

पशु परिचर भर्ती 2024

पशु परिचर मॉडल पेपर 2024

मॉडल पेपर - 11

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. '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)
46. राजस्थान के किस शहर को 'सन सिटी' कहा जाता है?
(a) अजमेर (b) जयपुर
(c) जोधपुर (d) कोटा
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
47. निम्नलिखित में से किसे 'राजस्थान का खजुराहो' कहा जाता है?
(a) देलवाड़ा (b) ओसियॉ
(c) मेनाल (d) किराड़
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
48. राजस्थान के किस नगर में प्रसिद्ध मीनाकारी

गहने बनाए जाते हैं?

- (a) जोधपुर (b) भरतपुर
(c) जयपुर (d) उदयपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
49. कालीबंगा का शाब्दिक अर्थ है—
(a) काला पत्थर (b) जुता हुआ खेत
(c) काली मिट्टी (d) काली चुड़ियाँ
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
50. किस पुरातात्विक स्थल को पूर्व में 'मालव नगर' कहते थे?
(a) नगर (टोंक) (b) नलियासर (साँभर)
(c) सुनारी (झुन्झुनू) (d) रेढ़ (टोंक)
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
51. किस प्राचीन सभ्यता केन्द्र को ताम्रवती नाम से जाना जाता है?
(a) कालीबंगा (b) बैराठ
(c) गणेश्वर (d) आहड़
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
52. वह दुर्ग जो राजस्थान में चित्तौड़गढ़ के दुर्ग के पश्चात् सबसे बड़ा 'लिविंग फोर्ट' है—
(a) जयगढ़ दुर्ग (b) रणथम्भौर दुर्ग
(c) भटनेर दुर्ग (d) सोनार किला
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
53. एक तारागढ़ का किला अजमेर में स्थित है, दूसरा तारागढ़ का किला किस जिले में स्थित है?
(a) बूँदी (b) चित्तौड़गढ़
(c) जोधपुर (d) जयपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
54. कुम्भलगढ़ का किला किस जिले में है?
(a) उदयपुर (b) चित्तौड़
(c) राजसमन्द (d) प्रतापगढ़
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
55. राजस्थान में मुस्लिम सत्ता के प्रसार का सर्वाधिक श्रेय दिया जाता है —
(a) इल्तुतमिश को
(b) जलालुद्दीन खिलजी को
(c) रजिया को
(d) अलाउद्दीन खिलजी को
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
56. राजपूत राजाओं के समय कौन-सा धर्म अधिक लोकप्रिय हुआ?
(a) हिन्दू (b) जैन
(c) सिक्ख (d) इस्लाम
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
57. अकबर द्वारा राजपूत राजाओं के ऐतिहासिक दरबार का आयोजन नागौर में किस वर्ष किया गया?

- (a) 1569 (b) 1570
(c) 1572 (d) 1575
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
58. मानसिंह ने अकबर नगर (राजमहल) नामक शहर की स्थापना कहाँ की थी?
(a) बिहार (b) बंगाल
(c) काबुल (d) उड़ीसा
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
59. मार्च, 1807 में गिंगोली का युद्ध किनके मध्य हुआ था?
(a) जयपुर व जोधपुर रियासत के बीच
(b) जयपुर एवं मराठों के बीच
(c) जोधपुर एवं अमीर खाँ पिण्डारी के बीच
(d) जयपुर व उदयपुर के बीच
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
60. सवाई जयसिंह के काल में सन् 1739 में दिल्ली को किस भारी संकट का सामना करना पड़ा था?
(a) मराठों का दिल्ली पर अधिकार हो जाना
(b) अहमदाबाद अब्दाली का आक्रमण
(c) नादिरशाह का आक्रमण
(d) चंगेज खाँ का आक्रमण
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
61. 'भूरिया बाबा' आराध्य देवता है -
(a) गोड़वाड़ के मीणाओं के
(b) उदयपुर के सिसोदियों के
(c) अजमेर के चौहानों के
(d) देवड़ा राजपूतों के
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
62. चौहान वंश की कुलदेवी है -
(a) चामुण्डा माता (b) लटियाल देवी
(c) तनोटिया देवी (d) शाकम्भरी देवी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
63. आमेर में शिला देवी का मंदिर बनवाया गया था-
(a) मानसिंह द्वारा
(b) भारमल द्वारा
(c) सवाई जयसिंह द्वारा
(d) मिर्जा राजा जयसिंह
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
64. निम्नलिखित में से कौनसा सम्प्रदाय निर्गुण भक्ति संप्रदाय नहीं है?
(a) दादूपंथी (b) रामदासी
(c) निरंजनी (d) जसनाथी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
65. विश्नोईयों के धर्म संस्थापक कौन थे?
(a) भक्त रैदास (b) बाबा रामदेव
(c) पाबू जी (d) जाम्मोजी
- (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
66. नाथद्वारा मन्दिर में स्थित श्रीनाथजी की मूर्ति कहाँ से लाई गई थी?
(a) कोलकाता से (b) वाराणसी से
(c) वृन्दावन से (d) पटना से
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
67. घोटिया अम्बा का मेला किस जिले में आयोजित किया जाता है?
(a) प्रतापगढ़ (b) बाँसवाड़ा
(c) डूंगरपुर (d) करौली
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
68. होली के लगभग पन्द्रह दिन बाद कौनसा त्यौहार मनाया जाता है?
(a) तीज (b) हिण्डोला
(c) गणगौर (d) घुड़ला
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
69. राजस्थान का प्रसिद्ध बेणेश्वर मेला किस माह में भरता है?
(a) पौष (b) आषाढ़
(c) फाल्गुन (d) माघ
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
70. सागड़ी प्रथा से तात्पर्य है?
(a) बंधुआ मजदूर
(b) विवाह पश्चात् वर-वधू एवं बारातियों को सीख देना
(c) मृत्यु के बारहवें दिन किया जाने वाला मृत्युभोज
(d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
71. युद्ध में जाते समय योद्धाओं द्वारा किस रंग की विशेष पगड़ी पहनी जाती थी?
(a) लाल रंग की (b) पीले रंग की
(c) मिश्रित रंगों की (d) केसरिया रंग की
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
72. आदिवासियों में वर पक्ष द्वारा वधू के पिता को वधू मूल्य के रूप में धन देने को प्रथा कहलाती है.
(a) नाता प्रथा (b) दापा
(c) मराड़ी (d) फड़का
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
73. एक अनोखी वैवाहिक परम्परा 'हाथी वैंडो प्रथा' किस आदिवासी जनजाति में प्रचलित है?
(a) भील (b) गरसिया
(c) सहरिया (d) कथौड़ी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
74. राज्य का सबसे प्राचीन लोक नाट्य कौनसा है?

- (a) रम्मत (b) तमाशा
(c) गवरी (d) तुर्रा-कलंगी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
75. निम्न में से कौनसा विकल्प भीलों द्वारा की जाने वाली झूमिंग कृषि का अन्य नाम है?
(a) वालरा कृषि (b) दजिया/झूमटी
(c) चिमाता (d) उक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
76. ढोलामारू लोकगीत है -
(a) सिरोही का (b) जोधपुर का
(c) बीकानेर का (d) उदयपुर का
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
77. गरासियों द्वारा किए जाने वाले किस नृत्य में वाद्ययंत्रों का प्रयोग नहीं होता है?
(a) वालर (b) शंकरिया
(c) वागड़िया (d) घुड़ला
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
78. 'म्हारी बरसाले री मूमल, हालैनी ऐ आलीजे रे देख' नामक लोकगीत किस क्षेत्र का है?
(a) जोधपुर (b) बीकानेर
(c) जैसलमेर (d) सिरोही
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
79. पूर्वी राजस्थान के मध्य पूर्व भाग की प्रधान बोली है-
(a) रांगड़ी (b) दूढ़ाड़ी
(c) मेवाती (d) बागड़ी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
80. 'रावलौ तेल पल्लै में ई खटै' से तात्पर्य है -
(a) राज का आदेश सर्वोपरि होता है
(b) रुपया और औजार तो अपना रंग बता ही देते हैं
(c) रूढ़ियों का अन्धानुकरण करना
(d) अपनी प्रतिष्ठा बनाये रखना
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
81. मारवाड़ी भाषा का विशुद्ध रूप कहाँ दृष्टिगत होता है?
(a) उदयपुर एवं सीमावती क्षेत्रों में
(b) बीकानेर और उसके समीपवर्ती क्षेत्रों में
(c) जोधपुर और उसके समीपवर्ती क्षेत्रों में
(d) सिरोही और उसके सीमावर्ती क्षेत्रों में
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
82. 'नूहे सिपिहर' के रचनाकार है-
(a) अमीर खुसरो
(b) मलिक मोहम्मद जायसी
(c) दारा शिकोह
(d) शेख निजामुद्दीन औलिया
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
83. शिशुपाल वध का लेखक था -
(a) बूँदी का सूर्यमल्ल
(b) भीनमाल का माघ
(c) अजमेर का चन्द बरदाई
(d) जोधपुर का मुहत्ता नैणसी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
84. राजस्थान के प्रख्यात साहित्यकार हेमन्त शेष की किस कृति के लिए उन्हें 19वें बिहारी पुरस्कार 2010 से सम्मानित किया गया था?
(a) जग जैसी जगह (b) जग ऐसी जगह
(c) जग तेरी जगह (d) इनमें से कोई नहीं
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
85. 'चन्दूजी का गढ़ा तथा बोड़ीगामा' स्थान किसके लिए विख्यात है?
(a) तीर-कमान निर्माण के लिए
(b) मीनाकारी के लिए
(c) कुन्दन कला के लिए
(d) जाजम छपाई के लिए
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
86. भारतीय डाक विभाग ने किस लोकदेवता डाक टिकट जारी किया है?
(a) पाबूजी (b) देवनारायणजी
(c) रामदेवजी (d) तेजाजी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
87. पद्मश्री महेश राज सोनी की किस क्षेत्र में पहचान है?
(a) मूर्तिकला (b) ब्ल्यू पॉटरी
(c) थेवा कला (d) लोक कला
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
88. सन् 1857 ई. के विद्रोह के समय राजस्थान में सैनिक छावनियाँ थी -
(a) चार (b) पाँच
(c) छः (d) सात
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
89. राजस्थान में ब्रिटिश सरकार का आधिपत्य स्थापित हुआ संधि के अन्तर्गत -
(a) 1856-57 (b) 1901-02
(c) 1817-18 (d) 1868-69
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
90. डूंगरजी व जवाहरजी किस जिले के थे?
(a) जयपुर (b) जोधपुर
(c) सीकर (d) अजमेर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
91. सिरोही का राजस्थान में विलय कब हुआ?
(a) 30 मार्च 1949 (b) 29 नवम्बर 1949
(c) 26 जनवरी 1950 (d) 01 नवम्बर 1956
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
92. मत्स्य संघ का राजप्रमुख किसे बनाया गया?
(a) महाराजा अलवर (b) महाराजा धौलपुर

- (c) महाराजा करौली (d) महाराजा भरतपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
93. राजस्थान का पूर्ण एकीकरण किस तिथि को हुआ था?
(a) 01 नवम्बर 1956 (b) 02 अक्टूबर 1953
(c) 15 अगस्त 1947 (d) 26 जनवरी 1950
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
94. राजस्थानी की सभी रियासतों को मिलाकर 'राजस्थान यूनियन' गठन करने हेतु 25-26 जून 1946 ई. को राजपूताना, गुजरात व मालवा के नरेशों का सम्मेलन किसने बुलाया था?
(a) मेवाड़ महाराणा (b) जयपुर महाराणा
(c) कोटा महाराव (d) डूंगरपुर महारावल
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
95. देश में जल की सर्वाधिक कमी वाला राज्य है?
(a) हरियाणा (b) पंजाब
(c) राजस्थान (d) गुजरात
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
96. थार के मरुस्थल में औसत वार्षिक तापान्तर रहता है?
(a) 15°C (b) 22°C
(c) 30°C (d) 42°C
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
97. राज्य की अधिकांश वर्षा गर्मियों में किन पवनों से होती है?
(a) पछुआ (b) मानसूनी
(c) चक्रवाती (d) व्यापारिक
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
98. राज्य में सर्वाधिक क्षेत्र पर किस प्रकार की मिट्टी पाई जाती है?
(a) भूरी बलुई मिट्टी (b) लाल-पीली मिट्टी
(c) लाल-लोमी मिट्टी (d) भूरी रेतीली मिट्टी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
99. मोटे कण, नमी धारण करने की निम्न क्षमता, नाइट्रोजन की कमी तथा कैल्शियम लवणों की अधिकता राजस्थान में पाई जाने वाली किस मिट्टी की विशेषता है?
(a) रेतीली बलुई मिट्टी
(b) भूरी रेतीली मिट्टी
(c) लाल-पीली मिट्टी
(d) लाल-लोमी मिट्टी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
100. पवन अपरदन के प्रति सर्वाधिक संवेदनशील मिट्टी है—
(a) रेतीली बलुई मिट्टी
(b) भूरी रेतीली मिट्टी
(c) लाल-पीली मिट्टी
(d) लाल-लोमी मिट्टी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
101. लूणी में दाहिनी तरफ से आकर मिलने वाली एकमात्र प्रमुख नदी है—
(a) सूकड़ी (b) जवाई
(c) जोजरी (d) बांडी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
102. राज्य का कौनसा जिला तीनों अपवाह क्षेत्र (अरब सागरीय, बंगाल की खाड़ी व अन्तः प्रवाही) में बँटा हुआ है?
(a) अजमेर (b) जालौर
(c) प्रतापगढ़ (d) राजसमंद
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
103. राज्य के किस संभाग का अपवाह तंत्र अरब सागर व बंगाल की खाड़ी में मिलने वाली नदियों में विभाजित है?
(a) कोटा (b) उदयपुर
(c) भरतपुर (d) जोधपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
104. व्यास परियोजना किस नदी से सम्बन्धित है?
(a) सतलज (b) रावी
(c) व्यास (d) उपर्युक्त सभी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
105. बीसलपुर परियोजना किस नदी पर अवस्थित है?
(a) कोठारी (b) ब्रीसल
(c) जाखम (d) बनास
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
106. मेजा बाँध किस नदी पर अवस्थित है?
(a) कोठारी (b) खारी
(c) बनास (d) मानसी
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
107. औद्योगिक सम्भावनाओं के आधार पर राजस्थान के निम्नलिखित में से कौन-से जिले 'A' श्रेणी के अन्तर्गत आते हैं?
(a) बाँसवाड़ा, नागौर, टोंक, सीकर
(b) उदयपुर, अलवर, कोटा, भीलवाड़ा
(c) जयपुर, भरतपुर, टोंक, जोधपुर
(d) नागौर, कोटा, बाँसवाड़ा, सीकर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
108. राजस्थान में सीमेन्ट उत्पादन में प्रमुख जिले हैं—
(a) बून्दी, चित्तौड़गढ़, कोटा, सिरौही एवं उदयपुर
(b) चित्तौड़गढ़, उदयपुर, प्रतापगढ़ एवं बाँसवाड़ा
(c) सिरौही, कोटा, डूंगरपुर एवं बाँसवाड़ा

- (d) कोटा, बून्दी, टोंक एवं भीलवाड़ा
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
109. राजस्थान में सरस्वती परियोजना प्रारम्भ करने वाली एजेन्सी है -
(a) राजस्थान स्टेट माइन्स व मिनरल्स
(b) वेदान्ता समूह
(c) ऑयल एण्ड नेचुरल गैस कम्पनी
(d) खान एवं भूविज्ञान विभाग, राजस्थान
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
110. आयशर पोलरिस कम्पनी स्पोर्ट्स कार फैक्ट्री की स्थापना करेगी?
(a) कूकस, जयपुर (b) कालाडेरा, जयपुर
(c) चौमू, जयपुर (d) बगरू, जयपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
111. दिल्ली-मुम्बई इण्डस्ट्रीयल कोरिडोर (DMIC) राजस्थान में 1000 मेगावाट का गैस आधारित एक प्लांट कहाँ पर लगाएगी?
(a) बाँसवाड़ा (b) डूंगरपुर
(c) झालावाड़ (d) चित्तौड़गढ़
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
112. झालावाड़ जिले के झालारापाटन तहसील के गाँव धनौदी में निम्न में से कौनसा पार्क बनेगा?
(a) बायोटेक्नोलॉजी पार्क
(b) एग्रो फूड पार्क
(c) इन्फ्रास्ट्रक्चर पार्क
(d) साइबर पार्क
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
113. उत्तर-पश्चिम रेल्वे का मुख्यालय कहाँ पर स्थित है?
(a) जयपुर (b) उदयपुर
(c) जोधपुर (d) अजमेर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
114. राजस्थान 'एअर कार्गो' कॉम्प्लेक्स स्थित है-
(a) साँगानेर (b) जयपुर
(c) जोधपुर (d) उदयपुर
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
115. किस बड़ी रेल लाइन पर देश की पहली रेल बस सेवा 12.10.1994 से राजस्थान राज्य में प्रारम्भ हुई-
(a) जयपुर से साँगानेर
(b) अजमेर से किशनगढ़
(c) मेड़ता रोड़ से मेड़ता सिटी
(d) बीकानेर से कोलायत
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
116. एक व्यक्ति ने एक साइकिल 935 रु. में 10% लाभ पर बेची तो उसने वह साइकिल कितने रुपये में खरीदी थी?
(a) 945 रु. (b) 850 रु.
(c) 925 रु. (d) 1085 रु.
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
117. 0.4 का 5% है -
(a) 0.08 (b) 0.8
(c) 0.02 (d) 0.2
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
118. पानी में एल्कोहल के 20% घोल के पाँच लीटर में एक लीटर पानी मिश्रित किया गया। अब एल्कोहल की मात्रा है -
(a) 16.66% (b) 24%
(c) 12.5% (d) 16%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
119. एक वस्तु को बेचकर, महेश ने खरीद मूल्य के एक चौथाई के बराबर लाभ अर्जित किया। यदि उसने उसे रु. 375 में बेचा तो, लागत मूल्य क्या था?
(a) रु. 360.43 (b) रु. 300.00
(c) रु. 281.85 (d) रु. 312.56
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
120. एक दुकानदार 44 कैलकुलेटर बेचकर 11 कैलकुलेटर के विक्रय मूल्य के बराबर का लाभ अर्जित करता है। उसका लाभ प्रतिशत है -
(a) 30.33% (b) 40.33%
(c) 33.33% (d) 25.33%
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
121. एक वस्तु को 1754 रुपये में बेचने के बाद अर्जित लाभ, वस्तु को 1492 रुपये में बेचने के बाद हानि के बराबर है। वस्तु का लागत मूल्य क्या है?
(a) 1580 रुपये (b) 1623 रुपये
(c) 1524 रुपये (d) 1680 रुपये
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
122. 8% वार्षिक दर से, जबकि ब्याज वार्षिक संयोजित होता है, 6250 रु. की एक राशि का चक्रवृद्धि मिश्रधन $2\frac{3}{4}$ वर्षों के पश्चात् है -
(a) 7727.40 (b) 7872.60
(c) 7165.60 (d) 7581.40
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
123. 15000 मूलधन पर 2वर्ष के चक्रवृद्धि ब्याज और सामान्य ब्याज का अन्तर 96 है। वार्षिक ब्याज दर क्या होगी?
(a) 8 (b) 10
(c) 12 (d) 14
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)

124. एक धनराशि उधार ली गई और उसे 882 की दो वार्षिक किस्तों (प्रत्येक 5% चक्रवृद्धि ब्याज के साथ) में अदा किया गया। उधार ली गई राशि थी—
 (a) 1620 रु. (b) 1640 रु.
 (c) 1680 रु. (d) 1700 रु.
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
125. यदि एक वृत्त का अर्द्धव्यास 50 प्रतिशत घटा दिए जाए तो इसका क्षेत्रफल कितना कम होगा?
 (a) 25% (b) 50%
 (c) 75% (d) 80%
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
126. बस के पहिये की त्रिज्या 70 सेमी. है इसे 66 किमी. घण्टे की गति के लिए प्रति मिनट कितने चक्कर लगाने होंगे?
 (a) 250 (b) 300
 (c) 350 (d) 400
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
127. एक घनाभ की लम्बाई, चौड़ाई तथा ऊँचाई का अनुपात 19:11:13 है। यदि लम्बाई ऊँचाई से 30 सेमी. अधिक है, तो घनाभ का आयतन (सेमी³ में) कितना है—
 (a) 81510 (b) 89665
 (c) 195300 (d) 339625
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
128. निम्न में से कौनसा रसायन विलीयमसन सतत् ईथरीकरण प्रक्रिया में उत्प्रेरक का काम करता है—
 (a) HCl (b) NaCl
 (c) KMnO₄ (d) H₂SO₄
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
129. निम्नलिखित में किस उत्प्रेरक का उपयोग वनस्पति तेलों के हाइड्रोजनीकरण में किया जाता है?
 (a) जिंक चूर्ण का (b) निकल का
 (c) प्लेटिनम का (d) तांबे का
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
130. निम्नलिखित में से क्या टेट्राफ्लोरोएथेन को मुक्त मौलिक या परसल्फेट उत्प्रेरक के साथ उच्च दबाव पर गर्म करने पर निर्मित होता है?
 (a) पॉलिएस्टर (b) नायलॉन
 (c) टेफ्लॉन (d) नायलॉन
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
131. 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)
132. पानी में अस्थाई कठोरता का कारण है—
 (a) सोडियम सल्फेट
 (b) सोडियम बाइकार्बोनेट
 (c) मैग्नीशियम बाइकार्बोनेट
 (d) कैल्शियम क्लोराइड
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
133. निम्नलिखित में से किस धातु का निष्कर्षण केवल विद्युत-अपघटन के द्वारा किया जा सकता है—
 (a) Al (b) Cu
 (c) Ag (d) Au
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
134. आर्टिफिशियल रेनिंग (कृत्रिम वर्षा) और क्लाउड सीडिंग के लिए सबसे अधिक इस्तेमाल किया जाने वाला रसायन है—
 (a) पोटेशियम नाइट्रेट
 (b) सिल्वर आयोडाइड
 (c) कॉपर सल्फेट
 (d) फेरस सल्फेट
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
135. पानी की कठोरता को दूर करने के लिए किस लवण का उपयोग किया जाता है?
 (a) CaOCl₂ (b) NaHCO₃
 (c) NaCO₃.10H₂O (d) CaSO₄.2H₂O
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
136. निम्न में से कौनसा कोलाइडी तंत्र नहीं है?
 (a) रक्त
 (b) गोंद
 (c) दूध
 (d) यूरिया का जलीय घोल
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
137. निम्नलिखित में से कौनसा एंजाइम जैव प्रौद्योगिकी में "आण्विक कैंची" कहलाता है?
 (a) हाइड्रोलिस
 (b) प्रतिबंधन एंजाइम (रेस्ट्रिक्शन एंजाइम)
 (c) डीएनए लाइगेज
 (d) पोलिमेरेज
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
138. जेनेटिक इंजीनियरिंग में प्रयुक्त होने वाला सामान्य जीवाणु है—
 (a) राइजोबियम (b) ई-कोलाई
 (c) स्पाइरिलम (d) डिप्लोकॉकस
 (e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
139. किस वर्ष में भारतीय पेटेंट अधिनियम पारित हुआ था?
 (a) 1960 (b) 1970

- (c) 1980 (d) 1990
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
140. न्यूक्लिक अम्ल पस कोशिकाओं में से पहली बार किसने अलग किया?
(a) रॉबर्ट ब्राउन ने (b) फ्लेमिंग ने
(c) रॉबर्ट हुक ने (d) एफ. मिशर ने
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
141. DNA टेम्पलेट में RNA का निर्माण किस प्रक्रिया द्वारा उत्प्रेरित होता है?
(a) रिवर्स ट्रान्सक्रिप्टेस
(b) RNA पालीमेरेज
(c) DNA पालीमेरेज
(d) न्यूक्लियोज
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
142. किस एन्जाइम द्वारा आर.एन.ए. डी.एन.ए. बना सकती है?
(a) रेस्ट्रिक्शन एन्जाइम
(b) डी.एन.ए. पालीमेरेज
(c) आर.एन.ए. पालीमेरेज
(d) रिवर्स ट्रान्सक्रिप्टेज
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
143. मोहनजोदड़ो सभ्यता के खण्डहरों में किस अन्न के दाने मिले हैं -
(a) चावल (b) मक्का
(c) गेहूँ (d) जई
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
144. बहुगुणिता के प्रेरणा के लिए सबसे उत्तम रसायन है-
(a) मैलिक हाइड्रॉक्साइड (b) एक्वीडीन्स
(c) कोल्चीसीन (d) इथीलीन
(e) अनुत्तरित प्रश्न (A)
145. पादप संवर्धन होता है-
(a) नवाद्भिद संवर्धन
(b) अंग संवर्धन
(c) भ्रूण संवर्धन
(d) ऊतक संवर्धन
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
146. अनेक फलों तथा सब्जियों की ताजा खुली सतहें गहरे रंग की हो जाती हैं क्योंकि -
(a) वायुमण्डल की धूल इन पर जम जाती है
(b) गंदे चाकू से लोहे के कुछ चिन्ह इन पर छोड़ दिये जाते हैं
(c) चाकू द्वारा बने लोहे की चिन्ह की उपस्थिति में दैनिक अम्ल का ऑक्सीकरण इन्हें गहरा बना देता है
(d) फल गहरे रंग के होते हैं
(e) अनुत्तरित प्रश्न (C)
147. अणुओं में रासायनिक बन्ध के द्वारा एक एन्जाइम का निर्माण होता है -
(a) कार्बोहाइड्रेट्स के
(b) अमीनो अम्लों के
(c) लाइपेज के
(d) CO₂ के
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
148. एक कोएन्जाइम है-
(a) समान एन्जाइम जो विभिन्न ऊतकों जैसे हृदय तथा मांसपेशी में
(b) जो दूसरे एन्जाइम के कार्य को बाँटता है
(c) कार्बनिक तथा अकार्बनिक प्रकृति का जो उपापची क्रियाओं को एन्जाइम को सक्रिय करने में सहायता करता है
(d) कार्बनिक नॉन प्रोटीन की प्रकृति का जो उपापचयी क्रियाओं के एन्जाइम को सक्रिय करने में सहायता करता है।
(e) अनुत्तरित प्रश्न (D)
149. नमक का अम्ल है-
(a) HNO₃ (b) HCl
(c) H₂SO₄ (d) CH₃COOH
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)
150. पदार्थ का जलीय विलयन में आयनों में टूटना कहलाता है-
(a) जल अपघटन (b) आयनन
(c) आयनिक साम्य (d) उदासीनीकरण
(e) अनुत्तरित प्रश्न (B)

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

पशु पट्टिचर परीक्षा 2024

'अ&ब' भाग

मॉडल पेपर - 7

ऐसा ही पेपर आता है!

Free Download



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