

- (स) जंग लगना (द) बर्फ का पिघलना। ( )
6. त्वचा द्वारा श्वसन करने वाला जीव है-  
 (अ) मछली (ब) केंचुआ  
 (स) काँकरोच (द) छिपकली ( )
7. पादपो में भोजन का परिवहन होता है-  
 (अ) जाईलम के द्वारा (ब) फ्लोएम के द्वारा  
 (स) मूलरोमो के द्वारा (द) रंध्रों के द्वारा। ( )
8. एक कोशिकीय जीव है -  
 (अ) गाय (ब) बकरी (स) अमीबा (द) खरगोश ( )
9. तापमापी में प्रयुक्त किया जाने वाला धातु है -  
 (अ) तांबा (ब) सिल्वर (स) निकल (द) पारा ( )
10. टार्टरिक अम्ल पाया जाता है -  
 (अ) अंगूर में। (ब) इमली में  
 (स) कच्चे आम में। (द) उपयुक्त सभी ( )
- नीचे दिए गए शब्दों से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए  
 (रासायनिक, खट्टे, क्लोरोफिल, उसके ताप, लवण)
11. पत्तियों में एक हरा वर्णक होता है जिसे..... कहते हैं
12. कोई वस्तु कितनी गर्म है इसकी जानकारी.....द्वारा प्राप्त होती है
13. अम्ल स्वाद में.....होते हैं

14. ऐसे परिवर्तन जिसमें नए पदार्थ बनते हैं....परिवर्तन कहलाते हैं
15. पसीने में जल और..... होता है
- कॉलम-A में दिए गए शब्दों का मिलन कॉलम-B से कीजिए
- |            |                     |
|------------|---------------------|
| कॉलम - A   | कॉलम B              |
| 16. दही।   | (a) टार्टरिक अम्ल   |
| 17. सिरका। | (b) लैक्टिक अम्ल    |
| 18. आंवला। | (c) एसिटिक अम्ल     |
| 19. पालक   | (d) एस्कार्बिक अम्ल |
| 20. अंगुर। | (e) ऑक्जेलिक अम्ल   |

लघु उत्तरात्मक प्रश्न

21. पादप अपना भोजन किस प्रकार बनाते हैं ?
22. भोजन के प्रमुख अवयवों के नाम लिखिए -
23. सर्दियों में ऊनी वस्त्र हमें उष्ण कैसे बनाए रखते हैं? समझाइए
24. किन्हीं तीन प्राकृतिक सूचको के नाम लिखिए-
25. भौतिक परिवर्तन और रासायनिक परिवर्तन के दो- दो उदाहरण लिखिए
- निबंधात्मक प्रश्न
26. मानव श्वसन तंत्र एवं मानव उत्सर्जन तंत्र का नामांकित चित्र बनाइए
27. धमनी और शिरा में अंतर स्पष्ट कीजिए

28. हृदय की संरचना का नामांकित चित्र बनाते हुए वर्णन कीजिए

29. रक्त कितने प्रकार का होता है नाम लिखिए और RBC और WBC का पूरा नाम लिखिए

'अथवा'

30. जीभ के कार्य लिखिए-

कक्षा-7

विषय -विज्ञान

रोल नंबर..... दिनांक..... पूर्णांक -50

नोट:- 1. सभी प्रश्न करने अनिवार्य है

2. प्रश्न संख्या 1 से 20 तक 1अंक 21 से 25 तक 2 अंक 26 से 29 तक 5 अंक है

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

1. पादपो की खाद्य फैक्ट्रियां हैं-

(अ) जड़े (ब) तना (स) पत्तियां (द) फुल। ( )

2. हमारे मुख में कुल कितने दांत होते हैं -

(अ) 32 (ब) 33 (स) 33 (द) 28 ( )

3. मानव शरीर का सामान्य ताप कितना होता है -

(अ) 35' (ब) 37' (स) 40' (द) 42' ( )

4. चींटी के डंक में पाया जाता है -

(अ) एसिटिक अम्ल (ब) फार्मिक अम्ल

(स) लैक्टिक अम्ल। (द) टार्टरिक अम्ल। ( )

5. रासायनिक परिवर्तन है-

(अ) बल्ब का जलना (ब) पंखे का चलना