

1. स्वतंत्र भारत में प्रथम पशुगणना कब की गई?
  - (a) 1951
  - (b) 1956
  - (c) 1947
  - (d) 1961
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
2. गाय में कृत्रिम गर्भाधान के लिए वीर्य पहुँचाने का सर्वश्रेष्ठ स्थान है—
  - (a) ऐलोक्विल शिरा
  - (b) मध्य गर्भाशय ग्रीवा
  - (c) a व c दोनों
  - (d) रेक्टोवेजाइनल
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
3. जानवरों की लार में कौनसा एन्जाइम पाया जाता है?
  - (a) डारजीन
  - (b) टॉपजीन
  - (c) सीमाजीन
  - (d) टेलीजीन
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
4. जानवरों के व्यवहार का अध्ययन करना कहलाता है?
  - (a) इथोलोजी
  - (b) अमरोलोजी
  - (c) एग्रास्टोलोजी
  - (d) b व c दोनों
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
5. किस श्रेणी के पशु जुगाली नहीं करते हैं?
  - (a) रोमांथी
  - (b) आभासी रोमांथी
  - (c) आरोमांथी
  - (d) b व c दोनों
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
6. पशुओं के आमाशय में कौनसा भाग सबसे बड़ा होता है?
  - (a) रूमेन
  - (b) एबोमेजम
  - (c) ओमेजम
  - (d) रेटिकुलम
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
7. आमाशय के कौनसे भाग की संरचना मधुमक्खी के छत्ते के समान होती है
  - (a) रूमेन
  - (b) रेटिकूलम
  - (c) ओमेजम
  - (d) एबोमेजम
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
8. हनीकॉम किससे सम्बन्धित है?
  - (a) ओमेजम
  - (b) एबोमेजम
  - (c) रेटिकूलम
  - (d) रूमेन
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
9. थनैला रोगी पशु के दूध का pH मान कितना होता है?
  - (a) 6.4
  - (b) 6.6
  - (c) 7.0
  - (d) 7.4
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
10. दूध में सबसे अधिक घटने बढ़ने वाला अवयव है?
  - (a) प्रोटीन
  - (b) वसा
  - (c) दुग्धम
  - (d) खनिज लवण
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
11. दूध में वसा किस रूप में पाई जाती है?
  - (a) घोल
  - (b) निलंबन
  - (c) सस्पेंशन
  - (d) b व c दोनों
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
12. सर्वाधिक वसा किस पशु के दूध में पाई जाती है?
  - (a) भैंस
  - (b) बकरी
  - (c) भेड़
  - (d) ऊँटनी
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
13. दूध में लेक्टोज किस रूप में पाया जाता है?
  - (a) घोल
  - (b) निलंबन
  - (c) सस्पेंशन
  - (d) b व c दोनों
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
14. निम्न में से घी से संबंधित सही विकल्प चुनिये—
  - (a) ओलिक अम्ल—1.5 से ज्यादा
  - (b) क्रिस्नर मान—20—25
  - (c) स्वतंत्र वसीय अम्ल—2.8
  - (d) उपरोक्त सभी
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
15. क्रीम निकालने के लिए उपयुक्त तापमान है—
  - (a) 32-37°C
  - (b) 37-42°C
  - (c) 42-47°C
  - (d) 47-52°C
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
16. सेपरेटर यंत्र किस बल पर कार्य करता है?
  - (a) विकेन्द्रीय बल
  - (b) अपकेन्द्रीय बल
  - (c) अव केन्द्रीय बल
  - (d) उपरोक्त सभी
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
17. क्रीम निकालने के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है?
  - (a) बाऊल
  - (b) सेपरेटर
  - (c) मिक्सी
  - (d) तवी
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
18. लेक्टोज शर्करा किसकी बनी होती है?
  - (a) ग्लूकोज + ग्लेक्टोज
  - (b) ग्लूकोज + ग्लूकोज
  - (c) ग्लूकोज + फ्रेक्टोज
  - (d) फ्रेक्टोज + ग्लेक्टोज
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
19. पनीर में शुष्क पदार्थ के आधार पर न्यूनतम वसा होती है?
  - (a) 65%
  - (b) 40%
  - (c) 75%
  - (d) 50%
  - (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
20. पशुओं का पालन—पौषण, देखभाल, ब्रीडिंग व उपयोग का विज्ञान कहलाता है?
  - (a) एनिमल हस्बैंडरी
  - (b) एपीकल्चर
  - (c) एथोलॉजी
  - (d) एग्रो—स्टोलोजी

- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
21. किस पशु उत्पाद में प्रोटीन सबसे ज्यादा पाई जाती है?  
 (a) दूध (b) माँस  
 (c) अण्डा (d) मछली  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
22. भेड़-बकरी के मेमनों में जन्म के कितने माह तक टीकाकरण नहीं करना चाहिए?  
 (a) 3 माह (b) 2 माह  
 (c) 4 माह (d) 5 माह  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
23. पशु कितने घंटे तक जुगाली करते हैं?  
 (a) 5 (b) 6  
 (c) 7 (d) 8  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
24. राजस्थान में कुल घरेलू उत्पादन में कृषि का कितने प्रतिशत योगदान है?  
 (a) 20 (b) 30  
 (c) 40 (d) 50  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
25. दो मदकालों के बीच की अवस्था कहलाती है—  
 (a) मदकाल (b) मदचक्र  
 (c) एस्ट्रस साइकिल (d) b व c दोनों  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
26. गाय की गिर नस्ल से सम्बन्धित सही विकल्प है—  
 (a) उदगम-काठियावाड़  
 (b) अन्य नाम रेंडी/अजमेरा  
 (c) वक्रसींग, घुमावदार कान  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
27. गिर गाय का प्रजनन केन्द्र कहाँ पर स्थित है?  
 (a) झालावाड़ (b) नोहर  
 (c) सूरतगढ़ (d) जयपुर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
28. थारपारकर गाय का प्रजनन केन्द्र कहाँ पर है?  
 (a) नोहर (b) सूरतगढ़  
 (c) बीछवाल (d) नागौर  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
29. राठी गाय का प्रजनन केन्द्र कहाँ पर स्थित है?  
 (a) जोधपुर (b) बस्सी  
 (c) नोहर (d) सूरतगढ़  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
30. जलीय भैंस के माँस को क्या कहा जाता है?  
 (a) बीफ (b) केरा बीफ  
 (c) वील (d) बफन  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
31. स्वैम्प (दलदली) भैंस के माँस को क्या कहा जाता है?  
 (a) चिकन (b) हैम्फ  
 (c) केरा बीफ (d) बीफ  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
32. जलीय भैंस में कितने गुणसूत्र पाये जाते हैं?  
 (a) 48 (b) 50  
 (c) 54 (d) 60  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
33. दलदली (स्वैम्प) भैंस में कितने गुणसूत्र पाए जाते हैं?  
 (a) 54 (b) 60  
 (c) 78 (d) 48  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
34. विश्व में सर्वाधिक भेड़ कौनसे देश में पायी जाती है?  
 (a) भारत (b) पाकिस्तान  
 (c) रूस (d) आस्ट्रेलिया  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
35. पशुओं के शरीर के आंतरिक परजीवियों को नष्ट करना कहलाता है—  
 (a) डोजिंग (b) डस्टिंग  
 (c) डॉकिंग (d) हॉकिंग  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
36. पशुओं के शरीर के बाह्य परजीवियों को नष्ट करना कहलाता है—  
 (a) डिपिंग (b) डस्टिंग  
 (c) शियरिंग (d) डॉकिंग  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
37. पशुओं के शरीर की बाह्य परजीवियों को मारने के लिए दवा के टब में डूबाना की क्रिया कहलाती है—  
 (a) डिपिंग (b) डस्टिंग  
 (c) शियरिंग (d) डोजिंग  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
38. सूरती नस्ल भैंस के अलावा किस पशु की है?  
 (a) भेड़ (b) बकरी  
 (c) ऊँट (d) मुर्गी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
39. क्षय बीमारी होने पर डॉक्टर किस पशु के दूध पीने की सलाह देते हैं?  
 (a) गाय (b) भैंस  
 (c) भेड़ (d) बकरी

- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
40. डेगू हो जाने पर किस पशु का दूध पीने की सलाह दी जाती है?  
 (a) बकरी (b) भेड़  
 (c) ऊँटनी (d) भैंस  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
41. किस पशु के दूध की प्रकृति क्षारीय होती है?  
 (a) भेड़ (b) बकरी  
 (c) गाय (d) भैंस  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
42. मुर्गी की नाड़ी गति प्रति मिनट कितनी होती है?  
 (a) 200-400 (b) 28-32  
 (c) 70-80 (d) 40-45  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
43. मुर्गी में अण्डे को सेंचने का समय कितने दिन का होता है?  
 (a) 14 (b) 10  
 (c) 17 (d) 21  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
44. मुर्गी से संबंधित सही विकल्प कौनसा है?  
 (a) प्रौढ़ मादा-हेन  
 (b) स्वांश गति-15-30 प्रति मिनट  
 (c) सर्वाधिक संख्या-अजमेर  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
45. मुर्गी का वैज्ञानिक नाम है-  
 (a) गैलस डोमेस्टिका  
 (b) गैलस डोगस  
 (c) केमेल्लस डोमेडिरथल  
 (d) केमिल्लस केम्डेनम  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
46. निम्न में सबसे प्रबल ऑक्सीकारक एजेंट क्या है?  
 (a) ऑक्सीजन (b) क्लोरीन  
 (c) फ्लोरीन (d) आयोडीन  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
47.  $FeCl_3$  का  $FeCl_2$  में परिवर्तन कहलाता है-  
 (a) ऑक्सीकरण (b) अपचयन  
 (c) अपघटन (d) संयुग्मन  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
48. निम्नलिखित अभिक्रिया एक उदाहरण है -  
 $4NH_3(g) + 5O_2(g) \rightarrow 4NO(g) + 6H_2O(g)$   
 (i) प्रतिस्थापन अभिक्रिया का  
 (ii) संयोजन अभिक्रिया का  
 (iii) उपचयन - अपचयन (रेडॉक्स) अभिक्रिया का  
 (iv) उदासीनीकरण अभिक्रिया का  
 (a) i तथा iv (b) ii तथा iii  
 (c) i तथा iii (d) iii तथा iv  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
49. उत्प्रेरक एक ऐसा पदार्थ है, जो रासायनिक अभिक्रिया के वेग को -  
 (a) बढ़ाता है  
 (b) घटाता है  
 (c) परिवर्तित करता है  
 (d) इनमें से कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
50. उत्प्रेरक की खोज किसने की थी?  
 (a) बर्जिलियस (b) रदरफोर्ड  
 (c) लुईस (d) कोसेल  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
51. जब अभिकारक और उत्प्रेरक दोनों की भौतिक अवस्थाएँ समान होती है, तो उत्प्रेरक कहलाता है-  
 (a) विषमांग उत्प्रेरक (b) समांग उत्प्रेरक  
 (c) उत्प्रेरक विष (d) प्रेरित उत्प्रेरक  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
52. एक सुकेंद्रिक कोशिका में गुणसूत्रों की संख्या एवं आकृति ..... कहलाती है-  
 (a) नवप्ररूप (b) केन्द्रकप्ररूप  
 (c) जाइलोप्ररूप (d) गुणसूत्रप्ररूप  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
53. ग्रेगर मेंडल ने आनुवांशिक प्रयोग के लिए .... पादप का प्रयोग किया था -  
 (a) ट्रिटीकम एस्टीवम  
 (b) ओराइजा सैटाइवा  
 (c) गौसिपियम हिर्सुटम  
 (d) पाइसम सैटाइवम  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
54. विपरीत लक्षणों के संकेतक जीनी जोड़े को .... कहा जाता है-  
 (a) एकल संकर (b) एलील  
 (c)  $F_1$  पीढ़ी (d) जीनी प्रारूप  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
55. समुद्री जल से साधारण नमक किस विधि के द्वारा प्राप्त किया जा सकता है-  
 (a) आसवन द्वारा (b) वाष्पन द्वारा  
 (c) हिमिकरण द्वारा (d) विद्युत विश्लेषण द्वारा  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
56. जल का वाष्प में परिवर्तन कहलाता है-  
 (a) प्राकृतिक (b) भौतिक  
 (c) रासायनिक (d) जैविक  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

1. गाय, भैंस के जन्म के कितने माह बाद सभी अस्थायी दाँत आ जाते हैं?  
(a) 2 माह (b) 3 माह  
(c) 1 माह (d) 2 वर्ष  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
2. गाय, भैंस में प्रथम स्थायी दाँत का जोड़ा कितने वर्ष में निकल जाते हैं?  
(a) 2.0 - 2.5 वर्ष (b) 1 - 1.5 वर्ष  
(c) 1.5 - 2 वर्ष (d) 2.5 - 3 वर्ष  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
3. गाय भैंस में सम्पूर्ण स्थायी दाँत कितने वर्ष में निकल जाते हैं?  
(a) 1.5 - 2.5 वर्ष (b) 2.5 - 3.5 वर्ष  
(c) 3.5 - 4 वर्ष (d) 4 - 4.5 वर्ष  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
4. भेड़-बकरी में सभी अस्थायी दाँत कितने माह की आयु में निकल आते हैं?  
(a) 1-5 माह (b) 6-10 माह  
(c) 10-12 माह (d) 14-15 माह  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
5. भेड़, बकरी में सम्पूर्ण स्थायी दाँत कितने वर्ष की आयु में निकल जाते हैं?  
(a) 1-1.5 वर्ष (b) 1.5 - 2 वर्ष  
(c) 2-2.5 वर्ष (d) 2.5 - 3 वर्ष  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
6. दूध कौनसे विटामिन का अच्छा स्रोत है?  
(a) विटामिन ए (b) विटामिन बी  
(c) विटामिन सी (d) विटामिन डी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
7. किस पशु का दूध इंसुलिन का अच्छा स्रोत है?  
(a) गाय (b) भैंस  
(c) ऊँटनी (d) बकरी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
8. किस पशु के दूध में विटामिन C सबसे अधिक पाया जाता है?  
(a) गाय (b) भेड़  
(c) बकरी (d) भैंस  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
9. ताजे दूध का pH मान कितना होता है?  
(a) 5.4-5.6 (b) 5.8-5.9  
(c) 6.7-6.9 (d) 6.4-6.9  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
10. जिस दूध में वसा नहीं पाई जाती है कहलाता है?  
(a) स्टेण्डर्ड मिल्क (b) स्किमड मिल्क  
(c) टॉड मिल्क (d) डबल टॉड मिल्क  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
11. दूध से पनीर बनाने के लिए मिलाया जाता है—  
(a) केनेट (b) चेनेट  
(c) रेनेट (d) काइटिन  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
12. दूध से दही बनाने के बीच की अवधि को कहा जाता है?  
(a) इन्क्यूबेशन अवधि (b) आइसोलेशन अवधि  
(c) इन्ट्रींग अवधि (d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
13. टॉड दूध में उपस्थित वसा व एसएनएफ प्रतिशत मात्रा है?  
(a) 2.5, 8.5 (b) 4.5, 9.5  
(c) 3.0, 8.5 (d) 2.5, 9.0  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
14. गर्भित पशुओं को गर्भित होने के छः माह से अतिरिक्त राशन देना क्या कहलाता है?  
(a) सकलिंग (b) ग्रोवर  
(c) स्टिमिंग अप (d) स्टयरिंग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
15. बछड़ों को अपनी माँ के साथ रखकर पालना कहलाता है?  
(a) सकलिंग (b) ग्रोवर  
(c) स्टिमिंग अप (d) स्टयरिंग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
16. बछड़ों को अपनी माँ से अलग रखकर पालने की क्रिया क्या कहलाता है?  
(a) सकलिंग (b) विनिंग  
(c) डिटेस्टलींग (d) स्टयरिंग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
17. मनुष्य को माँस से किस रोग का संचरण हो सकता है?  
(a) एथ्रैक्स (b) तपेदिक  
(c) वाटुलिज्म (d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
18. गाय व भैंस के ब्याने की क्रिया क्या कहलाती है?  
(a) सर्विंग (b) लेम्बिंग  
(c) कार्विंग (d) किडिंग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
19. गाय, भैंस में समागम की क्रिया कहलाती है?  
(a) फरोविंग (b) सर्विंग  
(c) टपींग (d) कपलिंग  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
20. गाय की श्वसन गति प्रति मिनट कितनी होती है?  
(a) 10-15 (b) 20-25  
(c) 15-20 (d) 25-30

21. (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)  
देशी गायों की योवनारम्भ आयु किस माह में होती है?  
(a) 18 माह (b) 24 माह  
(c) 30 माह (d) 36 माह  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
22. भैंस की नस्ल के सींग हंसियानुमा/दरांतीनुमा होते हैं?  
(a) मुर्दा (b) सूरती  
(c) मेहसाणा (d) भदावरी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
23. भैंस की मुर्दा नस्ल के लिए सही विकल्प चुनिये—  
(a) देहली भैंस, रंग जेट ब्लेक  
(b) सींग जलेबी आकार  
(c) सर्वाधिक दूध उत्पादन  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
24. भैंस की भदावरी नस्ल के लिए सही विकल्प का चयन कीजिए—  
(a) उदगम-आगरा, शरीर वी आकार  
(b) सर्वाधिक वसा 13%, सर्वाधिक गर्मी सहनशील  
(c) रंग तांबानुमा  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
25. भैंस की कौनसी नस्ल की पूंछ चारा चरते समय पूंछ जमीन को स्पर्श करती है?  
(a) मुर्दा (b) नीलीरावी  
(c) सूरती (d) मेहसाना  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
26. एक नर मेढा एक वर्ष में कितनी भेड़ों को गर्भित कर सकता है?  
(a) 10-20 (b) 20-30  
(c) 30-40 (d) 40-50  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
27. मौसम / ऋतु आधारित प्रजनन किस पशु में पाया जाता है?  
(a) बकरी (b) भेड़  
(c) गाय (d) भैंस  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
28. सिन्क्रोनाइजेशन ऑफ हीट किस पशु में पायी जाती है?  
(a) बकरी (b) भेड़  
(c) ऊँटनी (d) गाय  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
29. किस पशु के दूध में क्लोराइड आयन पाया जाता है?  
(a) गाय (b) भैंस  
(c) भेड़ (d) बकरी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
30. बकरी की मान्यता प्राप्त नस्ले है—  
(a) 50 (b) 17  
(c) 37 (d) 44  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
31. बकरी की योवनारम्भ आयु मानी जाती है—  
(a) 5-8 माह (b) 8-10 माह  
(c) 10-12 माह (d) 12-15 माह  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
32. बकरी का गर्भकाल कितने दिन का होता है?  
(a) 148 (b) 151  
(c) 114 (d) 160  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
33. बकरी के माँस को क्या कहा जाता है?  
(a) चेवन (b) मटन  
(c) चिकन (d) पोक  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
34. मुर्गी से संबंधित सही विकल्प है—  
(a) सबसे बड़ा भाग-गिजार्ड  
(b) कलंगी-3  
(c) सबसे बड़ी मांस ग्रंथि-यकृत  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
35. मुर्गी के आवास में बिछावन के 1 वर्ष में कितनी बार बदलना चाहिए?  
(a) 1 (b) 2  
(c) 3 (d) 4  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
36. मुर्गियों के कितने माह बाद अण्डा उत्पादन शुरू हो जाता है?  
(a) 2 (b) 3  
(c) 5 (d) 7  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
37. मुर्गी से संबंधित सही विकल्प है—  
(a) अण्डा की गुणवत्ता परीक्षण-कैडिलिंग टेस्ट  
(b) बच्चा देने की क्रिया-हेचिंग/लेइंग  
(c) अण्डा सेचन-फरवरी मार्च  
(d) उपरोक्त सभी  
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
38. ऊँटनी के दूध से संबंधित सही विकल्प है—  
(a) दूध से दही नहीं बनाया जा सकता  
(b) दूध में इन्सुलिन की मात्रा मधुमेह उपयोगी  
(c) ब्याने के 3 सप्ताह बाद मानव उपयोगी  
(d) उपरोक्त सभी

- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
39. ऊँट से संबंधित सही विकल्प है—  
 (a) लम्बे समय तक रास्ता याद रखने की क्षमता  
 (b) शरीर भार का 1.5–2.0% शुष्क पदार्थ ग्रहण करना  
 (c) शरीर के वजन का 30% वजन कम कर सकता है  
 (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
40. ऊँटनी से संबंधित सही विकल्प को चुनिये—  
 (a) मदचक्र अवधि 14 दिन, मदकाल 3–4 दिन  
 (b) गर्भकाल 390 दिन  
 (c) योवनारम्भ 36–48 माह  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
41. ऊँटनी से संबंधित सही विकल्प का चयन कीजिए—  
 (a) नाड़ी गति—28–32  
 (b) तापमान—34–37°C  
 (c) श्वसन गति—5–7 प्रति मिनट  
 (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
42. एक दिन के मुर्गी के चूजों को किस बीमारियों का टीका लगाया जाता है?  
 (a) रानीखेत (b) चेचक  
 (c) खूनी पेचिश (d) गम्बोरा  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
43. जल प्रदूषण से होने वाले रोग है—  
 (a) FMD (b) एंथ्रेक्स  
 (c) तपेदिक (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
44. पशुओं में प्रजनन किस प्रकार का होता है?  
 (a) प्राकृतिक जनन (b) कृत्रिम जनन  
 (c) भ्रूण जनन (d) उपरोक्त सभी  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
45. मॉलिब्डेनोसिस बीमारी मवेशियों में किसके असंतुलन के कारण होती है?  
 (a) Mo & Ca (b) Mo & Cu  
 (c) Mo & Mg (d) इनमें से कोई नहीं  
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)