



**NPS INTERNATIONAL, MYSORE**  
**ACADEMIC YEAR 2022-23**

**PORTIONS FOR ANNUAL EXAMINATION**  
**CLASS 7**

Subject
<p><b>English: Reading:</b> Unseen Passage and Poem  <b>Writing:</b> Writing a speech, writing a letter to the Editor, Writing an Email, writing a Notice.  <b>Grammar:</b> 6- To Infinitives 9- Active and Passive Voice 7-Gerunds, 8-To-Infinitives and Gerunds, 13- Phrases and Clauses, 14-Adjectival Phrases, 15-Adverbial Phrases, 16-Simple Compound and complex Sentences, 17- Conditionals, 18- Defining and Non-Defining Relative Clauses, 21- Punctuations.  <b>Literature: Prose.</b> 3- Homesickness, 4-The Fight, 7-Night witches, 10-The Kabuliwala, 11- The Little Mechanic, 12-The Play  <b>Poetry.</b> 6- The Mother Bird, 7-Heartwood, A Sea of Foilage.</p>
<p><b>Hindi (Lang2): Literature</b> Ln-5 मैं रूँ माँ और मना तू, 8 महिलाओं का अपना बैंक, 11 बच्चों के लिए, 12 सूरदास के पद, 14 सयानी बुआ, 16 स्वत्व रक्षा, <b>Grammar</b> वाक्य, समुच्चयबोधक, विस्मयादिबोधक, अनेकार्थक, श्रुतिसम भिन्नार्थक, विराम चिह्न, पर्यायवाची शब्द, विलोम शब्द, मुहावरे, पत्र, अनुच्छेद, विज्ञापन-लेखन, संवाद-लेखन, अपठित गद्यांश</p>
<p><b>Kannada ( Lang2):</b> ಗದ್ಯ: ಹಿಲ್ಮನ್‌ಹೆಡ್ ಚಳುವಳಿ, ಮೈಲಾರ ಮಹಾದೇವ, ಚಿಗಲೇ ಇರುವೆ, ಬಿಲ್ಲಹಬ್ಬ, ಸಂಕ್ರಾಂತಿಯಂದು ಸುಖ-ದುಃಖ, ಪದ್ಯ: ಹೆಚ್ಚೇವು ಕನ್ನಡದ ದೀಪ, ಬಿಡುಗಡೆಯ ಹಾಡು, ತಿರುಕನ ಕನಸು, ಅಭಿಮನ್ಯುವಿನ ಪರಾಕ್ರಮ, ಪೂರಕ ಪಾಠ: ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಳಕಳಿಯ ಮೊದಲ ಶಿಕ್ಷಕಿ, ರಮ್ಯಸೃಷ್ಟಿ, ನನ್ನ ಬಾಲ್ಯ. ವ್ಯಾಕರಣ: ಸಂಧಿ, ಸ್ವಂತವಾಕ್ಯ, ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ, ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ, ನಾಮಪದ, ಕ್ರಿಯಾಪದ, ತತ್ವಮ-ತದ್ಭವ, ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯ, ದ್ವಿರುಕ್ತಿ, ಜೋಡುನುಡಿ, ಅನುಕರಣಾವ್ಯಯ, ಪರಿತ ಗದ್ಯ/ಪದ್ಯ, ಅಪರಿತ ಗದ್ಯ/ಪದ್ಯ, ಪ್ರಬಂಧ, ಪತ್ರಲೇಖನ.</p>
<p><b>Hindi (Lang3):</b> LN-10 दयालु बालक सुभाष, LN-12 बुरों से दूर रहो LN-14 गणतंत्र-दिवस, LN-15 परीक्षा, LN-17 खिड़की वाली सीट, अनुच्छेद लेखन, Revision, Refer textbook and notebook</p>
<p><b>Kannada ( Lang3):</b> ಗದ್ಯ ಭಾಗ: ಲಿ.ಸಂಚಾರಸಾಧನಗಳು, ಲಿ.ವಿಕಾಗ್ರತೆ, ೧೧.ನವಿಲು ೧೩.ಅನ್ನದಾತ ಪದ್ಯ ಭಾಗ: ೧೦.ಜನಪದ ೧೨.ಸರ್ವಜ್ಞನ ತ್ರಿಪದಿಗಳು, ೧೪.ದಾಸರ ಪದ ವ್ಯಾಕರಣ: ಲಿಂಗಗಳು, ಕ್ರಿಯಾಪದ, ನಾಮಪದ, ಸರ್ವನಾಮ, ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ, ಸ್ವಂತವಾಕ್ಯ, ವಿರುದ್ಧ ಪದ, ಕನ್ನಡ ಅಂಕಿಗಳು, ಮತ್ತು ವಚನಗಳು</p>
<p><b>Math1:</b> 6.Algebraic Expressions, 7.Linear equations in one variable, 8.Ratio and proportion, 11. Profit and loss, 12.Simple Interest</p>
<p><b>Math2:</b> 16.Congruence, 17. Constructions, 22. Bar Graph, 20. Mensuration, 21. Collection &amp; Organisation of Data, 23. Probability</p>



Subject
<b>Physics: Ch 2: Force and pressure</b> Unit 2-Speed and velocity <b>Ch 4: Light energy</b> Unit 2- Reflection of light on plane surfaces <b>Ch 5: Heat</b> Unit 1-Heat energy and its general effects Unit 3-Thermal expansion and its applications Unit 4-Transmission of heat <b>Ch 6: Sound</b> Unit 1-Sound, its production and propagation Unit 2-Reflection and characteristics of sound <b>Ch 7: Electricity and magnetism</b> Unit 2-Electric current and its components
<b>Chemistry:</b> Language of Chemistry, Metals and Non-metals, Air and Atmosphere [Unit-1 and Unit-2], Supplementary material[ Acids and Bases-NCERT]
<b>Biology:</b> Chap-4 Respiration, Chap-5 Excretory system, Chap-6 Nervous system, Chap-7 Allergy
<b>History:</b> Ch:5-Architecture as Power, Ch:6-Towns, Trade and Craftspeople, Ch:8-Popular Beliefs and Religious Debates, Ch:10-Political Changes in the 18th Century CE, Map Work <b>Civics:</b> Ch:4-Media and Democracy, Ch:5-Advertising and Media, Ch:6-Role Played by Gender, Ch:7-Markets Around Us, Ch:8-A Wholesale Market
<b>Geography:</b> Ch:5-Elements of Weather and Climate, Ch:6-Atmospheric Pressure and Winds, Ch:7-Humidity and Rainfall, Ch:8-The Hydrosphere, Ch:9-Natural Vegetation and Wildlife, Ch:11-Life in Tropical and Sub-Tropical Regions, Ch:12-Life in Temperate Grasslands, Ch:13-Life in Deserts