



ST. LAWRENCE HIGH SCHOOL

A JESUIT CHRISTIAN MINORITY INSTITUTION

QUESTION ANSWER SOLUTION

FIRST TERM - 2018



Sub: Hindi 3rd Lang.

Class - VI A + C

F. M. : 90

Duration : 2 $\frac{1}{2}$ Hrs.

Date : 21.04.2018

GROUP - A

1. प्रश्नों को समझकर उत्तर लिखे :

1x5=5

उत्तर क) सूरज किधर छिपता है?

सूरज पूरब दिशा में निकलता है।

ख) कौए की आवाज कैसी थी?

कौए की तीखी आवाज़ थी।

ग) सूरज किस दिशा में निकलता है?

सूरज पूरब दिशा में निकलता है।

घ) मीठू कौन था? वर्ण किसे कहते हैं?

मीठू एक सुन्दर तोता था। बोली या लिखी गई आवाज़ को वर्ण कहते हैं।

ड.) भाषा किसे कहते हैं?

अपने बात को दूसरों का पास समझाने के लिए हम बोलकर, लिखकर अथवा संकेत के सहरे व्यक्त करते हैं। अर्थात् अपने भावना को दुसरों के पास पहुँचाने के लिए हम जिस रूप कि सहायता लेते हैं उसे हम भाषा कहते हैं।

2. 'क' स्तम्भ को 'ख' स्तम्भ से मिलाओ :

1x5=5

उत्तर क

- सूरज
- मीठू
- इन्वेटूता
- मनु
- व्यापारी

ख

- पूरब
- पका आम
- तूफान
- साँवरी
- गटरुगधा

(2)

3. नीचे दिए गए शब्दों के अर्थ लिखें : 1x5=5

उत्तर	गगन	-	आसमान
	तीखी	-	तेज़
	फुटकना	-	उछलना
	मोची	-	जुतों की मरम्मत करनेवाला
	व्यापारी ।	-	सामान बेचने-खरीदने वाला

4. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाओ : 1x5=5

उत्तर	विखराता	-	सूरज के उगने पर उसकी लाल रंग आसमान में धीर-धीर बिखराता है
	रसीला	-	आम रसीला फल है
	सुहाना	-	सुहाना मेरी बहन का नाम है
	चिड़िया	-	सूरज के उगते ही चिड़िया अपनी गीत सुनाती है
	सूरज	-	सूरज के आने से चारों तरफ नई चेतना आ जाती है

5. सही मात्रा लगाओ : 1x5=5

उत्तर	म + अ = <u>म</u>	म् + <u>ऋ</u> = मृ	म् + = <u>ई</u> मी
	म् + औ = <u>मौ</u>	म् + <u>ऊ</u> = मू	

GROUP - B

6. निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर लिखें : 2x5=10

- उत्तर क) हिन्दी भाषा में स्वर वर्णों की संख्या - १६ और व्यंजन वर्णों की संख्या - ४१
 ख) वातचीत करने में भाषा हमारी मदद करती है।
 ग) कवि श्री प्रसाद - सूरज के उद्देश्य से कह रहे हैं। सूरज जब पूरब की दिशा में उगने लगती है तो चारों तरफ उसकी प्रकाश छा जाती है। इस समय घरका या मनका दरवाजा खोल कर हमें देखना चाहिए। चिड़िया गीत सुनाने लगती है। कलियाँ खिल जाती हैं, सभी अपने-अपने कामों में लग जाते हैं। अर्थात् सारी दुनिया अपने में गति प्राप्त कर जाती है।
 घ) शब्द बनाते समय व्यंजन के साथ स्वर जुड़ते हैं।
 झ.) साधारणतः हम लोग मौखिक और लिखित रूप से परिचित हैं। कभी-कभी इशारे से भी बात करते हैं। जिसे हम संकेत कि भाषा कहते हैं।

7. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखें (कोई पाँच) : $3 \times 5 = 15$
- उत्तर
- क) सूरज निकलने पर चिड़ियाँ गीत गाने लगती हैं। कलियाँ खिलने लगती हैं। सूरज के आने से चारों तरफ नई चेतना आ जाती है। सब अपने-अपने काम में लग जाते हैं।
 - ख) पका आम देखकर मीठू ने सोचा कि ये आम के पेड़ मेरा है। ये आम भी मेरे हैं। इतने रसीले आम क्यों न इन्हे खाया जाय।
 - ग) खुली हवा में भागने या दौड़ने से सबका शरीर भी चुस्त रहेगा।
 - घ) शब्द बनाते समय व्यंजन के साथ स्वर जुड़ते हैं।
 - ड.) मौखिक भाषा हम बोलते हैं, दूसरा सुनकर समझता है, और लिखित भाषा हम लिखते हैं दूसरा पढ़कर समझता है।
 - च) सूरज ढलने लगती है तब गरमी कम हो जाती है। सबकों थकी हुई लगती है, लगता है सूरज आगे-आगे चल रहा है। आस्ते-आस्ते अंधेरा छा जाती है।

8. ‘सूरज’ कविता पूरी करें और कवि का नाम लिखें : $8+2=10$
— श्री प्रसाद

उत्तर

पूरब का दरवाजा खोल	गाती है चिड़ियाँ सारी
धीरे-धीरे सूरज गोल	खिलती हैं कलियाँ प्यारी
लाल रंग विखराता है	दिन सीढ़ी पर चढ़ता है
ऐसे सूरज आता है	ऐसे सूरज बढ़ता है।

“इन्बतूता” कविता पूरी करें और कवि का नाम लिखें।

इन्बतूता पहन के जूता	कभी नाक को कभी कान को
निकल पड़े तूफान में	मलते इन्बतूता
थोड़ी हवा नाक में घुस गई	इसी बीच में निकल पड़ा
थोड़ी गई कान में	उनके पैरों का जूता

(3)

GROUP - C

9. ये संकेत क्या कह रहा है?

10



आगे स्कूल



आयलेन्ड



नो पार्किं जोन



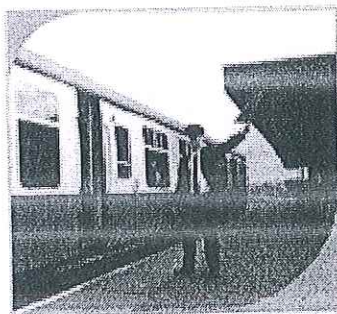
बम्पर



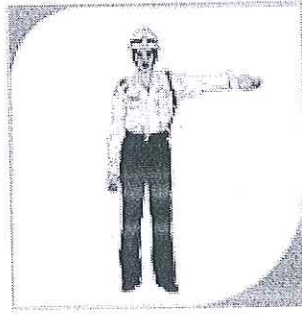
जेबरा ट्रॉसिंग



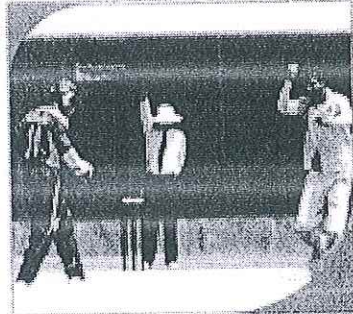
हॉर्न न बजाएँ



हरी झंडी



बाएँ मुड़ो



ऑउट

10. किन-किन गुणों के कारण तुम अपने मित्र को पसन्द करते हो ? (किन्हीं पाँच गुणों का उल्लेख करें) । 2x5=10
- उत्तर क) मेरे मित्र हमेशा सुबह-सुबह नींद से उठकर अपनी पढ़ाई तैयार करता है।
 ख) वह हमेशा बड़ों को सम्मान दिखाता है।
 ग) मेरे मित्र अपने विद्यालय में सभी विद्यार्थियों के साथ अच्छे सम्बन्ध बनाए रखते हैं।
 घ) मेरे मित्र पढ़ाई में दुर्बल विद्यार्थियों को पढ़ाई समझने में सहायता करती है।
 ड.) मेरे मित्र हमेशा सच्चाई के रास्ते में चलना चाहते हैं और बड़े होकर वह देश का एक सच्चा नागरिक बनना चाहते हैं।
11. पाँच रसीले फलों के नाम लिखो और चित्र बनाओ। 2x5=10
- आम, अनारस, नारंगी, तरबूज, अनार
-