

# पशु परिचर 2024

150 प्रश्न (अ & ब भाग)

राजस्थान GK+विज्ञान GK+पशुपालन+गणित

मॉडल पेपर- 9

**Free PDF Link** 

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. 'है' किन फसलों से बनाया जाता है जिसमें ज्यादा मात्रा में पाया जाता है?  
(a) विटामिन (b) वसा  
(c) कार्बोहाइड्रेट (d) प्रोटीन  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
2. सर्वोत्तम "है" किस फसल से बनाया जाता है  
(a) बरसीम (b) रिजका  
(c) मक्का (d) ज्वार  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
3. 'है' में नमी की मात्रा कितने प्रतिशत तक होती है?  
(a) 80 - 85% (b) 30 - 35%  
(c) 15 - 20% (d) 60 - 65%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
4. 'है' में शुष्क पदार्थ की मात्रा कितने प्रतिशत पाई जाती है?  
(a) 60 - 65% (b) 80 - 85%  
(c) 40 - 45% (d) 50 - 55%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
5. डेयरी के क्षेत्र में आत्मनिर्भर होने के लिए कौनसी क्रांति का सूत्रपात किया गया?  
(a) नीली क्रांति (b) श्वेत क्रांति  
(c) पीली क्रांति (d) सुनहरी क्रांति  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
6. मिल्कमेन श्वेत क्रांति का जनक किसे माना जाता है?  
(a) डॉ. वर्गीज कुरियन  
(b) के एल चड्डा  
(c) एम.एस. स्वामीनाथन  
(d) नाम्नन बोरलोग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
7. ऑपरेशन फ्लड की शुरुआत कब हुई थी?  
(a) 01 जून 1975 (b) 03 मार्च 1978  
(c) 13 जनवरी 1970 (d) 02 अप्रैल 1980  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
8. ऑपरेशन फ्लड योजना कितने चरणों में संचालित हुई थी?  
(a) 01 (b) 02 (c) 03 (d) 04  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
9. पशुओं में दूध दोहन का कार्य कितने समय में पूरा कर लेना चाहिए?  
(a) 2-3 मिनट (b) 3-5 मिनट  
(c) 5-7 मिनट (d) 8-10 मिनट  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
10. दूध में विकसित अम्लता पायी जाने का कारण है?  
(a) स्ट्रेप्टोकोकस (b) लेक्टोबेसिलस  
(c) a व b दोनों (d) एल्बुमिन  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
11. दूध में वर्षा जल की मात्रा ज्ञात करने के लिए कौनसा परीक्षण किया जाता है?  
(a) हंसा परीक्षण (b) आयोडीन परीक्षण  
(c) नाइट्रेट परीक्षण (d) मेस्टेड घोल परीक्षण  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
12. पशु के किस दिशा में बैठकर दूध निकालना चाहिए?  
(a) दाएं (b) बाएं (c) आगे (d) पीछे  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
13. घी में स्वतंत्र वसा कितने प्रतिशत पायी जाती है?  
(a) 1.5% (b) 0.5% (c) 2.0% (d) 2.5%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
14. घी में सर्वाधिक कौनसा विटामिन पाया जाता है?  
(a) विटामिन A (b) विटामिन C  
(c) विटामिन E (d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
15. मक्खन को कितने तापमान पर गर्म करके घी बनाया जाता है?  
(a) 100-105°C (b) 105-110°C  
(c) 110-120°C (d) 120-130°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
16. क्रीम को कितने तापमान पर गर्म करके घी बनाया जाता है?  
(a) 110-115°C (b) 115-120°C  
(c) 120-130°C (d) 130-135°C  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
17. पशुओं में पहचान की टेड्रिंग पद्धति किस पशुओं से सम्बन्धित है?  
(a) गाय (b) भैंस  
(c) बकरी (d) मुर्गी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
18. डिहोनिंग किससे सम्बन्धित है?  
(a) कान काटना (b) सींग काटना  
(c) पूंछ काटना (d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
19. पशुओं में सींग रोधन के लिए काम में लिया जाता है?  
(a) कार्स्टिंग छड़ (b) KOH  
(c) पोटेशियम हाइड्रोक्साइड  
(d) उपरोक्त सभी (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
20. पशुओं में सींग रोधन जन्म के कितने सप्ताह बाद किया जाता है?  
(a) 1-2 (b) 3-4 (c) 5-6 (d) 7-8  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
21. भैंस, गाय के शरीर का औसत तापमान



- कितना होता है?  
 (a) 38.5°C (b) 101.5°F  
 (c) a व b दोनो (d) 40°C  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
22. गाय के बैठने के लिए स्थान उपयुक्त माना जाता है—  
 (a) 20-30 स्क्वेर फीट  
 (b) 30-40 स्क्वेर फीट  
 (c) 40-50 स्क्वेर फीट  
 (d) 50-60 स्क्वेर फीट  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
23. गाय के जनन अंग में अण्डाणु के जीवित रहने की अवधि होती है—  
 (a) 30 घंटा (b) 120 घंटा  
 (c) 50 घंटा (d) 80 घंटा  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
24. प्राकृतिक प्रजनन द्वारा एक साँड एक वर्ष में कितनी गायें गर्भित करवाई जा सकती है?  
 (a) 60-100 (b) 100-200  
 (c) 200-300 (d) 1000  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
25. भैंस की नागपुरी नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—  
 (a) उदगम—नागपुर आकोला  
 (b) इलिचपुर भैंस  
 (c) सबसे हल्की भैंस  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
26. भैंस की टोंडा नस्ल से संबंधित सही विकल्प कौनसा है?  
 (a) उदगम—दक्षिण भारत  
 (b) सबसे उपद्रवी भैंस  
 (c) दूध सबसे अधिक सुगंधित  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
27. भैंस की सबसे छोटी आकार की नस्लें कौनसी है?  
 (a) टोंडा (b) जैरांगी (c) नागपुरी (d) मुर्गा  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
28. भैंस की नस्लों में उदगम स्थल से संबंधित सही विकल्प कौनसा है?  
 (a) मुर्गा—पंजाब, हरियाणा, दिल्ली  
 (b) सूरती—बड़ौदा, गुजरात  
 (c) नीली रावी—फिरोजपुर  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
29. भेड़ में समागम की क्रिया कहलाती है—  
 (a) सर्विंग (b) कपलिंग (c) टपींग (d) वीडर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
30. भेड़ के बध्यकृत नर को कहा जाता है—  
 (a) रेम (b) इव (c) लेम्ब (d) वीडर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
31. भेड़ के नवजात बच्चे को क्या कहा जाता है?  
 (a) लेम्ब (b) किड (c) चिक (d) पिगलेट  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
32. भेड़ के प्रौढ़ नर को क्या कहा जाता है?  
 (a) डोई (b) नैनी (c) रैम (d) इव  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
33. किस जगह की बकरियां देशभर में प्रसिद्ध है?  
 (a) डिगरना (b) बौरूदा  
 (c) वरुण गांव (d) जोधपुर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
34. राज्य बकरी विकास एवं चारा अनुसंधान केंद्र स्थित है?  
 (a) रामसर (b) जूनागढ़  
 (c) सूरतगढ़ (d) नोहर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
35. केन्द्रीय बकरी अनुसंधान संस्थान कहाँ पर स्थित है?  
 (a) मखदूम (b) मथुरा  
 (c) उत्तरप्रदेश (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
36. पश्चिमी क्षेत्रीय बकरी अनुसंधान केंद्र कहाँ पर स्थित है?  
 (a) जोधपुर (b) अविक्कानगर  
 (c) बाड़मेर (d) बीकानेर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
37. मुर्गी में गुणसूत्र कितने पाए जाते हैं?  
 (a) 54 (b) 78  
 (c) 60 (d) 50  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
38. मुर्गी किस कुल से संबंधित है?  
 (a) थोविडी (b) केमिलडी  
 (c) फेसियोनिडी (d) इनमें से कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
39. मुर्गी के शरीर का औसत तापमान कितना होता है?  
 (a) 38°C (b) 41.7°C (c) 107°F (d) b व c दोनों  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
40. मुर्गी से संबंधित सही विकल्प है—  
 (a) माँस—चिकन (b) बध्यकृत नर केपेन  
 (c) नवजात—चिक (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
41. मुर्गी से संबंधित कौनसा विकल्प सही है?

- (a) वयस्क नर-कौकरोल  
(b) वयस्क मादा पुलेट  
(c) प्रौठ नर-काँक  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
42. ऑपरेशन फलड कितने वर्षों तक चला था?  
(a) 10 (b) 20 (c) 25 (d) 30  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
43. ऑपरेशन फलड योजना का उद्देश्य क्या था?  
(a) ग्रामीण क्षेत्र की आय में वृद्धि करना  
(b) उपभोक्ताओं को उचित दाम पर दूध उपलब्ध करवाना  
(c) दूध उत्पादन में वृद्धि करना  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
44. ऑपरेशन फलड योजना का प्रथम चरण चला था?  
(a) 1970-1980 (b) 1981-1985  
(c) 1986-1995 (d) 1978-1985  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
45. ऑपरेशन फलड योजना का द्वितीय चरण चला था?  
(a) 1970-1980 (b) 1981-1985  
(c) 1986-1995 (d) 1978-1985  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
46. राजस्थान का कौनसा शहर राष्ट्रीय राजधानी क्षेत्र के अन्तर्गत आता है?  
(a) धौलपुर (b) अलवर  
(c) जयपुर (d) कोटपूतली  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
47. राजस्थान के कौनसे जिले की सीमा मध्यप्रदेश राज्य के साथ नहीं लगती?  
(a) चित्तौड़गढ़ (b) कोटा  
(c) बूँदी (d) बारों  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
48. जैसलमेर जो कि राजस्थान का सबसे बड़ा जिला है, धौलपुर जिले से क्षेत्रफल में कितना गुणा बड़ा है?  
(a) 11.33 गुणा (b) 13.37 गुणा  
(c) 12.66 गुणा (d) 9.33 गुणा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
49. भाखड़ा नाँगल परियोजना से राजस्थान के किस जिले में सिंचाई की जाती है?  
(a) सीकर (b) हनुमानगढ़  
(c) चुरू (d) बीकानेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
50. व्यास परियोजना के अन्तर्गत हिमाचल प्रदेश में कौनसा बाँध बनाया गया है?  
(a) गोविन्द सागर बाँध  
(b) वल्लभ सागर बाँध  
(c) हरिके बैराज  
(d) पोग बाँध  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
51. चम्बल परियोजना के अन्तर्गत कुल कितनी लिफ्ट योजनाएँ बनाई गई हैं?  
(a) पाँच (b) सात  
(c) आठ (d) दस  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
52. सलाल परियोजना किस नदी पर स्थापित की गई है?  
(a) चिनाब नदी (b) झेलम  
(c) रावी (d) सिंधु  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
53. दुलहस्ती परियोजना कहाँ स्थापित की गई है?  
(a) उधमपुर, जम्मू-कश्मीर  
(b) डोडा, जम्मू-कश्मीर  
(c) बारामूला, जम्मू-कश्मीर  
(d) किश्तवार, जम्मू-कश्मीर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
54. भारत के सबसे ऊँचे बाँध के रूप में प्रसिद्ध है—  
(a) टिहरी बाँध  
(b) सरदार सरोवर बाँध  
(c) भाखड़ा नाँगल बाँध  
(d) गाँधी सागर बाँध  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
55. इंडिया-स्टोनमार्ट के 9वें संस्करण का आयोजन कब और कहाँ किया गया?  
(a) 3-6 फरवरी, 2017, कोटा  
(b) 2-5 फरवरी, 2017, जयपुर  
(c) 8-11 फरवरी, 2017, जोधपुर  
(d) 5-8 फरवरी, 2017, उदयपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
56. मुख्यमंत्री द्वारा ई-गवर्नेन्स व आईटी नीति, 2015 जारी की गई —  
(a) 15 नवम्बर, 2015 (b) 05 नवम्बर, 2015  
(c) 10 नवम्बर, 2015 (d) 20 नवम्बर, 2015  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
57. स्टार्ट-अप के मामले में राजस्थान देश में कौनसे स्थान पर है?  
(a) प्रथम (b) द्वितीय (c) तृतीय (d) चतुर्थ  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
58. राजस्थान में मार्च 2014 के अन्त में लगभग प्रतिशत गाँव बी.टी. (डामर की) सड़कों से जुड़े थे—



- (a) 16.1 (b) 56.6  
(c) 83.9 (d) 95.4  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
59. राजस्थान का वह राष्ट्रीय राजमार्ग जो स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना और पूर्व-पश्चिम कॉरिडोर दोनों का हिस्सा है—  
(a) राष्ट्रीय राजमार्ग 8  
(b) राष्ट्रीय राजमार्ग 76  
(c) राष्ट्रीय राजमार्ग 79  
(d) राष्ट्रीय राजमार्ग 15  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
60. राजस्थान में प्रति 100 वर्ग किलोमीटर क्षेत्रफल पर सड़क की लम्बाई कितनी है?  
(a) 56 किलोमीटर (b) 50 किलोमीटर  
(c) 60 किलोमीटर (d) 72 किलोमीटर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
61. 1540 के  $\frac{1}{7}$  का 20% कितना है?  
(a) 88 (b) 22  
(c) 46 (d) 44  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
62. यदि A की आय B की आय से 25% ज्यादा है, तो B की आय A की आय से कितना प्रतिशत कम है?  
(a) 20% (b) 30%  
(c) 25% (d) 15%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
63. 20 पैसे, 5 रुपये का कितना प्रतिशत है?  
(a) 0.8% (b) 4%  
(c) 0.12% (d) 0.4%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
64. रू. 4107 की राशि को A, B, C और D के बीच उस तरह विभाजित की जाती है जिससे A और B के हिस्सों का अनुपात 3 : 4 है, B और C के हिस्सों का अनुपात 2 : 1 है और C और D के हिस्सों का अनुपात 3 : 5 है तो B का हिस्सा कितना है?  
(a) रू. 1223 (b) रू. 1443  
(c) रू. 1003 (d) रू. 1332  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
65. A, B तथा C एक व्यापार शुरू करने के लिए क्रमशः रू. 14000, रू. 18000 तथा रू. 24000 निवेश करते हैं। यदि वर्ष के अन्त में लाभ रू. 25480 है, तो A तथा B के कुल हिस्से क्या हैं?  
(a) रू. 25480 (b) रू. 14560  
(c) रू. 6370 (d) रू. 19110  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
66. एक विक्रेता अपनी वस्तुओं को लागत मूल्य

से 20 प्रतिशत ऊपर अंकित करता है और 5 प्रतिशत की छूट देता है। लाभ का प्रतिशत है —

- (a) 6 (b) इनमें से कोई नहीं  
(c) 15 (d) 26  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
67. एक वस्तु पर 15% का बड़ा, दूसरी वस्तु पर 20% के बड़े के समान है। उन दोनों वस्तुओं का मूल्य हो सकता है —  
(a) 85 रू. 60 रू. (b) 60 रू. 40 रू.  
(c) 40 रू. 20 रू. (d) 80 रू. 60 रू.  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
68. 10% और 20% के क्रमिक बड़ों के समतुल्य एक अकेला बड़ा निम्न है —  
(a) 30% (b) 15%  
(c) 28% (d) 12%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
69. एक व्यापारी किसी वस्तु का विक्रय मूल्य क्रय मूल्य से 10% अधिक अंकित करता है। बेचते समय वह कुछ बड़ा देता है और उसे 1% की हानि होती है उसने निम्न बड़ा दिया है—  
(a) 11% (b) 10%  
(c) 9% (d) 10.5%  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
70. एक आयताकार पानी की टंकी 8 मी. ऊँची, 6 मी. लम्बी और 2.5 मी. चौड़ी है। यह कितने लीटर पानी धारण कर सकती है?  
(a) 120000 लीटर (b) 1209 लीटर  
(c) 12088 लीटर (d) 1208 लीटर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
71. किसी वर्ग का परिमाण 24 सेमी. और किसी आयत की लम्बाई 8 सेमी है। यदि वर्ग और आयत के परिमाण बराबर हो, तो आयत का क्षेत्रफल (वर्ग सेमी. में) है।  
(a) 24 (b) 32  
(c) 64 (d) 16  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
72. एक वर्ग और एक आयत का क्षेत्रफल समान है। यदि वर्ग की भुजा 40 सेमी और आयत की लम्बाई 64 सेमी हो, तो आयत का परिमाण होगा—  
(a) 25 सेमी (b) 187 सेमी  
(c) 178 सेमी (d) 1600 सेमी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
73. अजमेर जिला प्रसिद्ध है —  
(a) अजमेर में सूफी संत शेख सलीम चिश्ती की दरगाह एवं पुष्कर में विष्णु जी के मन्दिर



के लिए

(b) अजमेर में सूफी संत शेख सलीम चिश्ती की दरगाह एवं पुष्कर में ब्रह्मा जी के मन्दिर के लिए

(c) अजमेर में सूफी संत ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती की दरगाह एवं पुष्कर में विष्णु जी के मन्दिर के लिए

(d) अजमेर में सूफी संत ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती की दरगाह एवं पुष्कर में ब्रह्मा जी के मन्दिर के लिए

(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

74. किस जिले में कालीबंगा की सभ्यता के अवशेष प्राप्त हैं?

(a) श्रीगंगानगर (b) हनुमानगढ़

(c) बीकानेर (d) चुरू

(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

75. रणकपुर का प्रसिद्ध जैन मन्दिर किस जिले में स्थित है?

(a) सिरोही (b) पाली

(c) उदयपुर (d) जालौर

(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

76. उच्च शिक्षा के क्षेत्र में शैक्षणिक सुधार एवं ओरिएंटेशन हेतु 'फैकल्टी डवलपमेंट एकेडमी' कहाँ स्थापित करने की घोषणा बजट 2023-24 में की गई है?

(a) जोधपुर (b) कोटा

(c) जयपुर (d) उदयपुर

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

77. कालीबाई भील तथा देवनारायण योजना के अन्तर्गत बालिकाओं को उपलब्ध कराई जा रही स्कूटियों की संख्या को 20 हजार से बढ़ाकर कितना किए जाने की घोषणा बजट 2023-24 में की गई है?

(a) 40 हजार (b) 25 हजार

(c) 50 हजार (d) 30 हजार

(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

78. वर्तमान में आरटीई के अन्तर्गत निजी स्कूलों में कक्षा 1 से कक्षा 8 के विद्यार्थियों हेतु निःशुल्क शिक्षा का प्रावधान है। राज्य सरकार ने इसे बढ़ाकर किस कक्षा तक करने की घोषणा बजट 2023-24 में की है?

(a) 10वीं कक्षा तक (b) 12वीं कक्षा तक

(c) 9वीं कक्षा तक (d) 11वीं कक्षा तक

(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

79. 'मरुस्थल का प्रवेश द्वार' किस शहर को कहा जाता है?

(a) जोधपुर (b) जयपुर

(c) बीकानेर (d) जैसलमेर

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

80. जयपुर शहर का नक्शा किस वास्तुविद् की देखरेख में तैयार किया गया?

(a) मण्डन (b) पंडित विद्याधर

(c) कर्नल टॉड (d) उक्त कोई नहीं

(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

81. 'खाटू श्यामजी' का मन्दिर स्थित है -

(a) खाटू (सीकर जिले में)

(b) फलोदी (जोधपुर जिले में)

(c) रेवासा (सीकर जिले में)

(d) रामगढ़ (सीकर जिले में)

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

82. देलवाड़ा स्थित "आदिनाथ" मंदिर का निर्माण किसने करवाया?

(a) बघेलराजा कर्ण (b) चन्द्रगुप्त मौर्य

(c) विमलशाह (d) उक्त कोई नहीं

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

83. जोधपुर के निकट ओसियाँ में मन्दिरों का समूह जिनकी देन हैं, वे हैं -

(a) राठौड़ (b) गुहिलोत

(c) चौहान (d) प्रतिहार

(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

84. राजस्थान राज्य अभिलेखागार कहाँ स्थित है?

(a) बीकानेर (b) जयपुर

(c) जोधपुर (d) उदयपुर

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

85. हड़प्पा सभ्यता की उत्पत्ति के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा जोड़ा सही नहीं है?

(a) ई.जे.एच. मैके - सुमेर से लोगों का पलायन

(b) मोर्टिमेर व्हीलर - पश्चिमी एशिया से 'सभ्यता के विचार' का प्रवसन

(c) अमलानंद घोष - हड़प्पा सभ्यता का उदभव पूर्व-हड़प्पा सभ्यता की परिपक्वता के परिणामस्वरूप हुआ

(d) एम. रफीक मुगल - हड़प्पा सभ्यता ने मेसोपोटामिया सभ्यता से प्रेरणा ली।

(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

86. निम्न में से किस स्थान पर राजस्थान की सबसे प्राचीन सभ्यता के अवशेष पाये गये हैं?

(a) तिलवाड़ा (b) बालोतरा

(c) आहोर (d) कालीबंगा

(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)

87. पुरा उत्खनन स्थल 'बाथोर' एवं 'नाडोल' क्रमशः किन जिलों में स्थित है?



- (a) पाली एवं जालौर  
(b) बीकानेर एवं पाली  
(c) भीलवाड़ा एवं पाली  
(d) अलवर एवं भीलवाड़ा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
88. किस दुर्ग का प्रवेशद्वार 'नौलखा दरवाजा' के नाम से जाना जाता है?  
(a) चित्तौड़ (b) सिवाना  
(c) जालौर (d) रणथम्भौर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
89. हाल ही में यूनेस्को ने राजस्थान के 6 पहाड़ी किलों को विश्व-धरोहर सूची में शामिल किया है। ये हैं—  
(a) चित्तौड़गढ़, कुम्भलगढ़, रणथम्भौर, आमेर, जैसलमेर, गागरोन  
(b) चित्तौड़गढ़, कुम्भलगढ़, रणथम्भौर, आमेर, जैसलमेर, बीकानेर  
(c) चित्तौड़गढ़, कुम्भलगढ़, रणथम्भौर, आमेर, जैसलमेर, जोधपुर  
(d) चित्तौड़गढ़, कुम्भलगढ़, रणथम्भौर, आमेर, गागरोन, जोधपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
90. चम्बल नदी के किनारे निर्मित उत्तरप्रदेश और मध्यप्रदेश की सीमाओं से घिरा ऐतिहासिक महत्त्व का दुर्ग है?  
(a) भरतपुरा का किला  
(b) शेरगढ़ का किला  
(c) दौसा का किला  
(d) शाहबाद का किला  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
91. महाराणा सांगा ने इब्राहिम लोदी को किस युद्ध में परास्त किया था?  
(a) खातोली का युद्ध (b) सारंगपुर का युद्ध  
(c) सिवाना का युद्ध (d) खानवा का युद्ध  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
92. किस राजपूत शासक ने मुगलों के विरुद्ध निरन्तर स्वतंत्रता का संघर्ष जारी रखा और समर्पण नहीं किया?  
(a) बीकानेर के राजा रायसिंह  
(b) मारवाड़ के राव चन्द्रसेन  
(c) आमेर के राजा भारमल  
(d) मेवाड़ के महाराजा अमरसिंह  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
93. अक्टूबर, 1567 में अकबर द्वारा चित्तौड़ दुर्ग के घेराव के समय मेवाड़ का राणा था—  
(a) कुम्भा (b) सांगा  
(c) उदयसिंह (d) प्रताप  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
94. सच्चियाय माता कुलदेवी है—  
(a) राठौड़ों की  
(b) जालौर के चौहानों की  
(c) सिसौदिया राजपूतों की  
(d) ओसवालों की  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
95. बाण माता कुलदेवी की आराधना होती है—  
(a) जोधपुर (b) मेवाड़  
(c) बीकानेर (d) जयपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
96. सांथू गाँव में किस लोक देवता का विशाल मन्दिर है जहाँ प्रतिवर्ष भादवा सुदी नवमी को मेला लगता है?  
(a) वीर कल्ला जी (b) बिग्गा जी  
(c) हड़बू जी (d) फता जी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
97. अलवर किस भक्तिधारा के संत थे?  
(a) वैष्णव (b) शैव  
(c) शाक्त (d) निर्गुण  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
98. निम्नलिखित में से किस सूफी संत ने अपने जीवनकाल में सात सुल्तानों का शासनकाल देखा था?  
(a) सलीम चिश्ती  
(b) मोइनुद्दीन चिश्ती  
(c) निजामुद्दीन औलिया  
(d) कुतुबुद्दीन बख्तियार काकी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
99. ख्वाजा मुइनुद्दीन चिश्ती के गुरु थे—  
(a) खुदाबख्श बाबा  
(b) हजरत शेख उस्मान हारुनी  
(c) अमीर अली पीरशाह  
(d) उक्त कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
100. अजमेर जिले का कौन-सा स्थान 'कोड़ामार होली' उत्सव हेतु प्रसिद्ध है?  
(a) भिनाय (b) किशनगढ़  
(c) नसीराबाद (d) सांभर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
101. जलझूलनी एकादशी मनाई जाती है—  
(a) कार्तिक शुक्ल एकादशी की  
(b) चैत्र कृष्ण एकादशी को  
(c) माघ कृष्ण एकादशी को  
(d) भाद्रपद शुक्ल एकादशी को  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
102. 'फूलडोल-उत्सव' मनाया जाता है—  
(a) परनामी पंथ द्वारा  
(b) वल्लभ पंथ द्वारा



- (c) रामस्नेही पंथ द्वारा  
(d) सतनामी पंथ द्वारा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
103. 'ताराभात की ओढ़नी' राजस्थान की किन स्त्रियों की लोकप्रिय वेशभूषा है?  
(a) राजपूत स्त्रियाँ (b) गुर्जर स्त्रियाँ  
(c) आदिवासी स्त्रियाँ (d) जाट स्त्रियाँ  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
104. लोकप्रिय आभूषण 'तगड़ी' शरीर के किस अंग पर पहना जाता है?  
(a) गले में (b) पैर में  
(c) हाथ में (d) कमर में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
105. गौना रस्म निम्न में से किससे सम्बन्धित है?  
(a) मुंडन (b) विवाह  
(c) नामकरण (d) मृत्यु  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
106. मृग संरक्षण के लिए कौनसी जाति प्रसिद्ध है?  
(a) राजपूत (b) विश्णोई  
(c) गुर्जर (d) इनमें से कोई नहीं  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
107. किस जनजाति का उल्लेख मत्स्य पुराण में मिलता है?  
(a) डामोर (b) गरासिया  
(c) भील (d) मीणा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
108. राज्य में जनजातीय-आबादी का सर्वाधिक केन्द्रण युक्त संभाग है -  
(a) उदयपुर (b) जयपुर  
(c) कोटा (d) अजमेर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
109. गवरी देवी राजस्थान की किस गायन शैली से जुड़ी हुई है?  
(a) लंगा (b) मांगणियार  
(c) माँड (d) तालबंदी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
110. राजस्थान का वह संगीतज्ञ जिसके विषय में किंवदन्ती है कि उसने एक राग से पत्थर को पिघला दिया था -  
(a) हरिसिंह (b) मोहनलाल  
(c) कुशालीराम (d) ख्यालीराम  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
111. निम्नलिखित नृत्यों में से कौनसा नृत्य राजस्थान से सम्बन्धित नहीं है?  
(a) घूमर (b) भवाई  
(c) कालबेलिया (d) गरबा  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
112. किसने राजरूपक की भूमिका में डिंगल को राजस्थानी भाषा कहा है?  
(a) डॉ. सुमित कुमार चटर्जी ने  
(b) उदयराज उज्ज्वल ने  
(c) पं. रामकरण आसोपा ने  
(d) नरोत्तम स्वामी ने  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
113. सोडवाडी, पाटवी, रतलामी, उमठवादी आदि मुख्य उपबोलियाँ हैं -  
(a) ढँढाडी की (b) मालवी की  
(c) हाडौती की (d) बागडी की  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
114. प्रतापगढ़, अजमेरगढ़, थानागाजी और बलदेवगढ़ में बोली जाने वाली बोली है -  
(a) नहेड़ा मेवाती (b) कठेर मेवाती  
(c) भयाना मेवाती (d) आरेज मेवाती  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
115. कोटा चित्रकारों शैली की विषयवस्तु मुख्यतः है -  
(a) हाथियों की लड़ाईयों के दृश्य  
(b) शिकार के दृश्य  
(c) दरबारी दृश्य  
(d) उत्सव दृश्य  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
116. निम्नलिखित में से कौनसी राजस्थानी चित्रकला की विशेषता नहीं है?  
(a) प्रकृति का बहुमुखी चित्रण  
(b) लोक जीवन के चित्रण का उपेक्षापूर्ण अभाव  
(c) विषय-वस्तु की विविधता  
(d) शृंगार एवं भक्ति का सुंदर समन्वय  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
117. राजपूत चित्रकला परम्परा में मुख्यतः निम्न से प्रेरणा प्राप्त की -  
(a) प्रकृति, देवत्व, चाँदनी  
(b) नृत्य, संगीत, कथा  
(c) महाकाव्य, पुराणकथा, दन्तकथा  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
118. 29 मार्च, 1857 को बैरकपुर छावनी के किस भारतीय सैनिक ने विद्रोह कर अंग्रेज सैनिकों को गोली मार दी थी?  
(a) कुशालसिंह आउवा (b) मंगल पाण्डे  
(c) हीरा सिंह (d) हरदयाल  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
119. 1857 के प्रथम स्वतंत्रता संग्राम का आगाज कहाँ हुआ?  
(a) नसीराबाद छावनी



- (b) नीमच छावनी  
(c) एरिनपुरा छावनी  
(d) मेरठ छावनी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
120. राजस्थान में प्रथम स्वतंत्रता संग्राम के प्रारम्भ होने से पूर्व अजमेर की सुरक्षा का भार किस रेजीमेंट पर था—  
(a) 34वीं नेटिव इंफैंट्री  
(b) 30वीं नेटिव इंफैंट्री  
(c) 15वीं बंगाल नेटिव इंफैंट्री  
(d) 17वीं बंगाल नेटिव इंफैंट्री  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
121. राजस्थान शासन का एकीकृत रूप अस्तित्व में आया—  
(a) 1948 में (b) 1949 में  
(c) 1950 में (d) 1951 में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
122. वृहत राजस्थान की राजधानी थी?  
(a) जोधपुर (b) अलवर (c) भरतपुर (d) जयपुर  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
123. राजस्थान के स्वायत्त शासन संस्था कब स्थापित की गई?  
(a) 1947 में (b) 1951 में  
(c) 1955 में (d) 1955 में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
124. सोडा वाटर मिश्रण है—  
(a) द्रव—द्रव मिश्रण (b) गैस—गैस मिश्रण  
(c) द्रव—ठोस मिश्रण (d) द्रव—गैस मिश्रण (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
125. जंग का रासायनिक सूत्र है—  
(a)  $Fe_2O_3$  (b) Fe (c) FeO (d)  $FeSO_4$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
126. निम्न में से कौन-सा/से भौतिक परिवर्तन का उदाहरण है/हैं?  
1. कागज को फाड़ना  
2. रंग में परिवर्तन होना  
3. हाइड्रोजन और ऑक्सीजन का मिलकर जल बनना  
4. कागज का जलना  
(a) केवल (1)  
(b) केवल (1) और (2)  
(c) केवल (2) और (3)  
(d) (1), (2), (3) और (4)  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
127. निम्नलिखित में से कौन भौमिकीय चक्र (Geological Cycle) का भाग है—  
(a) कार्बन चक्र (b) नाइट्रोजन चक्र  
(c) जलीय चक्र (d) हाइड्रोजन चक्र  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
128. उच्च श्रेणी के जैव स्तर में समाहित है—  
(a) कोशिका (b) जीन  
(c) जीव संख्या (d) ऊतक  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
129. एक पारिस्थितिक तन्त्र की आय प्रणाली का अध्ययन किन बिन्दुओं के आधार पर किया जाता है?  
(a) खाद्य शृंखला एवं खाद्य जाल  
(b) पारिस्थितिक स्तूप  
(c) ऊर्जा प्रवाह तथा खनिज पदार्थों का चक्रीकरण  
(d) उपर्युक्त सभी के  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
130. सरस (मांसल) पौधे मरुभिद् अधिकतर पाये जाते हैं—  
(a) टुण्ड्रा में  
(b) ट्रोपिकल वर्षा वाले वनों में  
(c) पर्णपाती वनों में  
(d) मरुस्थली शुष्क क्षेत्रों में  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
131. जलीय पादपों के वनों में प्रायः मिलता है—  
(a) सुविकसित मूल तन्त्र  
(b) सुविकसित रन्धी तन्त्र  
(c) सुविकसित वायु तन्त्र  
(d) सुविकसित संवहन तन्त्र  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
132. पहाड़ियों पर खनिजों की हानि होती है—  
(a) वेदिका निर्माण (Terracing) के कारण  
(b) जल द्वारा भूमि अपरदन के कारण  
(c) समोच्च रेखीय कृषि (Contour Strip Cropping) के कारण  
(d) पट्टीदार खेती (Strip Cropping) के कारण  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
133. प्लास्टर ऑफ पैरिस का रासायनिक सूत्र है—  
(a)  $CaSO_4$  (b)  $CaSO_4 \cdot 2H_2O$   
(c)  $(CaSO_4)_2 \cdot H_2O$  (d)  $CaCO_3$   
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
134. मानव द्वारा प्रयोग में लाया गया सबसे पहला पेस्टीसाइड था—  
(a) डी.डी.टी. (b) निकोटिन  
(c) नीम की पत्तियाँ (d) पायरीथ्रम  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
135. पायरीथ्रिन प्राप्त होती है—  
(a) ऐजाडायरैक्टा इण्डिका से  
(b) हेलिएन्थस एनस से  
(c) क्राइसेन्थेमम सिनेरीफोलियम से  
(d) इनमें से कोई नहीं

136. वे पेस्टीसाइड्स जिनमें अति अल्प जीव अपघटन तथा बसोतकों (Fat tissues) के लिए तीव्र सम्बन्ध होता है—  
 (a) ट्राइएजिन्स (b) ऑर्गेनोक्लोरीन्स  
 (c) पायरीथ्रोइड्स (d) ऑर्गेनोफॉस्फेट्स  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
137. निम्नलिखित में से कौन-सा यौगिक नीम के वृक्ष से निकाला जाता है, तो कीटों को दूर रखता है?  
 (a) ऐजाडायरैक्टिन  
 (b) एल्डीकार्ब  
 (c) फिनायल कार्बोमेट  
 (d) पायरीथ्रेड्स  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
138. निम्नलिखित में से पेस्टीसाइड के किस घटक ने भोपाल गैस त्रासदी में सैकड़ों लोगों की जान ले ली?  
 (a) कार्बन टेट्राक्लोराइड  
 (b) मिथायल आइसोसायनेट  
 (c) मस्टर्ड गैस  
 (d) नाइट्रस अम्ल  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
139. क्योंकि एन्जाइम कोशिका के भीतर मिलते हैं अतः ये होते हैं —  
 (a) ठोस अवस्था में (b) क्रिस्टलीय रूप में  
 (c) कोलायडी रूप में (d) विलयन के रूप में  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
140. जब सह विकर एपोएन्जाइम से संयुक्त होता है तो यह कहलाता है —  
 (a) सह कारक  
 (b) होलोएन्जाइम  
 (c) सक्रेट एन्जाइम कॉम्प्लेक्स  
 (d) विटामिन ए  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
141. विकर जो प्रकाश संश्लेषी  $C_4$  चक्र को उत्प्रेरित करता है, होता है —  
 (a) RuDP कार्बोक्सीलेज  
 (b) PEP कार्बोक्सीलेज  
 (c) कार्बोनिक एनहाइड्रेज  
 (d) इनमें से कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
142. ट्रिटिकल (Triticale) मानव द्वारा उत्पादित धान्य (Cereal) है जो निम्न के बीच में संकरण (Hybridization) द्वारा विकसित किया गया है —  
 (a) गेहूँ तथा चना (b) गेहूँ तथा राई (Rye)  
 (c) गेहूँ तथा जई (d) गेहूँ तथा चावल
143. विषाणु-मुक्त क्लोनल पादप प्राप्त करने के लिए, पौधे का कौन-सा भाग संवर्धित किया जाता है—  
 (a) मूल शीर्ष (b) प्ररोह शीर्ष  
 (c) तना (d) पत्ती  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
144. जनन द्रव्य का क्रायो-परिरक्षण किया जाता है —  
 (a)  $0^\circ$  से. ग्रे. पर  
 (b)  $-50^\circ$  से. ग्रे. पर  
 (c)  $-190^\circ$  से. ग्रे. पर  
 (d)  $-196^\circ$  से. ग्रे. पर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
145. इलेक्ट्रॉन ग्रहण करने वाले पदार्थ कहलाते हैं—  
 (a) ऑक्सीकारक (b) उत्प्रेरक  
 (c) अपचायक (d) कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
146. ऑक्सीकरण एक ऐसी अभिक्रिया है, जिसमें  
 (a) इलेक्ट्रॉन का त्याग होता है  
 (b) ऑक्सीजन का संयोग होता है  
 (c) विद्युत धनात्मक समूह के अनुपात में वृद्धि होती है  
 (d) उपरोक्त सभी (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
147. विद्युत धनात्मक तत्वों से संयोग करने की क्रिया को कहते हैं —  
 (a) ऑक्सीकरण (b) अपचयन  
 (c) दहन (d) मंजन  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
148. रासायनिक अभिक्रिया में उत्प्रेरक की भूमिका बदलना—  
 (a) अभिक्रिया की ऊष्मा  
 (b) अभिक्रिया उत्पादन  
 (c) सक्रियण ऊर्जा  
 (d) संतुलन स्थिरांक  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
149. निम्न में से कौनसा उत्प्रेरण का प्रकार नहीं है?  
 (a) समांगी उत्प्रेरण (b) विषमांगी उत्प्रेरण  
 (c) कृत्रिम उत्प्रेरण (d) एंजाइम उत्प्रेरण  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
150. पानी में अस्थायी कठोरता का कारण है—  
 (a) सोडियम सल्फेट  
 (b) सोडियम बाइकार्बोनेट  
 (c) मैग्नीशियम बाइकार्बोनेट  
 (d) कैल्शियम क्लोराइड  
 (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