

# पशु परिचर भर्ती 2024

पशु परिचर मॉडल पेपर 2024



## मॉडल पेपर - 12

## डाउनलोड करें फ्री

[Click Here](#)

## ऐसा पेपर आता है 🔥

अन्य किसी भी प्रकार की PDF's के लिए

गूगल सर्च करें या क्लिक करें 🖱️

Google



rajasthanclasses.in



**YouTube** पर  
ऑनलाइन क्लासेज भी देखें



**Telegram**  
चैनल  
ज्वाइन करें

1. भारत के कुल दुग्ध उत्पादन का राजस्थान में कितने प्रतिशत उत्पादित होता है?  
(a) 10% (b) 5.89%  
(c) 15.05% (d) 12.8%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
2. दुग्ध उपलब्धता में राजस्थान का भारत में कौनसा स्थान है?  
(a) प्रथम (b) द्वितीय  
(c) तृतीय (d) चतुर्थ  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
3. वर्ष 2022 के अनुसार राजस्थान में प्रति व्यक्ति प्रतिदिन दूध उपलब्धता कितने ग्राम है?  
(a) 769 ग्राम (b) 850 ग्राम  
(c) 1075 ग्राम (d) 1188 ग्राम  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
4. भारत में सर्वाधिक दूध उपलब्धता किस राज्य की है?  
(a) हरियाणा (b) पंजाब  
(c) राजस्थान (d) मध्य प्रदेश  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
5. ताजे दूध में अम्लता कितने प्रतिशत पायी जाती है?  
(a) 0.20-0.22% (b) 0.12-0.16%  
(c) 0.20 से ज्यादा (d) 1%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
6. दूध में अम्लता प्रतिशत कितनी होने पर फट जाता है?  
(a) 0.5 से ज्यादा (b) 0.20 से कम  
(c) 0.20 से ज्यादा (d) 1%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
7. दूध का सामान्यतः आपेक्षित घनत्व कितना है?  
(a) 1.028-1.032 (b) 1.032-1.038  
(c) 1.036-1.038 (d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
8. खीस का सामान्यतः आपेक्षिक घनत्व कितना होता है?  
(a) 1.040-1.080 (b) 1.028-1.032  
(c) 0.93 (d) 1.34  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
9. दूध का अपवर्तनांक कितना होता है?  
(a) 1.040-1.080 (b) 1.344-1.348  
(c) 1.66 (d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
10. दूध का विशिष्ट ऊष्मा मान कितना होता है?  
(a) 1.028 (b) 1.032  
(c) 3.97 (d) 1.66  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
11. दूध में गाढापन कितने सेन्टीपाइज होता है?  
(a) 0.5-1.0 (b) 1.0-1.5  
(c) 1.5-2 (d) 2.0-2.5  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
12. दूध में उबाल बिंदु कितने डिग्री सेंटीग्रेट होता है?  
(a) 121°C (b) 141°C  
(c) 110°C (d) 101°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
13. लेक्टोज का आपेक्षिक घनत्व कितना होता है  
(a) 0.93 (b) 1.344  
(c) 1.666 (d) 1.348  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
14. दूध का हिमांक बिंदु कितने डिग्री सेन्टी होता है?  
(a) -0.52-0.56°C (b) -0.56-0.58°C  
(c) -0.60-0.65°C (d) -0.79°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
15. कौनसे दूध को वसा रहित दूध भी कहा जाता है?  
(a) सप्रेटा दूध (b) स्कीमड दूध  
(c) डबल टॉड दूध (d) a व b दोनों  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
16. निर्जलीकृत से संबधित सही विकल्प है—  
(a) 100°C तापमान 30 मिनट  
(b) 100°C तापमान 10 मिनट  
(c) 121°C तापमान 30 मिनट  
(d) 121°C तापमान 10 मिनट  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
17. किस क्रिया के बाद दूध से दही नहीं जमता है?  
(a) निर्जमीकृत  
(b) स्टारलाइजेशन  
(c) a व b दोनों  
(d) पाश्चुरीकरण  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
18. अवशीतन केन्द्र पर दूध को कितने डिग्री तापमान पर रखा जाता है?  
(a) 20°C तापमान (b) 4°C तापमान  
(c) 10°C तापमान (d) 15°C तापमान  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
19. पशुओं के ब्याने के प्रथम बार निकाला जाता है?  
(a) खीस (b) कोलेस्ट्रम  
(c) a व b दोनों (d) दूध  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
20. गाय के खीस में प्रोटीन की मात्रा कितनी

- पाई जाती है?
- (a) 16% (b) 21%  
(c) 25% (d) 40%
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
21. किस शर्करा को दुग्ध शर्करा भी कहते हैं?
- (a) लेक्टोज (b) एमाइलेज  
(c) पेप्सिन (d) लेक्टोज  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
22. गरबर विधि से वसा प्रतिशत ज्ञात करने के लिए दूध की कितनी मात्रा प्रयुक्त की जाती है?
- (a) 10.25 ml (b) 10.75 ml  
(c) 10 ml (d) 11.00 ml  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
23. माँस का परिरक्षण सामान्यतः किस तापमान पर किया जाता है?
- (a) 5-6°C (b) 6-8°C  
(c) 8-9°C (d) 0-3°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
24. कोलेस्ट्रम में सबसे ज्यादा क्या पाया जाता है?
- (a) वसा  
(b) लेक्टोज  
(c) खनिज एवं विटामिन  
(d) कार्बोहाइड्रेट  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
25. दूधशाला के बर्तनों की स्वच्छता का मुख्य उद्देश्य क्या है?
- (a) नाशक जीवों को मारना  
(b) सूक्ष्मजीवों को मारना  
(c) कीटों को मारना  
(d) विटामिनों को मारना  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
26. देशी गाय का वैज्ञानिक नाम है—
- (a) बोस-टारसस (b) बोस इंडिकस  
(c) ओविस एरिस (d) कापरा हिरकस  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
27. विदेशी गाय का वैज्ञानिक नाम है—
- (a) बोस टारसस (b) बुबूलस बुब्रेलिस  
(c) बॉस इंडिकस (d) कापरा हिरसक  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
28. घी का निर्माण कौनसे वसा अम्लों से होता है?
- (a) असंतृप्त वसा अम्ल  
(b) ट्राईग्लिसराइड वसा अम्ल  
(c) a व b दोनों  
(d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
29. घी में नमी की मात्रा कितने प्रतिशत होती है?
- (a) 0.5 से कम (b) 0.5 से ज्यादा  
(c) 0.5 (d) 1.5  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
30. घी को कितने तापमान पर रखना चाहिए?
- (a) -5°C (b) 0.5°C  
(c) 2.5°C (d) 3.5°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
31. जर्सी गाय का प्रजनन केन्द्र कहाँ पर स्थित है?
- (a) बस्सी जयपुर (b) बस्सी पाली  
(c) बसी डूंगरपुर (d) बस्सी बाडमेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
32. कामधेनु योजना कब लागू हुई?
- (a) 1995-1996 (b) 1996-1997  
(c) 1997-1998 (d) 1998-1999  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
33. गाय की कौनसी नस्ल का दूध सबसे मीठा होता है?
- (a) जर्सी (b) राठी  
(c) सिन्धी (d) साहीवाल  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
34. गाय की देशी नस्ल में सर्वाधिक दूध उत्पादन कौनसी नस्ल का होता है?
- (a) थारपारकर (b) साहीवाल  
(c) गिर (d) राठी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
35. किस शर्करा को दुग्ध शर्करा भी कहते हैं?
- (a) लेक्टोज (b) एमाइलेज  
(c) पेप्सिन (d) फ्रैक्टोज  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
36. भेड़ प्रजनन के लिए उपयुक्त माह कौनसा है?
- (a) जून (b) अगस्त  
(c) फरवरी (d) B & C दोनों  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
37. राजस्थान में भेड़ प्रजनन केन्द्र कहाँ पर स्थित है?
- (a) फतेहगढ़ (b) फतेहपुर  
(c) बाडमेर (d) बीकानेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
38. केन्द्रीय भेड़ एवं ऊन अनुसंधान संस्थान कहाँ पर स्थित है?
- (a) बीछवाल बीकानेर  
(b) मालपुरा टोंक  
(c) लूणकरणसर बीकानेर  
(d) a & c दोनों

39. (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)  
CSWRI का मरू क्षेत्रीय परिसर कहाँ पर स्थित है?  
(a) मालपुरा (b) टोंक  
(c) बीछवाल (d) बाडमेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
40. भेड़ व ऊन प्रशिक्षण संस्थान कहाँ पर स्थित है?  
(a) जयपुर (b) बीकानेर  
(c) जोधपुर (d) फतेहपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
41. विश्व की सबसे बड़ी ऊन मण्डी कहाँ पर स्थित है?  
(a) जोधपुर (b) बीकानेर  
(c) जयपुर (d) बाडमेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
42. केन्द्रीय ऊन विश्लेषण प्रयोगशाला कहाँ पर स्थित है?  
(a) बाडमेर (b) सीकर  
(c) जोधपुर (d) बीकानेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
43. केन्द्रीय ऊन विकास बोर्ड कहाँ पर स्थित है?  
(a) बाडमेर (b) जोधपुर  
(c) जयपुर (d) उदयपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
44. भेड़ों का घर किसे कहा जाता है?  
(a) राजस्थान (b) गुजरात  
(c) मध्यप्रदेश (d) छत्तीसगढ़  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
45. भेड़ की मान्यता प्राप्त नस्ले कितनी है?  
(a) 34 (b) 50  
(c) 44 (d) 34  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
46. L.P.G. का पूरा नाम है—  
(a) द्रवित पेट्रोलियम गैस (लिक्विड पेट्रोलियम गैस)  
(b) सम्पीडित पेट्रोलियम  
(c) लो प्राइस गैस  
(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
47. घरों में प्रयुक्त गैस है—  
(a) L.P.G. (b) C.N.G.  
(c) तेल गैस (d) प्राकृतिक गैस  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
48. शर्करा को लैक्टिक अम्ल को बदलने वाले किण्व का नाम है—  
(a) माइकोडर्मा एसीटी  
(b) लैक्टिक बैसिली  
(c) लैक्टिक एसीटी  
(d) जाइमेज  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
49. सुक्रोस का अणुसूत्र है—  
(a)  $C_2H_{12}O_6$  (b)  $C_{12}H_{22}O_{11}$   
(c)  $C_6H_{12}O_5$  (d)  $(C_6H_{10}O_5)_n$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
50. ग्लूकोज का सूत्र है—  
(a)  $C_6H_{12}O_6$  (b)  $C_{12}H_{22}O_{11}$   
(c)  $C_6H_{12}O_5$  (d)  $(C_6H_{10}O_5)_n$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
51. फ्रक्टोज का सूत्र है—  
(a)  $C_6H_{12}O_5$  (b)  $C_{12}H_{22}O_{11}$   
(c)  $C_6H_{12}O_6$  (d)  $(C_6H_{10}O_5)_n$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
52. पारिस्थितिकी (Ecology) शब्द को प्रतिपादित किया था—  
(a) खुराना ने (b) हेकल ने  
(c) अरस्तु ने (d) ब्राउन ने  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
53. पारिस्थितिक कारक वे कारक हैं जो—  
(a) अकेले कार्य करते हैं  
(b) संयोजन में (साथ-साथ) कार्य करते हैं  
(c) परस्पर क्रिया कतरे हुये तथा एक दूसरे के प्रभावों को रूपान्तरित करते हुये जटिल संयोजकों में कार्य करते हैं  
(d) उपरोक्त में सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
54. पादपों को उगाने के लिए कौन सी मिट्टी सर्वश्रेष्ठ होती है—  
(a) कंकड़ (b) दोमट मिट्टी  
(c) चिकनी मिट्टी (d) बालूअर मिट्टी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
55. सूखने पर कौन-सी मिट्टी चटकती एवं सिकुड़ती है?  
(a) दोमट मिट्टी (b) बलुई मिट्टी  
(c) चिकनी मिट्टी (d) रन्धमय मिट्टी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
56. लेटेराइट मृदा में प्रचुर मात्रा होती है—  
(a) कैल्शियम की (b) मैग्नीशियम की  
(c) लोहे की (d) नाइट्रोजन की  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
57. यदि विश्व के सभी पौधे मर जायें तो सभी जन्तु भी मर जायेंगे, कमी के कारण  
(a) ऑक्सीजन की (b) काष्ठ की  
(c) ठण्डी वायु की (d) भोजन की  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
58. राजस्थान बजट 2023-24 में स्पोर्ट्स

गतिविधियों के सम्बन्ध में की गई घोषणाओं के सम्बन्ध में सही नहीं है?

- (a) स्पोर्ट्स कॉम्प्लेक्स
- (b) सादुल स्पोर्ट्स स्कूल, बीकानेर, शूटिंग व तीरंदाजी की सुविधा
- (c) बास्केटबॉल अकादमी सीकर व बाड़मेर
- (d) एथलेटिक्स अकादमी फतेहपुर शेखावाटी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

59. राजस्थान बजट 2023-24 में विभिन्न खेल अकादमी शुरू करने की घोषणा की गई है। निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही है?

- (a) फुटबॉल अकादमी-कोलीड़ा (सीकर) व बांसवाड़ा
- (b) साइकिलिंग अकादमी- बीकानेर
- (c) कुश्ती अकादमी-भीलवाड़ा
- (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

60. किस योजना के तहत वर्ष 2023-24 में 10 हजार युवाओं को उत्तर-पूर्वी राज्यों सहित सम्पूर्ण देश में एक्सपोजर विजिट के लिए भेजा जाएगा-

- (a) राजीव गाँधी नेशनल यूथ एक्सचेंज प्रोग्राम
- (b) महात्मा गाँधी नेशनल यूथ एक्सचेंज प्रोग्राम
- (c) अटल बिहारी वाजपेयी नेशनल यूथ एक्सचेंज प्रोग्राम
- (d) विवेकानन्द नेशनल यूथ एक्सचेंज प्रोग्राम
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

61. जैसलमेर की पटवों की हवेलियाँ क्यों प्रसिद्ध हैं?

- (a) अपनी विशालता के कारण
- (b) दीवारों पर चित्रकारी के कारण
- (c) पत्थर की जालियों में की गई कटाई के कारण
- (d) हवेली शैली के मध्य विशाल प्रांगण के कारण
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

62. लवकुश की जन्मस्थली के रूप में प्रसिद्ध स्थल है-

- (a) सीताबाड़ी
- (b) सोरसेन
- (c) भरतपुर
- (d) पाली
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

63. राजस्थान की वस्त्र नगरी के नाम से विख्यात है-

- (a) पाली
- (b) भीलवाड़ा
- (c) बाड़मेर
- (d) जैसलमेर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

64. मारवाड़ में वीर पुरुषों के गौरक्षार्थ दिवंगत हो जाने पर बने स्थल जिसमें कृष्ण गोवर्धन धारण किए बने होते हैं, कहलाते हैं -

- (a) गोवर्धन
- (b) देवल
- (c) छतरी
- (d) स्मारक
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

65. मेवाड़ महाराणा उदयसिंह की छतरी है-

- (a) गोगुंदा
- (b) बांडोली
- (c) कुंभलगढ़
- (d) चावंड
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

66. कपूर बाबा नामक फकीर की छतरी जो शहजादा खुर्रम (शाहजहाँ) ने बनवाई थी, स्थित है -

- (a) जगमंदिर महल, उदयपुर
- (b) जोधपुर
- (c) जालौर
- (d) नागौर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

67. निम्नलिखित में से हड़प्पा संस्कृति का नवीनतम उत्खनन स्थल कौन-सा है?

- (a) मोहनजोदड़ो
- (b) रोपड़
- (c) धोलावीरा
- (d) कालीबंगा
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

68. गणेश्वर सभ्यता किस काल से सम्बन्धित है?

- (a) हड़प्पा काल
- (b) लौह युग
- (c) ताम्रपाषाण युग
- (d) पुरापाषाण काल
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

69. किस स्थान को ताम्रवती नगरी के रूप में जाना जाता है?

- (a) गणेश्वर
- (b) आहड़
- (c) कालीबंगा
- (d) झालावाड़
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

70. किस दुर्ग को राजस्थान का 'वैल्लोर' कहा जाता है?

- (a) चौमुँहागढ़
- (b) भैंसरोड़गढ़
- (c) सोनारगढ़
- (d) धाराधारगढ़
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

71. तिम्नगढ़ (त्रिभुवनगढ़) कहाँ है?

- (a) धौलपुर
- (b) सिरोही
- (c) बयाना
- (d) जैसलमेर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

72. वह फिल्म निर्देशक जिसने जैसलमेर के ऐतिहासिक किले पर 'सोनार किला' नामक फिल्म का निर्माण किया-

- (a) के. आसिफ
- (b) सत्यजीत रे
- (c) बिमल रॉय
- (d) राजकपूर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

73. हल्दीघाटी का युद्ध किस वर्ष में लड़ा गया था?

- (a) 1576
- (b) 1578

- (c) 1577 (d) 1575  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
74. खानवा के युद्ध में कौन पराजित हुआ?  
(a) महाराणा प्रताप (b) महाराणा कुंभा  
(c) महाराणा सांगा (d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
75. महाराणा प्रताप की मृत्यु कहाँ हुई?  
(a) चित्तौड़गढ़ (b) ओसियाँ  
(c) चावंड (d) हल्दीघाटी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
76. ब्रिटिश साम्राज्य के किस सदस्य के स्वागत में, जयपुर शहर को 1876 में गुलाबी रंग से रंगवाया गया था?  
(a) किंग एडवर्ड पंचम  
(b) प्रिंस अलबर्ट  
(c) महारानी ऐलिजाबेथ  
(d) प्रिंस रॉबर्ट  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
77. 'दूँडाड़' राज्य की स्थापना निम्न में से किसने की थी?  
(a) राय सिंह (b) पंचनदेव  
(c) चन्द्रसेन (d) दुलहराय  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
78. आमेर के शासक मानसिंह का जन्म कहाँ हुआ था?  
(a) निजामाबाद (b) हैदराबाद  
(c) मौजमाबाद (d) दौसा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
79. संत धन्ना का जन्म किस जिले में हुआ था?  
(a) झालावाड़ (b) टोंक  
(c) चुरू (d) नागौर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
80. 'जैन विश्व भारती संस्थान' कहाँ स्थित है?  
(a) जयपुर (b) अजमेर  
(c) लाडनूँ (d) वनस्थली  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
81. नाथद्वारा मन्दिर का निर्माण किसने और कब करवाया?  
(a) कुम्भा ने 1518 में  
(b) राजसिंह ने 1679 में  
(c) उदयसिंह ने 1527 में  
(d) राणाप्रताप ने 1567 में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
82. जिला, जिसमें भर्तृहरि मेला आयोजित होता है—  
(a) जयपुर  
(b) भरतपुर  
(c) अलवर  
(d) दौसा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
83. निम्नलिखित में से किस स्थान पर बोहरा समुदाय का प्रमुख उर्स लगता है?  
(a) अजमेर में ख्वाजा साहब की दरगाह पर  
(b) फतेहपुर सीकरी में शेख सलीम चिश्ती की दरगाह पर  
(c) गलियाकोट में बाबा फखरुद्दीन की दरगाह पर  
(d) दिल्ली में ख्वाजा मुइनुद्दीन चिश्ती की दरगाह पर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
84. 'सीता-बाड़ी' का प्रसिद्ध मेला किस जिले में लगता है?  
(a) कोटा (b) बाड़मेर  
(c) बारां (d) चित्तौड़गढ़  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
85. बदार क्या है?  
(a) पुत्र जन्मोत्सव पर दिया जाने वाला प्रीतिभोज  
(b) मृत्यु भोज  
(c) विवाह के अवसर पर दिया जाने वाला सामूहिक प्रीतिभोज  
(d) उक्त कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
86. विवाह से सम्बन्धित रस्म है —  
(a) पहरावणी (b) कांकण डोरडा  
(c) बरी पड़ला (d) उक्त समस्त  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
87. राजस्थानी परिधान के प्रतीक है —  
(a) पगड़ियाँ  
(b) पायजामें  
(c) परके और पायजामें  
(d) समस्त वर्णित विकल्प  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
88. निम्न में से कौनसा भीलों द्वारा किया जाने वाला एक नृत्य है?  
(a) हाथी मना (b) गवरी  
(c) गैर (d) उक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
89. स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद कौनसी जनजाति सर्वाधिक सम्पन्न एवं शिक्षित हुई है?  
(a) मीणा (b) भील  
(c) सहरिया (d) गरसिया  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
90. मीणा जनजाति के आराध्य देव है —  
(a) वेदव्यास (b) गौतम ऋषि  
(c) वाल्मीकि (d) कर्ण ऋषि

- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
91. 'कूद' नृत्य किस जनजाति का है?  
 (a) भील जनजाति का  
 (b) गरासिया जनजाति का  
 (c) कथौड़ी जनजाति का  
 (d) मीणा जनजाति का  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
92. जो वाद्य फूँक कर बजाए जाते हैं, उन्हें कहा जाता है -  
 (a) तत् वाद्य (b) ताल वाद्य  
 (c) सुषिर वाद्य (d) घन वाद्य  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
93. द्विचकी नृत्य क्या है?  
 (a) विवाह के अवसर पर भील पुरुषों एवं महिलाओं द्वारा घेरा बनाकर किया जाने वाला नृत्य  
 (b) फाल्गुन मास में भील पुरुषों द्वारा किया जाने वाला नृत्य  
 (c) नाटिका के रूप में मंचित किया जाता है  
 (d) इनमें से कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
94. गोड़वाड़ी बोली का क्षेत्र है -  
 (a) चुरु (b) बून्दी  
 (c) सिरोही (d) अलवर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
95. निम्न में से किस जिले में मेवाड़ी सामान्यतः नहीं बोली जाती है?  
 (a) उदयपुर (b) पाली  
 (c) भीलवाड़ा (d) चित्तौड़गढ़  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
96. विजयदान देथा किस भाषा के लेखक है?  
 (a) हिन्दी (b) संस्कृत  
 (c) गुजराती (d) राजस्थानी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
97. 'पृथ्वीराज विजय' का रचयिता कौन है?  
 (a) चंद बरदाई (b) महाकवि पृथ्वीराज  
 (c) नरपति नाल्ह (d) जयानक  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
98. 'कान्हड़दे प्रबंध' का रचयिता कौन है?  
 (a) नयनसुख (b) राम भट्ट  
 (c) पदमनाभ (d) हेमकवि  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
99. 17वीं शताब्दी की रचना 'राज प्रशस्ति महाकाव्य' के रचयिता थे -  
 (a) गरीब दास (b) दुर्गा आढ़ा  
 (c) रणछोड़ भट्ट (d) केशव दास  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
100. शेखावाटी क्षेत्र किस प्रकार के चित्रों के लिए प्रसिद्ध है?  
 (a) मांडणा  
 (b) बणी ठणी के चित्र के लिए  
 (c) भित्ति चित्रों के लिए  
 (d) उक्त कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
101. चित्रकला के विकास हेतु कार्यरत 'आयमा तथा कलावृत संस्थान' किस जिले में स्थित है?  
 (a) जोधपुर (b) अजमेर  
 (c) जयपुर (d) उदयपुर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
102. राजस्थानी चित्रकला में कौनसी विशेषता नहीं है?  
 (a) स्त्री सुन्दरता  
 (b) विषय-वस्तु की विविधता  
 (c) चित्र पर चित्रकार का नाम अंकित होना  
 (d) आदर्श हिन्दू जीवन परम्परा एवं वीरता का समावेश  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
103. 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में कोटा महाराजा की सहायता करने हेतु किस राज्य ने सैनिक सहायता भेजी थी -  
 (a) बूँदी (b) करौली  
 (c) झालावाड़ (d) जयपुर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
104. 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में सर्वाधिक भीषण और व्यापक विप्लव किस रियासत में हुआ -  
 (a) कोटा (b) करौली  
 (c) नसीराबाद (d) जोधपुर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
105. राजस्थान के एकमात्र ऐसे शासक जो 1857 के स्वतंत्रता संग्राम में स्वयं अपनी सेना लेकर अंग्रेजों की सहायतार्थ अपनी रियासत से बाहर गए -  
 (a) करौली के महारावल मदनपाल  
 (b) बीकानेर के राजा सरदार सिंह  
 (c) धौलपुर के राजा बन्नेसिंह  
 (d) जयपुर के महाराजा रामसिंह द्वितीय  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
106. 'मत्स्य संघ' के अन्तर्गत निम्न में से कौनसे देशी राज्य सम्मिलित किये गये?  
 (a) डूंगरपुर, बाँसवाड़ा, प्रतापगढ़  
 (b) अलवर, भरतपुर, धौलपुर, करौली  
 (c) कोटा, बूँदी, झालावाड़  
 (d) जयपुर, जोधपुर, बीकानेर, जैसलमेर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
107. विलय-पत्र पर हस्ताक्षर करते समय किसने

कहा था कि "मैं अपने डैथ वारन्ट" पर हस्ताक्षर कर रहा हूँ?

- (a) कोटा के महाराव भीम सिंह
- (b) बूँदी का महाराव बहादुर सिंह
- (c) अलवर के महाराजा तेज सिंह ने
- (d) बाँसवाड़ा के महारावल चन्द्रवीर सिंह ने
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

108. राजस्थान के एकीकरण प्रक्रिया के समय मत्स्य संघ की वार्षिक आय कितनी थी?

- (a) 184 लाख रुपये
- (b) 290 लाख रुपये
- (c) 324 लाख रुपये
- (d) 26 लाख रुपये
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

109. राजस्थान में गर्मियों में उच्चतम तापमान वाले जिले हैं—

- (a) बीकानेर, श्रीगंगानगर, चुरू
- (b) जोधपुर, पाली, बाड़मेर
- (c) सीकर, झुंझुनूँ
- (d) झालावाड़, कोटा, बारां
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

110. राज्य के किस भाग में वार्षिक तापान्तर कम है एवं वायु में सदैव आर्द्रता की मात्रा बनी रहती है?

- (a) पश्चिमी भाग (b) उत्तर-पश्चिमी भाग
- (c) दक्षिणी भाग (d) पूर्वी भाग
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

111. राज्य की जलवायु शुष्क होने का प्रमुख कारण है—

- (a) सागर से दूरी के कारण मानसून का कमजोर पड़ जाना
- (b) वानस्पतिक आवरण का अभाव होना
- (c) अरावली पर्वत शृंखला का उत्तर-पूर्व से दक्षिण-पश्चिमी दिशा में मानसूनी पवनों के समानान्तर विस्तार होना
- (d) बालुका स्तूपों का अधिकांश भू-भागों पर विस्तार
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

112. राजस्थान में भूरी मिट्टी का प्रसार क्षेत्र है—

- (a) अरावली के दोनों तरफ
- (b) बनास नदी प्रवाह क्षेत्र
- (c) राजस्थान का दक्षिणी भाग
- (d) अरावली के उत्तर में
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

113. नाइट्रोजन एवं फास्फोरस तत्वों का अभाव होता है—

- (a) मध्यम काली मिट्टी में
- (b) पथरीली मिट्टी में

- (c) भूरी मिट्टी में
- (d) लाल-लोमी मिट्टी में

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

114. मिट्टी की 'रेंगती हुई मृत्यु' से क्या तात्पर्य है?

- (a) अपरदन एवं अपक्षय की समस्या
- (b) मिट्टी में ह्यूमस की कमी
- (c) खनिज तत्वों की कमी की समस्या
- (d) जीवाणुओं के मरने की समस्या
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

115. राजस्थान में किस झील के निकट से लूणी नदी का जल खारा हो जाता है?

- (a) सांभर (b) डीडवाना
- (c) पचपदरा (d) लूणकरणसर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

116. निम्न में से कौनसी नदी लूणी की सहायक नदी नहीं है?

- (a) जवाई (b) जोजरी
- (c) सूकड़ी (d) बनास
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

117. 'मारवाड़ का अमृत सरोवर' कहलाता है?

- (a) जवाई बांध (b) बनास बांध
- (c) कडाणा बांध (d) बांकली बांध
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

118. सिलीसेड झील किस जिले में स्थित है?

- (a) धौलपुर (b) उदयपुर
- (c) अलवर (d) जोधपुर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

119. राज्य की किस झील के किनारे 'नटनी का चबूतरा' निर्मित है?

- (a) नक्की झील (b) पिछोला झील
- (c) राजसमंद झील (d) मोती झील
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

120. निम्न में से खारे पानी की झील है —

- (a) कोलायत झील (b) गैब सागर
- (c) कायलाना झील (d) पचपदरा झील
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

121. इ.गा.न.प. की लिफ्ट नहर जिससे बीकानेर जिला सिंचित नहीं होता है?

- (a) गुरु जंमेश्वर लिफ्ट नहर
- (b) जयनारायण व्यास लिफ्ट नहर
- (c) डॉ. करणीसिंह लिफ्ट नहर
- (d) वीर तेजाजी लिफ्ट नहर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

122. नागौर जिले को इन्दिरा गाँधी नहर परियोजना से पेयजल आपूर्ति करने वाली लिफ्ट नहर है?

- (a) कँवरसेन लिफ्ट नहर



- (b) कुंभाराम लिफ्ट नहर  
(c) पन्नालाल बारूपाल लिफ्ट नहर  
(d) वीर तेजाजी लिफ्ट नहर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

123. राजस्थान में 'नोहर नहर' सम्बन्धित है -

- (a) भाखड़ा-नाँगल परियोजना से  
(b) व्यास परियोजना से  
(c) यमुना जल परियोजना से  
(d) इंदिरा गाँधी नहर परियोजना से  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

124. भारत में सीमेन्ट कारखानों की सर्वाधिक संख्या है-

- (a) राजस्थान में (b) आंध्र प्रदेश में  
(c) मोड़क में (d) निम्बाहेड़ा में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

125. राजस्थान में सर्वप्रथम वनस्पति घी की फैक्ट्री खोली गई?

- (a) भीलवाड़ा में (b) भीनमाल में  
(c) मालपुरा में (d) निंवाई में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

126. जयपुर में स्थित आई.टी. पार्क किस नाम से जाना जाता है -

- (a) महेन्द्र वर्ल्ड सिटी  
(b) इन्फोसिस वर्ल्ड सिटी  
(c) वेदान्त वर्ल्ड सिटी  
(d) विप्रो वर्ल्ड सिटी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

127. केन्द्रीय वस्त्र मंत्रालय ने जूट पार्क कहाँ खोलने के प्रस्ताव को मंजूरी दी है?

- (a) शाहपुरा (भीलवाड़ा)  
(b) कुशलगढ़ (बाँसवाड़ा)  
(c) श्रीनगर (अजमेर)  
(d) सज्जनगढ़ (उदयपुर)  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

128. हाईटैक प्रिसिजन ग्लास फैक्ट्री जिसमें शराब की बोटलों का निर्माण किया जाता है, कहाँ पर स्थित है?

- (a) बूँदी (b) कोटा  
(c) भरतपुर (d) धौलपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

129. दिल्ली-मुम्बई इंडस्ट्रीयल कॉरिडोर के तहत राज्य में किस स्थान को स्मार्ट सिटी के रूप में विकसित किया जाएगा?

- (a) किशनगढ़ (b) नीमराणा  
(c) कुशलगढ़ (d) नवलगढ़  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

130. किस राजमार्ग को NH-11 के नाम से जाना जाता है-

- (a) दिल्ली-जयपुर-अजमेर-उदयपुर- अहमदाबाद  
(b) जयपुर-टोंक-कोटा-भोपाल-जबलपुर  
(c) आगरा-भरतपुर-जयपुर-सीकर-बीकानेर  
(d) आगरा-धौलपुर-मुम्बई  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

131. डबोक हवाई अड्डा कहाँ स्थित है?

- (a) अजमेर (b) जयपुर  
(c) उदयपुर (d) कोटा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

132. निम्न में से किस जिले में कोई रेलमार्ग नहीं है?

- (a) चित्तौड़गढ़ (b) बाँसवाड़ा  
(c) पाली (d) उदयपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

133. किसी धनराशि पर किसी वार्षिक ब्याज की दर से साधारण ब्याज, मूलधन का  $\frac{25}{16}$  है। यदि दर प्रतिशत तथा वर्षों में समय को प्रदर्शित करने वाली संख्याएँ बराबर हों, तो ब्याज की दर है -

- (a)  $12\frac{1}{4}\%$  वार्षिक (b)  $12\frac{1}{2}\%$  वार्षिक  
(c)  $8\%$  वार्षिक (d)  $11\frac{1}{2}\%$  वार्षिक  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

134. कितने वर्षों में  $12\%$  वार्षिक दर से 3000 रु. का साधारण ब्याज 1080 रु. हो जाएगा?

- (a) 3 (b) 2  
(c)  $2\frac{1}{2}\%$  (d)  $3\frac{1}{2}\%$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

135. साधारण ब्याज की दर से किसी धन का 10 वर्ष का ब्याज उस धन का  $\frac{2}{5}$  होगा?

- (a)  $4\%$  (b)  $5\frac{2}{3}\%$   
(c)  $6\%$  (d)  $6\frac{2}{3}\%$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

136. राम 8000 रुपये एक बाँड में चक्रवृद्धि ब्याज हेतु जिसमें ब्याज अर्द्धवार्षिक देय है, निवेशित करता है। वह 18 माह पश्चात् 10648 रुपये प्राप्त करता है तो प्रतिवर्ष ब्याज की दर है -

- (a)  $25\%$  (b)  $15\%$   
(c)  $17.5\%$  (d)  $20\%$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

137. एक दुकानदार एक कूलर को  $15\%$  की छूट पर बेचता है। यदि वह  $19\%$  की छूट देता है, तो वह 332 रु. कम कमाता है। कूलर का अंकित मूल्य क्या होगा?

- (a) रु. 8200 (b) रु. 8700  
(c) रु. 8300 (d) रु. 8100  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

138. एक वस्तु को 12.5% की छूट देने के पश्चात् रु. 5845 में बेचा गया है। वस्तु का अंकित मूल्य क्या है?

- (a) रु. 6700 (b) रु. 6680  
(c) रु. 6800 (d) रु. 6600  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

139. एक समचतुर्भुज का एक विकर्ण 12 सेमी है। यदि उसका क्षेत्रफल 30 सेमी<sup>2</sup> है तो समचतुर्भुज की प्रत्येक भुजा की लम्बाई है—

- (a) 5 सेमी (b)  $6\frac{1}{2}$   
(c) 13 सेमी (d)  $2\frac{1}{2}$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

140. किसी समचतुर्भुज का क्षेत्रफल 150 सेमी<sup>2</sup> है। उसके एक विकर्ण की लम्बाई 10 सेमी. है। दूसरे विकर्ण की लम्बाई होगी —

- (a) 25 सेमी. (b) 30 सेमी.  
(c) 35 सेमी. (d) 40 सेमी.  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

141. किसी समलम्ब का परिमाण 104 सेमी है, उसकी दोनों असमान्तर भुजाओं की लम्बाइयाँ 18 सेमी तथा 22 सेमी है तथा उसकी ऊँचाई 16 सेमी है। समलम्ब का क्षेत्रफल (सेमी<sup>2</sup> में) है।

- (a) 1024 (b) 640  
(c) 512 (d) 320  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

142. निम्न में कौनसी लौह अयस्क की किस्म है?

- (a) बिटूमिनस (b) हेमेटाइट  
(c) एन्थासाइट (d) गैलेना  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

143. अर्धचालक गुणों के कारण कम्प्यूटर, टी.वी. आदि में उपयोग की जाने वाली अधातु है—

- (a) सिलिकन (b) सोडियम  
(c) फ्लुओरिन (d) कार्बन  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

144. एक धातु जो एकनाभिकीय कार्बोनिल नहीं बनाती है?

- (a) Fe (b) Co  
(c) V (d) Mo  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

145. किसकी पतली परत के लेपन के द्वारा आयरन को जंग से बचाने के लिए गैल्वनीकरण एक विधि है?

- (a) गैलियम (b) ऐलुमिनियम  
(c) जिंक (d) सिल्वर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

146. सामान्यतः आधातुएँ चमकीली नहीं होती। निम्नलिखित में से कौनसी अधातु चमकीली

है?

- (a) सल्फर (b) ऑक्सीजन  
(c) नाइट्रोजन (d) आयोडीन  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

147. एक मिश्र धातु है—

- (a) एक तत्व  
(b) एक यौगिक  
(c) एक समांगी मिश्रण  
(d) एक विषमांगी मिश्रण  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

148. निम्नलिखित में से एक पादप पुरानी दुनिया से नई दुनिया में पहुँचा है, वह है —

- (a) आलू (b) चावल  
(c) शकरकन्द (d) मक्का  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

149. प्रसिद्ध कृष्य पादप जो चीन में विकसित हुआ, वह है—

- (a) सन्तरा (b) चाय  
(c) कहवा (Coffee) (d) कपास  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

150. जनन द्रव्य का विनिमय प्राथमिकता पर प्ररोह शीर्ष के संवर्धन के माध्यम से किया जाता है क्योंकि ये होते हैं —

- (a) आनुवंशिकीय स्थिर  
(b) छोटे तथा हस्त प्रायोगित  
(c) विषाणु से मुक्त  
(d) कम कीमत वाले  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

**पशु परिचर 2024**

**सिलेबस/PDF**

**Just Click Now** 

**नया राजस्थान GK**

**पशु परिचर 2024**

**Just Touch Now** 

**राजस्थान क्लासेज**

**लेटेस्ट पोस्ट/न्यूज**

**Just Click Now** 

अन्य किसी भी प्रकार की PDF's के लिए

गूगल सर्च करें या क्लिक करें 🖱

Google



rajasthanclasses.in



Telegram

चैनल  
ज्वाँइन करें



YouTube पर

ऑनलाइन क्लासेज भी देखें