- 21. हमारे भोजन के मुख्य पोषक तत्वों के नाम लिखिए
- 22. लकड़ी से बनाई जा सकने वाली पांच वस्तुओं के नाम लिखिए
- 23. हस्त चयन विधि कहां उपयोगी है
- 24. अपने घर अथवा विद्यालय में पाए जाने वाले वृक्ष झाड़ी अथवा विसर्पी लता के दो दो पौधों के नाम लिखिए
- 25. एक पुष्प का स्वच्छ नामांकित चित्र बनाइए निबंधात्मक प्रश्न
- 26. धुराग्र संधि के विषय में लिखिए
- 27. शाक झाड़ी एवं वृक्ष में अंतर स्पष्ट कीजिए
- 28. दैनिक जीवन में काम आने वाली 10 अच्छी आदतों को लिखिए
- 29. नीचे कुछ वस्तुओं तथा पदार्थों के नाम दिए गए हैं-(जल,बास्केटबॉल, संतरा, चीनी, ग्लोब, सेब तथा मिट्टी का घड़ा)

इनको इस प्रकार सामूहित कीजिए-

- (क) गोल आकृति तथा अन्य आकृतियां
- (ख) खाद्य तथा अखाद्य

वि रोल नंबर···ना	षिय-विज्ञान कक्षा-6 म·····. वि	पूर्णांक -50 देनांक······
_ नोटः- 1. सभी प्रश्न व	जरने अनिवार्य है	
		अंक 21 से 25 तक
2 अंक 26 से 29 तव		
व	स्तुनिष्ठ प्रश्न	
1. हमारा शरीर सूर्य व	के प्रकाश की उप	गस्थिति में कौन स <u>ा</u>
विटामिन बनाता है-		
(अ)विटामिन ए	(ब)विटामिन	बी
(स्)विटामिन सी	(ट) विटामिन	टी ()

2. निम्नलिखित में से किस पदार्थ में चमक नहीं पाई

(अ) लोहा (ब) लकड़ी (स) तांबा (द) चांदी

जाती है-

3. गेहूं तथा चावल से पत्थर एवं भूसे को पृथक करने की	(स)कंदूक खलीका संधि (द)दुराग्र संधि ()
सर्वोत्तम विधि है -	निम्नलिखित कोष्टक में लिखे शब्दों से रिक्त स्थानों की
(अ) हस्त चयन (ब)थ्रेसिंग (स) चालन (द) संघनन()	पूर्ति कीजिए
4. हरे एवं कोमल तने वाले पौधे क्या कहलाते हैं	(विलयन, खनिज, निरंतर,100,5000)
(अ)झाड़ी (ब) शाक (स) वृक्ष (द) विसर्पी लता ()	11. किसी पदार्थ को द्रव में घोलने से बनता है
5. हमारे शरीर का पूर्णतया घूमने वाला भाग है -	12. जड़े मिट्टी से जल एवं पदार्थ का
(अ) कलाई (ब) पदांगुली (स) भुजा (द)कोहनी। ()	अवशोषण करती है
6. निम्नलिखित में से रेगिस्तान का जहाज कौन सा जंतु	13. हमारे शरीर में स्वत ही अनेक गतियां होती
कहलाता है	रहती है
(अ) बकरी (ब)ऊंट (स) भेड़ (द) गाय ()	14. 1 मीटर में········ सेंटीमीटर होते हैं
7.1 सेंटीमीटर में कितने मिलीमीटर होते हैं-	15. 5 किलोमीटर में····· मीटर होते हैं
(अ)10mm। (ब)100mm	कॉलम-1में दिए गए शब्दों का मिलान कॉलम-2 से
(स)1000mm (द)10000mm ()	कीजिए
8. प्राचीन काल में दूरी को मापने का मात्रक था-	कॉलम-1 कॉलम - 2
(अ)मीटर (ब) किलोमीटर	16. सरल रेखीय गति (a) घड़ी की सुई
(स) पैर की लंबाई (द)सेंटीमीटर। ()	17. वर्तुल गति। (b) मार्च पास्ट
9. पारदर्शी पदार्थ नहीं है -	18. आवर्ती गति। (c) लुढ़कती गेंद
(अ) कांच (ब) जल (स) वायु (द) धातु ()	19. घूर्णन गति। (d)लोलक
10. गर्दन तथा सिर को कौन सी संधि जोड़ती है-	20. ऊंट (e)मरुस्थल
(अ)हिंज संधी (ब)अचल संधि	लघु उत्तरात्मक प्रश्न

TeacherGyan