



# Navneeta Kunwar Public School

*Affiliated To CBSE, New Delhi*

Susuwahi (Near Hyderabad Gate B.H.U.) Varanasi

**HOLIDAY HOME WORK - 2025**

Class - 7

## Drawing

1. Draw a basket full of different fruits and colour it.

## Science

1. Make a project file on waste water (10 page).
2. Make a diagram of human excretory system on chart paper.
3. Make a working model of cardio-vascular system of human (3D shape).

## संस्कृतम्

### ग्रीष्मकालीन परियोजना एवं प्रदत्त कार्य

- प्रश्न 1:— वन्दना नामक पाठ के सरस्वती जी का चित्र बनाकर श्लोक को अर्थ सहित लिखिए।  
प्रश्न 2:— पाठ दो "सदाचारी बालः" के रचनात्मक कार्यम् के प्रश्न पाँच को चित्र बनाकर लिखिए।  
प्रश्न 3:— पाठ दो "सदाचारी बालः" का चित्र बनाकर सारांश अपने शब्दों में लिखिए।  
प्रश्न 4:— पाठ तीन "मीति-श्लोकाः" के रचनात्मक-कार्यम् के प्रश्न पाँच को चित्र सहित लिखिए।  
प्रश्न 5:— बालक शब्द (अकारान्त पुल्लिङ्गम्) तथा रमा (आकारान्त स्त्रीलिङ्गम्) शब्द रूप सभी विभक्ति व वचनों में लिखिए।

निर्देश:— समस्त प्रश्नों के उत्तर फाईल पेज पर ही लिखिए।

## हिन्दी

### ग्रीष्मकालीन परियोजना कार्य एवं प्रदत्त-कार्य

नोट – सभी प्रश्नों के उत्तर फाईल पेज पर सजाकर लिखें।

- प्रश्न 1:— अपनी पुस्तक से अपनी मनपसंद कहानी का सारांश सचित्र लिखें।  
प्रश्न 2:— अपने प्रिय लेखक या कवि का जीवन परिचय एवं उनकी रचनाएँ लिखें।  
प्रश्न 3:— विद्यार्थी जीवन में अनुशासन का महत्व विषय पर 200 शब्दों में एक निबंध लिखें।  
प्रश्न 4:— खेल के दौरान लगने वाले चोटों के कारण प्रकार और उपचार के विषय में लिखिए।  
प्रश्न 5:— कारक की परिभाषा एवं भेद का सचित्र चार्ट बनाएँ।

### विशिष्ट परियोजना कार्य:—

ओलंपिक में खेले जाने वाले सिंगल (एकल) गेम और उनसे संबंधित खिलाड़ियों के नाम की सचित्र सूची बनाकर उनके विषय में लिखें तथा ओलंपिक 2024 में प्राप्त सभी मेडल की सूची बनाकर परियोजना तैयार करें।

## Mathematics

### Assignment-

1. Evaluate  $-16 (-14-12)+10$
2. Evaluate by using suitable properties  $3258 \times 99 - (-3258)$
3. Simplify  $-81 \div 9 + (-16)$
4. Find the value of  $(-91) \times 7 + (-15) \div (-3) \times 6 + 9 \times 3$
5. If p and q are the two integers such that p is the predecessor of q then find p-q.

**Project:-**

Properties of addition subtraction, multiplication and division of integers with one example.

**Social**

1. “Tracing changes through a thousand years”  
Research and write about significant historical events, Empires and cultural developments that occurred during this period. [ paste photo of it]
2. Write about notable women who how made significant contribution to the society, such as Indira Gandhi or Malala Yousufzai along with photos.
3. Update yourself from newspaper daily and search and write one event related to social studies.

**English**

1. Make a flow chart of sentence and its kids on chart paper.
2. Write forms of verb in a file page (60 words)
3. Write poem ‘No!’ on a chart paper with a decorative manner.
4. Prepare a card for your grandparents and write a message explaining how they are an important part of your family. Also paste their photograph.
5. Write 70 hard words in a note book with help of English newspaper.

**G.K.**

1. Write about Endangered animals, Reason of their Extinct and where they found or lived, and which Endangered animals recently in news for its. [ along with pictures]
2. Illustrate about different yoga posture with photo and write about Surya Namaskar with its benefits [along with photo].

**Computer Science**

1. Prepare a chart for binary addition, subtraction, multiplication with examples (page no 18).
2. Prepare a chart for hardware and software (using hierarchy model). Also explain some examples.

\*\*\*\*\*