



# Navneeta Kunwar Public School

*Affiliated To CBSE, New Delhi*

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

**HOLIDAY HOME WORK - 2025**

**Class - 8**

## संस्कृतम्

ग्रीष्मकालीन परियोजना कार्य एवं प्रदत्त-कार्यम्।

प्रश्न 1 — वन्दना नामक पाठ के सरस्वती जी का चित्र बनाकर श्लोक व सरस्वती जी के विषय में दश वाक्य संस्कृत में लिखिए।

प्रश्न 2 — प्रथम पाठ 'प्रभातवेला' का सारांश अपने शब्दों में कम से कम पचास शब्दों में लिखिए।

प्रश्न 3 — पाठ दो 'समयस्य सदुपयोगः' के रचनात्मक —कार्यम् के प्रश्न पाँच समय के अनुसार घड़ियाँ बनाकर समय लिखिए।

प्रश्न 4 — पाठ तीन 'नीति-वचनानि' के श्लोक अन्वय सहित अर्थ को लिखिए।

प्रश्न 5— लता (आकारान्त स्त्रील्लिङ्गम्) तथा फलम् (फल) (अकारान्त नपुंसकल्लिङ्गम्) का शब्द रूप सभी विभक्ति व वचनों में रूप लिखिए।

निर्देशः— सभी प्रश्नों के उत्तर फाईल पेज पर ही लिखें।

विशिष्ट परियोजना कार्य— भारतीय वेद , पुराण, एवं उपनिषदों का संक्षिप्त वर्णन करें। (सचित्र)

## Drawing

1. Still life- man a still picture and shade it with colour pencils in with many fruits are kept in a plate.

## English

Note – Attempt all the question carefully.

1. Write about the author 'Arthur Canon Doyle' on a chart paper.
2. Make a flow chart of Tense and its kinds on chart paper.
3. Write three forms of verbs (30) in a file page.
4. Write poem 'When' I Heard the Learn'd Astronomer in a file with decorative manner.
5. Write about 'Noun phrase' all its kinds with decorative manner in a file.

## हिन्दी

निर्देश— परियोजना कार्य फाईल पेज पर तैयार करें।

प्रश्न 1 — लाख की चूड़िया पाठ किस तरह की समस्या को उजागर (इंगित) करता है? इस समस्या के निराकरण के लिए आप क्या करना चाहेंगे?

प्रश्न 2— "मेरी पहचान मेरी भाषा" संदर्भ पर 200 शब्दों में निबंध लिखें।

प्रश्न 3— भारत के नक्शों में विभिन्न भाषाओं को रंगों के माध्यम से दिखाते हुए प्रस्तुत करें।

प्रश्न 4 — तत्सम तद्भव, देशज, विदेशज, शब्दों के 10 कार्ड बनाइए (चार्ट पेपर से)

## Social

Do it in Activity copy:-

1. Write a short note on James mill and paste photo.
2. Make a list of activities in India which violates secularism.

## **Science**

1. Make a project file on following – (10 pages)
  - a. ISRO
  - b. DRDO
  - c. WHO
  - d. BARC
2. Make a well labeled diagram of seismograph .
3. Make a working model of an electroscope.

## **Mathematics**

Project:- Make a 3D model for rational number.

Assignment:- solve the following sums

1. Subtract the sum of  $-\frac{3}{5}$  and  $-\frac{2}{3}$  from their product.
2. Show 6 rational number between  $\frac{1}{2}$  and  $\frac{2}{3}$  on number line.
3. Solve the following linear equations:-
  - a.  $\frac{2x-\frac{1}{2}}{1-5x} = 7x - 3$
  - b.  $\frac{5x-7}{4x+5} = \frac{10x-1}{8x+3}$
  - c.  $2m - (m - \frac{m-1}{3}) = \frac{2}{3}m - \frac{1}{2}$
  - d.  $4x - 2\left(2x - \frac{x-1}{4}\right) = -10$
  - e.  $2p - 3\left(4p - \frac{2p-3}{4}\right) = \frac{2p-1}{3}$

## **Computer Science**

1. Prepare a chart for types of Computer network and Types of network topology.
2. Short notes on hypertext markup language (HTML), structure of html. And create a 10 webpages with its code and output.

\*\*\*\*\*