

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 8	
पुस्तिका प्रश्नों की संख्या / Number of Question in Booklet : 120	
अवधि / Duration : 2.00 घंटे / Hours	पूर्णांक / Maximum Marks : 200
Date : 01.06.2025	
<h1>चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी</h1> 	

INSTRUCTIONS

1. Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will himself be responsible for filling wrong Roll No.
2. At the start of the examination, before attempting the question paper kindly check your test booklet and O.M.R. Answer Sheet.
3. All pages of test booklet and O.M.R. answer sheet are properly printed.
4. In case of any discrepancy/defect the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and O.M.R. answer sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. Candidate will be liable for it.
5. Answer all questions.
6. All question carry equal marks.
7. Only one answer is to be given for each question.
8. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
9. On O.M.R. Answer Sheet, use blue ball point pen only. Please, fill your Roll. No. and other information correctly in O.M.R. Answer Sheet.
10. Each question has five options/circles. First four option/circles **a, b, c and d** are related to appropriate answer and fifth option/circle **'e'** is related to 'Question not attempted'.
11. 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 darkned.
12. 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/cicle options are darkned.
13. If a candidate will be given 10 percent question or does not darken any of the five options, he/she will be disqualified for the exam.
14. 1/3 part of the marks will be deducted for each wrong answer.

निर्देश

1. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें।
2. प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व, परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की भली-भाँति जाँच कर लें।
3. प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं।
4. किसी भी प्रकार की विसंगति होने या दोषपूर्ण होने पर प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का दूसरा लिफाफा अभिजागर से प्राप्त कर लें। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी दावे/आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उसमें जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।
5. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
6. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
7. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
8. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा।
9. ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। कृपया, ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में अपना रोल नम्बर और अन्य जानकारी सही ढंग से भरें।
10. प्रत्येक प्रश्न में पाँच विकल्प/गोले हैं। पहले चार विकल्प/गोले **a, b, c** और **d** उपयुक्त उत्तर से सम्बन्धित हैं और पाँचवाँ विकल्प/गोला **'e'** अनुत्तरित प्रश्न से सम्बन्धित है।
11. सही उत्तर दर्शाने के लिए अभ्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर सम्बन्धित 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।
12. यदि पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3 भाग अंक काट लिया जायेगा।
13. 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को नहीं भरा जाने पर परिणाम शून्य जारी होगा।
14. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा।

1. A किसी काम को 15 दिनों में और B 10 दिनों में कर सकता है। B अकेले ने उस काम को 5 दिनों में किया और वह काम छोड़कर चला गया। A शेष काम को कितने दिनों में समाप्त करेगा ?
(a) 7.5 दिन (b) 8 दिन
(c) 6.5 दिन (d) 9 दिन
(e) अनुत्तरित
2. यदि 10 आदमी अथवा 18 लड़के किसी काम को 15 दिनों में कर सकते हैं, तो 25 आदमी और 15 लड़के उस काम का दुगुना काम कितने दिनों में कर सकते हैं ?
(a) 9/2 दिन (b) 9 दिन
(c) 05 दिन (d) 36 दिन
(e) अनुत्तरित
3. 25 किसान एक खेत 60 दिनों में जोत सकते हैं तो कितने किसान वही खेत 20 दिनों में जोत सकते हैं?
(a) 75 (b) 55
(c) 40 (d) 65
(e) अनुत्तरित
4. A एक कार्य 20 दिनों में, B वही कार्य 40 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों मिलकर वह कार्य 5 दिनों तक करें, तो उस कार्य का कितना भाग शेष रह जाएगा?
(a) $\frac{5}{8}$ (b) $\frac{8}{15}$
(c) $\frac{7}{15}$ (d) $\frac{1}{10}$
(e) अनुत्तरित
5. A, B और C एक काम को अकेले-अकेले क्रमशः 10 दिन, 12 दिन और 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि वे एक साथ मिलकर काम करना शुरू करें, तो काम पूरा करने के लिए अपेक्षित दिनों की संख्या है—
(a) 16 दिन (b) 8 दिन
(c) 4 दिन (d) 2 दिन
(e) अनुत्तरित
6. कोई धनराशि 10 प्रतिशत चक्रवृद्धि वार्षिक दर पर 3 वर्ष में 6655 रूपए हो जाती है। धनराशि कितनी है?
(a) 5000 रूपए (b) 5500 रूपए
(c) 6000 रूपए (d) 6100 रूपए
(e) अनुत्तरित
7. यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 24200 और 26620 रूपए है, तो ब्याज की दर कितनी है?
(a) 10 प्रतिशत (b) 5 प्रतिशत
(c) 20 प्रतिशत (d) 16 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
8. एक धनराशि 3 वर्षों के चक्रवृद्धि ब्याज पर 1.331 गनी हो जाती है। तदनुसार, वह ब्याज दर कितनी है?
(a) 8 प्रतिशत (b) 7.5 प्रतिशत
(c) 10 प्रतिशत (d) 50 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
9. एक धनराशि पर 3 वर्षों के लिए 10 प्रतिशत वार्षिक दर पर साधारण ब्याज तथा चक्रवृद्धि ब्याज का अंतर 31 रूपए है। तदनुसार वह धनराशि कितनी है?
(a) 500 रूपए (b) 750 रूपए
(c) 1000 रूपए (d) 1250 रूपए
(e) अनुत्तरित
10. रू. 7300 पर 6 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्ष में साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज के बीच क्या अंतर है?
(a) रू. 29.37 (b) रू. 26.28
(c) रू. 31.41 (d) रू. 23.22
(e) अनुत्तरित

11. यदि चावल को ₹54 प्रति किग्रा. की दर से बेचा जाता है, तो 10% की हानि होगी। 20% का लाभ प्राप्त करने के लिये चावल की प्रति किग्रा. कीमत कितनी होगी?
(a) ₹65 (b) ₹70
(c) ₹63 (d) ₹72
(e) अनुत्तरित
12. एक वस्तु का क्रय मूल्य 5800 रूपए है। यदि हानि प्रतिशत 33 प्रतिशत है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (रूपए में) क्या है?
(a) 3886 (b) 3424
(c) 4420 (d) 5168
(e) अनुत्तरित
13. अनिल 8 रूपए में 6 की दर पर कुछ वस्तुएं खरीदता है और उन्हें 12 रूपए में 10 की दर पर बेचता है। उसका प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात कीजिए—
(a) 10 प्रतिशत हानि (b) 8 प्रतिशत हानि
(c) 10 प्रतिशत लाभ (d) 8 प्रतिशत लाभ
(e) अनुत्तरित
14. निशा ने रू 1 में 2 के हिसाब से कुछ संतरे खरीदे और उतने ही संतरे रू 1 में 3 के हिसाब से खरीदे। 20 प्रतिशत का लाभ कमाने के लिये उसे एक दर्जन संतरे कितने रू में बेचने चाहिये?
(a) रू 6 (b) रू 8
(c) रू 10 (d) रू 12
(e) अनुत्तरित
15. 12 वस्तुओं का क्रय मूल्य 9 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है। लाभ प्रतिशत ज्ञात करें—
(a) 20 प्रतिशत (b) 25 प्रतिशत
(c) $33\frac{1}{3}$ प्रतिशत (d) 40 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
16. 'हस्तलाघव' शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?
(a) वह लेख जो हाथ से लिखा है।
(b) जिसको हाथ में ले लिया है।
(c) हाथ से कार्य करने का कौशल।
(d) कार्य करने की इच्छा।
(e) अनुत्तरित
17. 'साहित्य में नायिका की वह विनोदपूर्ण चेष्टा जिसमें वह नायक को अपने मिलने की इच्छा प्रकट करने वाली भंगिमा' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है ?
(a) हृदयंगम (b) समिधा
(c) शर्वरी (d) हेला
(e) अनुत्तरित
18. किस विकल्प में वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है?
(a) जिसे जीवन में विराग हो गया हो — विस्थापित
(b) विष्णु का उपासक — वैष्णव
(c) प्रशंसा के बहाने निंदा करना — व्याज स्तुति
(d) जो विश्व भर का भरण-पोषण करे — विश्वभर
(e) अनुत्तरित
19. 'समवेत' शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?
(a) सब साथ-साथ। (b) समर्थन करने योग्य।
(c) समर्पण करने वाला। (d) जो समान उम्र का हो।
(e) अनुत्तरित
20. 'सेना का वह भाग जो सबसे पीछे रहता है' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है ?
(a) हरावल (b) चंदावल
(c) मिसल (d) सांघातिक
(e) अनुत्तरित
21. निम्न शब्दों पर विचार कीजिए—
(i) श्वास (ii) स्वप्न
(iii) सौ (iv) लज्जा

- (v) माह
उक्त शब्दों में से केवल तत्सम शब्द/शब्दों का चयन कीजिए—
- (a) केवल i (b) केवल i, ii, iii
(c) केवल i, ii, iv (d) केवल i, iv, v
(e) अनुत्तरित
22. निम्नलिखित तत्सम-तद्भव युग्म में से अशुद्ध शब्द है—
(a) अखिल – आखा (b) कृषि – कोख
(c) स्थान – थन (d) मौक्तिक – मोती
(e) अनुत्तरित
23. किस समूह के सभी शब्द विदेशी हैं?
(a) किताब, सिनेमा, संतरा
(b) काजू, वाचस्पति, जनेउ
(c) कारतूस, प्रयोजन, कुली
(d) कपर्धू, महाविद्यालय, गमला
(e) अनुत्तरित
24. निम्नलिखित में से देशज शब्द है —
(a) वत्स (b) पछतावा
(c) नारियल (d) रेवड
(e) अनुत्तरित
25. इनमें से कौनसा 'तद्भव शब्द' है?
(a) मयूर (b) काक
(c) उलूक (d) कोयल
(e) अनुत्तरित
26. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए —
1. गीताजली 2. पक्षीगण
3. एकत्र 4. पूजनीय
5. नीहारिका
किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध है ?
(a) 1, 2, 4 (b) 1, 3, 4, 5
(c) 1, 2, 5 (d) 3, 4, 5
(e) अनुत्तरित
27. किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध है ?
(a) माधुर्यता, दृढव्रत, छत्रच्छाया
(b) वात्सल्य, कृशांगिनी, सपेरा
(c) प्रदर्शनी, श्वेतांगी, चंद्रमा
(d) चिन्ह, चिंगारी, उल्टा
(e) अनुत्तरित
28. निम्नलिखित में से शुद्ध-शब्दों का चयन कीजिए—
1. संगृहीत 2. यथेष्ट
3. उच्छृंखल 4. विविक्षा
5. अन्वेषण
(a) केवल 3 एवं 5
(b) केवल 1 एवं 3
(c) केवल 1, 3, 5
(d) उपर्युक्त सभी शब्द शुद्ध है।
(e) अनुत्तरित
29. कौनसा शब्द वर्णलोप के कारण अशुद्ध प्रयुक्त हुआ है ?
(a) मैथलीशरण (b) शिविर
(c) क्यारी (d) रोगिणी
(e) अनुत्तरित
30. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
(a) आकाश पाताल एक करना : कठिन प्रयत्न करना
(b) आँख का काँटा होना : बुरा लगना
(c) आँसू पीकर रह जाना : भीतर ही भीतर दुःखी होना
(d) आठ-आठ आँसू गिराना : नुकसान होना
(e) अनुत्तरित
31. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
(a) चकमा देना : धोखा देना
(b) चौपट करना : पूर्णरूप से नष्ट करना

- (c) चारों खाने चित्त होना : बुरी तरह हारना
(d) चैन की बंशी बजाना : गाने बजाने का कार्य करना
(e) अनुत्तरित
32. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
(a) दिन फिरना : बुरे दिन आना
(b) धूप में बाल सुखाना : अनुभव हीन होना
(c) धाक जमाना : रोब जमाना/प्रभाव जमाना
(d) धूल में मिलाना : नष्ट करना
(e) अनुत्तरित
33. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
(a) सब्ज बाग दिखाना : लोभ देकर बहकाना या लालच देकर धोखा देना
(b) सिर पर कफ़न बाँधना : मरने को प्रस्तुत रहना
(c) सिर से बला टालना : मुसीबत से पीछा छुड़ाना
(d) सिर आँखों पर रखना : सिर भारी होना
(e) अनुत्तरित
34. 'Stipulate' अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का उपयुक्त अर्थ है—
(a) अनुबंध करना (b) संरचना
(c) उन्नयन (d) सत्यापन
(e) अनुत्तरित
35. निम्नलिखित पारिभाषिक शब्दों में से असंगत विकल्प चुनिए—
(a) Vigilance – सतर्कता (b) Surcharge – अधिभार
(c) Set up – व्यवस्था (d) Subordinate – सहायक
(e) अनुत्तरित
36. I would like to have more bananas.
(a) few (b) some
(c) this (d) any
(e) Unattempt
37. I understood of what he said.
(a) few (b) little
(c) any (d) many
(e) Unattempt
38. The scheme was closed because people were interested in it.
(a) few (b) a few
(c) a little (d) None
(e) Unattempt
39. She is lucky. She has problems.
(a) a few (b) few
(c) some (d) little
(e) Unattempt
40. of the animals that live in the desert are nocturnal.
(a) Much (b) Some
(c) Each (d) Every
(e) Unattempt
41. Although he is blind, he is very fast calculation.
(a) in (b) with
(c) at (d) about
(e) Unattempt
42. A prisoner was accused murder.
(a) of (b) for
(c) to (d) off
(e) Unattempt
43. The rule is applicable everyone.
(a) for (b) to
(c) about (d) with
(e) Unattempt
44. The book consists ten chapters.
(a) in (b) of
(c) off (d) with
(e) Unattempt

45. A good judge never jumps the conclusion.
 (a) at (b) for
 (c) to (d) on
 (e) Unattempt
46. Select the option which punctuates the below sentence correctly.
Im looking for the key she said.
 (a) 'I'm looking for the key' ,she said.
 (b) "Im looking for the key" ,she said.
 (c) "I'm looking for the key" ,she said.
 (d) "I'm looking for the key" she said.
 (e) Unattempt
47. Select the sentence in which the punctuation is correct.
 (a) Mother enquired about where I have been?
 (b) What a terrible accident it was?
 (c) The teacher said, "Complete the assignment tomorrow".
 (d) Sir you are a good person.
 (e) Unattempt
48. Identify the option which punctuates the below sentence correctly.
Look thats bala over there.
 (a) Look! That's Bala over there.
 (b) Look, that's bala over there.
 (c) Look! that's bala over there.
 (d) Look. That's Bala over there.
 (e) Unattempt
49. Identify the sentence with the wrong punctuation.
 (a) Where did you stay yesterday?
 (b) He studied in a boy's school.
 (c) What a brave soldier!
 (d) I met him in the mall.
 (e) Unattempt
50. Choose the option wich punctuates the below sentence in the correct manner.
Go back Leo shouted.
 (a) "Go back" Leo shouted.
 (b) 'Go back!' Leo shouted.
 (c) Go back! Leo shouted.
 (d) "Go back!", Leo shouted.
 (e) Unattempt
51. अकबर के विरुद्ध चित्तौड़ आक्रमण के समय कौनसे लोकदेवता युद्ध करते हुए मारे गये—
 (a) वीर फत्ता जी (b) वीर बिग्गा जी
 (c) वीर मल्लीनाथ जी (d) वीर कल्ला जी
 (e) अनुत्तरित
52. गौरक्षक देवता थे?
 (i) गोगाजी (ii) पाबूजी
 (iii) तेजाजी (iv) देवनारायण जी
 (v) मेहाजी
कूट—
 (a) i, ii, iii (b) i, iii, iv, v
 (c) ii, iii, iv (d) i, ii, iii, iv, v
 (e) अनुत्तरित
53. असुमेलित है—
लोकदेवता सम्बन्धित स्थान
 (a) रामदेवजी — सुरताखेड़ा (चित्तौड़)
 (b) देवनारायण जी — जोधपुरिया (टोंक)
 (c) मेहाजी — बेंगटी (फ़लौदी)
 (d) हरिरामजी बाबा — झोरड़ा गांव (चुरु)
 (e) अनुत्तरित

54. लोकगीतों के संदर्भ में असत्य है—
 (a) ढोलामारू — सिरोही क्षेत्र में ढोला मरवण की प्रेमकथा पर आधारित
 (b) हिचकी — अलवर, भरतपुर क्षेत्र में महिलाओं द्वारा
 (c) मूमल — जैसलमेर में गाया जाने वाला श्रृंगारिक गीत
 (d) सूवटियो — मेव क्षेत्र में भील स्त्री द्वारा
 (e) अनुत्तरित
55. निम्न में से कौनसा मरू प्रदेश का लोकगीत नहीं है—
 (a) घूघरी (b) बीछियो
 (c) मूमल (d) केवड़ा
 (e) अनुत्तरित
56. असुमेलित है—
लोक नृत्य क्षेत्र
 (a) पेजण — वागड़ (डूंगरपुर, बांसवाड़ा)
 (b) डांग — अलवर-भरतपुर
 (c) कानूड़ा — बाड़मेर
 (d) चरकुला — भरतपुर
 (e) अनुत्तरित
57. सुमेलित कीजिए—
सूची - I सूची - II
नृत्य सम्बन्धित जनजाति
 (A) लूर (i) सहरिया
 (B) इन्द्रपरी (ii) कंजर
 (C) शंकरिया (iii) गरासिया
 (D) धाकड़ (iv) कालबेलिया
A B C D
 (a) iii i iv ii
 (b) i ii iii iv
 (c) i iii iv ii
 (d) iv iii ii i
 (e) अनुत्तरित
58. कौनसा नृत्य महिलाओं द्वारा भगवान इन्द्र को प्रसन्न करने के लिए किया जाता है—
 (a) मावल (b) राई
 (c) धाड़ (d) इन्द्रपरी
 (e) अनुत्तरित
59. मांगी बाई, कमलदास, परमदास, लक्ष्मणदास व मोहिनी का सम्बन्ध किस लोक नृत्य से है—
 (a) कच्छी घोड़ी (b) तेरहताली
 (c) भवई (d) कालबेलिया
 (e) अनुत्तरित
60. दामणा आभूषण पहना जाता है—
 (a) हाथ की कलाई (b) बाजु पर
 (c) नाक पर (d) अंगुली पर
 (e) अनुत्तरित
61. असुमेलित है—
आभूषण अंग
 (a) दामिनी — मस्तक / सिर
 (b) सुरलिया — कान
 (c) बल्लया — कलाई
 (d) चटको — नाक
 (e) अनुत्तरित
62. सुमेलित कीजिए—
सूची - I सूची - II
आभूषण अंग
 (A) मेंमद व गोफण (i) गला
 (B) मंगलसूत्र व चम्पाकली (ii) पैर
 (C) तेघड़ व पायजेब (iii) दांत
 (D) चूप व रखन (iv) सिर
A B C D

- (a) i ii iii iv
 (b) iv iii ii i
 (c) iv i ii iii
 (d) i iv iii ii
 (e) अनुत्तरित

63. निम्न में से कौनसी आदिवासी महिलाओं की वेशभूषा नहीं है—

- (a) फालू (b) कटकी
 (c) कच्छाबू (d) नांदणा
 (e) अनुत्तरित

64. मंदील पगड़ी किस अवसर पर पहनी जाती है—

- (a) विवाहोत्सव (b) श्रावण मास
 (c) दशहरे (d) युद्ध में
 (e) अनुत्तरित

65. दामणी है—

- (a) हाथ की अंगुली का आभूषण
 (b) पैर की अंगुली का आभूषण
 (c) आदिवासी महिला की ओढ़नी
 (d) मारवाड़ में ओढ़नी का प्रकार
 (e) अनुत्तरित

66. गर्भवती स्त्री को अमंगलकारी शक्तियों से बचाने हेतु कौनसा संस्कार किया जाता है—

- (a) पुंसवन (b) सीमन्तोन्नयन
 (c) निष्क्रमण (d) गोदान
 (e) अनुत्तरित

67. "कूकड़ी की रस्म" किस जनजाति से सम्बन्धित है?

- (a) सांसी (b) डामोर
 (c) गरासिया (d) भील
 (e) अनुत्तरित

68. राजस्थान के रीति रिवाज के सम्बन्ध में असत्य है—

- (a) टीका — सगाई के अवसर पर वर पक्ष द्वारा वधू पक्ष को दिया जाने वाला वस्त्राभूषण।
 (b) मुगधणा — विनायक स्थापना के बाद घर में जलाने के लिए लायी गई लकड़ियाँ।
 (c) संधारा — जैन धर्म में अन्न, जल आदि त्याग कर शरीर का त्याग करना।
 (d) डावरिया प्रथा — राजाओं द्वारा अपनी लड़की की शादी में दहेज के पास कुछ कुंआरी कन्याएँ दी जाती थी।
 (e) अनुत्तरित

69. इतिहासकार के अनुसार राजस्थान की भूमि में ऐसा कोई फूल नहीं उगा जो राष्ट्रीय वीरता और त्याग की सुगंध से भरकर नहीं झूला हो।

- (a) जी.एच. औझा (b) जैक्सन
 (c) कर्नल जेम्स टॉड (d) डी.आर. ट्रिवार्था
 (e) अनुत्तरित

70. 1962 में चीन बोर्डर पर लड़ते हुए वीर गति को प्राप्त हुए जिन्हें मरणोपरांत 1963 में परमवीर चक्र से नवाजा गया?

- (a) पीरुसिंह शेखावत (b) मेजर शैतानसिंह
 (c) चूनाराम फागड़िया (d) रघुवीर सिंह राजावत
 (e) अनुत्तरित

71. लूणी नदी की एकमात्र सहायक नदी कौनसी है जो अरावली की पहाड़ियों से नहीं निकलती है—

- (a) जवाई (b) जोजड़ी
 (c) सूकड़ी (d) बाण्डी
 (e) अनुत्तरित

72. राजस्थान की सिंचाई परियोजनाओं के संदर्भ में कौनसा युग्म सुमेलित है—

- | सिंचाई परियोजना | जिला |
|-----------------|----------|
| (a) छापी — | दौसा |
| (b) ल्हासी — | डूंगरपुर |

- (c) सावन भादो — कोटा
 (d) सुकड़ी सेलवाडा — पाली
 (e) अनुत्तरित

73. राहु घाट परियोजना में राजस्थान की कितनी प्रतिशत हिस्सेदारी है?

- (a) 50 प्रतिशत (b) 59 प्रतिशत
 (c) 15.2 प्रतिशत (d) 45 प्रतिशत
 (e) अनुत्तरित

74. निम्नलिखित में से किस झील से श्यामपुरा व भाट नामक दो सिंचाई नहरें निकाली गई है—

- (a) जयसमंद झील (b) फतेहसागर झील
 (c) पिछोला झील (d) सिलीसेढ़ झील
 (e) अनुत्तरित

75. राजस्थान में सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति प्रतिशत वाले जिले है—

- (a) श्री गंगानगर व हनुमानगढ़
 (b) उदयपुर व प्रतापगढ़
 (c) बांसवाड़ा व डूंगरपुर
 (d) बीकानेर व नागौर
 (e) अनुत्तरित

76. निम्नलिखित में से साबरमती की सहायक नदियां हैं—

- (i) वाकल (ii) वेतरक
 (iii) अनास (iv) इरू
 कूट—

- (a) i, iii (b) i, ii
 (c) ii, iii, iv (d) i, ii, iii
 (e) अनुत्तरित

77. राजस्थान में सर्वाधिक तथा न्यूनतम महिला साक्षरता वाले जिले क्रमशः है—

- (a) कोटा, सिरोही (b) झुन्झुनूँ, प्रतापगढ़
 (c) कोटा, जालौर (d) जयपुर, बीकानेर
 (e) अनुत्तरित

78. निम्नलिखित में से आंतरिक प्रवाह तंत्र की नदियों का सही युग्म है—

- (a) जवाई — जोजरी — सागी
 (b) कांतली — काकनी — रूपारेल
 (c) कोटारी — खारी — डार्ड
 (d) पार्वती — कालीसिंध — कुराल
 (e) अनुत्तरित

79. राजीव गांधी सिद्धमुख नहर परियोजना से लाभान्वित है—

- (a) श्रीगंगानगर — हनुमानगढ़
 (b) हनुमानगढ़ — चुरू
 (c) जैसलमेर — जोधपुर
 (d) जैसलमेर — बाड़मेर
 (e) अनुत्तरित

80. राजस्थान की वह नदी जो अरब सागर में गिरती है—

- (a) लूनी (b) बनास
 (c) चम्बल (d) कांतली
 (e) अनुत्तरित

81. चम्बल नदी का प्राचीन नाम है—

- (a) खारी (b) लूनी
 (c) चर्मण्वती (d) पार्वती
 (e) अनुत्तरित

82. बीसलपुर सिंचाई परियोजना किस जिले में स्थित है—

- (a) जयपुर (b) टोंक
 (c) अजमेर (d) भीलवाड़ा
 (e) अनुत्तरित

83. किस जिले का वाटर शेड "नीरांचल परियोजना" के अन्तर्गत आता है—

- (a) जयपुर (b) जोधपुर
(c) कोटा (d) झालावाड़
(e) अनुत्तरित
84. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार राज्य में सर्वाधिक एवं न्यूनतम जनसंख्या घनत्व वाले जिले क्रमशः हैं—
(a) भरतपुर, धौलपुर (b) भरतपुर, जैसलमेर
(c) बाड़मेर, अजमेर (d) जयपुर, जैसलमेर
(e) अनुत्तरित
85. माही नदी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन असत्य है—
(a) इस नदी को आदिवासियों की गंगा व कांठल की गंगा के उपनामों से जाना जाता है।
(b) कर्क रेखा को दो बार काटने वाली यह विश्व की एकमात्र नदी है।
(c) इस नदी पर गुजरात में कागदी पिकअप बांध बना हुआ है।
(d) उपर्युक्त सभी
(e) अनुत्तरित
86. चम्बल के बायें किनारे की सहायक नदी कौनसी है—
(a) पार्वती (b) कालीसिंध
(c) बामनी (d) सीप
(e) अनुत्तरित
87. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का सर्वाधिक बाल लिंगानुपात वाला जिला निम्नलिखित में से कौनसा है—
(a) जोधपुर (b) जयपुर
(c) झालावाड़ (d) बांसवाड़ा
(e) अनुत्तरित
88. 2001–2011 के दशक के दौरान राजस्थान का न्यूनतम जनसंख्या वृद्धि दर वाले जिलों का सही युग्म है—
(a) गंगानगर, बूंदी (b) झुन्झुनूं, पाली
(c) पाली, गंगानगर (d) गंगानगर, झुन्झुनूं
(e) अनुत्तरित
89. माही बजाज सागर किन राज्यों की संयुक्त परियोजना है—
(a) गुजरात तथा मध्य प्रदेश (b) मध्य प्रदेश व राजस्थान
(c) राजस्थान व गुजरात (d) राजस्थान तथा हरियाणा
(e) अनुत्तरित
90. इंदिरा गांधी नहर का उद्गम किस बांध से होता है—
(a) नांगल बांध (b) भाखड़ा बांध
(c) हरिके बांध (d) देहर बांध
(e) अनुत्तरित
91. प्रकाश की चाल सर्वाधिक होती है—
(a) जल में (b) हवा में
(c) बर्फ में (d) निर्वात में
(e) अनुत्तरित
92. मनुष्य की श्रव्यता की सीमा क्या है?
(a) 20 – 20000 हर्ट्ज (b) 80–100 हर्ट्ज
(c) 2–4 लाख हर्ट्ज (d) 0–20 हर्ट्ज
(e) अनुत्तरित
93. मछली के Liver oil में कौनसा विटामिन पाया जाता है?
(a) विटामिन A (b) विटामिन B
(c) विटामिन B₁₂ (d) विटामिन D
(e) अनुत्तरित
94. निम्नलिखित में से अनाज भण्डारण में प्रयुक्त रसायन है—
(a) नैपथेलीन (b) ECB इन्जेक्शन
(c) सैल्फॉस (d) उपर्युक्त सभी
(e) अनुत्तरित
95. शरीर में अतिरिक्त ग्लूकोज, ग्लाइकोजन में परिवर्तित होकर भंडारित रहता है—
(a) आमाशय में (b) यकृत में

- (c) अग्न्याशय में (d) पित्त में
(e) अनुत्तरित
96. भारतीय सेना ने "जल-थल-रक्षा 2025" सैन्य अभ्यास कहाँ आयोजित किया—
(a) मुंबई (b) चेन्नई
(c) बेट द्वारका (d) कोलकाता
(e) अनुत्तरित
97. टाटा संस के चेयरमैन एन चंद्रशेखरन को हाल ही में (फरवरी, 2025 में) यूके का कौनसा सम्मान मिला—
(a) ऑर्डर ऑफ मेरिट (b) नाइट कमांडर ऑफ द मोस्ट एक्सेलेंट ऑर्डर ऑफ द ब्रिटिश एम्पायर
(c) ऑर्डर ऑफ द गार्टर (d) ऑर्डर ऑफ सेंट माइकल एंड सेंट जॉर्ज
(e) अनुत्तरित
98. प्रधानमंत्री इंटरनेशनल योजना ऐप का शुभारंभ किसने किया—
(a) अमित शाह (b) निर्मला सीतारमण
(c) राजनाथ सिंह (d) पीयूष गोयल
(e) अनुत्तरित
99. चंद्रयान-5 मिशन में भारत किस देश के साथ मिलकर काम कर रहा है—
(a) अमेरिका (b) जापान
(c) रूस (d) फ्रांस
(e) अनुत्तरित
100. "सेल्फ एम्पॉवरमेंट प्रोग्राम" का उद्घाटन किसने किया—
(a) नरेन्द्र मोदी (b) राजनाथ सिंह
(c) अमित शाह (d) योगी आदित्य नाथ
(e) अनुत्तरित
101. राजस्थान सरकार ने 2025–26 में "हरियालो राजस्थान अभियान" के तहत कितने पेड़ लगाने का लक्ष्य निर्धारित किया है—
(a) 5 करोड़ (b) 7 करोड़
(c) 10 करोड़ (d) 15 करोड़
(e) अनुत्तरित
102. भीलवाड़ा महोत्सव 2025 की थी क्या थी—
(a) अटूट धागे, संस्कृति
(b) राजस्थान की विरासत
(c) ग्रामीण संस्कृति और परंपरा
(d) कला और शिल्प
(e) अनुत्तरित
103. सिमलीपाल टाइगर रिजर्व भारत का कौनसा राष्ट्रीय उद्यान बना है—
(a) 105वां (b) 106वां
(c) 107वां (d) 108वां
(e) अनुत्तरित
104. राजस्थान कर बोर्ड को किसमें विलय करने का निर्णय लिया गया है—
(a) राजस्थान औद्योगिक मंडल
(b) राजस्थान राजस्व मंडल
(c) राजस्थान उच्च न्यायालय
(d) राजस्थान वित्त आयोग
(e) अनुत्तरित
105. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने बैंकों को किस डोमेन में अपने डिजिटल संचालन को स्थानांतरित करने का आदेश दिया है—
(a) .bank.gov.in (b) .bank.in
(c) .bank.fin.in (d) .bank.org
(e) अनुत्तरित
106. कम्प्यूटर निम्नलिखित में से कौनसा कार्य नहीं करता है?
(a) प्रोसेसिंग (b) आउटपुट

- (c) अण्डरस्टैंडिंग (d) इनपुटिंग
(e) अनुत्तरित
107. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2013 का डिफाल्ट एक्सटेंशन क्या है?
(a) .doc (b) .docx
(c) .xls (d) .dob
(e) अनुत्तरित
108. MS Excel किस प्रकार का प्रोग्राम है?
(a) वर्ड प्रोसेसिंग (b) प्रजेंटेशन
(c) स्प्रेडशीट (d) इमेज एडिटर
(e) अनुत्तरित
109. किस व्यू में आप किसी प्रस्तुतीकरण की स्लाइडों को क्रम में लगा सकते हैं?
(a) नॉर्मल व्यू (b) स्लाइड सॉर्टर व्यू
(c) स्लाइड शो व्यू (d) सॉर्टर व्यू
(e) अनुत्तरित
110. निम्नलिखित में से किस विकल्प के द्वारा करंट टाइम को एन्टर किया जा सकता है—
(a) = Current Time () (b) =time()
(c) =now() (d) =present()
(e) अनुत्तरित
111. राजस्थान सूचना आयोग सूचना नहीं देने पर अधिकतम कितनी राशि का जुर्माना आरोपित कर सकता है —
(a) 30,000 (b) 20,000
(c) 15,000 (d) 25,000
(e) अनुत्तरित
112. आर.टी.आई. पोर्टल 2.0 किस आयोग द्वारा लॉन्च किया गया है?
(a) राज्य महिला एवं बाल विकास आयोग
(b) राजस्थान लोक सेवा आयोग
(c) राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग
(d) राज्य सूचना आयोग
(e) अनुत्तरित
113. राजस्थान राज्य सूचना आयोग का मुख्य सूचना आयुक्त हाल ही में किसे बनाया गया है —
(a) सुरेश चौधरी (b) मोहन लाल लाठर
(c) आशुतोष शर्मा (d) एच.सी. मीणा
(e) अनुत्तरित
114. जिले का सर्वोच्च प्रशासनिक अधिकारी होता है—
(a) मुख्य सचिव (b) संभागीय आयुक्त
(c) जिला कलेक्टर (d) उपखण्ड अधिकारी
(e) अनुत्तरित
115. निम्नलिखित में से कौन जिला आयोजना समिति का पदेन सदस्य नहीं होता?
(a) जिला कलेक्टर
(b) मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)
(c) अतिरिक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी
(d) मुख्य आयोजना अधिकारी
(e) अनुत्तरित
116. निम्नलिखित में से कौनसे कार्य दण्डनायक के रूप में जिला कलेक्टर में निहित है?
(i) जिले में शान्ति, सुरक्षा एवं एकता बनाए रखना
(ii) पुलिस थानों का निरीक्षण करना
(iii) हथियारों के लाइसेंस जारी करना
(iv) विदेशियों के परिपत्रों की जाँच करना
(a) केवल ii, iv (b) केवल i, ii, iii
(c) केवल i, iii, iv (d) उपर्युक्त चारों
(e) अनुत्तरित
117. जिला कलेक्टर, निम्न में से कौनसा कार्य जिला दण्डनायक (DM) के रूप में नहीं करता है —

- (a) जिले में शांति एवं कानून व्यवस्था बनाए रखना।
(b) अधीनस्थ कार्यकारी मजिस्ट्रेट्स का निरीक्षण।
(c) भारत में आने वाले विदेशियों के पारपत्रों की जांच करना।
(c) जिला कोषागार व उपकोषागार का पर्यवेक्षण करना।
(e) अनुत्तरित
118. भारत में जिला कलेक्टर का पद कब व किसने सृजित किया?
(a) 1882, लॉर्ड रिपन (b) 1798, लॉर्ड वेलेजली
(c) 1774, लॉर्ड हेस्टिंग्स (d) 1772, वारेन हेस्टिंग्स
(e) अनुत्तरित
119. प्रशासनिक दृष्टि से निम्न में से सबसे छोटी इकाई है—
(a) जिला (b) खण्ड
(c) पंचायत समिति (d) तहसील
(e) अनुत्तरित
120. जिला प्रशासन में एक तहसीलदार का प्रधान कार्य होता है—
(a) जनगणना का संचालन करना।
(b) राशन वितरण पर नियंत्रण रखना।
(c) भू-राजस्व प्रशासन।
(d) गरीबों को ऋण वितरित करना।
(e) अनुत्तरित

उतर कुंजी और व्याख्यात्मक हल चतुर्थ श्रेणी टेस्ट
टेस्ट कोड – 012

question no.	answer						
1	a	31	d	61	d	91	d
2	c	32	a	62	c	92	a
3	a	33	d	63	a	93	d
4	a	34	a	64	c	94	d
5	c	35	d	65	d	95	b
6	a	36	b	66	b	96	c
7	a	37	b	67	a	97	b
8	c	38	a	68	a	98	b
9	c	39	b	69	c	99	b
10	b	40	b	70	b	100	c
11	d	41	c	71	b	101	c
12	a	42	a	72	c	102	a
13	a	43	b	73	a	103	c
14	a	44	b	74	a	104	b
15	c	45	a	75	c	105	b
16	c	46	c	76	b	106	c
17	d	47	c	77	c	107	b
18	a	48	a	78	b	108	c
19	a	49	b	79	b	109	b
20	b	50	d	80	a	110	c
21	c	51	d	81	c	111	d
22	c	52	d	82	b	112	d
23	a	53	c	83	b	113	b
24	d	54	d	84	d	114	c
25	d	55	b	85	c	115	d
26	d	56	b	86	c	116	d
27	c	57	a	87	d	117	c
28	c	58	c	88	d	118	d
29	a	59	b	89	c	119	d
30	d	60	d	90	c	120	c

किसी प्रकार की आपत्ति होने पर टेलिग्राम के कमेंट बॉक्स में आपत्ति दर्ज करें। (<https://t.me/ccibmr>)

व्याख्या

नोट : गणित के प्रश्नों के व्याख्यात्मक हल हेतु विजिट करें CCI Coaching Barmer यूट्यूब चैनल।

<https://youtube.com/@ccicoachingbarmer9190?si=x6AdrGzhAL2b5btt>

1. A किसी काम को 15 दिनों में और B 10 दिनों में कर सकता है। B अकेले ने उस काम को 5 दिनों में किया और वह काम छोड़कर चला गया। A शेष काम को कितने दिनों में समाप्त करेगा ?
(a) 7.5 दिन (b) 8 दिन
(c) 6.5 दिन (d) 9 दिन
(e) अनुत्तरित
2. यदि 10 आदमी अथवा 18 लड़के किसी काम को 15 दिनों में कर सकते हैं, तो 25 आदमी और 15 लड़के उस काम का दुगुना काम कितने दिनों में कर सकते हैं ?
(a) $9\frac{1}{2}$ दिन (b) 9 दिन
(c) 05 दिन (d) 36 दिन
(e) अनुत्तरित
3. 25 किसान एक खेत 60 दिनों में जोत सकते हैं तो कितने किसान वही खेत 20 दिनों में जोत सकते हैं?
(a) 75 (b) 55
(c) 40 (d) 65
(e) अनुत्तरित
4. A एक कार्य 20 दिनों में, B वही कार्य 40 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि वे दोनों मिलकर वह कार्य 5 दिनों तक करें, तो उस कार्य का कितना भाग शेष रह जाएगा?
(a) $\frac{5}{8}$ (b) $\frac{8}{15}$
(c) $\frac{7}{15}$ (d) $\frac{1}{10}$
(e) अनुत्तरित
5. A, B और C एक काम को अकेले-अकेले क्रमशः 10 दिन, 12 दिन और 15 दिन में पूरा कर सकते हैं। यदि वे एक साथ मिलकर काम करना शुरू करें, तो काम पूरा करने के लिए अपेक्षित दिनों की संख्या है—
(a) 16 दिन (b) 8 दिन
(c) 4 दिन (d) 2 दिन
(e) अनुत्तरित
6. कोई धनराशि 10 प्रतिशत चक्रवृद्धि वार्षिक दर पर 3 वर्ष में 6655 रूपए हो जाती है। धनराशि कितनी है?
(a) 5000 रूपए (b) 5500 रूपए
(c) 6000 रूपए (d) 6100 रूपए
(e) अनुत्तरित
7. यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 24200 और 26620 रूपए है, तो ब्याज की दर कितनी है?
(a) 10 प्रतिशत (b) 5 प्रतिशत
(c) 20 प्रतिशत (d) 16 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
8. एक धनराशि 3 वर्षों के चक्रवृद्धि ब्याज पर 1.331 गुनी हो जाती है। तदनुसार, वह ब्याज दर कितनी है?
(a) 8 प्रतिशत (b) 7.5 प्रतिशत
(c) 10 प्रतिशत (d) 50 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित

9. एक धनराशि पर 3 वर्षों के लिए 10 प्रतिशत वार्षिक दर पर साधारण ब्याज तथा चक्रवृद्धि ब्याज का अंतर 31 रूपए है। तदनुसार वह धनराशि कितनी है?
(a) 500 रूपए (b) 750 रूपए
(c) 1000 रूपए (d) 1250 रूपए
(e) अनुत्तरित
10. रु. 7300 पर 6 प्रतिशत प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्ष में साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज के बीच क्या अंतर है?
(a) रु. 29.37 (b) रु. 26.28
(c) रु. 31.41 (d) रु. 23.22
(e) अनुत्तरित
11. यदि चावल को ₹54 प्रति किग्रा. की दर से बेचा जाता है, तो 10% की हानि होगी। 20% का लाभ प्राप्त करने के लिये चावल की प्रति किग्रा. कीमत कितनी होगी?
(a) ₹65 (b) ₹70
(c) ₹63 (d) ₹72
(e) अनुत्तरित
12. एक वस्तु का क्रय मूल्य 5800 रूपए है। यदि हानि प्रतिशत 33 प्रतिशत है, तो वस्तु का विक्रय मूल्य (रूपए में) क्या है?
(a) 3886 (b) 3424
(c) 4420 (d) 5168
(e) अनुत्तरित
13. अनिल 8 रूपए में 6 की दर पर कुछ वस्तुएं खरीदता है और उन्हें 12 रूपए में 10 की दर पर बेचता है। उसका प्रतिशत लाभ या हानि ज्ञात कीजिए—
(a) 10 प्रतिशत हानि (b) 8 प्रतिशत हानि
(c) 10 प्रतिशत लाभ (d) 8 प्रतिशत लाभ
(e) अनुत्तरित
14. निशा ने रु 1 में 2 के हिसाब से कुछ संतरे खरीदे और उतने ही संतरे रु 1 में 3 के हिसाब से खरीदे। 20 प्रतिशत का लाभ कमाने के लिये उसे एक दर्जन संतरे कितने रु में बेचने चाहिये?
(a) रु 6 (b) रु 8
(c) रु 10 (d) रु 12
(e) अनुत्तरित
15. 12 वस्तुओं का क्रय मूल्य 9 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है। लाभ प्रतिशत ज्ञात करें—
(a) 20 प्रतिशत (b) 25 प्रतिशत
(c) $33\frac{1}{3}$ प्रतिशत (d) 40 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
16. 'हस्तलाघव' शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?
(a) वह लेख जो हाथ से लिखा है।
(b) जिसको हाथ में ले लिया है।
(c) हाथ से कार्य करने का कौशल।
(d) कार्य करने की इच्छा।
(e) अनुत्तरित
17. 'साहित्य में नायिका की वह विनोदपूर्ण चेष्टा जिसमें वह नायक को अपने मिलने की इच्छा प्रकट करने वाली भंगिमा' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है ?
(a) हृदयंगम (b) समिधा
(c) शर्वरी (d) हेला
(e) अनुत्तरित
18. किस विकल्प में वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है?
(a) जिसे जीवन में विराग हो गया हो – विस्थापित
(b) विष्णु का उपासक – वैष्णव
(c) प्रशंसा के बहाने निंदा करना – व्याज स्तुति
(d) जो विश्व भर का भरण-पोषण करे – विश्वभर
(e) अनुत्तरित

19. 'समवेत' शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?
 (a) सब साथ-साथ। (b) समर्थन करने योग्य।
 (c) समर्पण करने वाला। (d) जो समान उम्र का हो।
 (e) अनुत्तरित
20. 'सेना का वह भाग जो सबसे पीछे रहता है' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है ?
 (a) हरावल (b) चंदावल
 (c) मिसल (d) सांघातिक
 (e) अनुत्तरित
21. निम्न शब्दों पर विचार कीजिए—
 (i) श्वास (ii) स्वप्न
 (iii) सौ (iv) लज्जा
 (v) माह
 उक्त शब्दों में से केवल तत्सम शब्द/शब्दों का चयन कीजिए—
 (a) केवल i (b) केवल i, ii, iii
 (c) केवल i, ii, iv (d) केवल i, iv, v
 (e) अनुत्तरित
22. निम्नलिखित तत्सम-तद्भव युग्म में से अशुद्ध शब्द है—
 (a) अखिल - आखा (b) कुक्षि - कोख
 (c) स्थान - थन (d) मौक्तिक - मोती
 (e) अनुत्तरित
23. किस समूह के सभी शब्द विदेशी हैं?
 (a) किताब, सिनेमा, संतरा
 (b) काजू, वाचस्पति, जनेउ
 (c) कारतूस, प्रयोजन, कुली
 (d) कपर्दू, महाविद्यालय, गमला
 (e) अनुत्तरित
24. निम्नलिखित में से देशज शब्द है -
 (a) वत्स (b) पछतावा
 (c) नारियल (d) रेवड
 (e) अनुत्तरित
25. इनमें से कौनसा 'तद्भव शब्द' है?
 (a) मयूर (b) काक
 (c) उलूक (d) कोयल
 (e) अनुत्तरित
26. निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए -
 1. गीताजंली 2. पक्षीगण
 3. एकत्र 4. पूजनीय
 5. नीहारिका
 किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध है ?
 (a) 1, 2, 4 (b) 1, 3, 4, 5
 (c) 1, 2, 5 (d) 3, 4, 5
 (e) अनुत्तरित
27. किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध है ?
 (a) माधुर्यता, दृढव्रत, छत्रच्छाया
 (b) वात्सल्य, कृशांगिनी, सपेरा
 (c) प्रदर्शनी, श्वेतांगी, चंद्रमा
 (d) चिन्ह, चिंगारी, उल्टा
 (e) अनुत्तरित
28. निम्नलिखित में से शुद्ध-शब्दों का चयन कीजिए—
 1. संगृहीत 2. यथेष्ट
 3. उच्छृंखल 4. विविक्षा
 5. अन्वेषण
 (a) केवल 3 एवं 5
 (b) केवल 1 एवं 3
 (c) केवल 1, 3, 5
 (d) उपर्युक्त सभी शब्द शुद्ध है।
 (e) अनुत्तरित

29. कौनसा शब्द वर्णलोप के कारण अशुद्ध प्रयुक्त हुआ है ?
 (a) मैथलीशरण (b) शिविर
 (c) क्यारी (d) रोगिणी
 (e) अनुत्तरित
30. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
 (a) आकाश पाताल एक करना : कठिन प्रयत्न करना
 (b) आँख का काँटा होना : बुरा लगना
 (c) आँसू पीकर रह जाना : भीतर ही भीतर दुःखी होना
 (d) आठ-आठ आँसू गिराना : नुकसान होना
 (e) अनुत्तरित
31. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
 (a) चकमा देना : धोखा देना
 (b) चौपट करना : पूर्णरूप से नष्ट करना
 (c) चारों खाने चित्त होना : बुरी तरह हारना
 (d) चैन की बंशी बजाना : गाने बजाने का कार्य करना
 (e) अनुत्तरित
32. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
 (a) दिन फिरना : बुरे दिन आना
 (b) धूप में बाल सुखाना : अनुभव हीन होना
 (c) धाक जमाना : रोब जमाना/प्रभाव जमाना
 (d) धूल में मिलाना : नष्ट करना
 (e) अनुत्तरित
33. निम्न में से कौनसा असंगत है ?
 (a) सब्ज बाग दिखाना : लोभ देकर बहकाना या लालच देकर धोखा देना
 (b) सिर पर कफन बाँधना : मरने को प्रस्तुत रहना
 (c) सिर से बला टालना : मुसीबत से पीछा छुड़ाना
 (d) सिर आँखों पर रखना : सिर भारी होना
 (e) अनुत्तरित
34. 'Stipulate' अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का उपयुक्त अर्थ है—
 (a) अनुबंध करना (b) संरचना
 (c) उन्नयन (d) सत्यापन
 (e) अनुत्तरित
35. निम्नलिखित पारिभाषिक शब्दों में से असंगत विकल्प चुनिए—
 (a) Vigilance - सतर्कता (b) Surcharge - अधिभार
 (c) Set up - व्यवस्था (d) Subordinate - सहायक
 (e) अनुत्तरित
36. I would like to have more bananas.
 (a) few (b) some
 (c) this (d) any
 (e) Unattempt
37. I understood of what he said.
 (a) few (b) little
 (c) any (d) many
 (e) Unattempt
38. The scheme was closed because people were interested in it.
 (a) few (b) a few
 (c) a little (d) None
 (e) Unattempt
39. She is lucky. She has problems.
 (a) a few (b) few
 (c) some (d) little
 (e) Unattempt
40. of the animals that live in the desert are nocturnal.
 (a) Much (b) Some
 (c) Each (d) Every
 (e) Unattempt
41. Although he is blind, he is very fast calculation.
 (a) in (b) with

- (c) at (d) about
(e) Unattempt
42. A prisoner was accused murder.
(a) of (b) for
(c) to (d) off
(e) Unattempt
43. The rule is applicable everyone.
(a) for (b) to
(c) about (d) with
(e) Unattempt
44. The book consists ten chapters.
(a) in (b) of
(c) off (d) with
(e) Unattempt
45. A good judge never jumps the conclusion.
(a) at (b) for
(c) to (d) on
(e) Unattempt
46. Select the option which punctuates the below sentence correctly.
Im looking for the key she said.
(a) 'I'm looking for the key' ,she said.
(b) "Im looking for the key" ,she said.
(c) "I'm looking for the key" ,she said.
(d) "I'm looking for the key" she said.
(e) Unattempt
- Solution :** The phrase 'I'm looking for the key' should be in double inverted commas as it denotes the exact words of the speaker. There should be an apostrophe following the word 'I'
47. Select the sentence in which the punctuation is correct.
(a) Mother enquired about where I have been?
(b) What a terrible accident it was?
(c) The teacher said, "Complete the assignment tomorrow".
(d) Sir you are a good person.
(e) Unattempt
- Solution :** The sentence 'Mother enquired about where I have been' should terminate with a full stop. An exclamation mark should follow the sentence 'What a terrible accident it was'. For the sentence 'Sir you are a good person' a comma should be inserted after the word 'Sir'.
48. Identify the option which punctuates the below sentence correctly.
Look that's bala over there.
(a) Look! That's Bala over there.
(b) Look, that's bala over there.
(c) Look! that's bala over there.
(d) Look. That's Bala over there.
(e) Unattempt
- Solution :** The word 'Look' Should be followed by an exclamation mark as it denotes a sudden expression. The word 'Bala' is a noun referring to the name of that person. Hence, it should start with a capital letter.
49. Identify the sentence with the wrong punctuation.
(a) Where did you stay yesterday?
(b) He studied in a boy's school.
(c) What a brave soldier!
(d) I met him in the mall.
(e) Unattempt

Solution : The sentence should be rephrased as 'He studied in a boys' school'. The apostrophe should be placed after the word for those with plural endings.

50. Choose the option which punctuates the below sentence in the correct manner.
Go back Leo shouted.
(a) "Go back" Leo shouted.
(b) 'Go back!' Leo shouted.
(c) Go back! Leo shouted.
(d) "Go back!", Leo shouted.
(e) Unattempt
- Solution :** There should be an exclamation mark following the phrase 'Go back'. Also, the phrase should be enclosed in double inverted commas as those are the exact words of the speaker.
51. अकबर के विरुद्ध चित्तौड़ आक्रमण के समय कौनसे लोकदेवता युद्ध करते हुए मारे गये—
(a) वीर फत्ता जी (b) वीर बिग्गा जी
(c) वीर मल्लीनाथ जी (d) वीर कल्ला जी
(e) अनुत्तरित
52. गौरक्षक देवता थे?
(i) गोगाजी (ii) पाबूजी
(iii) तेजाजी (iv) देवनारायण जी
(v) मेहाजी
कूट—
(a) i, ii, iii (b) i, iii, iv, v
(c) ii, iii, iv (d) i, ii, iii, iv, v
(e) अनुत्तरित
53. असुमेलित है—
लोकदेवता सम्बन्धित स्थान
(a) रामदेवजी — सुरताखेड़ा (चित्तौड़)
(b) देवनारायण जी — जोधपुरिया (टोंक)
(c) मेहाजी — बेंगटी (फ़लौदी)
(d) हरिरामजी बाबा — झोरड़ा गांव (चुरू)
(e) अनुत्तरित
54. लोकगीतों के संदर्भ में असत्य है—
(a) ढोलामारू — सिरौही क्षेत्र में ढोला मरवण की प्रेमकथा पर आधारित
(b) हिचकी — अलवर, भरतपुर क्षेत्र में महिलाओं द्वारा
(c) मूमल — जैसलमेर में गाया जाने वाला श्रृंगारिक गीत
(d) सूवटियो — मेव क्षेत्र में भील स्त्री द्वारा
(e) अनुत्तरित
55. निम्न में से कौनसा मरु प्रदेश का लोकगीत नहीं है—
(a) घूघरी (b) बीछियो
(c) मूमल (d) केवड़ा
(e) अनुत्तरित
56. असुमेलित है—
लोक नृत्य क्षेत्र
(a) पेजण — वागड़ (डूंगरपुर, बांसवाड़ा)
(b) डांग — अलवर—भरतपुर
(c) कानूड़ा — बाड़मेर
(d) चरकुला — भरतपुर
(e) अनुत्तरित
57. सुमेलित कीजिए—
सूची - I सूची - II
नृत्य सम्बन्धित जनजाति
(A) लूर (i) सहरिया
(B) इन्द्रपरी (ii) कंजर
(C) शंकरिया (iii) गरासिया
(D) धाकड़ (iv) कालबेलिया

- A B C D**
- (a) iii i iv ii
(b) i ii iii iv
(c) i iii iv ii
(d) iv iii ii i
(e) अनुत्तरित
58. कौनसा नृत्य महिलाओं द्वारा भगवान इन्द्र को प्रसन्न करने के लिए किया जाता है—
(a) मावल (b) राई
(c) धाड़ (d) इन्द्रपरी
(e) अनुत्तरित
59. मांगी बाई, कमलदास, परमदास, लक्ष्मणदास व मोहिनी का सम्बन्ध किस लोक नृत्य से है—
(a) कच्छी घोड़ी (b) तेरहताली
(c) भवई (d) कालबेलिया
(e) अनुत्तरित
60. दामणा आभूषण पहना जाता है—
(a) हाथ की कलाई (b) बाजू पर
(c) नाक पर (d) अंगुली पर
(e) अनुत्तरित
61. असुमेलित है—
आभूषण अंग
(a) दामिनी — मस्तक / सिर
(b) सुरलिया — कान
(c) बल्लया — कलाई
(d) चटको — नाक
(e) अनुत्तरित
62. सुमेलित कीजिए—
सूची - I सूची - II
आभूषण अंग
(A) मेंमद व गोफण (i) गला
(B) मंगलसूत्र व चम्पाकली (ii) पैर
(C) तेघड़ व पायजेब (iii) दांत
(D) चूप व रखन (iv) सिर
- A B C D**
- (a) i ii iii iv
(b) iv iii ii i
(c) iv i ii iii
(d) i iv iii ii
(e) अनुत्तरित
63. निम्न में से कौनसी आदिवासी महिलाओं की वेशभूषा नहीं है—
(a) फालू (b) कटकी
(c) कच्छाबू (d) नांदणा
(e) अनुत्तरित
64. मंदील पगड़ी किस अवसर पर पहनी जाती है—
(a) विवाहोत्सव (b) श्रावण मास
(c) दशहरे (d) युद्ध में
(e) अनुत्तरित
65. दामणी है—
(a) हाथ की अंगुली का आभूषण
(b) पैर की अंगुली का आभूषण
(c) आदिवासी महिला की ओढ़नी
(d) मारवाड़ में ओढ़नी का प्रकार
(e) अनुत्तरित
66. गर्भवती स्त्री को अमंगलकारी शक्तियों से बचाने हेतु कौनसा संस्कार किया जाता है—
(a) पुंसवन (b) सीमन्तोन्नयन
(c) निष्क्रमण (d) गोदान
(e) अनुत्तरित

67. "कूकड़ी की रस्म" किस जनजाति से सम्बन्धित है?
(a) सांसी (b) डामोर
(c) गरासिया (d) भील
(e) अनुत्तरित
68. राजस्थान के रीति रिवाज के सम्बन्ध में असत्य है—
(a) टीका - सगाई के अवसर पर वर पक्ष द्वारा वधू पक्ष को दिया जाने वाला वस्त्राभूषण।
(b) मुगधणा - विनायक स्थापना के बाद घर में जलाने के लिए लायी गई लकड़ियाँ।
(c) संधारा - जैन धर्म में अन्न, जल आदि त्याग कर शरीर का त्याग करना।
(d) डावरिया प्रथा - राजाओं द्वारा अपनी लड़की की शादी में दहेज के पास कुछ कुंआरी कन्याएँ दी जाती थी।
(e) अनुत्तरित
69. इतिहासकार के अनुसार राजस्थान की भूमि में ऐसा कोई फूल नहीं उगा जो राष्ट्रीय वीरता और त्याग की सुगंध से भरकर नहीं झूला हो।
(a) जी.एच. औझा (b) जैक्सन
(c) कर्नल जेम्स टॉड (d) डी.आर. ट्रिवार्थ
(e) अनुत्तरित
70. 1962 में चीन बोर्डर पर लड़ते हुए वीर गति को प्राप्त हुए जिन्हें मरणोपरांत 1963 में परमवीर चक्र से नवाजा गया?
(a) पीरूसिंह शेखावत (b) मेजर शैतानसिंह
(c) चूनाराम फागड़िया (d) रघुवीर सिंह राजावत
(e) अनुत्तरित
71. लूणी नदी की एकमात्र सहायक नदी कौनसी है जो अरावली की पहाड़ियों से नहीं निकलती है—
(a) जवाई (b) जोजड़ी
(c) सूकड़ी (d) बाण्डी
(e) अनुत्तरित
- व्याख्या—लूणी नदी अरब सागरीय नदी तंत्र से सम्बन्धित है जिसकी सहायक नदियों में जोजड़ी नदी का उद्गम अरावली पहाड़ियों से नहीं है। यह नदी नागौर के पोडलू गांव से निकलती है।
72. राजस्थान की सिंचाई परियोजनाओं के संदर्भ में कौनसा युग्म सुमेलित है—
सिंचाई परियोजना जिला
(a) छापी — दौसा
(b) ल्हासी — डूंगरपुर
(c) सावन भादो — कोटा
(d) सुकड़ी सेलवाडा — पाली
(e) अनुत्तरित
73. राहु घाट परियोजना में राजस्थान की कितनी प्रतिशत हिस्सेदारी है?
(a) 50 प्रतिशत (b) 59 प्रतिशत
(c) 15.2 प्रतिशत (d) 45 प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
- व्याख्या—राहु घाट परियोजना राजस्थान व मध्य प्रदेश की संयुक्त परियोजना है इसमें राजस्थान की हिस्सेदारी 50 प्रतिशत (79 मेगावॉट) है।
74. निम्नलिखित में से किस झील से श्यामपुरा व भाट नामक दो सिंचाई नहरें निकाली गई है—
(a) जयसमंद झील (b) फतेहसागर झील
(c) पिछोला झील (d) सिलीसेढ़ झील
(e) अनुत्तरित
- व्याख्या—जयसमंद झील से भाट व श्यामपुरा नामक दो सिंचाई नहरें निकाली जाती हैं, राजस्थान की पहली कृत्रिम झील है।

75. राजस्थान में सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति प्रतिशत वाले जिले है—

- (a) श्री गंगानगर व हनुमानगढ़
(b) उदयपुर व प्रतापगढ़
(c) बांसवाड़ा व डूंगरपुर
(d) बीकानेर व नागौर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान में सर्वाधिक अनुसूचित जनजाति प्रतिशत वाले जिले बांसवाड़ा व डूंगरपुर है।

न्यूनतम अनुसूचित जनजाति प्रतिशत बीकानेर, नागौर है।

76. निम्नलिखित में से साबरमती की सहायक नदियां है—

- (i) वाकल (ii) वेतरक
(iii) अनास (iv) इरू
कूट—
(a) i, iii (b) i, ii
(c) ii, iii, iv (d) i, ii, iii
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—साबरमती नदी का उद्गम अरावली की पहाड़ियों झाड़ोल (उदयपुर) से होता है। इसकी सहायक नदियां — हथमति, वाकल, मेशवा, वेतरक, मानसी।

77. राजस्थान में सर्वाधिक तथा न्यूनतम महिला साक्षरता वाले जिले क्रमशः है—

- (a) कोटा, सिरौही (b) झुन्डुनूँ, प्रतापगढ़
(c) कोटा, जालौर (d) जयपुर, बीकानेर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- राजस्थान में साक्षरता दर — 66.1 प्रतिशत है।
- सर्वाधिक पुरुष साक्षरता वाला जिला — कोटा (65.9 प्रतिशत)
- न्यूनतम महिला साक्षरता वाला जिला — जालौर (38.5 प्रतिशत)

78. निम्नलिखित में से आंतरिक प्रवाह तंत्र की नदियों का सही युग्म है—

- (a) जवाई — जोजरी — सागी
(b) कांतली — काकनी — रूपारेल
(c) कोठारी — खारी — डाई
(d) पार्वती — कालीसिंध — कुराल
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- आंतरिक प्रवाह तंत्र की नदियां — कांतली — काकनी — रूपारेल
- घग्घर नदी — आंतरिक प्रवाह तंत्र की सबसे लम्बी नदी।

79. राजीव गांधी सिद्धमुख नहर परियोजना से लाभान्वित है—

- (a) श्रीगंगानगर — हनुमानगढ़
(b) हनुमानगढ़ — चुरू
(c) जैसलमेर — जोधपुर
(d) जैसलमेर — बाड़मेर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- राजीव गांधी सिद्धमुख नहर परियोजना से लाभान्वित जिले हनुमानगढ़ व चुरू।
- हनुमानगढ़ जिले की नोहर—भादरा तथा चुरू जिले की राजगढ़ तहसील को पेयजल उपलब्ध होता है।

80. राजस्थान की वह नदी जो अरब सागर में गिरती है—

- (a) लूनी (b) बनास
(c) चम्बल (d) कांतली
(e) अनुत्तरित

81. चम्बल नदी का प्राचीन नाम है—

- (a) खारी (b) लूनी
(c) चर्मण्वती (d) पार्वती
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—चम्बल नदी को चर्मण्वती नदी, राजस्थान की कामधेनु, बारहमासी नदी, नित्यवादी नदी आदि नामों से जाना जाता है।

82. बीसलपुर सिंचाई परियोजना किस जिले में स्थित है—

- (a) जयपुर (b) टोंक
(c) अजमेर (d) भीलवाड़ा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—टोंक जिले के राजमहल के बीसलपुर गांव के पास बनास नदी बांध बनाकर इस परियोजना का निर्माण किया गया।

83. किस जिले का वाटर शेड "नीरांचल परियोजना" के अन्तर्गत आता है—

- (a) जयपुर (b) जोधपुर
(c) कोटा (d) झालावाड़
(e) अनुत्तरित

84. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार राज्य में सर्वाधिक एवं न्यूनतम जनसंख्या घनत्व वाले जिले क्रमशः है—

- (a) भरतपुर, धौलपुर (b) भरतपुर, जैसलमेर
(c) बाड़मेर, अजमेर (d) जयपुर, जैसलमेर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- राजस्थान का जनघनत्व 200 व्यक्ति/वर्ग किमी. है।
- राजस्थान की जनगणना 2011 के अनुसार सर्वाधिक जनघनत्व वाले जिले —

- I. जयपुर (595)
II. भरतपुर (503)
III. दौसा (476)
IV. अलवर (438)

और न्यूनतम जनघनत्व वाले जिले—

- I. जैसलमेर (17)
II. बीकानेर (78)
III. बाड़मेर (92)
IV. चुरू (147)

85. माही नदी के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन असत्य है—

- (a) इस नदी को आदिवासियों की गंगा व कांठल की गंगा के उपनामों से जाना जाता है।
(b) कर्क रेखा को दो बार काटने वाली यह विश्व की एकमात्र नदी है।

(c) इस नदी पर गुजरात में कागदी पिकअप बांध बना हुआ है।

(d) उपर्युक्त सभी

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- माही नदी का उद्गम मध्य प्रदेश की विंध्याचल पर्वत श्रेणी की मेहद झील से है।
- माही नदी कर्क रेखा को दो बार काटती है।
- यह राजस्थान की एकमात्र नदी जो दक्षिण से प्रवेश करती है तथा दक्षिण में ही समाप्त होती है।

86. चम्बल के बायें किनारे की सहायक नदी कौनसी है—

- (a) पार्वती (b) कालीसिंध
(c) बामनी (d) सीप
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—चित्तौड़गढ़ में भैसरोड़गढ़ के पास चम्बल नदी में बामनी नदी बायें किनारे आकर मिलती है तो यह चूलिया जल प्रपात बनाती है, जो कि राजस्थान का सबसे ऊँचा जल प्रपात (18 मीटर ऊँचा) है।

87. 2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान का सर्वाधिक बाल लिंगानुपात वाला जिला निम्नलिखित में से कौनसा है—

- (a) जोधपुर (b) जयपुर
(c) झालावाड़ (d) बांसवाड़ा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—बांसवाड़ा जिला, जो आदिवासी बहुल है, 2011 की जनगणना में सबसे अधिक बाल लिंगानुपात (0-6 वर्ष) वाला जिला था, जो लगभग 934 था।

88. 2001-2011 के दशक के दौरान राजस्थान का न्यूनतम जनसंख्या वृद्धि दर वाले जिलों का सही युग्म है—

- (a) गंगानगर, बूँदी (b) झुन्झुनूँ, पाली
(c) पाली, गंगानगर (d) गंगानगर, झुन्झुनूँ
(e) अनुत्तरित

89. माही बजाज सागर किन राज्यों की संयुक्त परियोजना है—

- (a) गुजरात तथा मध्य प्रदेश (b) मध्य प्रदेश व राजस्थान
(c) राजस्थान व गुजरात (d) राजस्थान तथा हरियाणा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—माही-बजाज सागर परियोजना राजस्थान एवं गुजरात की संयुक्त परियोजना है। 1966 में हुए समझौते के अनुसार राजस्थान का हिस्सा 45 प्रतिशत व गुजरात का हिस्सा 55 प्रतिशत है, लेकिन इससे बनने वाली विद्युत 100 प्रतिशत राजस्थान को प्राप्त होती है। इस परियोजना में गुजरात के पंच महल जिले में माही नदी पर कड़ाना बांध का निर्माण किया गया है। इसी परियोजना के अंतर्गत बांसवाड़ा के बोरखेड़ा गांव में माही बजाज सागर बांध बना हुआ है।

90. इंदिरा गांधी नहर का उद्गम किस बांध से होता है—

- (a) नांगल बांध (b) भाखड़ा बांध
(c) हरिके बांध (d) देहर बांध
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—इस नहर का उद्गम पंजाब में फिरोजपुर के निकट सतलज-व्यास नदियों के संगम पर बने हरिके बैराज से है। IGNP के दो भाग हैं। प्रथम भाग राजस्थान फीडर कहलाता है इसकी लम्बाई 204 किमी. (170 किमी. पंजाब व हरियाणा + 34 किमी. राजस्थान) है। जो हरिके बैराज से हनुमानगढ़ के मसीतावली हैड तक विस्तारित है। नहर के इस भाग में जल का दोहन नहीं होता है।

91. प्रकाश की चाल सर्वाधिक होती है—

- (a) जल में (b) हवा में
(c) बर्फ में (d) निर्वात में
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- प्रकाश की चाल निर्वात में सर्वाधिक $3 \times 10^8 m/s$ होती है।
- प्रकाश की चाल माध्यम के अपवर्तन पर निर्भर करती है।
- प्रकाश की चाल का क्रम = निर्वात > गैस > द्रव > ठोस

92. मनुष्य की श्रव्यता की सीमा क्या है?

- (a) 20 - 20000 हर्ट्ज (b) 80-100 हर्ट्ज
(c) 2-4 लाख हर्ट्ज (d) 0-20 हर्ट्ज
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- ध्वनि तीन प्रकार की होती है—

I. अपश्रव्य ध्वनि की आवृत्ति 20 Hz से कम होती है।

II. श्रव्य ध्वनि की आवृत्ति 20 Hz से 20 हजार Hz के मध्य होती है।

III. पराश्रव्य ध्वनि (Ultrasound) की आवृत्ति 20000 Hz से अधिक होती है।

93. मछली के Liver oil में कौनसा विटामिन पाया जाता है?

- (a) विटामिन A (b) विटामिन B
(c) विटामिन B₁₂ (d) विटामिन D
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- मछली के लीवर ऑयल में विटामिन-D प्रचुर मात्रा में मिलता है।
- जन्तुओं में दो सक्रिय विटामिन D होते हैं— कोलीकैल्सीफेरॉल तथा अर्गोकैल्सीफेरॉल।

94. निम्नलिखित में से अनाज भण्डारण में प्रयुक्त रसायन है—

- (a) नैफथेलीन (b) ECB इन्जेक्शन
(c) सैल्फॉस (d) उपर्युक्त सभी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- फसल का भण्डारण साइलों या शीतगृह (भण्डार गृह) में किया जाता है।
- अनाज को लम्बे समय तक खराब होने से बचाने के लिए इसमें क्लोरोसॉल, सैल्फॉस, ECB इन्जेक्शन, नैफथेलीन, कॉपर, कार्बोनेट आदि को मिलाकर रखा जाता है।

95. शरीर में अतिरिक्त ग्लूकोज, ग्लाइकोजन में परिवर्तित होकर भंडारित रहता है—

- (a) आमाशय में (b) यकृत में
(c) अग्न्याशय में (d) पित्त में
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रन्थि यकृत है, जिसका प्रमुख कार्य रक्त में उपस्थित अतिरिक्त ग्लूकोज को ग्लाइकोजन के रूप में परिवर्तित करके संचित रखना है। आवश्यकतानुसार यह ग्लाइकोजन ग्लूकोज में बदल कर शरीर को ऊर्जा प्रदान करता है। इस प्रकार यकृत अतिरिक्त शर्करा एवं ऊर्जा में सामंजस्य बनाए रखता है।

96. भारतीय सेना ने "जल-थल-रक्षा 2025" सैन्य अभ्यास कहाँ आयोजित किया—

- (a) मुंबई (b) चेन्नई
(c) बेट द्वारका (d) कोलकाता
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—16 फरवरी, 2025 को भारतीय सेना (IA) ने गुजरात के बेट द्वारका में बड़े पैमाने पर सैन्य अभ्यास "जल-थल-रक्षा 2025" का आयोजन किया। इसका मुख्य उद्देश्य हाल ही में हुए अवैध अतिक्रमणों के जवाब में द्वारका और उसके आसपास के द्वीपों में सुरक्षा को मजबूत करना था।

97. टाटा संस के चेयरमैन एन चंद्रशेखरन को हाल ही में (फरवरी, 2025 में) यूके का कौनसा सम्मान मिला—

- (a) ऑर्डर ऑफ मेरिट (b) नाइट कमांडर ऑफ द मोस्ट एक्सेलेंट ऑर्डर ऑफ द ब्रिटिश एम्पायर
(c) ऑर्डर ऑफ द गार्टर (d) ऑर्डर ऑफ सेंट माइकल एंड सेंट जॉर्ज
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—14 फरवरी, 2025 को, टाटा संस प्राइवेट लिमिटेड के चेयरमैन नटराजन चंद्रशेखरन को यूके/भारत व्यापार

सम्बन्धों में उनकी सेवाओं के लिए किंग चार्ल्स III के शासनकाल में यूनाइटेड किंगडम (यूके) के "नाइट कमांडर ऑफ द मोस्ट एक्सेलेंट ऑर्डर द ब्रिटिश एम्पायर (केबीई)" से सम्मानित किया गया।

98. प्रधानमंत्री इंटरशिप योजना ऐप का शुभारंभ किसने किया—
(a) अमित शाह (b) निर्मला सीतारमण
(c) राजनाथ सिंह (d) पीयूष गोयल
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—वित्त और कॉरपोरेट कार्य मंत्री श्रीमती निर्मला सीतारमण ने कॉरपोरेट कार्य राज्य मंत्री और सड़क और परिवहन राज्य मंत्री श्री हर्ष मल्होत्रा की मौजूदगी में 17 मार्च को संसद भवन नई दिल्ली के समन्वय हॉल नम्बर 5 में प्रधानमंत्री इंटरशिप योजना के लिए एक समर्पित मोबाइल ऐप शुरू किया।

99. चंद्रयान-5 मिशन में भारत किस देश के साथ मिलकर काम कर रहा है—
(a) अमेरिका (b) जापान
(c) रूस (d) फ्रांस
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (ISRO) के अध्यक्ष वी. नारायणन ने बताया कि केन्द्र सरकार ने चंद्रयान-5 मिशन को मंजूरी दे दी है। यह मिशन भारत के 2040 तक चंद्रमा पर मानव मिशन भेजने के लक्ष्य की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

100. "सेल्फ एम्पॉवरमेंट प्रोग्राम" का उद्घाटन किसने किया—
(a) नरेन्द्र मोदी (b) राजनाथ सिंह
(c) अमित शाह (d) योगी आदित्य नाथ
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—स्व सशक्तिकरण से राष्ट्र सशक्तिकरण (सेल्फ एम्पॉवरमेंट प्रोग्राम) अभियान का शुभारंभ 17 अप्रैल, 2025 को गृहमंत्री अमित शाह ने ब्रह्मकुमारीज संस्थान माउंट आबू सिरोही में किया। कार्यक्रम के तहत भारतीय सेना और ब्रह्मकुमारीज संस्था के साथ MoU किया गया। इसके तहत देशभर के सेवानिवृत्त सैनिकों के लिए हर माह सेल्फ एम्पॉवरमेंट प्रोग्राम चलाया जाएगा। इसमें सैनिकों को मेडिटेशन, माइंड मैनेजमेंट, स्ट्रेस मैनेजमेंट लाइफ मैनेजमेंट, सेल्फ मैनेजमेंट की कला सिखाएंगे।

101. राजस्थान सरकार ने 2025-26 में "हरियालो राजस्थान अभियान" के तहत कितने पेड़ लगाने का लक्ष्य निर्धारित किया है—
(a) 5 करोड़ (b) 7 करोड़
(c) 10 करोड़ (d) 15 करोड़
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान सरकार ने "हरियालों राजस्थान अभियान" के तहत वित्तीय वर्ष 2025-26 में 10 करोड़ पेड़ लगाने का लक्ष्य निर्धारित किया है। हरियालो राजस्थान अभियान की शुरुआत 7 अगस्त, 2024 को हरियाली तीज के अवसर पर की गई। राज्य के मुख्यमंत्री ने दूदू जिले के गाहोता में एक पीपल का पौधा लगाकर इस अभियान का शुभारंभ किया। "एक पेड़ माँ के नाम" अभियान से प्रेरित होकर, राज्य सरकार ने "मिशन हरियालो राजस्थान" के तहत अगले पाँच वर्षों में 50 करोड़ पौधे लगाने का लक्ष्य रखा है।

102. भीलवाड़ा महोत्सव 2025 की थी क्या थी—
(a) अटूट धागे, संस्कृति
(b) राजस्थान की विरासत
(c) ग्रामीण संस्कृति और परंपरा
(d) कला और शिल्प
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

आयोजन — 7 फरवरी, 2025

थीम — अटूट धागे, संस्कृति

103. सिमलीपाल टाइगर रिजर्व भारत का कौनसा राष्ट्रीय उद्यान बना है—
(a) 105वां (b) 106वां
(c) 107वां (d) 108वां
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अप्रैल, 2025 में, ओडिशा के मुख्यमंत्री मोहन चरण मांझी ने आधिकारिक तौर पर मयूरभंज जिले में स्थित सिमलीपाल टाइगर रिजर्व को राष्ट्रीय उद्यान घोषित किया। अब, सिमलीपाल टाइगर रिजर्व भारत का 107वां राष्ट्रीय उद्यान (NP) बन गया है और भितरकणिका (जिसे 1998 में NP घोषित किया गया था) के बाद राष्ट्रीय उद्यान घोषित होने वाला ओडिशा का दूसरा संरक्षित क्षेत्र बन गया है।

104. राजस्थान कर बोर्ड को किसमें विलय करने का निर्णय लिया गया है—
(a) राजस्थान औद्योगिक मंडल
(b) राजस्थान राजस्व मंडल
(c) राजस्थान उच्च न्यायालय
(d) राजस्थान वित्त आयोग
(e) अनुत्तरित

105. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने बैंकों को किस डोमेन में अपने डिजिटल संचालन को स्थानांतरित करने का आदेश दिया है—
(a) .bank.gov.in (b) .bank.in
(c) .bank.fin.in (d) .bank.org
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अप्रैल, 2025 में, मुंबई (महाराष्ट्र) स्थित भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने सभी बैंकों को 31 अक्टूबर, 2025 तक अपने डिजिटल संचालन को अनन्य .bank.in डोमेन में स्थानांतरित करने का निर्देश जारी किया। इस पहल का उद्देश्य पूरे देश में ऑनलाइन बैंकिंग सेवाओं के सुरक्षा ढांचे को बढ़ाना है।

106. कम्प्यूटर निम्नलिखित में से कौनसा कार्य नहीं करता है?
(a) प्रोसेसिंग (b) आउटपुट
(c) अण्डरस्टैंडिंग (d) इनपुटिंग
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- कम्प्यूटर में अण्डरस्टैंडिंग (सोचने-समझने) की क्षमता नहीं होती है।
- कम्प्यूटर यूजर के दिए गए निर्देशों के अनुसार कार्य करता है।

107. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2013 का डिफॉल्ट एक्सटेंशन क्या है?
(a) .doc (b) .docx
(c) .xls (d) .dob
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- MS-Word 2013 का डिफॉल्ट एक्सटेंशन .docx है।
- MS-Word का लेटेस्ट अपडेट एक्सटेंशन .docx है।

108. MS Excel किस प्रकार का प्रोग्राम है?

- (a) वर्ड प्रोसेसिंग (b) प्रजेंटेशन
(c) स्प्रेडशीट (d) इमेज एडिटर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- एक्सेल एक स्प्रेडशीट प्रोग्राम है जहाँ रॉ और कॉलम का कॉम्बिनेशन होता है।

- गणितीय संक्रियाएँ करने के लिए MS Excel एक उपयुक्त प्रोग्राम है।
- वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर में यूजर के द्वारा टेक्स्ट से सम्बन्धित सारे कार्य किए जा सकते हैं।
- प्रजेंटेशन एक प्रस्तुतीकरण प्रोग्राम है।

109. किस व्यू में आप किसी प्रस्तुतीकरण की स्लाइडों को क्रम में लगा सकते हैं?

- (a) नॉर्मल व्यू (b) स्लाइड सॉर्टर व्यू
(c) स्लाइड शो व्यू (d) सॉर्टर व्यू
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- स्लाइड सॉर्टर व्यू के द्वारा किसी प्रस्तुतीकरण (प्रजेंटेशन) की स्लाइडों को क्रम में लगा सकते हैं।
- प्रजेंटेशन में नॉर्मल व्यू, स्लाइड सॉर्टर व्यू, नोट्स पेज व्यू, आउटलाइन व्यू, स्लाइड शो व्यू, प्रजेंटर व्यू, मास्टर व्यू आदि होते हैं।

110. निम्नलिखित में से किस विकल्प के द्वारा करंट टाइम को एन्टर किया जा सकता है—

- (a) = Current Time () (b) =time()
(c) =now() (d) =present()
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- कम्प्यूटर में करंट टाइम एंटर करने के लिए हम =now फंक्शन का प्रयोग करते हैं।
- = time फंक्शन के द्वारा दिए गए घंटे, मिनट तथा सेकंड को समय में परिवर्तित करता है।

111. राजस्थान सूचना आयोग सूचना नहीं देने पर अधिकतम कितनी राशि का जुर्माना आरोपित कर सकता है —

- (a) 30,000 (b) 20,000
(c) 15,000 (d) 25,000
(e) अनुत्तरित

112. आर.टी.आई. पोर्टल 2.0 किस आयोग द्वारा लॉन्च किया गया है?

- (a) राज्य महिला एवं बाल विकास आयोग
(b) राजस्थान लोक सेवा आयोग
(c) राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग
(d) राज्य सूचना आयोग
(e) अनुत्तरित

113. राजस्थान राज्य सूचना आयोग का मुख्य सूचना आयुक्त हाल ही में किसे बनाया गया है —

- (a) सुरेश चौधरी (b) मोहन लाल लाठर
(c) आशुतोष शर्मा (d) एच.सी. मीणा
(e) अनुत्तरित

114. जिले का सर्वोच्च प्रशासनिक अधिकारी होता है—

- (a) मुख्य सचिव (b) संभागीय आयुक्त
(c) जिला कलेक्टर (d) उपखण्ड अधिकारी
(e) अनुत्तरित

115. निम्नलिखित में से कौन जिला आयोजना समिति का पदेन सदस्य नहीं होता?

- (a) जिला कलेक्टर
(b) मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO)
(c) अतिरिक्त मुख्य कार्यकारी अधिकारी
(d) मुख्य आयोजना अधिकारी
(e) अनुत्तरित

116. निम्नलिखित में से कौनसे कार्य दण्डनायक के रूप में जिला कलेक्टर में निहित है?

- (i) जिले में शान्ति, सुरक्षा एवं एकता बनाए रखना
(ii) पुलिस थानों का निरीक्षण करना

(iii) हथियारों के लाइसेंस जारी करना

(iv) विदेशियों के परिपत्रों की जाँच करना

(a) केवल ii, iv (b) केवल i, ii, iii

(c) केवल i, iii, iv

(d) उपर्युक्त चारों

(e) अनुत्तरित

117. जिला कलेक्टर, निम्न में से कौनसा कार्य जिला दण्डनायक (DM) के रूप में नहीं करता है —

(a) जिले में शांति एवं कानून व्यवस्था बनाए रखना।

(b) अधीनस्थ कार्यकारी मजिस्ट्रेट्स का निरीक्षण।

(c) भारत में आने वाले विदेशियों के पारपत्रों की जांच करना।

(d) जिला कोषागार व उपकोषागार का पर्यवेक्षण करना।

(e) अनुत्तरित

118. भारत में जिला कलेक्टर का पद कब व किसने सृजित किया?

(a) 1882, लॉर्ड रिपन

(b) 1798, लॉर्ड वेलेजली

(c) 1774, लॉर्ड हेस्टिंग्स

(d) 1772, वारेन हेस्टिंग्स

(e) अनुत्तरित

119. प्रशासनिक दृष्टि से निम्न में से सबसे छोटी इकाई है—

(a) जिला

(b) खण्ड

(c) पंचायत समिति

(d) तहसील

(e) अनुत्तरित

120. जिला प्रशासन में एक तहसीलदार का प्रधान कार्य होता है—

(a) जनगणना का संचालन करना।

(b) राशन वितरण पर नियंत्रण रखना।

(c) भू-राजस्व प्रशासन।

(d) गरीबों को ऋण वितरित करना।

(e) अनुत्तरित