तब ता नासाम (देता)
(B) two-thirds THE HARD SHE FRANCE (3) THE HARD SHE FRANCE (3)	(C) Brother-in-law
(C) hall	(D) More than one of the above
(D) More than one of the above (1)	
(E) None of the above to the maps. (1)	(E) None of the above (H)
02/FH/CC/PT-2023/144-D 34	[Conta.

116. निम्नलिखित शब्दों को तार्किक और सार्थक क्रम में	में 118. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन असत्य है?
[iii	meaningless, can be formed by the letters
15161412, then how will GUIDE to vernion	of the word 'DIARY'? a feet of the
1. उपराष्ट्रपति १००००००। ames only ni	(A) प्रत्येक वर्ग एक आयत होता है।
2. राष्ट्रपति ६६२२१८६१६ (A)	
3. अध्यक्ष 222119522 (B)	(B) प्रत्येक समचतुर्भुज एक समांतरचतुर्भुज होता है।
	अरुविक edi la saa (कर्ता आदोर्थ (ध) (C) प्रत्येक वर्ग एक समचतुर्भुज होता है।
(D) More than one of the above	(E) None of the above.
5. सांसद	1
(E) Mone of the above	поліц (D), उपर्युक्त में से एक से अधिक की posted 151
(A) 4, 2, 1, 3, 5	agyityaretta
24. A rectangle has an orea 30 cm ⁻² and perimeter	12
(B) 2, 1, 4, 3, 5 ont) saides all mo 35	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
(0) 5 1 0 0	52 7 41
(C) 5, 1, 2, 3, 4	78 35 53
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक टी 🍮 (E)	्रा19. कुछ सदस्यों के एक परिवार में B कहता है कि R मेरी
(C) $30\sqrt{3}$ $30\sqrt{3}$ $30\sqrt{3}$	बहन A की पुत्री है, जो T की इकलौती पुत्री है। X ,
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं	1 one Z on each E, of H on call A on E
(D) More than one of the above	M की माँ है, जो H की इकलौती बहन है। X
	अविवाहित है। यदि S , A की जीवनसाथी है, तो K का
(E) Nane of the above	S से किस प्रकार का संबंध है? हता व्यवस्था ((1)
117. रेशमा अपन <mark>ी संपत्ति का एक-चौथाई एक धर्मार्थ संग</mark>	(B) None of the above
को देती है और बची हुई संपत्ति को अपने तीन बच्चे	चीम (A) भाभी /उपन / पानी
वराबर बाँटती है। प्रत्येक बच्चे को मिलने वाली सं	122. Find the missing number in the given series
charges 10% 65T, then the है माम किट वर्ग	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF
the tent is	(B) बहनोई/देवर्/साला की पत्नी ु
(A) एक-चौथाई	
	militaria. I strangisti alpa
(B) दो-तिहाई ४०६७ (8)	1 (2) 10/113/44(/ HIMT
	(8) 368
(C) आधा । (38 ⁹ ())	
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक ाजिल (G)	क्षा १ वर्ष से आहित
	The second secon
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं मां 10 anold (1)	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं के कार्थ (I)
	to the
02/FH/CC/PT-2023/144D	35 Contd.

120. How many words, no matter if they are meaningless, can be formed by the letters of the word 'DIARY'?

18 ME HOUS HO ITS STORY (A)

- (A) 5
- (B) 10
- (B) प्रत्येक सम्बद्धभूव एक सर्गातच १५० होवा है। (C) 24
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 121. Select the missing number from the given alternatives:

	44	49	37	व्यानुंक व	
	52	?	41		house at I have
	58	35	53		
75	g ă	MEGI	e air	क हिन्दुक्त	119. TO



- (A) 56
- (B) 77
- (C) 66
- मिलालित है। ते कि ते ति जी जी (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 122. Find the missing number in the given series following the same pattern:

15, 20, 32, 62, 118, 248, ?

noist unitem (D)

- (A) 322
- (B) 368
- (C) 428
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above

- 123. In a code language, if FASTER is written as 2229212319 and MONK is written as 15161412, then how will GUIDE be written in the same language?
 - (A) 212219523
 - (B) 222119522
 - (C) 192019423
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 124. A rectangle has an area 30 cm² and perimeter 26 cm. Its sides (in cm) are
 - (A) 5, 6
 - (B) 2, 15 新原 中 新 市 市 新 市 (C)
 - (C) 10, 3
 - (D) More than one of the above

कि श्रावनित्रे के के विशेष

- (E) None of the above
- स्ताप केरिया अग्र है। इस है। इस है के मिल्स किए से मिल्स है। 125. A shopkeeper offers 10% discount on an item with marked price ₹400. If he charges 10% GST, then the final price of the item is
 - (A) ₹400
 - (B). ₹396
 - (C) ₹380
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

120. शब्द 'DIARY' के अक्षरों से कितने शब्द बनाए जा सकते हैं, चाहे उनके अर्थ हों या ना हों?	123. किसी कूट भाषा में यदि FASTER को 2229212319 लिखते हैं और MONK को 15161412 लिखते हैं,
(A) Appellate inisdiction (A)	तो GUIDE को इस भाषा में कैसे लिखेंगे?
(B) 10 multarhatini lenigir() (E)	(A) 212219523 Turrayor) edit (B)
(C) 24 (C) Whore that one of the 300 (C)	(C) the Legislative Assembly (D) (E)
(D) उपयुक्त में से एक से अधिक	(C) Note that one of the above (A)
अपर्युक्त म स कोई नहीं	ं (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
421. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या को चुनिए:	Lar. Consider the roll of the first of the land of the land of the post-72 of the half नहीं of 17 -200 and the
44 49 37 maintene)	Id be decembed ration of
52 ? 41 LBSV 12 (A) 58 35 53 LBSV 25 (E)	124. एक आयत का क्षेत्रफल 30 वर्ग से० मी० है और परिमाप 26 से० मी० है। इसकी भुजाएँ (से० मी० में) हैं
(A) 56 (By case (A) (C)	(A) 5, 6 serving leichbut E
(B) 77 (C)	(B) 2, 15 Characteristic powers are corrected are statements are alone of the above statements.
(E) None of the above	(C) 10, 3
ाउ१, With reference to the Constance Disputes (C) उपर्युक्त में से एक से अधिक a Redressal a reference to the first transfer (C) reference to the conversal area of the conversa	(म) उन्युक्त म स एक से अधिक कि द
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ीठ व्यय daidw	्रिपेश (C) अपर्युक्त में से कोई नहीं किया है (C)
∠122. दी गई शृंखला में समान पैटर्न का अनुसरण करते हुए लुप्त	123. एक दुकानदार किसी कर
district if a deans fil.	है जिसका अंकित मूल्य ₹ 400 है। यदि वह 10% क्या है?
15, 20, 32, 62, 118, 248, 7, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10	क्या है?
on (A) 322 money banks of (J)	energing of belong wheels directly elected by edizens (A) 7 400 (B) members inducedly elected wheels (B) (B) 7396theresentates (B)
sboot (B) 368 v and made shrishquioo	(B) ₹396thanaran ainth danuran
(C) 428 ental wild	(C) 7380 bottom mediani (D)
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक जिल्ला (G)	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कि कार्या (d)	अभाग से कोई नहीं वी के जावले । व
02/FH/CC/DT_2023/144D	37

126. The Council of Ministers in a State is collectively responsible to

(A) 212219523

- (A) the Chief Minister of BUILD IS
- (B) the Governor
- (C) the Legislative Assembly
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above (C)
- 127. Consider the following statements:

 In the post-73rd Amendment era, there has to be decentralization of
 - 1. Indecision-making powers FURE FU .ACL
 - 2. system as a whole the of of pupilp
 - 3. judicial powers
 - 4. administrative powers
 Which of the above statements are correct?
 - (A) 1, 2 and 3 only
 - (B) 1, 2 and 4 only so for refere (CI)

 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above of horney and et
- 128. The representation in the Rajya Sabha includes
 - (A) members directly elected by citizens
 - (B) members indirectly elected by citizens through their representatives
 - (C) members nominated by the President of India
 - (D) More than one of the above (1)
 - (E) None of the above (H)

- 129. Which of the following is concerned with the Supreme Court of India?
 - (A) Appellate jurisdiction
 - (B) Original jurisdiction
 - (C) Collegium system
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 130. The minimum age for contesting elections to the Panchayati Raj Institutions should be how many years according to the 73rd Constitutional Amendment Act?
 - (A) 21 years
 - (B) 25 years 22 28
 - (C) 18 years
 - (D) More than one of the above

(A) 56

(C) 66

- (E) None of the above
- Redressal at the district level in India, which one of the following statements is not correct?
 - (A) The State Government can establish more than one District Forum in a district if it deems fit.
 - (B) One of the members of the District Forum shall be a woman.
 - (C) The District Forum entertains the complaints where the value of goods or services does not exceed rupees fifty lakhs.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above to the above (A)

10.	
126. राज्य का मंत्रिपरिषद् सामूहिक तौर पर किसके प्रति का उत्तरदायी है?	129. निम्नलिखित में से किसका संबंध भारत के सर्वोच्च न्यायालय से है?
Family Welfard on reducing the page (1)	(A) अपीलीय अधिकार क्षेत्र र्ा कार्यस्य (A)
has been a significant improvement in the sexual contract of Ribar It has been ment of Ribar It	(B) मूल अधिकार क्षेत्र (B) मूल अधिकार क्षेत्र (B) मूल अधिकार क्षेत्र
(C) विधान-सभाा का का का वा वा	The second secon
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक 2001 (A)	(C) कॉलेजियम् प्रणाली no nart and (C)
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं अपना (II)	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कार्थ (3)
127. निम्नलिखित कथर्नो पर विचार कीजिए:	badai'(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं है o ano doidW .EE1
	as the first programme of community
गर्भ रासायन के बाद विकेन्द्रीकरण किया गया	130. 73वें संविधान संशोधन अधिनियम के तहत पंचायती राज
1. निर्णय लेने की शक्तियों का	संस्थाओं में चनाव लंडने के लिए जानवार विकरी करण
Hann Economic Survey	गता होना आवश्यक है? nusl hatergami (8)
137. According to the Pinor शिक्षा का अवस्था का शिक्षण पूर्ण व्यवस्था का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्य अवस्था का स्वाप्	(A) 21 वर्ष তলনামানুতাৰ
ीठ (13.20) न्यायिक शक्तियों का वि अवाट १८००० रेठ	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
4. प्रशासनिक शक्तियों का	(B) 25 वर्ष vode and to ano math aroly (C) (C) 18 वर्ष
ं अरात्तानक शाक्तयां का	(C) 18 ans
उपर्युक्त में से कौन-से कथन सही हैं?	(E) None of the appre
(B) 2%	ता be(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक इस्टार्ग करी। कि
(A) केवल 1, 2 और 3	134. In a the indian Constitution has been
(B) केवल 1, 2 और 4	Acticle to as the Indian Constitution has been Acticle to as the Hadish Et affect. (E) Surface to as the light of the Hadish Hadish to be been been from the constitution.
(C) केवल 2 3 और 4	131. भारत में •
(C) केवल 2, 3 और 4 set to scold (त)	131. भारत में जिला स्तर पर उपभोक्ता विवाद निवारण के
(D) उपयुक्त में से एक से अधिक	The part of the pa
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं evenous salid	ा पान सरकार गांचे -
	एक से अधिक जिला फोरफ के जिले में
128. राज्य सभा में प्रतिनिधित्व में शामिल हैं अर् (A)	सकती है। अवर्ष का स्थापना कर
(A) नागरिकों द्वारा सीधे चुने गए सदस्य	(B) जिला फोरम के सदक्तों के
(B) अप्रत्यक्ष रूप से नागरिकों द्वारा उनके प्रतिनिधियों	(C) जिला फोरम उन शिकायतों एक पहिला होगी।
के माध्यम से चुने गए सदस्य	(C) जिला फोरम उन शिकायतों पर विचार करता है
(C) भारत के राष्ट्रपति द्वारा मनोनीत सदस्य	जहाँ वस्तुओं या सेवाओं का मूल्य पचास लाख
	रुपए से अधिक नहीं होता है। (D) उपर्यक्त के
(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक अस्ति (C)	्र अपुर्ण मस एक से उनि
(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं in to anno (1)	(D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
02/FH/CC/PT-2023/144D	(E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ना कार्या (3)

- 132. At what level does a Panchayat Samiti operate a Panchayati Raj structure?
 - (A) District level was the profite (A)
 - (B) Gram Panchayat level
 - (C) Block-level body
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above a triple (1)
- 133. Which one of the following was established as the first programme of community development? ीप प्रावृक्त प्रदेशि हिंदू विश्व
 - (A) National Extension Service
 - Development Rural (B) Integrated Programme
 - (C) Cooperation Movement
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 134. The phrase 'equality before law' used in Article 14 of the Indian Constitution has been borrowed from the Constitution of
 - (A) Britain
 - (B) USA
 - (C) France
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 135. What was the duration in the making of the Indian Constitution?
 - (A) 1 year 10 months and 12 days
 - (B) 2 years 10 months and 5 days
 - (C) 2 years 11 months and 18 days
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (a)

- 136. According to the National Family Survey-5 released by the Union Ministry of Health and Family Welfare on November 24, 2021, there has been a significant improvement in the sex ratio of Bihar. It has increased from in 2015-2016 to _____ in 2020-2022.
 - (A) 1062, 1090 4 3 1 1 1 1 (1)
 - (B) 1040, 1070
 - (C) 1030, 1050
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 137. According to the Bihar Economic Survey (2021-2022), what was the rate of growth of Gross State Domestic Product (GSDP) of Bihar in 2020-2021?

उपकृत में हो कीम-से कहार सही है?

- (A) 3%
- (B) 2%
- (C) 2.5%
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 138. Which one of the following is correct for Bihar economy?
 - (A) The growth rate is one of the lowest in India at 2.5%.
- (B) Bihar produces mostly primary goods.
 - (C) The occupational structure of the economy is stagnant from above.
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 132. एक पंचायत समिति किस स्तर पर एक पंचायती राज संरचना का संचालन करती है?
 - .(A) जिला स्तर के कि कार्यक्रकारी
 - (B) ग्राम पंचायत स्तर
 - (C) ब्लॉक-स्तरीय निकाय गुरुरा
- ाहिए। (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कार्वाकर है
- 133. निम्नलिखित में से किसे समुदाय विकास के पहले कार्यक्रम के रूप में स्थापित किया गया था?
 - (A) राष्ट्रीय विस्तार सेवा कार्य किए व
 - (B) एकीकृत ग्रामीण विकास कार्यक्रम
 - (C) सहयोग आन्दोलन का कार्य अठाउँ ((I)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिका कार्य (1)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 134. भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14 में लिखा हुआ 'कानून के समक्ष समानता' किस देश के संविधान से लिया गया है?
 - (A) ब्रिटेन हो एड प्राथम क्षेत्र (8)
 - (B) यू॰ एस॰ ए॰
 - (C) Mice than one not be at the at the color (C)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 135. भारतीय संविधान को बनाने में कितना समय लगा?
 - (A) 1 वर्ष 10 माह और 12 दिन sync श (A)
 - (B) 2 वर्ष 10 माह और 5 दिन 📝 🧷 🕕
 - (C) 2 वर्ष 11 माह और 18 दिन
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक कार्जा (1)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं का कार्य (A)

- 436. केन्द्रीय स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय द्वारा 24 नवम्बर, 2021 को प्रकाशित राष्ट्रीय परिवार सर्वेक्षण-5 के अनुसार, बिहार के लिंग अनुपात में काफी अच्छा सुधार हुआ है। यह 2015-2016 में _____ से बढ़कर 2020-2022 में _____ हो गया है।
 - (A) 1062, 1090
 - (B) 1040, 1070
 - (C) 1030, 1050
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 137. बिहार आर्थिक सर्वेक्षण (2021-2022) के अनुसार, 2020-2021 में बिहार के सकल राज्य घरेलू उत्पाद (जी॰ एस॰ डी॰ पी॰) की वृद्धि दर कितनी रही?
 - (A) 3%
 - (B) 2%
 - (C) 2·5%
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 138. निम्नलिखित में से कौन-सा एक बिहार की अर्थव्यवस्था के मामले में सही है?
 - (A) भारत में सबसे कम विकास दर में से एक है जो 2·5% है।
 - (B) बिहार में अधिकतर प्राथमिक वस्तुओं का उत्पादन होता है।
 - (C) अर्थव्यवस्था का व्यावसायिक ढाँचा ऊपर से स्थिर है। कार्य कार्य कार्या अवस्थि (G)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं कि कार्य (3)

- 139. At what percentage has Bihar registered the lowest Female Workforce Participation Rate for the year 2020–2022?
 - (A) 4% in rural and 6.5% in urban areas
 - (B) 6% in rural and 8·1% in urban areas

(B) 1049, 1070

- (C) 7% in rural and 9·1% in urban areas
- (D) More than one of the above

The threat to the the (etc. to only ofe)

- (E) None of the above
- 140. The maximum number of tax industries is in which district?
- (A) Darbhanga an and it shift for the second second
 - (B) Purnia
 - (C) Kishanganj
 - (D) More than one of the above

्राह्म क्षित्रहारू । वर्ष (या) हार वर्ष (Q)

(E) None of the above

- 141. Which of the following are the objectives the SEZ Act, 2005?
 - 1. Generation of additional econon activity
 - 2. Promotion of exports of goods a services
 - 3. Creation of employment
 - (A) 1, 2 and 3
 - (B) 2 and 3 only (A)
 - (C) 1 and 3 only property by the (8)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- Government of India to improve the system of agricultural marketing?
 - (A) Minimum Support Price (MSP)
 - (B) Maintenance of Buffer Stock
 - (C) Public Distribution System (PDS)
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 143. Which committee suggested the enactmer of the Competition Act, 2002?
 - (A) Rangarajan Committee
 - (B) S. V. S. Raghavan Committee
 - (C) Vijay Kelkar Committee
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 139. वर्ष 2020-2022 के लिए सबसे कम महिला कार्यबल भागीदारी दर कितने प्रतिशत पर बिहार में दर्ज की गई?
 - (A) 4% ग्रामीण क्षेत्रों में और 6.5% शहरी क्षेत्रों में
 - (B) 6% ग्रामीण क्षेत्रों में और 8·1% शहरी क्षेत्रों में
- ति बातव कार्य gnivollol ad lo daidW अ

1, 2 and 4 only

determining the poverty line?

services) for December 20.

(D) More than one of the above.

- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक ानीवर
- (A) 1:3 and 4 only
 (B) 2:3 and 4 ff ff ff ff (B)
- 140. अधिकतम कर उद्योग किस जिले में हैं?
 - (A) दरभंगा
 - (B) पूर्णिया
 - (C) किशनगंज
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं के anoth (1)

- 141. एस॰ ई॰ जेड॰ अधिनियम, 2005 के उद्देश्य क्या हैं?
 - 1. अतिरिक्त आर्थिक गतिविधियों का उत्पादन
 - 2. वस्तुओं और सेवाओं के निर्यात को बढ़ावा

c. Silver Revolution

- 3. रोजगार निर्माण
- (A) 1, 2 और 3
- (B) केवल 2 और 3
- (C) केवल 1 और 3
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- ा क्या अपनाया गया नीतिगत उपाय क्या है?
 - (A) न्यूनतम समर्थन मूल्य (एम॰ एस॰ पी॰)
 - (B) बफर स्टॉक का रखरखाव
 - (C) सार्वजनिक वितरण प्रणाली (पी॰ डी॰ एस॰)
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं ता के आवर्थ (S)
- 143. किस समिति ने प्रतिस्पर्धा अधिनियम, 2002 को अधिनियमित करने का सुझाव दिया?
 - (A) रंगराजन समिति १९७० व्यक्तिकार का
 - (B) एस॰ वी॰ एस॰ राघवन समिति
 - (C) विजय केलकर समिति
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक (G)
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं की कि अकार्य (3)

144. Match List-I with List-II:

List-I

List-II

- a. Grey Revolution
- 1. Onion production
- b. Pink Revolution
- 2. Tomato and meat production
- c. Silver Revolution
- 3. Production of eggs
- d. Red Revolution
- 4. Fertilizers
- (A) a b c d
- (B) a b c d 3 1 4 2
- (C) a b c d 1 4 2 3
- (D) More than one of the above
- (E) None of the above
- 145. Which of the following Five-Year Plans was focussed on Human Resource Development?
 - (A) First
 - (B) Third is saying purely service to
 - (C) Fifth
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 146. Which of the following States of India received the highest Foreign Direct Investment (FDI) equity flow during April to September 2022?
 - (A) Karnataka
 - (B) Tripura
 - (C) Gujarat
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above

- 147. In which budget did the Finance Min announce the Liberalized Exchange Management System?
 - (A) Union Budget, 1991-1992
 - (B) Union Budget, 1992-1993
 - (C) Union Budget, 1993-1994
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above (8)
- 148. Which of the following were goals the Five-Year Plans?
 - 1. Growth
 - 2. Modernization
 - 3. Self-reliance is sp is it signs ((1)
 - 4. Literature
 - (A) 1, 3 and 4 only
 - (B) 2, 3 and 4 only is in it in the (H)
 - (C) 1, 2 and 4 only
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 149. Which organization carries out the survey determining the poverty line?
 - (A) NSSO
 - (B) NITI Aayog
 - (C) RBI
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above
- 150. The trade balance of India (merchandise a services) for December 2022 (provisional)
 - (A) (-) 10.50 USD billion
 - (B) (+) 11.98 USD billion
 - (C) (-) 11.98 USD billion
 - (D) More than one of the above
 - (E) None of the above to the state (1)

सूची-I

सूची-II

- a. धूसर क्रांति
- 1. प्याज का उत्पादन
- b. गुलाबी क्रांति
- 2. टमाटर और मांस उत्पादन
- c. रजत क्रांति
- 3. अंडे का उत्पादन
- d. लाल क्रांति
- 4. उर्वरक (फर्टिलाइज़र)
- (A) a b С d 4 1 3 2
- (B) a d 3 4 2
- (C) a d 4 2 3
- (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
- (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 145. निम्नलिखित में से कौन-सी पंचवर्षीय योजना, मानव संसाधन विकास पर केन्द्रित थी?
 - (A) प्रथम
 - (B) वृतीय
 - (C) पंचम
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- 146. भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य ने अप्रैल से सितंबर 2022 के दौरान उच्चतम प्रत्यक्ष विदेशी निवेश (एफ॰ डी॰ आइ॰), इकिटी के रूप में प्राप्त किया?
 - (A) कर्नाटक
 - (B) त्रिपुरा
 - (C) गुजरात
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं

- 144. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए : 10 30 | 147. किस बजट में वित्त मंत्री ने उदारीकृत विनिमय दर प्रबंधन प्रणाली की घोषणा की?
 - (A) यूनियन बजट, 1991-1992
 - (B) यूनियन बजट, 1992-1993
 - (C) यूनियन बजट, 1993-1994
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 148. पंचवर्षीय योजना के उद्देश्य निम्नलिखित में से कौन-से थे?
 - विकास 1.
 - आधुनिकीकरण
 - आत्मनिर्भरता 3.
 - साहित्य
 - (A) केवल 1, 3 और 4
 - (B) केवल 2, 3 और 4
 - (C) केवल 1, 2 और 4
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 149. गरीबी रेखा को निर्धारित करने के लिए कौन-सा संगठन
 - (A) एन॰ एस॰ एस॰ ओ॰
 - (B) नीति आयोग
 - (C) आर० बी० आइ०
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं
 - 150. भारत का व्यापार संतुलन (माल और सेवाएँ) दिसंबर 2022 (अनंतिम) के लिए है
 - (A) (–) 10·50 अरब अमरीकी डॉलर
 - (B) (+) 11·98 अरब अमरीकी डॉलर
 - (C) (-) 11·98 अरब अमरीकी डॉलर
 - (D) उपर्युक्त में से एक से अधिक
 - (E) उपर्युक्त में से कोई नहीं