

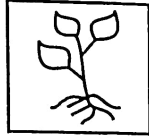
BSTC 1st Shift Paper

भाग - अ
मानसिक योग्यता

- उस शब्द का पता लगायें जो दिये गए शब्द के अक्षरों से बनाया जा सकता है -
PRAGMATIC
(A) GUITAR (B) AGMARK (C) GAME (D) MAGIC
- वह संख्या पहचानिए जो दिए गए पैटर्न में फिट बैठती है -
16, 81, 256, 625, 1296,
(A) 2401 (B) 2405 (C) 2409 (D) 2415
- यदि '+' का आशय 'x', '-' का आशय '+', 'x' का आशय '÷' और '÷' का आशय '-' हो, तो
 $20 + 10 \times 20 \div 4 - 10$ का मान होगा -
(A) 8 (B) 16 (C) 32 (D) 17
- प्रश्न चिह्न के स्थान पर कौनसी विकल्प आकृति आएगी?



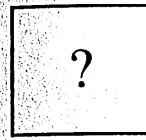
गमला



पौधा



धागा



?

(A)



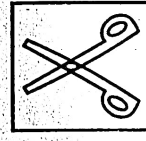
सुई

(B)



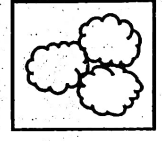
ड्रेस

(C)



कैंची

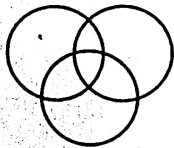
(D)



कपास

- सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें -
 $125 : 216 :: ? : 512$
(A) 260 (B) 300 (C) 312 (D) 343
- निम्नलिखित में से कौनसा आरेख एक शिक्षक (Teacher), एक लेखक (Writer) और एक कलाकार (Artist) के बीच सर्वश्रेष्ठ संबंध को दर्शाता है?

(A)



(B)



(C)



(D)



- एक घड़ी 1 बजे चालू की जाती है। 5 बजकर 30 मिनट पर घंटे की सुई कितने डिग्री घूम चुकी होती है?
(A) 115° (B) 135° (C) 140° (D) 155°
- एक बड़े शहर के नेटवर्क पर साइबर-अटैक हुआ, जिससे सेवाएं ठप हो गईं।
कार्रवाई के तरीके होंगे -
(I) अधिकारियों को तुरंत सभी नेटवर्क बंद कर देने चाहिए।
(II) IT टीम को कमजोरी का पता लगाकर उसे ठीक करना चाहिए।
(A) सिर्फ (I) (B) सिर्फ (II)
(C) न तो (I) और ना ही (II) (D) (I) और (II) दोनों

9. शब्दों का विषम जोड़ा चुनें -

(A) गाय : बछड़ा

(C) शेर : शावक

(B) कुत्ता : कुतिया

(D) कछुआ : नन्हा कछुआ

10. विलुप्त संख्या को पहचानिए -



(A) 15

(B) 18

(C) 20

(D) 13

11. प्रश्न चिन्ह की जगह क्या आएगा?

A ₁	B ₅	C ₉
D ₁₃	E ₁₇	?
G ₇	H ₁₁	I ₁₅

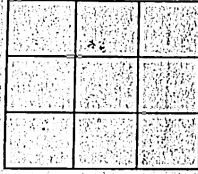
(A) F₂₁

(B) G₂₂

(C) H₂₃

(D) I₂₄

12. दिये गये चित्र में से कुल वर्गों की संख्या ज्ञात कीजिए -



(A) 10

(B) 14

(C) 12

(D) 16

13. निम्नलिखित में से कौनसा समूह से संबंधित नहीं है?

(A) ZA

(B) XC

(C) VE

(D) MG

14. 'अभियंता' (Engineer) जिस तरह 'उत्पादन' (Production) से सम्बन्धित हैं, उसी तरह 'डॉक्टर' (Doctor) सम्बन्धित हैं -

(A) उपचार

(B) अस्पताल

(C) शरीर

(D) सर्जरी

15. यदि 'Y' कहता है कि 'उसकी माँ X की माँ की इकलौती बेटी' हैं, तो 'X', 'Y' से किस प्रकार सम्बन्धित है?

(A) चाचा

(B) भाई

(C) चचेरा भाई

(D) मामा

16. नीचे कथन (I) एवं कथन (II) दिए गए हैं, उनको पढ़कर सही उत्तर का चयन कीजिए -

कथन: (I) ऑनलाइन शॉपिंग में काफी बढ़ोतरी हुई है।

(II) कई स्थानीय रिटेल दुकानें बंद हो रही हैं।

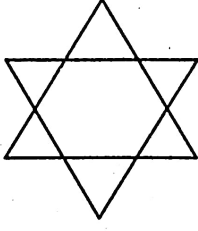
(A) कथन (I) कारण है और कथन (II) उसका परिणाम है।

(B) कथन (II) कारण है और कथन (I) उसका परिणाम है।

(C) दोनों कथन (I) और (II) स्वतंत्र कारण हैं।

(D) दोनों कथन (I) और (II) स्वतंत्र कारणों के परिणाम हैं।

17. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या कितनी है?



(A) 6 (B) 8 (C) 10 (D) 12

18. एक परिवार में छः सदस्य हैं G, H, I, J, N, O जिसमें से तीन महिलायें और एक विवाहित जोड़ा है। G, I की माँ है और J, I का बेटा है। H, G का पति है और I उसका बेटा है जबकि O उसकी बेटी है। महिलाओं के समूह में कौन शामिल हैं?

(A) N, W, I (B) G, H, I (C) N, O, G (D) G, N, J

19. दिये गये चार सेट में से वह सेट चुनें जो नीचे दिये गये सेट के समान है -
13 : 20 : 27

(A) 3 : 11 : 18 (B) 18 : 25 : 32 (C) 18 : 27 : 72 (D) 7 : 14 : 28

20. निम्न श्रृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए -

ADA, EHE, ILI,

(A) JKJ (B) GJG (C) MPM (D) JHJ

21. एक लड़की ने एक लड़के का परिचय कराते हुए कहा, "यह मेरे चाचा के पिता की बेटी का बेटा है।" इस लड़के का उस लड़की से क्या रिश्ता है?

(A) बहन (B) भाई (C) सगे भाई/बहन (D) बेटा

22. दी गई श्रृंखला में ऐसे कितने 7 हैं जिनके ठीक पहले 6 आता है लेकिन उनके ठीक बाद 8 नहीं आता है?

3, 4, 8, 7, 6, 1, 5, 6, 7, 8, 4, 9, 6, 7, 5

(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

23. निम्न श्रृंखला को पूरा कीजिए -

5040, 720, 120, 24,, 2, 1

(A) 8 (B) 7 (C) 6 (D) 5

24. दूसरे युग्म की दूसरी सादृश्यता ज्ञात करने के लिए उसी सम्बन्ध का उपयोग करें -

16 : 2 :: 256 :

(A) 4 (B) 6 (C) 5 (D) 7

25. निम्न प्रश्न के लिए सही विकल्प को चुनिए -

गाय : बैल :: घोड़ी :

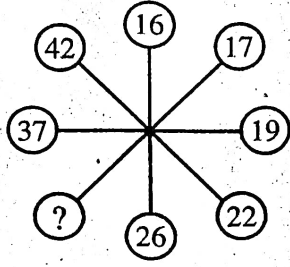


(A) जानवर (B) कुत्ता (C) घोड़ा (D) माँस

26. चार शब्द दिये गये हैं जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक जैसे हैं, जबकि चौथा अलग है। विषम (अलग) शब्द का चयन करें -

(A) भावना (B) खुशी (C) चिंता (D) गुस्सा

27. निम्न प्रश्न में विलुप्त संख्या खोजिए -



- (A) 30 (B) 25 (C) 27 (D) 31
28. P, Q और R की उम्र का कुल योग 90 साल है। पाँच साल पहले उनकी उम्र का कुल योग कितना था?
(A) 70 साल (B) 75 साल (C) 80 साल (D) 85 साल
29. अमन का परिचय देते हुए रेखा ने कहा - "उसकी पत्नी मेरे पिता की इकलौती बेटी है"। अमन रेखा से किस प्रकार संबंधित है?
(A) देवर/साला (B) पति (C) पिता (D) दामाद
30. यदि 'नीले' को 'हरा' पुकारा जाये, 'हरे' को 'सफेद', 'सफेद' को 'लाल', 'लाल' को 'काला' तब साफ आकाश का रंग क्या होगा?
(A) नीला (B) हरा (C) सफेद (D) काला
31. अजीत, भाविनी के पिता हैं, जो चित्रा की पुत्री है और चित्रा, पारुल की पुत्री है। अजीत का पारुल से क्या संबंध है?
(A) पुत्र (B) पुत्री (C) दामाद (D) बहू
32. निम्न श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए -
3F, 6G, 11I, 18L,
(A) 21O (B) 25N (C) 25P (D) 27P
33. एक MNC में 1000 कर्मचारियों को यादृच्छिक रूप से चुना गया। 500 को चाय पसंद है, 380 को कॉफी पसंद है और 120 को चाय और कॉफी दोनों पसंद हैं। निम्न का मिलान करें -
1. कितने लोगों को सिर्फ चाय पसंद है? (i) 760
 2. कितने लोगों को सिर्फ कॉफी पसंद है? (ii) 640
 3. कितने लोगों को न तो चाय पसंद है और ना ही कॉफी? (iii) 240
 4. कितने लोग चाय या कॉफी में से केवल एक ही चीज पसंद करते हैं? (iv) 260
 5. कितने लोगों को कम से कम एक पेय पसंद है? (v) 380
- (A) (1)-(i), (2)-(ii), (3)-(iii), (4)-(iv), (5)-(v) (B) (1)-(v), (2)-(iv), (3)-(iii), (4)-(ii), (5)-(i)
(C) (1)-(ii), (2)-(iii), (3)-(i), (4)-(v), (5)-(iv) (D) (1)-(iii), (2)-(i), (3)-(ii), (4)-(iv), (5)-(v)

34. यदि E = 5 और BAT = 23 है, तो MUG =

- (A) 41 (B) 53 (C) 57 (D) 62

35. दूसरे समूह में लुप्त पद ज्ञात कीजिए -

AEJO : BFKP :: CGLQ :

- (A) ENSY (B) DLNP (C) DHMR (D) FMPV

36. A, P, R, X, S और Z एक पंक्ति में बैठे हैं। S और Z केन्द्र में हैं, A और P किनारों पर हैं। R, A के बायीं ओर बैठा है। P के दायीं ओर कौन बैठा है?

- (A) S (B) X (C) Z (D) R

37. निम्नलिखित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित (Rearrange) करने पर बनने वाले शब्द का आखिरी अक्षर क्या है?

C, P, A, O, E, C, K (A bird)

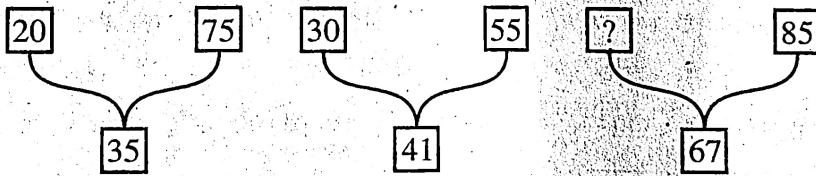
- (A) E (B) K (C) P (D) C



38. एक सुबह, ऋतिक पूर्व दिशा में 2 कि.मी. चलता है, फिर दाहिनी ओर मुड़कर 3 कि.मी. चलता है, फिर बाईं ओर मुड़कर 2 कि.मी. चलता है। अब वह किस दिशा की ओर मुख करके खड़ा है?

- (A) दक्षिण (B) उत्तर (C) पश्चिम (D) पूर्व

39. निम्नलिखित में लुप्त संख्या भरें -



- (A) 35 (B) 40 (C) 45 (D) 50

40. निम्न श्रृंखला में आगे क्या आएगा?

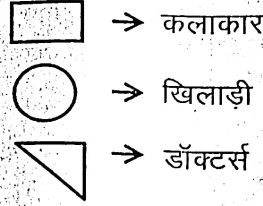
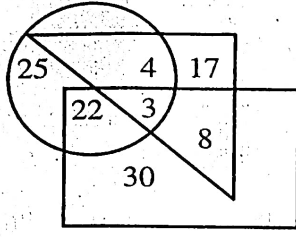


- (A)  (B)  (C)  (D) 

41. निम्नलिखित में से 'तीर : धनुष' के समान जोड़ा ज्ञात कीजिए -

- (A) फुटबॉल : हाथ (B) सलाद : चाकू (C) बुलेट : राइफल (D) धुआँ : पानी

42. निम्न रेखाचित्र का अध्ययन करके नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए -



कितने डॉक्टर, खिलाड़ी और कलाकार दोनों हैं?

- (A) 22 (B) 8 (C) 3 (D) 30

43. X, Y और Z की आयु का योग 45 वर्ष है। Y की आयु क्या है?

कथन: (I) Y, X से 12 वर्ष बड़ा है।

(II) Z की आयु 15 वर्ष है।

- (A) केवल कथन (I) प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।
 (B) केवल कथन (II) प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।
 (C) दोनों कथन (I) और (II) प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त हैं।
 (D) दोनों कथन (I) और (II) प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं हैं।

44. यदि VOTER = 41352, HEATER = 743654, TEASER = 645834 है, तो कौनसी संख्या "S" का प्रतिनिधित्व करती है?

- (A) 1 (B) 5 (C) 8 (D) 7

45. निम्न में से कौनसा भिन्न है?

- (A) व्हाट्सएप (B) स्काइप (C) स्नैपचैट (D) लिंक्डइन

46. यदि बिट्टू कहता है, "आरती की माँ मेरी माँ की इकलौती बेटी है।" तो बिट्टू का आरती से क्या रिश्ता है?

- (A) मामा (B) चाचा (C) दादा (D) पिता

47. एक खास भाषा में DEBU को 45221 और MANSI को 13114199 कोड किया जाता है। उसी भाषा में RAJVEER को कैसे कोड किया जाएगा?

- (A) 16100225588 (B) 17111222555 (C) 18011252581 (D) 18110225518

48. रवि ने सीता से कहा, "तुम्हारी माँ मेरी दादी की बेटी हैं।" रवि और सीता एक दूसरे से किस प्रकार सम्बन्धित हैं?

- (A) चाचा - भतीजी (B) पिता - पुत्री
 (C) चचेरे/ममेरे भाई-बहन (D) माता - पुत्र

49. यदि अपराजित, भूमि का भाई है और भूमि, चैतन्य की बहन है, तो अपराजित का चैतन्य से क्या संबंध है?

- (A) भाई (B) माँ (C) पिता (D) बहन

50. यदि ACE = 15 है और BDF = 48 है, तो HJL क्या होगा?

- (A) 960 (B) 710 (C) 698 (D) 250

भाग - ब
राजस्थान की सामान्य जानकारी

51. राजस्थान के निम्नांकित पुरातात्विक स्थलों में से किसका उत्खनन 1952-54 के दौरान स्वीडिश पुरातात्विक दल द्वारा किया गया था?
(A) रंग महल (B) जोधपुरा (C) गणेश्वर (D) भीनमाल
52. ओ.डी.ओ.पी. योजना के अंतर्गत जिले और उत्पाद के त्रुटिपूर्ण युग्म को पहचानिए -
(A) बारां - आम (B) अजमेर - गुलाब
(C) चूरू - मूंगफली उत्पाद (D) सीकर - प्याज
53. अंग्रेजों से संधि करने वाला राजपूताना का अंतिम राज्य था -
(A) उदयपुर (B) कोटा (C) सिरोही (D) जैसलमेर
54. जोहड़, खड़ीन और झालरा विधियाँ हैं -
(A) जल संरक्षण की (B) मृदा संरक्षण की
(C) वन्यजीव संरक्षण की (D) बीज संरक्षण की
55. जयसिंह सूरी निम्न में से किस पुस्तक के लेखक हैं?
(A) राज प्रशस्ति (B) हम्मीर मद मर्दन
(C) कीर्तिस्तंभ प्रशस्ति (D) ज्ञान मंजरी
56. 'गीदड़' नृत्य के संबंध में निम्नांकित कथनों पर विचार कीजिए -
(I) यह शेखावटी क्षेत्र का प्रसिद्ध लोक नृत्य है।
(II) इसे केवल पुरुषों द्वारा किया जाता है।
(A) केवल (I) सही है (B) केवल (II) सही है
(C) (I) व (II) दोनों सही हैं (D) न तो (I) ना ही (II) सही है
57. होली (धुलंडी) के दूसरे दिन 'बादशाह की सवारी' की शोभायात्रा कहाँ निकाली जाती है?
(A) चूरू (B) भीलवाड़ा (C) भीनमाल (D) ब्यावर
58. नागौर के राजपूत योद्धा अमर सिंह राठौड़ को निम्नांकित में से किस बादशाह ने 'राव' की पदवी प्रदान की थी?
(A) अकबर (B) जहाँगीर (C) शाहजहाँ (D) औरंगजेब
59. राजस्थान की मीठे पानी की झीलों के सही समूह को पहचानिए -
(A) पिछोला, फतेह सागर, पंचभद्रा (B) जयसमंद, डीडवाना, नक्की
(C) राजसमंद, सिलीसेड़, कोलायत (D) सांभर, लूणकरणसर, आना सागर
60. वर्तमान समय के कौनसे जिले महाभारत काल के 'जांगलदेश' के अंतर्गत आते थे?
(A) बीकानेर - नागौर (B) उदयपुर - जोधपुर
(C) अलवर - जयपुर (D) अलवर - भरतपुर
61. राजस्थान में 2024-25 के दौरान किस सेक्टर ने प्रचलित मूल्यों पर 'सकल राज्य मूल्य वर्धन' में सर्वाधिक योगदान दिया है?
(A) कृषि (B) उद्योग (C) अवसंरचना (D) सेवा
62. 26 जनवरी, 1950 को प्रारंभ हुए संविधान की प्रथम अनुसूची में अजमेर को किस रूप में श्रेणीकृत किया गया था?
(A) पार्ट - A राज्य (B) पार्ट - B राज्य
(C) पार्ट - C राज्य (D) संघ शासित क्षेत्र

63. वर्ष 2022-23 के आंकड़ों के अनुसार सोयाबीन उत्पादन में राजस्थान का कौनसा स्थान है?
 (A) प्रथम (B) द्वितीय (C) तृतीय (D) चतुर्थ
64. 1990 के दशक (1990 से 1999) के दौरान, निम्नांकित में से किसने राजस्थान के मुख्यमंत्री का पद धारण नहीं किया?
 (A) हरि देव जोशी (B) शिव चरण माथुर
 (C) भैरों सिंह शेखावत (D) अशोक गहलोत
65. निम्न में से कौन 'एकी आंदोलन' से संबंधित हैं?
 (A) मोतीलाल तेजावत (B) माणिक्य लाल वर्मा
 (C) नयनू राम शर्मा (D) कुंज बिहारी लाल मोदी
66. राजस्थान की जनगणना, 2011 से संबंधित कथनों पर विचार कीजिए –
 (I) राजस्थान की कुल जनसंख्या में से, 24.9% लोग नगरीय क्षेत्र में रहते थे।
 (II) राजस्थान में महिला साक्षरता दर 60.1% थी।
 (A) केवल (I) सही है (B) केवल (II) सही है
 (C) (I) व (II) दोनों सही हैं (D) न तो (I) ना ही (II) सही है
67. राजस्थान के निम्नांकित मंदिरों में से कौनसा एक मंदिर-स्थापत्य की 'भूमिज शैली' से संबंधित नहीं है?
 (A) महानालेश्वर, मैनाल (B) समाधीश्वर मंदिर, चित्तौड़गढ़
 (C) भांड देवरा, बारां (D) सूर्य मंदिर, रणकपुर
68. निम्नांकित में से कौनसा एक दुर्ग करौली जिले में स्थित नहीं है?
 (A) तिमनगढ़ (B) शेरगढ़ (C) देवगिरि (D) उंटगिरि
69. राजस्थानी काव्य-संग्रह 'गाँव अर अम्मा', जिसे वर्ष 2024 का साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला, के लेखक कौन हैं?
 (A) अंबिका दत्त (B) मुकुट मणिराज
 (C) भँवर सिंह सामोर (D) मीठेश निर्मोही
70. निम्नांकित में से जयपुर के किस दरबारी संगीतज्ञ ने 'स्वर-सागर' नामक ग्रंथ लिखा था?
 (A) भट्ट द्वारकानाथ (B) देवर्षि भट्ट
 (C) अली भगवान (D) चाँद खाँ
71. निम्नलिखित में से राजस्थान के किस खिलाड़ी को 2025 में अर्जुन पुरस्कार प्राप्त हुआ?
 (A) साक्षी कुमारी (B) मोना अग्रवाल
 (C) ओम प्रकाश मिठरवाल (D) सुंदर सिंह गुर्जर
72. 'विकसित राजस्थान @2047' में, वर्ष 2029 तक राज्य का लक्ष्य कितने मूल्य की अर्थव्यवस्था अर्जित करना है?
 (A) \$275 बिलियन (B) \$325 बिलियन
 (C) \$350 बिलियन (D) \$450 बिलियन
73. राजस्थान के महान चित्रकार मोरध्वज निहालचंद चित्रकला की किस शैली से संबंधित थे?
 (A) बीकानेर शैली (B) जोधपुर शैली (C) बूंदी शैली (D) किशनगढ़ शैली
74. सूकड़ी नदी के किनारे, सोनगिरी की पहाड़ियों पर कौनसा किला बना हुआ है?
 (A) गागरोन किला (B) भँसरोड़गढ़ किला
 (C) जालौर किला (D) सिवाना किला

75. निम्नलिखित में से किसने 'वीर भारत समाज' की स्थापना की थी?
 (A) जमनालाल बजाज (B) मोतीलाल तेजावत
 (C) माणिक्य लाल वर्मा (D) विजय सिंह पथिक
76. मोरिया, लूर, कूद, मांदल नृत्य हैं -
 (A) गरासिया के (B) भील के (C) गुर्जर के (D) कालबेलिया के
77. राजस्थान के राज्यपाल को पहचानिए, जिनकी पदावधि के दौरान अनुच्छेद 356 के अधीन राष्ट्रपति शासन केवल उद्घोषित किया गया, वापस नहीं लिया गया -
 (A) रघुकुल तिलक (B) हुकुम सिंह
 (C) एम. चेन्ना रेड्डी (D) बलिराम भगत
78. बाड़मेर की गिरल खदान और नागौर की मातासुख और कसनाऊ खदानों से कौनसा खनिज निकाला जाता है?
 (A) बैटोनाइट (B) जिप्सम (C) लिग्नाइट (D) चूना पत्थर
79. निम्न में से कौन कभी भी राजस्थान विधान सभा में नेता प्रतिपक्ष नहीं रहे?
 (A) भैरों सिंह शेखावत (B) हरिदेव जोशी
 (C) वसुंधरा राजे (D) अशोक गहलोत
80. राजस्थान के स्थानों के सही समूह को पहचानिए, जिन पर सुल्तान अलाउद्दीन खिलजी ने आक्रमण किया था -
 (A) चित्तौड़, जोधपुर, सिरोही (B) रणथंभोर, चित्तौड़, जालौर
 (C) जोधपुर, जालौर, चित्तौड़ (D) सिरोही, रणथंभोर, जोधपुर
81. इनमें से किस महिला स्वतंत्रता सेनानी को उनके राजनीतिक और सामाजिक सुधार कार्यों के कारण बूंदी से निष्कासित किया गया था?
 (A) नगेन्द्र बाला (B) जानकी देवी बजाज
 (C) शांता त्रिवेदी (D) अंजना देवी चौधरी
82. पंडित विश्व मोहन भट्ट को उनके एल्बम 'ए मीटिंग बाय द रिवर' के लिए 1994 में कौनसा पुरस्कार दिया गया था?
 (A) संगीत नाटक अकादमी पुरस्कार (B) पद्म श्री
 (C) ग्रैमी पुरस्कार (D) कालिदास सम्मान
83. 'इन्ध्या पर्वत' किससे संबंधित है?
 (A) भील (B) गरासिया (C) मीणा (D) गुर्जर
84. बांध और जिस नदी पर इसे निर्मित किया गया है, के त्रुटिपूर्ण युग्म को पहचानिए -
 (A) मेजा बांध - कोठारी नदी (B) मातृकुंडिया बांध - बनास नदी
 (C) नाहर सागर बांध - नगदी नदी (D) फतेह सागर बांध - बेड़च नदी
85. राजस्थान के लोक-रंगकर्म की किस विधा से 'तुरा कलंगी' संबंधित है?
 (A) ख्याल (B) तमाशा (C) रम्मत (D) स्वांग
86. पुष्कर मेला किस माह में आयोजित होता है?
 (A) श्रावण (B) पौष (C) कार्तिक (D) भाद्रपद
87. शाहरुख खान अभिनीत फिल्म 'पहेली' इनमें से किस राजस्थानी लेखक की कहानी पर आधारित थी?
 (A) विजयदान देथा की 'दुविधा' (B) नाथमल जोशी की 'एक बीदणी दो बीद'
 (C) लक्ष्मी कुमारी चुंडावत की 'मांझल रात' (D) यादवेन्द्र शर्मा चन्द्र की 'जोग-संजोग'

88. 'सांझी कला' में किस देवी की पूजा की जाती है?
 (A) पार्वती (B) लक्ष्मी (C) सरस्वती (D) सीता
89. निम्नांकित में से कौनसी एक नदी चंबल नदी की सहायक नदी नहीं है?
 (A) काली सिंध (B) बाणगंगा (C) बनास (D) पार्वती
90. 'बीजक की पहाड़ी' में की गयी खुदाई में किस साम्राज्य के अवशेष मिले हैं?
 (A) मौर्य साम्राज्य (B) गुप्त साम्राज्य (C) चोल साम्राज्य (D) पांड्य साम्राज्य
91. निम्न व्यक्तियों में से कौन राजस्थान विधान सभा के पूर्णकालिक अध्यक्ष नहीं रहे हैं?
 (A) नरोत्तम लाल जोशी (B) रामकिशोर व्यास
 (C) निरंजन नाथ आचार्य (D) गुलाब चंद कटारिया
92. उन तीन स्थलों को पहचानिए, जहाँ 1787 से 1800 के दौरान चौथ वसूली के मुद्दे पर मराठों और राजपूत राज्यों के बीच युद्ध हुए -
 (A) हुंरड़ा, राजमहल, तुंगा (B) बूंदी, मालपुरा, अजमेर
 (C) तुंगा, पाटन, मालपुरा (D) बगरू, पाटन, जयपुर
93. निम्न में से कौन स्वतंत्रता सेनानी, 1954 से 1960 तक राज्य सभा के सदस्य रहे?
 (A) बलवंत सिंह मेहता (B) मास्टर आदित्येन्द्र
 (C) जयनारायण व्यास (D) माणिक्य लाल वर्मा
94. राजस्थान के पुरातात्विक स्थल और समीपस्थ नदी के त्रुटिपूर्ण युग्म को पहचानिए -
 (A) बागोर - कोठारी (B) सुनारी - कांटली
 (C) नगरी - बेड़च (D) नोह - बाणगंगा
95. लोक-देवताओं के सही समूह को पहचानिए, जिनकी पाँच पीरों के रूप में राजस्थान में पूजा की जाती है -
 (A) पाबूजी, तेजाजी, कल्लाजी, गोगाजी, देवनारायणजी
 (B) देवनारायणजी, रामदेवजी, हड़बूजी, मल्लीनाथजी, कल्लाजी
 (C) गोगाजी, पाबूजी, रामदेवजी, मेहाजी, हड़बूजी
 (D) पाबूजी, मल्लीनाथजी, मेहाजी, गोगाजी, तेजाजी
96. 73वें संविधान संशोधन अधिनियम, 1992 के तहत पंचायतों की वित्तीय स्थिति की समीक्षा करने एवं राज्यपाल को सिफारिश करने के लिये कौनसी संवैधानिक संस्था बनायी गयी है?
 (A) राजस्थान राज्य आयोजना बोर्ड (B) राज्य वित्त आयोग
 (C) पंचायत समिति (D) जिला परिषद
97. हमसीढ़ो क्या है?
 (A) भीलों द्वारा गाया जाने वाला गीत (B) मीणा द्वारा गाया जाने वाला गीत
 (C) मांगणियार द्वारा गाया जाने वाला गीत (D) लंगा द्वारा गाया जाने वाला गीत
98. राजस्थान की निम्न वस्तुओं में से किसे जी.आई. (भौगोलिक संकेत) टैग नहीं मिला है?
 (A) बीकानेरी भुजिया (B) कोटा डोरिया
 (C) जयपुर की ब्लू पॉटरी (D) राजस्थान रावण हत्था
99. राजस्थान में अरावली पर्वत श्रेणी की दूसरी सर्वोच्च चोटी है -
 (A) अचलगढ़ (B) सज्जनगढ़ (C) जरगा (D) सेर
100. दो बावड़ियों से मिलकर बना 'नगर सागर कुंड' स्थित है -
 (A) दौसा में (B) बूंदी में (C) कोटा में (D) चित्तौड़गढ़ में

भाग - स
शिक्षण अभिक्षमता एवं अभिवृत्ति

101. आपकी कक्षा का एक विद्यार्थी कक्षा में रुचि प्रदर्शित नहीं करता है, तो आप -
(A) उसे दंड देंगे। (B) उसे कक्षा से बाहर निकाल देंगे।
(C) इसके पीछे के कारण का पता करेंगे। (D) उसे उसके हाल पर छोड़ देंगे।
102. एक प्रभावी नेता के लिए निम्नलिखित में से कौनसा आवश्यक गुण है?
(A) शक्ति (B) विरासत (C) पहल (D) पद
103. 'संदेश में सभी जरूरी जानकारी होनी चाहिए।' सम्प्रेषण कौशल का यह मूल सिद्धान्त निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?
(A) स्पष्टता (B) संक्षिप्तता (C) पूर्णता (D) ठोसपन
104. शिक्षक का व्यावसायिक दृष्टिकोण सबसे अधिक किसमें सहायक होता है?
(A) अनुशासन बनाए रखने में (B) विद्यार्थियों के अधिगम में सुधार करने में
(C) कार्यभार कम करने में (D) छुट्टियाँ बढ़ाने में
105. निम्नलिखित में से कौनसा शब्द, अधिगम की प्रकृति का वर्णन नहीं करता है?
(A) प्रक्रिया (B) उत्पाद (C) उद्देश्यपूर्ण (D) सतत
106. कक्षाकक्ष में विद्यार्थियों की रचनात्मकता विकसित करने का सबसे अच्छा तरीका कौनसा रहेगा?
(A) रचनात्मकता विकसित करने के तरीकों पर भाषण
(B) रचनात्मकता के उदाहरण देना
(C) रचनात्मक सोच के लिए प्रोत्साहित करना
(D) रचनात्मकता विकसित करने के लिए हाथों से की जाने वाली गतिविधि
107. सीखने के सदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?
(A) सभी बच्चे स्वाभाविक रूप से सीखने के लिए प्रेरित होते हैं।
(B) बच्चे कई तरीके से सीखते हैं।
(C) सभी बच्चे सीखने में सक्षम होते हैं।
(D) मध्यस्थता के बिना सीखना संभव नहीं है।
108. आप अपने विद्यार्थियों के भावनात्मक एवं मनोगत्यात्मक पक्ष के विकास का आंकलन करने हेतु क्या करना चाहेंगे?
(A) एक मनोवैज्ञानिक परीक्षण प्रशासित करेंगे
(B) मनोचिकित्सक द्वारा जाँच करायेंगे
(C) निरन्तर साहित्यिक, सांस्कृतिक, खेलकूद गतिविधियों का आयोजन करायेंगे
(D) उपलब्धि परीक्षण प्रशासित करेंगे
109. विभिन्न पृष्ठभूमियों वाले और व्यापक रूप से फैले श्रोताओं के लिए निम्नलिखित में से कौनसा संचार प्रकार उपयुक्त है?
(A) अंतर्व्यक्तिक संचार (B) अंतरा वैयक्तिक संचार
(C) समूह संचार (D) जनसंचार
110. सकारात्मक कक्षा वातावरण बनाए रखना किसकी जिम्मेदारी है?
(A) छात्रों की (B) विद्यालय प्रशासन की
(C) शिक्षकों की (D) अभिभावकों की
111. जब कोई शिक्षक विद्यार्थियों को कुछ जानकारी देना चाहता है, तो कौनसी सम्प्रेषण कौशल का इस्तेमाल किया जाएगा?
(A) बोलना और लिखना (B) बोलना और पढ़ना
(C) पढ़ना और लिखना (D) बोलना और सुनना