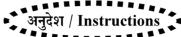
# प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : **32** पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : **150** पूर्णांक / Maximum Marks : **100** समय / Time : **3** घंटे / Hours Question Booklet Numb

इस परीक्षा पुरितका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए ।

Do not open this test booklet until you are asked to do so.



- 1. प्रश्न पत्र को हल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें किः
  - प्रश्न परितका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की क्रम संख्या समान है।
  - प्रश्न पुस्तिका के सभी पुष्ठ ठीक से मुद्रित है और सभी पुष्ठों पर सारे प्रश्न मुद्रित है।

किसी भी विसंगति/दोष के मामले में, अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक को बदलने के लिए तुरंत अभिजागर को मामले की सूचना देनी चाहिए। परीक्षा प्रारम्भ होने के पांच मिनट बाद इस संबंध में किसी भी दावे/आपित पर विचार नहीं किया जाएगा। इसके लिए अभ्यर्थी उत्तरदायी होगा।

Before attempting the question paper, kindly check your Question Booklet(QB) and O.M.R. Answer Sheet and ensure that:

- Serial number of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet is same.
- All pages and all questions are properly printed

In case of any discrepancy/defect, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination, candidate will be liable for the same.

- 2. ओएमआर उत्तर-पत्रक के पीछे दिए गए सभी निर्देश पढें।
  - Read all instructions on the reverse of OMR Answer Sheet.
- 3. ओएमआर उत्तर-पत्रक पर केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। कृपया, ओएमआर उत्तर-पत्रक में अपना रोल नंबर और अन्य जानकारी सही ढंग से भरें। On OMR Answer Sheet, use blue ball point pen only. Please, fill your Roll No. and other information correctly in OMR Answer Sheet.
- 4. यदि किसी प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर अंकित किये जाते हैं तो उसे गलत उत्तर माना जायेगा।
  - If more than one response is marked for a question, it would be treated as wrong answer.
- प्रत्येक प्रश्न में पाँच विकल्प/गोले हैं। पहले चार विकल्प/गोले (A), (B), (C) और (D) उपयुक्त उत्तर से संबंधित हैं और पाँचवां विकल्प/गोला '(E)' 'अनृत्तरित प्रश्न' से संबंधित है।
  - Each question has five options/circles. First four options/circles (A), (B), (C) and (D) are related to appropriate answer and fifth option/circle '(E)' is related to 'Question not attempted'.
- 6. सही उत्तर दर्शाने के लिए अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर संबंधित प्रश्न संख्या के पहले चार विकल्प (A), (B), (C) या (D) में से केवल एक विकल्प/ गोले को नीले बॉल प्वाइंट पेन से भरना होगा। यदि अभ्यर्थी किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहता है तो पाँचवें विकल्प/गोले '(E)' को गहरा करना होगा। To indicate the correct answer, the candidate has to fill in only one option/circle (A), (B), (C) or (D) with blue ball point pen for respective question number on the OMR Answer Sheet. If the candidate does not want to answer any question then the fifth option/circle '(E)' should be darkened.
- 7. यदि पांच विकल्पें में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3भाग अंक काट लिया जायेगा। 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/circle options are darkened.
- 8. 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को अभ्यर्थी द्वारा गहरा नहीं किया गया तो उसे परीक्षा के लिए अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा।
  If a candidate leaves more than 10 percent questions or does not darken any of the five options, he/she will be disqualified for the exam
- 9. अभ्यर्थी को प्रत्येक प्रश्न के लिए कम से कम एक विकल्प/गोला भरा है या नहीं यह सुनिश्चित करने के लिए 10 मिनट अतिरिक्त दिए जाएंगे। Candidate will be given 10 minutes extra to make sure, if he/she has filled up any one option/circle for each questions.
- 10. यदि प्रश्न के हिन्दी या अंग्रेजी संस्करण में मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकृति की किसी भी प्रकार की अस्पष्ट/गंलती है, तो अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा। If there is any sort of ambiguity / mistake either of printing or factual in nature in Hindi or English version of questions, then the English Version will be treated as final.
- 11. परीक्षा हॉल में मोबाईल फोन/ब्लूटूथ डिवाइस या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक गैजेट का उपयोग सख्त वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई प्रतिबंधित सामग्री पाई गई तो उसके विरुद्ध नियमानसार सख्त कार्रवाई की जाएगी।

Use of Mobile Phone / Bluetooth Device or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material is found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rules.

चेतावनी : यदि कोई अभ्यर्थी नकल करते हुए पाया जाता है या अनुचिंत तरीके अपनाते हुए पाया जाता है या उसके पास कोई अनाधिकृत सामग्री पाई जाती है तो उसके खिलाफ पुलिस स्टेशन में एफ.आई.आर. दर्ज की जाएगी और वह राज्य सार्वजिनक परीक्षा अधिनियम, 2022 और संशोधन अधिनियम 2023, (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम के अध्युपाय) के तहत मुकदमा चलाने के लिए उत्तरदायी होगा जिसमें 10 वर्ष से आजीवन कारावास तथा ₹ 1 करोड़ तक का प्रावधान है। उसे बोर्ड की भविष्य की सभी परीक्षाओं से स्थायी रूप से विवर्जित भी किया जा सकता है।

Warning: If a candidate is found copying or using unfair means or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R will be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under State Public Examination (Measures for Preventions of Unfair Means in Recruitment) Act. 2022 and Amendment Act 2023. The act has provisions of imprisonment of 10 years to life and fine up to ₹1 crore. Board may also debar him/her permanently from all future examinations conducted by the Board.

| 1   | HTT            | P stand for  |                  |  |
|-----|----------------|--|------------------|--|
|     | (A)            | Higher Text Transfer Protocol  | (B)              | Hyper Text Technical Protocol  |
|     | (C)            | Hyper Text Transmission Protocol   | (D)              | Hyper Text Transfer Protocol   |
|     | (E)            | Question not attempted   |                  |  |
|     | एच टी          | । टी पी का पूर्ण रूप है।   |                  |  |
|     | (A)            | हायर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल  | (B)              | हायपर टेक्स्ट टेक्नीकल प्रोटोकॉल   |
|     | (C)            | हायपर टेक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल                                       | (D)              | हायपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                  |  |
| 2   | When           | re was Asia's largest civil aviation event, 'W                           | ings Inc         | dia 2024' held?  |
|     | (A)            | Kochi  | (B)              | Lucknow  |
|     | (C)            | Mumbai   | (D)              | Hyderabad  |
|     | (E)            | Question not attempted   |                  |  |
|     | एशिय           | ा का सबसे बड़ा नागरिक उड्डयन कार्यक्रम, 'विंग्स इंडि                     | या 2024          | <sup>!</sup> ' कहाँ आयोजित किया गया था?                                      |
|     | (A)            | कोच्ची   | (B)              | लखनऊ   |
|     | (C)            | मुंबई  | (D)              | हैदराबाद   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                  |  |
| 3   | Who            | is the Ist Indian Woman Athlete to win three                             | Paralyı          | mpic medals?   |
|     | (A)            | Mona Agrawal   | (B)              | Avani Lekhara  |
|     | (C)            | Sheetal Devi   | (D)              | Kanchan Lakhani  |
|     | (E)            | Question not attempted   |                  |  |
|     | तीन पै         | रालंपिक पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला एथ                              | लीट कौन          | <sup>-</sup> है?   |
|     | (A)            | मोना अग्रवाल   | (B)              | अविन लेखरा   |
|     | (C)            | शीतल देवी  | (D)              | कंचन लखानी   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                  |  |
| 4   |                | t will come in place of the question mark (?)                            |                  | ollowing series?   |
|     |                | लेखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या उ                 | भाएगा?           |  |
|     | 16, 3          | 3, 98, 197, 590,?  |                  |  |
|     | (A)            | 981  | (B)              | 1081   |
|     | (C)            | 1181   | (D)              | 1281   |
|     | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                                |                  |  |
| 5   | Find           | the simple interest on $\stackrel{?}{=} 4.000$ at $6\frac{1}{2}\%$ per a | nnum fo          | or the period from 4 <sup>th</sup> feb. 2009 to 18 <sup>th</sup> April 2009. |
|     | (A)            | ₹ 37.50  | (B)              | ₹ 75.50  |
|     | (C)            | ₹ 50.00  | (D)              | ₹ 90.00  |
|     | (E)            | Question not attempted   | ( )              |  |
|     | ` ′            | - ·  | · <b>*</b> 4 000 | ) पर $6\frac{1}{4}$ प्रतिवर्ष की दर से साधारण ब्याज ज्ञात कीजिए।             |
|     |                |  |                  | ·  |
|     | (A)            | ₹ 37.50  | (B)              | ₹75.50   |
|     | (C)            | ₹ 50.00  | (D)              | ₹ 90.00  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                  |  |
| 6   |                |  |                  | su', 'enjoy life' is coded as 'fs ti' 'character should                      |
|     |                | ood' is coded as 'nx, nu, bs su'. What is the c                          |                  |  |
|     |                |  |                  | 'fs ti' 'character should be good' को 'nx, nu, bs su'                        |
|     |                | केया जाता है। उसी दी गई कोड भाषा में 'is' के लिए क                       |                  |  |
|     | (A)            | ti   | (B)              | ve   |
|     | (C)            | su   | (D)              | nu   |
|     | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                                |                  |  |
| Q13 | 1 <del>K</del> | -  | 2                | [ P.T.O.   |
|     |                |  |                  |  |

| 7   | order  | . There is only one person si  | tting between K a   | nd R.    | Ing north direction, but not necessarily in $\Gamma$ sits between P and S. There are only this in the middle of the row. Which of the | wo persons      |  |  |
|-----|--------|--|---------------------|----------|---|-----------------|--|--|
|     |        | between T and M. K sits on the immediate left of P and P sits in the middle of the row. Which of the following pairs of persons are sitting at the extreme ends? |                     |          |   |                 |  |  |
|     |        |  |                     | के सीधी  | लाइन में बैठे हैं लेकिन जरूरी नहीं है कि इसी किर  | री क्रम से बैठे |  |  |
|     |        |  |                     |          | ठा है। T और M के बीच में केवल दो व्यक्ति बैठे   |                 |  |  |
|     |        |  |                     |          | न<br>में से कौन से दो व्यक्ति बिल्कुल किनारों पर बैठे हैं   |                 |  |  |
|     | (A)    | R, Q   |                     | (B)      | S, T  |                 |  |  |
|     | (C)    | K, M   |                     | (D)      | T, M  |                 |  |  |
|     | (E)    | Question not attempted / 3   | ानुत्तरित प्रश्न    |          |   |                 |  |  |
| 8   | In hu  | mans receptors for opioids a   | re present in       |          |   |                 |  |  |
|     | (A)    | CNS (Central Nervous Sys   |                     |          |   |                 |  |  |
|     | (B)    | Gastro intestinal tract  |                     |          |   |                 |  |  |
|     | (C)    | Respiratory tract  |                     |          |   |                 |  |  |
|     | (D)    | Both CNS (Central Nervou   | ıs System) and Ga   | astro in | testinal tract  |                 |  |  |
|     | (E)    | Question not attempted   | • .                 |          |   |                 |  |  |
|     | मानव   | -  | में मौजूद विशिष्ट ओ | पिऑइड    | . ग्रंथियों (रिसेप्टरस) से बंध जाते हैं।  |                 |  |  |
|     | (A)    | केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र   | - &                 | (B)      | जठरांत्र पथ   |                 |  |  |
|     | (C)    | श्वसन नली  |                     | (D)      | केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र एवं जठरांत्र पथ दोनों  |                 |  |  |
|     | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न   |                     | , ,      |   |                 |  |  |
| 9   | Selec  | t the reptilian member found   | l in Rajasthan :    |          |   |                 |  |  |
|     | (A)    | Indian Porcupine   |                     | (B)      | Indian Chameleons   |                 |  |  |
|     | (C)    | Wild boar  |                     | (D)      | Buzzard   |                 |  |  |
|     | (E)    | Question not attempted   |                     |          |   |                 |  |  |
|     | राजस्थ | ान में पाए जाने वाले सरीसृप सदस्य  | ग का चयन कीजिये     |          |   |                 |  |  |
|     | (A)    | भारतीय सेही (इंडियन पोर्कुपिन)   |                     | (B)      | भारतीय गिरगिट (इंडियन कैमेलियन)   |                 |  |  |
|     | (C)    | जंगली सूअर (वाइल्ड बार)  |                     | (D)      | बुज्ज़र्ड   |                 |  |  |
|     | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न   |                     |          |   |                 |  |  |
| 10  | Whic   | h of the following will unde   | rgo faster bio-deg  | radatio  | on?   |                 |  |  |
|     | (A)    | Mango seed   |                     | (B)      | Mango peel  |                 |  |  |
|     | (C)    | Mango pulp   |                     | (D)      | Mango wood  |                 |  |  |
|     | (E)    | Question not attempted   |                     |          |   |                 |  |  |
|     | निम्नि | नेखित में सबसे अधिक तेजी से जैव  | १-अपघटन किसमें होत  | ग है?    |   |                 |  |  |
|     | (A)    | आम के बीज  |                     | (B)      | आम के छिल्के  |                 |  |  |
|     | (C)    | आम के गूदे   |                     | (D)      | आम की लकड़ी   |                 |  |  |
|     | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न   |                     |          |   |                 |  |  |
| 11  | Com    | plete the sentence given by o  | choosing the most   | appro    | oriate word:  |                 |  |  |
|     | -      | rson who admires/loves hims  | <u>-</u>            |          |   |                 |  |  |
|     | (A)    | Narcissist   |                     | (B)      | Narcisus  |                 |  |  |
|     | (C)    | Novice   |                     | (D)      | Numismatist   |                 |  |  |
|     | (E)    | Question not attempted   |                     | ζ- )     |   |                 |  |  |
| Q13 | ` /    | •  | 3                   | }        |   | [ P.T.O.        |  |  |
|     | . 17   | •  | -                   |          |   |                 |  |  |

| 12  | Choc           | ose the word opposite in meaning to-           |           |  |
|-----|----------------|--|-----------|--|
|     | SUS            | CEPTIBLE                                       |           |  |
|     | (A)            | incredible                                     | (B)       | immune   |
|     | (C)            | predictable                                    | (D)       | unpredictable                                      |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
| 13  | Choc           | ose the word similar in meaning to the under   | rlined wo | ord:   |
|     | It is          | exasperating to listen to the suggestions of r | ny neigh  | bour about international affairs of which he knows |
|     | nothi          | ing.   |           |  |
|     | (A)            | disappointing                                  | (B)       | amusing  |
|     | (C)            | boring   | (D)       | frustrating  |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
| 14  | Choc           | ose the most appropriate option to complete    | the sente | ence:  |
|     | The l          | language of a circular is:                     |           |  |
|     | (A)            | vague  | (B)       | emotional  |
|     | (C)            | objective                                      | (D)       | round about  |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
| 15  | Choc           | ose the most appropriate word to complete the  | he given  | sentence:  |
|     | The (          | City Centre Mall was crowded                   | touris    | sts.   |
|     | (A)            | by   | (B)       | of   |
|     | (C)            | from   | (D)       | with   |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
| 16  | Some           | e metals sink in water, as:                    |           |  |
|     | (A)            | their density is more than water.              | (B)       | their density is less than water                   |
|     | (C)            | their surface area is less than water.         | (D)       | their mass is more than water.                     |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
|     | -              | गतुएं जल में डूब जाती हैं, क्योंकि :-          |           |  |
|     | (A)            | उनका घनत्व जल से अधिक होता है                  | (B)       | उनका घनत्व जल से कम होता है                        |
|     | (C)            | उनका पृष्ठीय क्षेत्रफल जल से कम होता है        | (D)       | उनका द्रव्यमान जल से अधिक होता है                  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                               |           |  |
| 17  |                | s is an alloy of:                              | (D)       | G 150  |
|     | (A)            | Copper and Zinc                                | (B)       | Copper and Tin                                     |
|     | (C)            | Tin and Lead                                   | (D)       | Iron and Nickel                                    |
|     | (E)            | Question not attempted                         |           |  |
|     |                | एक मिश्रित धातु है :-                          | (D)       |  |
|     | (A)            | कॉपर और जिंक की                                | (B)       | कॉपर और टिन की                                     |
|     | (C)            | टिन और लेड की                                  | (D)       | लोहा और निकेल की                                   |
| 10  | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                               |           |  |
| 18  |                | the numbers of triangles in the given figure   | :         |  |
|     | नापप           | री गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताएं:     |           |  |
|     |                |  |           |  |
|     |                |  |           |  |
|     | (A)            | 27   | (B)       | 29   |
|     | (C)            | 31   | (D)       | 17   |
|     | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न      |           |  |
| Ω12 | `              | _  | 4         | IDTA   |
| Q13 | 1 <del>K</del> | <del>-</del>                                   | 4         | [ P.T.O.   |

| 19  | Kavi  | ta is mother-in-law of Seema who is sister-in            | n-law of   | Ashok. Ajay is father of Vinod and only brother of            |  |  |  |
|-----|---|--|------------|---|--|--|--|
|     | Asho  | k. Seema is wife of Ajay How is Kavita rela              | ited to A  | Ashok?  |  |  |  |
|     | (A)   | Mother   | (B)        | Sister  |  |  |  |
|     | (C)   | Mother-in-law  | (D)        | Wife  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted                                   |            |   |  |  |  |
|     | कविता, सीमा की सास है जो अशोक की भाभी है। अजय, विनोद के पिता और अशोक के इकलौते भाई हैं। सीमा अजय की पत्नी है। |  |            |   |  |  |  |
|     |   | ा अशोक से किस प्रकार संबंधित है?                         |            |   |  |  |  |
|     | (A)   | माँ  | (B)        | बहन   |  |  |  |
|     | (C)   | सास  | (D)        | पत्नी   |  |  |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   | ( )        |   |  |  |  |
|     | ( )   | <b>3</b>   |            |   |  |  |  |
| 20  | If No   | orth-East becomes West, South-East become                | s North    | and so on. What will East become?                             |  |  |  |
|     | (A)   | North-West   | (B)        | South-East  |  |  |  |
|     | (C)   | North  | (D)        | South   |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted                                   |            |   |  |  |  |
|     | यदि उ   | त्तर-पूर्व पश्चिम बन जाता है, दक्षिण-पूर्व उत्तर बन जाता | है और इ    | सी प्रकार क्रम बदलता जाता है तो पूर्व क्या बन जाएगा?          |  |  |  |
|     | (A)   | उत्तर - पश्चिम   | (B)        | दक्षिण - पूर्व  |  |  |  |
|     | (C)   | उत्तर  | (D)        | दक्षिण  |  |  |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |            |   |  |  |  |
| 21  | A . 1   |  | <i>C</i> 1 | Here has Considered the same a large day                      |  |  |  |
| 21  |   | _  | 64 Sm      | aller cubes of equal size. How many cubes are there           |  |  |  |
|     |   | h have only one face coloured out?                       | <u> </u>   | <del>}</del>  |  |  |  |
|     |   |  |            | ते समान आकार के 64 छोटे-छोटे घनों (क्यूबों) में काटा जाता है। |  |  |  |
|     |   | त्तने घन (क्यूब) होंगे जिनकी एक तरफ ही रंगीन होगी?<br>   |            | 22  |  |  |  |
|     | (A)   | 20   | (B)        | 22  |  |  |  |
|     | (C)   | 24   | (D)        | 26  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                |            |   |  |  |  |
| 22  | सुची -  | I को सूची -II  से सुमेलित कीजिए :                        |            |   |  |  |  |
|     | 6   | सूची -I (समस्त पद)                                       |            | सूची -II (समास)   |  |  |  |
|     |   | а. अनुरूप  | I.         | तत्पुरुष  |  |  |  |
|     |   | b. निर्भय  | II.        | ु<br>द्वन्द्व   |  |  |  |
|     |   | c. अमोघ  | III.       | बहुव्रीहि   |  |  |  |
|     |   | d. धनुर्बाण  | IV.        | अव्ययीभाव   |  |  |  |
|     | नीचे वि   | देए गए विकल्पों  में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :   |            |   |  |  |  |
|     | (A)   | a - I, b - IV, c - III, d - II                           | (B)        | a - III, b - I, c - II, d - IV                                |  |  |  |
|     | (C)   | a - II, b - III, c - IV, d - I                           | (D)        | a - IV, b - III, c - I, d - II                                |  |  |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   | (D)        | a - 1 v , b - 111, c - 1, d - 11                              |  |  |  |
|     | (L)   |  |            |   |  |  |  |
| 23  | 'कौरव   | ा' शब्द में प्रत्यय है-                                  |            |   |  |  |  |
|     | (A)   | व  | (B)        | क   |  |  |  |
|     | (C)   | अ  | (D)        | औ   |  |  |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |            |   |  |  |  |
| Q13 | ] <del>K</del>  | •  | 5          | [ P.T.O.  |  |  |  |
| _   | . T.Z   | <b>L</b>   |            | L   |  |  |  |

| Who was the first person to use word 'Rajasthani' for the language of Rajasthan? |         |   | e language of Rajasthan? |  |
|--|---------|---|--------------------------|--|
|  | (A)     | George Abraham Grierson                                   | (B)                      | George Lincon Garryson                         |
|  | (C)     | George William  | (D)                      | George Franklin                                |
|  | (E)     | Question not attempted                                    |                          |  |
|  | राजस्थ  | ग्रान की भाषा के लिए 'राजस्थानी' शब्द का प्रयोग सर्वप्र   | ाथम किस                  | ग व्यक्ति ने किया?                             |
|  | (A)     | जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन                                   | (B)                      | जॉर्ज लिंकन गेरीसन                             |
|  | (C)     | जॉर्ज विलियम  | (D)                      | जॉर्ज फ्रेंकलिन                                |
|  | (E)     | अनुत्तरित प्रश्न  |                          |  |
| 25   | With    | which occasion is the 'Kacchi Ghodi' dance                | associa                  | ated?  |
|  | Choo    | ose the most appropriate option from below:               |                          |  |
|  | (A)     | Navratra  | (B)                      | Holi   |
|  | (C)     | Teej  | (D)                      | Marriages                                      |
|  | (E)     | Question not attempted                                    |                          |  |
|  | 'कच्च   | गी घोड़ी' नृत्य किस अवसर से संबंधित है?                   |                          |  |
|  | निम्न   | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।                         |                          |  |
|  | (A)     | नवरात्र   | (B)                      | होली   |
|  | (C)     | तीज   | (D)                      | विवाह  |
|  | (E)     | अनुत्तरित प्रश्न  |                          |  |
| 26   | The     | life history of the saints which is availab               | le in p                  | ooetry form in Rajasthani language is known as |
|  |         | ·   |                          |  |
|  | (A)     | Parchi  | (B)                      | Vaat   |
|  | (C)     | Vachnika  | (D)                      | Dawavait                                       |
|  | (E)     | Question not attempted                                    |                          |  |
|  |         | का जीवन वृत्तांत जो राजस्थानी भाषा में काव्य रूप में उपर् |                          |  |
|  | (A)     | परची  | (B)                      | वात  |
|  | (C)     | वचिनका  | (D)                      | दावावैत  |
|  | (E)     | अनुत्तरित प्रश्न  |                          |  |
| 27   | Worl    | d's first cloned buffalo was born in which co             | ountry?                  |  |
|  | (A)     | India   | (B)                      | China  |
|  | (C)     | USA   | (D)                      | Russia   |
|  | (E)     | Question not attempted                                    |                          |  |
|  | विश्व व | की पहली क्लोन भैंस का जन्म किस देश में हुआ था?<br>        |                          |  |
|  | (A)     | भारत  | (B)                      | चीन  |
|  | (C)     | यु एस ए   | (D)                      | रुस  |
|  | (E)     | अनुत्तरित प्रश्न  |                          |  |
| 28   | Whe     | n is the National Sports day celebrated in Ind            | ia?                      |  |
|  | (A)     | 21 August   | (B)                      | 23 August                                      |
|  | (C)     | 25 August   | (D)                      | 29 August                                      |
|  | (E)     | Question not attempted                                    |                          |  |
|  | भारत    | में राष्ट्रीय खेल दिवस कब मनाया जाता है?                  |                          |  |
|  | (A)     | 21 अगस्त  | (B)                      | 23 अगस्त                                       |
|  | (C)     | 25 अगस्त  | (D)                      | 29 अगस्त                                       |
|  | (E)     | अनुत्तरित प्रश्न  | . /                      |  |
| Q13  |         | · ·   | 6                        | [ P.T.O.                                       |
|  | , T.Z   | <u>.</u>  |                          | [  |

| 29 | Who    | among the following is the author of the book                      | titled    | 'Why Bharat Matters'?                                  |  |  |
|----|--------|--|-----------|--|--|--|
|    | (A)    | Rajnath Singh  | (B)       | S. Jaishankar  |  |  |
|    | (C)    | Nirmala Sitharaman   | (D)       | Amit Shah  |  |  |
|    | (E)    | Question not attempted   |           |  |  |  |
|    | निम्नि | लेखित में से कौन 'वाइ भारत मैटर्स' नामक पुस्तक के लेख              | व्रक हैं? |  |  |  |
|    | (A)    | राजनाथ सिंह  | (B)       | एस. जयशंकर   |  |  |
|    | (C)    | निर्मला सीतारमण  | (D)       | अमित शाह   |  |  |
|    | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न   |           |  |  |  |
| 30 | Ama    | n takes 5 days more than Bhanu to do a certa                       | ain job   | and 9 days more than Pankaj. Aman and Bhanu            |  |  |
|    | toget  | her can do the job in the same time as Pankaj.                     | How r     | nany days Aman alone would take to do it?              |  |  |
|    | अमन    | कोई कार्य करने में भानु से 5 दिन और पंकज से 9 दिन अ <sup>ह</sup>   | धेक सम    | य लेता है। अमन और भानु मिलकर उस कार्य को करने में पंकज |  |  |
|    | के सम  | ान समय लेते हैं। इस कार्य को पूरा करने में अकेले अमन ि             | केतने वि  | न का समय लेगा?   |  |  |
|    | (A)    | 5  | (B)       | 15   |  |  |
|    | (C)    | 20   | (D)       | 25   |  |  |
|    | (E)    | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                          |           |  |  |  |
| 31 | Ajay   | invested a total sum of ₹ 7,100 in three diffe                     | erent s   | chemes of simple interest at 3%, 5% and 7% per         |  |  |
|    |        |  |           | all three schemes. What is the amount of money         |  |  |
|    |        | invested at 5%?  |           |  |  |  |
|    | अजय    | ने 3%, 5% और 7% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज                   | ा की ती   | न अलग-अलग योजनाओं में कुल ₹ 7,100 का निवेश किया।       |  |  |
|    |        | र्ष के अंत में उसे तीनों योजनाओं में समान ब्याज मिला। 5            |           | •  |  |  |
|    | (A)    | ₹ 3,500  | (B)       | ₹ 2,500  |  |  |
|    | (C)    | ₹ 2,100  | (D)       | ₹ 1,500  |  |  |
|    | (E)    | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                          | ` /       |  |  |  |
| 32 | The v  | value of $1028\sqrt{16} + 25\%$ of $512 - \frac{4}{5}$ of 75 is :- |           |  |  |  |
|    |        | $\sqrt{16} + 512$ का $25\% - 75$ का $\frac{4}{5}$ का मान है:-      |           |  |  |  |
|    | (A)    | 4,700  | (B)       | 4,910  |  |  |
|    | (C)    | 4,180  | (D)       | 5,900  |  |  |
|    | (E)    | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                          | (-)       |  |  |  |
| 33 | Choo   | ose the most appropriate reported form of the g                    | riven se  | entence:   |  |  |
|    |        | you realize that the shoes you are wearing are                     |           |  |  |  |
|    | (A)    | I asked that was he aware that his shoes aren                      | _         |  |  |  |
|    | (B)    | I told him that his shoes aren't a pair.                           | са ра     |  |  |  |
|    | (C)    | I asked him if he realize that his shoes were                      | not a n   | air  |  |  |
|    | (D)    | I asked him if he realized that the shoes he w                     | _         |  |  |  |
|    | (E)    | Question not attempted   | ab W00    | ming motion that paint                                 |  |  |
|    | (2)    | Question not attempted   |           |  |  |  |

| 34 | Choose the most appropriate option to fill in the blank: "Is dad in?" |   |                             |                                     |                  |  |  |  |
|----|---|---|-----------------------------|-------------------------------------|------------------|--|--|--|
|    | "No,  | he isn't. He  | home an hour ago. He        | yet."                               |                  |  |  |  |
|    | (A)   | Leave, not returned                                     | (B)                         | Left, has not returned              |                  |  |  |  |
|    | (C)   | Leaves, didn't return                                   | (D)                         | Will have, has not returned         |                  |  |  |  |
|    | (E)   | Question not attempted                                  |                             |                                     |                  |  |  |  |
| 35 | Choc  | ose the most appropriate opt                            | ion to fill in the blank:   |                                     |                  |  |  |  |
|    | By to   | omorrow afternoon, the plan                             | e carrying medicines for    | war victims                         | off for Ukraine. |  |  |  |
|    | (A)   | will take   | (B)                         | will be taking                      |                  |  |  |  |
|    | (C)   | will have taken   | (D)                         | takes                               |                  |  |  |  |
|    | (E)   | Question not attempted                                  |                             |                                     |                  |  |  |  |
| 36 | Mate  | h List-I with List-II                                   |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | सूची -  | -I को सूची -II  से सुमेलित कीजिए                        | <b>!</b> :                  |                                     |                  |  |  |  |
|    |   | List-I (Decimal val                                     | lue)                        | List-II (Binary value)              |                  |  |  |  |
|    |   | सूची -I (दशमलव मूल                                      | त्य)                        | सूची -II (द्विचर मूल्य)             |                  |  |  |  |
|    |   | a. 4  | I.                          | 1000                                |                  |  |  |  |
|    |   | b. 5  | II.                         | 1001                                |                  |  |  |  |
|    |   | c. 9  | III.                        | 0101                                |                  |  |  |  |
|    |   | d. 8  | IV.                         | 0100                                |                  |  |  |  |
|    | Choc  | Choose the correct answer from the options given below: |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | नीचे वि   | देए गए विकल्पों में से सही उत्तर च्                     | गुनिए :                     |                                     |                  |  |  |  |
|    | (A)   | a - IV, b - II, c - III, d - I                          | (B)                         | a - IV, b - III, c - II, d - I      |                  |  |  |  |
|    | (C)   | a - III, b - IV, c - II, d - I                          | (D)                         | a - II, b - III, c - IV, d - I      |                  |  |  |  |
|    | (E)   | Question not attempted / 3                              | अनुत्तरित प्रश्न            |                                     |                  |  |  |  |
| 37 | "USI  | B" stands for ?   |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | (A)   | Universal Serial Bus                                    | (B)                         | Universal Series Bus                |                  |  |  |  |
|    | (C)   | Universal Sequential Bus                                | (D)                         | Uniform Series Bus                  |                  |  |  |  |
|    | (E)   | Question not attempted                                  |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | ''यू एर   | प्त बी'' का पूर्ण रुप 🥇 🗍                               |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | (A)   | <br>यूनिवर्सल सीरियल बस                                 | (B)                         | यूनिवर्सल सीरिज बस                  |                  |  |  |  |
|    | (C)   | यूनिवर्सल सीक्वेंशियल बस                                | (D)                         | यूनिफार्म सीरिज बस                  |                  |  |  |  |
|    | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न  | · /                         |                                     |                  |  |  |  |
| 38 | Whic  | ch of the following translato                           | rs converts high level lan  | guage into low level language       | at once?         |  |  |  |
|    | (A)   | Assembler   | (B)                         | Compiler                            |                  |  |  |  |
|    | (C)   | Interpreter   | (D)                         | Controler                           |                  |  |  |  |
|    | (E)   | Question not attempted                                  |                             |                                     |                  |  |  |  |
|    | ` ′   | <del>-</del>  | च्च स्तरीय भाषा को एक ही बा | र में लो लेवल भाषा में परिवर्तित कर | देता है?         |  |  |  |
|    | (A)   | असेंबलर   | (B)                         | कंपाइलर                             |                  |  |  |  |
|    | (C)   | इंटरप्रेटर  | (D)                         | कंट्रोलर                            |                  |  |  |  |
|    | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न  | ` '                         | ••                                  |                  |  |  |  |

| 39 | Tors   | , block mountains, rift Valleys, bare rocky struc         | ctures a    | are physiographic features of which of the following              |
|----|--------|---|-------------|---|
|    | regio  | ons of India?   |             |   |
|    | (A)    | The Indian desert   | (B)         | The Island groups in India  |
|    | (C)    | The Peninsular Plateau of India                           | (D)         | Northern plains of India  |
|    | (E)    | Question not attempted                                    |             |   |
|    | टॉर, ब | ब्लॉक पर्वत, भ्रंश घाटियाँ, नग्न चट्टानी संरचनाएँ भारत के | निम्नलि     | खित में से किस क्षेत्र की भूआकृति विशेषताएँ हैं?                  |
|    | (A)    | भारतीय मरुस्थल  | (B)         | भारतीय द्वीप समूह   |
|    | (C)    | भारत का प्रायद्वीपीय पठार                                 | (D)         | भारत के उत्तरी मैदान  |
|    | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न  |             |   |
| 40 | Who    | among the following is not appointed by the               | Govern      | ner of Rajasthan?   |
|    | Cho    | ose the most appropriate option from below:               |             |   |
|    | (A)    | State Election Commissioner                               |             |   |
|    | (B)    | Chairman of the State Public Service Comm                 | nission     |   |
|    | (C)    | Vice Chancellor of State Universities                     |             |   |
|    | (D)    | Chief Justice of High Court.                              |             |   |
|    | (E)    | Question not attempted                                    |             |   |
|    | निम्नी | लेखित में से किसे राजस्थान के राज्यपाल द्वारा नियुक्त नह  | ीं किया     | जाता है?  |
|    | निम्नी | लेखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।                   |             |   |
|    | (A)    | राज्य निर्वाचन आयुक्त                                     |             |   |
|    | (B)    | राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष                            |             |   |
|    | (C)    | राज्य विश्वविद्यालय के कुलपति                             |             |   |
|    | (D)    | उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश                          |             |   |
|    | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न  |             |   |
| 41 | Und    | er Article 323 of the Constitution of India, the          | State F     | Public Service Commission has a duty to present an                |
|    | annu   | al report as to the work done by the commissi             | on, to      | whom?   |
|    | (A)    | Chief Minister  | (B)         | Governor  |
|    | (C)    | Vidhan Sabha  | (D)         | President   |
|    | (E)    | Question not attempted                                    |             |   |
|    | भारत   | के संविधान के अनुच्छेद 323 के तहत, राज्य लोक सेवा         | आयोग व      | का कर्त्तव्य है कि वह प्रतिवर्ष आयोग द्वारा किए गये कार्य के बारे |
|    | में कि | से प्रतिवेदन प्रस्तुत करें?                               |             |   |
|    | (A)    | मुख्यमंत्री   | (B)         | राज्यपाल  |
|    | (C)    | विधानसभा  | (D)         | राष्ट्रपति  |
|    | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न  |             |   |
| 42 | Whi    | ch Article of Constitution of India, deals with           | the dut     | ties of the Chief Minister of State?                              |
|    | (A)    | Article 162   | (B)         | Article 167   |
|    | (C)    | Article 164   | (D)         | Article 165   |
|    | (E)    | Question not attempted                                    |             |   |
|    | भारती  | ोय संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य के मुख्यमंत्री के व   | कर्तव्यों व | का वर्णन करता है?   |
|    | (A)    | अनुच्छेद 162  | (B)         | अनुच्छेद 167  |
|    | (C)    | अनुच्छेद १६४  | (D)         | अनुच्छेद 165  |
|    | (E)    | अनुत्तरित प्रश्न  |             |   |
|    |        | •   |             |   |

| 43  | Whic           | ch Indian received the 'Green Oscar', Whitly           | Gold A       | ward 2024?   |
|-----|----------------|--|--------------|--|
|     | (A)            | Amrita Devi  | (B)          | Alice Garg   |
|     | (C)            | Purnima Devi Barman                                    | (D)          | Tulsi Gowda  |
|     | (E)            | Question not attempted                                 |              |  |
|     | किस १          | भारतीय को 'ग्रीन ऑस्कर', व्हीटली गोल्ड पुरस्कार 202    | 24 प्राप्त ह | हुआ?   |
|     | (A)            | अमृता देवी   | (B)          | ऐलिस गर्ग  |
|     | (C)            | पूर्णिमा देवी बर्मन                                    | (D)          | तुलसी गौड़ा  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                       |              |  |
| 44  | Who            | is the chairman of the committee set up to exa         | ımine tl     | he issue of holding simultaneous elections in India? |
|     | (A)            | Shree Ramnath Kovind                                   | (B)          | Shree Vijaypal Singh Tomar                           |
|     | (C)            | Shree Baburam Nishad                                   | (D)          | Shree Laxmikant Bajpai                               |
|     | (E)            | Question not attempted                                 |              |  |
|     | भारत           | में एक साथ चुनाव कराने के मुद्दे की जाँच के लिए गठित   | समिति व      | के अध्यक्ष कौन हैं?                                  |
|     | (A)            | श्री रामनाथ कोविंद                                     | (B)          | श्री विजयपाल सिंह तोमर                               |
|     | (C)            | श्री बाबूराम निषाद                                     | (D)          | श्री लक्ष्मीकांत बाजपेयी                             |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                       |              |  |
| 45  | 2023           | Arjun awardee, Divyakriti Singh of Rajastha            | n. is as     | sociated with which one of the following?            |
|     | (A)            | Equestrian dressage                                    | (B)          | Equestrian cross country                             |
|     | (C)            | Equestrian hunter trails                               | (D)          | Equestrian show jumping                              |
|     | (E)            | Question not attempted                                 | (2)          | ząwonam ono w jamping                                |
|     | . /            | प्रान की अर्जुन पुरस्कार 2023 की विजेता, दिव्यकृति सिं | ह, निम्न     | में से किस से संबंधित है?                            |
|     | (A)            | घुड़सवारी ड्रेसाज                                      |              | घुड़सवारी क्रॉस कन्ट्री                              |
|     | (C)            | घुड़सवारी हन्टर ट्रेल्ज                                |              | घुड़सवारी शो जम्पिंग                                 |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                       | (- )         | 3.   |
| 46  |                | <b>G</b>   | th a         | 1 20249  |
| 46  |                | was the Chief Secretary of Rajasthan as on 5           |              |  |
|     | (A)            | Satish Kumar   | (B)          | Jagdish Meena  |
|     | (C)            | Subhash Chand  | (D)          | Sudhansh Pant  |
|     | (E)            | Question not attempted                                 |              |  |
|     |                | गान के मुख्य सचिव (05 सितम्बर 2024 को) कौन थे?         | (D)          |  |
|     | (A)            | सतीश कुमार   | (B)          | जगदीश मीणा   |
|     | (C)            | सुभाष चन्द   | (D)          | सुधांश पंत   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                       |              |  |
| 47  | Who            | among the following was the first Chief Secr           | etary o      | of Rajasthan?  |
|     | (A)            | Shri V. Narayan  | (B)          | Shri Apurva Chandra                                  |
|     | (C)            | Shri K. Radhakrishnan                                  | (D)          | Shri Rajesh Bhushan                                  |
|     | (E)            | Question not attempted                                 |              |  |
|     |                | लेखित में से राजस्थान के प्रथम मुख्य सचिव कौन थे?      |              |  |
|     | (A)            | श्री वी. नारायण  | (B)          | श्री अपूर्व चन्द्रा                                  |
|     | (C)            | श्री के. राधाकृष्णन                                    | (D)          | श्री राजेश भूषण                                      |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                       |              |  |
| Q13 | <del>  K</del> | 1  | 0            | [ P.T.O.   |

| 48  | When           | n was 'Direct Action Day' celebrated by Mus                               | slim Lea            | ague?                                    |           |
|-----|----------------|---|---------------------|--|-----------|
|     | (A)            | 15 August, 1945   | (B)                 | 16 August, 1946                          |           |
|     | (C)            | 16 August, 1947   | (D)                 | 20 August, 1947                          |           |
|     | (E)            | Question not attempted  |                     |  |           |
|     | मुस्लि         | म लीग द्वारा 'प्रत्यक्ष कार्यवाही दिवस' कब मनाया गया'                     | ?                   |  |           |
|     | (A)            | 15 अगस्त, 1945  | (B)                 | 16 अगस्त, 1946                           |           |
|     | (C)            | 16 अगस्त, 1947  | (D)                 | 20 अगस्त, 1947                           |           |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  | ( )                 | ,  |           |
| 49  |                | th art form is Mangilal Mistri associated with                            | ?                   |  |           |
| 72  | (A)            | Shahnai   | (B)                 | Kavad                                    |           |
|     | (C)            | Pungi   | (D)                 | Ravan Hatha                              |           |
|     | (E)            | Question not attempted  | (D)                 | Kavan Hatna                              |           |
|     | ` /            | ्राल मिस्री का संबंध किस कला से है?                                       |                     |  |           |
|     |                | ाल मिस्रा का संबंध किस कला स ह <i>ै</i><br>- शहनाई                        | (D)                 | <u>مام</u> د                             |           |
|     | (A)            | •   | (B)                 | कावड़                                    |           |
|     | (C)            | पुंगी   | (D)                 | रावन हत्था                               |           |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                     |  |           |
| 50  |                | e first stage of formation of present state of F                          | Rajastha            | n Cabinet of matsya union was formed     | under the |
|     |                | rship of  |                     |  |           |
|     | (A)            | Shri Shobha Ram   | (B)                 | Shri Alwar Singh                         |           |
|     | (C)            | Shri Peeru Singh  | (D)                 | Shri Mange Ram                           |           |
|     | (E)            | Question not attempted  |                     |  |           |
|     | वर्तमाः        | न राजस्थान राज्य के गठन के प्रथम चरण में मत्स्य संघ व                     | का मंत्रिम <u>ं</u> | ~  |           |
|     | (A)            | श्री शोभा राम   | (B)                 | श्री अलवर सिंह                           |           |
|     | (C)            | श्री पीरु सिंह  | (D)                 | श्री मांगे राम                           |           |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                     |  |           |
| 51  |                | was first called 'Maru' then 'Maru  | ivara' a            | nd later on came to be called 'Marwar'.  |           |
| 31  | Choo           | se the most appropriate option from below:                                | ivara a             | and later on came to be carred awar war. |           |
|     | (A)            | Jaipur  | (B)                 | Jodhpur                                  |           |
|     | (C)            | Bharatpur   | (D)                 | Dholpur                                  |           |
|     |                | Question not attempted  | (D)                 | Diloipui                                 |           |
|     | (E)            | जिसे पहले मारु कहा जाता था, फिर मरुवा                                     | ग और त              | ाट में मास्ताट कहा जाने लगाः             |           |
|     | i              | ाअस ५००। नार कहा जाता था, १५०८ मेरका<br>में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें। | राजारज              | वि म मारवाञ्च करता जाग रागाः-            |           |
|     |                | 3   | (D)                 | ञ्चोशाम                                  |           |
|     | (A)            | जयपुर   | (B)                 | जोधपुर<br>धौलपुर                         |           |
|     | (C)            | भरतपुर  | (D)                 | वालपुर                                   |           |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                     |  |           |
| 52  |                | 500 forest is found in which of the following                             | district            | s of Rajasthan?                          |           |
|     |                | se the most appropriate option from below:                                |                     |  |           |
|     | (A)            | Banswara  | (B)                 | Bikaner                                  |           |
|     | (C)            | Churu   | (D)                 | Jaisalmer                                |           |
|     | (E)            | Question not attempted  | » » o               | 0.5.3                                    |           |
|     |                | हा जंगल (Bamboo forest) राजस्थान के निम्नलिखित                            | ा में से वि         | म जिले मे पाया जाता है?                  |           |
|     | निम्न ग        | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।   |                     |  |           |
|     | (A)            | बांसवाड़ा   | (B)                 | बीकानेर                                  |           |
|     | (C)            | चुरु  | (D)                 | जैसलमेर                                  |           |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                     |  |           |
| Q13 | 1 <del>K</del> | <u>.</u>  | 11                  |  | [ P.T.O.  |
|     | . T.Z          | •   |                     |  |           |

| Q13     | 1 <del>K</del> | •  | 12                | [ P.T.O.   |  |  |  |
|---------|----------------|--|-------------------|--|--|--|--|
|         |                | अनुत्तरित प्रश्न   | (D)               | न - ना भा चर च । रा भ जा।                        |  |  |  |
|         |                | आप यहाँ बैठो।  | (D)               | बच्चा माँ के बगल में बैठा था।                    |  |  |  |
| 30      | (A)            | ताखत वाक्या म अशुद्ध वाक्य ह-<br>आपका पत्र मिला।                                   | (B)               | वह नीरोग हो गया।                                 |  |  |  |
| 58      | والمتارة       | नेखित वाक्यों में अशुद्ध वाक्य है-   |                   |  |  |  |  |
|         | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   | . /               | •  |  |  |  |
|         | (C)            | अ  | (D)               | अनु  |  |  |  |
| - •     | (A)            | ज  | (B)               | उज   |  |  |  |
| 57      | 'अनज           | ा' में निहित उपसर्ग है-  |                   |  |  |  |  |
|         | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                   |  |  |  |  |
|         | (C)            | ज्ञापन   | (D)               | परिचय पत्र                                       |  |  |  |
|         | (A)            | शोक पत्र   | (B)               | निमंत्रण पत्र                                    |  |  |  |
| 56      | निम्नित        | लेखित में कौन एक सरकारी पत्र है।   |                   |  |  |  |  |
|         |                | <u> </u>   |                   |  |  |  |  |
|         | ` ′            | अनुत्तरित प्रश्न   | \ /               |  |  |  |  |
|         | (C)            | पर्वतीय  | (D)               |  |  |  |  |
|         | (A)            | उष्णकटिबंधीय सदाबहार   | (B)               | उष्णकटिबंधीय कांटेदार                            |  |  |  |
|         | 9              | इ, महानाना आर एउना प्रजात के वड़ निमालाखत न र<br>में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें। | 1.4/\[ <b>4</b> \ | r Act i ii Z and Gr                              |  |  |  |
|         | ` /            | ्र पारडांगोनी और एबनी प्रजाति के पेड़ निम्नलिखित में र                             | मे किस व          | न क्षेत्र में पाए जाते हैं?                      |  |  |  |
|         | (E)            | Question not attempted   | (ש)               | Entoral and Swamp                                |  |  |  |
|         | (A)<br>(C)     | Montane Montane  | (D)               | Littoral and Swamp                               |  |  |  |
|         | Cnoo<br>(A)    | se the most appropriate option from below:<br>Tropical Evergreen                   | (B)               | Tropical Thorn                                   |  |  |  |
| 55      |                |  | s are tou         | and in which type of the following forest areas? |  |  |  |
| <i></i> | D -            | ů .  | C                 | and in archital terms of the College in College  |  |  |  |
|         | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  |                   |  |  |  |  |
|         | (C)            | 10.4%  | (D)               | 12.4%  |  |  |  |
|         | (A)            | 7.3%   | (B)               | 13.3%  |  |  |  |
|         |                | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।  |                   |  |  |  |  |
|         | भारत           | के कुल भूभाग का कितना प्रतिशत भाग राजस्थान में हैं:                                | ?                 |  |  |  |  |
|         |                | se the most appropriate option from below:   |                   |  |  |  |  |
| 54      | What           | percentage of the total land mass area of In                                       | dia is in         | Rajasthan?                                       |  |  |  |
|         | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |                   |  |  |  |  |
|         |                | दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र  | (D)               | पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र                 |  |  |  |
|         |                | पूर्वी मैदानी क्षेत्र  | (B)               | अरावली क्षेत्र                                   |  |  |  |
|         |                | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।  | (T)               |  |  |  |  |
|         | ~ (            | ा जलप्रपात राजस्थान के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र गें<br>इं                     | न अवस्थि          | त हं?  |  |  |  |
|         | (E)            | Question not attempted   | z                 | - <del>2</del> 2                                 |  |  |  |
|         | (C)            | South eastern plateau region   | (D)               | Western desert plain region                      |  |  |  |
|         | (A)            | Eastern plain region   | (B)               | Aravali region                                   |  |  |  |
|         | Choo           | se the most appropriate option from below:   |                   |  |  |  |  |
| 53      | Chuli          | Chuliya waterfall is located in which of the following regions of Rajasthan?       |                   |  |  |  |  |

| 59  | In the   | e 12th Five Year Plan of Rajasthan which s                                     | sector has    | been given maximum allocation?                          |  |  |  |  |
|-----|--|--|---------------|---|--|--|--|--|
|     | (A)  | Industries   | (B)           | Power   |  |  |  |  |
|     | (C)  | Agriculture and Rural Development  | (D)           | Social and Community Service                            |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |  |  |  |
|     | राजस्थ   | राजस्थान की 12वीं पंचवर्षीय योजना में किस क्षेत्र को अधिकतम आवंटन दिया गया है? |               |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | उद्योग   | (B)           | पॉवर  |  |  |  |  |
|     | (C)  | कृषि एवं ग्रामीण विकास   | (D)           | सामाजिक और सामुदायिक सेवा                               |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |  |  |  |
| 60  | What is the minimum time limit for workers under MNREGA to get the wages for their work? |  |               |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | a week   | (B)           | a fortnight   |  |  |  |  |
|     | (C)  | three weeks  | (D)           | a month   |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |  |  |  |
|     | मनरेगा   | ा के तहत श्रमिकों को उनके काम के लिए मजदूरी पारे                               | ने की न्यूनतम | ा समय सीमा क्या है?                                     |  |  |  |  |
|     | (A)  | एक सप्ताह  | (B)           | पद्रंह दिन  |  |  |  |  |
|     | (C)  | तीन सप्ताह   | (D)           | एक महीना  |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |  |  |  |
| 61  | Select the most incorrect statement about Ganeshwar excavations.                         |  |               |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | Ganeshwar is an important site of copper                                       | culture.      |   |  |  |  |  |
|     | (B)  | It was discovered at the source of river K                                     | Lantali at 1  | Neem Ka Thana.  |  |  |  |  |
|     | (C)  | In Ganeshwar excavations undertaken by   | y the Dep     | artment of Archaeology and Museums, Rajasthan,          |  |  |  |  |
|     |  | brought to light about a 5000 (approx.) y                                      | ear old cu    | lture.  |  |  |  |  |
|     | (D)  | Here copper was received from Harappa  | ns.           |   |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |  |  |  |
|     | गणेश्वर  | र की खुदाई के संदर्भ में सबसे असत्य कथन का चयन                                 | करें          |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | गणेश्वर तांबे की संस्कृति का एक महत्वपूर्ण स्थल है                             | 51            |   |  |  |  |  |
|     | (B)  | गणेश्वर , नीम का थाना में कंतली नदी के स्त्रोत पर र                            | ब्रोजी गई     |   |  |  |  |  |
|     | (C)  | गणेश्वर में राजस्थान पुरातत्व एवं संग्रहालय विभाग                              | द्वारा की गई  | खुदाई में लगभग 5000 वर्ष पुरानी संस्कृति प्रकाश में आई। |  |  |  |  |
|     | (D)  | यहाँ हड़प्पा से तांबा प्राप्त किया जाता था।                                    |               |   |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |  |  |  |
| 62  | Kalib  | pangan is located in which place of Rajasth                                    | nan?          |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | Jaipur   | (B)           | Sikar   |  |  |  |  |
|     | (C)  | Hanumangarh  | (D)           | Sri Ganganagar  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |  |  |  |
|     | काली   | बंगा राजस्थान के किस स्थान पर स्थित है?  |               |   |  |  |  |  |
|     | (A)  | जयपुर  | (B)           | सीकर  |  |  |  |  |
|     | (C)  | हनुमानगढ़  | (D)           | श्री गंगानगर  |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |  |  |  |
| Q13 | 1 <del>K</del>   |  | 13            | [ P.T.O.  |  |  |  |  |

| 63         | After          | the death of Rana Ratan Singh who became t                                   | the rule      | er of Mewar?            |          |
|------------|----------------|--|---------------|-------------------------|----------|
|            | (A)            | Maharana Pratap  | (B)           | Maharana Raj Singh      |          |
|            | (C)            | Rana Vikramaditya  | (D)           | Rana Amar Singh         |          |
|            | (E)            | Question not attempted   |               |                         |          |
|            | राणा र         | तिन सिंह की मृत्यु के पश्चात् मेवाड़ का शासक कौन बना?                        | •             |                         |          |
|            | (A)            | महाराणा प्रताप   | (B)           | महाराणा राज सिंह        |          |
|            | (C)            | राणा विक्रमादित्य  | (D)           | राणा अमर सिंह           |          |
|            | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |               |                         |          |
| 64         | Who            | was the first woman chairperson of Rajasthar                                 | n Huma        | an Rights Commission?   |          |
|            | (A)            | Kamla Beniwal  | (B)           | Kanta Bhatnagar         |          |
|            | (C)            | Pratibha Patil   | (D)           | Shanta Kumari           |          |
|            | (E)            | Question not attempted   |               |                         |          |
|            | राजस्थ         | यान मानवाधिकार आयोग की पहली महिला अध्यक्ष कौ <b>न</b>                        | न थी?         |                         |          |
|            | (A)            | कमला बेनीवाल   | (B)           | कांता भटनागर            |          |
|            | (C)            | प्रतिभा पाटिल  | (D)           | शांता कुमारी            |          |
|            | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |               |                         |          |
| 65         |                | body working at the highest level of Rajasthar                               | admii         | nistration system is:   |          |
|            |                | ose the most appropriate option from below:                                  |               |                         |          |
|            | (A)            | Ministers  | (B)           | Government Secretariat  |          |
|            | (C)            | Governor's office  | (D)           | Chief Minister's office |          |
|            | (E)            | Question not attempted   | _             | 2                       |          |
|            |                | थान प्रशासन प्रणाली (सिस्टम) के उच्चतम स्तर पर कार्यर                        | त निका        | य है :                  |          |
|            |                | लेखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें -<br>                                 | (T)           |                         |          |
|            | (A)            | मंत्री   | (B)           | सरकारी सचिवालय          |          |
|            | (C)            | राज्यपाल कार्यालय  | (D)           | मुख्यमंत्री कार्यालय    |          |
|            | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |               |                         |          |
| 66         | Porp           | anaikottai, Sangam age site, is located in whic                              | h state       | ?                       |          |
|            | (A)            | Karnataka  | (B)           | Kerala                  |          |
|            | (C)            | Arunachal Pradesh  | (D)           | Tamil Nadu              |          |
|            | (E)            | Question not attempted   |               |                         |          |
|            |                | क्रोद्धई, संगम युग स्थल, किस राज्य में स्थित है?                             |               |                         |          |
|            | (A)            | कर्नाटक  | (B)           | केरल                    |          |
|            | (C)            | अरुणाचल प्रदेश   | (D)           | तमिलनाडु                |          |
|            | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |               |                         |          |
| 67         |                | is the first Asian player to be nominated for I                              |               |                         |          |
|            | (A)            | Yuki Bhambri   | (B)           | Rohan Bopanna           |          |
|            | (C)            | Leander Paes   | (D)           | Mahesh Bhupati          |          |
|            | (E)<br>अंतर्रा | Question not attempted<br>ष्ट्रीय टेनिस हॉल ऑफ फेम के लिए नामांकित होने वाले | पहले गर्र     | शयार्ड खिलाडी कौन हैं?  |          |
|            | (A)            | चूकी भाम्बरी   | 460 QI<br>(B) | रोहन बोपन्ना            |          |
|            | (C)            | नुपर्य पार्चरा<br>लिएंडर पेस   | (D)           | महेश भूपति              |          |
|            | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   | (D)           | ian Lun                 |          |
| 013        | , ,            | · ·  | 4             |                         | [ P.T.O. |
| <b>V13</b> | 1 <del>K</del> |  | <b>-T</b>     |                         | [1.1.0.  |

| (A)<br>(C)<br>(E)  | ्र<br>जॉयस्टिक<br>अनुत्तरित प्रश्न  | (D)   | मॉनिटर  |   |
|--|---|---|---|---|
|  | ्र<br>जॉयस्टिक  | (D)   | मॉनिटर  |   |
| $(\mathbf{A})$   |   |   |   |   |
|  | रेकबॉल<br>टेकबॉल  | —<br>(B)  | इमेज स्कैनर   |   |
| निम्न  | लेखित में से कौन सा कम्प्यूटर का एक इनपुट डिवाइस  | <mark>नहीं</mark> है  |   |   |
| (E)  | Question not attempted  | ` ′   |   |   |
| (C)  | Joystick  | (D)   | Monitor   |   |
| (A)  | Trackball   | (B)   |   |   |
| Whic   | ch of the following is <b>NOT</b> an input device of  | of compu  | iter?   |   |
| (E)  | Question not attempted  |   |   |   |
|  |   | (D)   | mangn   |   |
|  |   | ` ′   |   |   |
|  | _   |   | mo dost   |   |
| CI   | Ğ   | OLIG  |   |   |
| (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |   |   |   |
| (C)  | रोहिडा  |   | शीशम  |   |
| (A)  | खेजड़ी  | (B)   | सनई   |   |
| . /  | · -   | क इमारती  | लकड़ी प्रदान करने वाला वृक्ष भी है?   |   |
| (E)  |   | (2)   |   |   |
|  | Rohida  | ` ′   | Shisham   |   |
|  |   | (B)   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |   |
| Whic   | ch of the following is the state flower of Raia   | ısthan ar   | nd is also a timber yielding tree?  |   |
| (E)  | अनुतारत प्रश्न  |   |   |   |
|  |   | (D)   | धाकरा, पलाश   |   |
| . ,  | • /   | ` /   |   |   |
|  |   | •   |   |   |
| (E)  | Question not attempted  | ~~~   | 007   |   |
| (C)  | Mango, Neem   | (D)   | Dhokra, Palash  |   |
| (A)  | Khejri, Ber   | (B)   | Ker, Thor, Foag   |   |
|  |   |   | •   |   |
| (E)  | Signification and the state of |   |   |   |
|  | <u>~\</u>   | (D)   | राभवाइट   |   |
|  |   | ` ′   |   |   |
|  | _   | ( <b>D</b> )  | ਧੀਟ   |   |
| . /  |   |   |   |   |
| ` ′  |   | (D)   | Anthracite  |   |
|  | _   |   |   |   |
|  |   |   | Doot  |   |
| , ,  | •   |   |   |   |
|  | _   | (D)   | _   |   |
|  |   | ` ′   |   |   |
|  |   |   |   |   |
| How many types of genotypes are formed in F2 generation of monohybrid cross?<br>एकलमंकर संकरण की F2 पीढ़ी में कितने प्रकार के जीनपुरुप निर्मित होते हैं? |   |   |   |   |
|  | (A) (C) (E) Which (A) (C) (E) TIFF (A) (E) (E) TIFF (A) (E) (E) (E) TIFF (E)   | (A) 9 (C) 3 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which coal contains the highest amount of carbon (A) Lignite (C) Bituminous (E) Question not attempted किस कोयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जाता है? (A) लिग्नाइट (C) बिट्टमिनस (E) अनुत्तरित प्रश्न Select the plants found in the subtropical mountain (A) Khejri, Ber (C) Mango, Neem (E) Question not attempted राजस्थान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में पाए जाने वाले (A) खेजड़ी, बेर (C) आम, नीम (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following is the state flower of Rajan (A) Khejri (C) Rohida (E) Question not attempted निम्निलिखित में से कौन सा राजस्थान का राज्य पुष्प है और ए (A) खेजड़ी (C) रोहिडा (E) अनुत्तरित प्रश्न Choose the word similar in meaning to- TENACI (A) timid (C) resolute (E) Question not attempted Which of the following is NOT an input device of (A) Trackball (C) Joystick (E) Question not attempted | (A) 9 (B) (C) 3 (D) (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  Which coal contains the highest amount of carbon?  (A) Lignite (B) (C) Bituminous (D) (E) Question not attempted  किस कोयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जाता है?  (A) लिग्नाइट (B) (C) बिट्टीमनस (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न  Select the plants found in the subtropical mountain forest (A) Khejri, Ber (B) (C) Mango, Neem (D) (E) Question not attempted  राजस्थान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में पाए जाने वाले वृक्षों का स्थान (A) खेजड़ी, बेर (B) (C) आम, नीम (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न  Which of the following is the state flower of Rajasthan and (A) Khejri (B) (C) Rohida (D) (E) Question not attempted  निम्नलिखित में से कौन सा राजस्थान का राज्य पुष्प है और एक इमारती (A) खेजड़ी (B) (C) रोहिडा (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न  Choose the word similar in meaning to- TENACIOUS (A) timid (B) (C) resolute (D) (E) Question not attempted  Which of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT an input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and input device of computation of the following is MOT and inputation of the following is MOT | (C) 3 (D) 2 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  Which coal contains the highest amount of carbon? (A) Lignite (B) Peat (C) Bituminous (D) Anthracite (E) Question not attempted (D) Upshtigz (E) अनुत्तरित प्रश्न  Select the plants found in the subtropical mountain forest in Rajasthan: (A) Khejri, Ber (B) Ker, Thor, Foag (C) Mango, Neem (D) Dhokra, Palash (E) Question not attempted (E) Question not attempted (E) Question not attempted (E) Anjarta प्रश्न  Which of the following is the state flower of Rajasthan and is also a timber yielding tree? (A) Khejri (B) Sunhemp (C) Rohida (D) Shisham (E) Question not attempted (A) kajasthan tot attempted (A) kajasthan tot attempted (A) kajasthan tot attempted (B) Hars (C) tiflest (D) withert part part is about the state of the state |

| 74  | Data           | are transferred between different componer                       | nts of a c   | omputer system using physical wires called:              |
|-----|----------------|--|--------------|--|
|     | (A)            | CPU  | (B)          | Flowchart  |
|     | (C)            | Bus  | (D)          | WAN  |
|     | (E)            | Question not attempted   |              |  |
|     | डेटा व         | तो कम्प्यूटर सिस्टम के विभिन्न संघटकों के मध्य भौति <sup>,</sup> | क तारों का   | उपयोग करके स्थानान्तरित किया जाता है उन्हें कहा जाता है: |
|     | (A)            | सीपीयू   | (B)          | फ्लोचार्ट  |
|     | (C)            | बस   | (D)          | वेन  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |              |  |
| 75  | Choo           | ose the most appropriate word to complete the                    | he given     | sentence:  |
|     | A tee          | etotaller is one who abstains                                    | alc          | ohol.  |
|     | (A)            | in   | (B)          | with   |
|     | (C)            | from   | (D)          | on   |
|     | (E)            | Question not attempted   |              |  |
| 76  | Choo           | ose the most appropriate Hindi word for the                      | given wo     | ord: REGULATION  |
|     | (A)            | अभिग्रहण   | (B)          | दुरुत्साहन   |
|     | (C)            | विनियमन  | (D)          | कटौती  |
|     | (E)            | Question not attempted   |              |  |
| 77  | Nam            | e the largest Solar Park of India which is sit                   | tuated in    | Rajasthan.   |
|     | Choo           | se the most appropriate option from below:                       | :            |  |
|     | (A)            | Charanka Solar Park  | (B)          | Pavagadh Solar Park                                      |
|     | (C)            | Bhadla Solar Park  | (D)          | Mandsaur Solar Park                                      |
|     | (E)            | Question not attempted   |              |  |
|     | भारत           | के सबसे बड़े सोलर पार्क का नाम बताएं जो कि राजस्थ                | थान में स्थि | त है?  |
|     | निम्न          | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।                                |              |  |
|     | (A)            | चरंका सोलर पार्क   | (B)          | पावागढ़ सोलर पार्क                                       |
|     | (C)            | भड़ला सोलर पार्क   | (D)          | मंदसौर सोलर पार्क  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न   |              |  |
| 78  | Rajas          | sthan Small Industries Corporation was esta                      | ıblished i   | n the year:-   |
|     | राजस्थ         | गान लघु उद्योग निगम की स्थापना किस वर्ष हुई थी?                  |              |  |
|     | (A)            | 1947   | (B)          | 1951   |
|     | (C)            | 1961   | (D)          | 1967   |
|     | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                        |              |  |
| Q13 | 1 <del>K</del> | -<br>-   | 16           | [ P.T.O.   |

| <b>79</b> | Whic           | ch of the following projects has brought a rev      | olutionar    | y change in the tribal dominated areas of Rajasthan? |
|-----------|----------------|---|--------------|--|
|           | Choo           | se the most appropriate option from below           | <b>:</b>     |  |
|           | (A)            | Bhakra Nangal Dam Project                           | (B)          | Jawahar Sagar Dam Project                            |
|           | (C)            | Veer Sagar Dam Project                              | (D)          | Mahi Bajaj Sagar Dam Project                         |
|           | (E)            | Question not attempted                              |              |  |
|           | निम्नी         | लेखित में से किस परियोजना से राजस्थान के आदिवा      | सी बहुल क्षे | त्रों में क्रान्तिकारी परिवर्तन आया है?              |
|           | निम्न          | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।                   |              |  |
|           | (A)            | भाखड़ा नांगल बांध परियोजना                          | (B)          | जवाहर सागर बांध परियोजना                             |
|           | (C)            | वीर सागर बांध परियोजना                              | (D)          | माही बजाज सागर बांध परियोजना                         |
|           | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                    |              |  |
| 80        | निम्न          | लेखित में 'सकर्मक' क्रिया युक्त वाक्य कौन सा है?    |              |  |
|           |                | जी घबराता है।                                       | (B)          | वह लजा रही है।                                       |
|           | ` ′            | मैं घड़ा भरता हूँ।                                  | ` ′          | उसका सिर खुजलाता है।                                 |
|           |                | अनुत्तरित प्रश्न                                    | , ,          | 9  |
| 81        | 'दूसरों        | के उपकार को न मानने वाला' के लिए एक शब्द है-        |              |  |
|           | (A)            | कृतघ्न  | (B)          | कृतज्ञ   |
|           | (C)            | कृतार्थ   | (D)          | कर्ता  |
|           | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                    |              |  |
| 82        | सूची -         | I को सूची -II  से सुमेलित कीजिए :                   |              |  |
|           |                | सूची -I (मुहावरे)                                   | सूची :       | -II (अर्थ)   |
|           |                | a. खून - पसीना एक करना                              | I.           | साहसिक कार्य करना                                    |
|           |                | b. गाँठ बाँधना                                      | II.          | कठिन परिश्रम करना                                    |
|           |                | c. जान पर खेलना                                     | III.         | खूब याद रखना   |
|           |                | d. जहर उगलना  | IV.          | अपमान जनक बात करना                                   |
|           | नीचे ि         | देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए | :            |  |
|           | (A)            | a - I, b - IV, c - II, d - III                      | (B)          | a - II, b - III, c - I, d - IV                       |
|           | (C)            | a - III, b - I, c - II, d - IV                      | (D)          | a - II, b - I, c - III, d - IV                       |
|           | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                    |              |  |
| 83        | 'विषम          | ग' शब्द का सन्धि - विच्छेद है-                      |              |  |
|           | (A)            | वि + सम   | (B)          | वि + षम  |
|           | (C)            | विष + म   | (D)          | विः + षम   |
|           | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                    |              |  |
| 84        | 'अमि           | त-अमीत' शब्द युग्म का संगत अर्थ निम्न में से है-    |              |  |
|           | (A)            | अत्यधिक - शत्रु                                     | (B)          | पर्वत - सागर   |
|           | (C)            | लोहा - काला   | (D)          | निपुण - अतिशय  |
|           | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                    |              |  |
| Q13       | 1 <del>K</del> | <u>-</u>  | 17           | [ P.T.O.   |

## Read the passage and answer the questions that follow by choosing the correct option. (Q. 85 to 89)

Experts in climatology and other scientists are becoming extremely concerned about the changes to our climate which are taking place. Admittedly, climate changes have occurred on our planet before. For example, there have been several ice ages or glacial periods.

These climatic changes, however, were different from the modern ones in that they occurred gradually and, as far as we know, naturally. The changes currently being monitored are said to be the result not of natural causes, but of human activity. Furthermore, the rate of change is becoming alarmingly rapid.

The major problem is that the planet appears to be warming up. According to some experts, this warming process, known as global warming, is occurring at a rate unprecedented in the last 10,000 years. The implications for the planet are very serious. Rising global temperatures could give rise to such ecological disasters as extremely high increase in the incidence of flooding and of droughts. These in turn could have a harmful effect on agriculture.

It is thought that this unusual warming of the Earth has been caused by so-called greenhouse gases, such as carbon dioxide, being emitted into the atmosphere by car engines and modern industrial processes, for example. Such gases not only add to the pollution of the atmosphere, but also create a greenhouse effect, by which the heat of the sun is trapped. This leads to the warming up of the planet.

Politicians are also concerned about climate change and there are now regular summits on the subject, attended by representatives from around 180 of the world's industrialized countries. Of these summits, the most important one took place in Kyoto in Japan in 1997. There it was agreed that the most industrialized countries would try to reduce the volume of greenhouse gas emissions and were given targets for this reduction of emissions.

It was also suggested that more forests should be planted to create so-called sinks to absorb greenhouse gases. At least part of the problem of rapid climate change has been caused by too drastic deforestation.

Sadly, the targets are not being met. Even more sadly, global warming about climate changes are often still being regarded as scaremongering.

#### 85 Identify the correct statements

- a. The ice ages or glacial periods are examples of climate changes in the modern times.
- b. In the past, climate changes occurred gradually and naturally.
- c. Rising global tempratures can cause more flooding and droughts.
- d. Greenhouse gases are given out by plants.
- e. The climate changes today are dissimilar to those of the past.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

(A) b, c and e only.

(B) a, b and c only.

(C) b, a and d only.

(D) c, d and e only.

(E) Question not attempted

### **86** The greenhouse effect is caused when

- (A) The green trees form a canopy in the forest
- (B) The roof is covered with green plants to keep the building cool
- (C) The gases like carbon-dioxide trap the heat of the sun in the air
- (D) The green coloured glass or mesh is used to cover the plants
- (E) Question not attempted

| 87 Which of the following were not suggested at the Kyoto summit? |   |         |  | summit?                   |   |  |  |  |  |
|---|---|---------|--|---------------------------|---|--|--|--|--|
|   |   | a.      | Most industrialized countries would  | reduce                    | emissions.                                      |  |  |  |  |
|   | b. More forests should be cut to cre                                  |         |  | eate the so called sinks. |   |  |  |  |  |
|   |   | c.      | The automobile industry should roll  | out elec                  | etric vehicles.                                 |  |  |  |  |
|   |   | d.      | Targets were set to reduce the volume  |                           |   |  |  |  |  |
|   |   | e.      | the rate of industrialization should b   | _                         |   |  |  |  |  |
|   | Choo  | ose the | e most appropriate answer from the opt   |                           |   |  |  |  |  |
|   | (A)   |         | and c only.  | (B)                       | b, c and d only.                                |  |  |  |  |
|   | (C)   |         | and e only.  | (D)                       | b, c and e only.                                |  |  |  |  |
|   | (E)   |         | stion not attempted  | ( )                       | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,           |  |  |  |  |
| 88  | ` /   | -       | ations of an unprecedented rate of   |                           | are very serious.                               |  |  |  |  |
|   | (A)   |         | oding & draughts   | (B)                       | Global warming                                  |  |  |  |  |
|   | (C)   |         | logical disaster   | (D)                       | Kyoto summit                                    |  |  |  |  |
|   | (E)   |         | stion not attempted  | (2)                       |   |  |  |  |  |
| 89  | ` ′   | -       | -I with List-II  |                           |   |  |  |  |  |
|   |   |         | List-I (Words)   |                           | List-II (Meaning)                               |  |  |  |  |
|   |   | a.      | Unprecedented  | I.                        | Forests land, which absorbs carbon-dioxide      |  |  |  |  |
|   |   |         |  |                           | from the air                                    |  |  |  |  |
|   |   | b.      | Implications   | II.                       | That which has never happened before            |  |  |  |  |
|   |   | c.      | Sinks  | III.                      | The deliberate spreading of frightening rumours |  |  |  |  |
|   |   | d.      | Scare mongering  | IV.                       | Something that is suggested                     |  |  |  |  |
|   | Choo  |         | e most appropriate answer from the opt   |                           |   |  |  |  |  |
|   | (A)   |         | , b - II, c - III, d - IV  | (B)                       | a - II, b - IV, c - I, d - III                  |  |  |  |  |
|   | (C)   |         | II, b - IV, c - II, d - I  | (D)                       | a - IV, b - III, c - II, d - I                  |  |  |  |  |
|   | (E)   |         | stion not attempted  | (D)                       | u 1, 0 m, c n, u 1                              |  |  |  |  |
| 90  | Choose the most appropriate English translation of the given sentence |         |  |                           |   |  |  |  |  |
| 70  | उसका अपमान किसने किया है?   |         |  |                           |   |  |  |  |  |
|   | (A)   |         | has insulted him?  | (B)                       | What has he been insulted by?                   |  |  |  |  |
|   | (C)   |         | s insulted by whom?  | (D)                       | Has he been insulted?                           |  |  |  |  |
|   | (E)   |         | stion not attempted  | (D)                       | rias ne occi msuiteu:                           |  |  |  |  |
| 91  | ` ′   |         | -I with List-II  |                           |   |  |  |  |  |
| 71  | ivian   | II LIST | List-I (Forest Area)   |                           | List-II (Place)                                 |  |  |  |  |
|   |   | a.      | Sariska  | I.                        | Alwar   |  |  |  |  |
|   |   | b.      | Darrah   | II.                       | Kota  |  |  |  |  |
|   |   | c.      | Mount Abu  | III.                      | Karauli   |  |  |  |  |
|   |   | d.      | Kailadevi  | IV.                       | Sirohi  |  |  |  |  |
|   | मनी .   |         | न्त्राविदर्भ<br>चुची -II से सुमेलित कीजिए :  | 1 V .                     | Sironi  |  |  |  |  |
|   | 16,311  | 1 40 %  | सूची -I (वन्य क्षेत्र)   |                           | सूची -II (स्थान)                                |  |  |  |  |
|   |   | a.      | सरिस्का  | I.                        | अलवर  |  |  |  |  |
|   |   | b.      | दर्राह   | II.                       | कोटा  |  |  |  |  |
|   |   | c.      | माउंट आब्  | III.                      | करौली<br>करौली                                  |  |  |  |  |
|   |   | d.      | कैला देवी  | IV.                       | सिरोही  |  |  |  |  |
|   | Choo  |         | e most appropriate answer from the opt   |                           |   |  |  |  |  |
|   |   |         | ; most appropriate answer from the opt<br>विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए : | ion give                  | oli ociow.                                      |  |  |  |  |
|   | (A)   |         | I, b - III, c - I, d - IV  | (B)                       | a - IV, b - III, c - I, d - II                  |  |  |  |  |
|   | (A)<br>(C)  |         | , b - II, c - IV, d - III  | (D)                       | a - II, b - II, c - I, d - III                  |  |  |  |  |
|   | (E)   |         | stion not attempted / अनत्तरित प्रश्न  | (D)                       | a 11, 0 1, 0 1 7, u - 111                       |  |  |  |  |

| 92   | A metal is in the form cubic crystal lattice. La gm/cm <sup>3</sup> . What is the number of unit cells for |     | t of unit cell is 2.88 $\overset{\text{o}}{A}$ and density of metal is 7.20 al? |  |  |
|--|--|-----|---|--|--|
| एक धातु के क्रिस्टल घनीय जालक के रूप में है। एकक कोष्ठिका का जालक नियतांक 2.88 $\stackrel{ m o}{ m A}$ है तथा धातु का घनत्व 7.20 $ m gn$<br>है। $100$ ग्राम धातु में एकक कोष्ठिकाओं की संख्या क्या है? |  |     |   |  |  |
|  | (A) $6 \times 10^{23}$   | (B) | $5 \times 10^{28}$  |  |  |
|  | (C) $2 \times 10^{21}$   | (D) | $5 \times 10^{28}$<br>$3 \times 10^{25}$  |  |  |
|  | (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  |     |   |  |  |

- 93 If the light from a distant object after refraction by eye-lens converges at a point in front of the retina, this type of eye defect is called:
  - myopia or near sightedness (B) hypermetropia or far sightedness (C) presbyopia (D) astigmatism
  - Question not attempted दूर की वस्तु से आने वाला प्रकाश नेत्र लेंस से अपवर्तन के बाद यदि रेटिना के सामने एक बिंदु पर अभिसारित होता है तो इस प्रकार के नेत्र दोष को कहा जाता है:
  - (A) मायोपिया या निकट दृष्टिदोष (B) हाइपरमेट्रोपिया या दूर दृष्टिदोष (D) अबिंदुकता जराद्रदर्शिता (C) अनुत्तरित प्रश्न (E)
- 94 A dealer offers three successive discounts of 50%, 10%, 20% on an article. What is the single effective discount rate?

एक डीलर किसी वस्तु पर लगातार 50%, 10% और 20% की तीन छूट देता है। एकल प्रभावी छूट दर कितनी है?

- 60% (B) 64% (A) 69% 72% (C) (D)
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- What is the equation of the hyperbola, the length of whose latus rectum is 8 and eccentricity is  $\frac{3}{\sqrt{5}}$ ? 95 उस अतिपरवलय का समीकरण क्या है जिसके नाभिलम्ब की लम्बाई 8 तथा उत्केन्द्रता  $\frac{3}{\sqrt{5}}$  है?
  - (A)  $\frac{x^2}{25} \frac{y^2}{20} = 1$ (B)  $\frac{x^2}{20} - \frac{y^2}{25} = 1$ (C)  $\frac{x^2}{16} - \frac{y^2}{25} = 1$ (D)  $\frac{x^2}{25} - \frac{y^2}{16} = 1$
  - (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 96 The shadow of the pole becomes 80 m longer when the altitude of the sun changes from 45° to 30°. Then the height of the pole is:

जब सूर्य का उन्नतांश (एल्टीट्यूड) 45° से 30° बदलता है तब खंभे की छाया 80 मीटर तक बड़ी हो जाती है, खंबे की ऊँचाई है:

- (A)  $40(\sqrt{3}-1)$ m (मी.) (B)  $30(\sqrt{3}+1)$ m (相.) (D)  $80(\sqrt{3}+1)$ m (中元) (C)  $40(\sqrt{3}+1)$ m (H).)
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

(E)

| 97  | A su   | m of money is to be distributed among P, Q,                                       | R, S in             | the ratio of 6:2:5:3. If R gets ₹ 2000 more than S,              |  |  |  |  |  |
|-----|--|---|---------------------|--|--|--|--|--|--|
|     | then what is Q's share?  |   |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | एक ध   | ानराशि P, Q, R, S के मध्य 6:2:5:3 के अनुपात में वि                                | तरित की             | जाती है। यदि R को S से ₹ 2000 अधिक मिलते हैं तो Q का             |  |  |  |  |  |
|     | हिस्सा   | कितना है?   |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | ₹ 1,000   | (B)                 | ₹ 2,000  |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | ₹ 2,500   | (D)                 | ₹ 3,000  |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न   |                     |  |  |  |  |  |  |
| 98  | Kam  | al had 200 toffees. He gave 5% toffees to Ra                                      | am, 159             | % toffees to Aman and one-fourth of the toffees to               |  |  |  |  |  |
|     | Gopa   | al. How many toffees are left with Kamal after                                    | er the d            | stribution?  |  |  |  |  |  |
|     | कमल  | के पास 200 टॉफी थी। उसने 5% टॉफी राम को, 15%                                      | <sub>6</sub> टॉफी ३ | अमन को और कुल टॉफी का $rac{1}{4}$ वां भाग गोपाल को दिया। इन्हें |  |  |  |  |  |
|     | बांटने   | के बाद कमल के पास कितनी टॉफी बचेगी?   |                     | 4  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | 100   | (B)                 | 110  |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | 120   | (D)                 | 130  |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न   | . ,                 |  |  |  |  |  |  |
| 99  | The  | branch of science which is related to the impr                                    | oveme               | nt of human race and is based on Mendel's Law is-                |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | Anthropology  | (B)                 | Eugenics   |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | Microbiology  | (D)                 | Genetics   |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted  |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | विज्ञान की वह शाखा जो मानव जाति के सुधार से संबंधित है और मेन्डल के नियमों पर आधारित है- |   |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | ्<br>मानवविज्ञान / एंथ्रोपोलोजी   |                     | यूजेनिक्स  |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | सूक्ष्मजैविकी / माइक्रोबायलोजी  |                     | आनुवंशिकी / जेनेटिक्स  |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  | , ,                 | 9  |  |  |  |  |  |
| 100 | When F1 generation is crossed with any one parent, then it is called:-                   |   |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | Test cross  | (B)                 | Back cross   |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | Reciprocal cross  | (D)                 | Dihybrid cross   |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted  |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | जब F   | जब F1 पीढ़ी का किसी भी एक जनक से संकरण कराया जाता है तो ये कहलाता है-             |                     |  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  | परीक्षार्थ संकरण  | (B)                 | प्रतीप संकरण   |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | व्युत्क्रम संकरण  | (D)                 | द्विसंकर संकरण   |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  | ` /                 |  |  |  |  |  |  |
| 101 | Gano   | lhi Sagar dam is built over which of the follo                                    | wing ri             | vers?  |  |  |  |  |  |
| 101 | (A)  | Narmada   | (B)                 | Sabarmati  |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | Chambal   | (D)                 | Manas  |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | Question not attempted  | (D)                 | Manas  |  |  |  |  |  |
|     | ` ′  | ्रिपटडाांगा गिर्व तालाकृष्टिं<br>सागर बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर बनाया गया | <del>ਵੈ</del> ੧     |  |  |  |  |  |  |
|     |  | सागर बाव निम्नालाखत में से किस नेदा पर बनाया गया<br>- नर्मदा                      | -                   | साबरमती  |  |  |  |  |  |
|     | (A)  |   | (B)                 |  |  |  |  |  |  |
|     | (C)  | चम्बल   | (D)                 | मानस   |  |  |  |  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |                     |  |  |  |  |  |  |

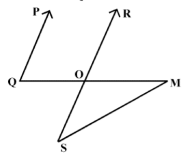
| 102 | The i          | ivers originating from the Amarkantak ran         | ige, flowi  | ng in all directions, is an example of which of the            |
|-----|----------------|---|-------------|--|
|     | follo          | wing type of drainage patterns?                   |             |  |
|     | (A)            | Trellis   | (B)         | Centripetal  |
|     | (C)            | Dendritic   | (D)         | Radial   |
|     | (E)            | Question not attempted                            |             |  |
|     | अमरवं          | न्टक पर्वत श्रेणी से निकलने वाली नदियाँ सभी दिशाअ | ों में बहती | हैं जो निम्नलिखित में से किस प्रकार के जल अपवाह तंत्र प्रतिरुप |
|     | का उट          | ग्रहरण है?  |             |  |
|     | (A)            | जालीनुमा  | (B)         | अभिकेंद्री   |
|     | (C)            | द्रुमाकृतिक                                       | (D)         | अरीय   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                  |             |  |
| 103 | Whic           | h of the following mountain peaks is situat       | ed in Ind   | ia?  |
|     | (A)            | Mt. Everest                                       | (B)         | Mt. Dhaulagiri   |
|     | (C)            | Mt. Annapurna                                     | (D)         | Mt. Kamet  |
|     | (E)            | Question not attempted                            |             |  |
|     | निम्नि         | लेखित में से कौन सा पर्वत शिखर भारत में स्थित है? |             |  |
|     | (A)            | माउन्ट एवरेस्ट                                    | (B)         | माउन्ट धौलागिरि  |
|     | (C)            | माउन्ट अन्नपूर्णा                                 | (D)         | माउन्ट कामेट   |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                  |             |  |
| 104 | Whei           | e do women wear jewellery named 'Borla'           | ?           |  |
|     | (A)            | Ear   | (B)         | Nose   |
|     | (C)            | Hand  | (D)         | Head   |
|     | (E)            | Question not attempted                            |             |  |
|     | 'बोरल          | n' नामक आभूषण महिलाएँ कहाँ पहनती हैं?             |             |  |
|     | (A)            | कान   | (B)         | नाक  |
|     | (C)            | हाथ   | (D)         | सिर  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                  |             |  |
| 105 | Acco           | rding to census 2011 which of the followin        | g district  | s of Rajasthan has the highest literacy rate?                  |
|     | (A)            | Bikaner   | (B)         | Kota   |
|     | (C)            | Churu   | (D)         | Jaipur   |
|     | (E)            | Question not attempted                            |             |  |
|     | 2011           | की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान    | न के किस ि  | जेले में साक्षरता दर सबसे अधिक है?                             |
|     | (A)            | बीकानेर   | (B)         | कोटा   |
|     | (C)            | चुरु  | (D)         | जयपुर  |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न                                  |             |  |
| Q13 | l <del>K</del> | <u>-</u>  | 22          | [ P.T.O.   |

|     | State   | ement I: Laterite soil is found in Dungarpur               | , centra | l and southern part of Udaipur and in Ra     | jsamand |  |
|-----|---|--|----------|--|---------|--|
|     | regio   | ns.  |          |  |         |  |
|     | Statement II: It looks red due to presence of iron. |  |          |  |         |  |
|     | In lig  | tht of the above statements, choose the most a             | ppropri  | ate answer from the options given below.     |         |  |
|     | (A)   | Both Statement I and Statement II are true.                | (B)      | Both Statement I and Statement II are fall   | lse.    |  |
|     | (C)   | Statement I is true but Statement II is false.             | (D)      | Statement I is false but Statement II is tru | ue.     |  |
|     | (E)   | Question not attempted                                     |          |  |         |  |
|     |   | तेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं :            |          |  |         |  |
|     |   | ' - I: लेटेराइट मिट्टी डूंगरपुर, उदयपुर के मध्य और दक्षि   |          |  |         |  |
|     |   | 🖫 🛘 I : लोहे (आयरन) की उपस्थिति के कारण यह लाल             |          |  |         |  |
|     |   | n कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वा       |          |  |         |  |
|     | (A)   | कथन I और II दोनों सत्य हैं।                                |          | कथन I और II दोनों असत्य हैं।                 |         |  |
|     | (C)   | कथन I सत्य है , किन्तु कथन II असत्य है                     | (D)      | कथन I असत्य है , किन्तु कथन II सत्य है।      |         |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |          |  |         |  |
| 107 | निम्नरि   | लेखित में 'आग' का पर्यायवाची शब्द कौन-सा है?               |          |  |         |  |
|     | (A)   | अवनि   | (B)      | दृग  |         |  |
|     | (C)   | कृशानु   | (D)      | अंशु   |         |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |          |  |         |  |
| 108 | निम्नि  | लेखित में 'प्रज्ञ' का विलोम शब्द है-                       |          |  |         |  |
|     | (A)   | अति  | (B)      | अज्ञ   |         |  |
|     | (C)   | ज्ञानी   | (D)      | बुद्धिमान                                    |         |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |          |  |         |  |
| 109 | अनेक  | ार्थक शब्द 'अंक' का निम्नलिखित में कौन-सा एक अर्थ          | नहीं है? |  |         |  |
|     | (A)   | संख्या   | (B)      | <b>कि</b> रण                                 |         |  |
|     | (C)   | भाग्य  | (D)      | अध्याय                                       |         |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |          |  |         |  |
| 110 | The s   | scientist who classified the blood into differer           | nt blood | l groups is-                                 |         |  |
|     | (A)   | Richard Lower  | (B)      | Jean-Baptiste                                |         |  |
|     | (C)   | Karl Landsteiner   | (D)      | Edmund King                                  |         |  |
|     | (E)   | Question not attempted                                     |          |  |         |  |
|     | वैज्ञानि  | क जिन्होंने रक्त को विभिन्न रुधिर वर्गों में वर्गीकृत किया | था, वह   | हैं-   |         |  |
|     | (A)   | रिचर्ड लोअर  | (B)      | जीन - बेप्टिस्टे                             |         |  |
|     | (C)   | कार्ल लेन्डस्टीनर  | (D)      | एडमन्ड किंग                                  |         |  |
|     | (E)   | अनुत्तरित प्रश्न   |          |  |         |  |
| Q13 | l <del>K</del>                                      | <del>.</del> -   | 23       | [  | P.T.O.  |  |

106 Given below are two statements about Laterite soil:

| 111 |                | on with<br>te blood to a |               | od group can accep         | t blood fron   | n all, wh       | ile pers   | son fro     | om blood group c                  | an  |
|-----|----------------|--------------------------|---------------|----------------------------|----------------|-----------------|------------|-------------|-----------------------------------|-----|
|     | (A)            |                          |               | respectively               | (B)            | O –             | ;          | AB+         | respectively                      |     |
|     | (C)            |                          |               | respectively               |                | AB+             |            |             |                                   |     |
|     | (E)            | Question n               | ot attemp     | oted                       |                |                 |            |             |                                   |     |
|     |                | रुधिर व                  | ार्ग वाला व्य | गक्ति सभी से रक्त ग्रहण    | कर सकता है     | , जबकि ़        |            | কণ          | धेर वर्ग वाला व्यक्ति सभी को रक्त | दे  |
|     | सकता           | r है।                    |               |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
|     | (A)            | क्रमशः O+                | ; AI          | 3 +                        | (B)            | क्रमशः          | O –        | ;           | AB+                               |     |
|     | (C)            | क्रमशः AB                | + ; (         | ) –                        | (D)            | क्रमशः          | AB+        | ;           | O +                               |     |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न         | 1             |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
| 112 |                |                          | et stateme    | ent about:- The reco       | ommendatio     | ons of th       | e Asho     | k Me        | hta Committee on Panchaya         | ati |
|     | Raj a          |                          |               |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
|     | (A)            |                          | •             | n of Panchayati Raj        |                | -               | •          |             | •                                 |     |
|     | (B)            |                          | -             | stitutions are supers      |                |                 |            |             | thin one year.                    |     |
|     | (C)            |                          |               | s for SCs and STs of       |                | -               |            |             |                                   |     |
|     | (D)            | _                        | -             | n of political parties     | s at all level | s of Par        | nchayat    | i elect     | ions                              |     |
|     | (E)            | Question n               | _             |                            |                |                 |            | ~           |                                   |     |
|     |                |                          |               | प्रमिति की सिफारिशों के    |                | किथन क          | ा चयन व    | <b>हर</b> : |                                   |     |
|     | (A)            |                          |               | के स्थान पर द्विस्तरीय व्य |                | <del> </del>    |            |             |                                   |     |
|     | (B)            |                          |               | का अधिक्रमण किया जा        |                |                 | •          | । कराय      | । जाना चाहिए।                     |     |
|     | (C)            |                          |               | तेए सीटों का आरक्षण उ      |                |                 | ार पर      |             |                                   |     |
|     | (D)            |                          |               | राजनीतिक दलों की प्रत्ये   | १क स्तर पर भ।  | गादारा          |            |             |                                   |     |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न         | 1             |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
| 113 | From           | which of th              | ne followi    | ng Constitutions ha        | s the Indiar   | Consti          | tution b   | orrov       | ved the Directive Principles      | of  |
|     | State          | Policy?                  |               |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
|     | (A)            | British Co               | nstitution    |                            | (B)            | Canad           | lian Co    | nstitut     | ion                               |     |
|     | (C)            | Irish Cons               | titution      |                            | (D)            | US Co           | onstitut   | ion         |                                   |     |
|     | (E)            | Question n               | ot attemp     | oted                       |                |                 |            |             |                                   |     |
|     | निम्नरि        | लेखित में से कि          | न्स संविधान   | । से भारतीय संविधान में    | राज्य के नीति  | निर्देशक        | सिद्धाँतों | को शार्वि   | मेल किया गया है?                  |     |
|     | (A)            | ब्रिटिश संविध            | ग्रान         |                            | (B)            | कनाडा           | का संवि    | धान         |                                   |     |
|     | (C)            | आयरलैंड क                | ा संविधान     |                            | (D)            | यू एस व         | क्रा संविध | ान          |                                   |     |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न         | 1             |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
| 114 | The a          | area of the tr           | riangle for   | rmed by the lines 2x       | x + y = 4, x   | -y+1 =          | = 0 and    | x-axi       | s is:                             |     |
|     | (A)            | 2 sq units               |               |                            | (B)            | 3 sq u          |            |             |                                   |     |
|     | (C)            | 4 sq units               |               |                            | (D)            | 5 sq u          | nits       |             |                                   |     |
|     | (E)            | Question n               | -             |                            |                | , ,             |            |             |                                   |     |
|     |                |                          | x-y+1         | =0 एवं $x$ -अक्ष से निर्गि | 9              |                 |            |             |                                   |     |
|     | (A)            | 2 वर्ग इकाई              |               |                            | · /            | 3 वर्ग इ        | •          |             |                                   |     |
|     | ` /            | 4 वर्ग इकाई              |               |                            | (D)            | <i>5</i> वर्ग इ | काई        |             |                                   |     |
|     |                | अनुत्तरित प्रश्न         | ¥             |                            |                |                 |            |             |                                   |     |
| Q13 | 1 <del>K</del> | _                        |               |                            | 24             |                 |            |             | [ P.T.C                           | ).  |

115 In the figure below, PQ is parallel to RS,  $\angle$  PQM = 80° and  $\angle$  SMO = 25°. What is the value of  $\angle$  OSM ? नीचे दी गई आकृति में PQ, RS के समांतर है,  $\angle$  PQM = 80° और  $\angle$  SMO = 25° तो  $\angle$  OSM का मान क्या है?



(A)  $50^{\circ}$ 

(B)  $60^{\circ}$ 

(C) 55°

- (D)  $65^{\circ}$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

Take given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements.

Statement: No singer is director

Some directors are teachers

Some teachers are students

Conclusion: (I) Some singers are students

- (II) Some directors are students
- (A) Only conclusion I follows
- (B) Only conclusion II follows
- (C) Neither conclusion I nor II follows
- (D) Both conclusions I and II follows

(E) Question not attempted

यदि दिए गए कथनों को सत्य माना जाए, जबकि उनमें सामान्य जानकारी के आधार पर भिन्नता प्रतीत होती हो, तो निष्कर्षों का अध्ययन करें और तब निर्णय ले कि कौन सा दिया गया निष्कर्ष समुचित रुप से प्रदत्त कथनों का पालन करता है।

कथनः कोई गायक निर्देशक नहीं है।

कुछ निर्देशक अध्यापक हैं।

कुछ अध्यापक छात्र हैं।

निष्कर्षः (I) कुछ गायक छात्र हैं।

(II) कुछ निर्देशक छात्र हैं।

(A) केवल निष्कर्ष I सही है

- (B) केवल निष्कर्ष II सही है
- (C) न तो निष्कर्ष I अथवा II सही हैं
- (D) दोनों निष्कर्ष I एवं II सही हैं

(E) अनुत्तरित प्रश्न

An object is placed at 30cm in front of a concave mirror of radius of curvature 15cm. The image formed will be:-

- (A) magnified, real and inverted
- (B) diminished, real and inverted
- (C) magnified, virtual and erect
- (D) of same size that of object, real and inverted.

(E) Question not attempted

एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाले अवतल दर्पण के सामने 30 सेमी दूरी पर रखा जाता है तो बनने वाला प्रतिबिंब होगा :

- (A) आवर्धित (बड़ा), वास्तविक और उल्टा
- (B) छोटा, वास्तविक और उल्टा
- (C) आवर्धित (बड़ा), आभासी और सीधा
- (D) वस्तु के बराबर, वास्तविक और उल्टा

(E) अनुत्तरित प्रश्न

| Q13 | 1 <del>K</del> | <u>.</u>  | 26                     |  | [ P.T.O  |
|-----|----------------|---|------------------------|--|----------|
|     |                | अनुत्तरित प्रश्न  | (D)                    |  |          |
|     | (A)<br>(C)     | उच्चा + रण<br>उत् + चारण                                | (B)<br>(D)             | उच्चः + रण<br>उच + चरण   |          |
| 124 |                | ारण' शब्द का सन्धि विच्छेद है-                          | ( <b>D</b> )           |  |          |
| 4.  | (E)            | •   |                        |  |          |
|     | (C)            | 7 बजकर 20 मिनट में<br>अनुत्तरित प्रश्न                  | (D)                    | $7$ बजकर $7\frac{3}{10}$ मिनट में  |          |
|     |                |   |                        | 11   |          |
|     | (A)            | 7 बजकर 5 मिनट में                                       |                        | $7$ बजकर $5\frac{5}{11}$ मिनट में  |          |
|     |                |   | । समय पर एक ही सरत     | न रेखा में रहेंगी लेकिन एक साथ नहीं होगी?  |          |
|     | (E)            | Question not attempted                                  | (D)                    | 10 mm past /   |          |
|     | (C)            | 20 min past 7   | (D)                    | $7\frac{3}{10}$ min past 7   |          |
|     | (A)            | 5 min past 7  | (B)                    | $5\frac{5}{11}$ min past 7   |          |
| 123 | At w           | hat time between 7 and 8 O'clock                        |                        | a clock be in the straight line but not t  | ogether? |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                        |  |          |
|     | (C)            | सूर्यग्रहण  | (D)                    | है   |          |
|     | (A)            | रहस्य   | (B)                    | आज   |          |
| 122 | 'आज            | लड़कों ने सूर्यग्रहण का रहस्य जान लिया                  | है।' इस वाक्य में अव्य | प है-  |          |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                        |  |          |
|     | (C)            | उठान  | (D)                    | भार  |          |
|     | (A)            | खिंचाव  | (B)                    | कर्तव्य  |          |
| 121 | निम्नि         | लेखित में 'अ' प्रत्यययुक्त शब्द कौन-सा है               | ?                      | •  |          |
|     | (E)            | अनुत्तरित प्रश्न  |                        |  |          |
|     | (C)            | क्रियाविशेषण  | (D)                    | सार्वनामिक विशेषण  |          |
|     | (A)            | विशेषण  | (B)                    | विशेष्य  |          |
| 120 |                | प् <del>रं</del> ज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताई जाए, व | त्रह कहलाता है-        | 0.)  |          |
|     | (E)            | Question not attempted / अनुत्तरित                      |                        |  |          |
|     | (C)            | GSLV MK3  | (D)                    | GSLV   |          |
|     | (A)            | LVM3-M4   | (B)                    | GSLV MK2   |          |
| 119 |                | -   |                        | ISRO used to launch the Chandrayaa<br>संक्रयात्मक हैवी लिफ्ट लांच वाहन कौन सा है |          |
| 110 | , ,            | <b>G</b>  | 1 1 1:1 6              | IODO 1, 1 1, 1 CL 1  | 2 : : 6  |
|     | (C)<br>(E)     | नवबर <i>07, 2023</i><br>अनुत्तरित प्रश्न                | (D)                    | दिसंबर 01, 2023  |          |
|     | (A)            | जनवरी 25, 2024<br>नवंबर 07, 2023                        | (B)                    | सितंबर 02, 2023<br>दिसंबर 01, 2023   |          |
|     |                | की पहली सौर वेधशाला ने सूर्य - पृथ्वी के                | •                      |  |          |
|     | (E)            | Question not attempted                                  |                        |  |          |
|     | (C)            | November 07, 2023                                       | (D)                    | December 01, 2023  |          |
|     | (A)            | January 25, 2024  | (B)                    | September 02, 2023   |          |

118 India's first solar observatory has begun its journey to the destination of Sun-Earth L1 point on-

| 125 |            |   | Yojana            | of FY 2023-24 maximum accounts are there in   |
|-----|------------|---|-------------------|---|
|     |            | sthan?<br>Kishore   | (D)               | Shishu  |
|     | (A)<br>(C) | Tarun   | (B)<br>(D)        | Vyask   |
|     | (E)        | Question not attempted  | (D)               | v yask  |
|     | ` /        | ्रिपटडांगा not attempted<br>मंत्री मुद्रा योजना के वित्तीय वर्ष 2023-24 में राजस्थान में    | सर्वाधि           | क किस श्रेणी के खाते रहे।   |
|     | (A)        | <b>किशो</b> र   | (B)               | शिशु  |
|     | (C)        | तरुण  | (D)               | व्यस्क  |
|     | (E)        | अनुत्तरित प्रश्न  |                   |   |
| 126 | Whic       | ch of the following is an important 'ISABGOL  | ' prod            | ucing area of Rajasthan?  |
|     | (A)        | Barmer  | (B)               | Jodhpur   |
|     | (C)        | Jaipur  | (D)               | Kota  |
|     | (E)        | Question not attempted  |                   |   |
|     | निम्नि     | लेखित में से राजस्थान का कौन सा क्षेत्र एक महत्वपूर्ण 'ई                                    | सबगोल             | _   |
|     | (A)        | बाड़मेर   | (B)               | जोधपुर  |
|     | (C)        | जयपुर   | (D)               | कोटा  |
|     | (E)        | अनुत्तरित प्रश्न  |                   |   |
| 127 | Whic       | ch City of Rajasthan is known as "City of Gar   | ments'            | "?  |
|     | (A)        | Bhilwara  | (B)               | Bikaner   |
|     | (C)        | Jaipur  | (D)               | Kota  |
|     | (E)        | Question not attempted  |                   |   |
|     | राजस्थ     | गन का कौन सा शहर परिधानों के शहर (सिटी ऑफ गारमै   | ,                 | _   |
|     | (A)        | भीलवाड़ा  | (B)               | बीकानेर   |
|     | (C)        | जयपुर   | (D)               | कोटा  |
|     | (E)        | अनुत्तरित प्रश्न  |                   |   |
| 128 |            | _   | am Sa             | abha to be held in Rajasthan in a year under the  |
|     |            | hayati Raj System?  |                   |   |
|     |            | ose the most appropriate option from below:   | <del>- 1) -</del> | مراجع المستقب |
|     |            | ग्रान में पंचायती राज सिस्टम के तहत एक वर्ष में आयोजित<br>में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें। | ा हान व           | ाला ग्राम समा का षठका का न्यूनतम सख्या कितना ह?   |
|     | (A)        | 4   | (B)               | 3   |
|     | (C)        | 2   | (D)               | 1   |
|     | (E)        | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न   | \ <i>)</i>        |   |
| 129 | Whic       | ch of the following is the first Super Thermal I  | Power             | Plant of Rajasthan?   |
|     | Choo       | se the most appropriate option from below:  |                   |   |
|     | (A)        | Suratgarh Thermal Power Station   | (B)               | Jawahar Sagar Hydroelectric Power Station   |
|     | (C)        | Chhabra Thermal Power Plant   | (D)               | Mahi Bajaj Sagar Hydro Power Plant  |
|     | (E)        | Question not attempted  |                   |   |
|     |            | में से कौन-सा राजस्थान का प्रथम सुपर थर्मल पावर प्लांट                                      | है?               |   |
|     | निम्न र    | में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।   |                   |   |
|     | (A)        | सूरतगढ़ थर्मल पावर स्टेशन   | (B)               | जवाहर सागर पनबिजली पावर स्टेशन  |
|     | (C)        | छाबड़ा थर्मल पावर प्लांट  | (D)               | माही बजाज सागर हाइड्रो पावर प्लांट  |
|     | (E)        | अनुत्तरित प्रश्न  |                   |   |

| 130 | In alkaline medium, the equivalent weight of KMnO <sub>4</sub> is - |   |           |  |  |  |  |  |
|-----|---|---|-----------|--|--|--|--|--|
|     |   | ा माध्यम में, KMnO <sub>4</sub> का तुल्यांकी भार है -                         |           | M  |  |  |  |  |
|     | (A)   | $\frac{M}{3}$ (52.66)   | (B)       | $\frac{M}{5}$ (31.60)                        |  |  |  |  |
|     | (C)   | $\frac{M}{6}$ (26.33)   | (D)       | M (158.00)                                   |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                                     |           |  |  |  |  |  |
| 131 | CH <sub>3</sub>   | $CH_3COOC_2H_5 + H_2O \longrightarrow CH_3COOH + C_2H_5OH$                    |           |  |  |  |  |  |
|     |   | In the above reaction, which of the compound is the "auto catalyst"?          |           |  |  |  |  |  |
|     | ऊपर   | ऊपर दी गई अभिक्रिया में कौन सा यौगिक ''स्व उत्प्रेरक'' की भॉति कार्य करता है? |           |  |  |  |  |  |
|     | (A)   | $CH_3COOC_2H_5$   | (B)       | $H_2O$                                       |  |  |  |  |
|     | (C)   | CH <sub>3</sub> COOH  | (D)       | C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH             |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                                     |           |  |  |  |  |  |
| 132 | Zn +  | $CuSO_4 \longrightarrow ZnSO_4 + Cu$  |           |  |  |  |  |  |
|     | Whi   | Which is being oxidised in the above reaction?                                |           |  |  |  |  |  |
|     | ऊपर   | दी अभिक्रिया में कौन ऑक्सीकृत हो रहा है?                                      |           |  |  |  |  |  |
|     | (A)   | Zn  | (B)       | ZnSO <sub>4</sub>                            |  |  |  |  |
|     | (C)   | Cu  | (D)       | CuSO <sub>4</sub>                            |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                                     |           |  |  |  |  |  |
| 133 | Choose the most appropriate passive form of the given sentence:     |   |           |  |  |  |  |  |
|     | People must not leave bicycles in the hall.                         |   |           |  |  |  |  |  |
|     | (A) Nobody should leave bicycles in the hall.                       |   |           |  |  |  |  |  |
|     | (B) Bicycles must not be left in the hall.                          |   |           |  |  |  |  |  |
|     | (C) The bicycles are not to be left in the hall by the people.      |   |           |  |  |  |  |  |
|     | (D) The hall must not have any bicycles of people.                  |   |           |  |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted  |           |  |  |  |  |  |
| 134 | Choo  | ose the most appropriate option to fill in the b                              | lanks:    |  |  |  |  |  |
|     | It wa   | as windy morning but they still   | l hired _ | boat and went for sai                        |  |  |  |  |
|     | along   | gcoast.   |           |  |  |  |  |  |
|     | (A)   | a, x, a, the  | (B)       | the, $a, x, a$                               |  |  |  |  |
|     | (C)   | the, $x$ , $x$ , the  | (D)       | a, a, a, the                                 |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted  |           |  |  |  |  |  |
| 135 | Choose the most appropriate options to fill in the blanks:          |   |           |  |  |  |  |  |
|     | my friends are busy tonight   |   |           | of them are writing an exam the next day, bu |  |  |  |  |
|     |   | of them were still ready to party and   | d so far  | of them have confirmed.                      |  |  |  |  |
|     | (A)   | Some, some, all   | (B)       | most, none, all, some                        |  |  |  |  |
|     | (C)   | none, most, all, none   | (D)       | All, most, some, none                        |  |  |  |  |
|     | (E)   | Question not attempted  |           |  |  |  |  |  |
| Q13 | 1 <del>K</del>  | <del>.</del>  | 28        | [ P.T.O                                      |  |  |  |  |

| 136   | 'उठा न   | रखना' मुहावरे का सही अर्थ है-                                     |        |             |   |
|---|--|---|--------|-------------|---|
|   | (A)  | कोई कसर न रखना  | (B)    | चैन मिलन    | π   |
|   | (C)  | बुरी तरह मारना  | (D)    | बाधा दूर    | होना  |
|   | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |        |             |   |
| 137   | निम्नलि  | खित में शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द है-                               |        |             |   |
|   |  | a. अथिति  |        | b.          | ईर्ष्या   |
|   |  | c. आशीर्वाद   |        | d.          | सामर्थ्य  |
|   |  | e. स्वस्थ्य   |        |             |   |
|   | नीचे दि  | ए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :               |        |             |   |
|   | (A)  | a, c, d   | (B)    | b, c, d     |   |
|   | (C)  | c, d, e   | (D)    | b, d, e     |   |
|   | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |        |             |   |
| 138   | निम्नलि  | ाखित में 'Corrigendum' के लिए उपयुक्त हिन्दी शब्द                 | है-    |             |   |
|   | (A)  | शुद्धिपत्र  | (B)    | परिपत्र     |   |
|   | (C)  | ज-<br>अनुबंध  | (D)    | सूचना       |   |
|   | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |        |             |   |
|   |  |   |        |             |   |
| 139 Some boys are standing in a queue facing North. Kamal is 34 <sup>th</sup> from the left end while Ravi is 2 |  |   |        |             |   |
|   | right end and Ravi is 9th to the right of Eshaan. If Kamal stands second to the left of eshaan, then find out                        |   |        |             |   |
|   | total number of boys in the row?   |   |        |             | ), C C C)   |
|   | •  | ड़के एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुख किए हुए खड़े <sup>:</sup> |        |             |   |
|   | रवि, ईशान की दाहिनी तरफ 9वें स्थान पर खड़ा है। यदि कमल, ईशान के बांयी तरफ दूसरे स्थान पर खड़ा हो तो पंक्ति में लड़कों की ह<br>—————— |   |        |             | दूसर स्थान पर खड़ा हा ता पाक्त म लड़का का कुल     |
|   | संख्याः  | ·   | (D)    | 62          |   |
|   | (A)  | 60<br>64  | (B)    | 62          |   |
|   | (C)<br>(E)   | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                         | (D)    | 66          |   |
|   | (L)  | Question not attempted? Significant                               |        |             |   |
| 140   | There  | is certain relationship between the pair on the                   | e left | side of ::  | Set up the same relationship on the right         |
| side of :: then find out which option would replace the '?'   |  |   |        |             |   |
|   |  | GUAGE : PCRIYCKG :: COMPUTER : ?                                  |        |             |   |
|   |  | ायी तरफ से युगल के मध्य कुछ संबंध होते हैं :: के दाहिन<br>-       | ी तरफ  | पर वही संबं | ध स्थापित करें तत्पश्चात् पता लगाएं कि ? के स्थान |
|   | पर कौन   | ा सा विकल्प आ सकता है?  |        |             |   |
|   | LANG   | GUAGE : PCRIYCKG :: COMPUTER : ?                                  |        |             |   |
|   | (A)  | GQMNYVIT  | (B)    | GQRRY       |   |
|   | (C)  | GQQRYVIT  | (D)    | GQQRY       | YSIT  |
|   | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                         |        |             |   |

| 141 | The v  | value of $[\log_{100} (5\log_{10} 100)]^3$ is:                                      |          |   |  |
|-----|--|---|----------|---|--|
|     | [log <sub>10</sub>   | <sub>00</sub> (5log <sub>10</sub> 100)] <sup>3</sup> का मान है:-                    |          |   |  |
|     | (A)  | $\frac{1}{9}$   | (B)      | 1   |  |
|     |  |   |          | 1   |  |
|     | (C)  | $\frac{1}{16}$  | (D)      | $\frac{1}{10}$  |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न   |          |   |  |
| 142 | If sin   | $23^{\circ} = \frac{a}{b}$ , then sec $23^{\circ}$ - sin $67^{\circ}$ is equal to : |          |   |  |
|     | यदि 2  | $3^\circ = \frac{a}{b}$ तब $\sec 23^\circ - \sin 67^\circ$ बराबर है :               |          |   |  |
|     | (A)  | $\frac{a}{b^2 - a^2}$   | (B)      | $\frac{a^2}{b^2 + a^2}$ $\frac{a^2}{b\sqrt{b^2 - a^2}}$ |  |
|     | (C)  | $\frac{a}{h\sqrt{h^2-a^2}}$   | (D)      | <u>a<sup>2</sup></u>                                    |  |
|     | (E)  | $b\sqrt{b^2-a^2}$ Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न                         | (D)      | $b\sqrt{b^2-a^2}$                                       |  |
| 143 | A so   | lid metallic cyclinder whose radius and heigh                                       | t are eq | ual to each other is to be melted and 162 identical     |  |
|     |  |   |          | med. What is the ratio of the radius of a ball to the   |  |
|     | radius of cylinder?<br>एक ठोस धात्विक बेलन, जिसकी त्रिज्या एवं ऊँचाई एक दूसरे के समान हैं, को पिघला कर उसकी तरल धातु से 162 समान ठोस गें |   |          |   |  |
|     |  |   |          |   |  |
|     |  | तैयार करने हैं। गेंद की त्रिज्या एवं सिलेंडर की त्रिज्या का अनुपात क्या है?         |          |   |  |
|     | (A)  | 1:4   | (B)      | 1:5   |  |
|     | (C)  | 1:6   | (D)      | 1:8   |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न   |          |   |  |
| 144 | Whic   | h technique is suitable for the disposal of bior                                    | nedical  | waste?  |  |
|     | (A)  | Disposal in water   | (B)      | Incineration  |  |
|     | (C)  | Landfill  | (D)      | Recycling   |  |
|     | (E)  | Question not attempted  |          |   |  |
|     | जैव-चि   | विकत्सा अपशिष्ट निपटान की उपयुक्त तकनीक है:-  |          |   |  |
|     | (A)  | पानी में निपटान   | (B)      | जलाए जाना   |  |
|     | (C)  | लैंडफिल   | (D)      | पुनर्चक्रण  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |          |   |  |
| 145 | Natu   | ral rubber is a polymer of:   |          |   |  |
|     | (A)  | Buna-N  | (B)      | caprolactam   |  |
|     | (C)  | Neoprene  | (D)      | Isoprene  |  |
|     | (E)  | Question not attempted  |          |   |  |
|     | _  | ाकृतिक रबड़  निम्नलिखित का बहुलक है :-  |          |   |  |
|     | (A)  | ब्यूना-एन (Buna-N)  | (B)      | कैप्रोलेक्टम<br>२०                                      |  |
|     | (C)  | निओप्रीन  | (D)      | आइसोप्रीन   |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न  |          |   |  |

| 146 | The organic compound can be obtained from the living organisms only and cannot be synthesized by artific   |  |               |   |  |
|-----|--|--|---------------|---|--|
|     | methods in laboratory. This is called:   |  |               |   |  |
|     | (A)  | Freons Theory  | (B)           | Wohler Theory   |  |
|     | (C)  | Vital Force Theory   | (D)           | Theory of Hydrocarbons  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |
|     | कार्बीन  | कि यौगिकों को केवल जीवित जीवों से ही प्राप्त किया  | जा सकता       | है और इनको प्रयोगशाला में कृत्रिम विधियों द्वारा संश्लेषित नहीं |  |
|     | किया   | जा सकता है। यह कहलाता है:-   |               |   |  |
|     | (A)  | फ्रियॉन सिद्धांत   | (B)           | वोलर सिद्धांत   |  |
|     | (C)  | जैव - शक्ति सिद्धांत   | (D)           | हाइड्रोकार्बन सिद्धांत  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |
| 147 | In M   | In Microsoft word, which of the following provides information about the current document? |               |   |  |
|     | (A)  | Standard Toolbar   | (B)           | Tab stop  |  |
|     | (C)  | Status bar   | (D)           | View buttons  |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |
|     | माइक्र   | साफ्ट वर्ड में निम्नलिखित में से कौन चालू दस्तावेज   | के बारे में र | जानकारी प्रदान करता है?   |  |
|     | (A)  | स्टेंडर्ड टूलबार   | (B)           | टेब स्टॉप   |  |
|     | (C)  | स्टेटस बार   | (D)           | व्यू बटन्स  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |
| 148 | Whic   | ch of the following is <b>NOT</b> a function of M  | S Excel?      |   |  |
|     | (A)  | Count ()   | (B)           | MIN ()  |  |
|     | (C)  | MAX ()   | (D)           | Subtract ()   |  |
|     | (E)  | Question not attempted   |               |   |  |
|     | निम्नि   | लेखित में से कौन एक्सेल का फंक्शन <u>नहीं</u> है?  |               |   |  |
|     | (A)  | काउंट ()   | (B)           | एमआइएन ()   |  |
|     | (C)  | एमएएक्स ()   | (D)           | सबट्रेक्ट ()  |  |
|     | (E)  | अनुत्तरित प्रश्न   |               |   |  |
| 149 |  | (Zettabyte) is equal to:   |               |   |  |
|     |  | (Zettabyte) बराबर है:  |               |   |  |
|     | (A)  | 1024 EB  | (B)           | 1024 ZB   |  |
|     | (C)  | 1024 KB  | (D)           | 1024 GB   |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  |               |   |  |
| 150 | 50 Which of the following shortcut key of PowerPoint that helps to present the slides from the beginnin निम्नलिखित में से कौन पॉवर पॉइंट की शार्टकट की (key) है जो प्रारम्भ से स्लाइड प्रेज़ंट करने में मदद करती है? |  |               |   |  |
|     | (A)  | F1   | (B)           | F7  |  |
|     | (C)  | F5   | (D)           | F4  |  |
|     | (E)  | Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न  |               |   |  |
| Q13 | 1 <del>K</del>   | <del>-</del>   | 31            | [ P.T.O.  |  |

## SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए स्थान

उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें। वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौपेंगे। परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।

Q13] <del>K</del>