

**PSSSB**

**Previous Year Paper**

**Veterinary Inspector**

**07 May, 2023**

**Adda247**

Adda247

# Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION**



**1,00,000+**  
Mock Tests



**Personalised  
Report Card**



**Unlimited  
Re-Attempt**



**600+**  
Exam Covered



**25,000+** Previous  
Year Papers



**500%**  
Refund



**ATTEMPT FREE MOCK NOW**

Q.B. Series

C

Question Booklet No.

## Veterinary Inspector & Livestock Supervisor

Maximum Marks : 150

Time : 10:30 am to 1:00 pm

Roll No. ...

Name : .....

## : Instructions :

1. Paper consists of Total 150 Questions: Part-A (Q. No. 1-50) Punjabi, Part-B (Q. No. 51-150) Subject, General Knowledge, Logical Reasoning & Mental Ability, English & Punjabi.
2. Candidate must fill Centre Code, Roll No., Question Booklet No., and Question Booklet Series in the ovals and also write in the respective boxes on the OMR Answer Sheet.
3. First of all, check your Question Booklet for any defect.
4. Each Question carries one mark, with four alternatives out of which one answer is correct.
5. There is Negative marking in Part-B only (Q. No. 51-150), for each wrong answer  $\frac{1}{4}$  (0.25) mark will be deducted.
6. Use only BLUE/BLACK Ball Point Pen to darken the appropriate oval.
7. Mark your response only at the appropriate space against the number corresponding to the question while answering on the OMR Answer Sheet.
8. Marking more than one response shall be treated as wrong response.
9. Mark your response by completely darkening the relevant oval. The Mark should be dark and the oval should be completely filled.
10. Use of calculator, mobile or any electronic helping device is strictly prohibited and use of these shall lead to disqualification.
11. After completion of Test, candidate MUST remove the Carbon copy (Candidate's Copy) of OMR and hand over the Original OMR Answer Sheet to Invigilator before leaving the Exam. Hall.
12. The question paper will be both in English & Punjabi (Except Languages). In case of any doubt, English version will be taken as final.

## ਹਦਾਇਤਾਂ

1. ਪੇਪਰ ਵਿੱਚ ਕੁਲ 150 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ: ਭਾਗ-ਏ (ਪ੍ਰ.ਨੰਬਰ 1-50) ਪੰਜਾਬੀ, ਭਾਗ-ਬੀ (ਪ੍ਰ. ਨੰਬਰ 51-150) Subject, General Knowledge, Logical Reasoning & Mental Ability, English & Punjabi.
2. ਉਮੀਦਵਾਰ ਕੇਂਦਰ ਕੋਡ, ਰੋਲ ਨੰਬਰ, ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੁਸਤਿਕਾ ਨੰਬਰ, ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੁਸਤਿਕਾ ਸੀਰੀਜ਼ ਓ.ਐਮ.ਆਰ ਸੀਟ ਤੇ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸਬੰਧਤ ਓਵਲ ਵਿੱਚ ਭਰਨਾ ਅਤੇ ਓ.ਐਮ.ਆਰ ਦੇ ਸਬੰਧਤ ਖਾਨੇ ਵਿੱਚ ਲਿਖਣਾ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਏ।
3. ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਪੁਸਤਿਕਾ ਦੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਨੁਕਸ ਲਈ ਜਾਂਚ ਕਰ ਲਈ ਜਾਵੇ।
4. ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਇੱਕ ਅੰਕ ਹੈ, ਇਸਦੇ ਚਾਰ ਵਿਕਲਪ ਹਨ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਉੱਤਰ ਸਹੀ ਹੈ।
5. ਸਿਰਫ ਭਾਗ-ਬੀ (ਪ੍ਰ. ਨੰਬਰ 51-150) ਵਿੱਚ ਨੈਗੇਟਿਵ ਮਾਰਕਿੰਗ ਹੈ, ਹਰੇਕ ਗਲਤ ਜਵਾਬ ਲਈ  $\frac{1}{4}$  (0.25) ਅੰਕ ਕਟੇ ਜਾਣਗੇ।
6. ਓਵਲ (ਗੋਲੇ) ਭਰਨ ਲਈ ਕੇਵਲ ਨੀਲੇ/ਕਾਲੇ ਬਾਲ ਪੁਆਇੰਟ ਪੈਨ ਦੀ ਹੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ।
7. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਸਹੀ ਉੱਤਰ ਓ.ਐਮ.ਆਰ ਉੱਤਰ ਪੱਤਰੀ ਤੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰ. ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਹੀ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।
8. ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਤੇ ਉੱਤਰ ਨੂੰ ਗਲਤ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।
9. ਉੱਤਰ ਦੇਣ ਵੇਲੇ ਸਬੰਧਤ ਓਵਲ(ਗੋਲੇ) ਨੂੰ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਭਰਿਆ ਜਾਵੇ, ਨਿਸ਼ਾਨ ਠੂੜਾ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਓਵਲ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਭਰਿਆ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
10. ਕੈਲਕੂਲੇਟਰ, ਮੋਬਾਇਲ, ਜਾਂ ਕੋਈ ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਨਿਕ/ਸਹਾਇਕ ਯੰਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤੇ ਪਾਬੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤੇ ਆਖੇਗੇ ਕਰਾਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।
11. ਟੈਸਟ ਖਤਮ ਹੋਣ ਉਪਰੰਤ ਓ.ਐਮ.ਆਰ ਦੀ ਕਾਰਬਨ ਕਾਪੀ (ਉਮੀਦਵਾਰ ਕਾਪੀ) ਉਤਾਰ ਲਵੇਗਾ ਅਤੇ ਅਸਲੀ ਓ.ਐਮ.ਆਰ. ਸੀਟ ਇੰਜੀਨੀਅਰ ਨੂੰ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਕੇਂਦਰ ਵਿੱਚ ਦੇ ਕੇ ਜਾਵੇ।
12. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁਸਤਿਕਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਦੋਨਾ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹੋਵੇਗੀ (Except Languages)। ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਵਾਦ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਮਾਧਿਅਮ ਹੀ ਅੰਤਿਮ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।

Part-A

1. ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਸ਼ਕੋਤ (b) ਸਕਾਇਤ (c) ਸਿਕਾਇਤ (d) ਸੈਕਾਇਤ
2. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿਚੋਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਉਸਾਰ (b) ਉਸਾਰੀ (c) ਉਸਾਰੂ (d) ਉਸਾਰਨਾ
3. ਡਾ. ਨੂੰ ਨੇ ਆਇ ਸੰਬੰਧਕ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਹੈ।  
 (a) ਅਪ੍ਰਤਨ ਸੰਬੰਧਕ (b) ਸੰਧੀ ਸੰਬੰਧਕ (c) ਵਿਕਾਰੀ ਸੰਬੰਧਕ (d) ਪ੍ਰਤਨ ਸੰਬੰਧਕ
4. ਪਤਨਾਵ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ।  
 (a) ਅੱਠ (b) ਪੰਜ (c) ਸੱਤ (d) ਛੇ
5. ਇਕੱਠਵਾਚਕ ਨਾਵ ਚੁਣੋ।  
 (a) ਤੇਲ, ਸਤਾ, ਸੁਈ (b) ਵਿੱਲੀ, ਸੇਨਾ, ਸਰਦੀ  
 (c) ਫ਼ੈਜ, ਇੱਜਤ, ਸਤਾ (d) ਪਿੰਡ, ਡਾਰ, ਇੱਜਤ
6. ਗੁਰਮੁਖੀ ਲਿਪੀ ਵਿਚ ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?  
 (a) ਤ, ਲ, ਹ (b) ਮ, ਨ, ਵ (c) ਰ, ਵ, ਹ (d) ਹ, ਤ, ਲ
7. ਜਿਹੜੀ ਭਾਸ਼ਾ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਦੇਸ਼ਾਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਆਪਸ ਵਿਚ ਜੋੜਨ ਦਾ ਕਾਰਜ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?  
 (a) ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਭਾਸ਼ਾ (b) ਟਕਸਾਲੀ ਭਾਸ਼ਾ  
 (c) ਸਾਹਿਤਕ ਭਾਸ਼ਾ (d) ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਭਾਸ਼ਾ
8. ਖੋਲੀ ਨੂੰ ਲਿਖਣ ਸਮੇਂ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।  
 (a) ਵਿਆਕਰਣ (b) ਲਿਪੀ (c) ਖੋਲੀ (d) ਸ਼ਬਦ
9. ਫਾਰਸੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਅਧੀਨ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਅੱਖਰਾਂ ਹੇਠ ਬਿੰਦੀ ਲਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।  
 (a) ਤ, ਖ, ਜ, ਫ (b) ਖ, ਜ, ਧ, ਗ (c) ਖ, ਜ, ਫ, ਗ (d) ਫ, ਗ, ਜ, ਨ
10. ਸ਼ੁੱਧ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਸ਼ੈਮਵਾਰ (b) ਸੈਮਵਾਰ (c) ਸੇਵਵਾਰ (d) ਸੈਮਬਾਰ
11. ਸ਼ੁੱਧ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਮੇਫ਼ਾ (b) ਮੀਹਣਾ (c) ਮਿਹਨਾ (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
12. ਸਹੀ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸਭਿਆਚਾਰ ਦੋਨੋਂ ਪਰਿਵਰਤਨਸ਼ੀਲ ਹਨ। (b) ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸਭਿਆਚਾਰ ਦੋਨੋਂ ਪਰਿਵਰਤਨਸ਼ੀਲ ਨਹੀਂ ਹਨ।  
 (c) ਭਾਸ਼ਾ ਅਤੇ ਸਭਿਆਚਾਰ ਵਿਚ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਪਰਿਵਰਤਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ।

13. ਗਲ ਦੇ ਗਹਿਣੇ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?  
 (a) ਪਰੁੰਚੀ, ਕੰਠੀ, ਗੁਲਬੰਦ (b) ਚੇਖ, ਤੰਦੀਰਾ, ਗੁਲਬੰਦ  
 (c) ਤੰਦੀਰਾ, ਕੰਠੀ, ਗੁਲਬੰਦ (d) ਤੁੰਗਲ, ਕੰਠੀ, ਗੁਲਬੰਦ
14. ਪੰਜਾਬੀ ਭੋਜਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?  
 (a) ਪਰੋਠਾ, ਸਰੋਂ ਦਾ ਸਾਗ, ਲੱਸੀ (b) ਖੀਰ, ਨੂਡਲਜ, ਬਰੈੱਡ  
 (c) ਸੱਤੂ, ਪੀਜਾ, ਬਰਗਰ (d) ਲੱਸੀ, ਬਰੈੱਡ, ਸੱਤੂ
15. ਸਤਿਆਚਾਰ ਪਰਿਵਰਤਨ ਦੇ ਆਧਾਰ।  
 (a) ਪਦਾਰਥਕ ਉੱਨਤੀ (b) ਆਰਥਿਕ ਖੁਸ਼ਹਾਲੀ  
 (c) ਆਦਾਨ ਪ੍ਰਦਾਨ (d) ਸਾਰੇ
16. ਸਾਉਣ ਮਹੀਨੇ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਹੈ।  
 (a) ਪੂੜੀਆਂ ਛੇਲੇ (b) ਆਲੂ ਦੇ ਪਰੋਠੇ  
 (c) ਖੀਰ ਪੂੜੇ (d) ਸੇਵੀਆਂ
17. ਵਿਆਹ ਤੇ ਅਈਆਂ ਸਾਕਾਦਾਰੀ ਵਿਚੋਂ ਇਸਤਰੀਆਂ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?  
 (a) ਨਣਾਨਾ (b) ਮੇਲਣਾ (c) ਸਰੀਕਾ (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ।
18. ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕੀਤੇ ਦਿਨ ਅਤੇ ਥਾਂ ਉੱਤੇ ਕਰਾਇਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਕੁਸ਼ਤੀਆਂ ਦਾ ਦੰਗਲ।  
 (a) ਠੱਕਾ (b) ਪੱਛੋਂ (c) ਛਿੰਝ (d) ਕਰੀਹ
19. 'ਸ਼੍ਰੋਸ਼ਟ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਹੈ।  
 (a) ਉਤਮ (b) ਸ਼ਾਨਦਾਰ (c) ਵਧੀਆ (d) ਚੰਗਾ
20. ਜਦ ਕੋਈ ਆਪਣਾ ਮਤਲਬ ਕੱਢ ਕੇ ਅੱਖਾਂ ਫੇਰ ਲਵੇ ਤਾਂ ਉੱਥੇ ਕਿਹੜਾ ਅਖਾਣ ਦੁੱਕਦਾ ਹੈ।  
 (a) ਘਰ ਪੱਕਦੀਆਂ ਦੇ ਸਾਰ (b) ਕੰਮ ਪਿਆਰਾ ਹੈ, ਚੰਮ ਪਿਆਰਾ ਨਹੀਂ  
 (c) ਕੋਠਾ ਉਸਰਿਆ, ਤਰਖਾਣ ਵਿਸਰਿਆ (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ।
21. ਮੂਲ ਰੂਪ ਵਿਚ ਅਰਥ ਪੱਖੋਂ ਸ਼ਬਦ ਕਿੰਨੀ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹਨ।  
 (a) ਤਿੰਨ (b) ਦੋ (c) ਚਾਰ (d) ਪੰਜ
22. ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਮੱਝ ਦਾ ਦੁੱਧ ਮਿੱਠਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ (b) ਮੱਝ ਦਾ ਦੁੱਧ ਮਿੱਠਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ  
 (c) ਮੱਝ ਦਾ ਦੁੱਧ ਮਿੱਠਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ (d) ਮੱਝ ਦਾ ਦੁੱਧ ਮਿੱਠਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ
23. ਸੁਖਮਨੀ ਸਾਹਿਬ ਬਾਣੀ ਵਿਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਅਸਟਪਦੀਆਂ ਹਨ?  
 (a) 25 (b) 21 (c) 24 (d) 26
24. 'ਮੂਰਖਤਾਈ' ਸ਼ਬਦ ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ।  
 (a) ਈ (b) ਖਤਾਈ (c) ਤਾਈ (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

25. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪੁੱਤਰਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਹਨ।  
 (a) ਜਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਦੇਵ, ਬਾਬਾ ਲੱਖਮੀ ਚੰਦ  
 (b) ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ, ਬਾਬਾ ਲੱਖਮੀ ਦਾਸ  
 (c) ਬਾਬਾ ਸੂਰਜ ਸਿੰਘ, ਬਾਬਾ ਚੰਦ ਸਿੰਘ  
 (d) ਬਾਬਾ ਲੱਛਮੀ ਚੰਦ, ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ
26. ਭਾਈ ਜੇਠਾ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਨਾਂ ਸੀ?  
 (a) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਦਾ  
 (b) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦਾ  
 (c) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ  
 (d) ਗੁਰੂ ਹਰਿ ਰਾਇ ਜੀ ਦਾ
27. ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਗੁਰੂ ਗ੍ਰੰਥ ਸਾਹਿਬ ਵਿਚ ਦਰਜ ਬਾਣੀ ਕਿੰਨੇ ਰਾਗਾਂ ਵਿਚ ਹੈ।  
 (a) 29 ਰਾਗਾਂ ਵਿਚ  
 (b) 30 ਰਾਗਾਂ ਵਿਚ  
 (c) 19 ਰਾਗਾਂ ਵਿਚ  
 (d) 31 ਰਾਗਾਂ ਵਿਚ
28. ਮੱਖਣ ਸਾਹ ਲੁਥਾਣੇ ਨੇ 'ਗੁਰੂ ਲਾਧੇ ਹੇ' ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਲਈ ਕਿਹਾ?  
 (a) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਲਈ  
 (b) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਲਈ  
 (c) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਲਈ  
 (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ।
29. 'ਮਾਛੀਵਾੜੇ' ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਕਿਸ ਗੁਰੂ ਸਾਹਿਬ ਨਾਲ ਹੈ?  
 (a) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨਾਲ  
 (b) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਨਾਲ  
 (c) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ ਨਾਲ  
 (d) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਨਾਲ
30. ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਹਿਰ ਵਸਾਇਆ।  
 (a) ਕਰਤਾਰਪੁਰ ਸਾਹਿਬ  
 (b) ਖਡੂਰ ਸਾਹਿਬ  
 (c) ਗੋਇੰਦਵਾਲ ਸਾਹਿਬ  
 (d) ਪਟਨਾ ਸਾਹਿਬ
31. ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੇ ਦਰਬਾਰ ਵਿਚ ਕਿੰਨੇ ਕਵੀ ਸਨ?  
 (a) 51  
 (b) 52  
 (c) 54  
 (d) 56
32. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਦਿੱਤੇ ਚਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿਚੋਂ ਵਿਸਮਿਕ ਚਿੰਨ੍ਹ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?  
 (a) ?  
 (b) ।  
 (c) !  
 (d) -
33. ਜੇਕਰ ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਹੀ ਵਿਸਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਵਾਕ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਪੱਖ ਸਪੱਸ਼ਟ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ?  
 (a) ਸ਼ਬਦ ਅਤੇ ਲਗਾਂ  
 (b) ਅਰਥ  
 (c) ਵਾਕ ਬਣਤਰ  
 (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ।
34. 'ਉਪਜਾਊ' ਵਿਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?  
 (a) ਉ  
 (b) ਜਾਊ  
 (c) ਉਪ  
 (d) ਉਪਜਾ
35. 'ਗੁਆਂਢਣ' ਵਿਚ ਪਿਛੇਤਰ ਹੈ।  
 (a) ਣ  
 (b) ਢਣ  
 (c) ਆਂਢਣ  
 (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
36. 'ਸਹਿਮਤ' ਵਿਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ।  
 (a) ਸ  
 (b) ਸਹਿਮ  
 (c) ਸਹਿ  
 (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
37. 'ਉੱਨਤੀ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ।  
 (a) ਨੀਵਾਂ  
 (b) ਚੜ੍ਹਨਾ  
 (c) ਪਤਨ  
 (d) ਢਾਹੁਣਾ
38. 'ਸਖ਼ਤ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਹੈ।  
 (a) ਕਰਤਾ  
 (b) ਐਖਾ  
 (c) ਅਸਥਿਰ  
 (d) ਅਤਥ

39. 'ਰੋਸ' ਦਾ ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਹੈ।  
 (a) ਸੰਗਰਾਮ (b) ਬੇਲਿਹਾਜ਼ (c) ਨਾਰਾਜ਼ਗੀ (d) ਜੰਗ
40. 'ਅਨੇਖ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ।  
 (a) ਸਾਧਾਰਨ (b) ਅਮੀਰ (c) ਅਲੌਕਿਕ (d) ਠੱਗ
41. 'ਉਠ ਦੇ ਮੂੰਹ ਜੀਰਾ ਦੇਣਾ' ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ।  
 (a) ਤੇਜ਼ੀ ਸਲਾਹ ਦੇਣੀ (b) ਲੋੜ ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ ਦੇਣਾ  
 (c) ਬੁਰੇ ਕੰਮਾਂ ਵਿਚ ਪੈ ਜਾਣਾ (d) ਮੁਰਖ ਬਣਾਉਣਾ
42. 'ਬਿਨਾਂ ਸੇਰੇ ਸਮਝੇ ਕੋਈ ਕੰਮ ਕਰੇ' ਤਾਂ ਮੁਹਾਵਰਾ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।  
 (a) ਆਪਣੇ ਪੈਰੀ ਆਪ ਭਰਾੜਾ ਮਾਰਨਾ (b) ਸੁਣੀ ਅਣਸੁਣੀ ਕਰਨਾ  
 (c) ਅੰਨ੍ਹੇ ਖੂਹ ਵਿਚ ਫਾਲ ਮਾਰਨਾ (d) ਹਵਾ ਨੂੰ ਸੇਟੇ ਮਾਰਨਾ
43. ਘੜੀ ਦਾ ਖੁੰਡਿਆ ਸੌ \_\_\_\_\_ ਤੇ ਜਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ।  
 (a) ਕੋਹ (b) ਸਾਲ (c) ਮੀਲ (d) ਦਿਨ
44. ਐਕਾ ਕੰਮ ਆਰੰਭ ਕੇ ਉਸ ਦੀਆਂ ਐਕਤਾਂ ਤੋਂ ਨਹੀਂ ਫਰਨਾ ਤਾਂ ਅਖ਼ਣ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।  
 (a) ਉੱਦਮ ਅੱਗੇ ਲੱਛਮੀ, ਪੱਖੇ ਅੱਗੇ ਪੋਣ (b) ਉੱਖਲੀ ਵਿਚ ਸਿਰ ਦਿੱਤਾ ਤਾਂ ਮੋਹਲਿਆਂ ਦਾ ਕੀ ਫਰ  
 (c) ਆਟਾ ਗੁੰਠੁਦੀਏ ਹਿੱਲਦੀ ਕਿਉਂ ਏ (d) ਸਹਿਜ ਪੱਕੇ ਸੇ ਪਿੱਠਾ ਹੋਵੇ
45. ਮਨੁੱਖੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਵਿਚ ਲਿੰਗ ਦਾ ਸਹੀ ਉਦਾਹਰਨ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?  
 (a) ਮਾਤਾ-ਪਿਤਾ (b) ਤੇਣ-ਭਰਾ  
 (c) ਭਾਣਜਾ-ਭਾਣਜੀ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
46. ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸ਼ਬਦ ਪੁਲਿੰਗ ਤੇ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਦੇਹਾਂ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?  
 (a) ਰਾਜਾ (b) ਫਕੀਰ (c) ਸੰਗਤਰ (d) ਜੋਗੀ
47. ਵਚਨ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?  
 (a) ਇਕ (b) ਦੋ (c) ਤਿੰਨ (d) ਚਾਰ
48. ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਕੇਵਲ ਇਕ ਵਚਨ ਰੂਪ ਮਿਲਦਾ ਹੈ?  
 (a) ਮਾਮਾ (b) ਮਾਸਤ (c) ਚਾਰਾ (d) ਭੁਆ
49. ਸ਼ੁੱਧ ਵਾਕ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਉਸ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਗਏ ਹਨ। (b) ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਉਹ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਗਏ ਹਾਂ।  
 (c) ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਉਸ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਗਏ ਸੀ। (d) ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਉਹ ਨੂੰ ਮਿਲਣ ਗਏ ਸਨ।
50. ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਦੱਸੋ।  
 (a) ਸਾਤੀ (b) ਸਾੜੀ (c) ਛਾੜੀ (d) ਸ਼ਾੜੀ

Part-B

51. Which of the following breed of goat belongs to Punjab? (d) Malabari  
 (a) Jamunapari (b) Barbari (c) Beetal
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਬੱਕਰੀ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਨਸਲ ਪੰਜਾਬ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਹੈ? (d) ਮਲਾਬਰੀ  
 (a) ਜਮੁਨਾਪਰੀ (b) ਬਾਰਬਰੀ (c) ਬੀਟਲ
52. Gestation period of goat is in days (average). (b) 9 months 9 days  
 (a) 5 months 5 days (d) 2 months 2 days  
 (c) 10 months 10 days
- ਬੱਕਰੀ ਦੇ ਗਰਭ ਦਾ ਸਮਾਂ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (ਔਸਤਨ) ਹੈ। (b) 9 ਮਹੀਨੇ 9 ਦਿਨ  
 (a) 5 ਮਹੀਨੇ 5 ਦਿਨ (d) 2 ਮਹੀਨੇ 2 ਦਿਨ  
 (c) 10 ਮਹੀਨੇ 10 ਦਿਨ
53. Long and pendulous ears like curled leaf is the characteristic feature of.....breed. (d) Deoni  
 (a) Sahiwal (b) Gir (c) Red Sindhi
- ਲੰਬੇ ਅਤੇ ਲੰਬਿਤ ਕੰਨਾਂ ਵਰਗੇ ਮੁੜੇ ਹੋਏ ਪੱਤੇ ..... ਜਾਤੀ ਦਾ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਗੁਣ ਹਨ। (d) ਦਿਉਨੀ  
 (a) ਸਾਹੀਵਾਲ (b) ਗੀਰ (c) ਲਾਲ ਸਿੰਧੀ
54. Duration of average oestrous cycle (days) in cow is (d) 28  
 (a) 17 (b) 21 (c) 24
- ਗਾਂ ਵਿੱਚ ਔਸਟਰਸ ਚੱਕਰ ਔਸਤਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ: (d) 28 ਦਿਨਾਂ ਦਾ  
 (a) 17 ਦਿਨਾਂ ਦਾ (b) 21 ਦਿਨਾਂ ਦਾ (c) 24 ਦਿਨਾਂ ਦਾ
55. Which of the following can be used for the preservation of urine samples? (d) None of the above  
 (a) Freezing (b) Heating (c) Formalin
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੋਸ਼ਾਬ ਦੇ ਨਮੂਨੇ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ (ਪਰਿਜ਼ਰਵ) ਰੱਖਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ? (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ  
 (a) ਜਮਾਉਣਾ (b) ਗਰਮ ਕਰਨਾ (c) ਫਾਰਮਲਿਨ
56. Glucose in the urine is detected performing which of the following test? (b) Hay's test  
 (a) Benedict's test (d) Benzidine test  
 (c) Rothra's test
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਨਿਰੀਖਣ ਪੋਸ਼ਾਬ ਵਿੱਚ ਗਲੂਕੋਜ਼ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ? (b) ਹੇਅ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ  
 (a) ਬੈਨੇਡਿਕਟ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ (d) ਬੈਨਜ਼ੀਡੀਨ ਨਿਰੀਖਣ  
 (c) ਰੋਥਰਾ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ
57. In blood collection, we do not need anticoagulants for separation of (d) All of the above  
 (a) Serum (b) Plasma (c) RBC
- ਖੂਨ ਲੈਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕਿਸਨੂੰ ਵੱਖ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਖੂਨ ਨੂੰ ਨਾ ਜਮਾਉਣ ਵਾਲੇ ਤੱਤ, ਨਹੀਂ ਚਾਹੀਦੇ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ  
 (a) ਸੀਰਮ (b) ਪਲਾਜ਼ਮਾ (c) ਆਰ.ਬੀ.ਸੀ.
58. Ketone bodies in urine can be demonstrated by (b) Hay's test  
 (a) Benedict's test (d) Benzidine test  
 (c) Rothra's test
- ਪੋਸ਼ਾਬ ਵਿੱਚ ਕੀਟੋਨ ਬਾਡੀਜ਼ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ: (b) ਹੇਅ ਦੇ ਨਿਰੀਖਣ ਨਾਲ  
 (a) ਬੈਨੇਡਿਕਟ ਦੇ ਨਿਰੀਖਣ ਨਾਲ (d) ਬੈਨਜ਼ੀਡੀਨ ਨਿਰੀਖਣ ਨਾਲ  
 (c) ਰੋਥਰਾ ਦੇ ਨਿਰੀਖਣ ਨਾਲ

59. In microscope, immersion oil is usually used during the examination of slides at power of objective lenses

- (a) 100 X (b) 40 X (c) 10 X (d) 4 X

ਸੂਖਮਦਰਸੀ ਵਿੱਚ, ਸਲਾਈਡਾਂ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਇਮਰਜ਼ਨ ਤੇਲ ਆਬਜੈਕਟਿਵ ਲੈਂਸਾਂ ਦੀ ਕਿਸ ਤਾਕਤ (ਪਾਵਰ) ਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

- (a) 100 X (b) 40 X (c) 10 X (d) 4 X

60. Chronic diarrhoea and progressive weight loss are the clinical signs seen in

- (a) Johne's disease (b) HS  
(c) FMD (d) Tuberculosis

ਪੁਰਾਣੇ ਦਸਤ ਅਤੇ ਲਗਾਤਾਰ ਵਜਨ ਦਾ ਘਟਣਾ ਕਲੀਨਿਕਲ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਨ, ਜੋ ਪਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ:

- (a) ਜੌਹਨ ਰੋਗ ਵਿੱਚ (b) ਐਚ.ਐਸ. ਵਿੱਚ  
(c) ਐਫ.ਐਮ.ਡੀ. ਵਿੱਚ (d) ਟੀ.ਬੀ. (ਟਿਊਬਰਕੁਲੋਸਿਸ) ਵਿੱਚ

61. Which of the following diseases is a viral disease?

- (a) TB (b) BQ (c) HS (d) FMD

ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਵਾਇਰਲ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ?

- (a) ਟੀ.ਬੀ. (b) ਬੀ.ਕਿਊ. (c) ਐਚ.ਐਸ. (d) ਐਫ.ਐਮ.ਡੀ.

62. "Koch's blue bodies" are typically found in

- (a) Babesiosis (b) Fasciolosis (c) Anaplasmosis (d) Theileriosis

"ਕੋਚ'ਜ਼ ਬਲੂ ਬਾਡੀਜ਼" ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ:

- (a) ਬੇਬੀਸਿਓਸਿਸ 'ਚ (b) ਫਾਸੀਓਲੋਸਿਸ 'ਚ (c) ਐਨਾਪਲਾਸਮੋਸਿਸ 'ਚ (d) ਥੀਲੀਰਿਓਸਿਸ 'ਚ

63. Classical swine fever is caused by

- (a) Virus (b) Bacteria  
(c) Protozoa (d) Parasitic

ਪ੍ਰਮਾਣਿਕ (ਕਲਾਸੀਕਲ) ਸਵਾਈਨ ਬੁਖਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- (a) ਵਾਇਰਲ ਕਾਰਨ (b) ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਕਾਰਨ  
(c) ਪਰੋਟੋਜ਼ੋਆ ਕਾਰਨ (d) ਪਰਜੀਵੀ (ਪੈਰਾਸਾਈਟਿਕ) ਕਾਰਨ

64. High fever and Haemoglobinuria are the clinical signs of

- (a) Brucellosis (b) Babesiosis (c) Theileriosis (d) Tuberculosis

ਉੱਚ ਬੁਖਾਰ ਅਤੇ ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨੂਰੀਆ ਕਲੀਨੀਕਲ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਨ:

- (a) ਬਰੂਸੇਲੋਸਿਸ ਦੇ (b) ਬੇਬੀਸਿਓਸਿਸ ਦੇ (c) ਥੀਲੀਰਿਓਸਿਸ ਦੇ (d) ਟੀ.ਬੀ. (ਟਿਊਬਕੁਲੋਸਿਸ) ਦੇ

65. Special antidote for nitrate poisoning is

- (a) Atropine (b) Dimercaprol (c) Methylene blue (d) Thiosulphate

ਨਾਈਟ੍ਰੇਟ ਜ਼ਹਿਰ ਦਾ ਖਾਸ ਤੋੜ ਹੈ:

- (a) ਐਟਰੋਪਿਨ (b) ਡਾਈਮਰਕਾਪਰੋਲ (c) ਮਿਥਾਈਲੀਨ ਬਲੂ (d) ਥਾਇਓਸਲਫੇਟ

66. Mallein test is used for diagnosis of

- (a) Tuberculosis (b) Trypanosomiasis (c) Strangles (d) Glanders

ਮੇਲੀਨ ਨਿਰੀਖਣ ਕਿਸ ਦੇ ਨਿਦਾਨ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:

- (a) ਟੀ.ਬੀ. (ਟਿਊਬਕੁਲੋਸਿਸ) ਨੂੰ (b) ਟਰਾਈਪੈਨੋਸੋਮਿਆਸਿਸ ਨੂੰ (c) ਸਟਰੈਂਗਲਜ਼ ਨੂੰ (d) ਗਲੈਂਡਰਸ ਨੂੰ

67. Puberty in bull is reached when the first ejaculate contain at least  
 (a) 50 million sperm with 50% motility (b) 500 million sperm with 50% motility  
 (c) 50 million sperm with 10% motility (d) 500 million sperm with 10% motility

ਸਾਢ ਵਿੱਚ ਜਵਾਨੀ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਪਹਿਲੇ ਇਜੈਕੂਲੇਟ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੇ ਹਨ  
 (a) 50 ਮਿਲੀਅਨ ਸੁਕਰਾਣੂ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 50% ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਹੋਣ (b) 500 ਮਿਲੀਅਨ ਸੁਕਰਾਣੂ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 50% ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਹੋਣ  
 (c) 50 ਮਿਲੀਅਨ ਸੁਕਰਾਣੂ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 10% ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਹੋਣ (d) 500 ਮਿਲੀਅਨ ਸੁਕਰਾਣੂ ਜਿੰਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ 10% ਗਤੀਸ਼ੀਲ ਹੋਣ

68. Best method of semen collection in stallion is  
 (a) AV method (b) Condom bag  
 (c) Digital manipulation (d) Electroejaculation

ਘੋੜੇ ਵਿੱਚ ਵੀਰਜ ਇਕੱਠਾ ਕਰਨ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵਧੀਆ ਢੰਗ ਹੈ:  
 (a) ਏ.ਵੀ. ਢੰਗ (b) ਕੰਡੋਮ ਬੈਗੀ (ਬੈਗ)  
 (c) ਡਿਜੀਟਲ ਜੋੜ-ਤੋੜ (d) ਇਲੈਕਟ੍ਰੋਇਜੈਕੂਲੇਸ਼ਨ

69. Which following animal species possess highest sperm concentration in semen  
 (a) Ram (b) Bull (c) Stallion (d) Boar

ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਪ੍ਰਜਾਤੀ ਦੇ ਵੀਰਜ ਵਿੱਚ ਸੁਕਰਾਣੂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ  
 (a) ਨਰ ਭੇਡ (b) ਬਲਦ (c) ਘੋੜਾ (d) ਜੰਗਲੀ ਸੂਰ

70. Honeycomb pattern is present in  
 (a) Rumen (b) Reticulum (c) Omasum (d) Abomasum

ਹਨੀਕੋਂਬ ਨਮੂਨਾ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਰਿਊਮਨ 'ਚ (b) ਰੈਟੀਕੁਲਮ 'ਚ (c) ਔਮੈਸਮ 'ਚ (d) ਐਬੋਮੈਸਮ 'ਚ

71. Number of incisors teeth in case of upper jaw of ruminants is  
 (a) 0 (b) 1 (c) 2 (d) 3

ਉਗਲੀ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਸ਼ੂਆਂ (ਰਿਊਮੀਨੈਂਟਸ) ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਜਥਾੜੇ ਵਿੱਚ ਅਗਲੇ ਦੰਦ (ਇਨਸਾਈਸਰ) ਹੁੰਦੇ ਹਨ:  
 (a) 0 (b) 1 (c) 2 (d) 3

72. Os-cordis is present in the heart of  
 (a) Ox (b) Horse (c) Dog (d) fowl

ਔਸ-ਕੋਰਡਿਸ ਦਿਲ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਬਲਦ ਦੇ (b) ਘੋੜੇ ਦੇ (c) ਕੁੱਤੇ ਦੇ (d) ਪੰਛੀ ਦੇ

73. Salt used as laxative in simple indigestion  
 (a) Calcium (b) Potassium (c) Magnesium (d) All of the above

ਆਮ ਅਪਚਨ ਵਿੱਚ ਜੁਲਾਬ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ (ਲੈਕਜੇਟਿਵ) ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਨਮਕ ਹੈ:  
 (a) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ (b) ਪੋਟਾਸ਼ੀਅਮ (c) ਮੈਗਨੀਸ਼ੀਅਮ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

74. In milk fever, body temperature of animal remains  
 (a) Subnormal (b) Elevated (c) Highly elevated (d) Normal

ਦੁੱਧ ਬੁਖਾਰ (ਮਿਲਕ ਫੀਵਰ) ਵਿੱਚ ਜਾਨਵਰ ਦਾ ਸਰੀਰਿਕ ਤਾਪਮਾਨ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਆਮ ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ (b) ਜ਼ਿਆਦਾ (c) ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ (d) ਆਮ

75. Which test is used for the detection of mastitis?  
(a) BTB card test (b) Strip cup test (c) CMT (d) All of the above

ਮੈਸਟਾਈਟਿਸ ਦੀ ਪਰਖ ਲਈ ਕਿਹੜਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਈ.ਟੀ.ਬੀ. ਕਾਰਡ (b) ਸਟਰਿਪ ਕੱਪ ਨਿਰੀਖਣ (c) ਸੀ.ਐਮ.ਟੀ. (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

76. Ketosis occurs due to:  
(a) Positive energy balance in body (b) Negative energy balance in body  
(c) Positive protein balance in body (d) None of the above

ਕੀਟੋਸਿਸ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:

- (a) ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਊਰਜਾ ਸੰਤੁਲਨ ਕਰਕੇ (b) ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਨਾਕਾਰਾਤਮਕ ਊਰਜਾ ਸੰਤੁਲਨ ਕਰਕੇ  
(c) ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਸਕਾਰਾਤਮਕ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਸੰਤੁਲਨ ਕਰਕੇ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

77. Pica in animals occurs due to deficiency of  
(a) Magnesium (b) Calcium  
(c) Phosphorus (d) Potassium

ਜਾਨਵਰਾਂ ਵਿੱਚ ਪਿਕਾ ਕਿਸ ਦੀ ਕਮੀ ਕਰਕੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- (a) ਮੈਗਨੀਸ਼ੀਅਮ ਦੀ (b) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਦੀ  
(c) ਫਾਸਫੋਰਸ ਦੀ (d) ਪੋਟਾਸ਼ੀਅਮ ਦੀ

78. Eclampsia in dog is caused by deficiency of  
(a) Iron (b) Phosphorus  
(c) Calcium (d) Copper

ਕੁੱਤੇ ਵਿੱਚ ਇਕਲੈਮਪਸੀਆ ਕਿਸ ਦੀ ਕਮੀ ਕਰਕੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:

- (a) ਆਇਰਨ ਦੀ (b) ਫਾਸਫੋਰਸ ਦੀ  
(c) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਦੀ (d) ਕਾਪਰ ਦੀ (ਤਾਂਬੇ ਦੀ)

79. Basic biochemical defect in PPH  
(a) Hypocalcemia (b) Hypoglycemia  
(c) Hypophosphatemia (d) None of the above

ਪੀ.ਪੀ.ਐਚ. ਵਿੱਚ ਮੁੱਢਲਾ ਜੀਵ ਰਸਾਇਣਿਕ (ਬਾਇਓਕੈਮੀਕਲ) ਨੁਕਸ ਹੈ:

- (a) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਦਾ ਘਟਣਾ (ਹਾਈਪੋਕੈਲਕੈਮੀਆ) (b) ਸ਼ੂਗਰ ਦਾ ਘਟਣਾ (ਹਾਈਪੋਗਲਾਈਸੀਮੀਆ)  
(c) ਫਾਸਫੇਟ ਦਾ ਘਟਣਾ (ਹਾਈਪੋਫੋਸਫੇਟੀਮੀਆ) (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

80. Following drug is specifically recommended in the treatment of post-parturienthaemoglobinuria  
(a) Calcium borogluconate (b) 50% Dextrose  
(c) Sodium acid phosphate (d) 10% Magnesium sulphate

ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਪੋਸਟ-ਪਾਰਟੂਰੀਐਂਟ ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨਯੂਰੀਆ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਦਿੱਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਦਵਾਈ ਹੈ:

- (a) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਬੋਰੋਗਲੂਕੋਨੇਟ (b) 50% ਡੈਕਸਟਰੋਸ  
(c) ਸੋਡੀਅਮ ਐਸਿਡ ਫਾਸਫੇਟ (d) 10% ਮੈਗਨੀਸ਼ੀਅਮ ਸਲਫੇਟ

81. High fever and Haemoglobinuria are the clinical signs of  
(a) Nutritional haemoglobinuria (b) Babesiosis  
(c) Theileriosis (d) Anaplasmosis

ਉੱਚ ਬੁਖਾਰ ਅਤੇ ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨਯੂਰੀਆ ਕਲਿਨੀਕਲ ਚਿੰਨ੍ਹ ਹਨ:

- (a) ਪੌਸ਼ਟ ਸੰਬੰਧੀ ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨਯੂਰੀਆ ਦੇ (b) ਬੇਬਸੀਓਸਿਸ ਦੇ  
(c) ਥੇਲੀਰੀਓਸਿਸ ਦੇ (d) ਐਨਾਪਲਾਸਮੋਸਿਸ ਦੇ

82. Drug of choice in the treatment of tetanus is  
 (a) Terramycin (b) Enrofloxacin  
 (c) Procaine penicillin (d) Erythromycin
- ਟੈਟਨਸ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਪਸੰਦੀਦਾ ਦਵਾਈ ਹੈ:  
 (a) ਟੈਰਾਮਾਈਸੀਨ (b) ਐਨਰੋਫਲੋਕਸਾਸਿਨ  
 (c) ਪਰੋਕੈਨ ਪੈਨਸਲੀਨ (d) ਇਰਾਈਥ੍ਰੋਮਾਈਸੀਨ
83. Catgut is following type of suture material  
 (a) Natural non absorbable (b) Natural absorbable  
 (c) Artificial absorbable (d) Artificial non absorbable
- ਕੈਟਗਟ ਹੇਠਲੀ ਕਿਸਮ ਦੀ ਟਾਂਕੇ ਲਗਾਉਣ (ਸਰਜਰੀ 'ਚ) ਦੀ ਸਮੱਗਰੀ ਹੈ:  
 (a) ਕੁਦਰਤੀ ਨਾ ਸੋਖਣਯੋਗ (b) ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਖਣਯੋਗ  
 (c) ਕੈਰ ਕੁਦਰਤੀ ਸੋਖਣਯੋਗ (d) ਕੈਰ ਕੁਦਰਤੀ ਨਾ ਸੋਖਣਯੋਗ
84. Operation theatre can be sterilized by  
 (a) Ethylene glycol (b) UV rays  
 (c) Formaldehyde (d) Autoclaving
- ਆਪ੍ਰੇਸ਼ਨ ਥੀਏਟਰ ਨੂੰ ਜੀਵਾਣੂ ਮੁਕਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਇਥਾਈਲੀਨ ਗਲਾਈਕੋਲ ਨਾਲ (b) ਯੂ.ਵੀ. ਕਿਰਨਾਂ ਨਾਲ  
 (c) ਫਾਰਮਾਈਡਾਈਡ ਨਾਲ (d) ਆਟੋਕਲੇਵਿੰਗ ਨਾਲ
85. Which of the following is Schedule I drug?  
 (a) Heroin (b) Ketamine  
 (c) Pantoprazole (d) Enrofloxacin
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ 'ਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਸ਼੍ਰੇਣੀ - I ਦੀ ਦਵਾਈ ਹੈ?  
 (a) ਹੀਰੋਇਨ (b) ਕੇਟਾਮੀਨ  
 (c) ਪੈਂਟਾਪ੍ਰਾਜ਼ੋਲ (d) ਐਨਰੋਫਲੋਕਸਾਸਿਨ
86. The common vice of tongue-rolling is observed in animal species  
 (a) Cattle (b) Goat (c) Sheep (d) Pig
- ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਜੀਭ ਮੋੜਨ (ਟੰਗ-ਰੋਲਿੰਗ) ਦੀ ਆਦਤ ਜਾਨਵਰ ਪ੍ਰਜਾਤੀ 'ਚ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:  
 (a) ਗਾਂ (b) ਬੱਕਰੀ (c) ਭੇਡ (d) ਸੂਰ
87. The computer network which covers the largest geographical area is  
 (a) LAN (b) WAN (c) PAN (d) MAN
- ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੈਟਵਰਕ ਜੋ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੇ ਭੂਗੋਲਿਕ ਖੇਤਰ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਰੱਖਦਾ (ਕਵਰ ਕਰਦਾ) ਹੈ:  
 (a) LAN (b) WAN (c) PAN (d) MAN
88. The length of rope used for halter making is about  
 (a) 1-2 feet (b) 4-6 feet (c) 8-10 feet (d) 12-14 feet
- ਪਸ਼ੂਆਂ ਦਾ ਰੱਸਾ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਰੱਸੀ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਤਕਰੀਬਨ ਹੈ  
 (a) 1-2 ਫੁੱਟ (b) 4-6 ਫੁੱਟ (c) 8-10 ਫੁੱਟ (d) 12-14 ਫੁੱਟ
89. The nose ring in bulls is usually applied at the age of  
 (a) 1 month (b) 4 months (c) 8 months (d) 12 months
- ਬਲਦਾਂ ਵਿੱਚ ਨੱਥ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਇਸ ਉਮਰ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ  
 (a) 1 ਮਹੀਨਾ (b) 4 ਮਹੀਨੇ (c) 8 ਮਹੀਨੇ (d) 12 ਮਹੀਨੇ

90. The Prevention of Cruelty to Animals Act, enacted in India in the year  
(a) 1960 (b) 1962 (c) 1982 (d) 1990  
ਪਸ਼ੂਆਂ ਤੇ ਬੇਰਹਿਮੀ ਕੌਕਣ ਦਾ ਕਾਨੂੰਨ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ:  
(a) 1960 (b) 1962 (c) 1982 (d) 1990
91. Following device is an output device?  
(a) Compact (b) Printer (c) Drivers (d) Storage  
ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਯੰਤਰ ਇੱਕ ਆਉਟਪੁੱਟ ਯੰਤਰ ਹੈ?  
(a) ਕੰਪੈਕਟ (b) ਪ੍ਰਿੰਟਰ (c) ਡਰਾਇਵਰ (d) ਸਟੋਰੇਜ
92. Ideal interval of doing shoeing in horses should be  
(a) 1 month (b) 4 months (c) 6 months (d) 12 months  
ਘੋੜੇ ਦੀਆਂ ਖੁਰੀਆਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਆਦਰਸ਼ ਅੰਤਰਾਲ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ:  
(a) 1 ਮਹੀਨਾ (b) 4 ਮਹੀਨੇ (c) 6 ਮਹੀਨੇ (d) 12 ਮਹੀਨੇ
93. The full form of CPU is  
(a) Computer Processing Unit (b) Computer Principle Unit  
(c) Central Processing Unit (d) Control Processing Unit  
ਸੀ.ਪੀ.ਯੂ. ਦਾ ਪੂਰਨ ਅਰਥ ਹੈ:  
(a) ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਯੂਨਿਟ (b) ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਿੰਸੀਪਲ ਯੂਨਿਟ  
(c) ਸੈਂਟਰਲ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਯੂਨਿਟ (d) ਕੰਟਰੋਲ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਯੂਨਿਟ
94. The type of language used in writing computer web pages is  
(a) Hypertext (b) Multimedia (c) Hyperlink (d) Assembly  
ਕੰਪਿਊਟਰ ਵੈਬ ਪੇਜ਼ ਨੂੰ ਲਿਖਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਭਾਸ਼ਾ ਹੈ:  
(a) ਹਾਈਪਰਟੈਕਸਟ (b) ਮਲਟੀਮੀਡੀਆ (c) ਹਾਈਪਰ ਲਿੰਕ (d) ਅਸੈਂਬਲੀ
95. The following ingredient can be used as source of protein in animal feed.  
(a) Wheat (b) Barley (c) Maize (d) Soya bean Meal  
ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਸਮੱਗਰੀ ਜਾਨਵਰਾਂ ਦੇ ਖਾਣੇ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਦੇ ਸ੍ਰੋਤ ਵਜੋਂ ਵਰਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ:  
(a) ਕਣਕ (b) ਜੌਂ (c) ਮੱਕੀ (d) ਸੋਇਆਬੀਨ ਮੀਲ
96. Curled toe paralysis in poultry occurs due to deficiency of  
(a) Thiamin (b) Vitamin A (c) Vitamin D (d) Riboflavin  
ਪੋਲਟਰੀ ਵਿੱਚ ਮੁੜੇ ਪੈਰ ਦੇ ਅੰਗੂਠੇ (ਕਰਲਡ ਟੋ) ਦਾ ਅਧਰੰਗ ਘਾਟ ਕਾਰਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:  
(a) ਥਾਇਆਮੀਨ ਦੀ (b) ਵਿਟਾਮਿਨ ਏ ਦੀ (c) ਵਿਟਾਮਿਨ ਡੀ ਦੀ (d) ਰਾਈਬੋਫਲੇਵਿਨ ਦੀ
97. The most preferred green fodder in silage making is  
(a) Berseem (b) Jowar (c) Lucerene (d) Maize  
ਟੋਏ ਵਿੱਚ ਚਾਰਾ (ਸਾਈਲੇਜ) ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਸ ਹਰੇ ਚਾਰੇ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:  
(a) ਬਰਸੀਮ (b) ਜਵਾਰ (c) ਲੂਸਰਨ (d) ਮੱਕੀ
98. The ideal moisture content of hay is  
(a) 25% (b) 35% (c) 15% (d) 8%  
ਘਾਹ ਵਿੱਚ ਆਦਰਸ਼ ਨਮੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ:  
(a) 25% (b) 35% (c) 15% (d) 8%

99. Urea should be incorporated in concentrate mixture at rate of (d) 4%  
 (a) 2% (b) 1% (c) 3%
- ਯੂਰੀਆ ਗਾੜੇ ਮਿਸ਼ਰਣ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਦਰ 'ਤੇ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ (d) 4%  
 (a) 2% (b) 1% (c) 3%
100. Which of the following is/ are cadaver disposal methods: (d) All of the above  
 (a) Burial (b) Burn (c) Composting
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ/ਕਿਹੜੇ ਲਾਸ਼ ਨਿਪਟਾਰੇ ਦੇ ਢੰਗ ਹਨ:  
 (a) ਦੱਬਣਾ (b) ਜਲਾਉਣਾ (c) ਗਾਲਟਾ (ਖਾਦ ਬਣਾਉਣਾ) (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
101. What is true for Cysticercosis?  
 (a) It is a viral disease (b) There is cyst formation in brain of humans  
 (c) It is transmitted by inhalation (d) None of the above
- ਸਿਸਟੀਸੀਰਕੋਸਿਸ ਲਈ ਕੀ ਸਹੀ ਹੈ?  
 (a) ਇਹ ਵਾਇਰਲ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ (b) ਮਨੁੱਖਾਂ ਦੇ ਦਿਮਾਗ ਵਿੱਚ ਰਸੋਲੀ (ਸਿਸਟ) ਬਣਦੀ ਹੈ  
 (c) ਇਹ ਸਾਹ ਅੰਦਰ ਖਿੱਚਣ ਨਾਲ ਫੈਲਦੀ ਹੈ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
102. The foodborne bacterial disease is (d) None of the above  
 (a) FMD (b) Cysticercosis (c) Salmonellosis
- ਭੋਜਨ ਵਿਚਲੇ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਤੋਂ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲੀ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ:  
 (a) ਐਫ.ਐਮ.ਡੀ. (b) ਸਿਸਟੀਸੀਰਕੋਸਿਸ (c) ਸਾਲਮੋਨੀਲੋਸਿਸ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
103. Rose Bengal Plate Test is used in diagnosis of disease (d) None of the above  
 (a) FMD (b) Brucellosis (c) Salmonellosis
- ਰੋਜ਼ ਬੰਗਾਲ ਪਲੇਟ ਨਿਰੀਖਣ ਕਿਸ ਬਿਮਾਰੀ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?  
 (a) ਐਫ.ਐਮ.ਡੀ. (b) ਬਰੂਸੀਲੋਸਿਸ (c) ਸਾਲਮੋਨੀਲੋਸਿਸ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
104. Which of the following species is short day breeder?  
 (a) Mare (b) Cattle (c) Dog (d) Sheep
- ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ 'ਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਜਾਤੀ (ਸਪੀਸਿਸ) ਛੋਟੇ ਦਿਨ ਦੀ ਨਸਲਕਸ (ਸਾਰਟ ਡੇ ਬਰੀਡਰ) ਹੈ?  
 (a) ਘੋੜੀ (b) ਪਸ਼ੂ (c) ਕੁੱਤਾ (d) ਭੇਡ
105. Fremitus in cattle is first recognized at about?  
 (a) 30-55 days of gestation (b) 40- 60 days of gestation  
 (c) 80-120 days of gestation (d) 130- 150 days of gestation
- ਪਸ਼ੂਆਂ ਵਿੱਚ ਫਰੀਮਿਟਸ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਲਗਭਗ ਪਛਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?  
 (a) ਗਰਭ ਦੇ 30-55 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (b) ਗਰਭ ਦੇ 40- 60 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ  
 (c) ਗਰਭ ਦੇ 80-120 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (d) ਗਰਭ ਦੇ 130- 150 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ
106. Post-partum uterine discharge in animals is known as?  
 (a) Lochia (b) Secundus (c) Both (a) and (b) (d) None of the above
- ਜਨਮ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਜਾਨਵਰ ਵਿੱਚ ਬੱਚੇਦਾਨੀ ਵਿੱਚੋਂ ਨਿੱਕਲਦੇ ਤਰਲ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?  
 (a) ਲੋਚੀਆ (b) ਸਿਕੰਡਸ (c) (a) ਅਤੇ (b) ਦੋਵੇਂ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
107. Autoclaving is done at temperature (d) 600 °C  
 (a) 60°C (b) 100°C (c) 121°C
- ਆਟੋਕਲੇਵਿੰਗ ਕਿਸ ਤਾਪਮਾਨ 'ਤੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:  
 (a) 60°C (b) 100°C (c) 121°C (d) 600 °C

108. Subcutaneous (SC) route leads to  
 (a) Fast absorption (b) Slow and continuous absorption  
 (c) No absorption (d) None of the above

ਚਮੜੀ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਵਾਲਾ (ਸਬਕਿਊਟੀਨੀਅਸ) ਰਸਤਾ ਵਰਤਣ ਨਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਤੇਜ਼ ਸਮਾਈਕਰਣ (b) ਹੌਲੀ ਅਤੇ ਲਗਾਤਾਰ ਸਮਾਈਕਰਣ  
 (c) ਸਮਾਈਕਰਣ ਦਾ ਨਾ ਹੋਣਾ (d) ਉਪਰੋਕਤ 'ਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

109. In large scale dairy industries, common method of data recording is  
 (a) Computerized (b) Manual (c) Semiautomatic (d) None of the above

ਵੱਡੇ ਪੱਧਰ ਦੇ ਡੇਅਰੀ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਅੰਕੜੇ ਮਾਪਣ (ਡਾਟਾ ਰਿਕਾਰਡਿੰਗ) ਦਾ ਕੰਮ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਹੁੰਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਕੰਪਿਊਟਰਕਰਣ (b) ਦਸਤੀ (c) ਅਰਧ-ਆਟੋਮੈਟਿਕ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

110. The category to which Dead stock register belongs is  
 (a) Financial (b) Inventory (c) Medical (d) None of the above

ਡੈਡ ਸਟਾਕ ਰਜਿਸਟਰ ਕਿਸ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਹੈ:  
 (a) ਵਿੱਤੀ (b) ਵਸਤੂ ਸੂਚੀ (c) ਮੈਡੀਕਲ (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

111. Haemoglobinuria is the pathognomonic symptom seen in  
 (a) Anaplasmosis (b) Theileriosis (c) Babesiosis (d) Trypanosomiasis

ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨਯੂਰੀਆ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ਾਣੂਕਤ ਲੱਛਣ ਹੈ ਜੋ ਦੇਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ  
 (a) ਅਨਾਪਲਾਸਮੋਸਿਸ ਵਿੱਚ (b) ਥੀਲੀਰੀਓਸਿਸ ਵਿੱਚ (c) ਬੇਬੀਸਿਓਸਿਸ ਵਿੱਚ (d) ਟਰਾਈਪੋਨੋਸੋਮਾਇਆਸਿਸ ਵਿੱਚ

112. The site of predilection of *Haemonchus contortus* is  
 (a) Abomasum (b) Small intestine (c) Large intestine (d) Omasum

ਹੇਮੋਨਚਸ ਕੰਟਰਟਸ ਦੇ ਝੁਕਾ ਦੀ ਥਾਂ ਹੈ:  
 (a) ਐਬੋਮੈਸਮ (b) ਛੋਟੀ ਆਂਤ (c) ਵੱਡੀ ਆਂਤ (d) ਐਮੈਸਮ

113. *Trypanosomes* are transmitted by  
 (a) *Musca* spp (b) *Tabanus* spp  
 (c) *Stomoxys* spp (d) *Simulium* spp

ਟਰਾਈਪੋਨੋਸੋਮਾਇਆਸਿਸ ਫੈਲਦੇ ਹਨ:  
 (a) ਮੁਸਕਾ ਜਾਤੀ ਦੁਆਰਾ (b) ਟੈਬੇਨਸ ਜਾਤੀ ਦੁਆਰਾ  
 (c) ਸਟੋਮੋਕਸੀਜ਼ ਜਾਤੀ ਦੁਆਰਾ (d) ਸਿਮੂਲੀਅਮ ਜਾਤੀ ਦੁਆਰਾ

114. Myiasis occurs due to presence of larvae of  
 (a) Ticks (b) Mites  
 (c) Flies (d) Fleas

ਮਾਇਆਸਿਸ ਕਿਸ ਦੇ ਲਾਰਵੇ ਦੀ ਮੌਜੂਦਗੀ ਕਰਕੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?  
 (a) ਜੁੰਗਾਂ (ਟਿੱਕਸ) ਦੇ (b) ਛੋਟੇ ਕੀੜਿਆਂ (ਮਾਈਟਸ) ਦੇ  
 (c) ਮੱਧੀਆਂ ਦੇ (d) ਪਿੱਸੂਆਂ ਦੇ

115. Hydatid cyst is the infective stage found in  
 (a) *Dipylidium caninum* (b) *Echinococcus granulosus*  
 (c) *Taenia multiceps* (d) *Toxocara canis*

ਹਾਈਡਾਟਿਡ ਰਸੋਲੀ (ਸਿਸਟ) ਇੱਕ ਸੰਕਰਾਮਕ ਅਵਸਥਾ ਹੈ ਜੋ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:  
 (a) ਡਿਪਿਲਿਡੀਅਮ ਕੈਨਾਈਨਮ 'ਚ (b) ਇਚਿਨੋਕੋਕਸ ਗਰੇਨੂਲੋਸਸ 'ਚ  
 (c) ਟੈਨੀਆ ਮਲਟੀਸੈਪਸ 'ਚ (d) ਟੋਕਸੋਕਾਰਾ ਕੈਨਿਸ 'ਚ

116. Pork ban in Muslim religion is an example of  
 (a) Norms (b) Momenkeys (c) Folkways (d) Taboos  
 ਮੁਸਲਮਾਨ ਧਰਮ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰ ਦੇ ਮੀਟ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਇੱਕ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ  
 (a) ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ (b) ਮੋਮਨਕੀਜ਼ ਦੀ (c) ਲੋਕਮਾਰਗਾਂ ਦੀ (d) ਹਰਾਮ (ਟੈਬੂਜ਼) ਦੀ
117. Number of pages present usually in a leaflet are?  
 (a) 1 page (b) 2 pages (c) 12 pages (d) up to 20 pages  
 ਪਰਚੇ (ਲੀਫਲੈਟ) ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪੰਨੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?  
 (a) 1 ਪੰਨਾ (b) 2 ਪੰਨੇ (c) 12 ਪੰਨੇ (d) 20 ਪੰਨੇ ਤੱਕ
118. Who is designated chairperson of NITI AYOOG?  
 (a) President of India (b) Vice president of India  
 (c) Prime Minister of India (d) Agricultural Minister of India  
 ਨੀਤੀ ਆਯੋਗ ਦਾ ਮਨੋਮੀਤ ਮੁਖੀ ਕੌਣ ਹੈ?  
 (a) ਭਾਰਤ ਦਾ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ (b) ਭਾਰਤ ਦਾ ਉਪ-ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ  
 (c) ਭਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਮੰਤਰੀ (d) ਭਾਰਤ ਦਾ ਖੇਤੀ ਮੰਤਰੀ
119. Combined Farming of livestock and crop production is called  
 (a) Diversified farming (b) Contract farming  
 (c) Intensive farming (d) Mixed farming  
 ਪਸ਼ੂ ਪਾਲਣ ਅਤੇ ਫਸਲ ਦੀ ਪੈਦਾਵਾਰ ਇਕੱਠੇ ਕਰਨ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:  
 (a) ਵਿਭਿੰਨ ਖੇਤੀ (b) ਠੇਕੇ ਤੇ ਖੇਤੀ  
 (c) ਤੀਬਰ (ਇੰਟੈਂਸਿਵ) ਖੇਤੀ (d) ਮਿਕਸਡ ਖੇਤੀ
120. Livestock census survey is done once in years?  
 (a) 10 (b) 5 (c) 15 (d) 20  
 ਪਸ਼ੂਆਂ ਦੀ ਜਨਗਣਨਾ ਦਾ ਸਰਵੇਖਣ ਕਿੰਨੇ ਸਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਵਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?  
 (a) 10 (b) 5 (c) 15 (d) 20
121. Select the correct synonym for the word given below  
Inevitable  
 (a) Economical (b) Inequitable  
 (c) Inescapable (d) Immature
122. Select the word which is opposite in meaning to the word given below  
Obstruct  
 (a) Hinder (b) Block  
 (c) Busy (d) Facilitate
123. Select the correct sentence  
 (a) Give your childrens a holiday every Sunday (b) If you begin to feel too hot, just open the fan.  
 (c) I have never pressured my employees to work. (d) The police are conducting a full investigation
124. Fill in the blank with correct verb.  
 When I \_\_\_\_\_ him, I shall bring up the subject.  
 (a) Visit (b) Shall visit  
 (c) Will visit (d) Visited
125. Fill in the blank with correct preposition.  
 He has been accused \_\_\_\_\_ theft.  
 (a) with (b) by  
 (c) of (d) in

126. ਖਰੀਆਂ ਖਰੀਆਂ ਸੁਣਾਉਣੀਆਂ ਮੁਹਾਵਰੇ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ:
- (a) ਰੋਲਾ ਪਾਉਣਾ (b) ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਲੜਨਾ  
(c) ਸੱਚੀ ਗੱਲ ਨਿਡਰ ਹੋ ਕੇ ਕਹਿਣੀ (d) ਹੋਕੜ ਵਿੱਚ ਹੋਣਾ
127. 'ਸ਼ਾਹਸਵਾਰ' ਵਿੱਚ ਅਗੇਤਰ ਹੈ:
- (a) ਸ਼ਾ (b) ਸ਼ਾਹ (c) ਸ਼ਾਹਸ਼ (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ
128. 'ਜਿਹੜਾ' ਪੜਨਾਵ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਹੈ:
- (a) ਸੰਬੰਧ-ਵਾਚਕ (b) ਨਿੱਜ-ਵਾਚਕ (c) ਪੁਰਖ-ਵਾਚਕ (d) ਨਿਸਰੇ-ਵਾਚਕ
129. 'ਅਧੀਨ' ਦਾ ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ:
- (a) ਬਾਅਧੀਨ (b) ਸੁਤੰਤਰ (c) ਅਣਅਧੀਨ (d) ਪ੍ਰਤੀਕੂਲ
130. ਸ਼ੁੱਧ ਦੱਸੋ:
- (a) ਸ਼ਿਸ਼ਟਿ (b) ਸ਼ਿਸ਼ਟੀ (c) ਸ਼ਿਸ਼ਟੀ (d) ਸ਼ਿਸ਼ਟੀ
131. Which among the following is called the 'Master Gland'?
- (a) Parathyroid gland (b) Adrenal gland  
(c) Pineal gland (d) Pituitary gland
- ਨਿਮਨਲਿਖਤ 'ਚੋਂ' ਕਿਸਨੂੰ 'ਮਾਸਟਰ ਗਲੈਂਡ' ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
- (a) ਪੈਰਾਥਾਇਰਾਇਡ ਗਲੈਂਡ (b) ਐਡਰੀਨਲ ਗਲੈਂਡ  
(c) ਪੀਨੀਅਲ ਗਲੈਂਡ (d) ਪਿਊਇਟਰੀ ਗਲੈਂਡ
132. When is the 'Zero Hour' in Lok Sabha?
- (a) Before the question hour (b) After the question hour  
(c) At the beginning of Session (d) At the end of Agenda
- ਲੋਕ ਸਭਾ ਵਿੱਚ 'ਜੀਰੋ ਆਰ' ਕਦੋਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
- (a) ਪ੍ਰਸ਼ਨਕਾਲ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ (b) ਪ੍ਰਸ਼ਨਕਾਲ ਤੋਂ ਬਾਅਦ  
(c) ਇਜਲਾਸ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ (d) ਕਾਰਜ ਸੂਚੀ (ਏਜੰਡੇ) ਦੇ ਅੰਤ ਤੇ
133. In which state is Waynand, recently in news, located?
- (a) Kerala (b) Karnataka  
(c) Andhra Pradesh (d) West Bengal
- ਹਾਲ ਹੀ ਵਿੱਚ ਸੁਰਖੀਆਂ 'ਚ ਰਿਹਾ, ਵਾਇਨਾਨਡ ਕਿਸ ਰਾਜ ਵਿੱਚ, ਸਥਿਤ ਹੈ?
- (a) ਕੇਰਲਾ (b) ਕਰਨਾਟਕਾ  
(c) ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ (d) ਪੱਛਮੀ ਬੰਗਾਲ
134. Goods and Service Tax (GST) was introduced through which of the following Constitution Amendment Act?
- (a) 101<sup>st</sup> Constitution Act, 2016 (b) 103<sup>rd</sup> Constitution Act, 2018  
(c) 102<sup>nd</sup> Constitution Act, 2015 (d) 104<sup>th</sup> Constitution Act, 2019
- ਗੁਡਸ ਐਂਡ ਸਰਵਿਸ ਟੈਕਸ (GST) ਨਿਮਨਲਿਖਤ 'ਚੋਂ' ਕਿਸ ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਸੋਧ ਨਾਲ ਲਗਾਇਆ ਗਿਆ?
- (a) 101<sup>ਵੀਂ</sup> ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਕਾਨੂੰਨ, 2016 (b) 103<sup>ਵੀਂ</sup> ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਕਾਨੂੰਨ, 2018  
(c) 102<sup>ਵੀਂ</sup> ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਕਾਨੂੰਨ, 2015 (d) 104<sup>ਵੀਂ</sup> ਸੰਵਿਧਾਨਿਕ ਕਾਨੂੰਨ, 2019
135. According to the Annual Frontiers Report 2022 of the United Nations Environment Program (UNEP), which of the following is the noisiest city in the World?
- (a) Ho Chi Minh City (b) Dhaka  
(c) Kolkata (d) Karachi

ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸਟਰ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ (UNEP) ਦੀ ਸਲਾਨਾ ਵਰਤੀਅਰਜ ਦੀ ਰਿਪੋਰਟ 2022 ਮੁਤਾਬਿਕ, ਨਿਮਨਲਿਖਤ 'ਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸੰਸਾਰ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸ਼ਰ-ਸ਼ਰਾਬੇ ਵਾਲਾ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ?

- (a) ਹੋ ਚੀ ਮਿਨਹ ਸਿਟੀ (b) ਚਾਕਾ  
(c) ਕੋਲਕਾਤਾ (d) ਕਰਾਚੀ

136. Which was the first film directed by Dadasaheb Phalke?

- (a) Lanka Dahan (b) Bhakta Prahlad  
(c) Raja Harishchandra (d) Mohini Bhasmasur

ਦਾਦਾ ਸਾਹਿਬ ਫਾਲਕੇ ਦੁਆਰਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਿਤ ਪਹਿਲੀ ਫਿਲਮ ਕਿਹੜੀ ਸੀ?

- (a) ਲੰਕਾ ਦਹਿਨ (b) ਭਗਤ ਪ੍ਰਹਿਲਾਦ  
(c) ਰਾਜਾ ਹਰੀਸ਼ਚੰਦਰ (d) ਮੋਹਿਨੀ ਭਸਮਾਸੁਰ

137. Hunter Commission was appointed by the British to investigate.

- (a) Jallianwala Bagh Tragedy (b) Chauri-Chaura Incident  
(c) Khilafat Movement (d) Non-Cooperation Movement

ਇੰਗਲੈਂਡ ਦੁਆਰਾ ਹੰਟਰ ਕਮਿਸ਼ਨ ਕਿਸ ਦੀ ਜਾਂਚ ਕਰਨ ਲਈ ਨਿਯੁਕਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ:

- (a) ਜਲਿਆਂਵਾਲਾ ਬਾਗ ਦੇ ਸਾਕੇ ਦੀ (b) ਚੌਰੀ-ਚੌਰਾ ਦੇ ਹਾਦਸੇ ਦੀ  
(c) ਖਿਲਾਫਤ ਅੰਦੋਲਨ ਦੀ (d) ਅਸਹਿਯੋਗ ਅੰਦੋਲਨ ਦੀ

138. With which game is the term 'Tee' associated?

- (a) Ice Hockey (b) Table Tennis (c) Chess (d) Golf

ਟਰਮ 'ਟੀ'(Tee) ਕਿਸ ਖੇਡ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ?

- (a) ਆਈਸ ਹਾਕੀ (b) ਟੇਬਲ ਟੈਨਿਸ (c) ਸ਼ਤਰੰਜ (ਚੈੱਸ) (d) ਗੋਲਫ

139. Champaran Satyagrah was started in which year?

- (a) 1913 (b) 1917 (c) 1921 (d) 1923

ਚੰਪਾਰਨ ਦਾ ਸਤਿਆਗ੍ਰਹਿ ਕਿਸ ਸਾਲ ਵਿੱਚ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ?

- (a) 1913 (b) 1917 (c) 1921 (d) 1923

140. In which year was Sikkim completely merged with India?

- (a) 1975 (b) 1966 (c) 1956 (d) 1973

ਕਿਸ ਵਰ੍ਹੇ ਸਿੱਕਮ ਨੂੰ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਭਾਰਤ 'ਚ ਮਿਲਾ ਲਿਆ ਗਿਆ?

- (a) 1975 (b) 1966 (c) 1956 (d) 1973

141. In the following series which number comes in place of '?'

240, ?, 120, 40, 10, 2

- (a) 240 (b) 180 (c) 480 (d) 160

ਨਿਮਨਲਿਖਤ ਲੜੀ 'ਚ '?' ਦੀ ਥਾਂ ਤੇ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਆਉਂਦੀ ਹੈ?

240, ?, 120, 40, 10, 2

- (a) 240 (b) 180 (c) 480 (d) 160

142. What will replace '?'

MOBILE : NQEMQK :: PHONE : '?'

- (a) OJRSJ (b) QJRTJ (c) QKRRJ (d) QJRRJ

'?' ਨੂੰ ਕੀ ਬਦਲੇਗਾ?

MOBILE : NQEMQK :: PHONE : '?'

- (a) OJRSJ (b) QJRTJ (c) QKRRJ (d) QJRRJ

143. Fill in the blanks

h\_eg\_fegh\_eghfc

- (a) gffh (b) hhgg (c) ffigh (d) fhfg

ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ।

h\_eg\_fegh\_eghfc

- (a) gffh (b) hhgg (c) ffigh (d) fhfg

144. What number will replace '?'  
DE : 10 :: HI : '?'  
(a) 17 (b) 20 (c) 36 (d) 40  
'?' ਨੂੰ ਕਿਹੜੀ ਸੰਖਿਆ ਬਦਲੇਗੀ?  
DE : 10 :: HI : '?'  
(a) 17 (b) 20 (c) 36 (d) 40
145. The total age of three friends is 80 . What was the total of their age three years ago?  
(a) 71 (b) 77 (c) 61 (d) 62  
ਤਿੰਨ ਦੋਸਤਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਉਮਰ 80 ਸਾਲ ਹੈ। ਇੰਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਤਿੰਨ ਸਾਲ ਪਹਿਲਾਂ ਕੁੱਲ ਉਮਰ ਕਿੰਨੀ ਸੀ?  
(a) 71 (b) 77 (c) 61 (d) 62
146. In a town 65% people watched the news on television, 40% read a newspaper and 25% read a newspaper and watched the news on television also. What percent of the people neither watched the news on television nor read a newspaper?  
(a) 5 (b) 10 (c) 15 (d) 20  
ਇੱਕ ਕਸਬੇ ਵਿੱਚ 65% ਲੋਕ ਟੀ.ਵੀ. ਤੇ ਖ਼ਬਰਾਂ ਦੇਖਦੇ ਹਨ, 40% ਅਖ਼ਬਾਰ ਪੜਦੇ ਹਨ ਅਤੇ 25% ਅਖ਼ਬਾਰ ਵੀ ਪੜਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਟੀ.ਵੀ. ਤੇ ਖ਼ਬਰਾਂ ਵੀ ਦੇਖਦੇ ਹਨ। ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਲੋਕ ਨਾ ਤਾਂ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ ਤੇ ਖ਼ਬਰਾਂ ਦੇਖਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਨਾ ਹੀ ਅਖ਼ਬਾਰ ਪੜਦੇ ਹਨ?  
(a) 5 (b) 10 (c) 15 (d) 20
147. If P denotes "multiplied by", T denotes "subtracted from", M denotes "added to" and B denotes "divided by" then  
28 B 7 P 8 T 6 M 4 = ?  
(a) -3/2 (b) 30 (c) 32 (d) 34  
ਜੇ P ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ "ਗੁਣਾ ਕਰੋ", T ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ "ਘਟਾਓ ਕਰੋ", M ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ "ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰੋ" ਅਤੇ B ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ "ਭਾਗ ਕਰੋ" ਤਦ  
28 B 7 P 8 T 6 M 4 = ?  
(a) -3/2 (b) 30 (c) 32 (d) 34
148. Choose the group of letters different from others  
(a) AUGPZ (b) MXIDV (c) KFeCO (d) YGLhT  
ਅੱਖਰਾਂ ਦਾ ਸਮੂਹ ਜੋ ਦੂਸਰਿਆਂ ਤੋਂ ਵੱਖ ਹੈ, ਚੁਣੋ  
(a) AUGPZ (b) MXIDV (c) KFeCO (d) YGLhT
149. A is the brother of B, B is the daughter of C and D is the father of A then how is C related to D?  
(a) Husband (b) Wife (c) Granddaughter (d) Grandfather  
A, B ਦਾ ਭਰਾ ਹੈ, B, C ਦੀ ਧੀ ਹੈ ਅਤੇ D ਪਿਤਾ ਹੈ A ਦਾ, ਤਦ C ਦਾ D ਨਾਲ ਕੀ ਸੰਬੰਧ ਹੈ?  
(a) ਪਤੀ (b) ਪਤਨੀ (c) ਪੋਤੀ/ਦੋਹੜੀ (d) ਦਾਦਾ
150. Aman and Raman can complete a work separately in 30 days and 20 days respectively. They start work together . After 10 days Raman leaves the work . The remaining work is done by Aman. In how many days will the entire work be completed?  
(a) 25 days (b) 18 days (c) 15 days (d) 12 days  
ਅਮਨ ਅਤੇ ਰਮਨ ਇੱਕ ਕੰਮ ਨੂੰ ਵੱਖਰੇ-ਵੱਖਰੇ ਕ੍ਰਮਵਾਰ 30 ਅਤੇ 20 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਖਤਮ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਹ ਇਕੱਠੇ ਕੰਮ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੇ ਹਨ। 10 ਦਿਨਾਂ ਬਾਅਦ ਰਮਨ ਕੰਮ ਛੱਡ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਬਾਕੀ ਕੰਮ ਅਮਨ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਾਰਾ ਕੰਮ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਖਤਮ ਹੋਵੇਗਾ?  
(a) 25 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (b) 18 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (c) 15 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ (d) 12 ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ