

# अभ्यास टेस्ट पेपर कक्षा-5 (सप्ताह-तीन)

प्रश्नों की कुल संख्या-45

विद्यार्थी का नाम-..... शाला उपस्थिति पंजी क्र.-.....

शाला का नाम- ..... वि.ख. -..... जिला- .....

## टेस्ट प्रशासनकर्ता के लिए निर्देश

(टेस्ट प्रारंभ करने से पहले निर्देशों को ध्यान से पढ़ें)

- प्रथम व अंतिम पेज की सभी प्रविष्टियां कक्षाध्यापक की मदद से अनिवार्यतः पूर्ण करें।
- यह परीक्षण विद्यार्थी की जानकारी, समझ एवं परम्परागत प्रश्नों से हटकर नए पैटर्न के प्रश्नों आधारित टेस्ट के अभ्यास के अवसर देने के लिए है।
- 1. बच्चों से कहें कि “प्रत्येक प्रश्न के चार विकल्प दिए गए हैं, उनमें से केवल एक ही विकल्प सही है।”
- 2. बच्चों को निर्देश दें कि “प्रश्न को पढ़कर दिए गए विकल्पों में से प्रश्न का उत्तर ढूँढ़ें। सही उत्तर के विकल्प को अंतिम पेज पर दी गई तालिका में भरें।
- 3. परीक्षण पुस्तिका में निम्नानुसार तीन विषयों के कुल 45 प्रश्न हैं। सभी प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है।
  - भाग-1: हिन्दी प्रश्न 1-15
  - भाग-2: गणित प्रश्न 1-15
  - भाग-3: पर्यावरण अध्ययन 1-15

## भाग-1 : हिन्दी

निर्देश- नीचे दी गई कहानी पढ़कर प्रत्येक प्रश्न के नीचे दिए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर सही उत्तर की तालिका में लिखिए -

सावधानी से शरीर को संभालते हुए तेन्जिंग और हिलेरी दोनों एवरेस्ट की चोटी पर चढ़ाई कर रहे थे। उनका शरीर थककर चूर हो रहा था लेकिन उनके हौसले में कमी नहीं थी। वे आगे बढ़ते जा रहे थे। तेन्जिंग ने पाँव रखने और हाथ गड़ाने के लिए बर्फ में गड्डे बनाए। चलते-चलते सामने लगभग 12 मीटर ऊँची एक बर्फ से ढकी चट्टान दिखी। वह एकदम सीधी थी। बड़ी कठिनाई से और सावधानी से एक-एक पाँव गड्डों में रखते हुए वे ऊपर चढ़े। आखिर चट्टान की चढ़ाई का अंत आ ही गया। चट्टान की चोटी दिखाई पड़ने लगी। अब क्या था ! वे दोनों एवरेस्ट पर्वत के शिखर पर थे। एवरेस्ट दुनिया की सबसे ऊँची पर्वत चोटी है। तेन्जिंग और हिलेरी ने एक दूसरे को उत्साह से देखा। उनका मन आनंद से भर गया था।

1. तेन्जिंग और हिलेरी एवरेस्ट पर चढ़ सके क्योंकि-

(क) वे बहुत आनंदित थे।

(ख) वे बहुत हिम्मतवाले थे।

(ग) बहुत परेशान थे।

(घ) बहुत थके हुए थे।

2. एवरेस्ट की सबसे खास बात क्या है ?  
 (क) यह एक खतरनाक पहाड़ है। (ख) यह दुनिया की सबसे ऊँची चोटी है।  
 (ग) तेन्जिंग और हिलेरी इसकी चोटी पर चढ़े थे। (घ) इस पर हमेशा बर्फ जमी रहती है।
3. तेन्जिंग और हिलेरी को चट्टान पर चढ़ने में कठिनाई क्यों हो रही थी ?  
 (क) चट्टान बिल्कुल सीधी थी। (ख) चट्टान की बर्फ पिघल रही थी।  
 (ग) चट्टान पर बहुत गढ़डे थे। (घ) चट्टान पर जंगली जानवर थे।
4. तेन्जिंग और हिलेरी उत्साहित क्यों हो गए ?  
 (क) उन्होंने सीधी चट्टान देखी। (ख) दोनों ने बर्फ में बहडे कर लिए थे।  
 (ग) वो आसानी से बर्फ में चल सके थे। (घ) दोनों ने पर्वत पर चढ़ाई कर ली थी।
5. कहानी के अनुसार खाली स्थान भरिए—  
 तेन्जिंग और हिलेरी का मन ..... भर गया था।  
 (क) थकान से (ख) दर्द से (ग) आनंद से (घ) दुःख से

**निर्देश— नीचे दी गई कहानी पढ़कर प्रत्येक प्रश्न के नीचे विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर सही उत्तर की तालिका में लिखिए —**

### लोभी सेठ

एक था सेठ, एक थी सेठान जो बहुत कंजूस थे। जब उनके घर कोई मेहमान आता, तो उन्हें लगता कि कोई आफत आ गई। एक बार उनके घर दो मेहमान आए। सेठ को फिक्र हो गई। उसने सोचा कि ऐसी कोई तरकीब सोचनी चाहिए कि ये मेहमान यहाँ से चले जाएँ।

सेठ ने घर के अंदर जाकर सेठानी से कहा, “सुनो, जब मैं तुम पर चिल्लाऊँ, तो जवाब में तुम भी मुझ पर चिल्लाना और जब मैं घर से बाहर भागूँ तो तुम छड़ी लेकर मेरे पीछे भागना। मेहमान समझ जाएँगे।”

सेठानी बोली, “अच्छी बात है।”

कुछ देर के बाद सेठ घर में बैठा-बैठा सेठानी पर चिल्लाने लगा। जवाब में सेठानी भी चिल्लाई। सेठ घर से बाहर भागा। सेठानी छड़ी लेकर सेठ के पीछे भागी।

मेहमान सोचने लगे, “लगता है यह सेठ कंजूस है, इसलिए यह सारा नाटक कर रहा है। चलो, हम पहली मंजिल पर चलें और वहाँ जाकर सो जाएँ।”

यह मानकर कि मेहमान चले गए होंगे, कुछ देर के बाद सेठ और सेठानी दोनों घर लौटे, मेहमानों को न देखकर सेठ बहुत खुश हुआ और बोला, “अच्छा हुआ, बला टली।”

फिर सेठ और सेठानी दोनों एक-दूसरे की तारीफ करने लगे।

सेठ बोला, “मैं कितना होशियार हूँ कि घर से भाग निकला।”

सेठानी बोली, “मैं कितनी फुर्तीली हूँ कि छड़ी लेकर भागी।”

मेहमानों ने बात सुनी, तो वे ऊपर से ही बोले, “और हम कितने चतुर हैं कि पहली मंजिल पर आराम से सोए हैं।”

उत्तर देने के लिए सही विकल्प पर घेरा लगाइए।

6. सेठ कैसा था ?  
 (क) दयालु (ख) होशियार (ग) कंजूस (घ) झगड़ालू

7. सेठानी के पीछे छड़ी लेकर क्यों भागी ?

(क) उसे गुस्सा आ रहा था।

(ख) यह मेहमानों को भगाने की तरकीब थी।

(ग) उसे मेहमानों के आने से डर लगता था। (घ) वह सेठ को वापस लाना चाहती थी।

8. "सेठानी छड़ी लेकर सेठ के पीछे भागी।" इस वाक्य में कौन-सा शब्द किसी कार्य के होने को दर्शाता है ?

(क) छड़ी

(ख) उसे

(ग) सेठानी

(घ) भागी

9. सेठ बोला, "अच्छा हुआ बला टली।" इस वाक्य में 'बला' किसे कहा गया है ?

(क) सेठ को

(ख) सेठानी को

(ग) मेहमानों को

(घ) छड़ी को

10. दी गई कहानी में सबसे पहले क्या हुआ ?

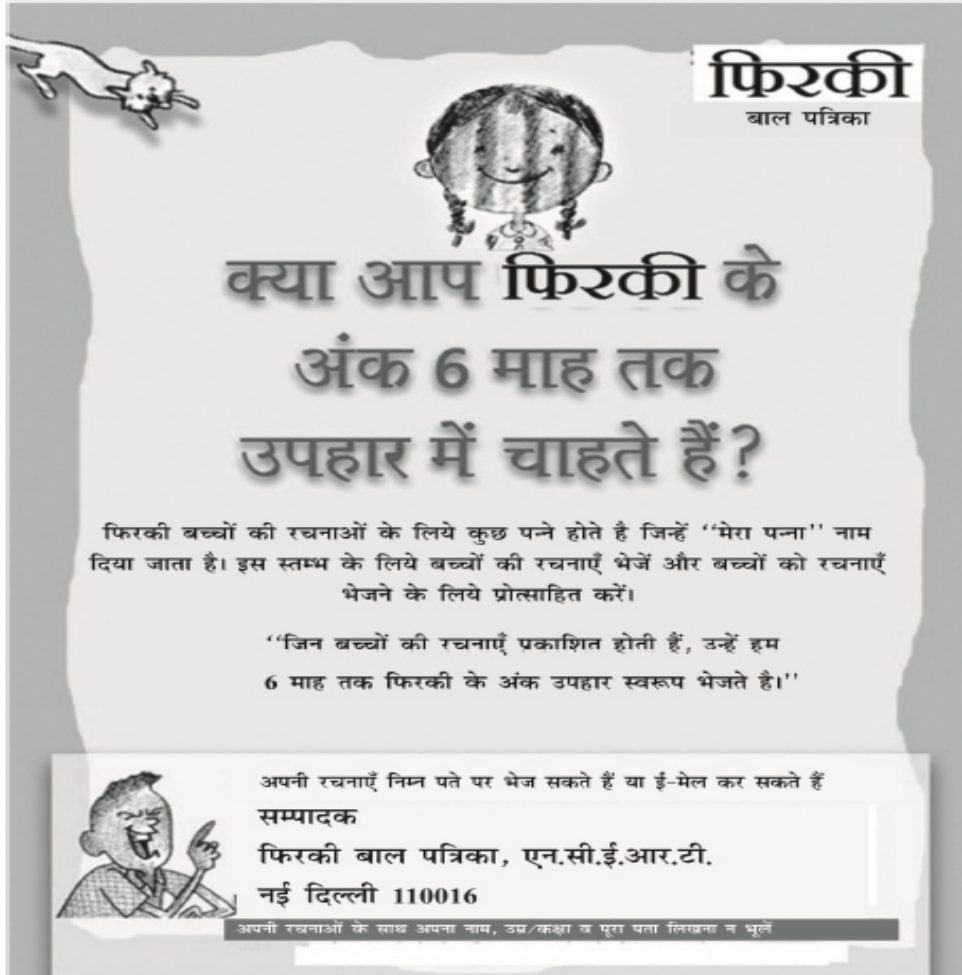
(क) मेहमान घर पर आए।

(ख) सेठ, सेठानी पर चिल्लाया।

(ग) सेठानी, सेठ के पीछे भागी।

(घ) मेहमान सोने चले गए।

निर्देश- नीचे दिए गए विज्ञापन को देखकर प्रत्येक प्रश्न के नीचे विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर सही उत्तर की तालिका में लिखिए -



**फिरकी**  
बाल पत्रिका

**क्या आप फिरकी के  
अंक 6 माह तक  
उपहार में चाहते हैं?**

फिरकी बच्चों की रचनाओं के लिये कुछ पन्ने होते हैं जिन्हें "मेरा पन्ना" नाम दिया जाता है। इस स्तम्भ के लिये बच्चों की रचनाएँ भेजें और बच्चों को रचनाएँ भेजने के लिये प्रोत्साहित करें।

"जिन बच्चों की रचनाएँ प्रकाशित होती हैं, उन्हें हम 6 माह तक फिरकी के अंक उपहार स्वरूप भेजते हैं।"

अपनी रचनाएँ निम्न पते पर भेज सकते हैं या ई-मेल कर सकते हैं  
**सम्पादक**  
फिरकी बाल पत्रिका, एन.सी.ई.आर.टी.  
नई दिल्ली 110016

अपनी रचनाओं के साथ अपना नाम, उम्र/कक्षा व पूरा पता लिखना न भूलें

11. यह विज्ञापन किसके बारे में है ?

(क) यह बच्चों के बारे में है।

(ख) यह उपहार के बारे में है।

(ग) यह फिरकी बाल पत्रिका के बारे में है।

(घ) यह अखबार के बारे में है।

12. फिरकी में बच्चों की ..... के लिए कुछ पन्ने होते हैं।

रिक्त स्थान में क्या आएगा ?

(क) विज्ञापनों (ख) रचनाओं (ग) नोटिस (घ) उपहारों

13. फिरकी पत्रिका को उपहार में कैसे प्राप्त किया जा सकता है ?

(क) सम्पादक को पत्र लिखकर। (ख) फिरकी पत्रिका खरीदकर।  
(ग) फिरकी के लिए पोस्टर बनाकर। (घ) फिरकी में रचनाएँ प्रकाशित करवाकर।

14. 'मेरा पन्ना' में बच्चों की रचनाएँ प्रकाशित की जाती हैं।

इस उत्तर के लिए सबसे सही प्रश्न कौन-सा है ?

(क) 'मेरा पन्ना' कहाँ होता है ? (ख) 'मेरा पन्ना' में क्या प्रकाशित किया जाता है ?  
(ग) 'मेरा पन्ना' कौन प्रकाशित करता है ? (घ) 'मेरा पन्ना' कब प्रकाशित होता है ?

15. नीचे दिये गए शब्दों में से 'भेजना' का विलोम शब्द कौन-सा है ?

(क) प्राप्त करना (ख) ढूँढ़ना (ग) खरीदना (घ) चाहना

## भाग-2 : गणित

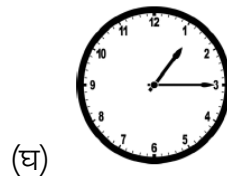
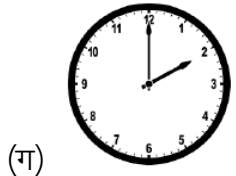
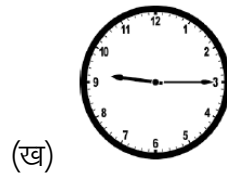
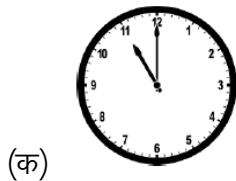
निर्देश- प्रत्येक प्रश्न के नीचे दिए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर सही उत्तर की तालिका में लिखिए -

1. आपके घर से यदि विद्यालय की दूरी 1 किलोमीटर है, अस्पताल की दूरी 859 मीटर है और बाजार की दूरी 1010 मीटर है तो इनमें से आपके घर से सबसे दूर क्या है ?  
(क) बाजार (ख) अस्पताल (ग) विद्यालय (घ) सभी समान दूरी पर हैं।

2. नीचे दी गई घड़ी को देखिए -



इसमें 1 घंटे पहले क्या समय था ?

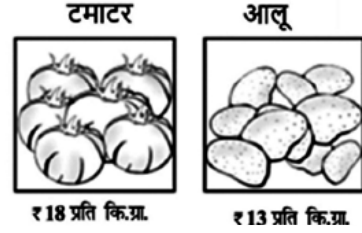


3. दोपहिया साइकिल के 2 पहिये होते हैं, और तिपहिया साइकिल के 3 पहिये होते हैं। 3 दोपहिया साइकिल और 2 तिपहिया साइकिल में कुल कितने पहिये हैं।



- (क) 5                      (ख) 9                      (ग) 10                      (घ) 12

4. टमाटर और आलू का प्रति कि.ग्रा. मूल्य दिया गया है। इसके अनुसार  $2\frac{1}{2}$  कि.ग्रा. टमाटर और  $1\frac{1}{2}$  कि.ग्रा. आलू का कुल मूल्य क्या होगा ?



- (क) रु. 45.00                      (ख) रु. 54.00                      (ग) रु. 59.00                      (घ) रु. 64.00

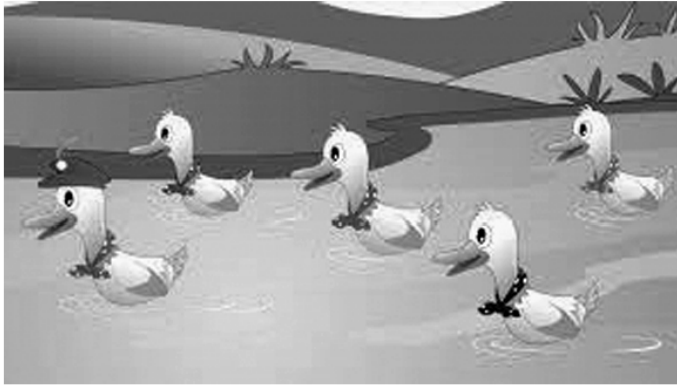
5. यदि किसी बगीचे में कुल 100 पेड़ हैं और इनमें से  $\frac{1}{5}$  आम के पेड़ हैं तो बगीचे में दूसरे कुल कितने पेड़ होंगे ?

- (क) 20                      (ख) 40                      (ग) 80                      (घ) 100

6. कौन-सा अक्षर समकोण दर्शाता है ?







7. तालाब में 5 बत्तखें थीं, उनमें से 4 उड़ गईं।



- इनमें से कौन-सा भिन्न बची हुई बत्तखों को दर्शाता है ?

- (क)  $\frac{2}{5}$                       (ख)  $\frac{1}{5}$                       (ग)  $\frac{3}{5}$                       (घ)  $\frac{4}{5}$

8. आपने 9 कुर्सियाँ खरीदीं। सभी कुर्सियों का मूल्य समान है। आपने कुर्सियों पर रु. 7605 खर्च किये। प्रत्येक कुर्सी का मूल्य क्या होगा ?
- (क) रु. 845                      (ख) रु. 854                      (ग) रु. 7596                      (घ) रु. 7614
9. 10 मीटर और 999 सेंटीमीटर में से कौन-सी माप बड़ी है।
- (क) 999 सेंटीमीटर                      (ख) 10 मीटर
- (ग) दोनों समान हैं।                      (घ) कुछ नहीं कहा जा सकता।
10. गर्मियों की छुट्टियों में अनु, सोनू, मोनू, हरि और रोमी ने क्रमशः 50, 75, 35, 30 और 65 पन्ने पढ़े।

पढ़े गए पन्ने	
अनु	
सोनू	
मोनू	
हरि	
रोमी	?

निम्न में से कौन-सा विकल्प रोमी द्वारा पढ़े गए पन्नों की सही संख्या दर्शाता है ?

- (क) 
- (ख) 
- (ग) 
- (घ) 

11. निम्न में से कौन-सी संख्या से भिन्न के सभी रूप समतुल्य हो जाएँगे ?

$$\frac{1}{2} = \frac{2}{4} = \frac{3}{6} = \frac{4}{8} = \frac{5}{10} = \frac{36}{?}$$

- (क) 6                      (ख) 12                      (ग) 18                      (घ) 72

12.



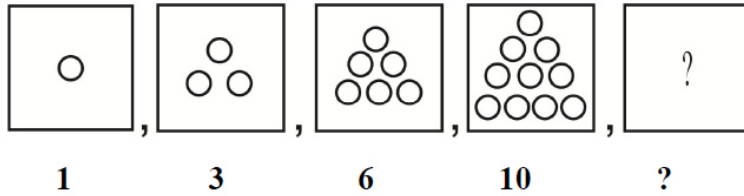
ऊपर दिए चिमटे के चित्र को देखिए। यह चिमटा कौन-सा कोण बना रहा है ?

- (क) अधिक कोण                      (ख) समकोण                      (ग) न्यूनकोण                      (घ) ऋजुकोण

13. 1350 ग्राम चीनी और 750 ग्राम आटे का कुल वजन क्या होगा ?

- (क) 1 किलोग्राम के बराबर                      (ख) 2 किलोग्राम से कम  
(ग) 2 किलोग्राम के बराबर                      (घ) 2 किलोग्राम से अधिक

14. 10 के बाद अगली त्रिकोणीय संख्या क्या होगी ?



- (क) 11                      (ख) 12                      (ग) 14                      (घ) 15

15. दी गयी तालिका के आधार पर यातायात में कौन-सा साधन सबसे अधिक प्रयोग किया जाता है ?

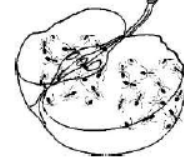
विद्यालय पहुँचने के लिए प्रयोग किए गए साधन	विद्यार्थियों की संख्या
पैदल	125
साईकिल	85
स्कूटर	48
बस	132

- (क) पैदल                      (ख) साईकिल                      (ग) बस                      (घ) स्कूटर

## भाग-3 : पर्यावरण अध्ययन

निर्देश- प्रत्येक प्रश्न के नीचे दिए विकल्पों में से सही विकल्प चुनकर सही उत्तर की तालिका में लिखिए -

1. दिए गए चित्र में आप देख रहे हैं कि आधे खाए हुए फल के टुकड़े के ऊपर बहुत-सी चींटियाँ हैं। इससे चींटी की किस विशेषता का पता चलता है ?



- (क) चींटियों की सूँघने की क्षमता तीव्र होती है। (ख) चींटियाँ बहुत छोटी होती हैं।  
 (ग) चींटियाँ अपना भोजन ले जा सकती हैं। (घ) चींटियों का रंग काला होता है।
2. निम्न में से कौन-सा कार्ड आप 18 वर्ष की उम्र के पश्चात् ही प्राप्त कर सकते हैं ?
- (क) आधार कार्ड (ख) राशन कार्ड  
 (ग) जन्म प्रमाण पत्र (घ) मतदाता पहचान पत्र
3. निम्न दिए गए चित्र के अनुसार X, Y और Z डिब्बों में सबसे कम वजन किसका है ?



- (क) X (ख) Y (ग) Z (घ) सभी का वजन समान है।
4. निम्नलिखित वस्तुओं को मिट्टी में दबाया गया, कुछ वर्ष बाद उन्हें खोद कर निकाला गया। कौन-सी वस्तु में सबसे कम परिवर्तन होगा ?
- (क) संतरे के छिलके (ख) पेपर प्लेट  
 (ग) प्लास्टिक कप (घ) कपड़े का थैला
5. नीचे दी आकृतियों के अनुसार चाँद का कौन-सा चरण ? के स्थान पर आएगा।



- (क)  (ख)   
 (ग)  (घ) 



6. नीचे दिए गए मानचित्र को देखिए और बताइए कि कौन-सा नगर भारत के दक्षिणी भाग में स्थित है ?



- (क) दिल्ली                      (ख) चेन्नई                      (ग) कोलकाता                      (घ) मुंबई

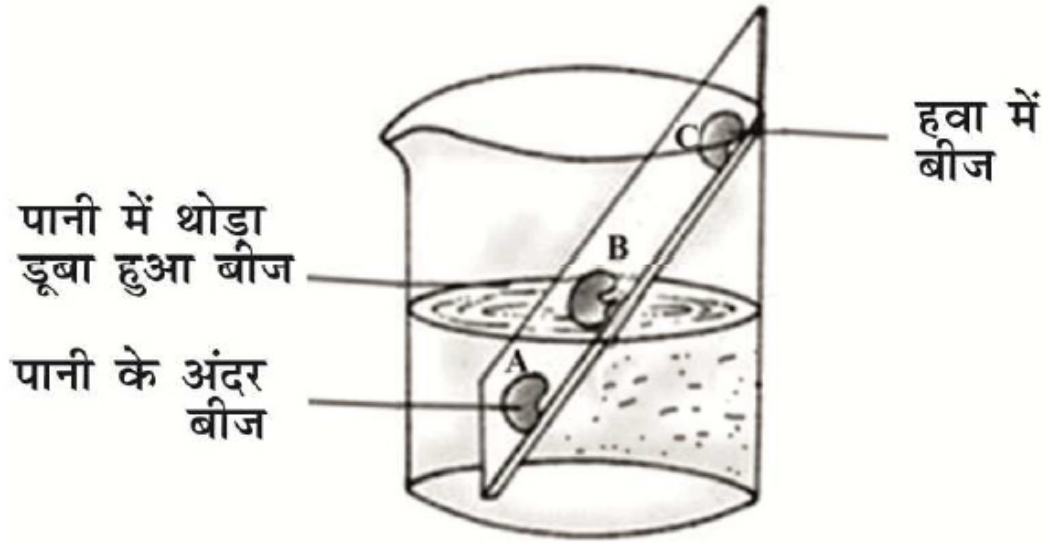
7. किस प्रकार का शौचालय प्रयोग के लिये स्वच्छ और सुरक्षित होता है ?

- (क) खेतों में खुला शौचालय पानी के साथ ।  
(ख) ढका हुआ शौचालय पानी के बिना ।  
(ग) ढका हुआ शौचालय पानी के साथ ।  
(घ) सार्वजनिक शौचालय पानी के बिना ।

8. आपकी मित्र को दस्त और उल्टी हो रही है। आप उसे बेहतर महसूस कराने के लिए इनमें से कौन-सी प्राथमिक सहायता देंगे ?

- (क) नमक और इमली                      (ख) दूध और चीनी  
(ग) पानी, चीनी और नमक                      (घ) दूध के साथ आम

9. नीचे दिए गए चित्र को देखिए।



कौन-से बीज की अवस्था अंकुरण के लिए उपयुक्त है ?

(क) बीज A

(ख) बीज B

(ग) बीज C

(घ) उपर्युक्त सभी

10. कपास का बीज हल्का और रोएदार होता है। ज्यादातर कपास के बीज निम्न में से सबसे अधिक किसके द्वारा फैलाए जाते हैं ?

(क) हवा

(ख) पानी

(ग) पशु

(घ) पौधे

11. अगर आप एक लोहे की कील और एक पंख पानी की बाल्टी में डालेंगे तो क्या होगा ?

(क) लोहे की कील डूब जाएगी और पंख तैरेगा।

(ख) लोहे की कील तैरेगी और पंख डूब जाएगा।

(ग) लोहे की कील और पंख दोनों तैरेंगे।

(घ) लोहे की कील और पंख दोनों डूब जाएँगे।

12. एक व्यक्ति कुछ पैसे जमा करवाना चाहता है। इसके लिए उन्हें कहाँ जाना चाहिए ?

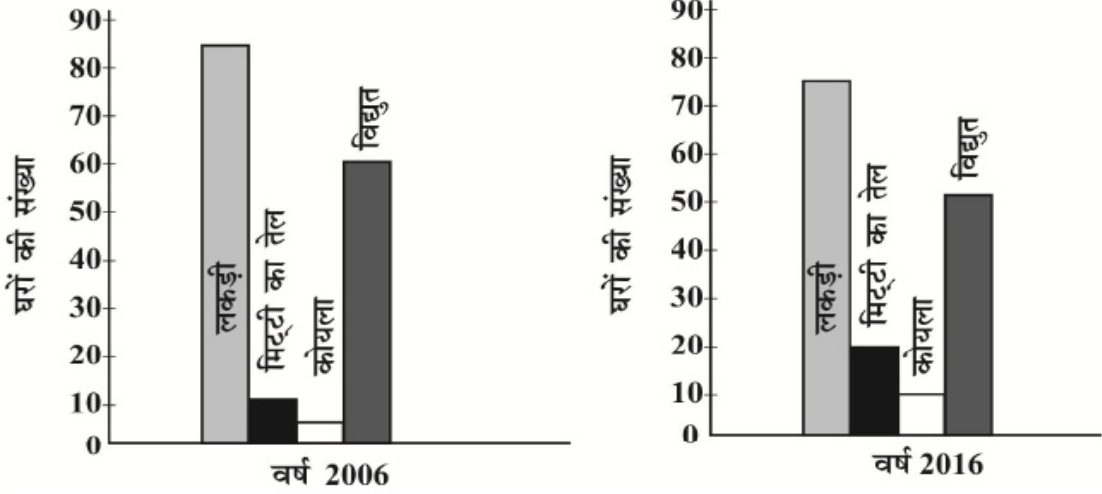
(क) न्यायालय

(ख) प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र

(ग) बैंक

(घ) पुलिस चौकी

13. नीचे दिए गए ग्राफ को देखो।



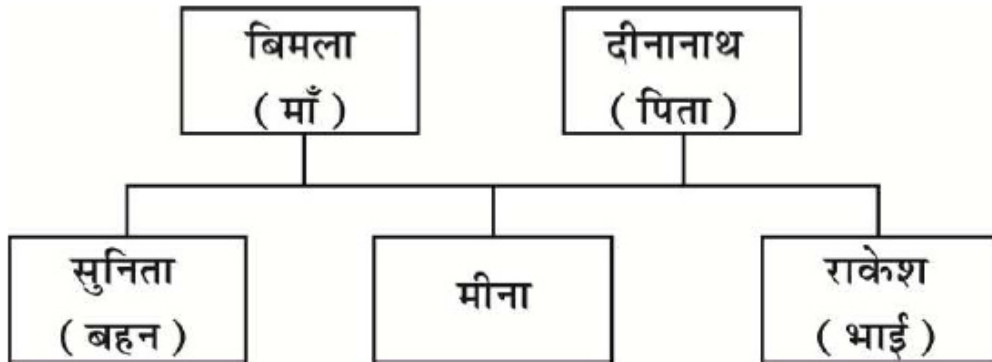
वर्ष 2006 से 2016 के दौरान किन दो ईंधनों के उपयोग में बढ़ोतरी आयी है ?

- (क) लकड़ी और मिट्टी का तेल                      (ख) मिट्टी का तेल और कोयला  
 (ग) लकड़ी और कोयला                              (घ) विद्युत और लकड़ी

14. ऐतिहासिक स्मारकों को देखते समय क्या करना गलत है ?

- (क) जहाँ अनुमति हो वहाँ फोटो खींचना  
 (ख) दीवारों पर अपना नाम लिखना  
 (ग) दिए गए निर्देशों के अनुसार परिसर में चलना  
 (घ) कचरे के डिब्बों में कूड़ा डालना

15. नीचे मीना का परिवार वृक्ष दिखाया गया है। इसके आधार पर दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए ?



राकेश की शादी हुई और उसे एक बेटी हुई। दीनानाथ के साथ राकेश के बेटी का क्या संबंध होगा ?

- (क) ननद                      (ख) पुत्री                      (ग) बहन                      (घ) पोती

सही उत्तर अंकित करने हेतु तालिका (कक्षा-5)

हिन्दी		गणित		पर्यावरण अध्ययन	
प्रश्न क्र.	सही उत्तर विकल्प भरें (A/B/C/D)	प्रश्न क्र.	सही उत्तर विकल्प भरें (A/B/C/D)	प्रश्न क्र.	सही उत्तर विकल्प भरें (A/B/C/D)
1.		1.		1.	
2.		2.		2.	
3.		3.		3.	
4.		4.		4.	
5.		5.		5.	
6.		6.		6.	
7.		7.		7.	
8.		8.		8.	
9.		9.		9.	
10.		10.		10.	
11.		11.		11.	
12.		12.		12.	
13.		13.		13.	
14.		14.		14.	
15.		15.		15.	
<b>शिक्षक हेतु निर्देश-</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>बच्चे द्वारा अंकित उत्तरों को संबंधित शिक्षक द्वारा जांचा जाए और निम्नांकित जानकारी भरी जाए।</li> </ul>					
विषयवार सही उत्तरों की संख्या भरें (15 में से कितने उत्तर सही पाए?)					
हिन्दी		गणित		पर्यावरण अध्ययन	