

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 8	
पुस्तिका प्रश्नों की संख्या / Number of Question in Booklet : 120	
अवधि / Duration : 2.00 घंटे / Hours	पूर्णांक / Maximum Marks : 200
Date : 20.04.2025	
<h1>चतुर्थ श्रेणी कर्मचारी</h1> 	

INSTRUCTIONS

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

निर्देश

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

1. तीन दोस्त A, B तथा C ने एक व्यापार में 5 : 7 : 6 के अनुपात में धन लगाया। 6 महीने बाद C ने अपना आधा धन निकाल लिया यदि A ने व्यापार में 40000 रुपये लगाये हो तथा वर्ष के अन्त में कुल लाभ 33000 रुपये हो तो C का भाग ज्ञात कीजिए—
- (a) 10000 (b) 9000
(c) 12000 (d) 18000
(e) अनुत्तरित
2. A, B तथा C ने एक व्यापार में 1 : 2 : 3 के अनुपात में धन लगाया तथा उनके द्वारा दिये गये समय का अनुपात 1 : 2 : 3 है तो उनके लाभों का अनुपात ज्ञात कीजिए?
- (a) 1:2:3 (b) 1:2:9
(c) 1:4:3 (d) 1:4:9
(e) अनुत्तरित
3. A तथा B 6 : 7 के अनुपात में पूँजी लगाकर एक व्यवसाय प्रारंभ करते हैं। 8 वें महीने की समाप्ति पर B व्यवसाय से अलग हो जाता है। यदि वर्ष के अंत में उनके लाभ का अनुपात 9 : 14 हो तो A कितने महीने तक व्यवसाय में रहा ?
- (a) 12 माह (b) 8 माह
(c) 6 माह (d) 10 माह
(e) अनुत्तरित
4. एक व्यवसाय को A, B तथा C मिलकर आरंभ करते हैं। A शुरु में कुछ राशि निवेश करता है। B 4 माह बाद A से दोगुना पूँजी निवेश करता है तथा उसके 2 माह बाद C, A से चार गुना पूँजी लगाकर व्यापार में शामिल हो जाता है। यदि वर्ष के अंत में रु 1560 का लाभ हो तो B का लाभ ज्ञात कीजिये।
- (a) रु 120 (b) रु 240
(c) रु 420 (d) रु 480
(e) अनुत्तरित
5. दो साझेदार A एवं B एक व्यापार में क्रमशः रु 8000 एवं रु 12000 लगाते हैं। यदि वर्ष के अंत में उन्हें कुल रु 560 का लाभ हुआ हो तो B का लाभ ज्ञात कीजिये।
- (a) रु 112 (b) रु 224
(c) रु 336 (d) रु 248
(e) अनुत्तरित
6. तीन साझेदार A, B एवं C एक व्यापार में क्रमशः रु 7800, रु 6500 तथा रु 10400 लगाते हैं। वर्ष के अंत में प्राप्त रु 5700 के कुल लाभ में से B तथा C के लाभ का योग ज्ञात कीजिये।
- (a) रु 3900 (b) रु 1500
(c) रु 2400 (d) रु 3300
(e) अनुत्तरित
7. A तथा B एक साझा व्यवसाय आरंभ करते हैं। A 500 रु का 9 माह के लिए निवेश करता है तथा B अपनी पूँजी 6 माह के लिए निवेशित करता है। यदि कुल 69 रु के लाभ में B का भाग 46 रु हो, तो B द्वारा निवेशित पूँजी थी —
- (a) 1000 (b) 1500
(c) 2000 (d) 2500
(e) अनुत्तरित
8. A, B तथा C ने क्रमशः 40500 रु, 45000 तथा 60000 रु के निवेश से एक व्यापार आरंभ किया। 6 माह के पश्चात C ने 15000 रु वापिस ले लिये जबकि A ने 45000 रु और निवेशित कर दिए। 56100 रु के वार्षिक लाभ में C का भाग A के भाग से कितना अधिक होगा ?
- (a) 900 (b) 1100
(c) 3000 (d) 3900
(e) अनुत्तरित
9. A तथा B ने किसी व्यापार में 4 : 5 के अनुपात में निवेश किया। 10 महीनों बाद B ने अपना निवेश वापस लेकर व्यापार से भागीदारी वापस ले ली। पहले वर्ष में व्यापार में 49,000 का लाभ हुआ। इस लाभ में B का हिस्सा (रुपए में) कितना था?
- (a) 25000 (b) 20000
(c) 18000 (d) 22000
(e) अनुत्तरित
10. A किसी व्यवसाय में 64,000 रु. का निवेश करता है। कुछ महीने बाद 48,000 रु. लेकर B उसके साथ सम्मिलित हो गया। वर्ष के अंत में कुल लाभ उनके बीच 2 : 1 के अनुपात में बाँटा गया। B कितने महीने के बाद सम्मिलित हुआ था?
- (a) 8 (b) 4
(c) 6 (d) 7
(e) अनुत्तरित
11. A और B ने एक संयुक्त कम्पनी शुरु की। A का निवेश B के निवेश का तिगुना था और उसकी निवेश अवधि B के निवेश अवधि की दुगुनी थी, अगर B को लाभ के तौर पर 4000 रुपए मिले, तो उनके कुल लाभ क्या होंगे?
- (a) 20000 रु. (b) 24000 रु.
(c) 28000 रु. (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित
12. किसी व्यापार में रमेश ने कुल पूँजी का चौथाई भाग चौथाई समय के लिए महेश ने कुल पूँजी का तिहाई भाग, तिहाई समय के लिए तथा शेष पूँजी तपेश ने पूरे समय के लिए लगाई। यदि कुल लाभ 76500 रुपये हुआ तो रमेश का हिस्सा क्या है?
- (a) 8100 रुपए (b) 7100 रुपए
(c) 15000 रुपए (d) 18000 रुपए
(e) अनुत्तरित
13. एक साझा के व्यवसाय में A कुल पूँजी का $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{3}$ समय के लिए B कुल पूँजी का $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{4}$ समय के लिए तथा C शेष पूँजी पूरे समय के लिए निवेशित करता है। 9962 रुपये के लाभ में से A का भाग होगा—
- (a) 1172 रुपये (b) 1586 रुपये
(c) 2804 रुपये (d) 4102 रुपये
(e) अनुत्तरित
14. A तथा B ने मिलकर 6 : 5 के अनुपात में पूँजी लगाकर आरम्भ करते हैं। 7 माह बाद A अपनी सारी पूँजी निकाल लेता है, जबकि B अपनी आधी पूँजी निकाल लेता है यदि अन्त में मिले लाभ के भागों का अनुपात: 4 : 5 हो तो, B का धन कितने समय तक व्यापार में लगा रहा।
- (a) 12 माह (b) 9 माह
(c) 14 माह (d) None
(e) अनुत्तरित
15. हरि, राम और श्याम एक व्यापार आरम्भ करते हैं, जिसमें प्रत्येक 10000 रुपये का निवेश करता है। 5 माह बाद हरि अपने 5000 रुपये वापिस ले लेता है, राम 4000 रुपये वापिस ले लेता है मगर श्याम 6000 रुपये और लगा देता है। वर्ष के अन्त में 33900 रुपये के कुल लाभ में राम का कितना लाभ है?
- (a) 7200 (b) 8200
(c) 9200 (d) 9800
(e) अनुत्तरित
16. इनमें से कौनसा शब्द धनुष का पर्यायवाची नहीं है?
- (a) विशिख (b) कोदंड
(c) चाप (d) शरासन
(e) अनुत्तरित

17. निम्न में से चंद्रमा का पर्यायवाची है—
 (a) भूप (b) भृंग
 (c) प्रभंजन (d) हिमांशु
 (e) अनुत्तरित
18. इनमें से एक शब्द 'रात' का पर्यायवाची नहीं है—
 (a) निशा (b) यामिनी
 (c) ऊर्मि (d) विभावरी
 (e) अनुत्तरित
19. अग्नि के पर्यायवाची नहीं है—
 (a) आग, अनल (b) पावक, दहन
 (c) कृशानु, वह्नि (d) दृग, अमी
 (e) अनुत्तरित
20. इन्द्र का पर्यायवाची नहीं है—
 (a) सुरेश, सुरपति (b) देवराज, मेघराज
 (c) शक्र, पारावत (d) शचीपति, देवेन्द्र
 (e) अनुत्तरित
21. कमल का पर्यायवाची नहीं है —
 (a) जलज, मदन (b) पंकज, सरोज
 (c) अरविन्द, राजीव (d) शतदल, पुण्डरीक
 (e) अनुत्तरित
22. खग का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) पक्षी, द्विज (b) विहग, नभचर
 (c) अण्डज, शकुनि (d) पखेरू, तोय
 (e) अनुत्तरित
23. धनुष का पर्यायवाची नहीं है —
 (a) चाप, कमान (b) कोदण्ड, सरासन
 (c) पिनाक, सारंग (d) पोत, तरी
 (e) अनुत्तरित
24. विष्णु का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) जनार्दन, चक्रपाणि (b) रमेश, चतुर्भुज
 (c) विदुष, पण्डित (d) गदाधर, दामोदर
 (e) अनुत्तरित
25. स्त्री के पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) नारी, कामिनी (b) तिय, मतंग
 (c) महिला, अबला (d) ललना, रमणी
 (e) अनुत्तरित
26. हनुमान का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) पवनसुत (b) मतंग
 (c) महावीर (d) वज्रांग
 (e) अनुत्तरित
27. सर्प का पर्यायवाची है ?
 (a) व्याल (b) दल
 (c) द्यौ (d) भुजा
 (e) अनुत्तरित
28. किस क्रम में 'सेना' का पर्याय है?
 (a) अरि (b) विभा
 (c) पुंज (d) चमू
 (e) अनुत्तरित
29. किस क्रम में सही पर्यायवाची नहीं है?
 (a) अलंकार — आभूषण, भूषण, गहना
 (b) आसू — नयन, तारिका, नीर
 (c) इष्ट — वांछनीय, अभिप्रेत
 (d) आडम्बर — ढोंग, ठकोसला, पाखंड
 (e) अनुत्तरित
30. निम्नलिखित पर्यायवाची में से असत्य विकल्प का चयन करे—
 (a) साधु — सज्जन, भद्र, सम्य, शिष्ट
 (b) स्वर्ग — सुरलोक, उरोज, देवलोक, कुच
 (c) हाथ — हस्त, भुजा, पाणि, कर
 (d) हंस — मराल, चक्रांग, कलहंस, सिपपक्ष

- (e) अनुत्तरित
31. किस विकल्प में सभी 'पार्वती' के पर्याय है?
 (a) अवनि, मही, रत्नाकर (b) भवानी, अपर्णा, दुर्गा
 (c) शैलसुता, मही, वसुंधरा (d) अचला, मेदिनी, उमा
 (e) अनुत्तरित
32. विकल्पों में से "अलि" का पर्यायवाची चुनकर निम्न वाक्य पूर्ण कीजिए।
 फूल पर गुनगुनाता है।
 (a) भृंग (b) काक
 (c) वास (d) अब्ज
 (e) अनुत्तरित
33. 'Memorandum' का सही पारिभाषिक रूप है ?
 (a) सूचना (b) विज्ञप्ति
 (c) अधिसूचना (d) ज्ञापन
 (e) अनुत्तरित
34. 'Notification' के लिए सही पारिभाषिक शब्द होगा —
 (a) अधिसूचना (b) पूर्वसूचना
 (c) सूचना (d) विशेष सूचना
 (e) अनुत्तरित
35. किस विकल्प में अंग्रेजी पारिभाषिक शब्द का समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही नहीं है—
 (a) Nomination — नामांकन
 (b) Notional Pay — कल्पित वेतन
 (c) Optional — मौखिक
 (d) Ordinance — अध्यादेश
 (e) अनुत्तरित
36. इतिहासकार के अनुसार राजस्थान में कोई छोटा सा राज्य भी ऐसा नहीं है जिसमें थर्मोपल्ली जैसी रणभूमि न हो और शायद ही ऐसा कोई नगर ना मिले जहां लियोनिडॉस जैसा वीर पुरुष पैदा नहीं हुआ हो।
 (a) जी.एच. औझा (b) जैक्सन
 (c) कर्नल जेम्स टॉड (d) डी.आर. त्रिवार्था
 (e) अनुत्तरित
37. शहीद मेजर शैतान सिंह का सम्बन्ध था?
 (a) बाणासुर (जोधपुर) (b) रामपुरा (सीकर)
 (c) गोविन्दपुरा (झुंझुनूँ) (d) मेड़ता (नागौर)
 (e) अनुत्तरित
38. 1962 में चीन बोर्डर पर लड़ते हुए वीर गति को प्राप्त हुए जिन्हें मरणोपरांत 1963 में परमवीर चक्र से नवाजा गया?
 (a) पीरुसिंह शेखावत (b) मेजर शैतानसिंह
 (c) चूनाराम फागड़िया (d) रघुवीर सिंह राजावत
 (e) अनुत्तरित
39. मत्स्य संघ में शामिल रियासतें थी?
 (i) अलवर (ii) भरतपुर
 (iii) करौली (iv) धौलपुर
 कूट—
 (a) i, ii, iii (b) ii, iii, iv
 (c) i, ii, iii, iv (d) i, iv
 (e) अनुत्तरित
40. राजस्थान संघ (25 मार्च, 1948) में शामिल रियासतें थी?
 (i) कोटा (ii) किशनगढ़
 (iii) झालावाड़ (iv) बीकानेर
 कूट—
 (a) i, ii (b) i, iv
 (c) i, ii, iii, iv (d) i, ii, iii
 (e) अनुत्तरित
41. रियासत के शासक चन्द्रवीर सिंह ने विलय पत्र (कोवीनेंट) पर हस्ताक्षर करते हुए कहा "मैं अपने डेथ वारन्ट पर हस्ताक्षर कर रहा हूँ।"

- (a) डूंगरपुर (b) बाँसवाड़ा
(c) बूंदी (d) शाहपुरा
(e) अनुत्तरित
42. एकीकरण के चरणों के गठन के सम्बन्ध में असत्य बताइये—
(a) मत्स्य संघ — 18 मार्च, 1948
(b) राजस्थान संघ — 25 मार्च, 1948
(c) संयुक्त वृहद् राजस्थान — 18 अप्रैल, 1948
(d) वृहद् राजस्थान — 30 मार्च, 1949
(e) अनुत्तरित
43. संगत बताइये—
एकीकरण के चरण राजधानी
(i) प्रथम चरण — अलवर
(ii) द्वितीय चरण — कोटा
(iii) तृतीय चरण — उदयपुर
(iv) चतुर्थ चरण — जयपुर
कूट—
(a) i, ii, iii (b) i, iv
(c) ii, iii, iv (d) i, ii, iii, iv
(e) अनुत्तरित
44. सातवें संविधान संशोधन से पूर्व अजमेर-मेरवाड़ा किस श्रेणी का राज्य था?
(a) A (b) B
(c) C (d) D
(e) अनुत्तरित
45. अजमेर मेरवाड़ा एवं सुनेल टप्पा का विलय राजस्थान के साथ किस समिति की सिफारिश पर किया—
(a) राज्य पुनर्गठन अधिनियम
(b) राज्य पुनर्गठन आयोग
(c) बी.आर. पटेल समिति
(d) पी. सत्यनारायण राव समिति
(e) अनुत्तरित
46. मेवाड़ महाराणा भूपालसिंह किस वर्ष महाराज प्रमुख बने थे?
(a) 1948 (b) 1949
(c) 1950 (d) 1952
(e) अनुत्तरित
47. मुगल सम्राट औरंगजेब से संघर्ष के लिए राठौड़ सिसोदिया संघ का निर्माण किसने किया था?
(a) अजीतसिंह (b) दुर्गादास राठौड़
(c) राजसिंह (d) अमरसिंह-II
(e) अनुत्तरित
48. राजस्थान की प्रसिद्ध मांड गायिका जिसे 1983 में रॉयल अल्बर्ट हॉल में बी.बी.सी. लंदन द्वारा कोर्ट सिंगर का अवार्ड दिया गया—
(a) गवरी बाई (b) मांगी बाई
(c) रुखमा बाई (d) अल्लाह जिलाई बाई
(e) अनुत्तरित
49. बीकानेर में रेगिस्तानी गाँवों में लगभग 300 पाठशालाएँ एवं अनेक स्थानों पर चलते फिरते वाचनालय एवं पुस्तकालयों की स्थापना की थी—
(a) कन्हैयालाल दूढ (b) स्वामी गोपालदास
(c) स्वामी केशवानन्द (d) झाबरमल शर्मा
(e) अनुत्तरित
50. राजस्थान में पत्रकारिता के भीष्म पितामह कहे जाते हैं—
(a) कोमल कोठारी (b) आचार्य यमुना प्रसाद
(c) झाबरमल शर्मा (d) स्वामी केशवानन्द
(e) अनुत्तरित
51. प. विश्वमोहन भट्ट ने गिटार में सितार, सरोद एवं में 14 अतिरिक्त तार जोड़कर मोहनवीणा का आविष्कार किया।
(a) रबाज (b) सुरमण्डल

- (c) वीणा (d) रावणहत्था
(e) अनुत्तरित
52. बावजी चतुरसिंह (करजाली, मेवाड़) की रचना नहीं है?
(a) अलख पचीसी (b) अनुभव प्रकाश
(c) समाज बत्तीसी (d) जीवन सार
(e) अनुत्तरित
53. राजस्थान एकीकरण के समय रियासतों द्वारा संघ या राज्य के निर्माण के लिए प्रयास किये गये। इसके संदर्भ में असत्य कथन को चुनिए —
(a) बीकानेर महाराजा सादुल सिंह लुहारू को विलय करने का इच्छुक था।
(b) जयपुर शासक ने संघ बनाने के कोई प्रयास नहीं किये।
(c) कोटा के महाराव भीम सिंह ने हाड़ौती संघ के निर्माण के लिए प्रयत्न किये।
(d) डूंगरपुर के महारावल लक्ष्मण सिंह ने बागड़ राज्य के निर्माण के लिए प्रयास किये।
(e) अनुत्तरित
54. निम्नलिखित में से कौन 1953 में गठित राज्य पुनर्गठन आयोग के सदस्य थे —
(i) फजल अली (ii) के.एम. पणिक्कर
(iii) हृदयनाथ कुंजरू (iv) के.वी. मेनन
सही उत्तर कूट चुनें —
(a) i, ii, iv (b) ii, iii, iv
(c) i, ii, iii (d) i, iii, iv
(e) अनुत्तरित
55. 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
56. She is senior than me in office.
(a) She is senior than me in office.
(b) She is senior to me in office.
(c) She is more senior than me in office.
(d) She is senior from me in office.
(e) Unattempt
57. I prefer coffee than tea.
(a) I prefer coffee than tea.
(b) I prefer coffee over tea.
(c) I prefer coffee to tea.
(d) I prefer coffee with tea.
(e) Unattempt
58. I met an European tourist.
(a) I met an European tourist.
(b) I met a European tourist.
(c) I met the European tourist.
(d) I met one European tourist.
(e) Unattempt
59. The sceneries of Kashmir are beautiful.
(a) The sceneries of Kashmir are beautiful.
(b) The scenery of Kashmir is beautiful.
(c) The sceneries in Kashmir are beautiful.
(d) The scenery in Kashmir are beautiful.
(e) Unattempt
60. She is more cleverer than her sister.
(a) She is more cleverer than her sister.
(b) She is cleverer than her sister.
(c) She is most cleverer than her sister.
(d) She is more clever than her sister.
(e) Unattempt
61. The teacher gave me an advice.*
(a) The teacher gave me an advice.
(b) The teacher gave me some advice.

- (c) The teacher gave me a good advice.
 (d) The teacher gave me many advices.
 (e) Unattempt
62. **He is my cousin brother.**
 (a) He is my cousin brother.
 (b) He is my cousin.
 (c) He is my cousin sibling.
 (d) He is my cousin male.
 (e) Unattempt
63. **She is married with a lawyer.**
 (a) She is married with a lawyer.
 (b) She is married to a lawyer.
 (c) She is married by a lawyer.
 (d) She is married in a lawyer.
 (e) Unattempt
64. **He is richer than any men in the village.**
 (a) He is richer than any men in the village.
 (b) He is richer than any man in the village.
 (c) He is richer than all men in the village.
 (d) He is richer than many men in the village.
 (e) Unattempt
65. **I have read this novel two years ago.**
 (a) I have read this novel two years ago.
 (b) I read this novel two years ago.
 (c) I was reading this novel two years ago.
 (d) I had read this novel two years ago.
 (e) Unattempt
66. **I saw a beautiful _____ flying in the sky.**
 (a) plain (b) plane
 (c) plaine (d) plan
 (e) Unattempt
67. **She was not ready, so we had to _____ for her.**
 (a) weight (b) wait
 (c) waite (d) wate
 (e) Unattempt
68. **The wind _____ her hat off.**
 (a) blew (b) blue
 (c) bloo (d) blow
 (e) Unattempt
69. **They are going on a trip for one _____.**
 (a) weak (b) week
 (c) weke (d) wiek
 (e) Unattempt
70. **The farmer used a _____ to cut the wheat.**
 (a) sight (b) site
 (c) cite (d) scythe
 (e) Unattempt
71. **राजस्थान सरकार द्वारा पहली वन नीति का अनुमोदन कब किया गया?**
 (a) फरवरी, 2010 (b) मार्च, 2011
 (c) अगस्त, 2010 (d) सितम्बर, 2011
 (e) अनुत्तरित
72. **राजस्थान में खैर वनीय क्षेत्र पाए जाते हैं—**
 (a) बीकानेर—बाडमेर (b) कोटा—सवाई माधोपुर
 (c) जालौर—सिरोही (d) अजमेर—भीलवाड़ा
 (e) अनुत्तरित
73. **सही सुमेलित कौनसा है—**
- | वनस्पति | वैज्ञानिक नाम |
|---------------|----------------------|
| (a) पलाश | — मधुका लोगा फिलिया |
| (b) महुआवृक्ष | — ब्यूटियो मोनोस्पेम |
| (c) सेवण घास | — लसीथुरस लिडिवुस |
| (d) खैर वृक्ष | — मधुका केपू |

- (e) अनुत्तरित
74. **अमृता देवी विश्नोई पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है?**
 (a) वन संरक्षण हेतु (b) वन्य जीव संरक्षण हेतु
 (c) a व b दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
 (e) अनुत्तरित
75. **कौनसा सही सुमेलित नहीं है—**
- | मृगवन | स्थान |
|------------------|-----------------------|
| (a) संजय उद्यान | — शाहपुरा, जयपुर |
| (b) माचिया सफारी | — कायलाना झील, जोधपुर |
| (c) सज्जनगढ़ | — उदयपुर |
| (d) अशोक विहार | — पुष्कर |
| (e) अनुत्तरित | |
76. **निम्नलिखित में से किस शहर में "विश्व वानिकी उद्यान" स्थित है?**
 (a) जयपुर (b) जोधपुर
 (c) उदयपुर (d) प्रतापगढ़
 (e) अनुत्तरित
77. **वन्यजीव संरक्षण अधिनियम 1972 को राजस्थान सरकार ने कब अपनाया था?**
 (a) 9 सितंबर, 1972 (b) 26 जुलाई, 1974
 (c) 10 दिसम्बर, 1972 (d) 1 सितम्बर, 1973
 (e) अनुत्तरित
78. **राजस्थान में सदाबहार वन कहां पाए जाते हैं—**
 (a) उदयपुर (b) माउंट आबू
 (c) कोटा (d) अजमेर
 (e) अनुत्तरित
79. **शुष्क सागवान वन के लिए सबसे उपयुक्त जिला है—**
 (a) श्रीगंगानगर (b) जालौर
 (c) बांसवाड़ा (d) भरतपुर
 (e) अनुत्तरित
80. **निम्नलिखित कथनों का परीक्षण कीजिए तथा गलत कथन का चयन कीजिए—**
 (a) भारत वन स्थिति रिपोर्ट भारतीय वन सर्वेक्षण द्वारा जारी की जाती है।
 (b) 2023 की रिपोर्ट 18वीं वन रिपोर्ट है।
 (c) राजस्थान के सर्वाधिक वन क्षेत्रफल वाला जिला उदयपुर है।
 (d) राजस्थान में सर्वाधिक वनावरण प्रतिशत प्रतापगढ़ में है।
 (e) अनुत्तरित
81. **सेवन, धामण और करड़ है।**
 (a) मरुस्थल मृदा (b) लोकनृत्य के प्रकार
 (c) चित्रकला के प्रकार (d) घास के प्रकार
 (e) अनुत्तरित
82. **विश्व वन दिवस कब मनाया जाता है?**
 (a) 21 मई (b) 22 फरवरी
 (c) 21 मार्च (d) 25 फरवरी
 (e) अनुत्तरित
83. **राजस्थान के किस क्षेत्र में सबसे अधिक वनस्पतियों की विविधता पाई जाती है?**
 (a) थार मरुस्थल क्षेत्र में (b) मालवा पठार क्षेत्र में
 (c) चंबल क्षेत्र में (d) अरावली पर्वत क्षेत्र में
 (e) अनुत्तरित
84. **75 से 110 सेमी. वार्षिक वर्षा वाले क्षेत्रों में पाए जाने वाले वनों का प्रकार है—**
 (a) शुष्क सागवान वन
 (b) मिश्रित पतझड़ वन
 (c) धोकड़ा वन
 (d) उपोष्ण कटिबंधीय सदाबहार वन
 (e) अनुत्तरित

85. 18वीं वनगणना के अनुसार वन क्षेत्र में सर्वाधिक बढ़ोतरी किस जिले में हुई?
- (a) बाड़मेर (b) पाली
(c) बीकानेर (d) सीकर
(e) अनुत्तरित
86. ISFR 2023 को जारी 18वीं रिपोर्ट के अनुसार राजस्थान में सर्वाधिक झाड़ी क्षेत्र वाला जिला है?
- (a) पाली (b) हनुमानगढ़
(c) अलवर (d) जयपुर
(e) अनुत्तरित
87. राजस्थान में वनों का प्रतिशत के आधार पर अवरोही क्रम है—
- (a) धोकड़ा, शुष्क मानसूनी, उपोष्ण सदाबहार, शुष्क सागवान
(b) शुष्क मानसूनी, धोकड़ा, शुष्क सागवान, उपोष्ण सदाबहार
(c) शुष्क मानसूनी, धोकड़ा, उपोष्ण सदाबहार, शुष्क सागवान
(d) धोकड़ा, शुष्क मानसूनी, शुष्क सागवान, उपोष्ण सदाबहार
(e) अनुत्तरित
88. कौनसे वृक्ष से "चारकोल" बनाया जाता है?
- (a) बबूल (b) पीपल
(c) धौंकड़ा (d) पलाश
(e) अनुत्तरित
89. कौनसी राजस्थान में पाई जाने वाली झाड़ी का एक प्रकार नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—
- (a) लाना (b) अरणा
(c) फोग (d) धामण
(e) अनुत्तरित
90. राजस्थान में पलाश वन के संदर्भ में निम्न में से कौनसा कथन सही नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—
- (a) यह वन अलवर, अजमेर, सिरोही, उदयपुर, पाली और चित्तौड़गढ़ क्षेत्रों में फैले हैं।
(b) यह वन उष्णकटिबंधीय/शुष्क पर्णपाती वनों के उप-प्रकार हैं।
(c) यह वन उन क्षेत्रों में फैले हैं जहाँ धरातल कठोर व पथरीला है।
(d) यह वन राजस्थान के केवल पठारी क्षेत्र में पाये जाते हैं।
(e) अनुत्तरित
91. संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेखित है कि उच्च न्यायालय एक अभिलेख न्यायालय है?
- (a) अनुच्छेद 215 (b) अनुच्छेद 216
(c) अनुच्छेद 241 (d) अनुच्छेद 129
(e) अनुत्तरित
92. उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश अपना त्याग-पत्र किसे दे सकता है?
- (a) राज्यपाल (b) मुख्यमंत्री
(c) राष्ट्रपति (d) प्रधानमंत्री
(e) अनुत्तरित
93. राजस्थान उच्च न्यायालय में सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले मुख्य न्यायाधीश कौन थे?
- (a) कैलाशनाथ वाँचू (b) सरजू प्रसाद
(c) जे.एम. पांचाल (d) शरत कुमार घोष
(e) अनुत्तरित
94. उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की सेवानिवृत्त आयु है?
- (a) 65 (b) 60
(c) 62 (d) 70
(e) अनुत्तरित
95. राजस्थान उच्च न्यायालय की स्थापना किस वर्ष हुई—
- (a) 1951 (b) 1948
(c) 1949 (d) 1950
(e) अनुत्तरित

96. राजस्थान उच्च न्यायालय की मुख्य सीट (प्रिन्सिपल सीट) कहाँ स्थित है—
- (a) कोटा (b) जोधपुर
(c) बाड़मेर (d) जयपुर
(e) अनुत्तरित
97. राज्य अटॉर्नी जनरल कितने समय के लिए नियुक्त किया जाता है—
- (a) 5 साल (b) 6 साल
(c) 3 साल (d) अवधि निर्दिष्ट नहीं है।
(e) अनुत्तरित
98. उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और अन्य न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है—
- (a) प्रधानमंत्री (b) मुख्यमंत्री
(c) राज्यपाल (d) राष्ट्रपति
(e) अनुत्तरित
99. निम्नांकित में से किसने 29 अगस्त, 1949 को राजस्थान उच्च न्यायालय के उद्घाटन कार्यक्रम की अध्यक्षता की थी—
- (a) माननीय न्यायमूर्ति जवान सिंह राणावत
(b) राजप्रमुख महाराजा सवाई मान सिंह
(c) श्री जय नारायण व्यास
(d) माननीय न्यायमूर्ति कमल कांत वर्मा
(e) अनुत्तरित
100. किस समिति की सिफारिश पर 1958 में राजस्थान उच्च न्यायालय की जयपुर बेंच को समाप्त किया गया था—
- (a) सुरेश माथुर समिति
(b) सत्यनारायण राव समिति
(c) गिरधारी लाल व्यास समिति
(d) मधुकर गुप्ता समिति
(e) अनुत्तरित
101. एम.एस. पॉवर पॉइंट में स्लाइड शो की शुरुआत से चलाने के लिए प्रयुक्त की जाने वाली कुंजी है—
- (a) F5 (b) F7
(c) Shift+F5 (d) F11
(e) अनुत्तरित
102. पावर पॉइंट प्रस्तुतीकरण में—
- (a) ध्वनि क्लिप्स और चलचित्र क्लिप्स दोनों प्रविष्ट कर सकते हैं।
(b) ध्वनि क्लिप्स प्रविष्ट नहीं कर सकते।
(c) न तो ध्वनि ना ही चलचित्र क्लिप्स प्रविष्ट कर सकते हैं।
(d) चलचित्र क्लिप्स प्रविष्ट नहीं कर सकते।
(e) अनुत्तरित
103. पावरपॉइंट में किस टैब से स्लाइड का ट्रांजिशन और एनिमेशन प्रबंधित किए जाते हैं—
- (a) डिजाइन (b) होम
(c) एनिमेशन (d) इन्सर्ट
(e) अनुत्तरित
104. पावरपॉइंट के किस फीचर से प्रोसेस, क्रम या सम्बन्धों का विजुअल रेप्रेजेंटेशन यूजर्स को बनाने की अनुमति देता है—
- (a) आकार (b) टेबल
(c) स्मार्ट आर्ट (d) चार्ट
(e) अनुत्तरित
105. पावर पाइंट प्रस्तुतीकरण में एक डिजाइन जो लेआउट को नियंत्रित और स्लाइडों के लिए फोरमैटिंग करता है, को कहते हैं—
- (a) प्लेसहोल्डर्स (b) ब्लू प्रिंट्स
(c) डिजाइन प्लेट्स (d) टेम्पलेट्स
(e) अनुत्तरित
106. निम्नलिखित में से कौनसा मानव नर जनन तंत्र का भाग नहीं है—

- (a) शुक्रवाहक (b) वृषण
(c) शुक्राशय (d) फेलोपियन नलिका
(e) अनुत्तरित

107. निम्नलिखित में से कौनसा मानव श्वसन तंत्र का भाग नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—

- (a) कूपिकाएं (एल्वियोली) (b) मेड्यूला
(c) कंठ (लेरिक्स) (d) श्वसनी
(e) अनुत्तरित

108. मानव में आहार नाल का सबसे लम्बा भाग है—

- (a) ग्रासनली (b) छोटी आँत्र
(c) बड़ी आँत्र (d) आमाशय
(e) अनुत्तरित

109. मानव शरीर का कठोरतम पदार्थ है—

- (a) केराटिन (b) हड्डी
(c) दाँत का इनेमल (d) अमीनो अम्ल
(e) अनुत्तरित

110. 'Blood Bank' किसे कहा जाता है?

- (a) स्प्लीन (b) यकृत
(c) हृदय (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित

111. 21 दिसम्बर, 2024 को किसे द्वारा शिल्पग्राम उत्सव 2024 को शुभारम्भ किया गया है—

- (a) डॉ. प्रेमचंद बेरवा (b) हरिभाऊ किसनराव बागड़े
(c) भजन लाल शर्मा (d) दिया कुमारी
(e) अनुत्तरित

112. भारत का पहला समुद्र पर ग्लास ब्रिज कहाँ स्थित है—

- (a) तिरुवल्लुवर (b) विवेकानंद रॉक
(c) कन्याकुमारी (d) रामेश्वरम
(e) अनुत्तरित

113. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (NHRC) के नए अध्यक्ष कौन हैं—

- (a) न्यायमूर्ति विद्युत रंजन सारंगी
(b) न्यायमूर्ति वी रामसुब्रमण्यन
(c) श्री भरत लाल
(d) श्री प्रियांक कानूनगो
(e) अनुत्तरित

114. इसरो ने स्पेडेक्स मिशन का सफल प्रक्षेपण किस रॉकेट से किया—

- (a) जीएसएलवी-एफ10 (b) पीएसएलवी-सी60
(c) पीएसएलवी-सी55 (d) जीएसएलवी-एफ12
(e) अनुत्तरित

115. सात महाद्वीपों की सबसे ऊंची चोटियों पर चढ़ने वाली सबसे कम उम्र की लड़की कौन है—

- (a) काम्या कार्तिकेयन (b) नुकी अनेजा वालिया
(c) स्नेहा वाघ (d) युविका चौधरी
(e) अनुत्तरित

116. संयुक्त सैन्य अभ्यास "सूर्य किरण" का आयोजन किस देश में हो रहा है—

- (a) भारत (b) नेपाल
(c) भूटान (d) श्रीलंका
(e) अनुत्तरित

117. राजस्थान सरकार ने पिछली सरकार द्वारा बनाए गए कितने जिलों को रद्द कर दिया है—

- (a) 8 (b) 11
(c) 10 (d) 9
(e) अनुत्तरित

118. हाल ही में (दिसम्बर, 2024 में) "अटल युवा महाकुंभ" का आयोजन किस शहर में हुआ—

- (a) वाराणसी (b) प्रयागराज

- (c) लखनऊ (d) कानपुर
(e) अनुत्तरित

119. हाल ही में जारी भारत वन स्थिति रिपोर्ट 2023 के अनुसार राजस्थान का अभिलेखित वन क्षेत्र कितना है—

- (a) 12706.14 वर्ग किलोमीटर (b) 32921 वर्ग किलोमीटर
(c) 27389.33 वर्ग किलोमीटर (d) 32869 वर्ग किलोमीटर
(e) अनुत्तरित

120. भारत मंडपम की तर्ज पर "राजस्थान मंडपम" का निर्माण किस जिले में किया जा रहा है?

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

CCI BMR

उतर कुंजी और व्याख्यात्मक हल चतुर्थ श्रेणी टेस्ट
टेस्ट कोड – 006

question no.	answer						
1	b	31	b	61	b	91	a
2	d	32	a	62	b	92	c
3	c	33	d	63	b	93	a
4	d	34	a	64	b	94	c
5	c	35	c	65	b	95	c
6	a	36	c	66	b	96	b
7	b	37	a	67	b	97	d
8	d	38	b	68	a	98	d
9	a	39	c	69	b	99	b
10	d	40	d	70	d	100	b
11	c	41	b	71	a	101	a
12	a	42	c	72	b	102	a
13	a	43	d	73	c	103	c
14	c	44	c	74	c	104	c
15	c	45	b	75	d	105	d
16	a	46	b	76	a	106	d
17	d	47	b	77	d	107	b
18	c	48	d	78	b	108	b
19	d	49	c	79	c	109	c
20	c	50	c	80	d	110	a
21	a	51	c	81	d	111	b
22	d	52	d	82	c	112	c
23	d	53	b	83	d	113	a
24	c	54	c	84	a	114	b
25	b	55	b	85	d	115	a
26	b	56	b	86	a	116	b
27	a	57	c	87	d	117	d
28	d	58	b	88	a	118	c
29	b	59	b	89	d	119	d
30	b	60	b	90	d	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=x6AdrGzhAL2b5bt>

- तीन दोस्त A, B तथा C ने एक व्यापार में 5 : 7 : 6 के अनुपात में धन लगाया। 6 महीने बाद C ने अपना आधा धन निकाल लिया यदि A ने व्यापार में 40000 रुपये लगाये हो तथा वर्ष के अन्त में कुल लाभ 33000 रुपये हो तो C का भाग ज्ञात कीजिए—
(a) 10000 (b) 9000
(c) 12000 (d) 18000
(e) अनुत्तरित
- A, B तथा C ने एक व्यापार में 1 : 2 : 3 के अनुपात में धन लगाया तथा उनके द्वारा दिये गये समय का अनुपात 1 : 2 : 3 है तो उनके लाभों का अनुपात ज्ञात कीजिए?
(a) 1:2:3 (b) 1:2:9
(c) 1:4:3 (d) 1:4:9
(e) अनुत्तरित
- A तथा B 6 : 7 के अनुपात में पूँजी लगाकर एक व्यवसाय प्रारंभ करते हैं। 8 वें महीने की समाप्ति पर B व्यवसाय से अलग हो जाता है। यदि वर्ष के अंत में उनके लाभ का अनुपात 9 : 14 हो तो A कितने महीने तक व्यवसाय में रहा ?
(a) 12 माह (b) 8 माह
(c) 6 माह (d) 10 माह
(e) अनुत्तरित
- एक व्यवसाय को A, B तथा C मिलकर आरंभ करते हैं। A शुरु में कुछ राशि निवेश करता है। B 4 माह बाद A से दोगुना पूँजी निवेश करता है तथा उसके 2 माह बाद C, A से चार गुना पूँजी लगाकर व्यापार में शामिल हो जाता है। यदि वर्ष के अंत में रु 1560 का लाभ हो तो B का लाभ ज्ञात कीजिये।
(a) रु 120 (b) रु 240
(c) रु 420 (d) रु 480
(e) अनुत्तरित
- दो साझेदार A एवं B एक व्यापार में क्रमशः रु 8000 एवं रु 12000 लगाते हैं। यदि वर्ष के अंत में उन्हें कुल रु 560 का लाभ हुआ हो तो B का लाभ ज्ञात कीजिये।
(a) रु 112 (b) रु 224
(c) रु 336 (d) रु 248
(e) अनुत्तरित
- तीन साझेदार A, B एवं C एक व्यापार में क्रमशः रु 7800, रु 6500 तथा रु 10400 लगाते हैं। वर्ष के अंत में प्राप्त रु 5700 के कुल लाभ में से B तथा C के लाभ का योग ज्ञात कीजिये।
(a) रु 3900 (b) रु 1500
(c) रु 2400 (d) रु 3300
(e) अनुत्तरित
- A तथा B एक साझा व्यवसाय आरंभ करते हैं। A 500 रु का 9 माह के लिए निवेश करता है तथा B अपनी पूँजी 6 माह के लिए निवेशित करता है। यदि कुल 69 रु के लाभ में B का भाग 46 रु हो, तो B द्वारा निवेशित पूँजी थी —

- (a) 1000 (b) 1500
(c) 2000 (d) 2500
(e) अनुत्तरित
- A, B तथा C ने क्रमशः 40500 रु, 45000 तथा 60000 रु के निवेश से एक व्यापार आरंभ किया। 6 माह के पश्चात C ने 15000 रु वापिस ले लिये जबकि A ने 45000 रु और निवेशित कर दिए। 56100 रु के वार्षिक लाभ में C का भाग A के भाग से कितना अधिक होगा ?
(a) 900 (b) 1100
(c) 3000 (d) 3900
(e) अनुत्तरित
- A तथा B ने किसी व्यापार में 4 : 5 के अनुपात में निवेश किया। 10 महीनों बाद B ने अपना निवेश वापस लेकर व्यापार से भागीदारी वापस ले ली। पहले वर्ष में व्यापार में 49,000 का लाभ हुआ। इस लाभ में B का हिस्सा (रुपए में) कितना था?
(a) 25000 (b) 20000
(c) 18000 (d) 22000
(e) अनुत्तरित
- A किसी व्यवसाय में 64,000 रु. का निवेश करता है। कुछ महीने बाद 48,000 रु. लेकर B उसके साथ सम्मिलित हो गया। वर्ष के अंत में कुल लाभ उनके बीच 2 : 1 के अनुपात में बाँटा गया। B कितने महीने के बाद सम्मिलित हुआ था?
(a) 8 (b) 4
(c) 6 (d) 7
(e) अनुत्तरित
- A और B ने एक संयुक्त कम्पनी शुरू की। A का निवेश B के निवेश का तिगुना था और उसकी निवेश अवधि B के निवेश अवधि की दुगुनी थी, अगर B को लाभ के तौर पर 4000 रुपए मिले, तो उनके कुल लाभ क्या होंगे?
(a) 20000 रु. (b) 24000 रु.
(c) 28000 रु. (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित
- किसी व्यापार में रमेश ने कुल पूँजी का चौथाई भाग चौथाई समय के लिए महेश ने कुल पूँजी का तिहाई भाग, तिहाई समय के लिए तथा शेष पूँजी तपेश ने पूरे समय के लिए लगाई। यदि कुल लाभ 76500 रुपये हुआ तो रमेश का हिस्सा क्या है?
(a) 8100 रुपए (b) 7100 रुपए
(c) 15000 रुपए (d) 18000 रुपए
(e) अनुत्तरित
- एक साझा के व्यवसाय में A कुल पूँजी का $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{3}$ समय के लिए B कुल पूँजी का $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{4}$ समय के लिए तथा C शेष पूँजी पूरे समय के लिए निवेशित करता है। 9962 रुपये के लाभ में से A का भाग होगा—
(a) 1172 रुपये (b) 1586 रुपये
(c) 2804 रुपये (d) 4102 रुपये
(e) अनुत्तरित
- A तथा B ने मिलकर 6 : 5 के अनुपात में पूँजी लगाकर आरम्भ करते हैं। 7 माह बाद A अपनी सारी पूँजी निकाल लेता है, जबकि B अपनी आधी पूँजी निकाल लेता है यदि अन्त में मिले लाभ के भागों का अनुपात 4 : 5 हो तो, B का धन कितने समय तक व्यापार में लगा रहा।
(a) 12 माह (b) 9 माह
(c) 14 माह (d) None
(e) अनुत्तरित
- हरि, राम और श्याम एक व्यापार आरम्भ करते हैं, जिसमें प्रत्येक 10000 रुपये का निवेश करता है। 5 माह बाद हरि

अपने 5000 रुपये वापिस ले लेता है, राम 4000 रुपये वापिस ले लेता है मगर श्याम 6000 रुपये और लगा देता है। वर्ष के अन्त में 33900 रुपये के कुल लाभ में राम का कितना लाभ है?

- (a) 7200 (b) 8200
(c) 9200 (d) 9800
(e) अनुत्तरित

16. इनमें से कौनसा शब्द धनुष का पर्यायवाची नहीं है?

- (a) विशिख (b) कोदंड
(c) चाप (d) शरासन
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—विशिख, तीर/बाण का पर्यायवाची है।

17. निम्न में से चंद्रमा का पर्यायवाची है—

- (a) भूप (b) भृंग
(c) प्रभंजन (d) हिमांशु
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

18. इनमें से एक शब्द 'रात' का पर्यायवाची नहीं है—

- (a) निशा (b) यामिनी
(c) ऊर्मि (d) विभावरी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—ऊर्मि, तरंग, लहर का पर्यायवाची है।

19. अग्नि के पर्यायवाची नहीं है—

- (a) आग, अनल (b) पावक, दहन
(c) कृशानु, वहिन (d) दृग, अमी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—दृग — आँख का पर्यायवाची

अमी — अमृत का पर्यायवाची

20. इन्द्र का पर्यायवाची नहीं है—

- (a) सुरेश, सुरपति (b) देवराज, मेघराज
(c) शक्र, पारावत (d) शचीपति, देवेन्द्र
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—शक्र — इन्द्र का पर्यायवाची

पारावत — कबूतर का पर्यायवाची

21. कमल का पर्यायवाची नहीं है —

- (a) जलज, मदन (b) पंकज, सरोज
(c) अरविन्द, राजीव (d) शतदल, पुण्डरीक
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—जलज कमल का पर्यायवाची है परन्तु मदन, कामदेव का पर्यायवाची है।

22. खग का पर्यायवाची नहीं है ?

- (a) पक्षी, द्विज (b) विहग, नभचर
(c) अण्डज, शकुनि (d) पखेरू, तोय
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पखेरू — पक्षी का

तोय — जल का

23. धनुष का पर्यायवाची नहीं है —

- (a) चाप, कमान (b) कोदण्ड, सरासन
(c) पिनाक, सारंग (d) पोत, तरी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पोत — नाव का

तरी — नाव का

24. विष्णु का पर्यायवाची नहीं है ?

- (a) जनार्दन, चक्रपाणि (b) रमेश, चतुर्भुज
(c) विदुष, पण्डित (d) गदाधर, दामोदर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—विदुष, पण्डित — विद्वान के पर्यायवाची है।

25. स्त्री के पर्यायवाची नहीं है ?

- (a) नारी, कामिनी (b) तिय, मतंग

(c) महिला, अबला (d) ललना, रमणी

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—तिय — स्त्री

मतंग — हाथी

26. हनुमान का पर्यायवाची नहीं है ?

- (a) पवनसुत (b) मतंग
(c) महावीर (d) वज्रांग
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—मतंग — हाथी

27. सर्प का पर्यायवाची है ?

- (a) व्याल (b) दल
(c) द्यौ (d) भुजा
(e) अनुत्तरित

28. किस क्रम में 'सेना' का पर्याय है?

- (a) अरि (b) विभा
(c) पुंज (d) चमू
(e) अनुत्तरित

29. किस क्रम में सही पर्यायवाची नहीं है?

- (a) अलंकार — आभूषण, भूषण, गहना
(b) आंसू — नयन, तारिका, नीर
(c) इष्ट — वांछनीय, अभिप्रेत
(d) आडम्बर — ढोंग, ठकोसला, पाखंड
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—नयन — आँख का

तारिका — तारा का

नीर — जल का

30. निम्नलिखित पर्यायवाची में से असत्य विकल्प का चयन करे—

- (a) साधु — सज्जन, भद्र, सभ्य, शिष्ट
(b) स्वर्ग — सुरलोक, उरोज, देवलोक, कुच
(c) हाथ — हस्त, भुजा, पाणि, कर
(d) हंस — मराल, चक्रांग, कलहंस, सिपपक्ष
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—उरोज, कुच — स्तन के पर्यायवाची

31. किस विकल्प में सभी 'पार्वती' के पर्याय है?

- (a) अरि, मही, रत्नाकर (b) भवानी, अपर्णा, दुर्गा
(c) शैलसुता, मही, वसुंधरा (d) अचला, मेदिनी, उमा
(e) अनुत्तरित

32. विकल्पों में से "अलि" का पर्यायवाची चुनकर निम्न वाक्य पूर्ण कीजिए।

- फूल पर गुणगुनाता है।
(a) भृंग (b) काक
(c) वास (d) अब्ज
(e) अनुत्तरित

33. 'Memorandum' का सही पारिभाषिक रूप है ?

- (a) सूचना (b) विज्ञप्ति
(c) अधिसूचना (d) ज्ञापन
(e) अनुत्तरित

34. 'Notification' के लिए सही पारिभाषिक शब्द होगा —

- (a) अधिसूचना (b) पूर्वसूचना
(c) सूचना (d) विशेष सूचना
(e) अनुत्तरित

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

- (a) Nomination — नामांकन
(b) Notional Pay — कल्पित वेतन
(c) Optional — मौखिक
(d) Ordinance — अध्यादेश
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—Optional — वैकल्पिक

36. इतिहासकार के अनुसार राजस्थान में कोई छोटा सा राज्य भी ऐसा नहीं है जिसमें थर्मोपल्ली जैसी रणभूमि न हो और शायद ही ऐसा कोई नगर ना मिले जहां लियोनिडॉस जैसा वीर पुरुष पैदा नहीं हुआ हो।
 (a) जी.एच. औझा (b) जैक्सन
 (c) **कर्नल जेम्स टॉड** (d) डी.आर. ट्रिवार्था
 (e) अनुत्तरित
37. शहीद मेजर शैतान सिंह का सम्बन्ध था?
 (a) **बाणासुर (जोधपुर)** (b) रामपुरा (सीकर)
 (c) गोविन्दपुरा (झुंझुनूँ) (d) मेड़ता (नागौर)
 (e) अनुत्तरित
38. 1962 में चीन बोर्डर पर लड़ते हुए वीर गति को प्राप्त हुए जिन्हें मरणोपरांत 1963 में परमवीर चक्र से नवाजा गया?
 (a) पीरूसिंह शेखावत (b) **मेजर शैतानसिंह**
 (c) चूनाराम फागड़िया (d) रघुवीर सिंह राजावत
 (e) अनुत्तरित
39. मत्स्य संघ में शामिल रियासतें थी?
 (i) अलवर (ii) भरतपुर
 (iii) करौली (iv) धौलपुर
 कूट—
 (a) i, ii, iii (b) ii, iii, iv
 (c) **i, ii, iii, iv** (d) i, iv
 (e) अनुत्तरित
40. राजस्थान संघ (25 मार्च, 1948) में शामिल रियासतें थी?
 (i) कोटा (ii) किशनगढ़
 (iii) झालावाड़ (iv) बीकानेर
 कूट—
 (a) i, ii (b) i, iv
 (c) i, ii, iii, iv (d) **i, ii, iii**
 (e) अनुत्तरित
41. रियासत के शासक चन्द्रवीर सिंह ने विलय पत्र (कोवीनेंट) पर हस्ताक्षर करते हुए कहा "मैं अपने डेथ वारन्ट पर हस्ताक्षर कर रहा हूँ।"
 (a) डूंगरपुर (b) **बाँसवाड़ा**
 (c) बूंदी (d) शाहपुरा
 (e) अनुत्तरित
42. एकीकरण के चरणों के गठन के सम्बन्ध में असत्य बताइये—
 (a) मत्स्य संघ - 18 मार्च, 1948
 (b) राजस्थान संघ - 25 मार्च, 1948
 (c) **संयुक्त वृहद् राजस्थान - 18 अप्रैल, 1948**
 (d) वृहद् राजस्थान - 30 मार्च, 1949
 (e) अनुत्तरित
43. संगत बताइये—
 एकीकरण के चरण राजधानी
 (i) प्रथम चरण — अलवर
 (ii) द्वितीय चरण — कोटा
 (iii) तृतीय चरण — उदयपुर
 (iv) चतुर्थ चरण — जयपुर
 कूट—
 (a) i, ii, iii (b) i, iv
 (c) ii, iii, iv (d) **i, ii, iii, iv**
 (e) अनुत्तरित
44. सातवें संविधान संशोधन से पूर्व अजमेर-मेरवाड़ा किस श्रेणी का राज्य था?
 (a) A (b) B
 (c) **C** (d) D
 (e) अनुत्तरित
45. अजमेर मेरवाड़ा एवं सुनेल टप्पा का विलय राजस्थान के साथ किस समिति की सिफारिश पर किया—
 (a) राज्य पुनर्गठन अधिनियम

- (b) राज्य पुनर्गठन आयोग
 (c) बी.आर. पटेल समिति
 (d) पी. सत्यनारायण राव समिति
 (e) अनुत्तरित
46. मेवाड़ महाराणा भूपालसिंह किस वर्ष महाराज प्रमुख बने थे?
 (a) 1948 (b) **1949**
 (c) 1950 (d) 1952
 (e) अनुत्तरित
47. मुगल सम्राट औरंगजेब से संघर्ष के लिए राठौड़ सिसोदिया संघ का निर्माण किसने किया था?
 (a) अजीतसिंह (b) **दुर्गादास राठौड़**
 (c) राजसिंह (d) अमरसिंह-II
 (e) अनुत्तरित
48. राजस्थान की प्रसिद्ध मांड गायिका जिसे 1983 में रॉयल अल्बर्ट हॉल में बी.बी.सी. लंदन द्वारा कोर्ट सिंगर का अवार्ड दिया गया—
 (a) गवरी बाई (b) मांगी बाई
 (c) रूखमा बाई (d) **अल्लाह जिलाई बाई**
 (e) अनुत्तरित
49. बीकानेर में रेगिस्तानी गाँवों में लगभग 300 पाठशालाएँ एवं अनेक स्थानों पर चलते फिरते वाचनालय एवं पुस्तकालयों की स्थापना की थी—
 (a) कन्हैयालाल दूढ (b) स्वामी गोपालदास
 (c) **स्वामी केशवानन्द** (d) झाबरमल शर्मा
 (e) अनुत्तरित
50. राजस्थान में पत्रकारिता के भीष्म पितामह कहे जाते हैं—
 (a) कोमल कोटारी (b) आचार्य यमुना प्रसाद
 (c) **झाबरमल शर्मा** (d) स्वामी केशवानन्द
 (e) अनुत्तरित
51. प. विश्वमोहन भट्ट ने गिटार में सितार, सरोद एवं में 14 अतिरिक्त तार जोड़कर मोहनवीणा का आविष्कार किया।
 (a) रबाज (b) सुरमण्डल
 (c) **वीणा** (d) रावणहत्था
 (e) अनुत्तरित
52. बावजी चतुरसिंह (करजाली, मेवाड़) की रचना नहीं है?
 (a) अलख पचीसी (b) अनुभव प्रकाश
 (c) समाज बत्तीसी (d) **जीवन सार**
 (e) अनुत्तरित
53. राजस्थान एकीकरण के समय रियासतों द्वारा संघ या राज्य के निर्माण के लिए प्रयास किये गये। इसके संदर्भ में असत्य कथन को चुनिए —
 (a) बीकानेर महाराजा सादुल सिंह लुहारू को विलय करने का इच्छुक था।
 (b) **जयपुर शासक ने संघ बनाने के कोई प्रयास नहीं किये।**
 (c) कोटा के महाराव भीम सिंह ने हाड़ौती संघ के निर्माण के लिए प्रयत्न किये।
 (d) डूंगरपुर के महारावल लक्ष्मण सिंह ने बागड़ राज्य के निर्माण के लिए प्रयास किये।
 (e) अनुत्तरित
54. निम्नलिखित में से कौन 1953 में गठित राज्य पुनर्गठन आयोग के सदस्य थे —
 (i) फजल अली (ii) के.एम. पणिककर
 (iii) हृदयनाथ कुंजरू (iv) के.वी. मेनन
 सही उत्तर कूट चुनें —
 (a) i, ii, iv (b) ii, iii, iv
 (c) **i, ii, iii** (d) i, iii, iv
 (e) अनुत्तरित
55. सिरौही 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

56. **She is senior than me in office.**

- (a) She is senior than me in office.
- (b) **She is senior to me in office.**
- (c) She is more senior than me in office.
- (d) She is senior from me in office.
- (e) Unattempt

Solution:

'Senior' is always followed by 'to', not 'than'.

57. **I prefer coffee than tea.**

- (a) I prefer coffee than tea.
- (b) I prefer coffee over tea.
- (c) **I prefer coffee to tea.**
- (d) I prefer coffee with tea.
- (e) Unattempt

Solution:

'Prefer' is always followed by 'to', not 'than' or 'over'.

58. **I met an European tourist.**

- (a) I met an European tourist.
- (b) **I met a European tourist.**
- (c) I met the European tourist.
- (d) I met one European tourist.
- (e) Unattempt

Solution:

'European' starts with a 'yoo' sound, so 'a' is used instead of 'an'.

59. **The sceneries of Kashmir are beautiful.**

- (a) The sceneries of Kashmir are beautiful.
- (b) **The scenery of Kashmir is beautiful.**
- (c) The sceneries in Kashmir are beautiful.
- (d) The scenery in Kashmir are beautiful.
- (e) Unattempt

Solution:

'Scenery' is an uncountable noun, so it does not take a plural form.

60. **She is more cleverer than her sister.**

- (a) She is more cleverer than her sister.
- (b) **She is cleverer than her sister.**
- (c) She is most cleverer than her sister.
- (d) She is more clever than her sister.
- (e) Unattempt

Solution:

'Cleverer' is already a comparative form, so 'more' is unnecessary.

61. **The teacher gave me an advice.***

- (a) The teacher gave me an advice.
- (b) **The teacher gave me some advice.**
- (c) The teacher gave me a good advice.
- (d) The teacher gave me many advices.
- (e) Unattempt

Solution:

'Advice' is an uncountable noun, so 'some' is used instead of 'an'.

62. **He is my cousin brother.**

- (a) He is my cousin brother.
- (b) **He is my cousin.**
- (c) He is my cousin sibling.
- (d) He is my cousin male.
- (e) Unattempt

Solution:

'Cousin' already implies gender neutrality; 'brother' is redundant.

63. **She is married with a lawyer.**

(a) She is married with a lawyer.

(b) **She is married to a lawyer.**

(c) She is married by a lawyer.

(d) She is married in a lawyer.

(e) Unattempt

Solution:

'Married' is always followed by 'to', not 'with'.

64. **He is richer than any men in the village.**

- (a) He is richer than any men in the village.
- (b) **He is richer than any man in the village.**
- (c) He is richer than all men in the village.
- (d) He is richer than many men in the village.
- (e) Unattempt

Solution:

'Any' is used with singular nouns like 'man', not plural like 'men'.

65. **I have read this novel two years ago.**

- (a) I have read this novel two years ago.
- (b) **I read this novel two years ago.**
- (c) I was reading this novel two years ago.
- (d) I had read this novel two years ago.
- (e) Unattempt

Solution:

'Ago' is used with past simple, not present perfect ('have read').

66. **I saw a beautiful _____ flying in the sky.**

- (a) plain
- (b) **plane**
- (c) plaine
- (d) plan
- (e) Unattempt

Solution:

'Plane' refers to an aircraft

'Plain' means a flat area of land or something simple.

'Plan' means a strategy or design.

67. **She was not ready, so we had to _____ for her.**

- (a) weight
- (b) **wait**
- (c) waite
- (d) wate
- (e) Unattempt

Solution:

'Wait' means to stay in one place until something happens.

'Weight' refers to how heavy something is.

68. **The wind _____ her hat off.**

- (a) **blew**
- (b) blue
- (c) bloo
- (d) blow
- (e) Unattempt

Solution:

'Blew' is the past tense of 'blow'.

'Blue' is a color.

69. **They are going on a trip for one _____.**

- (a) weak
- (b) **week**
- (c) weke
- (d) wick
- (e) Unattempt

Solution:

'Week' refers to seven days.

'Weak' means lacking strength.

70. **The farmer used a _____ to cut the wheat.**

- (a) sight
- (b) site
- (c) cite
- (d) **scythe**
- (e) Unattempt

Solution:

'Scythe' is a tool used for cutting crops.

'Sight' refers to vision, 'site' is a location, and 'cite' means to reference something.

71. राजस्थान सरकार द्वारा पहली वन नीति का अनुमोदन कब किया गया?

- (a) फरवरी, 2010 (b) मार्च, 2011
(c) अगस्त, 2010 (d) सितम्बर, 2011
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान 18 फरवरी, 2010 को वन एवं पर्यावरण नीति घोषित करने वाला देश का पहला राज्य है।

72. राजस्थान में खैर वनीय क्षेत्र पाए जाते हैं—

- (a) बीकानेर—बाड़मेर (b) कोटा—सवाई माधोपुर
(c) जालौर—सिरोही (d) अजमेर—भीलवाड़ा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—खैर वन राजस्थान के दक्षिणी पठारी भाग यथा — झालावाड़, कोटा, बारां, चित्तौड़गढ़ व सवाई माधोपुर जिलों में फैले हुए हैं।

73. सही सुमेलित कौनसा है—

- | वनस्पति | वैज्ञानिक नाम |
|---------------|----------------------|
| (a) पलाश | — मधुका लोगा फिलिया |
| (b) महुआवृक्ष | — ब्यूटियो मोनास्पेम |
| (c) सेवण घास | — लसीथुरस लिडिवुस |
| (d) खैर वृक्ष | — मधुका कपू |
| (e) अनुत्तरित | |

व्याख्या—पलाश का वैज्ञानिक नाम — ब्यूटियो मोनास्पेम

महुआ वृक्ष का वैज्ञानिक नाम — मधुका लोगाफिलिया

खैर वृक्ष का वैज्ञानिक नाम — एनासिया कपू

सेवण घास :-

वैज्ञानिक नाम — लसीथुरस सिडिवुस

स्थानीय नाम — लीलोण

राजस्थान में सर्वाधिक — पश्चिमी राजस्थान (जैसलमेर)

74. अमृता देवी विश्वोई पुरस्कार किस क्षेत्र में दिया जाता है?

- (a) वन संरक्षण हेतु (b) वन्य जीव संरक्षण हेतु
(c) a व b दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान में अमृता देवी विश्वोई पुरस्कार 1994 से प्रारम्भ हुआ था। यह पुरस्कार वृक्षारोपण, वन संरक्षण, वन्य जीव संरक्षण तीनों स्तरों पर किया जाता है। व्यक्तिगत वन संरक्षण की राशि 50,000 है जबकि व्यक्तिगत अन्य वन्य जीव संरक्षण की राशि भी 50,000 है। वन्य जीव संरक्षण से सम्बन्धित अन्य पुरस्कार।

75. कौनसा सही सुमेलित नहीं है—

- | मृगवन | स्थान |
|------------------|-----------------------|
| (a) संजय उद्यान | — शाहपुरा, जयपुर |
| (b) माचिया सफारी | — कायलाना झील, जोधपुर |
| (c) सज्जनगढ़ | — उदयपुर |
| (d) अशोक विहार | — पुष्कर |
| (e) अनुत्तरित | |

व्याख्या—अशोक विहार — जयपुर में स्थित है।

अमृता देवी मृगवन — खेजड़ली जोधपुर में स्थित है।

पुष्कर मृगवन — पुष्कर में स्थित है।

76. निम्नलिखित में से किस शहर में "विश्व वानिकी उद्यान" स्थित है?

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

व्याख्या—विश्व वानिकी उद्यान जयपुर के झालाना डूंगरी में स्थित है।

77. वन्यजीव संरक्षण अधिनियम 1972 को राजस्थान सरकार ने कब अपनाया था?

- (a) 9 सितंबर, 1972 (b) 26 जुलाई, 1974
(c) 10 दिसम्बर, 1972 (d) 1 सितम्बर, 1973

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—वन्यजीव संरक्षण अधिनियम 9 सितम्बर, 1972 को भारत की संसद द्वारा लागू किया गया था। जिससे कि पशुओं को शिकार से बचाया जा सके और पौधों की सभी प्रजातियों को संरक्षित किया जा सके। इसे राजस्थान में 1 सितम्बर 1973 को लागू किया गया।

78. राजस्थान में सदाबहार वन कहां पाए जाते हैं—

- (a) उदयपुर (b) माउंट आबू
(c) कोटा (d) अजमेर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सदाबहार वन मध्य भारत में सबसे अधिक प्रचुर मात्रा में पाए जाते हैं, जैसे मध्यप्रदेश, गुजरात और महाराष्ट्र के कुछ हिस्सों में वे राजस्थान के सिरोही जिले में भी पाए जाते हैं, ज्यादातर माउंट आबू की पहाड़ियों पर।

79. शुष्क सागवान वन के लिए सबसे उपयुक्त जिला है—

- (a) श्रीगंगानगर (b) जालौर
(c) बांसवाड़ा (d) भरतपुर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सागवान राजस्थान के दक्षिणी भागों में बढ़ता है जिसके लिए उचित प्रकृति और पुनर्वास कार्यों की आवश्यकता होती है। सागवान के सुखे शुष्क पर्णपाती वन राजस्थान के दक्षिणी क्षेत्र में जाते हैं। सागवान का जंगल मुख्य रूप से राजस्थान के बांसवाड़ा व डूंगरपुर जिलों में उगता है।

80. निम्नलिखित कथनों का परीक्षण कीजिए तथा गलत कथन का चयन कीजिए—

- (a) भारत वन स्थिति रिपोर्ट भारतीय वन सर्वेक्षण द्वारा जारी की जाती है।
(b) 2023 की रिपोर्ट 18वीं वन रिपोर्ट है।
(c) राजस्थान के सर्वाधिक वन क्षेत्रफल वाला जिला उदयपुर है।
(d) राजस्थान में सर्वाधिक वनावरण प्रतिशत प्रतापगढ़ में है।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

- भारत वन स्थिति रिपोर्ट 1987 में शुरू हुई।
- द्विवार्षिक रिपोर्ट है।
- 2023 में यह 18वीं रिपोर्ट जारी की गई।
- सर्वाधिक क्षेत्रफल (राजस्थान) — उदयपुर (2766.30 वर्गकिमी.)
- सर्वाधिक प्रतिशत (राज.) — उदयपुर (23.60 प्रतिशत), प्रतापगढ़ (22.48 प्रतिशत)

81. सेवन, धामण और करड़ है।

- (a) मरुस्थल मृदा (b) लोकनृत्य के प्रकार
(c) चित्रकला के प्रकार (d) घास के प्रकार
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सेवन, धामण और करड़ राजस्थान की मुख्य घास की प्रजातियाँ हैं, जो थार के मरुस्थलीय क्षेत्रों में पाई जाती हैं।

82. विश्व वन दिवस कब मनाया जाता है?

- (a) 21 मई (b) 22 फरवरी
(c) 21 मार्च (d) 25 फरवरी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—विश्व वन दिवस 21 मार्च को आयोजित किया जाता है। संयुक्त राष्ट्र ने खाद्य और कृषि संगठन ने वर्ष 1971 में विश्व वानिकी दिवस की स्थापना की थी जब आधिकारिक तौर पर अन्तर्राष्ट्रीय वन दिवस की शुरुआत हुई।

83. राजस्थान के किस क्षेत्र में सबसे अधिक वनस्पतियों की विविधता पाई जाती है?

- (a) थार मरुस्थल क्षेत्र में (b) मालवा पठार क्षेत्र में
(c) चंबल क्षेत्र में (d) अरावली पर्वत क्षेत्र में
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अरावली पर्वत क्षेत्र में राजस्थान को सबसे समृद्ध वनस्पति क्षेत्र है, जहां कई प्रकार के वृक्ष, झाड़ीयाँ और औषधिय पौधे पाए जाते हैं।

84. 75 से 110 सेमी. वार्षिक वर्षा वाले क्षेत्रों में पाए जाने वाले वनों का प्रकार है—

- (a) शुष्क सागवान वन
(b) मिश्रित पतझड़ वन
(c) धोकड़ा वन
(d) उपोष्ण कटिबंधीय सदाबहार वन
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—शुष्क सागवान वनों को मानसूनी या चौड़ी पत्ती वाले वन भी कहा जाता है। इस प्रकार के वन राजस्थान के दक्षिण भाग में बांसवाड़ा, डूंगरपुर, प्रतापगढ़, दक्षिणी उदयपुर, आबू पर्वत और हाड़ौती क्षेत्र के बारां, कोटा, झालावाड़ में पाये जाते हैं।

85. 18वीं वनगणना के अनुसार वन क्षेत्र में सर्वाधिक बढ़ोतरी किस जिले में हुई?

- (a) बाड़मेर (b) पाली
(c) बीकानेर (d) सीकर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—18वीं वनगणना के अनुसार सर्वाधिक बढ़ोतरी सर्वाधिक कमी

1. सीकर 1. बारां
2. बाड़मेर 2. प्रतापगढ़
3. अलवर 3. अजमेर

86. ISFR 2023 को जारी 18वीं रिपोर्ट के अनुसार राजस्थान में सर्वाधिक झाड़ी क्षेत्र वाला जिला है?

- (a) पाली (b) हनुमानगढ़
(c) अलवर (d) जयपुर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—ISFR 2023 के अनुसार राजस्थान में सर्वाधिक झाड़ी क्षेत्र पाली (453 वर्ग किमी.) तथा सबसे कम झाड़ी क्षेत्र हनुमानगढ़ (9 वर्ग किमी.) है।

87. राजस्थान में वनों का प्रतिशत के आधार पर अवरोही क्रम है—

- (a) धोकड़ा, शुष्क मानसूनी, उपोष्ण सदाबहार, शुष्क सागवान
(b) शुष्क मानसूनी, धोकड़ा, शुष्क सागवान, उपोष्ण सदाबहार
(c) शुष्क मानसूनी, धोकड़ा, उपोष्ण सदाबहार, शुष्क सागवान
(d) धोकड़ा, शुष्क मानसूनी, शुष्क सागवान, उपोष्ण सदाबहार
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

क्र.स.	वन	प्रतिशत
1.	धोकड़ा वन	58 प्रतिशत
2.	शुष्क मानसूनी	28 प्रतिशत
3.	शुष्क सागवान	7 प्रतिशत
4.	उष्ण कटिबंधीय कटीले	6 प्रतिशत
5.	उपोष्ण सदाबहार	1 प्रतिशत

88. कौनसे वृक्ष से "चारकोल" बनाया जाता है?

- (a) बबूल (b) पीपल
(c) धौकड़ा (d) पलाश
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—बबूल (फैबेसी परिवार का वृक्ष) के वृक्ष से "चारकोल" बनाया जाता है। इसे आमतौर पर गम अरबी के पेड़ के रूप में जाना जाता है। यह एक दृढ़ लकड़ी का पेड़ होता है, जिसका घनत्व लगभग 1170 किग्रा./घनमीटर होता है।

89. कौनसी राजस्थान में पाई जाने वाली झाड़ी का एक प्रकार नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—

- (a) लाना (b) अरणा
(c) फोग (d) धामण
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—धामण एक घास है, न कि झाड़ी। लाना, अरणा और फोग राजस्थान की झाड़ियाँ हैं।

90. राजस्थान में पलाश वन के संदर्भ में निम्न में से कौनसा कथन सही नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—

- (a) यह वन अलवर, अजमेर, सिरोही, उदयपुर, पाली और चित्तौड़गढ़ क्षेत्रों में फैले हैं।
(b) यह वन उष्णकटिबंधीय/शुष्क पर्णपाती वनों के उप-प्रकार हैं।
(c) यह वन उन क्षेत्रों में फैले हैं जहाँ धरातल कठोर व पथरीला है।
(d) यह वन राजस्थान के केवल पठारी क्षेत्र में पाये जाते हैं।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—वानस्पतिक नाम - ब्यूटिया मोनोस्पर्मा सुर्ख लाल एवं पीले रंग के फूलों के कारण इसे जंगल की ज्वाला भी कहा जाता है। ये वन राज्य के कठोर व पथरीले क्षेत्र में फैले हैं। जहाँ पहाड़ियों के मध्य जल पठारी धरातल है। ऐसे मैदानी क्षेत्र जहाँ मिट्टी अपेक्षाकृत कम है वहाँ भी ये वन मिलते हैं। इनका विस्तार मुख्यतः अलवर, अजमेर, सिरोही, उदयपुर, पाली, राजसमन्द व चित्तौड़गढ़ जिलों में है।

91. संविधान के किस अनुच्छेद में उल्लेखित है कि उच्च न्यायालय एक अभिलेख न्यायालय है?

- (a) अनुच्छेद 215 (b) अनुच्छेद 216
(c) अनुच्छेद 241 (d) अनुच्छेद 129
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अनुच्छेद 215 : उच्च न्यायालय एक अभिलेख न्यायालय है। उच्च न्यायालय (अनुच्छेद 215) की तरह उच्चतम न्यायालय भी एक अभिलेख न्यायालय (अनुच्छेद 129) है।

92. उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश अपना त्याग-पत्र किसे दे सकता है?

- (a) राज्यपाल (b) मुख्यमंत्री
(c) राष्ट्रपति (d) प्रधानमंत्री
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—त्यागपत्र - अनुच्छेद 217(1)क : राष्ट्रपति को लिखित एवं हस्ताक्षरित त्यागपत्र देकर पद से मुक्त हो सकता है।

93. राजस्थान उच्च न्यायालय में सबसे लंबे समय तक सेवा करने वाले मुख्य न्यायाधीश कौन थे?

- (a) कैलाशनाथ वाँचू (b) सरजू प्रसाद
(c) जे.एम. पांचाल (d) शरत कुमार घोष
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान हाईकोर्ट के प्रथम मुख्य न्यायाधीश - के. के. वर्मा (1949-1950) थे और सर्वाधिक कार्यकाल कैलाशनाथ वाँचू (1951-1958) का रहा था।

94. उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की सेवानिवृत्त आयु है?

- (a) 65 (b) 60
(c) 62 (d) 70
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—अनुच्छेद 217(3) के अनुसार उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों (मुख्य व अन्य न्यायाधीश) दोनों की सेवानिवृत्त आयु 62 वर्ष है। 15वें संविधान संशोधन, 1963 के तहत उच्च

न्यायालय के न्यायाधीशों की सेवानिवृत्त की आयु 60 वर्ष से बढ़ाकर 62 वर्ष कर दी गई।

95. राजस्थान उच्च न्यायालय की स्थापना किस वर्ष हुई—

- (a) 1951 (b) 1948
(c) 1949 (d) 1950
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान उच्च न्यायालय की स्थापना 1949 में जयपुर में की गई थी और इसका उद्घाटन 29 अगस्त, 1949 को राजप्रमुख महाराजा सवाई मानसिंह ने किया था, बाद में 1956 में राजस्थान के पूर्ण एकीकरण के बाद सत्यनारायण राव समिति की सिफारिश पर इसे जोधपुर में स्थानांतरित कर दिया गया। प्रथम मुख्य न्यायाधीश कमल कांत वर्मा थे।

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

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

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

97. राज्य अटॉर्नी जनरल कितने समय के लिए नियुक्त किया जाता है—

- (a) 5 साल (b) 6 साल
(c) 3 साल (d) अवधि निर्दिष्ट नहीं है।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राज्य अटॉर्नी जनरल की नियुक्ति की कोई निश्चित अवधि नहीं होती है। यह सामान्यतः राज्य सरकार की आवश्यकताओं और अटॉर्नी जनरल के प्रदर्शन पर निर्भर करता है।

98. उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और अन्य न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है—

- (a) प्रधानमंत्री (b) मुख्यमंत्री
(c) राज्यपाल (d) राष्ट्रपति
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भारत के मुख्य न्यायाधीश और सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति संविधान के अनुच्छेद 124 के खंड (2) के तहत राष्ट्रपति द्वारा की जाती है। अनुच्छेद 217(1) के मुताबिक, उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति राष्ट्रपति करते हैं।

99. निम्नांकित में से किसने 29 अगस्त, 1949 को राजस्थान उच्च न्यायालय के उद्घाटन कार्यक्रम की अध्यक्षता की थी—

- (a) माननीय न्यायमूर्ति जवान सिंह राणावत
(b) राजप्रमुख महाराजा सवाई मान सिंह
(c) श्री जय नारायण व्यास
(d) माननीय न्यायमूर्ति कमल कांत वर्मा
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—दिनांक 29.08.1949 को राजप्रमुख महामहिम महाराजा सवाई मान सिंह द्वारा 11 माननीय न्यायाधीशों को शपथ दिलाई गई।

100. किस समिति की सिफारिश पर 1958 में राजस्थान उच्च न्यायालय की जयपुर बेंच को समाप्त किया गया था—

- (a) सुरेश माथुर समिति
(b) सत्यनारायण राव समिति
(c) गिरधारी लाल व्यास समिति
(d) मधुकर गुप्ता समिति
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सत्यनारायण राव, वी. विश्वनाथन और बी.के. गुप्ता की समिति की रिपोर्ट पर जयपुर खंडपीठ को वर्ष 1958 में समाप्त कर दिया गया था।

101. एम.एस. पॉवर पॉइंट में स्लाइड शो की शुरुआत से चलाने के लिए प्रयुक्त की जाने वाली कुंजी है—

- (a) F5 (b) F7
(c) Shift+F5 (d) F11
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—

F5 : यह शॉर्टकट स्लाइड शो को पहली स्लाइड से शुरू करने के लिए इस्तेमाल होता है।

Shift + F5 : यह शॉर्टकट स्लाइड शो को वर्तमान स्लाइड से शुरू करने के लिए इस्तेमाल होता है।

102. पावर पॉइंट प्रस्तुतीकरण में—

- (a) ध्वनि क्लिप्स और चलचित्र क्लिप्स दोनों प्रविष्ट कर सकते हैं।
(b) ध्वनि क्लिप्स प्रविष्ट नहीं कर सकते।
(c) न तो ध्वनि ना ही चलचित्र क्लिप्स प्रविष्ट कर सकते हैं।
(d) चलचित्र क्लिप्स प्रविष्ट नहीं कर सकते।
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पावर प्वाइंट प्रस्तुति एक स्लाइड शो होती है, जिसमें आप टेक्स्ट, इमेज, वीडियो, साउंड और अन्य मीडिया को मिलाकर एक प्रस्तुति तैयार कर सकते हैं। आप इनमें एक नया स्लाइड भी जोड़ सकते हैं और उसे अनुकूलित कर सकते हैं।

103. पावरपॉइंट में किस टैब से स्लाइड का ट्रांजिशन और एनिमेशन प्रबंधित किए जाते हैं—

- (a) डिजाइन (b) होम
(c) एनिमेशन (d) इन्सर्ट
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पावरपॉइंट में 'Animation' टैब से स्लाइड ट्रांजिशन और एनिमेशन इफेक्ट्स जोड़े और मैनेज किए जाते हैं।

104. पावरपॉइंट के किस फीचर से प्रोसेस, क्रम या सम्बन्धों का विजुअल रेप्रेजेंटेशन यूजर्स को बनाने की अनुमति देता है—

- (a) आकार (b) टेबल
(c) स्मार्ट आर्ट (d) चार्ट
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पावापॉइंट का 'SmartArt' फीचर प्रोसेस, अनुक्रम और सम्बन्धों को विजुअल रूप में प्रस्तुत करने में मदद करता है।

105. पावर पाइंट प्रस्तुतीकरण में एक डिजाइन जो लेआउट को नियंत्रित और स्लाइडों के लिए फॉर्मेटिंग करता है, को कहते हैं—

- (a) प्लेसहोल्डर्स (b) ब्लू प्रिंट्स
(c) डिजाइन प्लेट्स (d) टेम्पलेट्स
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—पावर प्वाइंट टेम्पलेट एक प्री-डिजाइन की गई स्लाइड लेआउट और फॉर्मेटिंग है, जो प्रस्तुति के लिए उपयोग की जाती है।

106. निम्नलिखित में से कौनसा मानव नर जनन तंत्र का भाग नहीं है—

- (a) शुक्रवाहक (b) वृषण
(c) शुक्राशय (d) फैलोपियन नलिका
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—फैलोपियन नलिका महिला जनन तंत्र का हिस्सा है, न कि पुरुष का। शुक्रवाहक, वृषण और शुक्राशय पुरुष जनन तंत्र के अंग हैं।

107. निम्नलिखित में से कौनसा मानव श्वसन तंत्र का भाग नहीं है, निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें—

- (a) कूपिकाएं (एल्वियोली) (b) मेड्यूला
(c) कंठ (लेरिक्स) (d) श्वसनी

(e) अनुत्तरित

व्याख्या—मेड्यूला मस्तिष्क का हिस्सा है, जो श्वसन को नियंत्रित करता है, लेकिन श्वसन तंत्र का हिस्सा नहीं है।

108. मानव में आहार नाल का सबसे लम्बा भाग है—

- (a) ग्रासनली (b) छोटी आँत्र
(c) बड़ी आँत्र (d) आमाशय
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—छोटी आँत्र (लगभग 6–7 मीटर) आहार नाल का सबसे लंबा भाग है, जहाँ पाचन और अवशोषण होता है।

109. मानव शरीर का कठोरतम पदार्थ है—

- (a) केराटिन (b) हड्डी
(c) दाँत का इनेमल (d) अमीनो अम्ल
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—दाँत के ऊपरी भाग अत्यधिक कठोर सफेद एवं चमकीले का मोटा आवरण होता है। पूरे शरीर में इनेमल सबसे कठोर पदार्थ होता है। यह मुख्यतः कैल्सियम फॉस्फेट तथा कैल्सियम कार्बोनेट का बना होता है।

110. 'Blood Bank' किसे कहा जाता है?

- (a) स्प्लीन (b) यकृत
(c) हृदय (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—प्लीहा या तिल्ली शरीर की सबसे बड़ी वाहिनीहीन ग्रंथि (ductless gland) है, जो उदर के ऊपरी भाग में बाईं ओर आमाशय के पीछे स्थित रहती है। इसकी आंतरिक रचना संयोजी ऊतक (connective tissue) तथा स्वतंत्र पेशियों से होती है। स्प्लीन (Spleen) या प्लीहा को "ब्लड बैंक" कहा जाता है, क्योंकि रक्त कणिकाएँ प्लीहा में संगृहीत होती हैं। पूरे शरीर का 1/6 भाग रक्त प्लीहा में संगृहीत रहता है।

111. 21 दिसम्बर, 2024 को किसे द्वारा शिल्पग्राम उत्सव 2024 को शुभारम्भ किया गया है—

- (a) डॉ. प्रेमचंद बेरवा (b) हरिभाऊ किसनराव बागड़े
(c) भजन लाल शर्मा (d) दिया कुमारी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राज्यपाल श्री हरिभाऊ किसनराव बागड़े ने उदयपुर के शिल्पग्राम में पारंपरिक लोक वाद्य नगाड़े का वादन कर "शिल्पग्राम उत्सव 2024" का शुभारंभ किया। यह महोत्सव 21 से 30 दिसम्बर, 2024 तक चलेगा।

112. भारत का पहला समुद्र पर ग्लास ब्रिज कहाँ स्थित है—

- (a) तिरुवल्लुवर (b) विवेकानंद रॉक
(c) कन्याकुमारी (d) रामेश्वरम
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—तमिलनाडु में प्रतिष्ठित पर्यटन स्थल कन्याकुमारी में समुद्र पर भारत के पहले ग्लास ब्रिज का उद्घाटन किया गया। तमिलनाडु के मुख्यमंत्री एम.के. स्टालिन ने क्लासिक ग्लास ब्रिज का अनावरण किया। यह ब्रिज 133 फीट ऊंची संत तिरुवल्लुर प्रतिमा और विवेकानंद रॉक मेमोरियल को जोड़ता है। 37 करोड़ की लागत से निर्मित, 77 मीटर लंबे पुल का उद्घाटन तिरुवल्लुवर प्रतिमा के रजत जयंती समारोह के रूप में किया गया था, जिसे अब राज्य सरकार ने स्टैच्यू ऑफ विजडम का नाम दिया है।

113. राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (NHRC) के नए अध्यक्ष कौन हैं—

- (a) न्यायमूर्ति विद्युत रंजन सारंगी
(b) न्यायमूर्ति वी रामसुब्रमण्यन
(c) श्री भरत लाल
(d) श्री प्रियांक कानूनगो
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—सर्वोच्च न्यायालय के पूर्व न्यायाधीश न्यायमूर्ति वी रामसुब्रमण्यन ने राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (एनएचआरसी) के अध्यक्ष और न्यायमूर्ति डॉ. विद्युत रंजन सारंगी ने सदस्य के रूप में कार्यभार संभाला। यह कार्यभार उनके और पिछले सप्ताह आयोग में सदस्य के रूप में शामिल हुए श्री प्रियांक कानूनगो के स्वागत के लिए आयोजित एक समारोह में संभाला गया। उन्हें माननीय राष्ट्रपति श्रीमती द्रौपदी मुर्मू ने 21 दिसम्बर, 2024 को नियुक्त किया था।

114. इसरो ने स्पेडेक्स मिशन का सफल प्रक्षेपण किस रॉकेट से किया—

- (a) जीएसएलवी-एफ10 (b) पीएसएलवी-सी60
(c) पीएसएलवी-सी55 (d) जीएसएलवी-एफ12
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) ने स्पेस डॉकिंग एक्सपेरिमेंट (स्पेडेक्स) मिशन का सफल प्रक्षेपण किया। श्रीहरिकोटा के सतीश धवन अंतरिक्ष केन्द्र से इसरो के पीएसएलवी-सी60 रॉकेट को दो अंतरिक्षयानों के साथ प्रक्षेपित किया गया। इससे अंतरिक्षमें डॉकिंग के प्रदर्शन में सहायता मिलेगी। पीएसएलवी-सी60 रॉकेट ने एसडीएक्स-01 यानी चेजर और एसडीएक्स-02 यानी टारगेट के नाम के दो उपग्रहों को पृथ्वी की निचली कक्षा में सफलतापूर्वक स्थापित कर दिया।

115. सात महाद्वीपों की सबसे ऊंची चोटियों पर चढ़ने वाली सबसे कम उम्र की लड़की कौन है—

- (a) काम्या कार्तिकेयन (b) निकी अनेजा वालिया
(c) स्नेहा वाघ (d) युविका चौधरी
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—मुंबई के नेवी चिल्ड्रन स्कूल की कक्षा 12 की छात्रा काम्या कार्तिकेयन ने इतिहास में अपना नाम दर्ज करा लिया है। वह सात महाद्वीपों की सात सबसे ऊंची चोटियों पर चढ़ने वाली सबसे कम उम्र की लड़की बन गई हैं। 17 वर्षीय पर्वतारोही ने 24 दिसम्बर को अंटार्कटिका में माउंट विंसन के शिखर पर पहुंचकर अपनी असाधारण उपलब्धि पूरी की।

116. संयुक्त सैन्य अभ्यास "सूर्य किरण" का आयोजन किस देश में हो रहा है—

- (a) भारत (b) नेपाल
(c) भूटान (d) श्रीलंका
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—भारतीय सेना दल 18वें बटालियन स्तर के संयुक्त सैन्य अभ्यास सूर्य किरण में भाग लेने के लिए रवाना हुआ। इस दल में 334 सैनिक शामिल हैं। इस अभ्यास का आयोजन नेपाल के सलझंडी में 31 दिसम्बर से 13 जनवरी 2025 तक किया गया। यह अभ्यास वन क्षेत्र और पहाड़ों में आतंकरोधी सैन्य अभियानों तथा संयुक्त राष्ट्र चार्टर के अंतर्गत मानवीय सहायता और आपदा राहत कार्यों में सहायता बढ़ाने पर केन्द्रित था।

117. राजस्थान सरकार ने पिछली सरकार द्वारा बनाए गए कितने जिलों को रद्द कर दिया है—

- (a) 8 (b) 11
(c) 10 (d) 9
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राजस्थान सरकार ने पिछली सरकार द्वारा बनाए गए 17 नए जिलों में से नौ जिलों को रद्द कर दिया है। इसके अलावा पाली, बांसवाड़ा और सीकर को मिला संभागीय दर्जा भी समाप्त कर दिया जाएगा। आठ नये जिले पहले की तरह ही बने रहेंगे। यह फैसला मंत्रिमंडल की बैठक में लिया गया। राजस्थान के संसदीय कार्य मंत्री जोगाराम पटेल ने कहा कि ये जिले और सम्भाग व्यावहारिक पहलू को ध्यान में लिए बिना चुनाव से पहले बनाए गए थे।

118. हाल ही में (दिसम्बर, 2024 में) "अटल युवा महाकुंभ" का आयोजन किस शहर में हुआ—

- (a) वाराणसी (b) प्रयागराज
(c) लखनऊ (d) कानपुर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—उत्तर प्रदेश के मुख्यमंत्री योगी आदित्यनाथ और रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने लखनऊ में पूर्व प्रधानमंत्री अटल बिहारी वाजपेयी के जन्म शताब्दी समारोह के अवसर पर "अटल युवा महाकुंभ" का उद्घाटन किया। इस आयोजन का उद्देश्य वाजपेयी की धरोहर को सम्मानित करना था, जिसमें मेधावी छात्रों का सम्मान, सांस्कृतिक श्रद्धांजलियों और वाजपेयी के योगदान पर चर्चा शामिल थी। 25 दिसम्बर को वाजपेयी की 100वीं जयंती है, जिसे भारत में "सुशासन दिवस" के रूप में मनया जाता है।

119. हाल ही में जारी भारत वन स्थिति रिपोर्ट 2023 के अनुसार राजस्थान का अभिलेखित वन क्षेत्र कितना है—

- (a) 12706.14 वर्ग किलोमीटर (b) 32921 वर्ग किलोमीटर
(c) 27389.33 वर्ग किलोमीटर (d) 32869 वर्ग किलोमीटर
(e) अनुत्तरित

व्याख्या—राज्य में अभिलेखित वन का कुल क्षेत्रफल 32869 वर्ग किमी. है जो राज्य के कुल क्षेत्रफल का 9.60 प्रतिशत है।

120. भारत मंडपम की तर्ज पर "राजस्थान मंडपम" का निर्माण किस जिले में किया जा रहा है?

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

व्याख्या—भारत मंडपम की तर्ज पर राजस्थान में भी राजस्थान मंडपम बनाया जा रहा है। राजस्थान मंडपम करीब 100 करोड़ रूपए की लागत से जयपुर के जयसिंहपुरा खोर में 35 हेक्टेयर जमीन प बनाया जाएगा। राजस्थान मंडपम बनने के बाद एक ही छत के नीचे कई सुविधाएं मिल सकेंगी।