

प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 8	पुस्तिकां प्रश्नों की संख्या / Number of Question in Booklet : 120
अवधि/Duration : 2.00 घंटे / Hours Date : 04.05.2025	पूर्णांक / Maximum Marks : 200



प्रश्न पुस्तिका क्रमांक
Question booklet Number

CCI 008

चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी

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/circle 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 रिथित में किसी दावे/आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जावगा। 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**' अनुतरित 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, B तथा C आपस में साझेदारी करते हैं। A, रु 63000 लगाकर व्यापार आरंभ करता है। B आठ महिने के लिए रु 99000 तथा C, छः महीने के लिए रु 108000 लगाता है। यदि साल के अंत में A को रु 16800 का लाभ हुआ हो तो कुल लाभ ज्ञात कीजिये।
- रु 48000
 - रु 46800
 - रु. 46600
 - रु. 48800
 - अनुत्तरित
2. A, B तथा C एक व्यवसाय में साझेदार हैं। यदि A की पूँजी B की पूँजी का 3 गुना है तथा B की पूँजी C की पूँजी का 5 गुना है तो इनके लाभ का अनुपात ज्ञात कीजिये।
- 3 : 5 : 1
 - 15 : 5 : 1
 - 5 : 3 : 1
 - 5 : 1 : 15
 - अनुत्तरित
3. तीन साझेदार A, B एवं C एक व्यापार में क्रमशः रु 26000, रु 3400 तथा रु 10000 लगाए। यदि वर्ष के अंत में उन्हें रु 3500 का लाभ हुआ तो C का लाभ कितना है?
- रु 1300
 - रु 1700
 - रु 1500
 - रु 500
 - अनुत्तरित
4. P तथा Q के निवेश का अनुपात 4 : 5 है। P, 1 वर्ष के लिए निवेश करता है तथा Q, 2 वर्ष के लिए निवेश करता है। P तथा Q के लाभ का अनुपात क्या है?
- 3 : 5
 - 4 : 7
 - 2 : 5
 - 1 : 2
 - अनुत्तरित
5. टोनू मोनू से 10% ज्यादा निवेश करता है तथा सोनू मोनू से 10% कम निवेश करता है। यदि तीनों व्यक्तियों का कुल निवेश 60,000 रुपये है, मोनू का निवेश है—
- 10000 रु.
 - 20000 रु.
 - 30000 रु.
 - 40000 रु.
 - अनुत्तरित
6. दो संख्याओं के योगफल और उनके अंतर का अनुपात 5 : 1 है। बड़ी संख्या और छोटी संख्या के बीच अनुपात है—
- 2 : 3
 - 3 : 2
 - 5 : 1
 - 1 : 5
 - अनुत्तरित
7. तीन संख्याओं का योग 540 है। यदि दूसरी और तीसरी संख्या आ अनुपात 9 : 13 है और पहली और तीसरी का अनुपात 2 : 7 है, तो तीसरी संख्या क्या है?
- 273
 - 280
 - 250
 - 286
 - अनुत्तरित
8. यदि $(5x + 2y) : (10x + 3y) = 5 : 9$ है, तो $(2x^2 + 3y^2) : (4x^2 + 9y^2)$ =?
- 31 : 87
 - 10 : 27
 - 16 : 47
 - 1 : 3
 - अनुत्तरित
9. 50 पैसे, 25 पैसे और 10 पैसे के कुल 480 सिक्के हैं। उनका मूल्य 5 : 3 : 1 के अनुपात में है। तदनुसार उन सिक्कों की संख्या है—
- 100, 200, 180
 - 50, 30, 400
 - 150, 180, 150
 - 300, 90, 90
 - अनुत्तरित
10. एक विद्यालय में लड़कों तथा लड़कियों का अनुपात 4 : 3 है और लड़कियों तथा शिक्षकों का अनुपात 8 : 1 है। तदनुसार, सभी विद्यार्थियों और शिक्षकों के बीच का अनुपात कितना है?
- 56 : 3
 - 55 : 1

- (c) 49 : 3
- (d) 56 : 1
- (e) अनुत्तरित
11. समान आयतन वाले तीन गिलासों में पानी के साथ मिश्रित अम्ल है। अम्ल और पानी का अनुपात क्रमशः 2 : 3, 3 : 4 और 4 : 5 है। इन गिलासों के पदार्थ को एक बड़े बर्टन में डाला जाता है। बड़े बर्टन में अम्ल और पानी का अनुपात क्या होगा?
- 411 : 540
 - 401 : 544
 - 417 : 564
 - 407 : 560
 - अनुत्तरित
12. 2100 रुपए की राशि 2 वर्षों में साधारण ब्याज पर 2352 रुपए हो गई। यदि ब्याज दर 1 प्रतिशत घटा दी जाती है, तो नया ब्याज क्या है?
- 210 रुपए
 - 220 रुपए
 - 242 रुपए
 - 252 रुपए
 - अनुत्तरित
13. कोई धनराशि 12 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से कितने वर्षों में दुगुनी हो जाएगी?
- 8 वर्ष, 6 महीने
 - 6 वर्ष, 9 महीने
 - 8 वर्ष, 4 महीने
 - 7 वर्ष, 6 महीने
 - अनुत्तरित
14. 16,800 रु. की राशि पर $6\frac{1}{4}\%$ सादे ब्याज दर से, 9 महीने में कितना ब्याज कमाया जाएगा?
- 787.50 रु.
 - 812.50 रु.
 - 860 रु.
 - 887.50 रु.
 - अनुत्तरित
15. वह धनराशि क्या है, जिस पर x वर्षों का $x\%$ वार्षिक दर पर साधारण ब्याज $\text{₹ } x$ हो?
- $\text{₹ } x$
 - $\text{₹ } 100x$
 - $\text{₹ } \frac{100}{x}$
 - $\text{₹ } \frac{100}{x^2}$
 - अनुत्तरित
16. निम्न में से पूर्वकालिक क्रिया का उदाहरण है—
- तुम्हें ऐसा करना शोभा नहीं देता है।
 - नदियों का बहता जल सदैव शुद्ध होता है।
 - माँ मौसी से हरीश को आम खिलवाती है।
 - अध्यापक उदाहरण देकर छात्राओं को पढ़ाते हैं।
 - अनुत्तरित
17. निम्न में से किस वाक्य में अकर्मक क्रिया है?
- तारे टिमटिमा रहे हैं।
 - राम ने रावण को मारा।
 - मैंने गाना गाया।
 - राधा चित्र बनाती है।
 - अनुत्तरित
18. 'यहाँ से दो किलोमीटर बाद तुम्हें एक हरा—भरा बगीचा दिखाई देगा।' इस वाक्य में इनमें से कौन—कौनसे विशेषण प्रयुक्त हुए हैं?
- अनिश्चित परिमाणवाची, निश्चित संख्यावाची
 - गुणवाचक, निश्चित संख्यावाची
 - अनिश्चित संख्यावाची, गुणवाचक
 - संकेतवाची, अनिश्चित परिमाणवाची
 - अनुत्तरित
19. 'उसका स्वास्थ्य उन्नीस — बीस ही है।' में कौनसा विशेषण है?
- गुणवाचक विशेषण
 - परिमाणवाचक विशेषण
 - संख्यावाचक विशेषण
 - सार्वनामिक विशेषण
 - अनुत्तरित
20. 'शुद्ध होता तो गोलियाँ चलतीं।' वाक्य में काल है—
- पूर्ण भूत
 - अपूर्ण भूत
 - संदिग्ध भूत
 - हेतुहेतुमद् भूत
 - अनुत्तरित
21. सामान्य भूतकाल का उदाहरण है ?

- (a) राम ने श्याम के साथ घात किया।
 (b) चीन ने भारत पर आक्रमण किया है।
 (c) कालिदास ने मेघदूत लिखा था।
 (d) वह अपने तिरस्कार को भूल चुका होगा।
 (e) अनुत्तरित

22. 'हरिण' का पर्यायवाची शब्द है ?

- | | |
|---------------|-----------|
| (a) विहंग | (b) केशरी |
| (c) कुरंग | (d) तुरंग |
| (e) अनुत्तरित | |

23. 'उर्णनाभ' किसका पर्यायवाची शब्द है ?

- | | |
|---------------|-----------|
| (a) छिपकली | (b) मकड़ी |
| (c) चाँदी | (d) कलिका |
| (e) अनुत्तरित | |

24. नैसर्गिक शब्द का पर्यायवाची शब्द नहीं है ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) स्वाभाविक | (b) प्राकृतिक |
| (c) बनावटी | (d) कुदरती |
| (e) अनुत्तरित | |

25. किस क्रमांक में सभी पर्यायवाची सही हैं ?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (a) धेनु, घर, महिषी | (b) मंदिर, बारी, घर |
| (c) रुधिर, रक्त, लहू | (d) हानि, घाटा, लाभ |
| (e) अनुत्तरित | |

26. 'आमदनी' के संदर्भ में कौन शब्द असंगत है?

- | | |
|---------------|---------|
| (a) कमाई | (b) आय |
| (c) मुनाफा | (d) आना |
| (e) अनुत्तरित | |

27. इनमें 'बादल' के लिए कौनसा शब्द प्रयुक्त होता है?

- | | |
|---------------|---------|
| (a) जलधि | (b) जलज |
| (c) जलपात | (d) जलद |
| (e) अनुत्तरित | |

28. असंगत विलोम—युग्म चुनिए—

- | | |
|----------------|--------------------|
| (a) अतल — वितल | (b) अक्षत — विक्षत |
| (c) अथ — इति | (d) अधम — महान् |
| (e) अनुत्तरित | |

29. इनमें से कौनसा विलोम शब्द युग्म सही नहीं है?

- | | |
|----------------------|-------------------|
| (a) आवासी — प्रवासी | (b) इहलोक — परलोक |
| (c) विख्यात — आख्यात | (d) स्याह — सफेद |
| (e) अनुत्तरित | |

30. किस विकल्प में विलोम—युग्म है?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| (a) आकुल — व्याकुल | (b) कटु — तिक्त |
| (c) हताश — निराश | (d) सुरति — विरति |
| (e) अनुत्तरित | |

31. निम्नलिखित में से किस विकल्प में अशुद्ध विलोम शब्द है?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| (a) उच्छ्वास — निःश्वास | (b) गृहस्थ — संन्यासी |
| (c) उत्तेजन — प्रशमन | (d) आवृत्त — प्रवृत्त |
| (e) अनुत्तरित | |

32. निम्नलिखित में से किस विकल्प में विलोम शब्द नहीं है?

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (a) परिश्रम — विश्राम | (b) पृथक — संयुक्त |
| (c) जड़ — अचेतन | (d) कोलाहल — शांति |
| (e) अनुत्तरित | |

33. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही नहीं है—

- (a) Minor head — लघु शीर्ष
- (b) Minutes — कार्यवृत्त
- (c) Mutation — नामांतरण
- (d) Office manual — कार्यालय आदेश
- (e) अनुत्तरित

34. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही नहीं है—

- (a) Land Mark — महत्वपूर्ण घटना

- (b) Legislative — विधायी
- (c) Majority — अल्पमत
- (d) Mandatory — अनिवार्य
- (e) अनुत्तरित

35. किस विकल्प में हिन्दी पारिभाषिक शब्द गलत है—

- (a) Official — आधिकारिक
- (b) Penalize — दण्डित करना
- (c) Reassessment — सार कथन
- (d) Refinance — पुनर्वित
- (e) अनुत्तरित

36. Select the wrongly spelt word -

- (a) cease
- (b) seize
- (c) besiege
- (d) besearch
- (e) Unattempt

37. Mrs. Gupta reported the whole matter to the collector:

- (a) A
- (b) An
- (c) The
- (d) x

38. Each new word has different meaning.

- (a) an
- (b) the
- (c) same
- (d) a

39. Transform this it into a negative sentence.

Everybody is present.

- (a) Nobody is absent.
- (b) Nobody is present.
- (c) Don't forget to be present
- (d) Presence is mandatory!

40. Find out that word, the spelling of which is wrong.

- (a) Leprosy
- (b) License
- (c) Lenient
- (d) Limerick

41. He will nowhere find friend like him. (Transform into interrogative)

- (a) Where he will find friend like him?
- (b) Where he will find friend like he?
- (c) Where will he find friend like he?
- (d) Where will he find friend like him?
- (e) Unattempt

42. Everyone knows Tulsidas. (Transform into interrogative)

- (a) Who knows Tulsidas.
- (b) Who does not know Tulsidas.
- (c) Who does not know Tulsidas.
- (d) Who knew Tulsidas.
- (e) Unattempt

43. Shoan is _____ N.D.A. officer.

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

44. The brave alone deserves the fair. (Transform into negative)

- (a) None but coward deserves the fair.
- (b) None but the brave deserves the fair.
- (c) None but the every brave deserves the fair.
- (d) None but some brave deserve the fair.
- (e) Unattempt

45. As soon as he came, he made objections. (Transform into negative)

- (a) No sooner he came, than he made objections.
- (b) No sooner did he came, than he made objections.
- (c) No sooner did they come, than they made objections.
- (d) No sooner did he come, than he made objections.
- (e) Unattempt

46. _____ little knowledge is a dangerous thing.

- (a) The
- (b) an

- (c) a (d) x
- 47. This knife is sharp. (Transform into negative)**
- (a) This knife is blunt.
 (b) This knife is not smooth.
 (c) This knife is not blunt.
 (d) This knife is smooth.
 (e) Unattempt
- 48. You do not trust him. (Transform into affirmative)**
- (a) You believe him. (b) You disbelieve him.
 (c) You trust him. (d) You distrust him.
 (e) Unattempt
- 49. _____ European woman came to America.**
- (a) An (b) a
 (c) x (d) the
 (e) Unattempt
- 50. The criminal managed to capture**
- (a) Elude (b) Allude
 (c) both A and B (d) Exclude
 (e) Unattempt
- 51. 1857 के समय राजपुताना की 6 सैनिक छावनियां थीं। सही युग्म है—**
- (i) नसीराबाद, नीमच (ii) टोंक, एरिनपुरा
 (iii) ब्यावर, खैरवाड़ा (iv) देवली, अजमेर
- कूट :**
 (a) i, ii (b) i, ii, iii
 (c) i, iii (d) i, ii, iii, iv
 (e) अनुत्तरित
- 52. राजस्थान के शहीद जिन्हें परमवीर चक्र से नवाजा गया था—**
- (i) मेजर पीरसिंह शेखावत
 (ii) मेजर शैतानसिंह
 (iii) सूबेदार चूनाराम फागड़िया
 (iv) सैनिक ढोकलसिंह
- कूट—**
 (a) i, ii (b) i, iii
 (c) i, ii, iii (d) i, ii, iii, iv
 (e) अनुत्तरित
- 53. राजस्थान के वीर जिन्हें अशोक चक्र प्राप्त नहीं हैं?**
- (a) पी.एन. दत्त (1998)
 (b) सुल्तान सिंह राठौड़ (2003)
 (c) सूबेदार सुरेश चन्द्र यादव (2003)
 (d) नायक गोकुल सिंह (2006)
 (e) अनुत्तरित
- 54. मारवाड़ रा परगना री विगत रा लेखक कुण हाँ।**
- (a) कन्हैयालाल सेठिया (b) मुहौरौत नैनसी
 (c) शिवदास गाडस (d) ईसरदास
 (e) अनुत्तरित
- 55. 1857 की क्रांति के समय के रियासत एवं शासकों को सही सुमेलित कीजिए—**
- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| सूची – I
रियासत
(A) कोटा
(B) जोधपुर
(C) भरतपुर
(D) उदयपुर | सूची – II
शासक
(i) स्वरूपसिंह
(ii) रामसिंह
(iii) जसवंतसिंह
(iv) तख्तसिंह |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
- | | | | |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| A
(a) i
(b) ii
(c) iii
(d) iv
(e) अनुत्तरित | B
(a) iii
(b) iv
(c) i
(d) ii
(e) अनुत्तरित | C
(i) ii
(ii) i
(iii) iv
(iv) i
(e) अनुत्तरित | D
(i) iv
(ii) iii
(iii) ii
(iv) i
(e) अनुत्तरित |
|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
- 56. मीराबाई री रचना नीं है?**
- (a) नरसी मेहता री हुंडी (b) राग सोरठ रा पद
 (c) सत्यभामानु रूसण (d) भगतीपरग गीत
 (e) अनुत्तरित
- 57. धावड़ी किस बोली का उपभाग है?**
- (a) खेराडी (b) मेवाड़ी
 (c) वागड़ी (d) मेवाती
 (e) अनुत्तरित
- 58. बाड़मेर एवं जैसलमेर में पाक बोर्डर पर बोली जाने वाली बोली है—**
- (a) थली (b) रांगड़ी
 (c) धाटी (d) धावड़ी
 (e) अनुत्तरित
- 59. किस बोली का अन्य नाम हीरवाटी एवं राठी है?**
- (a) मेवाती (b) रांगड़ी
 (c) अहीरवाटी (d) तोरावाटी
 (e) अनुत्तरित
- 60. राजस्थानी भाषा का सर्वप्रथम वैज्ञानिक वर्गीकरण प्रस्तुत किया था—**
- (a) जेम्स टॉड (b) जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन
 (c) कवि कुशल लाभ (d) सूर्यमल्ल मिश्रण
 (e) अनुत्तरित
- 61. निम्न में से कौनसी रचना विजयदान देथा की नहीं है?**
- (a) अनोखा पेड़ (b) कबुरानी
 (c) तिडोराव (d) मिनख ने समझाणे दोरो
 (e) अनुत्तरित
- 62. सुमेलित कीजिए—**
- | | |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| रचना
(A) धुणी तपे तीर
(B) पागी
(C) नागदमण
(D) रघुनाथ रूपक | रचनाकार
(i) चन्द्रप्रकाश देवल
(ii) सांयाजी झूला
(iii) कवि मंछाराम
(iv) हरिशम मीणा |
|------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- | | | | |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| A
(a) iv
(b) iv
(c) i
(d) iv
(e) अनुत्तरित | B
(i) iii
(ii) i
(iii) ii
(iv) iii
(e) अनुत्तरित | C
(ii)
(ii)
(iii)
(i)
(ii) | D
(i)
(iii)
(iv)
(ii)
(i) |
|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
- 63. भगवद्गीता की गंगाजली टीका एवं परमार्थ विचार पुस्तकें किसने लिखी थीं—**
- (a) आचार्य नानेश (b) आचार्य तुलसी
 (c) बावजी चतुरसिंह (d) झाबरमल शर्मा
 (e) अनुत्तरित
- 64. कन्हैयालाल सेठिया के सम्बन्ध में सत्य कथन है—**
- (i) इन्होंने आबू को राजस्थान के साथ मिलाने हेतु आन्दोलन में भाग लिया था।
 (ii) पाथल—पीथल एवं धरती धोरा री प्रमुख गीत है।
- कूट—**
 (a) कथन i सत्य है। (b) कथन ii सत्य है।
 (c) दोनों सत्य है। (d) दोनों कथन गलत है।
 (e) अनुत्तरित
- 65. 1857 की क्रांति के दौरान देशी रियासतों तथा उनमें पदस्थापित पॉलिटिकल एजेंट का निम्न में से कौनसा युग्म असंगत है—**
- (a) जोधपुर — मॉक मेसन
 (b) जयपुर — कर्नल ईडन
 (c) बीकानेर — कैप्टन जे.डी. हॉल
 (d) उदयपुर — सी.एल. शॉवर्स
 (e) अनुत्तरित

66. जयपुर प्रजामण्डल के प्रथम अधिवेशन के अध्यक्ष कौन थे?

- (a) जमनालाल बजाज
- (b) हीरालाल शास्त्री
- (c) कर्पूर चन्द पाटनी
- (d) चिरंजी लाल मिश्रा
- (e) अनुत्तरित

67. निम्नलिखित में से कौनसी देशी रियासत 25 मार्च, 1948 को गठित संयुक्त राजस्थान का हिस्सा नहीं थी –

- (a) बांसवाड़ा
- (b) झालावाड़
- (c) उदयपुर
- (d) कोटा
- (e) अनुत्तरित

68. 1857 में, राजस्थान (राजपूताना) का एजेन्ट दू गवर्नर जनरल था—

- (a) विलियम ईडन
- (b) जॉर्ज सेन्ट पैट्रिक लॉरेंस
- (c) सी.एल. शॉवर्स
- (d) मेजर बर्टन
- (e) अनुत्तरित

69. किसने राजपूताना में जन चेतना जगाने के लिए 1927 में चरखा संघ की स्थापना की थी?

- (a) कपूरचंद पाटनी
- (b) हीरालाल शास्त्री
- (c) जमनालाल बजाज
- (d) अर्जुनलाल सेठी
- (e) अनुत्तरित

70. सिरोही राज्य का राजस्थान में पूर्ण विलय कब हुआ था?

- (a) 5 जनवरी, 1949
- (b) 1 नवम्बर, 1956
- (c) 15 जनवरी, 1950
- (d) 25 जनवरी, 1950
- (e) अनुत्तरित

71. कठपुतली बनाने में किस वृक्ष की लकड़ी काम आती है?

- (a) खेजड़ी
- (b) रोहिड़ा
- (c) आडू
- (d) सिरस
- (e) अनुत्तरित

72. रखत, कांकड़, डांग व रुख ये सभी –

- (a) स्त्रियों के गहने
- (b) वनों के संरक्षण सम्बन्धित
- (c) त्योहारों के नाम
- (d) प्राचीन शिलालेखों के नाम
- (e) अनुत्तरित

73. माउंट आबू के पास जहां वर्षा 150 सेमी. से अधिक होती है, वहां वन पाए जाते हैं—

- (a) उष्ण कटिबंधीय सदाबहार
- (b) उपोष्ण कटिबंधीय सदाबहार
- (c) अर्द्ध-शुष्क पतझड़
- (d) उष्ण-कटिबंधीय कंटीली
- (e) अनुत्तरित

74. सही सुमेलित नहीं है—

- (a) सालर-बाड़मेर
- (b) सदाबहार वन – माउण्ट आबू
- (c) शुष्क मरुद्भिद – जैसलमेर
- (d) मिश्रित पतझड़ – कोटा
- (e) अनुत्तरित

75. राजस्थान का वह जिला जहां औसत वर्षा सबसे अधिक होती है?

- (a) भरतपुर
- (b) बांसवाड़ा
- (c) झालावाड़
- (d) सिरोही
- (e) अनुत्तरित

76. भारतीय मौसम विभाग की वैधशाला राजस्थान में कहां स्थित है?

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

77. सही सुमेलित नहीं है—

- (a) Aw – सीकर व चुरू
- (b) Bshw – बाड़मेर व जालौर
- (c) Bwhw – जैसलमेर व पश्चिमी बीकानेर

(d) Cwg – अरावली के दक्षिण व पूर्वी क्षेत्र

(e) अनुत्तरित

78. सवाना वनस्पति राजस्थान के किस जलवायु खंड में पाई जाती है?

- (a) अर्द्ध शुष्क
- (b) अति आर्द्र
- (c) उप आर्द्र
- (d) आर्द्र
- (e) अनुत्तरित

79. राजस्थान में मीठे पानी की सबसे बड़ी झील है—

- (a) जयसमन्द
- (b) राजसमन्द
- (c) कायलाना
- (d) कोलायत
- (e) अनुत्तरित

80. कौनसी लवणीय झील नहीं है?

- (a) डीडवाना
- (b) कोलायत
- (c) पचपदरा
- (d) कावोद
- (e) अनुत्तरित

81. सही सुमेलित नहीं है—

- (a) गजनेर झील – बीकानेर
- (b) मोती झील – अलवर
- (c) स्वरूपसागर झील – उदयपुर
- (d) जैतसागर – बूंदी
- (e) अनुत्तरित

82. खड़ीन मिलते हैं—

- (a) पूर्वी राजस्थान में
- (b) दिल्ली प्रदेश में
- (c) हरियाणा में
- (d) पश्चिमी राजस्थान में
- (e) अनुत्तरित

83. राजस्थान में "मावठ" सम्बन्धित है—

- (a) दक्षिण पश्चिमी मानसून से
- (b) पश्चिमी विक्षोभों से
- (c) उत्तरी पूर्वी मानसून से
- (d) उष्णकटिबंधीय चक्रवातों से
- (e) अनुत्तरित

84. वनोन्मूलन हमारे लिए हानिकारक है, क्योंकि —

- (a) यह मृदा अपरदन घटाता है।
- (b) यह वर्षा में वृद्धि करता है।
- (c) यह मृदा की उर्वरा शक्ति बढ़ाता है।
- (d) यह मृदा—अपरदन बढ़ाता है।
- (e) अनुत्तरित

85. किस देश के सहयोग से राजस्थान वानिकी एवं जैव-विविधता विकास परियोजना (RFBDP) राज्य में संचालित की जा रही है—

- (a) जापान
- (b) जर्मनी
- (c) फ्रांस
- (d) रूस
- (e) अनुत्तरित

86. निम्न में से कौनसा वनों द्वारा उत्पादित नहीं है?

- (a) लाख
- (b) कत्था
- (c) गोंद
- (d) सिलिका
- (e) अनुत्तरित

87. राजस्थान के शुष्क व अर्ध-शुष्क क्षेत्रों में "पालर-पानी" शब्द किसके लिए प्रयुक्त होता है?

- (a) नदी जल
- (b) भूमिगत जल
- (c) नहरी जल
- (d) वर्षा जल
- (e) अनुत्तरित

88. राजस्थान में जून माह में न्यूनतम वायुदाब जिस जिले में सम्भावित है, वह है—

- (a) बूंदी
- (b) बारां
- (c) जैसलमेर
- (d) राजसमंद
- (e) अनुत्तरित

89. निम्नलिखित में से कौनसी झीलें सिंचाई के काम में ली जाती हैं?

- (a) पिछोला और आनासागर
 (b) कोलायत और पुष्कर
 (c) जयसमन्द और राजसमन्द
 (d) पचपदरा और सिलीसेड़
 (e) अनुत्तरित
- 90.** चूलिया जल प्रपात के नीचे की ओर राजस्थान में कौनसा बाँध बना है?
 (a) जवाहर सागर बाँध (b) गांधी सागर बाँध
 (c) राणा प्रताप सागर बाँध (d) नांगल बाँध
 (e) अनुत्तरित
- 91.** जिला न्यायाधीश नियुक्त किए जाते हैं—
 (a) मुख्यमंत्री द्वारा
 (b) राज्यपाल द्वारा
 (c) भारत के राष्ट्रपति द्वारा
 (d) भारत के मुख्य न्यायाधीश द्वारा
 (e) अनुत्तरित
- 92.** राजस्थान की प्रथम विधानसभा के अध्यक्ष थे—
 (a) शांतिलाल चपलोत (b) नरेतमलाल जोशी
 (c) रामनिवास मिर्धा (d) श्रीमती सुमित्रा सिंह
 (e) अनुत्तरित
- 93.** राजस्थान विधानसभा में प्रोटेम स्पीकर की नियुक्ति कौन करता है—
 (a) विधानसभा सदस्य (b) मुख्यमंत्री
 (c) नेता प्रतिपक्ष (d) राज्यपाल
 (e) अनुत्तरित
- 94.** राजस्थान के निम्नलिखित मुख्य सचिवों में से किसका कार्यकाल सबसे कम रहा है?
 (a) आनंद मोहनलाल सक्सेना
 (b) एच.एम. माथुर
 (c) इन्द्रजीत खन्ना
 (d) गोपाल कृष्ण भनोत
 (e) अनुत्तरित
- 95.** 1963 में राजस्थान प्रशासनिक सुधार समिति का गठन किसकी अध्यक्षता में किया गया था—
 (a) हरीश चंद्र माथुर (b) मोहन मुखर्जी
 (c) शिवचरण माथुर (d) मीठा लाल मेहता
 (e) अनुत्तरित
- 96.** राजस्थान उच्च न्यायालय की मुख्य सीट (प्रिन्सिपल सीट) कहाँ स्थित है—
 (a) कोटा (b) जोधपुर
 (c) बाड़मेर (d) अजमेर
 (e) अनुत्तरित
- 97.** 1958 में, राजस्थान उच्च न्यायालय की जयपुर पीठ भारत सरकार द्वारा गठित एक समिति की सिफारिश पर समाप्त कर दी गई। इस समिति में निम्नांकित में से कौन सदस्य नहीं था—
 (a) वी. विश्वनाथन (b) इंद्रनाथ मोदी
 (c) बी.के. गुप्ता (d) पी.सत्यनारायण राव
 (e) अनुत्तरित
- 98.** दो राज्यों के लिए एक उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को शपथ दिलवाता है—
 (a) राष्ट्रपति द्वारा
 (b) सभी राज्यों के राज्यपालों द्वारा
 (c) किसी राज्य के राज्यपाल द्वारा
 (d) राज्यपाल द्वारा, जिसमें न्यायालय का मुख्य स्थान है।
 (e) अनुत्तरित
- 99.** वर्तमान राजस्थान राज्य विधानसभा में कितने सदस्य मनोनीत हैं?
 (a) एक (b) एक भी नहीं
 (c) दो (d) तीन
- (e) अनुत्तरित
- 100.** राजस्थान में पहली विधानसभा का समय है?
 (a) 1951–1956 (b) 1952–1957
 (c) 1954–1959 (d) 1953–1958
 (e) अनुत्तरित
- 101.** एक विशेष परीक्षार्थ संकरण (टेस्ट क्रॉस) में प्रमुख फीनोटाइप दिखाने वाले पौधे को फीनोटाइप दिखाने वाले पौधे के साथ संकरण किया जाता है।
 (a) अप्रभावी (b) प्रभावी
 (c) a व b दोनों (d) बैक क्रॉस
 (e) अनुत्तरित
- 102.** निम्नलिखित में से कौनसा मानव मस्तिष्क का मुख्य सोचने वाला भाग है?
 (a) मध्य मस्तिष्क (b) पश्च मस्तिष्क
 (c) प्रमस्तिष्क (d) उपर्युक्त सभी
 (e) अनुत्तरित
- 103.** मानव शरीर का तापमान फॉरेनहाइट में कितना होता है?
 (a) $37^{\circ}5'$ (b) 36°
 (c) $98^{\circ}6'$ (d) $96^{\circ}2'$
 (e) अनुत्तरित
- 104.** मानव आहार नाल में भागों का सही क्रम कौनसा है?
 (a) मुख – आमाशय – क्षुद्रांत्र – ग्रासनली – वृहदांत्र
 (b) मुख – ग्रासनली – आमाशय – क्षुद्रांत्र – वृहदांत्र
 (c) मुख – आमाशय – ग्रासनली – क्षुद्रांत्र – वृहदांत्र
 (d) मुख – ग्रासनली – ग्रसणी – वृहदांत्र – क्षुद्रांत्र
 (e) अनुत्तरित
- 105.** निम्नलिखित में से किसमें परिवर्तन के कारण मोतियाबिन्द में आंखों का प्राकृतिक लैंस धुंधला हो जाता है—
 (a) प्रोटीन (b) कार्बोहाइड्रेट
 (c) वसा (d) अश्रु ग्रथि
 (e) अनुत्तरित
- 106.** हैडर तथा फूटर किस टेब के द्वारा एड किया जाता है?
 (a) इन्सर्ट (b) व्यू
 (c) एडिट (d) पेज लेआउट
 (e) अनुत्तरित
- 107.** MS Excel किस प्रकार का प्रोग्राम है?
 (a) वर्ड प्रोसेसिंग (b) प्रजेंटेशन
 (c) स्प्रेडशीट (d) इमेज एडिटर
 (e) अनुत्तरित
- 108.** ईमेल भेजने के लिए सामान्यतः किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है—
 (a) एच.टी.टी.पी. (b) एफ.टी.पी.
 (c) एस.एम.टी.पी. (d) एस.एन.एम.पी.
 (e) अनुत्तरित
- 109.** निम्नलिखित में से कौनसा सोशल मीडिया का माध्यम (मोड) नहीं है—
 (a) ब्रॉडबैंड (b) ब्लॉगिंग
 (c) फेसबुक (d) टविटर
 (e) अनुत्तरित
- 110.** पावरपॉइंट में एनिमेशन पेंटर का उद्देश्य क्या है—
 (a) कस्टम एनिमेशन बनाना
 (b) एनिमेशन की स्पीड प्रतिबंधित करना
 (c) एक ऑब्जेक्ट से दूसरे में एनिमेशन कॉपी करना
 (d) लागू करने से पहले एनिमेशन प्रिव्यू करना
 (e) अनुत्तरित
- 111.43वें भारत अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेले 2024 का विषय क्या था?**
 (a) आत्मनिर्भर भारत (b) डिजिटल इंडिया
 (c) 2047 में विकसित भारत (d) मेक इन इंडिया
 (e) अनुत्तरित

112. नवम्बर, 2024 में विधानसभा चुनाव के बाद झारखंड के मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

- (a) रघुबर दास
- (b) हेमंत सोरेन
- (c) बाबूलाल मरांडी
- (d) अर्जुन मुंडा
- (e) अनुत्तरित

113. 30 दिसम्बर, 2024 को लॉन्च किए गए इसरो के PSLV-C60

मिशन का मुख्य उद्देश्य क्या था?

- (a) चन्द्रमा पर मानव मिशन लॉन्च करना
- (b) अंतरिक्ष डॉकिंग तकनीक का प्रदर्शन करना
- (c) अंतरिक्ष विकिरण के प्रभावों का अध्ययन करना
- (d) एक नए संचार उपग्रह को तैनात करना
- (e) अनुत्तरित

114. 38वें राष्ट्रीय खेल 28 जनवरी, 2025 से कहाँ आयोजित किए

गए—

- (a) गुजरात
- (b) उत्तराखण्ड
- (c) कर्नाटक
- (d) पंजाब
- (e) अनुत्तरित

115. भारत में सुशासन दिवस प्रतिवर्ष कब मनाया जाता है?

- (a) 26 दिसम्बर
- (b) 25 दिसम्बर
- (c) 1 जनवरी
- (d) 2 अक्टूबर
- (e) अनुत्तरित

116. गणतंत्र दिवस परेड 2025 में सर्वश्रेष्ठ झांकी का पुरस्कार जीतने वाली उत्तर प्रदेश की झांकी का विषय क्या था?

- (a) खर्ची पूजा
- (b) महाकुंभ 2025 – स्वर्णिम भारत : विरासत और विकास
- (c) पर्यावरण के अनुकूल लकड़ी के खिलौने
- (d) जनजातीय गौरव वर्ष
- (e) अनुत्तरित

117. हाल ही में (नवम्बर, 2024 में) राजस्थान में किस झील में एवियन बोटलिज्म रोग सक्रिय हो गया, जिसके कारण प्रवासी पक्षियों की सामूहिक मृत्यु हो गई—

- (a) राजसमंद झील
- (b) नक्की झील
- (c) सांभर झील
- (d) ढेबर झील
- (e) अनुत्तरित

118. साहित्य अकादमी पुरस्कार 2024 के अंतर्गत राजस्थानी भाषा में पुरस्कार किसे मिला—

- (a) सोनाली सुथार
- (b) मुकुट मणिराज
- (c) गगन गिल
- (d) दीपक कुमार शर्मा
- (e) अनुत्तरित

119. राजस्थान विधानसभा वार्षिक कैलेंडर 2025 का विमोचन किसने किया—

- (a) मुख्यमंत्री अशोक गहलोत
- (b) राज्यपाल हरिभाऊ बागडे
- (c) विधानसभा अध्यक्ष वासुदेव देवनानी
- (d) लोकायुक्त प्रताप कृष्ण लोहरा
- (e) अनुत्तरित

120. हाल ही में किस शहर के वर्जिन नारियल तेल को भौगोलिक संकेत (जीआई) टैग से सम्मानित किया गया है—

- (a) लक्ष्मीप
- (b) अंडमान
- (c) निकोबार
- (d) पुड़ुचेरी
- (e) अनुत्तरित

उत्तर कुंजी और व्याख्यात्मक हल चतुर्थ श्रेणी टेरस्ट

टेरस्ट कोड – 008

question no.	answer						
1	d	31	d	61	d	91	b
2	b	32	c	62	b	92	b
3	d	33	d	63	c	93	d
4	c	34	c	64	c	94	b
5	b	35	c	65	c	95	a
6	b	36	d	66	a	96	b
7	a	37	d	67	c	97	b
8	a	38	d	68	b	98	d
9	c	39	a	69	c	99	b
10	a	40	b	70	b	100	b
11	b	41	d	71	c	101	a
12	a	42	c	72	b	102	c
13	c	43	b	73	b	103	c
14	a	44	b	74	a	104	b
15	c	45	d	75	c	105	a
16	d	46	c	76	b	106	a
17	a	47	c	77	a	107	c
18	b	48	d	78	b	108	c
19	c	49	b	79	a	109	a
20	d	50	a	80	b	110	c
21	a	51	c	81	b	111	c
22	c	52	a	82	d	112	b
23	b	53	d	83	b	113	b
24	c	54	b	84	d	114	b
25	c	55	b	85	c	115	b
26	d	56	d	86	d	116	b
27	d	57	b	87	d	117	c
28	d	58	c	88	c	118	b
29	c	59	c	89	c	119	c
30	d	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=x6AdrGzhAL2bSbt>)

- A, B तथा C आपस में साझेदारी करते हैं। A, रु 63000 लगाकर व्यापार आरंभ करता है। B आठ महीने के लिए रु 99000 तथा C, छः महीने के लिए रु 108000 लगाता है। यदि साल के अंत में A को रु 16800 का लाभ हुआ हो तो कुल लाभ ज्ञात कीजिये।

(a) रु 48000 (b) रु 46800
 (c) रु. 46600 (d) रु. 48800
 (e) अनुत्तरित
- A, B तथा C एक व्यवसाय में साझेदार हैं। यदि A की पूँजी B की पूँजी का 3 गुना है तथा B की पूँजी C की पूँजी का 5 गुना है तो इनके लाभ का अनुपात ज्ञात कीजिये।

(a) 3 : 5 : 1 (b) 15 : 5 : 1
 (c) 5 : 3 : 1 (d) 5 : 1 : 15
 (e) अनुत्तरित
- तीन साझेदार A, B एवं C एक व्यापार में क्रमशः रु 26000, रु 3400 तथा रु 10000 लगाए। यदि वर्ष के अंत में उन्हें रु 3500 का लाभ हुआ हो तो C का लाभ कितना है?

(a) रु 1300 (b) रु 1700
 (c) रु 1500 (d) रु 500
 (e) अनुत्तरित
- P तथा Q के निवेश का अनुपात 4 : 5 है। P, 1 वर्ष के लिए निवेश करता है तथा Q, 2 वर्ष के लिए निवेश करता है। P तथा Q के लाभ का अनुपात क्या है?

(a) 3 : 5 (b) 4 : 7
 (c) 2 : 5 (d) 1 : 2
 (e) अनुत्तरित
- टोनू मोनू से 10% ज्यादा निवेश करता है तथा सोनू, मोनू से 10% कम निवेश करता है। यदि तीनों व्यक्तियों का कुल निवेश 60,000 रुपये है, मोनू का निवेश है—

(a) 10000 रु. (b) 20000 रु.
 (c) 30000 रु. (d) 40000 रु.
 (e) अनुत्तरित
- दो संख्याओं के योगफल और उनके अंतर का अनुपात 5 : 1 है। बड़ी संख्या और छोटी संख्या के बीच अनुपात है—

(a) 2 : 3 (b) 3 : 2
 (c) 5 : 1 (d) 1 : 5
 (e) अनुत्तरित
- तीन संख्याओं का योग 540 है। यदि दूसरी और तीसरी संख्या आ अनुपात 9 : 13 है और पहली और तीसरी का अनुपात 2 : 7 है, तो तीसरी संख्या क्या है?

(a) 273 (b) 280
 (c) 250 (d) 286
 (e) अनुत्तरित
- यदि $(5x + 2y) : (10x + 3y) = 5 : 9$ है, तो $(2x^2 + 3y^2) : (4x^2 + 9y^2) = ?$

(a) 31 : 87

(c) 16 : 47

(e) अनुत्तरित

(b) 10 : 27

(d) 1 : 3

- 50 पैसे, 25 पैसे और 10 पैसे के कुल 480 सिक्के हैं। उनका मूल्य 5 : 3 : 1 के अनुपात में है। तदनुसार उन सिक्कों की संख्या है—

(a) 100, 200, 180

(c) 150, 180, 150

(e) अनुत्तरित

(b) 50, 30, 400

(d) 300, 90, 90

- एक विद्यालय में लड़कों तथा लड़कियों का अनुपात 4 : 3 है और लड़कियों तथा शिक्षकों के अनुपात 8 : 1 है। तदनुसार, सभी विद्यार्थियों और शिक्षकों के बीच का अनुपात कितना है?

(a) 56 : 3 (b) 55 : 1
 (c) 49 : 3 (d) 56 : 1
 (e) अनुत्तरित

- समान आयतन वाले तीन गिलासों में पानी के साथ मिश्रित अम्ल है। अम्ल और पानी का अनुपात क्रमशः 2 : 3, 3 : 4 और 4 : 5 है। इन गिलासों के पदार्थ को एक बड़े बर्तन में डाला जाता है। बड़े बर्तन में अम्ल और पानी का अनुपात क्या होगा?

(a) 411 : 540

(c) 417 : 564

(e) अनुत्तरित

(b) 401 : 544

(d) 407 : 560

- 2100 रुपए की राशि 2 वर्षों में साधारण ब्याज पर 2352 रुपए हो गई। यदि ब्याज दर 1 प्रतिशत घटा दी जाती है, तो नया ब्याज क्या है?

(a) 210 रुपए (b) 220 रुपए
 (c) 242 रुपए (d) 252 रुपए
 (e) अनुत्तरित

- कोई धनराशि 12 प्रतिशत वार्षिक ब्याज की दर से कितने वर्षों में दुगुनी हो जाएगी?

(a) 8 वर्ष, 6 महीने (b) 6 वर्ष, 9 महीने
 (c) 8 वर्ष, 4 महीने (d) 7 वर्ष, 6 महीने
 (e) अनुत्तरित

- 16,800 रु. की राशि पर $6\frac{1}{4}\%$ सादे ब्याज दर से, 9 महीने में कितना ब्याज कमाया जाएगा?

(a) 787.50 रु. (b) 812.50 रु.
 (c) 860 रु. (d) 887.50 रु.
 (e) अनुत्तरित

- वह धनराशि क्या है, जिस पर x वर्षों का $x\%$ वार्षिक दर पर साधारण ब्याज $\text{₹ } x$ हो?

(a) $\text{₹ } x$ (b) $\text{₹ } 100x$
 (c) $\text{₹ } \frac{100}{x}$ (d) $\text{₹ } \frac{100}{x^2}$
 (e) अनुत्तरित

- निम्न में से पूर्वकालिक क्रिया का उदाहरण है—

(a) तुम्हें ऐसा करना शोभा नहीं देता है।
 (b) नदियों का बहता जल सदैव शुद्ध होता है।
 (c) माँ मौसी से हरीश को आम खिलवाती है।
 (d) अध्यापक उदाहरण देकर छात्राओं को पढ़ाते हैं।
 (e) अनुत्तरित

- निम्न में से किस वाक्य में अकर्मक क्रिया है?

(a) तारे टिमटिमा रहे हैं।
 (b) राम ने रावण को मारा।
 (c) मैंने गाना गाया।
 (d) राधा चित्र बनाती है।
 (e) अनुत्तरित

- 'यहाँ से दो किलोमीटर बाद तुम्हें एक हरा-भरा बगीचा दिखाई देगा।' इस वाक्य में इनमें से कौन-कौनसे विशेषण प्रयुक्त हुए हैं?

(a) तारे टिमटिमा रहे हैं।
 (b) राम ने रावण को मारा।
 (c) मैंने गाना गाया।
 (d) राधा चित्र बनाती है।
 (e) अनुत्तरित

- (a) अनिश्चित परिमाणवाची, निश्चित संख्यावाची
 (b) गुणवाचक, निश्चित संख्यावाची
 (c) अनिश्चित संख्यावाची, गुणवाचक
 (d) संकेतवाची, अनिश्चित परिमाणवाची
 (e) अनुत्तरित
19. 'उसका स्वारथ्य उन्नीस - बीस ही है' में कौनसा विशेषण है?
 (a) गुणवाचक विशेषण (b) परिमाणवाचक विशेषण
 (c) संख्यावाचक विशेषण (d) सार्वनामिक विशेषण
 (e) अनुत्तरित
20. "युद्ध होता तो गोलियाँ चलतीं।" वाक्य में काल है—
 (a) पूर्ण भूत (b) अपूर्ण भूत
 (c) संदिग्ध भूत (d) हेतुहेतुमद भूत
 (e) अनुत्तरित
21. सामान्य भूतकाल का उदाहरण है ?
 (a) राम ने श्याम के साथ घात किया।
 (b) चीन ने भारत पर आक्रमण किया है।
 (c) कालिदास ने मेघदूत लिखा था।
 (d) वह अपने तिरस्कार को भूल चुका होगा।
 (e) अनुत्तरित
22. 'हरिण' का पर्यायवाची शब्द है ?
 (a) विहंग (b) केशरी
 (c) कुरंग (d) तुरंग
 (e) अनुत्तरित
23. 'उर्णनाभ' किसका पर्यायवाची शब्द है ?
 (a) छिपकली (b) मकड़ी
 (c) चाँदी (d) कलिका
 (e) अनुत्तरित
24. नैसर्गिक शब्द का पर्यायवाची शब्द नहीं है ?
 (a) स्वाभाविक (b) प्राकृतिक
 (c) बनावटी (d) कुदरती
 (e) अनुत्तरित
25. किस क्रमांक में सभी पर्यायवाची सही हैं ?
 (a) धेनु, घर, महिषी (b) मंदिर, बारी, घर
 (c) रुधिर, रक्त, लहू (d) हानि, घाटा, लाभ
 (e) अनुत्तरित
26. 'आमदनी' के संदर्भ में कौन शब्द असंगत है?
 (a) कमाई (b) आय
 (c) मुनाफा (d) आना
 (e) अनुत्तरित
27. इनमें 'बादल' के लिए कौनसा शब्द प्रयुक्त होता है?
 (a) जलधि (b) जलज
 (c) जलपात (d) जलद
 (e) अनुत्तरित
28. असंगत विलोम—युग्म चुनिए—
 (a) अतल — वितल (b) अक्षत — विक्षत
 (c) अथ — इति (d) अधम — महान्
 (e) अनुत्तरित
29. इनमें से कौनसा विलोम शब्द युग्म सही नहीं है?
 (a) आवासी — प्रवासी (b) इहलोक — परलोक
 (c) विख्यात — आख्यात (d) स्याह — सफेद
 (e) अनुत्तरित
30. किस विकल्प में विलोम—युग्म है?
 (a) आकुल — व्याकुल (b) कटु — तिक्त
 (c) हताश — निराश (d) सुरति — विरति
 (e) अनुत्तरित
31. निम्नलिखित में से किस विकल्प में अशुद्ध विलोम शब्द है?
 (a) उच्छ्वास — निःश्वास (b) गृहस्थ — सन्ध्यासी
 (c) उत्तेजन — प्रशमन (d) आवृत्त — प्रवृत्त
- (e) अनुत्तरित
32. निम्नलिखित में से किस विकल्प में विलोम शब्द नहीं है?
 (a) परिश्रम — विश्राम (b) पृथक — संयुक्त
 (c) जड़ — अचेतन (d) कोलाहल — शांति
 (e) अनुत्तरित
33. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही नहीं है—
 (a) Minor head — लघु शीर्ष
 (b) Minutes — कार्यवृत्त
 (c) Mutation — नामांतरण
 (d) Office manual — कार्यालय आदेश
 (e) अनुत्तरित
34. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही नहीं है—
 (a) Land Mark — महत्वपूर्ण घटना
 (b) Legislative — विधायी
 (c) Majority — अल्पमत
 (d) Mandatory — अनिवार्य
 (e) अनुत्तरित
35. किस विकल्प में हिन्दी पारिभाषिक शब्द गलत है—
 (a) Official — आधिकारिक
 (b) Penalize — दण्डित करना
 (c) Reassessment — सार कथन
 (d) Refinance — पुनर्वित
 (e) अनुत्तरित
36. Select the wrongly spelt word -
 (a) cease (b) seize
 (c) besiege (d) beseach
 (e) Unattempt
37. Mrs. Gupta reported the whole matter to the collector:
 (a) A (b) An
 (c) The (d) x
38. Each new word has different meaning.
 (a) an (b) the
 (c) same (d) a
39. Transform this it into a negative sentence.
 Everybody is present.
 (a) Nobody is absent. (b) Nobody is present.
 (c) Don't forget to be present
 (d) Presence is mandatory!
40. Find out that word, the spelling of which is wrong.
 (a) Leprosy (b) Lisense
 (c) Lenient (d) Limerick
41. He will nowhere find friend like him. (Transform into interrogative)
 (a) Where he will find friend like him?
 (b) Where he will find friend like he?
 (c) Where will he find friend like he?
 (d) Where will he find friend like him?
 (e) Unattempt
42. Everyone knows Tulsidas. (Transform into interrogative)
 (a) Who knows Tulsidas.
 (b) Who does not know Tulsidas.
 (c) Who does not know Tulsidas.
 (d) Who knew Tulsidas.
 (e) Unattempt
43. Shoan is _____ N.D.A. officer.
 (a) the (b) an
 (c) a (d) x
 (e) Unattempt

44. The brave alone deserves the fair. (Transform into negative)

- (a) None but coward deserves the fair.
- (b) None but the brave deserves the fair.**
- (c) None but the every brave deserves the fair.
- (d) None but some brave deserve the fair.
- (e) Unattempt

45. As soon as he came, he made objections. (Transform into negative)

- (a) No sooner he came, than he made objections.
- (b) No sooner did he came, than he made objections.
- (c) No sooner did they come, than they made objections.
- (d) No sooner did he come, than he made objections.**
- (e) Unattempt

46. _____ little knowledge is a dangerous thing.

- | | |
|---------------|--------|
| (a) The | (b) an |
| (c) a | (d) x |
| (e) Unattempt | |

47. This knife is sharp. (Transform into negative)

- (a) This knife is blunt.
- (b) This knife is not smooth.
- (c) This knife is not blunt.**
- (d) This knife is smooth.
- (e) Unattempt

48. You do not trust him. (Transform into affirmative)

- | | |
|----------------------|------------------------------|
| (a) You believe him. | (b) You disbelieve him. |
| (c) You trust him. | (d) You distrust him. |
| (e) Unattempt | |

49. _____ European woman came to America.

- | | |
|---------------|--------------|
| (a) An | (b) a |
| (c) x | (d) the |
| (e) Unattempt | |

50. The criminal managed to capture

- | | |
|------------------|-------------|
| (a) Elude | (b) Allude |
| (c) both A and B | (d) Exclude |
| (e) Unattempt | |

51. 1857 के समय राजपुताना की 6 सैनिक छावनियां थीं। सही युग्म है—

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (i) नसीराबाद, नीमच | (ii) टोंक, एरिनपुरा |
| (iii) ब्यावर, खैरवाड़ा | (iv) देवली, अजमेर |
| कूट : | |
| (a) i, ii | (b) i, ii, iii |
| (c) i, iii | (d) i, ii, iii, iv |
| (e) अनुत्तरित | |

52. राजस्थान के शहीद जिन्हें परमवीर चक्र से नवाजा गया था—

- (i) मेजर पीरसिंह शेखावत**
- (ii) मेजर शैतानसिंह**
- (iii) सूबेदार चूनाराम फागड़िया**
- (iv) सैनिक ढोकलसिंह**

कूट—

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

53. राजस्थान के वीर जिन्हें अशोक चक्र प्राप्त नहीं है?

- (a) पी.एन. दत्त (1998)
- (b) सुल्तान सिंह राठौड़ (2003)
- (c) सूबेदार सुरेश चन्द्र यादव (2003)
- (d) नायक गोकुल सिंह (2006)**
- (e) अनुत्तरित

54. मारवाड़ रा परगना री विगत रा लेखक कुण हाँ।

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| (a) कन्हैयालाल सेठिया | (b) मुहौमौत नैनसी |
|-----------------------|--------------------------|

(c) शिवदास गाडस

(d) ईसरदास

(e) अनुत्तरित

55. 1857 की क्रांति के समय के रियासत एवं शासकों को सही सुमेलित कीजिए—

सूची – I

रियासत

(A) कोटा

(B) जोधपुर

(C) भरतपुर

(D) उदयपुर

A B C

(a) i iii ii

(b) ii iv iii

(c) iii i iv

(d) iv ii i

(e) अनुत्तरित

सूची – II

शासक

(i) स्वरूपसिंह

(ii) रामसिंह

(iii) जसवंतसिंह

(iv) तख्तसिंह

D

iv

i

ii

iii

56. मीराबाई री रचना नीं है?

- (a) नरसी मेहता री हुंडी

- (b) राग सोरठ रा पद**

- (c) सत्यभामानु रूसण

- (d) भगतीपरग गीत**

57. धावड़ी किस बोली का उपभाग है?

(a) खैराड़ी

(b) मेवाड़ी

(c) वागड़ी

(d) मेवाती

(e) अनुत्तरित

58. बाड़मेर एवं जैसलमेर में पाक बोर्डर पर बोली जाने वाली बोली है—

(a) थली

(b) रांगड़ी

(c) धाटी

(d) धावड़ी

(e) अनुत्तरित

59. किस बोली का अन्य नाम हीरवाटी एवं राठी है?

(a) मेवाती

(b) रांगड़ी

(c) अहीरवाटी

(d) तोरावाटी

60. राजस्थानी भाषा का सर्वप्रथम वैज्ञानिक वर्गीकरण प्रस्तुत किया था—

(a) जेम्स टॉड

(b) जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन

(c) कवि कुशल लाभ

(d) सूर्यमल्ल मिश्रण

(e) अनुत्तरित

61. निम्न में से कौनसी रचना विजयदान देथा की नहीं है?

(a) अनोखा पेड़

(b) कबुरानी

(c) तिडोराव

(d) मिनख ने समझाणो दोरो

62. सुमेलित कीजिए—

रचना

रचनाकार

(A) धुणी तपे तीर

(i) चन्द्रप्रकाश देवल

(B) पागी

(ii) सांयाजी झूला

(C) नागदमण

(iii) कवि मंछाराम

(D) रघुनाथ रूपक

(iv) हरिशम मीणा

A B C D

(a) iv iii ii i

(b) iv i ii iii

(c) i ii iii iv

(d) iv iii i ii

63. भगवद्गीता की गंगाजली टीका एवं परमार्थ विचार पुस्तकें

किसने लिखी थीं—

(a) आचार्य नानेश

(b) आचार्य तुलसी

(c) बावजी चतुरसिंह

(d) झाबरमल शर्मा

(e) अनुत्तरित

64. कन्हैयालाल सेठिया के सम्बन्ध में सत्य कथन है—

- (i) इन्होंने आबू को राजस्थान के साथ मिलाने हेतु आन्दोलन में भाग लिया था।
 (ii) पाथल—पीथल एवं धरती धोरा री प्रमुख गीत है।
कूट-
 (a) कथन i सत्य है। (b) कथन ii सत्य है।
 (c) **दोनों सत्य हैं।** (d) दोनों कथन गलत हैं।
 (e) अनुत्तरित
65. 1857 की क्रांति के दौरान देशी रियासतों तथा उनमें पदस्थापित पॉलिटिकल एजेन्ट का निम्न में से कौनसा युग्म असंगत है –
 (a) जोधपुर – मॉक मेसन
 (b) जयपुर – कर्नल ईडन
(c) बीकानेर – कैप्टन जे.डी. हॉल
 (d) उदयपुर – सी.एल. शॉवर्स
 (e) अनुत्तरित
66. जयपुर प्रजामण्डल के प्रथम अधिवेशन के अध्यक्ष कौन थे?
 (a) जमनालाल बजाज (b) हीरालाल शास्त्री
 (c) कर्पूर चन्द पाटनी (d) चिरंजी लाल मिश्रा
 (e) अनुत्तरित
67. निम्नलिखित में से कौनसी देशी रियासत 25 मार्च, 1948 को गठित संयुक्त राजस्थान का हिस्सा नहीं थी –
 (a) बांसवाड़ा (b) झालावाड़
(c) उदयपुर (d) कोटा
 (e) अनुत्तरित
68. 1857 में, राजस्थान (राजपूताना) का एजेन्ट टू गवर्नर जनरल था—
 (a) विलियम ईडन (b) **जॉर्ज सेन्ट पैट्रिक लॉरेंस**
 (c) सी.एल. शॉवर्स (d) मेजर बर्टन
 (e) अनुत्तरित
69. किसने राजपूताना में जन चेतना जगाने के लिए 1927 में चरखा संघ की स्थापना की थी?
 (a) कपूरचंद पाटनी (b) हीरालाल शास्त्री
(c) जमनालाल बजाज (d) अर्जुनलाल सेठी
 (e) अनुत्तरित
70. सिरोही राज्य का राजस्थान में पूर्ण विलय कब हुआ था?
 (a) 5 जनवरी, 1949 (b) **1 नवम्बर, 1956**
 (c) 15 जनवरी, 1950 (d) 25 जनवरी, 1950
 (e) अनुत्तरित
71. कठपुतली बनाने में किस वृक्ष की लकड़ी काम आती है?
 (a) खेजड़ी (b) रोहिड़ा
(c) आडू (d) सिरस
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**राजस्थान का कल्पवृक्ष कही जाने वाली खेजड़ी को संरक्षित करने के उद्देश्य से राजस्थान राज्य का राज्य वृक्ष 31 अक्टूबर, 1983 को घोषित किया गया।
72. रखत, कांकड़, डांग व रुख ये सभी –
 (a) स्त्रियों के गहने
(b) वनों के संरक्षण सम्बन्धित
 (c) त्योहारों के नाम
 (d) प्राचीन शिलालेखों के नाम
 (e) अनुत्तरित
73. माउंट आबू के पास जहां वर्षा 150 सेमी. से अधिक होती है, वहां वन पाए जाते हैं—
 (a) उष्ण कटिबंधीय सदाबहार
(b) उपोष्ण कटिबंधीय सदाबहार
 (c) अर्द्ध-शुष्क पतझड़
 (d) उष्ण-कटिबंधीय कंटीली
 (e) अनुत्तरित

- व्याख्या—**सदाबहार वन — ये वन कुल वन क्षेत्र के मात्र 0.39 प्रतिशत भाग में ही पाये जाते हैं। इन उपोष्ण-कटिबंधीय सदाबहार सघन वनों का विस्तार मुख्यतः सिरोही के आबू पर्वतीय क्षेत्र में अधिक पाया जाता है।
74. सही सुमेलित नहीं है—
 (a) **सालर-बाड़मेर**
 (b) सदाबहार वन — माउण्ट आबू
 (c) शुष्क मरुद्भिद — जैसलमेर
 (d) मिश्रित पतझड़ — कोटा
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**सालर वन — राजसमन्द, चितौड़, पाली, अलवर, सिरोही, उदयपुर, व्यावर, अजमेर, जयपुर व जोधपुर जिलों में अधिक पाए जाते हैं, ये वन 450 मीटर से अधिक ऊँचाई वाली पहाड़ी इलाकों में मिलते हैं।
75. राजस्थान का वह जिला जहां औसत वर्षा सबसे अधिक होती है?
 (a) भरतपुर (b) बांसवाड़ा
(c) झालावाड़ (d) सिरोही
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**सर्वाधिक वर्षा (लगभग 100 सेमी.) व सर्वाधिक आर्द्धता वाला जिला झालावाड़ है।
76. भारतीय मौसम विभाग की वैधशाला राजस्थान में कहां स्थित है?
 (a) माउण्ट आबू (b) जयपुर
 (c) कोटा (d) जोधपुर
 (e) अनुत्तरित
77. सही सुमेलित नहीं है—
 (a) Aw — सीकर व चुरू
 (b) Bshw — बाड़मेर व जालौर
 (c) Bwhw — जैसलमेर व पश्चिमी बीकानेर
 (d) Cwg — अरावली के दक्षिण व पूर्वी क्षेत्र
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**Aw (उष्ण कटिबंधीय आर्द्ध जलवायु) डूंगरपुर, बांसवाड़ा, सलूम्बर, बारां, प्रतापगढ़, कोटा, चितौड़गढ़, माउण्ट आबू (सिरोही) तथा झालावाड़। सबसे छोटा जलवायु प्रदेश कॉपेन के वर्गीकरण में। इसमें सवाना तुल्य वनस्पति पाई जाती है।
78. सवाना वनस्पति राजस्थान के किस जलवायु खंड में पाई जाती है?
 (a) अर्द्ध शुष्क (b) **अति आर्द्ध**
 (c) उप आर्द्ध (d) आर्द्ध
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**अतिआर्द्ध जलवायु खंड के अंतर्गत दक्षिण-पूर्व कोटा, बारां, झालावाड़, बांसवाड़ा, प्रतापगढ़, डूंगरपुर, माउण्ट आबू आदि क्षेत्र सम्मिलित है। यहां घनी मानसून सवाना वनस्पति पाई जाती है जिसमें शीशम, आम, सागवान, जामून, शहतूत, खरी, बांश शामिल है।
79. राजस्थान में मीठे पानी की सबसे बड़ी झील है—
 (a) **जयसमन्द** (b) राजसमन्द
 (c) कायलाना (d) कोलायत
 (e) अनुत्तरित
- व्याख्या—**जयसमन्द भारत की दूसरी बड़ी कृत्रिम झील तथा राज्य की मीठे पानी की सबसे बड़ी झील है जिसका निर्माण 1685–1691 में महाराणा जयसिंह ने करवाया।
80. कौनसी लवणीय झील नहीं है?
 (a) डीडवाना (b) **कोलायत**
 (c) पचपदरा (d) कावोद
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—कोलायत मीठे पानी की झील है जो बीकानेर जिले में स्थित है।

81. सही सुमेलित नहीं है—

- (a) गजनेर झील — बीकानेर
- (b) मोती झील — अलवर
- (c) स्वरूपसागर झील — उदयपुर
- (d) जैतसागर — बूंदी
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—मोती झील भरतपुर जिले में है, यह भरतपुर की जीवन रेखा कहलाती है। रूपारेल नदी का जल रोककर इस झील का निर्माण किया गया है।

82. खड़ीन मिलते हैं—

- (a) पूर्वी राजस्थान में
- (b) दिल्ली प्रदेश में
- (c) हरियाणा में
- (d) पश्चमी राजस्थान में
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—खड़ीन का प्रचलन 15वीं शताब्दी में पश्चिमी राजस्थान में जैसलमेर के पालीवाल ब्राह्मणों ने किया था। यह ढाल युक्त भूमि पर दो तरफ मिट्टी की दीवार (पाल) और तीसरी तरफ पक्का अवरोध बनाकर निर्मित की जाती है। पाल 2 से 4 मीटर लंबी होती है। खड़ीन का विस्तार 5 से 7 किलोमीटर तक होता है।

83. राजस्थान में "मावठ" सम्बन्धित है—

- (a) दक्षिण पश्चिमी मानसून से
- (b) पश्चिमी विक्षेपों से
- (c) उत्तरी पूर्वी मानसून से
- (d) उष्णकटिबंधीय चक्रवातों से
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—मावठ राजस्थान में सर्दियों में होने वाली वर्षा है, जो पश्चिमी विक्षेपों (Western Disturbances) के कारण होती है।

84. वनोन्मूलन हमारे लिए हानिकारक है, क्योंकि —

- (a) यह मृदा अपरदन घटाता है।
- (b) यह वर्षा में वृद्धि करता है।
- (c) यह मृदा की उर्वरा शक्ति बढ़ाता है।
- (d) यह मृदा—अपरदन बढ़ाता है।
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—वनोन्मूलन से पेड़ों की जड़ें हटती हैं, जो मिट्टी को बांधे रखती हैं, जिससे अपरदन बढ़ता है।

85. किस देश के सहयोग से राजस्थान वानिकी एवं जैव-विविधता विकास परियोजना (RFBDP) राज्य में संचालित की जा रही है—

- (a) जापान
- (b) जर्मनी
- (c) फ्रांस
- (d) रूस
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान वानिकी एवं जैव विविधता विकास परियोजना से प्रदेश के वानिकी एवं जैव विविधता क्षेत्र में एक नए दौर की शुरुआत होगी। इसके लिये फ्रांस डेवलपमेंट एजेंसी को आश्वस्त किया कि राज्य सरकार परियोजना में गुणवता सुनिश्चित करते हुए सभी लक्ष्यों को निर्धारित समय में प्राप्त करेगी।

86. निम्न में से कौनसा वनों द्वारा उत्पादित नहीं है?

- (a) लाख
- (b) कत्था
- (c) गोंद
- (d) सिलिका
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—लाख, कत्था और गोंद वन उत्पाद हैं, सिलिका एक खनिज है, जो रेत या चट्टानों से प्राप्त होता है, ने कि वनों से।

87. राजस्थान के शुष्क व अर्ध-शुष्क क्षेत्रों में "पालर-पानी" शब्द किसके लिए प्रयुक्त होता है?

(a) नदी जल

(b) भूमिगत जल

(c) नहरी जल

(d) वर्षा जल

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—वर्षा के समय बारिश के रूप में जो जल सीधा भूमि पर आता है उसे पालर पानी कहते हैं।

88. राजस्थान में जून माह में न्यूनतम वायुदाब जिस जिले में सम्भावित है, वह है—

- (a) बूंदी
- (b) बारां
- (c) जैसलमेर
- (d) राजसमंद
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—सूर्य 21 जून को कर्क रेखा उत्तरी अक्षांश पर लम्बवत् चमकने लगता है। इस दिन सबसे लम्बा दिन और छोटी रात होती है। कर्क रेखा पर स्थित क्षेत्रों में 21 जून को दोपहर में परछाई नहीं बनती है। इसलिए इसे "नो शैडो जोन" कहते हैं। अतः तापमान की अधिकता के कारण जैसलमेर में वायुदाब न्यूनतम हो जाता है। 21 जून के बाद सूर्य दक्षिणायन होना प्रारम्भ हो जाता है।

89. निम्नलिखित में से कौनसी झीलें सिंचाई के काम में ली जाती हैं?

- (a) पिछोला और आनासागर
- (b) कोलायत और पुष्कर
- (c) जयसमन्द और राजसमन्द
- (d) पचपदरा और सिलीसेड़
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजसमन्द एवं जयसमन्द झीलें सिंचाई हेतु काम में ली जाती हैं। सलूम्बर (पूर्व में उदयपुर) में स्थित जयसमन्द झील से 1950 में सिंचाई के लिए दो नहरें (श्यामपुरा एवं भाट नहर) बनाई गईं।

90. चूलिया जल प्रपात के नीचे की ओर राजस्थान में कौनसा बांध बना है?

- (a) जवाहर सागर बांध
- (b) गांधी सागर बांध
- (c) राणा प्रताप सागर बांध
- (d) नांगल बांध
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—चूलिया जल प्रपात के नीचे की ओर चितौड़गढ़ में राणा प्रताप सागर बांध बना हुआ है।

91. जिला न्यायाधीश नियुक्त किए जाते हैं—

- (a) मुख्यमंत्री द्वारा
- (b) राज्यपाल द्वारा
- (c) भारत के राष्ट्रपति द्वारा
- (d) भारत के मुख्य न्यायाधीश द्वारा
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—जिला न्यायाधीश संविधान के अनुच्छेद 233(1) के अनुसार किसी राज्य का राज्यपाल, जिला न्यायाधीशों की नियुक्ति सम्बन्धित उच्च न्यायालय से परामर्श से करता है।

92. राजस्थान की प्रथम विधानसभा के अध्यक्ष थे—

- (a) शातिलाल चपलोते
- (b) नरोत्तमलाल जोशी
- (c) रामनिवास मिर्धा
- (d) श्रीमती सुमित्रा सिंह
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान के प्रथम विधानसभा अध्यक्ष नरोत्तम लाल जोशी व उपाध्यक्ष लालसिंह शक्तावत थे।

93. राजस्थान विधानसभा में प्रोटेम स्पीकर की नियुक्ति कौन करता है—

- (a) विधानसभा सदस्य
- (b) मुख्यमंत्री
- (c) नेता प्रतिपक्ष
- (d) राज्यपाल
- (e) अनुत्तरित

94. राजस्थान के निम्नलिखित मुख्य सचिवों में से किसका

- (a) आनंद मोहनलाल सक्सेना
- (b) एच.एम. माथुर

- (c) इन्द्रजीत खन्ना
 (d) गोपाल कृष्ण भनोत
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—सबसे कम 6 दिन एच.एम. माथुर मुख्य सचिव रहे, वे 28 जनवरी, 1994 से 2 फरवरी, 1994 तक इस पद पर रहे।

95. 1963 में राजस्थान प्रशासनिक सुधार समिति का गठन किसकी अध्यक्षता में किया गया था—

- (a) हरीश चंद्र माथुर (b) मोहन मुखर्जी
 (c) शिवचरण माथुर (d) मीठा लाल मेहता
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान में सचिवालय तथा इसके विभागों की कार्यप्रणाली इत्यादि के संशोधन एवं सुधार हेतु गठित कमेटियों की सिफारिशों के अनुरूप कई परिवर्तन किये गये हैं। राजस्थान प्रशासनिक सुधार समिति 1963 (श्री हरिश्चन्द्र माथुर समिति), प्रशासनिक सुधार आयोग (1966–70) राजस्थान सचिवालय पुनर्गठन समिति 1969 (मोहन मुखर्जी समिति), सचिवालय प्रक्रिया समिति 1971, प्रशासन सुधार समिति 1992–95 (भनोत समिति) तथा राजस्थान प्रशासनिक सुधार आयोग 1999–2001 (शिवचरण माथुर आयोग) इत्यादि इस क्रम में उल्लेखनीय हैं।

96. राजस्थान उच्च न्यायालय की मुख्य सीट (प्रिन्सिपल सीट) कहाँ स्थित है—

- (a) कोटा (b) जोधपुर
 (c) बाड़मेर (d) अजमेर
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान उच्च न्यायालय की मुख्य सीट जोधपुर में है, जबकि इसकी एक बैच जयपुर में भी स्थित है।

97. 1958 में, राजस्थान उच्च न्यायालय की जयपुर पीठ भारत सरकार द्वारा गठित एक समिति की सिफारिश पर समाप्त कर दी गई। इस समिति में निम्नांकित में से कौन सदस्य नहीं था—

- (a) वी. विश्वनाथन (b) इंद्रनाथ मोदी
 (c) बी.के. गुप्ता (d) पी.सत्यनारायण राव
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राज्य पुनर्गठन अधिनियम, 1956 की धारा 49 के तहत नवीन उच्च न्यायालय स्थापित हुआ जिसकी मुख्य पीठ जोधपुर में स्थित की गयी। सर्व श्री पी. सत्यनारायण राव, वी. विश्वनाथन और बी.के. गुप्ता की समिति की रिपोर्ट पर जयपुर खंडपीठ को वर्ष 1958 में समाप्त कर दिया गया था।

98. दो राज्यों के लिए एक उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को शपथ दिलवाता है—

- (a) राष्ट्रपति द्वारा
 (b) सभी राज्यों के राज्यपालों द्वारा
 (c) किसी राज्य के राज्यपाल द्वारा
 (d) राज्यपाल द्वारा, जिसमें न्यायालय का मुख्य स्थान है।
 (e) अनुत्तरित

99. वर्तमान राजस्थान राज्य विधानसभा में कितने सदस्य मनोनीत हैं?

- (a) एक (b) एक भी नहीं
 (c) दो (d) तीन
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान में एक सदनीय विधानमंडल (विधानसभा) है। विधानसभा के निर्वाचित सदस्य विधानसभा सदस्य कहलाते हैं। वर्तमान राजस्थान विधानसभा में सभी 200 सदस्य निर्वाचित हैं। हालांकि विधानसभा में 1 ऐंग्लो इंडियन सदस्य को राज्यपाल मनोनीत (वर्तमान में प्रावधान समाप्त कर दिया गया) कर सकता है।

100. राजस्थान में पहली विधानसभा का समय है?

- (a) 1951–1956 (b) 1952–1957

(c) 1954–1959

(d) 1953–1958

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—प्रथम विधानसभा (29 फरवरी, 1952 से 1957) : इसके अध्यक्ष श्री नरोत्तमलाल जोशी (कॉर्ग्रेस विधायक, झुँझुनूँ) थे। इसकी सदस्य संख्या 160 थी।

101. एक विशिष्ट परीक्षार्थी संकरण (टेस्ट क्रॉस) में प्रमुख फीनोटाइप दिखाने वाले पौधे को फीनोटाइप दिखाने वाले पौधे के साथ संकरण किया जाता है।

- (a) अप्रभावी (b) प्रभावी
 (c) a व b दोनों (d) बैक क्रॉस
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—वह लक्षण जो F_1 पीढ़ी में अभिव्यक्त होता है, प्रभावी लक्षण कहलाता है। जो लक्षण F_1 पीढ़ी में अभिव्यक्त नहीं हो पाता है उसे अप्रभावी लक्षण कहते हैं।

102. निम्नलिखित में से कौनसा मानव मस्तिष्क का मुख्य सूचने वाला भाग है?

- (a) मध्य मस्तिष्क (b) पश्च मस्तिष्क
 (c) प्रमस्तिष्क (d) उपर्युक्त सभी
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- मस्तिष्क को तीन मुख्य भागों में बांटा गया है – अग्र मस्तिष्क, मध्य मस्तिष्क और पश्च मस्तिष्क
- प्रमस्तिष्क (cerebrum) एवं डाइएनसेफेलॉन (Diencephalon) अग्र मस्तिष्क के भाग है।
- पोन्स, सेरीबेलम और मेडुला ऑब्लांगोंटा पश्च मस्तिष्क के भाग हैं।

103. मानव शरीर का तापमान फॉरेनहाइट में कितना होता है?

- (a) $37^{\circ}5'$ (b) 36°
 (c) $98^{\circ}6'$ (d) $96^{\circ}2'$
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—मानव शरीर का आंतरिक तापमान व्यापक रूप से $37^{\circ}C$ ($98^{\circ}6'F$) माना जाता है। तापमान रासायनिक प्रतिक्रियाओं की दर को प्रभावित करता है।

104. मानव आहार नाल में भागों का सही क्रम कौनसा है?

- (a) मुख – आमाशय – क्षुद्रांत्र – ग्रासनली – वृहदांत्र
 (b) मुख – ग्रासनली – आमाशय – क्षुद्रांत्र – वृहदांत्र
 (c) मुख – आमाशय – ग्रासनली – क्षुद्रांत्र – वृहदांत्र
 (d) मुख – ग्रासनली – ग्रसणी – वृहदांत्र – क्षुद्रांत्र
 (e) अनुत्तरित

105. निम्नलिखित में से किसमें परिवर्तन के कारण मोतियाबिन्द में आंखों का प्राकृतिक लैंस धूंधला हो जाता है—

- (a) प्रोटीन (b) कार्बोहाइड्रेट
 (c) वसा (d) अश्रु ग्रंथि
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—40 की उम्र के बाद आपकी आंख के लैंस में मौजूद प्रोटीन स्वाभाविक रूप से टूटने लगते हैं, ज्यादातर मोतियाबिन्द इन प्राकृतिक परिवर्तनों के कारण होते हैं।

106. हैडर तथा फूटर किस टेब के द्वारा एड किया जाता है?

- (a) इन्स्टर्ट (b) व्यू
 (c) एडिट (d) पेज लेआउट
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- Insert Tab के द्वारा हैडर तथा फूटर दोनों को पेज में एड किया जा सकता है।
- हैडर पेज के ऊपरी सिरे पर हैंडिंग देने के लिए प्रयोग किया जाता है।

- फूटर का प्रयोग पेज के निचले सिरे में पेज नंबर आदि देने के लिए किया जाता है।

107. 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।

108. ईमेल भेजने के लिए सामान्यतः किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है—

- (a) एच.टी.टी.पी. (b) एफ.टी.पी.
 (c) एस.एम.टी.पी. (d) एस.एन.एम.पी.
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—SMTP प्रोटोकॉल का उपयोग ईमेल भेजने के लिए किया जाता है। यह सर्वर-टू-सर्वर ईमेल संचार को सक्षम बनाता है। IMAP और POP3 ईमेल प्राप्त करने के लिए उपयोग होते हैं।

109. निम्नलिखित में से कौनसा सोशल मीडिया का माध्यम (मोड) नहीं है—

- (a) ब्रॉडबैंड (b) ब्लॉगिंग
 (c) फेसबुक (d) ट्रिविटर
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—सोशल मीडिया के माध्यम (जैसे ब्लॉगिंग, फेसबुक, ट्रिविटर) लोगों के बीच संवाद और सामग्री साझा करने के प्लेटफॉर्म हैं। ब्रॉडबैंड एक इंटरनेट सेवा है, जो सोशल मीडिया का माध्यम नहीं बल्कि एक कनेक्टिविटी साधन है।

110. पावरपॉइंट में एनिमेशन पेंटर का उद्देश्य क्या है—

- (a) कस्टम एनिमेशन बनाना
 (b) एनिमेशन की स्पीड प्रतिबंधित करना
 (c) एक ऑब्जेक्ट से दूसरे में एनिमेशन कॉपी करना
 (d) लागू करने से पहले एनिमेशन प्रिव्यू करना
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—एनिमेशन पेंटर का उपयोग करके एक स्लाइड से दूसरी स्लाइड में एनिमेशन प्रभावों को कॉपी किया जा सकता है, जिससे एकरूपता बनी रहती है।

111. 43वें भारत अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेले 2024 का विषय क्या था?

- (a) आत्मनिर्भर भारत (b) डिजिटल इंडिया
 (c) 2047 में विकसित भारत (d) मेक इन इंडिया
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—43वें भारत अंतर्राष्ट्रीय व्यापार मेले (IITF) का समापन 27 नवम्बर, 2024 को भारत मंडपम, नई दिल्ली में हुआ। इस वर्ष के मेले का विषय "2047 में विकसित भारत" था।

112. नवम्बर, 2024 में विधानसभा चुनाव के बाद झारखंड के मुख्यमंत्री के रूप में किसने शपथ ली?

- (a) रघुबर दास (b) हेमंत सोरेन
 (c) बाबूलाल मरांडी (d) अर्जुन मुंडा
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—झारखंड मुक्ति मोर्चा (JMM) के नेता हेमंत सोरेन 28 नवम्बर, 2024 को चौथी बार झारखंड के मुख्यमंत्री के रूप में शपथ लेने वाले हैं।

113. 30 दिसम्बर, 2024 को लॉन्च किए गए इसरो के PSLV-C60 मिशन का मुख्य उद्देश्य क्या था?

- (a) चन्द्रमा पर मानव मिशन लॉन्च करना
 (b) अंतरिक्ष डॉकिंग तकनीक का प्रदर्शन करना
 (c) अंतरिक्ष विकिरण के प्रभावों का अध्ययन करना
 (d) एक नए संचार उपग्रह को तैनात करना
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—इसरो के PSLV-C60 मिशन का मुख्य उद्देश्य निम्न-पृथ्वी की गोलाकार कक्षा में दो छोटे अंतरिक्ष यानों, SDX01 (चेसर) और SDX02 (टारगेट), का उपयोग करके अंतरिक्ष डॉकिंग तकनीक का प्रदर्शन करना था।

114. 38वें राष्ट्रीय खेल 28 जनवरी, 2025 से कहाँ आयोजित किए गए—

- (a) गुजरात (b) उत्तराखण्ड
 (c) कर्नाटक (d) पंजाब
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—उत्तराखण्ड के मुख्यमंत्री पुष्कर सिंह धामी ने 26 दिसम्बर, 2024 को नैनीताल जिले के हल्द्वानी से 38वें राष्ट्रीय खेलों की मशाल यात्रा का उद्घाटन किया।

115. भारत में सुशासन दिवस प्रतिवर्ष कब मनाया जाता है?

- (a) 26 दिसम्बर (b) 25 दिसम्बर
 (c) 1 जनवरी (d) 2 अक्टूबर
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—सुशासन दिवस भारत में प्रतिवर्ष 25 दिसम्बर को पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी की जयंती के उपलक्ष्य में मनाया जाता है।

116. गणतंत्र दिवस परेड 2025 में सर्वश्रेष्ठ झांकी का पुरस्कार जीतने वाली उत्तर प्रदेश की झांकी का विषय क्या था?

- (a) खर्ची पूजा (b) महाकुंभ 2025 – स्वर्णिम भारत : विरासत और विकास
 (c) पर्यावरण के अनुकूल लकड़ी के खिलौने
 (d) जनजातीय गौरव वर्ष
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—उत्तर प्रदेश की झांकी "महाकुंभ 2025 स्वर्णिम भारत : विरासत और विकास" ने 26 जनवरी को कर्तव्य पथ, नई दिल्ली में गणतंत्र दिवस परेड में सर्वश्रेष्ठ झांकी का पुरस्कार जीता।

117. हाल ही में (नवम्बर, 2024 में) राजस्थान में किस झील में एवियन बोटुलिज्म रोग सक्रिय हो गया, जिसके कारण प्रवासी पक्षियों की सामूहिक मृत्यु हो गई—

- (a) राजसमंद झील (b) नक्की झील
 (c) सांभर झील (d) ढेबर झील
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—हाल ही में सेंटर फॉर एवियन इंस्टीट्यूट ने राजस्थान में कम से कम 600 प्रवासी पक्षियों की मौत की सूचना दी। सांभर झील में उच्च तापमान और कम लवणता ने संभवतः ऐसी परिस्थितियाँ उत्पन्न कर दीं, जिससे एवियन बोटुलिज्म रोग सक्रिय हो गया, जिसके कारण प्रवासी पक्षियों की सामूहिक मृत्यु हो गई। यह एक न्यूरो-मस्क्युलर बीमारी है जो बोटुलिनम (प्राकृतिक विष) के कारण होती है जो क्लोस्ट्रिडियम बोटुलिनम नाम बैक्टीरिया द्वारा उत्पन्न होती है। यह बैक्टीरिया आमतौर पर मृदा, नदियों और समुद्री जल में पाया जाता है। यह मनुष्यों और जानवरों दोनों को प्रभावित करता है।

118. साहित्य अकादमी पुरस्कार 2024 के अंतर्गत राजस्थानी भाषा में पुरस्कार किसे मिला—

- (a) सोनाली सुथार (b) मुकुट मणिराज
 (c) गगन गिल (d) दीपक कुमार शर्मा
 (e) अनुत्तरित

व्याख्या—साहित्य अकादमी पुरस्कार 2024 राजस्थानी भाषा का मुकुट मणिराज को – गांव अर अम्मा (कविता) के लिए। हिन्दी भाषा का गगन गिल को मैं जब तक आयी बाहर (कविता) के लिए। संस्कृत भाषा का दीपक कुमार शर्मा को – भास्करचरितम् (कविता) के लिए। अंग्रेजी भाषा का इस्टरिन किरे को स्पिरिट्स नाइट्स (उपन्यास) के लिए।

119.राजस्थान विधानसभा वार्षिक कैलेंडर 2025 का विमोचन

किसने किया—

- (a) मुख्यमंत्री अशोक गहलोत
- (b) राज्यपाल हरिभाऊ बागडे
- (c) विधानसभा अध्यक्ष वासुदेव देवनानी**
- (d) लोकायुक्त प्रताप कृष्ण लोहरा
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान विधानसभा अध्यक्ष श्री वासुदेव देवनानी ने बुधवार को विधानसभा में राजस्थान विधानसभा वार्षिक कैलेंडर 2025 का विमोचन किया।

120.हाल ही में किस शहर के वर्जिन नारियल तेल को भौगोलिक संकेत (जीआई) टैग से सम्मानित किया गया है—

- (a) लक्ष्मीप
- (b) अंडमान
- (c) निकोबार**
- (d) पुड़ुचरी
- (e) अनुत्तरित

व्याख्या—हाल ही में निकोबार जिले के वर्जिन नारियल तेल (Virgin Coconut Oil) को हाल ही में भौगोलिक संकेत (जीआई) टैग से सम्मानित किया गया है। बता दें कि इसे पूरी तरह से हाथ से तैयार किया जाता है जो स्थानीय समुदायों की सांस्कृतिक विरासत को दर्शाता है। PM नरेन्द्र मोदी ने अपने “मन की बात” संबोधन के दौरान इस उपलब्धि की चर्चा की थी।