

1. आमाशय के कौनसे भाग में पाचन रसों का स्राव होता है?
(a) रुमेन (b) रेटिकूलम
(c) ओमेजम (d) एबोमेजम
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
2. भारत का दूध उत्पादन में विश्व में कौनसा स्थान है?
(a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
3. भारत में सर्वाधिक दुग्ध उत्पादन कहाँ पर होता है?
(a) राजस्थान (b) मध्य प्रदेश
(c) उत्तर प्रदेश (d) आंध्र प्रदेश
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
4. दुग्ध उत्पादन में राजस्थान का भारत में कौनसा स्थान है?
(a) प्रथम (b) द्वितीय
(c) तृतीय (d) चतुर्थ
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
5. ताजे दूध में किसकी उपस्थिति के कारण 2 घंटे बाद आपेक्षिक घनत्व ज्ञात किया जाता है?
(a) C_{O_2}
(b) CO
(c) कार्बन डाई ऑक्साइड
(d) a व c दोनों
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
6. भैंस के दूध में पानी मिलाकर गाय का कहकर बेचने पर कौनसा परीक्षण किया जाता है?
(a) हंसा परीक्षण (b) आयोडीन परीक्षण
(c) नाइट्रेट परीक्षण (d) b व c दोनों
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
7. दूध में स्टार्च का पता लगाने के लिए कौनसा परीक्षण किया जाता है?
(a) हंसा परीक्षण (b) आयोडीन परीक्षण
(c) नाइट्रेट परीक्षण (d) मेसटेड घोल परीक्षण
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
8. थनेला रोगजनित पशु के दूध की पहचान के लिए कौनसा परीक्षण किया जाता है?
(a) स्ट्रिपकप टेस्ट (b) आयोडीन परीक्षण
(c) मेस्टेड परीक्षण (d) a व c दोनों
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
9. भैंस के खीस में प्रोटीन की मात्रा कितनी पाई जाती है?
(a) 16% (b) 21%
(c) 25% (d) 40%
10. खीस में प्रोटीन की मात्रा कितनी पाई जाती है?
(a) 3.5% (b) 17.5%
(c) 10.5% (d) 0.65-0.80%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
11. खीस में प्राकृतिक अम्लता कितने प्रतिशत पाई जाती है?
(a) 0.12-0.16% (b) 0.16-0.18%
(c) 0.20-0.60% (d) 0.65-0.80%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
12. खीस में खनिज लवण कितने प्रतिशत पाया जाता है?
(a) 0.5% (b) 0.7%
(c) 0.9% (d) 1.10%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
13. दही में कैल्शियम की मात्रा होती है?
(a) 0.4-0.6% (b) 0.8-0.9%
(c) 1.2-1.4% (d) 0.12-0.14%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
14. पेट संबंधित विकारों के लिए उपयुक्त माना जाता है?
(a) दूध (b) दही
(c) छाछ (d) घी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
15. दही किसका अच्छा स्रोत माना जाता है?
(a) कैल्शियम (b) फॉस्फोरस
(c) आयरन (d) a व b दोनों
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
16. दही में लेक्टोज की मात्रा कितने % पाई जाती है?
(a) 4.5-5.0% (b) 5.0-5.5%
(c) 5-8% (d) 8-10%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
17. निम्न में से गाय की संकर नस्ल कौनसी है?
(a) करन स्वीस, करन फ्रीज
(b) फ्रीजवैल, टेलर
(c) सुनन्दिनी, जरसिंध
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
18. गाय की साहीवाल नस्ल को अन्य किस नाम से जाना जाता है?
(a) रेन्डी (b) कामधेनु
(c) लोला (d) अजमेरा
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
19. गाय, भैंस बकरी किस कुल से सम्बन्धित है?
(a) बोविडी (b) कोविडी
(c) कार्पस (d) मेलिनाडी

20. (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
डेयरी पशुओं में सबसे सुंदर व आकर्षक गाय की नस्ल कौनसी है?
(a) गिर (b) आयर-शायर
(c) जर्सी (d) राठी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
21. भैंस नस्ल सुधार एवं प्रजनन केंद्र कहाँ पर स्थित है?
(a) वल्लभनगर (b) बस्सी
(c) हिंगोनिया (d) जोधपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
22. भैंस में गर्मी के लक्षण कब प्रकट होते हैं?
(a) दिन में (b) रात में
(c) शाम के समय (d) दोपहर में
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
23. भैंस के पानी में नहाने/तैरने की क्रिया को क्या कहा जाता है?
(a) विनिंग (b) ब्लोविंग
(c) वैलोइंग (d) सकलिंग
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
24. भैंस की श्वसन गति प्रति मिनट कितनी होती है?
(a) 20-25 (b) 16-18
(c) 12-20 (d) 15-30
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
25. भेड़ के प्रौढ़ मादा को क्या कहा जाता है?
(a) इव (b) डोई
(c) नैनी (d) पिगलेट
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
26. भेड़ की श्वसन गति प्रति मिनट कितनी होती है?
(a) 20-25 (b) 12-20
(c) 15-30 (d) 5-7
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
27. भेड़ बकरी की नाड़ी गति प्रति मिनट होती है—
(a) 28-32 (b) 200-400
(c) 40-50 (d) 70-80
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
28. भेड़ बकरी के शरीर का औसत तापमान होता है—
(a) 39°C (b) 102°F
(c) a & b दोनों (d) 41.7°C
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
29. बकरी की बिना सींग वाली व दुधारू नस्ल जिसका विकास काजरी के वैज्ञानिकों ने किया था—
(a) सानेन (b) शेखावटी
(c) चौकला (d) मेरिनो
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
30. बकरी की जमुनापारी नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
(a) श्रेष्ठ द्वि परियोजनी
(b) सबसे बड़े आकार की
(c) देशी नस्लों में सर्वाधिक दुग्धकाल 250 दिन
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
31. बकरी की जमुनापारी नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
(a) कान घड़ी के पेडुलमनुमा
(b) रोमन नाक
(c) कान लम्बे घुमवादार, तोतामुख
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
32. बकरी की बारबरी नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
(a) सिटी/मिनी गोट
(b) शहर की कामधेनु
(c) कान छोटे हिरण जैसे
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
33. मुर्गी की व्हाइट लैंगहोर्न नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
(a) उद्गम-इटली
(b) भारत में आगमन-1920
(c) विश्व में सर्वाधिक अण्डा उत्पादन-240 से 320
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
34. मुर्गी की कड़कनाथ नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
(a) सर्वाधिक रोग प्रतिरोधक
(b) मांस में कोमोत्जेक गुण वाला, रंग काला
(c) उद्गम-मध्यप्रदेश
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
35. मुर्गियों से संबंधित सही विकल्प है—
(a) प्लॉईमॉथ रोक-सर्वोत्तम गुणवत्ता का मांस
(b) रॉक आइसलैण्ड रेड-सर्वोत्तम द्विप्रयोजनी नस्ल
(c) जर्सी ब्लैक जियांट- विश्व की सबसे भारी नस्ल
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
36. मुर्गी की रेड कॉर्निश नस्ल से संबंधित सही

विकल्प है?

- (a) देशी नस्लों से संकरण
(b) सबसे स्वादिष्ट मांस
(c) अंग्रेजी वर्ग
(d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
37. पोल्ट्री में पैर की अंगुली का पक्षघात एक पोषण संबंधी बीमारी है जो किनकी कमी के कारण होता है?
(a) विटामिन ए (b) विटामिन बी 2
(c) विटामिन डी (d) विटामिन सी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
38. पशुओं में गीले हरे चारे को अत्यधिक खिलाने के कारण उत्पन्न विकार है—
(a) आफरा (b) टिम्पेनाइटिस
(c) दुग्ध ज्वर (d) a & b दोनों
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
39. भारत में एफ एम डी की कौनसी प्रजाति मुख्यतः पाई जाती है?
(a) O (b) E
(c) F (d) G
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
40. किस बीमारी में पशु लंगड़ाकर चलता है?
(a) पशु प्लेग (b) ब्लैक क्वार्टर
(c) चेचक (d) एंथ्रेक्स
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
41. पशुओं में चिचड़ी के नियंत्रण के लिए प्रयोग किया जाता है?
(a) मेलाथियान (b) मेकोजेब
(c) 2-4D (d) उपरोक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
42. दही में औसत वसा कितने प्रतिशत होती है?
(a) 1-3% (b) 3-5%
(c) 5-8% (d) 8-10%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
43. दही में प्रोटीन की मात्रा कितने प्रतिशत पाई जाती है?
(a) 1.4% (b) 2.4%
(c) 3.4% (d) 4.4%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
44. घी सामान्यतः कितने डिग्री तापमान पर तरल तथा अर्द्ध तरल अवस्था में होता है?
(a) 5°C (b) 10°C
(c) 15°C (d) 20°C
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
45. घी में कितने प्रतिशत शुद्ध वसा पाई जाती है?
(a) 90% (b) 95%

1. '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)
2. 'है' बनाने के लिए फसल को कौनसी अवस्था में काटना चाहिए?
 (a) फूल आने की अवस्था
 (b) फल लगने की अवस्था
 (c) अंकुरण के तुरन्त बाद
 (d) b व c दोनों
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
3. किन पशुओं का पेट चार भागों में विभक्त होता है?
 (a) गाय, भैंस (b) भेड़, बकरी
 (c) ऊँट (d) a व b दोनों
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
4. जुगाली करने वाले पशुओं के पेट में कौनसे भाग पाए जाते हैं?
 (a) रूमेन, रेटिकुलम (b) ओमेजम, एबोमेसम
 (c) a व b दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
5. उत्तम किस्म का खौया तैयार करने के लिए किसका दूध प्रयोग में लाया जाता है?
 (a) गाय (b) भैंस
 (c) भेड़ (d) बकरी
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
6. गाय के दूध से तैयार छैना में पानी होता है?
 (a) 53.3% (b) 51.6%
 (c) 43.3% (d) 63.6%
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
7. गाय के दूध से निर्मित छैना से संबंधित सही तथ्य है—
 (a) वसा—28.80 (b) 17.40%
 (c) लेक्टोज 1.75% (d) उपरोक्त सभी
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
8. भैंस के दूध से निर्मित छैना से संबंधित सही तथ्य है—
 (a) वसा—29.60% (b) प्रोटीन 14.40%
 (c) लेक्टोज 2.30% (d) उपरोक्त सभी
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
9. गाय व बकरी के दूध में प्रोटीन प्रतिशत पाया जाता है?
 (a) 3.0% (b) 3.5%
 (c) 4.0% (d) 4.5%
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
10. भैंस के दूध में लेक्टोज कितना पाया जाता है?
 (a) 4.9% (b) 4.8%
 (c) 5.4% (d) 4.2
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
11. भेड़ के दूध में लेक्टोज पाया जाता है?
 (a) 4.5% (b) 4.8%
 (c) 5.7% (d) 5.3%
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
12. निम्न में से सही विकल्प कौनसा है—
 (a) वसा आपेक्षिक घनत्व 0.93
 (b) बकरी का दूध आपेक्षिक घनत्व 1.025
 (c) गाय के दूध का आपेक्षिक घनत्व 1.028
 (d) उपरोक्त सभी
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
13. कृत्रिम गर्भाधान द्वारा एक वर्ष में एक साँड़ कितनी गायें गर्भित करवा सकता है?
 (a) 400 (b) 600
 (c) 800 (d) 1000
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
14. गाय, भैंस के बयाने के कितने समय बाद पुनः गर्भित करवा देना चाहिए?
 (a) 1-2 माह (b) 3 माह
 (c) 4 माह (d) 5 माह
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
15. विनिंग विधि से बनी गाय के बयाने का अंतराल कितने माह का होता है?
 (a) 8-10 माह (b) 10-12 माह
 (c) 13-14 माह (d) 14-16 माह
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
16. प्राकृतिक विधि से बनी गाय के बयाने का अंतराल कितने माह का होता है?
 (a) 12-14 माह (b) 16-18 माह
 (c) 14-16 माह (d) 10-12 माह
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
17. भैंस की प्रथम यौवनारम्भा अवस्था मानी जाती है—
 (a) 15-18 माह (b) 20-24 माह
 (c) 24-30 माह (d) 30-36 माह
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
18. भैंस का गर्भकाल कितने दिन का होता है?
 (a) 281 (b) 310
 (c) 148 (d) 390
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
19. निम्न बीमारियों में से सही विकल्प है—
 (a) Epizootic- एक साथ बड़े क्षेत्र में फैलते
 (b) Enzootic कुछ विशेष नस्लों से प्रभावित
 (c) Congential माँ के गर्भकाल में बच्चों में आते
 (d) उपरोक्त सभी

- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
20. भेड़ का मदचक्र कितने दिन का होता है?
 (a) 16.5 (b) 21
 (c) 14 (d) 19
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
21. भेड़-बकरी के शरीर का क्रीटिकल तापमान होता है—
 (a) 40°C (b) 50°C
 (c) 104°F (d) a व c दोनों
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
22. भेड़ की यौवनावस्था आयु मानी जाती है—
 (a) 1-1.5 वर्ष (b) 12-18 माह
 (c) a & b दोनों (d) 24-28
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
23. भेड़ का गर्भकाल कितने दिन का होता है?
 (a) 151 (b) 148
 (c) 161 (d) 155
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
24. भेड़ बकरी के मदकाल की अवधि होती है—
 (a) 1-3 दिन (b) 3-4 दिन
 (c) 4-5 दिन (d) 5-6 दिन
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
25. बकरी की बारबरी नस्ल से संबंधित सही विकल्प है—
 (a) 12-15 माह में दो बार ब्यात
 (b) देशी नस्लों में सर्वाधिक वसा
 (c) एक ब्यात में 2 बच्चे
 (d) उपरोक्त सभी
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
26. बकरी की राजस्थान में सबसे ज्यादा दुग्ध उत्पादन वाली नस्ल है—
 (a) सिरोही (b) बारबरी
 (c) जमुनापरी (d) सूरती
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
27. बकरी की किस नस्ल के पीठ में हल्का सा झोल पाया जाता है?
 (a) बारबारी (b) जखराना
 (c) सिरोही (d) बीटल
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
28. बकरी की देशी नस्लों में सर्वाधिक बच्चे कौनसी नस्ल देती है?
 (a) मारवाड़ी (b) ब्लैक बंगाल
 (c) जखराना (d) सिरोही
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
29. बकरी की राजस्थान में माँस उत्पादन के लिए सर्वश्रेष्ठ नस्ल है—
 (a) ब्लैक बंगाल (b) जमुनापरी
 (c) मारवाड़ी (d) जखराना
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
30. मुर्गी के अण्डे से संबंधित सही विकल्प है—
 (a) पीला रंग-जेथोफिल
 (b) वसा 11%, खनिज लवण-10.7%
 (c) जल -66.5%
 (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
31. मुर्गी की मान्यता प्राप्त नस्लें कितनी हैं?
 (a) 19 (b) 9
 (c) 44 (d) 34
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
32. निम्न में से गाय की नस्लों के उत्पत्ति स्थान से संबंधित सही विकल्प है—
 (a) मेवाती-मथुरा
 (b) हालिस्टीन फ्रीजियन-हॉलेण्ड
 (c) जर्सी-इंग्लिश चैनल
 (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
33. निम्न में से गाय की नस्लों के उत्पत्ति स्थान से संबंधित सही विकल्प है—
 (a) ब्राउन स्विस-स्विटजरलैण्ड
 (b) आयर-शायर-स्कॉटलैण्ड
 (c) रेडडेन-डेनमार्क
 (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
34. ऑपरेशन फ्लड योजना का तृतीय चरण चला था?
 (a) 1970-1980 (b) 1978-1985
 (c) 1981-1985 (d) 1985-1996
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
35. दूध में अम्लता ज्ञात करने के लिए कौनसा परीक्षण किया जाता है?
 (a) उबालने पर फटना
 (b) क्लोट ऑन बोयलिंग परीक्षण
 (c) COB परीक्षण
 (d) उपरोक्त सभी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
36. वसा का परीक्षण किस विधि से किया जाता है?
 (a) गरबर विधि (b) हंसा विधि
 (c) नाइट्रेट विधि (d) आयोडीन विधि
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
37. दूध में वसा का परीक्षण किस यंत्र से किया जाता है?
 (a) ऐनिमोमीटर (b) ब्यूटायरोमीटर
 (c) हाइड्रोमीटर (d) हाइग्रोमीटर
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
38. बकरी की माँस उत्पादन के लिए सर्वश्रेष्ठ

नस्ल है?

(a) ब्लैक बंगाल (b) जमुनापरी

(c) मारवाड़ी (d) जखराना

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

39. दूध का आपेक्षिक घनत्व किससे ज्ञात किया जाता है?

(a) गैलवेनोमीटर (b) लेक्टोमीटर

(c) ब्यूटायरोमीटर (d) एनिमोमीटर

(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

40. लेक्टोमीटर कितनी रीडिंग होती है?

(a) 0-20 (b) 0-10

(c) 0-40 (d) 40-50

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

41. गाढ़ी क्रीम (थीक क्रीम) में वसा की मात्रा कितने प्रतिशत पाई जाती है?

(a) 18-25% (b) 25-45%

(c) 45% से ज्यादा (d) उपरोक्त सभी

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

42. सप्रेटा दूध का आपेक्षिक घनत्व होता है?

(a) 1.022 (b) 1.033

(c) 1.037 (d) 1.077

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)

43. सप्रेटा के दूध में वसा की मात्रा कितनी होती है?

(a) 0-0.05% (b) 0.09%

(c) 0.10% (d) 1.5%

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

44. उत्तम किस्म का छैना तैयार करने के लिए किसके दूध प्रयोग में लाया जाता है?

(a) गाय का (b) भैंस का

(c) भेड़ का (d) बकरी का

(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

45. भैंस के दूध से तैयार छैना में कितने प्रतिशत पानी होता है?

(a) 60% (b) 70%

(c) 51.60% (d) 80%

(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)