

राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड द्वारा आयोजित पशु परिचर- प्रैक्टिस पेपर



भाग - 'अ'

1. राजस्थान में 'वृहत सीमान्त भंश' फैला है, के सहारे-

- (1) बूँदी-सवाईमाधोपुर की पहाड़ियाँ
(2) उदयपुर की पहाड़ियाँ (3) अलवर की पहाड़ियाँ
(4) शेखावाटी-टोरावाटी की पहाड़ियाँ

2. निम्न में से कौनसा सुमेलित है?

(झील)

(स्थान)

- (i) नवलखा झील - बूँदी
(ii) गैव सागर - डूँगरपुर
(iii) बालसमंद झील - जोधपुर
(iv) गलता - जयपुर
(1) केवल (i) और (ii) (2) केवल (ii) और (iii)
(3) केवल (i) और (iv) (4) सभी सुमेलित हैं

3. निम्नांकित में से कौन सा बिन्दु 'बीस सूत्रीय कार्यक्रम 2006' में सम्मिलित नहीं है?

- (1) गरीबी उन्मूलन (2) सभी के लिये स्वास्थ्य
(3) खाद्य सुरक्षा (4) शहरी सड़कें

4. राजस्थान की वह नहर परियोजना जिसे राज्य सरकार द्वारा राष्ट्रीय परियोजना घोषित करने की लगातार मांग की जा रही है?

- (1) नर्मदा नहर परियोजना
(2) इंदिरा गाँधी नहर परियोजना
(3) पूर्वी राजस्थान नहर परियोजना
(4) परवन सिंचाई परियोजना

5. राज्य के किस जिले में न्यूनतम वन क्षेत्र पाये जाते है?

- (1) चूरू (2) राजसमंद
(3) हनुमानगढ़ (4) नागौर

6. राज्य में स्थित अभयारण्य जो देश का सबसे छोटा बाघ परियोजना क्षेत्र है?

- (1) सरिस्का अभयारण्य (2) रणथम्भौर अभयारण्य
(3) मुकंदरा हिल्स अभयारण्य (4) कुम्भलगढ़ अभयारण्य

7. सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए-

सूची-I

(खनिज)

- (A) सीसा एवं जस्ता
(B) टंगस्टन
(C) मैंगनीज
(D) ताँबा

सूची-II

(खनन क्षेत्र)

1. लीलावना
2. कोलिहा
3. गुढा किसोरीदास
4. वाल्दा

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

- (1) 3 4 1 2
(2) 3 2 4 1
(3) 4 1 3 2
(4) 4 2 3 1

8. भू-राजस्व के अतिरिक्त कृषकों से वसूल किये जाने वाले कर कहलाते थे?

- (1) दस्तूर (2) नजराना
(3) लाग-बाग (4) रैयती

9. 'संगीत सार' के लेखक है?

- (1) राणा कुम्भा (2) राजकवि राजभट्ट
(3) सवाई प्रताप सिंह (4) महाकवि पद्माकर

10. निम्नलिखित में से कौनसी मारवाड़ी की उपबोली नहीं है?

- (1) बीकानेरी (2) नागरचोल
(3) जोधपुरी (4) थली

11. 'कान्हड़दे प्रबंध' के लेखक है?

- (1) नयनसुख (2) रावभट्ट
(3) पद्मनाभ (4) हेम कवि

12. निम्न को सुमेलित कीजिए-

(राजस्थान का एकीकरण)

(चरण)

- (A) प्रथम चरण (i) वृहत राजस्थान
(B) द्वितीय चरण (ii) मत्स्य संघ
(C) चतुर्थ चरण (iii) राजस्थान
(D) सप्तम चरण (iv) संयुक्त राजस्थान

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

- (1) (iv) (ii) (i) (iii)
(2) (ii) (iv) (i) (iii)
(3) (iii) (ii) (i) (iv)
(4) (ii) (iv) (iii) (i)

पशु परिचर भर्ती परीक्षा (प्रैक्टिस पेपर सैट)

13. राजस्थानी महिलाओं द्वारा झूला झूलते समय गाये जाने वाला गीत है?
- (1) हींडोलिया (2) बीछूडो
(3) घुड़ला (4) चिरमी
14. विवाह के अवसर पर भील पुरुषों एवं महिलाओं द्वारा घेरा बनाकर किया जाने वाला नृत्य है?
- (1) गवरी (2) हाथीमना
(3) द्विचक्रो (4) युद्ध नृत्य
15. गैर नृत्य किस त्योहार पर किया जाता है?
- (1) दीपावली (2) होली
(3) राखी (4) विवाह
16. कुशालमाता का भव्य मन्दिर जिसका निर्माण महाराणा कुम्भा ने करवाया स्थित है?
- (1) उदयपुर में (2) कुम्भलगढ़ में
(3) बदनौर में (4) ओसियाँ में
17. बाड़मेर जिले के किराड़ू के मन्दिरों से सम्बन्धित निम्न कथनों पर विचार कीजिए व असत्य कथन को छोट्टिये?
- (1) इन मन्दिरों का निर्माण 12वीं और 13वीं शताब्दी में किया गया।
(2) इन मन्दिरों को राजस्थान का खजुराहो भी कहा जाता है।
(3) इन मन्दिरों को अलाउद्दीन खिलजी ने नष्ट किया।
(4) मण्डप का स्वरूप ग्रहण किये मन्दिर में जो भी द्वार स्तम्भ, कोण आधार और छत के अवशेष बचे है। उन पर बड़ी लुभावनी नृत्य मुद्रायें और वाद्य संगीत की टोलिया उत्कीर्ण है।
18. 'मदील' एक प्रकार का....
- (1) वाद्य यंत्र है। (2) आभूषण है।
(3) पगड़ी है। (4) लोक संगीत है।
19. निम्न में सत्य कथन है-
- (1) 1303 ई. में अल्लाउद्दीन खिलजी ने रावल रतनसिंह को मारकर चित्तौड़गढ़ दुर्ग पर अपना अधिकार कर लिया।
(2) 1567 ई. में अकबर ने राणा उदयसिंह को हराकर चित्तौड़गढ़ दुर्ग पर अपना अधिकार कर लिया।
(3) 1615 में जहाँगीर ने यह दुर्ग फिर से अमरसिंह को लौट दिया।
(4) उपरोक्त सभी
20. निम्न में से असंगत है?
- (1) राणा प्रताप की छतरी - बांडोली (उदयपुर)
(2) राणा सांगा की छतरी - जोधपुर
(3) राव कल्याणमल की छतरी - बीकानेर
(4) पृथ्वीराज चौहान का स्मारक - तारागढ़ (अजमेर)
21. नाता है?
- (1) रिश्तों का एक नाम (2) मृत्यु भोज का दूसरा नाम
(3) परिवार का बुजुर्ग व्यक्ति (4) घोड़ों का प्रशिक्षक
22. राजस्थान में भाट जाति का मुख्य कार्य है?
- (1) विभिन्न परिवारों की वंशावली का अभिलेख करना
(2) उत्सव पर ढोल बजाना
(3) शादी के अवसर पर गीत गाना
(4) उत्सव पर नाच दिखाना
23. भोगलिया, कूलाबो, सांकेला, गोणवट किसके प्रकार है?
- (1) तलवार के (2) बरतन के
(3) लाख की चूड़ियों के (4) पगड़ी के
24. किशनगढ़ शैली का प्रसिद्ध चित्रकार था?
- (1) नागरीदास (2) रामलाल
(3) अलीराजा (4) हसन
25. राजस्थान में कथोड़ी जनजाति मुख्यतः केन्द्रित है?
- (1) उदयपुर जिले में (2) भरतपुर जिले में
(3) बांसवाड़ा जिले में (4) बारौ जिले में
26. वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार राज्य की जनसंख्या है?
- (1) 5,65,07,1088 (2) 6,85,48,437
(3) 4,37,45,649 (4) 5,34,26,639
27. राज्य की कौनसी विधानसभा में सदस्यों की संख्या 200 कर दी गई?
- (1) तीसरी (1962-67) (2) चौथी (1967-72)
(3) तेरहवीं (2008-13) (4) छठी (1977-80)
28. राजस्थान राज्य का राज्यपाल अपना त्यागपत्र सम्बोधित करता है?
- (1) भारत के राष्ट्रपति को
(2) राज्य के मुख्यमंत्री को
(3) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायमूर्ति को
(4) संघ के गृहमंत्री को
29. राज्य के मुख्यमंत्री के संदर्भ में निम्न कथनों पर विचार कीजिए-
1. विधानसभा के बहुमत प्राप्त दल के नेता को राज्यपाल मुख्यमंत्री नियुक्त करता है।
2. मुख्यमंत्री मंत्रिपरिषद का प्रधान होता है।
3. राज्यपाल को मंत्रिपरिषद के निर्णयों की सूचना देना मुख्यमंत्री का संवैधानिक कर्तव्य है।
4. राज्यपाल के मुख्य सलाहकार के रूप में मुख्यमंत्री राज्यपाल को मंत्रिपरिषद के सभी निर्णयों तथा व्यवस्थापन प्रस्तावों की सूचना देता है।
- कूट :-
- (1) 1 व 2 (2) 2, 3 व 4
(3) 1 व 4 (4) 1, 2, 3 व 4
30. राज्य सचिवालय मंत्रिमण्डल को निम्न में से किन मामलों में अपनी सदस्यता प्रदान करता है?

- (1) व्यवस्थापन संबंधी मामले
 (2) राज्यपाल द्वारा समय-समय पर विधानसभा में दिए जाने वाले अभिभाषणों को तैयार करना
 (3) विधानसभा के अधिवेशनों को आरंभ करने, स्थगित करने व विधानसभा को ही भंग करने से संबंधित प्रस्ताव पर विचार करना
 (4) उपर्युक्त सभी
31. निम्न में से मारवाड़ क्षेत्र का प्रसिद्ध लोक गीत है?
 (1) केवड़ा (2) घुड़ला
 (3) पंछीड़ा (4) लांगुरिया
32. निम्न को सुमेलित कीजिए—
 सूची- I सूची- II
 A. खेसले 1. बीकानेर, टोंक
 B. नमदे 2. जैसलमेर
 C. पट्टू 3. चित्तौड़गढ़
 D. बिछौने के जाजम 4. जालौर
- कूट :
 (A) (B) (C) (D)
 (1) 4 1 2 3
 (2) 4 1 3 2
 (3) 1 4 2 3
 (4) 4 3 2 1
33. राजस्थान के किस राज्य में 1942 में आजाद मोर्चे का गठन किया गया?
 (1) बीकानेर (2) कोट
 (3) जयपुर (4) बाँसवाड़ा
34. 'मारवाड़ रा परगना री विगत' के लेखक थे?
 (1) उद्योतन सूरी (2) सूर्यमल मिश्रण
 (3) नैणसी (4) जायसी
35. 'बम' नृत्य किस स्थान से संबंधित है?
 (1) भरतपुर (2) जयपुर
 (3) सीकर (4) हाड़ौती
36. 'वीर विनोद' की रचना किसने की?
 (1) श्यामलदास (2) दलपत सिंह
 (3) जयानक (4) नयनचन्द्र सूरी
37. किसने 'जलियांवाला बाग हत्याकाण्ड' से भी वीभत्स नीमूचाणा हत्याकाण्ड को बताया?
 (1) विजयसिंह पथिक (2) सीताराम साधु
 (3) महात्मा गाँधी (4) कल्याण सिंह
38. 'राजस्थान केसरी' पत्रिका किसने निकाली?
 (1) केसरीसिंह बारहठ (2) मोतीलाल
 (3) अर्जुनलाल सेठी (4) केसरीसिंह बारहठ
39. नीमूचाणा हत्याकाण्ड कब हुआ?
 (1) 2 अप्रैल, 1923 (2) 13 मई, 1925
 (3) 14 मई, 1925 (4) 14 अप्रैल, 1925
40. बूँदी किसान आन्दोलन का नेतृत्व किसने किया?
 (1) विजयसिंह पथिक (2) सीताराम साधु
 (3) नेनूराम (4) केसरीसिंह बारहठ
41. 'राजपूताने का कर्ण' कहा जाता है?
 (1) महाराजा रायसिंह (2) महाराणा साँगा
 (3) मिर्जा राजा जयसिंह (4) महाराणा प्रताप
42. इन्दिरा गाँधी नहर से राजस्थान के किस जिलों में सिंचाई होती है?
 (1) श्रीगंगानगर (2) बीकानेर
 (3) हनुमानगढ़ (4) उपरोक्त सभी
43. निम्न में से कौनसे प्रजामंडल की स्थापना दो बार हुई?
 (1) उदयपुर (2) बीकानेर
 (3) जयपुर (4) भरतपुर
44. किस बेसिन में खनिज तेल पाया जाता है?
 (1) जैसलमेर बेसिन (2) बाड़मेर-साँचोर बेसिन
 (3) बीकानेर-नागौर बेसिन (4) उपरोक्त सभी
45. बाड़मेर के सिवाना पहाड़ी क्षेत्र में स्थित गोलाकार पहाड़ियाँ कहलाती हैं?
 (1) छप्पन की पहाड़ियाँ (2) नाकोडा पर्वत
 (3) [1] व [2] दोनों (4) आडावाला पर्वत
46. 'पोल्ट्री फार्मिंग' है?
 (1) मधुमक्खी पालन (2) भैंस पालन
 (3) मुर्गी पालन (4) मछली पालन
47. "जब तक किसानों पर अत्याचार बन्द नहीं होंगे वे यहाँ आती रहेंगी"
 (1) रतनाशास्त्री (2) रमादेवी
 (3) जानकी देवी (4) किशोरी देवी
48. राजस्थान का राज्य पशु (वन्य जीव) कौनसा है?
 (1) ऊँट (2) चिंकारा
 (3) बाघ (4) चीता
49. क्षेत्रफल के अनुसार राजस्थान का सबसे बड़ा जिला कौनसा है?
 (1) जैसलमेर (2) धौलपुर
 (3) जयपुर (4) प्रतापगढ़
50. सूची- I को सूची- II से सुमेलित कीजिए—
 सूची- I सूची- II
 (नदी) (सहायक नदी)
 (a) चम्बल (i) पार्वती
 (b) बनास (ii) खारी
 (c) लूनी (iii) सूकड़ी
 (d) माही (iv) सोम

कूट:-

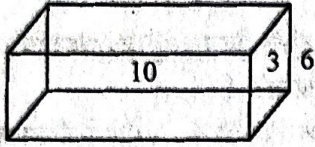
- | | (A) | (B) | (C) | (D) |
|-----|-------|-------|-------|------|
| (1) | (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (2) | (ii) | (i) | (iii) | (iv) |
| (3) | (iii) | (i) | (ii) | (iv) |
| (4) | (i) | (iii) | (ii) | (iv) |
51. निम्न में से किस जिले का संभाग बदला गया है?
 (1) दौसा (2) चूरु
 (3) बारौ (4) टोंक
52. क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे छोटा संभाग कौनसा है?
 (1) सीकर (2) पाली
 (3) बाँसवाड़ा (4) कोटा
53. राजस्थान के नवगठित जिलों के संदर्भ में असत्य कथन चुनिए-
 (1) केकड़ी-जिला - अजमेर व टोंक से
 (2) ब्यावर जिला - अजमेर+पाली+राजसमंद+भीलवाड़ से
 (3) दूदू जिला - अजमेर से
 (4) खैरथल-तिजारा - अलवर से
54. राजस्थान में जिलों के पुनर्गठन के बाद कर्क रेखा कितने जिलों से होकर गुजरती है?
 (1) एक (2) दो
 (3) तीन (4) चार
55. जिलों का कौनसा समूह उनके गठन के कालक्रम के अनुसार सही है?
 (1) बारौ-प्रतापगढ़-सलूम्वर (2) सलूम्वर-प्रतापगढ़-राजसमंद
 (3) दौसा-केकड़ी-राजसमंद (4) उपरोक्त सभी
56. राज्य महाधिवक्ता व राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष व सदस्यों की नियुक्ति कौन करता है?
 (1) राज्यपाल (2) मुख्यमंत्री
 (3) मुख्य न्यायाधीश (4) विधानसभा अध्यक्ष
57. निम्नांकित में कौनसा अधिकार राज्यपाल को नहीं है?
 (1) मुख्यमंत्री की नियुक्ति
 (2) मुख्यमंत्री की सलाह से अन्य मंत्रियों की नियुक्ति
 (3) राज्य की कार्यपालिका की शक्ति सीमा में किसी भी सिद्धदोष व्यक्ति के दण्ड को क्षमा करना
 (4) उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति
58. राजस्थान लोक सेवा आयोग का गठन हुआ?
 (1) 20 अगस्त, 1949 (2) 1 नवम्बर, 1956
 (3) 30 मार्च, 1948 (4) 26 जनवरी, 1950
59. निम्न में से कौन राजस्थान राज्य मानवाधिकार आयोग के एक अध्यक्ष नहीं थे?
 (1) न्यायमूर्ति एन.के. जैन (2) न्यायमूर्ति एस. सगीर अहमद
 (3) न्यायमूर्ति कांता भटनागर (4) न्यायमूर्ति प्रेमचंद जैन
60. राज्य निर्वाचन आयोग (एस.ई.सी.), राजस्थान का गठन — किया गया था?
 (1) जून, 1993 को (2) जुलाई, 1994 को
 (3) अगस्त, 1995 को (4) सितम्बर, 1996 को
61. राजस्थान का मैनचेस्टर किसे कहा जाता है?
 (1) भीलवाड़ा (2) जैसलमेर
 (3) बीकानेर (4) उदयपुर
62. पंचायत समिति का सदस्य बनने के लिए किसी व्यक्ति को न्यूनतम कितने वर्ष का होना आवश्यक है?
 (1) 18 वर्ष (2) 21 वर्ष
 (3) 25 वर्ष (4) 30 वर्ष
63. शावर्स और किस रियासत के पॉलिटिकल एजेंट थे?
 (1) सिरोही (2) उदयपुर रियासत
 (3) जोधपुर रियासत (4) कोटा रियासत
64. यह किसने कहा कि " मैं अपने डेथ वारंट पर हस्ताक्षर कर रहा हूँ? "
 (1) चन्द्रवीर सिंह (2) राजवीर सिंह
 (3) भीमसिंह (4) शोभाराम कुमावत
65. मत्स्य जनपद की राजधानी क्या थी?
 (1) अलवर (2) मथुरा
 (3) बैराठ (4) चूरु
66. ध्वनि का वेग सबसे ज्यादा किसमें होता है?
 (1) इस्पात में (2) निर्वात में
 (3) जल में (4) इनमें से कोई नहीं
67. बीजों के अंकुरण के लिए सामान्यतः निम्न में से किसकी आवश्यकता नहीं होती है?
 (1) प्रकाश (2) पानी
 (3) हवा (4) ताप
68. कवक और शैवाल के परस्पर संबंध से एक नया पादप वर्ग बनता है, वह है?
 (1) माँस (2) फर्न
 (3) लाइकेन (4) योस्ट
69. धोने वाला सोडा का रासायनिक सूत्र है?
 (1) $CaCO_3$ (2) Na_2CO_3
 (3) HNO_3 (4) $NaOH$
70. 'एड्स' (AIDS) रोग फैलता है?
 (1) बैक्टीरिया से (2) वायरस से
 (3) मच्छर से (4) इनमें से कोई नहीं
71. निम्न में से कौन रासायनिक परिवर्तन है?
 (1) जल का वाष्प में बदलना (2) दूध से दही का बनना
 (3) मोम का पिघलना (4) इनमें से कोई नहीं

72. 'कसीस का तेल' कहलाता है?
 (1) नाइट्रिक अम्ल (2) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
 (3) एसीटिक अम्ल (4) सल्फ्यूरिक अम्ल
73. वह कौनसा बल है जिसके कारण पिण्ड धरती के केन्द्र की ओर खिंचा चला आता है?
 (1) गुरुत्वाकर्षण (2) द्रव्यमान
 (3) संवेग (4) आवेगी बल
74. वह गुण जिसके कारण एक ही तत्त्व कई रूपों में पाया जाता है, कहलाता है?
 (1) बहुलीकरण (2) अपररूपता
 (3) समभारिक (4) समस्थानिक
75. 'मृग मरीचिका' का कारण है?
 (1) प्रकाश का व्यतिकरण
 (2) प्रकाश का विवर्तन
 (3) प्रकाश का ध्रुवण
 (4) प्रकाश का पूर्ण आन्तरिक परावर्तन
76. लाल कमल का फूल हरे प्रकाश में देखने पर दिखायी देगा?
 (1) सफेद (2) लाल
 (3) हरा (4) काला
77. निम्न में से कौन-सी एक संदिश राशि है?
 (1) संवेग (2) दाब
 (3) ऊर्जा (4) कार्य
78. यदि वायुमण्डल न होता, तो दिन की अवधि—
 (1) कम होती (2) अपरिवर्तित रहती
 (3) बढ़ जाती (4) आधी हो जाती
79. किसी गैस में उत्पन्न ध्वनि तरंग सदैव होती है?
 (1) अनुप्रस्थ (2) अनुदैर्घ्य
 (3) अप्रगामी (4) विद्युत चुम्बकीय
80. परमाणु के नाभिक में होते हैं?
 (1) प्रोटॉन एवं इलेक्ट्रॉन (2) न्यूट्रॉन एवं इलेक्ट्रॉन
 (3) प्रोटॉन एवं न्यूट्रॉन (4) न्यूट्रॉन एवं टेलिट्रॉन
81. आर.एन.ए. अणु में थाइमिन के स्थान पर पाया जाने वाला नाइट्रोजिनस क्षारक है?
 (1) साइटोसिन (2) ऐडिनिन
 (3) यूरेसिल (4) गुआनिन
82. विश्व में सबसे बड़ा पारिस्थितिकी तंत्र कौन-सा है?
 (1) सागर पारिस्थितिकी तंत्र
 (2) वानिकी पारिस्थितिकी तंत्र
 (3) मरुस्थलीय पारिस्थितिकी तंत्र
 (4) घासभूमि पारिस्थितिकी तंत्र
83. वायुमण्डल में जल, गैसीय अवस्था में किस रूप में पाया जाता है?
 (1) जलवाष्प (2) ये सभी
 (3) हिम कण (4) जल बूंद
84. किस वर्ष में भारतीय पेटेन्ट अधिनियम पारित हुआ था?
 (1) 1980 (2) 1990
 (3) 1960 (4) 1970
85. आणविक जीव विज्ञान में मूल सिद्धांत का विचार _____ ने प्रस्तुत किया?
 (1) फ्रेडेरिक ग्रिफीथ (2) फ्रांसिस क्रिक
 (3) ग्रेगर मेंडल (4) थामस हंट मार्गन
86. एक कक्षा के 20 विद्यार्थियों का पास औसत 80% तथा दूसरी कक्षा के 30 विद्यार्थियों का पास औसत 70% है। दोनों कक्षाओं के सभी विद्यार्थियों का पास औसत कितना होगा ?
 (1) 60% (2) 64%
 (3) 68% (4) 74%
87. किसी पुस्तकालय में 20% पुस्तक हिन्दी की तथा शेष 50% पुस्तक अंग्रेजी की और शेष बची पुस्तकों की संख्या 9000 है। तो बताइये पुस्तकालय में पुस्तकों की कुल संख्या क्या होगी?
 (1) 22500 (2) 21500
 (3) 23500 (4) 24500
88. एक वस्तु को 38 ₹ में बेचने पर 5% हानि होती है। यदि इसे 42 ₹ में बेचा जाए तब वस्तु पर प्रतिशत हानि या प्रतिशत लाभ कितना होगा ?
 (1) प्रतिशत लाभ = 3%
 (2) प्रतिशत लाभ = 5%
 (3) प्रतिशत हानि = 5%
 (4) प्रतिशत हानि = 10%
89. यदि किसी राशि को 5 वर्षों के साधारण ब्याज राशि का $\frac{1}{4}$ भाग हो जाता हो तो उस राशि पर ब्याज की वार्षिक दर कितनी होगी?
 (1) 3% (2) 4%
 (3) 5% (4) 6%
90. यदि $4571 \div 3.265 = 1400$ हो, तो $457.1 \div 32.65$ का मान होगा?
 (1) 12 (2) 14
 (3) 16 (4) 18

91. एक वर्ग का परिमाण 100 मीटर है उस वर्ग के भुजा की लम्बाई कितनी होगी?

- (1) 25 मीटर (2) 30 मीटर
(3) 50 मीटर (4) 20 मीटर

92. दिए गए घनाभ के सभी किनारे की लम्बाई होगी? (लम्बाई सेमी में है)



- (1) 58 (2) 60
(3) 72 (4) 76

93. निम्न में से कौनसा भिन्न आरोही क्रम में है ?

- (1) $5/7, 3/5, 1/3$ (2) $3/5, 5/7, 1/3$
(3) $3/5, 1/3, 5/7$ (4) $1/3, 3/5, 5/7$

94. यदि A के $2/5$ भाग और $3/4$ भाग का अन्तर 56 हो तो A का मान होगा ?

- (1) 100 (2) 140
(3) 160 (4) 200

95. दो संख्याओं का महत्तम समावर्तक 35 है और उनका लघुत्तम समावर्तक 525 है, यदि उनमें एक संख्या 175 है, तो दूसरी संख्या है?

- (1) 75 (2) 85
(3) 95 (4) 105

96. 'गरड़दा वृहद पेयजल परियोजना' राजस्थान के निम्न में से किस जिले से सम्बन्धित है?

- (1) कोटा (2) झालावाड़
(3) बूंदी (4) बाँस

97. 'स्पোর্ट्स ऑथोरिटी ऑफ इण्डिया' का नया नाम क्या है?

- (1) ऑथोरिटी ऑफ स्पোর্ट्स (2) स्पোর্ट्स इण्डिया
(3) सेन्ट्रल स्पোর্ट्स ऑथोरिटी (4) डिपार्टमेंट ऑफ स्पোর্ट्स

98. दक्षिणी राजपूताना के छोटें राज्यों को एकीकृत करने के लिए किसने 'हाडौती संघ' बनाने का प्रस्ताव दिया?

- (1) महाराव बहादुरसिंह (बूंदी)
(2) गोकुल लाल असावा
(3) एन. बी. गाडगिल
(4) महाराव भीमसिंह (कोटा)

99. जयपुर का कौनसा शासक कविताओं में अपना उपनाम ब्रजनिधि लिखते थे?

- (1) सवाई पृथ्वीसिंह (2) ईश्वरीसिंह
(3) सवाई जयसिंह (4) सवाई प्रतापसिंह

100. मुगल बादशाह शाहजहाँ और औरंगजेब के शासनकाल में निरंतर मुगल दरबार में कार्य करने वाले जयपुर के शासक का नाम बताइये।

- (1) महाराजा सवाई जयसिंह (2) राजा भगवान दास
(3) राजा मानसिंह (4) मिर्जा राजा जयसिंह

101. राज्य में सीमावर्ती जिलों की संख्या कितनी है?

- (1) 26 (2) 26
(3) 22 (4) 28

102. राज्य में सीमावर्ती जिलों की संख्या कितनी है?

- (1) 26 (2) 26
(3) 22 (4) 28

103. किस जिले की आकृति चीता/बैठा हुआ शेर के समान है?

- (1) अनूपगढ़ (2) ब्यावर
(3) बालोतरा (4) केकड़ी

104. निम्नलिखित में से कौनसा विकल्प जिलों के पूर्व-पश्चिम क्रम में सही है?

- (1) फलौदी-ब्यावर-शाहपुरा-डीग
(2) डीग-शाहपुरा-ब्यावर-फलौदी
(3) डीग-ब्यावर-शाहपुरा-फलौदी
(4) दूदू-केकड़ी-बालोतरा-साँचौर

105. निम्नलिखित में से किस विकल्प में राजस्थान के जिलों का उत्तर से दक्षिण की ओर सही क्रम है?

- (1) कोटपूतली-बहरोड-डीडवाना कुचामन-ब्यावर-सलुम्बर
(2) नीम का थाना-केकड़ी-दूदू-शाहपुरा
(3) ब्यावर-केकड़ी-दूदू-शाहपुरा
(4) ब्यावर-दूदू-शाहपुरा-केकड़ी

भाग - 'ब' पशुधन

106. आयर-सायरे गाय की किस नस्ल का उत्पत्ति स्थान हॉलैण्ड है?

- (1) गिर (2) जर्सी
(3) आयर-सायरे (4) होलेस्टेन-फ्रिसियन

107. असुमेलित को पहचानिए-

- (1) भैंस-बफन (2) सुअर-पॉक
(3) बछड़ा-चील (4) भेड़-चिकन

108. भैंस के कुल शुष्क पदार्थ में गीला-चारा कितना डालते है?

- (1) $\frac{2}{3}$ भाग (2) $\frac{1}{3}$ भाग
(3) $\frac{3}{4}$ भाग (4) कोई नहीं

109. कौनसा फिडिंग स्टैण्डर्ड भारत में सर्वाधिक प्रचलित है?

- (1) थैयर्स 'हे' (2) आर्म्सवाय फीडिंग
(3) केलनर (4) मोरिसन फिडिंग

110. सुअर में अतिआवश्यक अमीनो अम्ल कौनसा है?

- (1) ग्लाइसीन (2) लाइसिन
(3) आर्जिनीन (4) टॉरीन

111. Calf Starter Ration किस उम्र पर प्रारम्भ करते हैं?

- (1) 14 माह (2) 14 दिन
(3) 14 सप्ताह (4) कभी भी

112. 'बकरियों की जर्सी' किस नस्ल को कहते हैं?

- (1) सानेन (2) अंगोरा
(3) एंग्लो-न्यूब्रीयन (4) कोई नहीं

113. पशु का क्रय-विक्रय करने का उचित स्थान है?

- (1) नीलामी (2) पशु मेले
(3) (1) व (2) दोनों (4) कोई नहीं

114. कौनसा Feed Additive, Poultry में पाचन व अवशोषण को बढ़ाते हैं?

- (1) Grit (2) Chelats
(3) Enzyme (4) सभी

115. अण्डे में कितना प्रतिशत एल्युड्रमन की मात्रा पायी जाती है?

- (1) 11% (2) 58%
(3) 31% (4) 15%

116. ऊँटनी में full mouth Condition कितनी उम्र पर आती है?

- (1) 5 वर्ष (2) 3 वर्ष
(3) 4.5 वर्ष (4) 7 वर्ष

117. गाय के रक्त में कैल्शियम की सामान्य मात्रा होती है? (प्रति 100 ml)

- (1) 90 mg (2) 4-8 mg
(3) 8-12 mg (4) 12-20 mg

118. नर पशु के चयन के सबसे अच्छी विधि है?

- (1) व्यक्तिगत चयन (2) वंशावली चयन
(3) संतति परीक्षण (4) कोई नहीं

119. चयन की सबसे खराब विधि है?

- (1) Total leagan (2) संतति परीक्षण
(3) टेण्डम चयन (4) वंशावली

120. प्रसार शिक्षण के पायदान किसने प्रस्तुत किये?

- (1) Dr. JP leagan (2) जेम्स स्टुअर्ट
(3) विल्सन-गेलप (4) मेण्डल

121. प्रसार शिक्षण की विधियाँ हैं?

- (1) व्यक्तिगत विधि (2) सामूहिक विधि
(3) जनसम्पर्क विधि (4) सभी

122. अभिनय, स्वांग, नाटक के प्रकार हैं?

- (1) श्रव्य साधन (2) दृश्य साधन
(3) (1) व (2) दोनों (4) कोई नहीं

123. IRDP (एकीकृत ग्रामीण विकास योजना) की शुरुआत कब हुई?

- (1) 1979 (2) 1978
(3) 1976 (4) 1990

124. PTS (Progeny test Scheme) का संचालन कौन करता है?

- (1) RJUVAS (2) NDRI
(3) NDDB (4) कोई नहीं

125. सर्वाधिक पशु घनत्व किस जिले का है?

- (1) बाँसवाड़ा (2) जैसलमेर
(3) डूंगरपुर (4) धौलपुर

126. गेहूँ की चोकर, खीस, गुनगुना पानी कार्य करता है?

- (1) Purgative (2) laxative
(3) Antibiotic (4) Divretic

127. डेयरी के बर्तनों को निःसंक्रमण करने के लिए उपयुक्त है?

- (1) क्लोरिन (Cl) (2) पोटेशियम (K)
(3) HCO₃ (4) I₂

128. मुर्गी की कौनसी Ovary सामान्य कार्य करती है?

- (1) Right (2) left
(3) Both (4) कोई नहीं

129. कौनसी Antibody "First line of defence" का कार्य करती है?

- (1) IgD (2) IgA
(3) IgM (4) IgE

130. Udder की उत्पत्ति मानी जाती है?

- (1) Ectoder in (2) Mesoderm
(3) Endoderm (4) सभी

131. किसमें लेक्टोज की मात्रा अनुपस्थित होती है?

- (1) ऊँटनी (2) गाय
(3) सुअरी (4) मुर्गी

132. भेड़ बकरी में गर्भ परीक्षण का तरीका है?

- (1) Abdominal Palpation (2) Rectal palpation
(3) A-Z Test (4) सभी

133. निम्न में से मादा में Heat (ताप) के लिए जिम्मेदार Hormon कौन है?

- (1) Estrogen (2) Progestron
(3) Relaxin (4) सभी

134. गाय, भैंस, भेड़ में रक्त चढ़ाने व रक्त इकट्ठा करने के लिए कौनसी शिराएँ काम में लेते हैं?

- (1) Jugular Vein (2) Winy vein
(3) Chephalic vein (4) इनमें से कोई नहीं
135. Chronic disease का उदाहरण है?
(1) गलघोटु (2) एंथ्रेक्स
(3) FMD (4) ब्रुसेलोसिस
136. Colic किसकी मुख्य बीमारी है?
(1) बकरी (2) भेड़
(3) गाय (4) घोड़ा
137. Poultry में coccidio sis का कारण है?
(1) Eimeria Tenella (2) Ceishmania
(3) Trpanosoma (4) (1) व (2) सभी
138. गोगामेडी पशु मेला किस माह में आयोजित होता है?
(1) चैत्र (2) श्रावण
(3) माघ (4) कार्तिक
139. दुग्ध में खनिज लवण की मात्रा कितनी होती है?
(1) 5% (2) 4%
(3) 1% (4) 1% से भी कम
140. खीस का आपेक्षित घनत्व कितना होता है?
(1) 1.055-1.060 (2) 1.028-1.030
(3) 1.040-1.080 (4) 0.01-0.1
141. ICMR के अनुसार, प्रति व्यक्ति दुग्ध उपलब्धता होनी चाहिए-
(1) 400 gm/day (2) 280 gm/day
(3) 1271/gm (4) 380 gm/day (B)
142. वर्मीकम्पोस्ट बनाने के समय बेडिंग मटेरियल में डालते हैं?
(1) जन्तु अपशिष्ट (2) पशुमल
(3) नारियल के छिलके (4) (1) व (2) दोनों
143. कम्पोस्ट बनाने की दोषपूर्ण विधि है?
(1) इंदौर विधि (2) नेपेड विधि
(3) बेंगलोर विधि (4) द्वीप विधि
144. Molting के लिए उपयुक्त रसायन है?
(1) साइकलो फास्फोमांड्रड (2) थैलियम
(3) सोडियम सल्फाइड (4) ये सभी
145. fine wool में रेशे की मोटाई होती है?
(1) 40.4 micon (2) 25 micron
(3) 34 micron (4) 10 micron
146. विपणन के लिए जिला स्तर पर कौनसे मार्केट होते हैं?
(1) Terminal Market (2) Secondry Market
(3) Primory Market (4) इनमें से कोई नहीं

147. चमड़ा उतारने के लिए Air compresor विधि में वायुदाब रखते हैं?

- (1) 25 Pound (2) 20 Pound
(3) 10 Pound (4) 15 Pound

148. पशुशाला की सफाई हेतु फ्लेम्स का तापमान रखा जाता है?

- (1) 100°C (2) 200°C
(3) 300°C (4) 500°C

149. कौनसा पशु Draught Animal में शामिल नहीं है?

- (1) घोड़ा (2) बकरी
(3) ऊँट (4) हाथी

150. पशु की उम्र का पता लगाने का सही तरीका है?

- (1) त्वचा द्वारा (2) आँखों द्वारा
(3) सींग देखकर (4) दाँत देखकर

उत्तरमाला

1.	(1)	2.	(4)	3.	(4)	4.	(3)	5.	(1)
6.	(2)	7.	(1)	8.	(3)	9.	(3)	10.	(2)
11.	(3)	12.	(2)	13.	(1)	14.	(3)	15.	(2)
16.	(3)	17.	(3)	18.	(3)	19.	(4)	20.	(2)
21.	(1)	22.	(1)	23.	(1)	24.	(1)	25.	(1)
26.	(2)	27.	(4)	28.	(1)	29.	(4)	30.	(4)
31.	(2)	32.	(1)	33.	(3)	34.	(3)	35.	(1)
36.	(1)	37.	(3)	38.	(1)	39.	(3)	40.	(3)
41.	(1)	42.	(4)	43.	(3)	44.	(4)	45.	(3)
46.	(3)	47.	(2)	48.	(2)	49.	(1)	50.	(1)
51.	(2)	52.	(3)	53.	(3)	54.	(2)	55.	(1)
56.	(1)	57.	(4)	58.	(1)	59.	(4)	60.	(2)
61.	(1)	62.	(2)	63.	(2)	64.	(1)	65.	(3)
66.	(1)	67.	(1)	68.	(3)	69.	(2)	70.	(2)
71.	(2)	72.	(4)	73.	(1)	74.	(2)	75.	(4)
76.	(4)	77.	(1)	78.	(1)	79.	(2)	80.	(3)
81.	(3)	82.	(1)	83.	(2)	84.	(4)	85.	(2)
86.	(4)	87.	(1)	88.	(2)	89.	(3)	90.	(2)
91.	(1)	92.	(4)	93.	(4)	94.	(3)	95.	(4)
96.	(3)	97.	(2)	98.	(4)	99.	(4)	100.	(4)
101.	(4)	102.	(4)	103.	(1)	104.	(2)	105.	(1)
106.	(4)	107.	(4)	108.	(2)	109.	(4)	110.	(2)
111.	(2)	112.	(3)	113.	(3)	114.	(4)	115.	(2)
116.	(4)	117.	(2)	118.	(3)	119.	(3)	120.	(3)
121.	(4)	122.	(3)	123.	(2)	124.	(3)	125.	(3)
126.	(2)	127.	(1)	128.	(2)	129.	(3)	130.	(1)
131.	(4)	132.	(1)	133.	(1)	134.	(1)	135.	(4)
136.	(4)	137.	(1)	138.	(2)	139.	(4)	140.	(3)
141.	(2)	142.	(3)	143.	(1)	144.	(4)	145.	(3)
146.	(2)	147.	(4)	148.	(3)	149.	(2)	150.	(4)