

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 6	
पुस्तिका प्रश्नों की संख्या / Number of Question in Booklet : 120	
अवधि / Duration : 2.00 घंटे / Hours	पूर्णांक / Maximum Marks : 200
Date : 12.05.2025	
<h1>चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी</h1> 	

प्रश्न पुस्तिका क्रमांक
Question booklet Number

CCI 009

INSTRUCTIONS

- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will himself be responsible for filling wrong Roll No.
- At the start of the examination, before attempting the question paper kindly check your test booklet and O.M.R. Answer Sheet.
- All pages of test booklet and O.M.R. answer sheet are properly printed.
- 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.
- Answer all questions.
- All question carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- 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.
- 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'.
- 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.
- 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/cicle options are darkned.
- 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.
- 1/3 part of the marks will be deducted for each wrong answer.

निर्देश

- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें।
- 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।
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं।
- 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।
- सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा।
- 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।
- 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।
- 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।
- यदि पाँच विकल्पों में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3 भाग अंक काट लिया जायेगा।
- 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को नहीं भरा जाने पर परिणाम शून्य जारी होगा।
- प्रत्येक गलत उत्तर के लिए अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा।

1. कितने समय में रु 30000 का 7 प्रतिशत वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज रु 4347 हो जाएगा ?
 (a) 2 वर्ष (b) $2\frac{1}{2}$
 (c) 3 वर्ष (d) 4 वर्ष
 (e) अनुत्तरित
2. एक राशि पर 5 % प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्ष के लिए साधारण एवं चक्रवृद्धि ब्याज में रु 100 का अन्तर है, राशि होगी—
 (a) 35,000 (b) 41,000
 (c) 40,000 (d) 45,000
 (e) अनुत्तरित
3. रु 1780 का 12 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से 1 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात करें, जबकि ब्याज छमाही देय हो।
 (a) रु 220.008 (b) रु 210.6
 (c) रु 213.6 (d) रु 300
 (e) अनुत्तरित
4. उधार दी गई कौन-सी राशि 5% वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों में 441 रु. हो जाएगी?
 (a) 390 रु. (b) 395 रु.
 (c) 400 रु. (d) 405 रु.
 (e) अनुत्तरित
5. यदि कोई धनराशि वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज के दर पर 3 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज जोड़कर $3\frac{3}{8}$ गुनी हो जाए, तो ब्याज की वार्षिक दर कितनी है ?
 (a) 25 प्रतिशत (b) 50 प्रतिशत
 (c) $16\frac{2}{3}$ प्रतिशत (d) $33\frac{1}{3}$ प्रतिशत
 (e) अनुत्तरित
6. किस वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर पर 3000 रु. तीन वर्षों में 3993 रु. हो जाएंगे?
 (a) 9% (b) 10%
 (c) 11% (d) 13%
 (e) अनुत्तरित
7. यदि किसी धन का 3 वर्षों में 10% वार्षिक ब्याज की दर से चक्रवृद्धि व साधारण ब्याज का अन्तर रु. 15.50 है, तो मूलधन ज्ञात कीजिए।
 (a) रु. 500 (b) रु. 70
 (c) रु. 750 (d) रु. 800
 (e) अनुत्तरित
8. चक्रवृद्धि ब्याज पर उधार दी गयी कोई धनराशि 2 वर्ष में 1460 रु. तथा 3 वर्ष में 1606 रु. होती है। ब्याज की वार्षिक दर होगी?
 (a) 12% (b) 11
 (c) 10.5% (d) 10%
 (e) अनुत्तरित
9. 10% वार्षिक ब्याज की दर से $1\frac{1}{2}$ वर्ष में 8000रु का चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा, यदि ब्याज की गणना अर्द्धवार्षिक हो?
 (a) 1621रु (b) 1162रु
 (c) 1261रु (d) 1126रु
 (e) अनुत्तरित
10. कौनसी धनराशि 2 वर्ष में 4 प्रतिशत वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 1352 रु. हो जाएगी?
 (a) 1200 (b) 1225
 (c) 1250 (d) 1300
 (e) अनुत्तरित
11. रु 250 की राशि पहले वर्ष में 4% और दूसरे वर्ष में 8% की चक्रवृद्धि ब्याज पर कितनी हो जाएगी?
 (a) 280 (b) 280.80
 (c) 468 (d) 290.80

- (e) अनुत्तरित
12. 6250 रुपये पर 8% वार्षिक की दर से 2 वर्षों के चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अन्तर क्या होगा?
 (a) 30 (b) 4
 (c) 50 (d) 60
 (e) अनुत्तरित
13. किसी निश्चित राशि पर 2 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज 882 रु. जबकि साधारण ब्याज 840 रु. होता है, ब्याज की दर ज्ञात कीजिए—
 (a) 8 प्रतिशत प्रतिवर्ष (b) 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष
 (c) 12 प्रतिशत प्रतिवर्ष (d) 15 प्रतिशत प्रतिवर्ष
 (e) अनुत्तरित
14. 4000 पर 5 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से $2\frac{1}{2}$ वर्षों के बाद चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा ?
 (a) 420.50 रु (b) 475.25 रु
 (c) 520.25 रु (d) इनमें से कोई नहीं
 (e) अनुत्तरित
15. तिमाही आधार पर 1 वर्ष में प्रतिवर्ष 40 प्रतिशत की दर से 80,000 रूपयों पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?
 (a) 28317 (b) 37128
 (c) 18732 (d) 21387
 (e) अनुत्तरित
16. 'मानसिक भाव छिपाना' वाक्यांश के लिए शब्द है?
 (a) असूया (b) अमर्श
 (c) अवहित्था (d) अक्षमूर्त
 (e) अनुत्तरित
17. इतिहास के पूर्व का' के लिए एक शब्द है —
 (a) ऐतिहासिक (b) पूर्वकालिक
 (c) प्रौगैतिहासिक (d) सर्वकालिक
 (e) अनुत्तरित
18. 'बाणों को रखने का साधन' के लिए एक शब्द है
 (a) तीरकमान (b) तूणीर
 (c) तुरीण (d) तपस्कर
 (e) अनुत्तरित
19. 'जो शिवजी की भक्ति करता हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द प्रयुक्त होगा?
 (a) शिवनुर (b) शैव
 (c) शिवप्रिय (d) कोई नहीं
 (e) अनुत्तरित
20. "जानने की इच्छा रखनेवाला" के लिए एक शब्द है—
 (a) जिजीविषा (b) जिज्ञासु
 (c) जिज्ञासा (d) ज्ञातज्ञ
 (e) अनुत्तरित
21. "कुल का नाश करनेवाला" वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—
 (a) कुलांगार (b) कुलकेतु
 (c) कुलावतंस (d) कुलंधर
 (e) अनुत्तरित
22. दोपहर के बाद का समय—
 (a) पूर्वाहण (b) अपराहण
 (c) मध्याह्न (d) निशोध
 (e) अनुत्तरित
23. "मिताहारी" शब्द के लिए वाक्यांश है—
 (a) कम भोजन करने वाला
 (b) उपवास करने वाला
 (c) कम खर्च करने वाला
 (d) कंजूसी बरतने वाला
 (e) अनुत्तरित
24. "आँखों के सामने घटित घटना पर विश्वास तो करना पड़ेगा" रेखांकित वाक्यांश के लिए उचित शब्द है—

- (a) प्रत्यक्ष (b) प्रत्येक
(c) परोक्ष (d) प्रारूपतः
(e) अनुत्तरित

25. "उपत्यका" शब्द के लिए वाक्यांश है—

- (a) नृत्य की एक विद्या
(b) पर्वत की छाया
(c) पर्वत के ऊपर की भूमि
(d) पर्वत के नीचे की भूमि
(e) अनुत्तरित

26. "अपरिहार्य" शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त हुआ है?

- (a) वह जिसका कथन न किया जा सके।
(b) वह जिसका वर्णन न किया जा सके।
(c) वह जिसकी देखभाल न की जा सके।
(d) वह जो किसी उपाय से दूर न किया जा सके।
(e) अनुत्तरित

27. जिसका इलाज न हो सके—

- (a) असाध्य (b) दुसाध्य
(c) विलष्ट (d) अशोच्य
(e) अनुत्तरित

28. "रास्ते में खाने के लिए ले जाने वाली भोज्य-सामग्री" को क्या कहते हैं?

- (a) अल्पहार (b) नाश्ता
(c) पाथेय (d) पथ आहार
(e) अनुत्तरित

29. "जो वस्तु कठिनाई से प्राप्त हो" के लिए उपयुक्त शब्द है—

- (a) कीमती (b) दुर्गम
(c) दुर्जेय (d) दुर्लभ
(e) अनुत्तरित

30. "जो सबके मन की बात जानता हो" वाक्यांश के लिए एक शब्द है—

- (a) अन्तर्भाव (b) अन्तर्भेदी
(c) अन्तर्यामी (d) अन्तर्ज्ञानी
(e) अनुत्तरित

31. "जिसकी परीक्षा ली जा चुकी हो"—

- (a) साक्षर (b) शिक्षित
(c) परीक्षित (d) परीक्षार्थी
(e) अनुत्तरित

32. निम्न में से किस विकल्प में वाक्यांश के लिए एक शब्द का सही शब्द नहीं लिखा है—

- (a) वह जो पहले जन्मा हो—अनुज
(b) आत्मा से सम्बन्धित — अध्यात्म
(c) पलकों को बिना गिराये — अनिमेष
(d) वह जिसे कम ज्ञान हो — अल्पज्ञ
(e) अनुत्तरित

33. 'Supersede' का हिंदी पारिभाषिक है —

- (a) अतिक्रमण करना (b) अधिग्रहण करना
(c) अधिगमन करना (d) अधिक्रमण करना
(e) अनुत्तरित

34. 'Schedule' के लिए समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द होगा।

- (a) अनुच्छेद (b) अनुक्रमांक
(c) पवित्रता (d) अनुसूची
(e) अनुत्तरित

35. निम्नांकित में से किस शब्द का हिन्दी समकक्ष सही नहीं है?

- (a) Usually — सामान्यतः (b) Uppermost — सर्वोच्च
(c) Unstarred — तारांकित (d) Unique — अद्वितीय
(e) अनुत्तरित

36. आतमसुख से आशय है—

- (a) अविवाहित आदिवासी युवतियों व बालिकाओं की ओढ़नी है।

- (b) मुस्लिम महिलाओं द्वारा पहना जाने वाला वस्त्र
(c) तेज सर्दी में पुरुषों द्वारा ओढ़ा जाने वाला वस्त्र
(d) भील पुरुषों द्वारा पगड़ी के स्थान पर पहने जाने वाला वस्त्र
(e) अनुत्तरित

37. बुखतरी वस्त्र क्या है—

- (a) ग्रामीण क्षेत्रों में पुरुषों की मर के नीचे के भाग में पहना जाने वाला वस्त्र
(b) ग्रामीण क्षेत्रों में पुरुषों के शरीर के ऊपरी भाग में पहना जाने वाला वस्त्र
(c) ग्रामीण पुरुषों के सिर का वस्त्र
(d) ग्रामीण महिलाओं के वस्त्र
(e) अनुत्तरित

38. कछाबू वस्त्र पहना जाता है—

- (a) आदिवासी पुरुषों द्वारा
(b) आदिवासी महिलाओं द्वारा
(c) महिला व पुरुष दोनों द्वारा
(d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित

39. कमर में बांधे जाने वाला वस्त्र जिसमें कटार रखी जाती थी कहलाता था—

- (a) कटक (b) कटारा
(c) फटका (d) पटका
(e) अनुत्तरित

40. समुद्र लहर लहरिया प्रसिद्ध है—

- (a) जयपुर (b) उदयपुर
(c) जोधपुर (d) बीकानेर
(e) अनुत्तरित

41. बिरजस या ब्रीचेस वस्त्र है—

- (a) पुरुषों का कमर से नीचे का वस्त्र
(b) आदिवासी कन्याओं की ओढ़नी
(c) भील स्त्रियों का घाघरा
(d) कंजर स्त्रियों की ओढ़नी
(e) अनुत्तरित

42. खूसनी वस्त्र का सम्बन्ध किस जनजाति के महिला से है?

- (a) कथौड़ी (b) कंजर
(c) भील (d) साँसी
(e) अनुत्तरित

43. खाखसा, चौखुलिया, उमा, दुपलिया क्या है?

- (a) अंगरखी के प्रकार (b) टोपी के प्रकार
(c) जामा के प्रकार (d) साड़ी के प्रकार
(e) अनुत्तरित

44. टड्डा आभूषण है—

- (a) सिर (b) बाजू
(c) गला (d) कान
(e) अनुत्तरित

45. राजवंश में विद्वानों का स्थान ब्रह्मपुरी कहलाता था?

- (a) राठौड़ (b) गुहिल
(c) चौहान (d) यादव
(e) अनुत्तरित

46. भीनमाल से सम्बन्धित विद्वान है?

- (i) माघ (ii) मण्डन
(iii) माहुक (iv) धाइल्ल

(v) ब्रह्मगुप्त
कूट—

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

47. रमझोल व रोल किस प्रकार के आभूषण है—

- (a) स्त्रियों की नाक का आभूषण
(b) स्त्रियों के पैरों का घुघरुदार आभूषण
(c) स्त्रियों के सिर का आभूषण
(d) कान के लटकन वाले आभूषण
(e) अनुत्तरित
48. निम्नांकित में से पैर में पहने जाने वाले आभूषण हैं—
(a) टनका, हिरना, पैजनी (b) हंसली, सूरलिया, बाली
(c) करधनी, कड़ा, बंगड़ी (d) मोली, सूरमा, बंगड़ी
(e) अनुत्तरित
49. बेसरी आभूषण पहना जाता है—
(a) नाक (b) कान
(c) गला (d) पैर
(e) अनुत्तरित
50. अंगोटिया एवं भचूरिया आभूषण पहना जाते हैं—
(a) कान (b) नाक
(c) कलाई (d) सिर
(e) अनुत्तरित
51. बजटी आभूषण पहना जाता है—
(a) नाक (b) सिर
(c) कान (d) गला
(e) अनुत्तरित
52. दामणी आभूषण है—
(a) सिर का (b) गले का
(c) हाथ का (d) पैर का
(e) अनुत्तरित
53. गले का आभूषण नहीं है—
(a) जुगावली (b) जन्तर
(c) हालरौ (d) नोगरी
(e) अनुत्तरित
54. नोगरी आभूषण कहाँ पहना जाते हैं—
(a) गला (b) पैर
(c) कान (d) हाथ
(e) अनुत्तरित
55. पैर का आभूषण नहीं है—
(a) आंवला (b) हिरणामेन
(c) नूपुर (d) गोखरू
(e) अनुत्तरित
56. ___ persons were Killed in the accident.
(a) Any (b) Some
(c) This (d) His
(e) Unattempt
57. Is there ___ water in the jug?
(a) few (b) those
(c) any (d) this
(e) Unattempt
58. He ate ___ bread.
(a) little (b) a few
(c) nothing (d) them
(e) Unattempt
59. ___ rose in your garden are beautiful.
(a) An (b) A
(c) No (d) The
(e) Unattempt
60. Lion is ___ dangerous animal.
(a) much (b) a
(c) some (d) little
(e) Unattempt
61. Would you like ___ coffee?
(a) much (b) all
(c) some (d) a
(e) Unattempt

62. He needs ___ visa.
(a) much (b) a
(c) all (d) some
(e) Unattempt
63. Are you sure there aren't ___ more letters to post?
(a) much (b) very
(c) any (d) little
(e) Unattempt
64. How ___ time do we have to solve the problem?
(a) much (b) many
(c) more (d) less
(e) Unattempt
65. How ___ times have I asked you not to waste your precious resources?
(a) much (b) many
(c) few (d) often
(e) Unattempt
66. A ___ done. still remains to be
(a) quite (b) few
(c) lot (d) lots
(e) Unattempt
67. ___ few students, who had waited, also left after a while.
(a) the (b) no
(c) most (d) very
(e) Unattempt
68. A ___ knowledge is a dangerous thing.
(a) few (b) little
(c) most (d) short
(e) Unattempt
69. ___ of my books is still missing.
(a) none (b) few
(c) either (d) many
(e) Unattempt
70. They left about ___ hour ago.
(a) a (b) an
(c) the (d) few
(e) Unattempt
71. राजस्थान के नदी प्रवाह कितने रूप में पाया जाता है—
(a) 2 (b) 3
(c) 4 (d) 5
(e) अनुत्तरित
72. नदी जिसका जल बंगाल की खाड़ी पहुंचता है, वह है—
(a) माही (b) सोम
(c) चम्बल (d) साबरमती
(e) अनुत्तरित
73. निम्नलिखित में से कौनसा (उत्पत्ति स्थान – नदी) सही सुमेलित नहीं है?
(a) जानापाव पहाड़ियां – चंबल
(b) बिजराल पहाड़ियां – बनास
(c) गोगुन्दा की पहाड़ियां – बेड़च
(d) नाग पहाड़ – लूणी
(e) अनुत्तरित
74. बीसलपुर बांध किस नदी पर स्थित है?
(a) कालीसिंध (b) बनास
(c) जाखम (d) लूनी
(e) अनुत्तरित
75. नदी व सहायक नदी में कौनसा सही सुमेलित नहीं है?
(a) बनास – कोठारी (b) लूनी – सागी
(c) कालीसिंध – आहू (d) माही – वांकल
(e) अनुत्तरित

76. बेड़च/आयड़ नदी के बारे में सही कथन नहीं है—
 (a) इसका उद्गम गोगुन्दा की पहाड़ियां (उदयपुर) से होता है।
 (b) अजान बांध इसी नदी पर बना हुआ है।
 (c) यह नदी बीगोद (भीलवाड़ा) के समीप बनास में मिल जाती है।
 (d) गंभीरी, औराई, बागन इसकी सहायक नदियां हैं।
 (e) अनुत्तरित
77. भीमतल जल प्रपात किस नदी पर बना हुआ है—
 (a) माही नदी (b) चम्बल नदी
 (c) मेनाल (d) मांगली नदी
 (e) अनुत्तरित
78. कर्क रेखा को दो बार काटने वाली राजस्थान की नदी कौनसी है—
 (a) माही (b) चम्बल
 (c) लूणी (d) बाणगंगा
 (e) अनुत्तरित
79. आधी खारी व आधी मीठी कौनसी नदी कहलाती है?
 (a) चम्बल (b) लूणी
 (c) बनास (d) बाणगंगा
 (e) अनुत्तरित
80. "मृत नदी" की उपमा निम्न में से किस नदी को दी गई है?
 (a) कांतली (b) काकानी
 (c) साबी (d) घग्घर
 (e) अनुत्तरित
81. अन्तः अपवाह तंत्र में कौनसी नदी सम्मिलित नहीं है?
 (a) कांतली (b) साबी
 (c) सुकड़ी (d) काकनी
 (e) अनुत्तरित
82. शहरगढ़ किला (कोषवर्धन किला) किस नदी के किनारे स्थित है?
 (a) कालीसिंध नदी (b) परवन नदी
 (c) आहू नदी (d) पार्वती नदी
 (e) अनुत्तरित
83. कौनसी नदी बेसिन छप्पन का मैदान के नाम से जानी जाती है?
 (a) चंबल बेसिन (b) लूनी बेसिन
 (c) माही बेसिन (d) बनास बेसिन
 (e) अनुत्तरित
84. निम्नलिखित में से राजस्थान की सबसे लम्बी नदी कौनसी है—
 (a) खारी (b) चंबल
 (c) लूनी (d) साबरमती
 (e) अनुत्तरित
85. सुमेलित कीजिए—
 सूची - I सूची - II
 (A) कालीसिंध (i) अनास
 (B) लूनी (ii) दूढ़
 (C) माही (iii) परवन
 (D) बनास (iv) सागी
- | A | B | C | D |
|---------|----|----|-----|
| (a) iii | iv | i | ii |
| (b) iii | ii | i | iv |
| (c) i | ii | iv | iii |
| (d) i | iv | ii | iii |
- (e) अनुत्तरित
86. निम्नलिखित जिलों में से कौनसा जिला लूनी बेसिन में सम्मिलित है—
 (i) जोधपुर (ii) सिराही
 (iii) पाली
 निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें—

- (a) i, ii (b) i, iii
 (c) ii, iii (d) i, ii, iii
 (e) अनुत्तरित
87. लूनी नदी की निम्न सहायक नदियों में अरावली पर्वतमाला से नहीं निकलने वाली नदी है?
 (a) बांडी (b) जोजरी
 (c) लीलड़ी (d) जवाई
 (e) अनुत्तरित
88. अरवारी नदी का उद्गम में है—
 (a) सवाई माधोपुर
 (b) थानागाजी के पास सकरा बाँध
 (c) पाली जिले
 (d) हेमवास बांध
 (e) अनुत्तरित
89. निम्नलिखित में से कौन, उटंगन नदी भी कहलाती है—
 (a) गंभीर (b) काली सिंध
 (c) लूनी (d) रूपारेल नदी
 (e) अनुत्तरित
90. निम्न नदियों में से राजस्थान में कौनसी "रुन्डित सरिता" कहलाती है?
 (a) वाकल (b) खारी
 (c) बाणगंगा (d) कोठारी
 (e) अनुत्तरित
91. वॉरेन हेस्टिंग द्वारा जिला कलेक्टर का पद कब सृजन किया गया?
 (a) 1772 ई. (b) 1857 ई.
 (c) 1939 ई. (d) 1947 ई.
 (e) अनुत्तरित
92. 73वें संविधान संशोधन के अनुरूप जिले के नियोजन एवं विकास नीति को बनाने के लिए उतरदायी संस्था है?
 (a) ग्राम पंचायत (b) पंचायत समिति
 (c) जिला परिषद् (d) नगर निगम
 (e) अनुत्तरित
93. जिला प्रमुख अपना त्यागपत्र किसे देते हैं—
 (a) जिले के कलेक्टर
 (b) मुख्य कार्यकारी अधिकारी को
 (c) संभागीय आयुक्त को
 (d) उप जिला प्रमुख को
 (e) अनुत्तरित
94. प्रशासनिक दृष्टि से निम्न में से सबसे छोटी इकाई है?
 (a) जिला (b) खण्ड
 (c) पंचायत समिति (d) तहसील
 (e) अनुत्तरित
95. राज्य सरकार और जिले के बीच समन्वय कार्य करता है?
 (a) तहसीलदार (b) उप तहसीलदार
 (c) जिलाधीश (d) राजकोष अधिकारी
 (e) अनुत्तरित
96. निम्न में से किसने जिलाधीश को "संस्थागत करिश्मा" कहा था—
 (a) रजनी कोठारी (b) पी.आर. दुभाषी
 (c) टी.एन.चतुर्वेदी (d) जे.डी.शुक्ला
 (e) अनुत्तरित
97. जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण का प्रमुख कौन होता है?
 (a) पुलिस अधीक्षक (b) आयुक्त नगर निगम
 (c) जिला कलेक्टर (d) सीईओ (जिला परिषद्)
 (e) अनुत्तरित
98. राजस्थान में प्रथम "राजस्व दिवस" का आयोजन कब हुआ?
 (a) 15 सितम्बर, 2019 (b) 15 अक्टूबर, 2019
 (c) 15 सितम्बर, 2020 (d) 15 अक्टूबर, 2020

- (e) अनुत्तरित
99. किस अधिनियम द्वारा जिला कलेक्टर को जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण का अध्यक्ष बनाया गया?
- (a) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2004
(b) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2005
(c) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2007
(d) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2008
(e) अनुत्तरित
100. 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
101. अपघटनीय क्रियाओं के आधार पर अपशिष्ट को कितने वर्गों में वर्गीकृत किया जाता है—
- (a) 3 (b) 4
(c) 2 (d) 5
(e) अनुत्तरित
102. निम्न में से अजैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट है—
- (a) रूई (b) रक्त
(c) मॉस के टुकड़े (d) काँच
(e) अनुत्तरित
103. जैव चिकित्सकीय अपशिष्ट के निस्तारण हेतु कौनसी तकनीक उपयुक्त है—
- (a) भस्मीकरण (b) भूमि भराव
(c) पुन चक्रण (d) जल में निस्तारण
(e) अनुत्तरित
104. पुनर्चक्रण किस प्रकार के अपशिष्ट हेतु उत्तम उपचार है—
- (a) धात्विक अपशिष्ट (b) चिकित्सकीय अपशिष्ट
(c) कृषि अपशिष्ट (d) घरेलू अपशिष्ट
(e) अनुत्तरित
105. भारत में बड़े नगरों में प्रति व्यक्ति औसत कूड़ा निकलता है—
- (a) 1–2 किग्रा. (b) 2–3 किग्रा.
(c) 0.2–0.4 किग्रा. (d) 0.4–0.6 किग्रा.
(e) अनुत्तरित
106. कंप्यूटर में सी.पी.यू. (सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट) का मुख्य कार्य क्या है?
- (a) डेटा को टेंपररी स्टोर करना
(b) निर्देश और डेटा प्रोसेस करना
(c) स्क्रीन पर ग्राफिक दिखाना
(d) सहायक उपकरण जोड़ना
(e) अनुत्तरित
107. निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर की लघुतम डाटा यूनिट है—
- (a) बाइट (b) निबल
(c) केबी (d) जीबी
(e) अनुत्तरित
108. ईमेल में सीसी का क्या उद्देश्य है—
- (a) ईमेल को गोपनीय मार्क करना
(b) ईमेल की प्राथमिकता दर्शाना
(c) अतिरिक्त प्राप्तकर्ताओं को ईमेल की कॉपी भेजना
(d) ईमेल के लिए रीड रिसेप्ट का अनुरोध करना
(e) अनुत्तरित
109. माइक्रोसॉफ्ट के किस फीचर से, कमांड का सीक्वेंस रिकॉर्ड करके और उन्हें दोबारा चलाकर टास्क को अपने-आप दोहराया जा सकता है—
- (a) ऑब्जेक्ट (b) मैक्रो
(c) मेलमर्ज (d) टेम्प्लेट
(e) अनुत्तरित

110. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में दस्तावेज में टेक्स्ट को क्षैतिज रूप से संरेखित करने के लिए किस कमांड का उपयोग किया जाता है—
- (a) अलाइन राइट (b) सेंटर
(c) जस्टीफाई (d) अलाइन लेफ्ट
(e) अनुत्तरित
111. हाल ही में (फरवरी, 2025 में) नए मुख्य निर्वाचन आयुक्त के रूप में किसने कार्यभार संभाला—
- (a) सुनील अरोड़ा (b) ज्ञानेश कुमार
(c) राजीव कुमार (d) अनूप चंद्र पांडे
(e) अनुत्तरित
112. डॉ. जितेन्द्र सिंह ने भारत के पहले "ओपन-एयर आर्ट वॉल म्यूजियम" का उद्घाटन कहाँ किया—
- (a) विज्ञान भवन (b) राष्ट्रपति भवन
(c) मौसम भवन (d) संसद भवन
(e) अनुत्तरित
113. भारत का पहला राज्य जिसने समर्पित वैश्विक क्षमता केन्द्र (GCC) नीति 2025 पेश की है, कौनसा है—
- (a) गुजरात (b) महाराष्ट्र
(c) मध्यप्रदेश (d) कर्नाटक
(e) अनुत्तरित
114. पीएम-आशा योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है—
- (a) किसानों को तकनीकी सहायता प्रदान करना
(b) किसानों को उनकी फसलों का उचित मूल्य दिलाना
(c) कृषि निर्यात को बढ़ावा देना
(d) सिंचाई सुविधाओं का विकास करना
(e) अनुत्तरित
115. स्पॉर्ट्सटार एसेस अवार्ड्स 2025 में स्पॉर्ट्सटार ऑफ द ईयर (पुरुष) का पुरस्कार किसे मिला—
- (a) नीरज चोपड़ा (b) विराट कोहली
(c) पीआर श्रीजेश (d) रोहित शर्मा
(e) अनुत्तरित
116. दूरसंचार विभाग (DOT) ने किस संगठन के साथ मिलकर आपदा जोखिम और लचीलापन आंकलन रूपरेखा (DRRAF) पर रिपोर्ट जारी की—
- (a) NITI Aayog (b) CDRI
(c) TRAI (d) ISRO
(e) अनुत्तरित
117. बीकानेर में पहले बाल महोत्सव "आजू गुजा" का आयोजन कब हुआ—
- (a) 10–11 फरवरी, 2025 (b) 15–16 फरवरी, 2025
(c) 22–23 फरवरी, 2025 (d) 28–29 फरवरी, 2025
(e) अनुत्तरित
118. सचेत ऐप किस संगठन द्वारा लॉन्च किया गया है—
- (a) शिक्षा विभाग
(b) भारतीय मौसम विभाग
(c) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण
(d) गृह मंत्रालय
(e) अनुत्तरित
119. राजस्थान सरकार ने अजमेर की किस 132 साल पुरानी झील का नाम बदलकर वरुणसागर रखा है—
- (a) आनासागर झील (b) फॉय सागर झील
(c) पुष्कर झील (d) बीसलपुर झील
(e) अनुत्तरित
120. एग्रीस्टैक योजना का शुभारंभ कब किया गया —
- (a) 1 जनवरी, 2025 (b) 15 जनवरी, 2025
(c) 5 फरवरी, 2025 (d) 10 फरवरी, 2025
(e) अनुत्तरित

उतर कुंजी और व्याख्यात्मक हल चतुर्थ श्रेणी टेस्ट
टेस्ट कोड – 009

question no.	answer						
1	a	31	c	61	c	91	a
2	c	32	a	62	b	92	c
3	a	33	d	63	c	93	c
4	c	34	d	64	a	94	d
5	b	35	c	65	b	95	c
6	b	36	c	66	c	96	a
7	a	37	b	67	a	97	c
8	d	38	b	68	b	98	d
9	c	39	d	69	c	99	b
10	c	40	a	70	b	100	c
11	b	41	a	71	b	101	b
12	b	42	b	72	c	102	d
13	b	43	b	73	b	103	a
14	c	44	b	74	b	104	a
15	b	45	c	75	d	105	d
16	c	46	d	76	b	106	b
17	c	47	b	77	d	107	b
18	b	48	a	78	a	108	c
19	b	49	a	79	b	109	b
20	b	50	a	80	d	110	c
21	a	51	d	81	c	111	b
22	b	52	a	82	b	112	c
23	a	53	d	83	c	113	c
24	a	54	d	84	b	114	b
25	d	55	d	85	a	115	c
26	d	56	b	86	d	116	b
27	a	57	c	87	b	117	c
28	c	58	a	88	b	118	c
29	d	59	d	89	a	119	b
30	c	60	b	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. कितने समय में रु 30000 का 7 प्रतिशत वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज रु 4347 हो जाएगा ?
(a) 2 वर्ष (b) $2\frac{1}{2}$
(c) 3 वर्ष (d) 4 वर्ष
(e) अनुत्तरित
2. एक राशि पर 5 % प्रतिवर्ष की दर से 2 वर्ष के लिए साधारण एवं चक्रवृद्धि ब्याज में रु 100 का अन्तर है, राशि होगी—
(a) 35,000 (b) 41,000
(c) 40,000 (d) 45,000
(e) अनुत्तरित
3. रु 1780 का 12 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से 1 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात करें, जबकि ब्याज छमाही देय हो।
(a) रु 220.008 (b) रु 210.6
(c) रु 213.6 (d) रु 300
(e) अनुत्तरित
4. उधार दी गई कौन-सी राशि 5% वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर 2 वर्षों में 441 रु. हो जाएगी?
(a) 390 रु. (b) 395 रु.
(c) 400 रु. (d) 405 रु.
(e) अनुत्तरित
5. यदि कोई धनराशि वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज के दर पर 3 वर्षों का चक्रवृद्धि ब्याज जोड़कर $3\frac{3}{8}$ गुनी हो जाए, तो ब्याज की वार्षिक दर कितनी है ?
(a) 25 प्रतिशत (b) 50 प्रतिशत
(c) $16\frac{2}{3}$ प्रतिशत (d) $33\frac{1}{3}$ प्रतिशत
(e) अनुत्तरित
6. किस वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर पर 3000 रु. तीन वर्षों में 3993 रु. हो जाएंगे?
(a) 9% (b) 10%
(c) 11% (d) 13%
(e) अनुत्तरित
7. यदि किसी धन का 3 वर्षों में 10% वार्षिक ब्याज की दर से चक्रवृद्धि व साधारण ब्याज का अन्तर रु. 15.50 है, तो मूलधन ज्ञात कीजिए।
(a) रु. 500 (b) रु. 70
(c) रु. 750 (d) रु. 800
(e) अनुत्तरित
8. चक्रवृद्धि ब्याज पर उधार दी गयी कोई धनराशि 2 वर्ष में 1460 रु. तथा 3 वर्ष में 1606 रु. होती है। ब्याज की वार्षिक दर होगी?
(a) 12% (b) 11
(c) 10.5% (d) 10%
(e) अनुत्तरित
9. 10% वार्षिक ब्याज की दर से $1\frac{1}{2}$ वर्ष में 8000 रु. का चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा, यदि ब्याज की गणना अर्द्धवार्षिक हो?
(a) 1621 रु. (b) 1162 रु.
(c) 1261 रु. (d) 1126 रु.

- (e) अनुत्तरित
10. कौनसी धनराशि 2 वर्ष में 4 प्रतिशत वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से 1352 रु. हो जाएगी?
(a) 1200 (b) 1225
(c) 1250 (d) 1300
(e) अनुत्तरित
11. ₹ 250 की राशि पहले वर्ष में 4% और दूसरे वर्ष में 8% की चक्रवृद्धि ब्याज पर कितनी हो जाएगी?
(a) 280 (b) 280.80
(c) 468 (d) 290.80
(e) अनुत्तरित
12. 6250 रुपये पर 8% वार्षिक की दर से 2 वर्षों के चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज का अन्तर क्या होगा?
(a) 30 (b) 4
(c) 50 (d) 60
(e) अनुत्तरित
13. किसी निश्चित राशि पर 2 वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज 882 रु. जबकि साधारण ब्याज 840 रु. होता है, ब्याज की दर ज्ञात कीजिए—
(a) 8 प्रतिशत प्रतिवर्ष (b) 10 प्रतिशत प्रतिवर्ष
(c) 12 प्रतिशत प्रतिवर्ष (d) 15 प्रतिशत प्रतिवर्ष
(e) अनुत्तरित
14. 4000 पर 5 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से $2\frac{1}{2}$ वर्षों के बाद चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा ?
(a) 420.50 रु (b) 475.25 रु
(c) 520.25 रु (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित
15. तिमाही आधार पर 1 वर्ष में प्रतिवर्ष 40 प्रतिशत की दर से 80,000 रूपयों पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?
(a) 28317 (b) 37128
(c) 18732 (d) 21387
(e) अनुत्तरित
16. 'मानसिक भाव छिपाना' वाक्यांश के लिए शब्द है ?
(a) असूया (b) अमर्श
(c) अवहित्था (d) अक्षमूर्त
(e) अनुत्तरित
व्याख्या—
17. 'इतिहास के पूर्व का' के लिए एक शब्द है —
(a) ऐतिहासिक (b) पूर्वकालिक
(c) प्रौद्योगिक (d) सर्वकालिक
(e) अनुत्तरित
व्याख्या—
18. 'बाणों को रखने का साधन' के लिए एक शब्द है
(a) तीरकमान (b) तूणीर
(c) तुरीण (d) तपस्कर
(e) अनुत्तरित
व्याख्या—
19. 'जो शिवजी की भक्ति करता हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द प्रयुक्त होगा?
(a) शिवनुर (b) शैव
(c) शिवप्रिय (d) कोई नहीं
(e) अनुत्तरित
व्याख्या—
20. 'जानने की इच्छा रखनेवाला' के लिए एक शब्द है—
(a) जिजीविषा (b) जिज्ञासु
(c) जिज्ञासा (d) ज्ञातज्ञ
(e) अनुत्तरित
व्याख्या—
21. 'कुल का नाश करनेवाला' वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा—

- (a) कुलांगार (b) कुलकेतु
(c) कुलावतंस (d) कुलंधर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

22. दोपहर के बाद का समय—

- (a) पूर्वाहण (b) अपराहण
(c) मध्याह्न (d) निशोध
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

23. "मिताहारी" शब्द के लिए वाक्यांश है—

- (a) कम भोजन करने वाला
(b) उपवास करने वाला
(c) कम खर्च करने वाला
(d) कंजूसी बरतने वाला
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

24. "आँखों के सामने घटित घटना पर विश्वास तो करना पड़ेगा" रेखांकित वाक्यांश के लिए उचित शब्द है—

- (a) प्रत्यक्ष (b) प्रत्येक
(c) परोक्ष (d) प्रारूपतः
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

25. "उपत्यका" शब्द के लिए वाक्यांश है—

- (a) नृत्य की एक विद्या
(b) पर्वत की छाया
(c) पर्वत के ऊपर की भूमि
(d) पर्वत के नीचे की भूमि
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

26. "अपरिहार्य" शब्द किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त हुआ है?

- (a) वह जिसका कथन न किया जा सके।
(b) वह जिसका वर्णन न किया जा सके।
(c) वह जिसकी देखभाल न की जा सके।
(d) वह जो किसी उपाय से दूर न किया जा सके।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

27. जिसका इलाज न हो सके—

- (a) असाध्य (b) दुसाध्य
(c) क्लिष्ट (d) अशोच्य
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

28. "रास्ते में खाने के लिए ले जाने वाली भोज्य-सामग्री" को क्या कहते हैं?

- (a) अल्पहार (b) नाश्ता
(c) पाथेय (d) पथ आहार
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

29. "जो वस्तु कठिनाई से प्राप्त हो" के लिए उपयुक्त शब्द है—

- (a) कीमती (b) दुर्गम
(c) दुर्जेय (d) दुर्लभ
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

30. "जो सबके मन की बात जानता हो" वाक्यांश के लिए एक शब्द है—

- (a) अन्तर्भाव (b) अन्तर्भेदी
(c) अन्तर्यामी (d) अन्तर्ज्ञानी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

31. "जिसकी परीक्षा ली जा चुकी हो"—

- (a) साक्षर (b) शिक्षित
(c) परीक्षित (d) परीक्षार्थी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

32. निम्न में से किस विकल्प में वाक्यांश के लिए एक शब्द का सही शब्द नहीं लिखा है—

- (a) वह जो पहले जन्मा हो—अनुज
(b) आत्मा से सम्बन्धित — अध्यात्म
(c) पलकों को बिना गिराये — अनिमेष
(d) वह जिसे कम ज्ञान हो — अल्पज्ञ
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

33. 'Supersede' का हिंदी पारिभाषिक है —

- (a) अतिक्रमण करना (b) अधिग्रहण करना
(c) अधिगमन करना (d) अधिक्रमण करना
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

34. 'Schedule' के लिए समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द होगा।

- (a) अनुच्छेद (b) अनुक्रमांक
(c) पवित्रता (d) अनुसूची
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

35. निम्नांकित में से किस शब्द का हिन्दी समकक्ष सही नहीं है?

- (a) Usually — सामान्यतः (b) Uppermost — सर्वोच्च
(c) Unstarred — तारांकित (d) Unique — अद्वितीय
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

36. आतमसुख से आशय है—

- (a) अविवाहित आदिवासी युवतियों व बालिकाओं की ओढ़नी है।
(b) मुस्लिम महिलाओं द्वारा पहना जाने वाला वस्त्र
(c) तेज सर्दों में पुरुषों द्वारा ओढ़ा जाने वाला वस्त्र
(d) भील पुरुषों द्वारा पगड़ी के स्थान पर पहने जाने वाला वस्त्र
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

37. बुखतरी वस्त्र क्या है—

- (a) ग्रामीण क्षेत्रों में पुरुषों की मर के नीचे के भाग में पहना जाने वाला वस्त्र
(b) ग्रामीण क्षेत्रों में पुरुषों के शरीर के ऊपरी भाग में पहना जाने वाला वस्त्र
(c) ग्रामीण पुरुषों के सिर का वस्त्र
(d) ग्रामीण महिलाओं के वस्त्र
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

38. कछाबू वस्त्र पहना जाता है—

- (a) आदिवासी पुरुषों द्वारा
(b) आदिवासी महिलाओं द्वारा
(c) महिला व पुरुष दोनों द्वारा
(d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

39. कमर में बांधे जाने वाला वस्त्र जिसमें कटार रखी जाती थी कहलाता था—

- (a) कटक (b) कटारा
(c) फटका (d) पटका
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

40. समुद्र लहर लहरिया प्रसिद्ध है—

- (a) जयपुर (b) उदयपुर
(c) जोधपुर (d) बीकानेर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

41. बिरजस या ब्रीचेस वस्त्र है—

- (a) पुरुषों का कमर से नीचे का वस्त्र
(b) आदिवासी कन्याओं की ओढ़नी
(c) भील स्त्रियों का घाघरा
(d) कंजर स्त्रियों की ओढ़नी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

42. खूसनी वस्त्र का सम्बन्ध किस जनजाति के महिला से है?

- (a) कथौड़ी (b) कंजर
(c) भील (d) साँसी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

43. खाखसा, चौखुलिया, उमा, दुपलिया क्या है?

- (a) अंगरखी के प्रकार (b) टोपी के प्रकार
(c) जामा के प्रकार (d) साड़ी के प्रकार
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

44. टड्डा आभूषण है—

- (a) सिर (b) बाजू
(c) गला (d) कान
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

45. राजवंश में विद्वानों का स्थान ब्रह्मपुरी कहलाता था?

- (a) राठौड़ (b) गुहिल
(c) चौहान (d) यादव
(e) अनुत्तरित

46. भीनमाल से सम्बन्धित विद्वान है?

- (i) माघ (ii) मण्डन
(iii) माहुक (iv) धाइल्ल
(v) ब्रह्मगुप्त

कूट—

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

47. रमझोल व रोल किस प्रकार के आभूषण है—

- (a) स्त्रियों की नाक का आभूषण
(b) स्त्रियों के पैरों का घुघरुदार आभूषण
(c) स्त्रियों के सिर का आभूषण
(d) कान के लटकन वाले आभूषण
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

48. निम्नांकित में से पैर में पहने जाने वाले आभूषण हैं—

- (a) टनका, हिरना, पेंजनी (b) हंसली, सूरलिया, बाली
(c) करधनी, कड़ा, बंगड़ी (d) मोली, सूरमा, बंगड़ी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

49. बेसरी आभूषण पहना जाता है—

- (a) नाक (b) कान
(c) गला (d) पैर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

50. अंगोटिया एवं भचूरिया आभूषण पहना जाते हैं—

- (a) कान (b) नाक
(c) कलाई (d) सिर

- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—

51. बजटी आभूषण पहना जाता है—

- (a) नाक (b) सिर
(c) कान (d) गला
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

52. दामणी आभूषण है—

- (a) सिर का (b) गले का
(c) हाथ का (d) पैर का
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

53. गले का आभूषण नहीं है—

- (a) जुगावली (b) जन्तर
(c) हालरौ (d) नोगरी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

54. नोगरी आभूषण कहाँ पहना जाते हैं—

- (a) गला (b) पैर
(c) कान (d) हाथ
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

55. पैर का आभूषण नहीं है—

- (a) आंवला (b) हिरणामेन
(c) नूपुर (d) गोखरू
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

56. ___ persons were Killed in the accident.

- (a) Any (b) Some
(c) This (d) His
(e) Unattempt

Solution:

The word "some" is appropriate here because it refers to an unspecified number of persons, which fits the context of the sentence.

57. Is there ___ water in the jug?

- (a) few (b) those
(c) any (d) this
(e) Unattempt

Solution:

The word "any" is used in questions or negative statements when referring to an unspecified quantity or amount of something, in this case, water.

58. He ate ___ bread.

- (a) little (b) a few
(c) nothing (d) them
(e) Unattempt

Solution:

"Little" is used with uncountable nouns (like bread) to indicate a small amount.

59. ___ rose in your garden are beautiful.

- (a) An (b) A
(c) No (d) The
(e) Unattempt

Solution:

"The" is the correct article here because we are referring to specific roses in your garden. "The" is used when talking about something particular or known to the speaker and listener.

60. Lion is ___ dangerous animal.

- (a) much (b) a
(c) some (d) little
(e) Unattempt

Solution:

"A" is the correct article to use before "dangerous animal" because "lion" refers to a general, singular noun that is not specified or made definite in this sentence. "A" is used before words that begin with a consonant sound.

61. **Would you like _____ coffee?**

- (a) much (b) all
(c) some (d) a
(e) Unattempt

Solution:

"Some" is used when offering or requesting an unspecified quantity of something, which fits the context here.

62. **He needs _____ visa.**

- (a) much (b) a
(c) all (d) some
(e) Unattempt

Solution:

The word "visa" is a singular countable noun, so we use the indefinite article "a" before it.

63. **Are you sure there aren't _____ more letters to post?**

- (a) much (b) very
(c) any (d) little
(e) Unattempt

Solution:

The word "any" is used in negative sentences and questions when referring to an unspecified quantity of countable or uncountable nouns. In the sentence "Are you sure there aren't _____ more letters to post?" the appropriate choice is "any" because it's a negative question, referring to the possibility of more letters.

64. **How _____ time do we have to solve the problem?**

- (a) much (b) many
(c) more (d) less
(e) Unattempt

Solution:

The word "much" is used with uncountable nouns, such as time.

65. **How _____ times have I asked you not to waste your precious resources?**

- (a) much (b) many
(c) few (d) often
(e) Unattempt

Solution:

The word "many" is used with countable nouns, such as times.

66. **A _____ done, still remains to be**

- (a) quite (b) few
(c) lot (d) lots
(e) Unattempt

Solution:

The phrase "a lot" is commonly used to indicate a large quantity of something.

67. **_____ few students, who had waited, also left after a while.**

- (a) the (b) no
(c) most (d) very
(e) Unattempt

Solution:

The correct sentence is: "The few students, who had waited, also left after a while."

68. **A _____ knowledge is a dangerous thing.**

- (a) few (b) little
(c) most (d) short
(e) Unattempt

Solution:

"Little" is used here to indicate a small amount of knowledge. The phrase emphasizes that having only a small amount of knowledge can lead to dangerous situations.

69. **_____ of my books is still missing.**

- (a) none (b) few
(c) either (d) many
(e) Unattempt

Solution:

The sentence should read: "None of my books is still missing." "None" is used here to indicate that not any of the books are missing.

70. **They left about _____ hour ago.**

- (a) a (b) an
(c) the (d) few
(e) Unattempt

Solution:

The word "hour" starts with a vowel sound (/aʊər/), so the indefinite article "an" is used before it.

71. **राजस्थान के नदी प्रवाह कितने रूप में पाया जाता है—**

- (a) 2 (b) 3
(c) 4 (d) 5
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान की नदियों की प्रकृति, दिशा व प्रवाह प्रणाली के आधार पर तीन भागों में बांट सकते हैं—

- I. बंगाल की खाड़ी नदी तंत्र (24 प्रतिशत)
II. अरब सागरीय नदी तंत्र (16 प्रतिशत)
III. आन्तरिक प्रवाह नदी तंत्र (60 प्रतिशत)

72. **नदी जिसका जल बंगाल की खाड़ी पहुँचता है, वह है—**

- (a) माही (b) सोम
(c) चम्बल (d) साबरमती
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—चम्बल नदी का जल अंततः बंगाल की खाड़ी में पहुँचता है जबकि माही, (सोम, माही की सहायक नदी है) साबरमती का जल खम्भात की खाड़ी में गिरता है।

73. **निम्नलिखित में से कौनसा (उत्पत्ति स्थान – नदी) सही सुमेलित नहीं है?**

- (a) जानापाव पहाड़ियाँ – चंबल
(b) बिजराल पहाड़ियाँ – बनास
(c) गोगुन्दा की पहाड़ियाँ – बेड़च
(d) नाग पहाड़ – लूणी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—बिजराल की पहाड़ियाँ से खारी नदी निकलती है।

74. **बीसलपुर बांध किस नदी पर स्थित है?**

- (a) कालीसिंध (b) बनास
(c) जाखम (d) लूनी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—टोंक जिले में बनास नदी पर स्थित बीसलपुर बांध राजस्थान की सबसे बड़ी पेयजल परियोजना है। बनास नदी पर बने अन्य बांध — बाघेरी का नाका (राजसमन्द), नदसमंद (राजसमन्द) मातृकुण्डिया/मेवाड़ का हरिद्वार (चित्तौड़) है।

75. नदी व सहायक नदी में कौनसा सही सुमेलित नहीं है?

- (a) बनास — कोठारी (b) लूनी — सागी
(c) कालीसिंध — आहू (d) माही — वांकल
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—वाकल, साबरमती की सहायक नदी है।

76. बेड़च/आयड़ नदी के बारे में सही कथन नहीं है—

- (a) इसका उद्गम गोगुन्दा की पहाड़ियां (उदयपुर) से होता है।
(b) अजान बांध इसी नदी पर बना हुआ है।
(c) यह नदी बीगोद (भीलवाड़ा) के समीप बनास में मिल जाती है।
(d) गंभीरी, औराई, बागन इसकी सहायक नदियां हैं।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—घोसुण्डा बांध व मदार बांध बेड़च नदी पर स्थित हैं और अजान बांध (भरतपुर) गंभीर नदी पर है।

77. भीमतल जल प्रपात किस नदी पर बना हुआ है—

- (a) माही नदी (b) चम्बल नदी
(c) मेनाल (d) मांगली नदी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भीमतल जल प्रपात मांगली नदी पर बूंदी जिले में स्थित है।

78. कर्क रेखा को दो बार काटने वाली राजस्थान की नदी कौनसी है—

- (a) माही (b) चम्बल
(c) लूणी (d) बाणगंगा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—माही नदी (आदिवासियों की गंगा/वागड़ की गंगा) के उद्गम से जानी जाने वाली इस नदी का उद्गम में हद झील (धार जिला, मध्यप्रदेश) अमरोरु की पहाड़ियों से होता है, यह नदी कर्क रेखा को दो बार काटती है।

79. आधी खारी व आधी मीठी कौनसी नदी कहलाती है?

- (a) चम्बल (b) लूणी
(c) बनास (d) बाणगंगा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—लूनी नदी का जल उद्गम से लेकर बालोतरा तक मीठा रहता है उसके बाद खारा हो जाता है।

80. "मृत नदी" की उपमा निम्न में से किस नदी को दी गई है?

- (a) कांतली (b) काकानी
(c) साबी (d) घग्घर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—घग्घर नदी को मृत नदी, सोतर नदी, सरस्वती नदी व द्रैष्वती नदी के नामों से जानी जाती है।

81. अन्तः अपवाह तंत्र में कौनसी नदी सम्मिलित नहीं है?

- (a) कांतली (b) साबी
(c) सुकड़ी (d) काकनी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सुकड़ी नदी अन्तः प्रवाह तंत्र में सम्मिलित नहीं है। सुकड़ी पाली के देसुरी से निकलती है, पाली व जालौर से बहती हुई बालोतरा के समदड़ी गांव में लूणी में मिल जाती है।

82. शेरगढ़ किला (कोषवर्धन किला) किस नदी के किनारे स्थित है?

- (a) कालीसिंध नदी (b) परवन नदी
(c) आहू नदी (d) पार्वती नदी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—मनोहर थाना किला परवन और उसकी सहायक नदी कालीखाड़/कालीखोह (घोड़ा पछाड़) नदियों के संगम पर स्थित है। शेरगढ़ वन्य जीव अभयारण्य परवन नदी के बाएं किनारे बारां जिले में स्थित है।

83. कौनसी नदी बेसिन छप्पन का मैदान के नाम से जानी जाती है?

- (a) चंबल बेसिन (b) लूनी बेसिन
(c) माही बेसिन (d) बनास बेसिन
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—माही बेसिन को छप्पन का मैदान कहा जाता है, क्योंकि यह क्षेत्र 56 गांवों से मिलकर बना है।

84. निम्नलिखित में से राजस्थान की सबसे लम्बी नदी कौनसी है—

- (a) खारी (b) चंबल
(c) लूनी (d) साबरमती
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान की सबसे अधिक लम्बी नदी चम्बल नदी का उद्गम मध्य-प्रदेश में महु जिले में स्थित जानापाव की पहाड़ियों से होता है। यह नदी दक्षिण से उत्तर की ओर बहती हुई राजस्थान के चित्तौड़गढ़ जिले में चौरासीगढ़ नामक स्थान पर प्रवेश करती है और कोटा व बूंदी जिलों में होकर बहती हुई सवाई माधोपुर, करौली, धौलपुर जिलों में राजस्थान व मध्य-प्रदेश के मध्य सीमा बनाती है। अन्त में उत्तर-प्रदेश के इटावा जिले में मुरादगंज नामक स्थान पर यमुना नदी में विलीन हो जाती है।

85. सुमेलित कीजिए—

सूची - I		सूची - II	
(A) कालीसिंध		(i) अनास	
(B) लूनी		(ii) दूढ़	
(C) माही		(iii) परवन	
(D) बनास		(iv) सागी	
A	B	C	D
(a) iii	iv	i	ii
(b) iii	ii	i	iv
(c) i	ii	iv	iii
(d) i	iv	ii	iii
(e) अनुत्तरित			

व्याख्या—कालीसिंध : इसकी सहायक नदी परवन है।

लूनी : इसकी सहायक नदी सागी है।

माही : इसकी सहायक नदी अनास है।

बनास : इसकी सहायक नदी दूढ़ है।

86. निम्नलिखित जिलों में से कौनसा जिला लूनी बेसिन में सम्मिलित है—

- (i) जोधपुर (ii) सिरोही
(iii) पाली

निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें—

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

व्याख्या—पश्चिम राजस्थान की एकमात्र नदी लूनी नदी का उद्गम अजमेर जिले के नाग की पहाड़ियों से होता है। आरम्भ में इस नदी को सागरमती या सरस्वती कहते हैं। यह नदी अजमेर से नागौर, ब्यावर, जोधपुर, पाली, बालोतरा, बाड़मेर, जालौर जिलों से होकर बहती हुई गुजरात के कच्छ जिले में प्रवेश करती है और कच्छ के रण में विलुप्त हो जाती है।

87. लूनी नदी की निम्न सहायक नदियों में अरावली पर्वतमाला से नहीं निकलने वाली नदी है?

- (a) बांडी (b) जोजरी
(c) लीलड़ी (d) जवाई

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—जोजड़ी (जोजरी) का उद्गम स्थल नागौर जिले की पोंडलू गाँव की पहाड़ियाँ हैं। यह नागौर, जोधपुर में बहती है। यह लूनी नदी की एकमात्र सहायक नदी है जो उसमें दायीं ओर से मिलती है तथा जिसका उद्गम अरावली की पहाड़ियाँ नहीं है। लूनी की अन्य सभी सहायक नदियाँ अरावली से निकलती हैं।

88. अरवारी नदी का उद्गम में हैं—

- (a) सवाई माधोपुर
(b) थानागाजी के पास सकरा बाँध
(c) पाली जिले
(d) हेमवास बांध
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान के अलवर जिले में सरिस्का की पहाड़ियों के बीच थानागाजी के पास, सकरा बाँध में अरवारी नदी का उद्गम होता है। यह नदी तीन धाराओं का संगम है, जिनका विलय चाँदपुरा ग्राम में होता है। अंततः यह नदी दौसा के बोरोदा बाँध तक जाती है, आगे चलकर यह सरसा नदी में मिलती है। सरसा नदी बाणगंगा नदी में मिल जाती है। अरवारी नदी सूख गई थी, जिसे तरुण भारत संघ के प्रयासों से पुनर्जीवित किया गया है।

89. निम्नलिखित में से कौन, उटंगन नदी भी कहलाती हैं—

- (a) गंभीर (b) काली सिंध
(c) लूनी (d) रूपारेल नदी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—गंभीर नदी (उटंगन नदी) — करौली जिले के लांगरा गाँव की पहाड़ियों से निकलकर भरतपुर-धौलपुर में बहती हुई, अंत में उत्तरप्रदेश के फतेहाबाद जिले के रिहोली गाँव में यमुना नदी में विलीन हो जाती है। उत्तरप्रदेश में इसे उटंगन नदी कहा जाता है।

90. निम्न नदियों में से राजस्थान में कौनसी "रुण्डित सरिता" कहलाती है?

- (a) वाकल (b) खारी
(c) बाणगंगा (d) कोठारी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—बाणगंगा को रुण्डित नदी, अर्जुन की गंगा व ताला नदी कहते हैं।

91. वॉरेन हेस्टिंग द्वारा जिला कलेक्टर का पद कब सृजन किया गया?

- (a) 1772 ई. (b) 1857 ई.
(c) 1939 ई. (d) 1947 ई.
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—आज का जिला प्रशासन व जिलाधीश के पद का विकास भारत में ब्रिटिश ईस्ट इण्डिया कम्पनी के समय हुआ था। भारत के कलेक्टर पद का सृजन 1772 ई. में तत्कालीन गर्वनर जनरल वॉरेन हेस्टिंग्स ने किया था।

92. 73वें संविधान संशोधन के अनुरूप जिले के नियोजन एवं विकास नीति को बनाने के लिए उतरदायी संस्था है?

- (a) ग्राम पंचायत (b) पंचायत समिति
(c) जिला परिषद् (d) नगर निगम
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—जमीनी स्तर लोकतंत्र की स्थापना करने के लिए 73वें संविधान संशोधन 1952 के माध्यम से पंचायती राज संस्थान को संवैधानिक स्थिति प्रदान की गई। और उन्हें देश के ग्रामीण विकास का कार्य सौंपा गया।

93. जिला प्रमुख अपना त्यागपत्र किसे देते हैं—

- (a) जिला कलेक्टर
(b) मुख्य कार्यकारी अधिकारी को
(c) संभागीय आयुक्त को

(d) उप जिला प्रमुख को

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—प्रमुख संभागीय आयुक्त को संबोधित अपने हस्ताक्षर के तहत अपने पद से इस्तीफा दे सकता है।

94. प्रशासनिक दृष्टि से निम्न में से सबसे छोटी इकाई है?

- (a) जिला (b) खण्ड
(c) पंचायत समिति (d) तहसील
(e) अनुत्तरित

95. राज्य सरकार और जिले के बीच समन्वय कार्य करता है?

- (a) तहसीलदार (b) उप तहसीलदार
(c) जिलाधीश (d) राजकोष अधिकारी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—"राज्य सरकार और जिले के बीच समन्वय का कार्य मुख्य रूप जिला कलेक्टर करता है।

96. निम्न में से किसने जिलाधीश को "संस्थागत करिश्मा" कहा था—

- (a) रजनी कोठारी (b) पी.आर. दुभाषी
(c) टी.एन.चतुर्वेदी (d) जे.डी.शुक्ला
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—रजनी कोठारी ने जिलाधिकारी को संस्थागत करिश्मा बताया है, यह भारत के एक प्रसिद्ध राजनीतिक वैज्ञानिक, राजनीति सिद्धांतकार, शिक्षाविद् व लेखक हैं।

97. जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण का प्रमुख कौन होता है?

- (a) पुलिस अधीक्षक (b) आयुक्त नगर निगम
(c) जिला कलेक्टर (d) सीईओ (जिला परिषद)
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण के प्रमुख जिला कलेक्टर होते हैं। उनका मुख्य कार्य आपदा के समय राहत कार्यों की देखरेख करना और आपदा प्रबंधन के लिए उचित कदम उठाना है।

98. राजस्थान में प्रथम "राजस्व दिवस" का आयोजन कब हुआ?

- (a) 15 सितम्बर, 2019 (b) 15 अक्टूबर, 2019
(c) 15 सितम्बर, 2020 (d) 15 अक्टूबर, 2020
(e) अनुत्तरित

99. किस अधिनियम द्वारा जिला कलेक्टर को जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण का अध्यक्ष बनाया गया?

- (a) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2004
(b) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2005
(c) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2007
(d) आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2008
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—आपदा प्रबंधन अधिनियम, 2005 जनवरी, 2006 में लागू हुआ। इस अधिनियम के तहत राज्य आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (पदेन अध्यक्ष — मुख्यमंत्री) एवं जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (पदेन अध्यक्ष — कलेक्टर) का गठन किया गया।

100. 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

101. अपघटनीय क्रियाओं के आधार पर अपशिष्ट को कितने वर्गों में वर्गीकृत किया जाता है—

- (a) 3 (b) 4
(c) 2 (d) 5
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अपघटनीय क्रियाओं के आधार पर अपशिष्ट दो प्रकार के होते हैं—

1. जैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट
 2. अजैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट
- अपशिष्ट को उसकी प्रकृति के आधार पर तीन भागों में वर्गीकृत करते हैं—

1. ठोस
2. तरल
3. गैसीय

102. निम्न में से अजैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट है—

- (a) रूई
- (b) रक्त
- (c) माँस के टुकड़े
- (d) काँच
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—जैविक कारकों द्वारा अपघटित होने वाले अपशिष्ट जैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट होते हैं— जैसे जैविक कचरा, कृषि अपशिष्ट जैव चिकित्सकीय अपशिष्ट आदि।

103. जैव चिकित्सकीय अपशिष्ट के निस्तारण हेतु कौनसी तकनीक उपयुक्त है—

- (a) भस्मीकरण
- (b) भूमि भराव
- (c) पुनः चक्रण
- (d) जल में निस्तारण
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—भस्मीकरण खतरनाक कचरा जैसे जैव चिकित्सा अपशिष्ट निष्पादन के लिए व्यवहारिक पद्धति के रूप में मान्यता प्राप्त है इससे ये कचरा पूर्णतः नष्ट हो जाता है। संक्रमण का खतरा नहीं रहता है।

104. पुनर्चक्रण किस प्रकार के अपशिष्ट हेतु उत्तम उपचार है—

- (a) धात्विक अपशिष्ट
- (b) चिकित्सकीय अपशिष्ट
- (c) कृषि अपशिष्ट
- (d) घरेलू अपशिष्ट
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—पुनर्चक्रण का तात्पर्य अपशिष्ट संसाधनों से पुनः कच्चा माल निकालकर पुनः उपयोग में लाना है, यह पद्धति धात्विक अपशिष्ट, प्लास्टिक, कांच कागज इत्यादि के लिए उपयोगी है।

105. भारत में बड़े नगरों में प्रति व्यक्ति औसत कूड़ा निकलता है—

- (a) 1–2 किग्रा.
- (b) 2–3 किग्रा.
- (c) 0.2–0.4 किग्रा.
- (d) 0.4–0.6 किग्रा.
- (e) अनुत्तरित

106. कंप्यूटर में सी.पी.यू. (सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट) का मुख्य कार्य क्या है?

- (a) डेटा को टेम्परी स्टोर करना
- (b) निर्देश और डेटा प्रोसेस करना
- (c) स्क्रीन पर ग्राफिक दिखाना
- (d) सहायक उपकरण जोड़ना
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—सीपीयू कंप्यूटर का मस्तिष्क है जो निर्देशों को प्रोसेस करता है।

107. निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर की लघुतम डाटा यूनिट है—

- (a) बाइट
- (b) निबल
- (c) केबी
- (d) जीबी
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—निबल (Nibble) कंप्यूटर डेटा की सबसे छोटी यूनिट है, जिसमें 4 बिट्स होते हैं।

108. ईमेल में सीसी का क्या उद्देश्य है—

- (a) ईमेल को गोपनीय मार्क करना
- (b) ईमेल की प्राथमिकता दर्शाना
- (c) अतिरिक्त प्राप्तकर्ताओं को ईमेल की कॉपी भेजना
- (d) ईमेल के लिए रीड रिसेप्ट का अनुरोध करना
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—CC (Carbon Copy) का उपयोग अतिरिक्त प्राप्तकर्ताओं को ईमेल भेजने के लिए किया जाता है, जिससे वे संदेश की जानकारी प्राप्त कर सकें।

109. माइक्रोसॉफ्ट के किस फीचर से, कमांड का सीक्वेंस रिकॉर्ड करके और उन्हें दोबारा चलाकर टास्क को अपने-आप दोहराया जा सकता है—

- (a) ऑब्जेक्ट
- (b) मैक्रो
- (c) मेलमर्ज
- (d) टेम्प्लेट
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—मैक्रो कमांड सीक्वेंस को रिकॉर्ड करके दोहराने योग्य बनाता है।

110. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में दस्तावेज में टेक्स्ट को क्षैतिज रूप से संरेखित करने के लिए किस कमांड का उपयोग किया जाता है—

- (a) अलाइन राइट
- (b) सेंटर
- (c) जस्टीफाई
- (d) अलाइन लेफ्ट
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—”Justify” टेक्स्ट को दोनों किनारों से संरेखित करता है।

111. हाल ही में (फरवरी, 2025 में) नए मुख्य निर्वाचन आयुक्त के रूप में किसने कार्यभार संभाला—

- (a) सुनील अरोड़ा
- (b) ज्ञानेश कुमार
- (c) राजीव कुमार
- (d) अनूप चंद्र पांडे
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—ज्ञानेश कुमार ने नई दिल्ली के निर्वाचन सदन में नए मुख्य निर्वाचन आयुक्त के रूप में कार्यभार संभाला। श्री कुमार ने इस पद पर राजीव कुमार का स्थान लिया है। मुख्य निर्वाचन आयुक्त का कार्यभार संभालने के बाद अपने संदेश में श्री कुमार ने कहा कि राष्ट्र निर्माण के लिए पहला कदम मतदान है और भारत के प्रत्येक नागरिक को मतदाता बनना चाहिए।

112. डॉ. जितेन्द्र सिंह ने भारत के पहले “ओपन-एयर आर्ट वॉल म्यूजियम” का उद्घाटन कहाँ किया—

- (a) विज्ञान भवन
- (b) राष्ट्रपति भवन
- (c) मौसम भवन
- (d) संसद भवन
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—केन्द्रीय विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी राज्यमंत्री (स्वतंत्र प्रभार), पृथ्वी विज्ञान तथा प्रधानमंत्री कार्यालय, परमाणु ऊर्जा विभाग, अंतरिक्ष विभाग, कार्मिक, लोक शिकायत एवं पेंशन राज्यमंत्री डॉ. जितेन्द्र सिंह ने “मौसम भवन” में भारत मौसम विज्ञान विभाग (आईएमडी) की 150 वर्षों की उपलब्धियों की यात्रा को दर्शाने और उसका उत्सव मनाने वाले भारत के पहले “ओपन एयर आर्ट वॉल म्यूजियम” का उद्घाटन किया।

113. भारत का पहला राज्य जिसने समर्पित वैश्विक क्षमता केन्द्र (GCC) नीति 2025 पेश की है, कौनसा है—

- (a) गुजरात
- (b) महाराष्ट्र
- (c) मध्यप्रदेश
- (d) कर्नाटक
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—मध्य प्रदेश (एमपी) भारत का पहला राज्य बन गया है जिसने एक समर्पित वैश्विक क्षमता केन्द्र (जीसीसी) नीति 2025 पेश की है, जो खुद को वैश्विक नवाचार, प्रौद्योगिकी और व्यापार सहयोग के लिए एक अग्रणी केन्द्र के रूप में स्थापित करता है। मध्यप्रदेश राज्य इलेक्ट्रॉनिक्स विकास निगम लिमिटेड (एमपीएसईडीसी) नीति को लागू करने के लिए जिम्मेदार नोडल एजेंसी के रूप में कार्य करेगा।

114. पीएम-आशा योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है—

- (a) किसानों को तकनीकी सहायता प्रदान करना
- (b) किसानों को उनकी फसलों का उचित मूल्य दिलाना
- (c) कृषि निर्यात को बढ़ावा देना
- (d) सिंचाई सुविधाओं का विकास करना
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—केन्द्र सरकार ने किसानों को उनकी फसलों का उचित मूल्य दिलाने और देश में दालों की आत्मनिर्भरता बढ़ाने के लिए प्रधानमंत्री अन्नदाता आय संरक्षण अभियान (PM-AASHA) योजना को 2025–26 तक बढ़ाने का फैसला किया है।

115. स्पोर्ट्सटार एसेस अवार्ड्स 2025 में स्पोर्ट्सटार ऑफ द ईयर (पुरुष) का पुरस्कार किसे मिला—

- (a) नीरज चोपड़ा (b) विराट कोहली
(c) पीआर श्रीजेश (d) रोहित शर्मा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भारतीय हॉकी के दिग्गज, परट्टू रवींद्रन (पीआर) श्रीजेश ने स्पोर्ट्सटार ऑफ द ईयर 2025 (पुरुष) जीता, जबकि मनु भाकर ने क्रमशः स्पोर्ट्सटार ऑफ द ईयर 2025 (महिला) और स्पोर्ट्सवुमन ऑफ द ईयर (ओलंपिक खेल) जीता।

116. दूरसंचार विभाग (DOT) ने किस संगठन के साथ मिलकर आपदा जोखिम और लचीलापन आंकलन रूपरेखा (DRRAF) पर रिपोर्ट जारी की—

- (a) NITI Aayog (b) CDRI
(c) TRAI (d) ISRO
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—फरवरी, 2025 में, दूरसंचार विभाग (DOT), संचार मंत्रालय (MOC) ने आपदा रोधी अवसंरचना गठबंधन (CDRI) के साथ मिलकर आपदा जोखिम और लचीलापन आंकलन रूपरेखा (DRRAF) पर एक व्यापक रिपोर्ट का अनावरण किया। यह आपदाओं के विरुद्ध भारत के दूरसंचार क्षेत्र को मजबूत करने की दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम है।

117. बीकानेर में पहले बाल महोत्सव "आजू गूजा" का आयोजन कब हुआ—

- (a) 10–11 फरवरी, 2025 (b) 15–16 फरवरी, 2025
(c) 22–23 फरवरी, 2025 (d) 28–29 फरवरी, 2025
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—22–23 फरवरी, 2025 को राजस्थान के बीकानेर में बच्चों के लिये पहले बाल महोत्सव "आजू गूजा" का आयोजन किया गया। यह महोत्सव जिला प्रशासन द्वारा आयोजित किया गया, जिसमें देश भर से 50 से अधिक कलाकारों ने भाग लिया। इसमें बच्चा को नृत्य, संगीत, चित्रकला और कई अन्य कला रूपों से परिचित कराया गया।

118. सचेत ऐप किस संगठन द्वारा लॉन्च किया गया है—

- (a) शिक्षा विभाग
(b) भारतीय मौसम विभाग
(c) राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण
(d) गृह मंत्रालय
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राष्ट्रीय आपदा प्रबंधन प्राधिकरण ने लॉन्च किया है। यह 3A के सिद्धांतों "अलर्ट, अवेयरनेस, एक्शन" पर आधारित एक जीआईएस आधारित पोर्टल है। हीटवेव, भूकंप और चक्रवात जैसी आपदाओं से बचने के लिए यह ऐप एसएमएस के जरिए समय पर चेतावनी भेजता है।

119. राजस्थान सरकार ने अजमेर की किस 132 साल पुरानी झील का नाम बदलकर वरुणसागर रखा है—

- (a) आनासागर झील (b) फॉय सागर झील
(c) पुष्कर झील (d) बीसलपुर झील
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान सरकार ने अजमेर में 132 साल पुरानी फॉय सागर झील का नाम बदलकर वरुणसागर कर दिया है। इसका नाम झील बनाने वाले अंग्रेज इंजीनियर फोय के नाम पर रखा गया था। राजस्थान विधानसभा अध्यक्ष वासुदेव देवनानी ने कहा कि नाम परिवर्तन गुलामी के प्रतीकों को

हटाने और राष्ट्रीय गौरव को बढ़ावा देने के प्रयास को दर्शाता है।

120. एग्रीस्टैक योजना का शुभारंभ कब किया गया —

- (a) 1 जनवरी, 2025 (b) 15 जनवरी, 2025
(c) 5 फरवरी, 2025 (d) 10 फरवरी, 2025
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—शुभारम्भ — 5 फरवरी, 2025 इस योजना के तहत राज्य के सभी जिलों में शिविर आयोजित किये जायेंगे, जहाँ किसानों को फार्मर रजिस्ट्री आई.डी. बनवाने में सहयोग प्रदान किया जायेगा। उल्लेखनीय हैं कि एग्रीस्टैक कृषि से सम्बन्धित डिजिटल सार्वजनिक बुनियादी ढाँचा उपलब्ध कराने की केन्द्र सरकार की परियोजना है। इसके अंतर्गत डिजिटल रूप में क्रॉप सर्वे, फार्मर रजिस्ट्री एवं भू-संदर्भित नक्शे का डेटाबेस निर्माण कर प्रत्येक किसान को विशिष्ट आईडी प्रदान की जाएगी।