



# CPC SR. SEC. SCHOOL

HOLIDAY HOME WORK (SESSION 2024-25)

CLASS -X

English	<ul style="list-style-type: none"><li>* Draw mind map on the following chapters from of the book “First flight”</li><li>Ch-4 From the diary of Anne frank</li><li>Ch-3 The midnight visitor</li><li>Ch-4 A question of trust</li><li>* Write five analytical paragraph in your holiday home work copy.</li><li>* Write five complaint letters &amp; 2 letters to editor in your copy.</li><li>* Learn and write the rules of preposition. Do 3 exercises in copy.</li><li>* Story writing – write a story on your “Holiday” How you spent your holiday with your family and friends.</li></ul>
Hindi	<ul style="list-style-type: none"><li>* अपने घर के पुराने फर्नीचर को बेचने के लिए एक विज्ञापन तैयार कीजिए।</li><li>* पर्यावरण प्रदूषण पर एक निबंध लिखिए।</li><li>* ऐमाजॉन से कोई सामान मंगाने के लिए एक ईमेल लिखिए।</li><li>* अपने छोटे भाई को अच्छे अंक प्राप्त करने के लिए एक संदेश लिखिए।</li><li>* रस किसे कहते हैं? उसके भेदों का उल्लेख करते हुए स्थायी भावों का भी वर्णन कीजिए।</li><li>* परशुराम लक्ष्मण संवाद नामक पाठ से आपको क्या शिक्षा मिलती है?</li></ul>
Math	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Do 15 extra questions from each chapter (1-4).</li><li>2. Do 5 questions of case based study ch (1-4)</li><li>3. Note the practical use of pair of linear equations in two variables.</li><li>4. Do 5 NCERT questions from each chapter (1-4) including examples.</li></ol>
Science	<p style="text-align: center;"><b><u>Chemistry</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Write about ten examples of chemical reactions which happen naturally.</li><li>2. Make 20 multiple choice questions from each Chapter 1,5 and 10 from NCERT book.</li><li>3. Make a chart and write all chemical formulas and name of Compound using following Cations and anions- Cations: <math>\text{Na}^+</math>, <math>\text{K}^+</math>, <math>\text{Ag}^+</math>, <math>\text{Cu}^{2+}</math>, <math>\text{Mg}^{2+}</math>, <math>\text{Ca}^{2+}</math>, <math>\text{Fe}^{2+}</math>, <math>\text{Fe}^{3+}</math>, <math>\text{Cu}^{2+}</math>, <math>\text{H}^+</math>, <math>\text{Al}^{3+}</math> Anion: <math>\text{H}^-</math>, <math>\text{Cl}^-</math>, <math>\text{Br}^-</math>, <math>\text{I}^-</math>, <math>\text{O}^{2-}</math>, <math>\text{S}^{2-}</math></li></ol>

	<p>4. Make a project on different acids and bases that are used in daily life. Write their names and uses.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Biology</u></b></p> <p>5 Draw a colorful diagram of- Human digestive System, Human Respiratory System, Human circulatory system and Human Excretory System.</p> <p>6. Complete the given worksheet</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Physics</u></b></p> <p>Represent image formation by spherical mirror using ray diagrams.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Represent image formation by lenses using ray diagrams.</li> <li>* solve all the examples from chapter 'light'.</li> <li>* Try to solve activities given in NCERT book from chapter light.</li> </ul>
So. Science	<ul style="list-style-type: none"> <li>* भारतीय संसद का विस्तृत विवरण दे।</li> <li>* भारत में पायी जाने वाली मिट्टियों का सचित्र वर्णन करे।</li> <li>* ब्रिटेन के राष्ट्रवाद का विवरण दे।</li> <li>* गाँधी जी के द्वारा चलाये गये विभिन्न आंदोलनों का विवरण दे।</li> <li>* विभिन्न प्रकार के संसाधनों का वर्गीकरण करे।</li> <li>* संगठित तथा असंगठित क्षेत्रों की तुलना करे।</li> <li>* लोकतन्त्रीय शासन व्यवस्था क्या है? तथा लोकतंत्र के सामने कौन-कौन सी चुनौतिया आती है।</li> <li>* भारत की विभिन्न राजनैतिक पार्टियों का विवरण दे।</li> </ul>
Info-Tech	<ul style="list-style-type: none"> <li>* <b><u>Activity</u></b>: - Create a presentation in Ms power point on the topic "Sustainable development" "Goal- zero hunger". Presentation should have 8-10 slides and make a proper file for this topic.</li> <li>* Collect the information about any 4 instant messaging software.</li> <li>* Write an important computer abbreviations and learn also.</li> <li>* Learn all shortcut keys.</li> </ul>