

CLASS VI  
Holiday Homework(2018-19)  
Somerville School, Vasundhara Enclave, Delhi-96

**English:**

1. Visit a mall / museum /park (any one) and write a paragraph in about 80-100 words describing what you observed there. Paste photographs / print outs of the photographs (any four).

In your narrative, use the following:

- i) Two Question Tags
- ii) Two Exclamatory Sentences
- iii) Two Declarative Sentences
- iv) Five Adjectives
- v) Appropriate punctuations

2. Read one book from among the following:

- i) Heidi by Johanna Spyri
- ii) Black Beauty by Anna Sewell
- iii) The Adventures of Tom Sawyer by Mark Twain
- iv) Gulliver's Travels by Jonathan Swift
- v) The Wind in the Willows by Kenneth Graham

When you come back to school you will be required to speak about it as part of ASL. You must narrate the essential elements of the story, how it ends, as well as what you liked and disliked about the story.

## **Maths:**

Q1. The speed of light in vacuum is exactly 299792458 meters per second. How many meters would light travel in 5 seconds? Write the result obtained in words in the Indian system of numeration.

Q2. Solve by using suitable property:

- a)  $17609 + 146 + 523$
- b)  $363 + 714 + 1637 + 286$
- c)  $125 \times 4 \times 8 \times 25$
- d)  $250 \times 40 \times 178$

Q3. Solve by using distributive property:

- a)  $6478 \times 99$
- b)  $259 \times 101$
- c)  $325 \times 58 + 325 \times 42$
- d)  $1125 \times 19 - 1125 \times 9$

Q4. If the annual fee collected by a school for 260 students is Rs. 4355000, what is the fee collected per student?

Q5. Find the product of the face value and place value of 5 in 1125092.

## **MATHS PROJECT**

Students will prepare a working model for finding common multiples and LCM of two numbers using cardboard, thumb pins and wool of two different colours.

(Details of procedure explained in the class)

## **Science:**

1. Collect specimens of the following and paste the dried specimens on an A4 size sheet of paper. Also write their definitions giving three examples of each.

a) Reticulate venation

b) Parallel venation

c) Tap root

d) Fibrous root

2. Obtain a Hibiscus flower, separate its 4 parts and paste each of the 4 dried specimens on an A4 size sheet of paper. Also write the functions of each part of the flower.

## **Social Science:**

1. Draw/paste pictures showcasing diversity of food, dresses, dance forms and religious faith in Jammu and Kashmir, Gujarat, Kerala and West Bengal.

2. Write two lines for each form of diversity.

## **Computer Science**

Use the table feature in Word to make your school timetable. Format it to make it bright and attractive. You may use borders and shading, merge cells, alignment. ( Refer page 154-Project 1)

## Hindi:

विधार्थी का नाम----- कक्षा व विभाग----- अनुक्रमांक-----  
कक्षा - छठी, विषय - हिंदी  
शीष्मावकाश गृहकार्य

निर्देश : लेख सुंदर व स्पष्ट होना चाहिए -

प्रश्न 1. निम्नलिखित पद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

लहरों से डर कर नौका पार नहीं होती,  
कोशिश करने वालों की कभी हार नहीं होती।

नन्हीं चींटी जब दाना लेकर चलती है,  
चढ़ती दीवारों पर, सौ बार फिसलती है।  
मन का विश्वास रगों में साहस भरता है,  
चढ़कर गिरना, गिरकर चढ़ना न अखरता है।  
आखिर उसकी मेहनत बेकार नहीं होती,  
कोशिश करने वालों की कभी हार नहीं होती।

(क) नौका को किससे डर नहीं होता है ?

उत्तर. -----|

(ख) कौन-से व्यक्ति जीवन में सफलता पाते हैं ?

उत्तर. -----|

(ग) नन्हीं चींटी क्या करती है ?

उत्तर. -----|

(घ) मन का विश्वास रगों में क्या भरता है ?

उत्तर. -----|

(ङ) चींटी को क्या नहीं अखरता है ?

उत्तर. -----|

(च) चींटी के लिए कौन-सा विशेषण शब्द प्रयोग हुआ है ?

उत्तर. -----|

(छ) 'विश्वास' शब्द का विलोम शब्द लिखिए ।

उत्तर. -----|

(ज) 'कोशिश' शब्द के दो पर्यायवाची शब्द लिखिए ।

उत्तर. -----|

(झ) 'दीवारों' शब्द का वर्ण-विच्छेद कीजिए ।

उत्तर. -----|

(ञ) नीचे लिखे शब्दों को सार्थक रूप में लिखिए ।

1. हरौल

2. टीचीं

उत्तर. -----|

ग्रीष्मावकाश कार्यपत्रिका (2018)

प्रश्न 1 - रिक्तस्थान की पूर्ति करो -

पुरुष	धातु	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
प्रथम	पठ		.....	.....
मध्यम	पच्		.....	.....
उत्तम	गम्		.....	.....
प्रथम	दा		.....	.....
मध्यम	नी		.....	.....
उत्तम	रक्ष		.....	.....

प्रश्न- 2 निम्नलिखित शब्दों की मूलधातु, पुरुष और वचन लिखो-

- I. पिबामि
- II. नृत्यथः
- III. स्मरन्ति
- IV. चलसि

प्रश्न- 3 वर्णविच्छेद करो -

- I. कृषकः
- II. शाकानि
- III. कुर्मः
- IV. प्रातःकाले
- V. अन्नम्

प्रश्न 4-चित्र देखकर उचित क्रियापद बताओ -



ii).....



8).....



9).....



10).....



11).....

\*\*\*\*\*