

CLASS	ENGLISH	HINDI	MATHS	SCIENCE	COMPUTER / I.T.	LANGUAGE	
7	1. THE REASONABLE ROCKET 2. THE HOLY FRANCHISAT 3. THE BIRDMAN OF INDIA 4. MONEY MADNESS 5. SUBJECT VERB AGREEMENT 6. DETERMINERS 7. PHYSICAL VERBS 8. FORMAL LETTERS 9. READING - UNSEEN PASSAGE	कक्षा 7 म.सं. 13 - पाठ - 10 तथा 11 व्याकरण - कारक, सर्वनाम	1. Symmetry 2. Comparing Quantities	1. Ch 9- Soil (10M) 2. Ch 13- Motion and time (upto distance-time graph) (10M) 3. Ch 10- Respiration in Organisms (10M)	1. Number system 2. Basics of HTML	खरिया भाग 2 1. पाठ 7 एवं 8 2. अर्पित गद्यांश - 5 अंक 3. व्याकरण - 13 अंक i. शब्दचय - इकरान्त स्त्री. इकरान्त पुलं. इकरान्त स्त्री. अस्मद् और मुक्कद् ii. धातुचय - नद्, लद्, लृट्, लोट् लकार iii. संख्या - 5 से 30 तक 4. पठित अद्यथेयनम् - 12 अंक	
8	1. CRY AGAINST EXPLOITATION 2. CHARGE OF THE LIGHT BRIGADE 3. THE TWISTED TRIAL 4. DRESSERS 5. PREPOSITIONS 6. Unseen Passage	कक्षा 8 वसंत से पाठ-9 (कबीर की साखियाँ) पाठ-10 (कामचोर) मुल्मोहर हिंदी व्याकरण संबंध एवं संबंध विच्छेद (स्वर संबंध) उच्छट और शब्द के भेद	1. Compound Interest 2. Algebraic Expressions	1. Ch 6-Combustion and flame (10 marks) 2. Ch 14-Chemical effects of electric current (10 marks) 3. Ch 9 - Reproduction in Animals (upto life cycle of butterfly).	1. GEOGRAPHY CH-4 AGRICULTURE 2. POLITICAL SCIENCE CH-4 UNDERSTANDING LAWS	1. Networking Concept 2. Basics of HTML	1. अंग्रेजी - अर्थकथन - 5 अंका 2. अनुक्रमणिका व्याकरण - 13 अंका * संबंध (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) * शब्दांश (वाक्य, उच्छट, अर्थ) * शब्दांश (1-10) * अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) * वाक्यचक्र (नभ, लट्, लृट्, लोट् लकार) 3. पठित अद्यथेयनम् - 12 अंका 4. अंग्रेजी-अद्यथेयनम् लंका 5. अर्थकथन
9	1. THE HAPPY PRINCE 2. NO MEN ARE FOREIGN 3. REACH FOR THE TOP	कक्षा 9 म.सं. 13 - पाठ-5, सौषको सपनों की याद पाठ-6 प्रेमचंद के फटे जुते पाठ-11 बच्चे काग पर जा रहे हैं व्याकरण - अलंकार, समास, उपसर्ग	1. Heron's formula 2. Surface areas and volumes: cube, cuboid and cylinders.	1. Physics- CH-11 -Work, energy and power 2. Chemistry- CH-3-atoms and molecules (Law of chemical combination, atomic mass, writing Chemical formulae) CH 13 - Why do we fall ill? (upto means of spread - NCERT Page no-183)	1. (HISTORY) Nazim and the Rise of Hitler (Pg 49 to Pg 58) 2. (POL. SC) Constitutional Design (Pg 22 to Pg 30) 3. (Geography) Ch- 4 Climate Page 26 to Page 29 4. (ECONOMICS) CH-3 Poverty	1. ICT SKILLS 2. SPREADSHEET	अंग्रेजी - अर्थकथन सपनात्मक - काग पर - परकाय, पिशाच, सैफर आकाश अनुभव अनुक्रमणिका - व्याकरण - संबंध (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण), अर्थकथन अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण)
10	1. A LETTER TO GOD, 2. NELSON MANDELA 3. TWO STORIES ABOUT FLYING, 4. FROM THE DIARY OF ANNE FRANK, 5. THE HUNDRED DRESSES, 6. GUMPSIES OF INDIA, 7. THE SEASON AT BENARAS, 8. DUST OF SNOW, 9. FIRE AND ICE, 11. A TIGER IN THE ZOO, 12. THE BALL POEM, 13. AMANDA, 14. ANIMALS, 15. THE TALE OF CUSTARD, 16. A TRIUMPH OF SURGERY, 17. THE THEE'S STORY, 18. FOOTPRINTS WITHOUT FEET, 19. UNSEEN PASSAGES, 20. WRITING, 21. GRAMMAR	कक्षा 10 1. अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) 2. व्याकरण - समास, अलंकार, उपसर्ग 3. पाठ्यपुस्तक विनियम भाग-2 पाठ्यपुस्तक - पाठ-10, पाठ-11, पाठ-12, पाठ-13 पाठ्यपुस्तक - पाठ-1, पाठ-2, पाठ-3, पाठ-4 4. अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) 5. अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण)	1. Real number 2. Polynomials 3. Quadratic Equation 4. Arithmetic progression 5. Triangles 6. Coordinate Geometry 7. Trigonometry 8. Heights and distance 9. Circle 10. Construction 11. Area related to Circle 12. Surface area and volume	1. Physics- Electricity (Magnetic effect of current excluding Electric generator, DC, AC, Domestic electric circuit, Light: Reflection of light, Law of refraction, Refractive index.) 2. Chemistry: (Chemical reaction and equations, Acids bases and Salts, Carbon and its compounds: covalent bond and allotropic forms of carbon, Metals and Non Metals: excluding Metallurgy, corrosion and its prevention, Periodic classification: Dobereiner's Triads, Newland's law of octaves, Mendeleev's Periodic Law) 3. Biology 1. Life processes 2. How do organisms reproduce 3. Heredity (upto mendel's law)	*HISTORY 1. NATIONALISM IN INDIA 2. NATIONALISM IN EUROPE (Pg 3 to Pg15) *POL. SC 1. Power Sharing 2. Federalism 3. Political Parties *GEOGRAPHY 1. Resources and Development 2. Agriculture 3. Manufacturing Industries (page 63 to 71) *ECONOMICS 1. CH - 2 Sectors of Indian Economy 2. CH - 3 Money and Credit.	1. Web Applications 2. Database development 3. Advanced spreadsheet 4. Communication Skills 5. ICT Skills 6. Self Management Skills	अंग्रेजी-अर्थकथन सपनात्मक-अर्थकथन - अर्थकथन, पिशाच, सैफर, अनुक्रमणिका-व्याकरण - संबंध (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण), अर्थकथन अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण) अर्थकथन - अर्थकथन (सुप्रसन्नता, त्रिस्तंभ, गण)