

St. Albans School (2025-26)

Syllabus of Term-II

Class VIII

ENGLISH	HINDI	SANSKRIT	MATHS	SCIENCE	SOCIAL SCIENCE	COMPUTER	GENERAL KNOWLEDGE
<p>Reading- Unseen Passage and Poem</p> <p>Writing- Formal and Informal Letters, Story writing, Notice writing, Message Writing.</p> <p>Grammar- Adverbs and Degrees of Comparison, Prepositions, Conjunctions, Clauses, Sentences:Types and Kinds</p> <p>Conditional Sentences, Direct and Indirect speech, Vocabulary, Punctuation, Integrated Grammar.</p> <p>Literature- An Amazing Ancestor, Madame Curie, The Palindrome, An Island of Trees, On Being an Indian Poems- The Tyger, Flutters of Thought</p>	<p>वसंत -पाठ 7 - कबीर की साखियाँ, पाठ 9- जहाँ पहिया है, पाठ 10- अकबरी लोटा, पाठ 11- सूर के पद, पाठ 12- पानी की कहानी, पाठ 13- बाज और साप</p> <p>व्याकरण- पाठ 11- अविकारी शब्द, पाठ12- पद परिचय, पाठ13- वाक्य रचना, पाठ14- वर्तनी एवं वाक्य रचना की अशुद्धियाँ, पाठ15- विराम चिह्न, पाठ16- अलंकार, संधि -स्वर संधि</p> <p>व्यावहारिक व्याकरण- तत्सम-तद्व-1-36 अनेकार्थी- 41 - 79 (पानी-हार), पर्यायवाची - 38 - 74 (चतुर- हनुमान), विलोम - 82 -162 (शिष्य- स्वेच्छा), एकार्धक प्रतीत होने वाले शब्द - 22 - 42 (खेद -अनबन), समरूपी भिन्नार्थक शब्द - 37 - 72 (आसन्न-सम्मान), अनेक शब्दों के लिए एक शब्द - 36 - 71 (सहपाठी- शाकाहारी), मुहावरे-36-70 , लोकोक्तियाँ-17-33,</p> <p>अपाठित गद्यांश और पद्यांश , लेखन -अनुच्छेद लेखन, औपचारिक पत्र, ई-मेल, सूचना लेखन, विज्ञापन, पूरक पुस्तक बुद्ध चरित - पाठ 5 - महापरिनिर्वाण</p>	<p>मधुरं संस्कृत पाठ्यपुस्तकम्- पाठ -1,8,10,11,12,14 मङ्गलं संस्कृत व्याकरणं - *शब्द रूप- नदी , साधु, गुरु , तत् (सर्वनाम शब्दरूप -तीनों लिंगों में) * धातुरूप - परस्मैपदी पांचों लकार, आसनेपदी - सेर, लभ, रुच (लट लकार) *प्रत्यय - कृत, क्तवतु *अव्यय -क्रियाविशेषण , समुच्चयबोधक *संख्या - १-१०० *उपपद विभक्ति - द्वितीया से सप्तमी विभक्ति *संधि - स्वर *समय लेखनं *पत्र लेखनं *अनुच्छेद लेखनं *संवाद लेखनं *अपठित गद्यांश</p>	<p>Ch 4 Data handling Ch 8 Algebraic expressions and identities Ch 9 Mensuration Ch 11 Direct and Inverse proportions Ch 12 Factorisation Ch 13 Introduction to graphs Ch 2 Linear equations in one variable Ch. 3 Understanding Quadrilaterals Ch:10 Powers and Exponents</p>	<p>Ch 5 Conservation of plants and animals. Ch 6 Reproduction in animals. Ch 7 Reaching the age of adolescence. Ch9 Friction. Ch 11 Chemical effects of electric current Ch 12 Some natural phenomenon. Ch 13 Light All the activities done in class and practical in Lab</p>	<p>HISTORY Ch- 5 When People Rebel Ch-7 Women Caste And Reforms Ch-8 The Making Of The National Movement 1870- 1947 Ch-3 Ruling the Countryside</p> <p>CIVICS Ch-5 Understanding Marginalisation Ch-6 Confronting Marginalisation Ch-7 Public Facilities Ch-8 Law and Social Justice Ch-3 Parliament And The Making of Laws</p> <p>GEOGRAPHY Ch-5 Industries Ch-5 Human Resources Ch-2 Land, Soil, Water, Natural Vegetation and Wildlife Resources *All the diagrams and maps done in class.</p>	<p>Ch-1 Computer Networking Ch-6 Algorithmic Intelligence Ch-7 Loops in Python Ch-8 Functions and String in Python Ch-9 List in Python Ch-11 Developments Using AI</p>	<p>Ch-21 to Ch-39 Assessment -2 Quiz your friend -2 Brainteaser First Women in the World Current Affairs Question Sample paper 3</p>