

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</p> <p>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 साँप</p> <p>व्याकरण- पाठ 11- अविकारी शब्द, पाठ 12- पद परिचय , पाठ 13- वाक्य रचना , पाठ 14- वर्तनी एवं वाक्य रचना की अशुद्धियाँ , पाठ 15- विराम चिह्न , पाठ 16- अलंकार , संधि -स्वर संधि</p> <p>व्यावहारिक व्याकरण - तत्सम-तद्भव -1-36 अनेकार्थी - 41 - 79 (पानी -हार), पर्यायवाची - 38 - 74 (चतुर - हनुमान), विलोम - 82 -162 (शिष्य- स्वेच्छा), एकार्थक 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>अपठित 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</p> <p>मङ्गलं संस्कृत व्याकरणं - *शब्द रूप- नदी , साधु, गुरु , तत (सर्वनाम शब्दरूप -तीनों लिंगों में)</p> <p>* धातुरूप - परस्मैपदी पांचों लकार, आत्मनेपदी - सेव, लभ, रुच (लट लकार)</p> <p>*प्रत्यय - क्त, क्तवतु</p> <p>*अव्यय -क्रियाविशेषण , समुच्चयबोधक</p> <p>*संख्या - १-१००</p> <p>*उपपद विभक्ति - द्वितीया से सप्तमी विभक्ति</p> <p>*संधि - स्वर</p> <p>*समय लेखन</p> <p>*पत्र लेखन</p> <p>*अनुच्छेद लेखन</p> <p>*संवाद लेखन</p> <p>*अपठित गद्यांश</p>	<p>Ch 4 Data handling</p> <p>Ch 8 Algebraic expressions and identities</p> <p>Ch 9 Mensuration</p> <p>Ch 11 Direct and Inverse proportions</p> <p>Ch 12 Factorisation</p> <p>Ch 13 Introduction to graphs</p> <p>Ch 2 Linear equations in one variable</p> <p>Ch. 3 Understanding Quadrilaterals</p> <p>Ch:10 Powers and Exponents</p>	<p>Ch 5 Conservation of plants and animals.</p> <p>Ch 6 Reproduction in animals.</p> <p>Ch 7 Reaching the age of adolescence.</p> <p>Ch9 Friction.</p> <p>Ch 11 Chemical effects of electric current</p> <p>Ch 12 Some natural phenomenon.</p> <p>Ch 13 Light</p> <p>All the activities done in class and practical in Lab</p>	<p>HISTORY</p> <p>Ch- 5 When People Rebel</p> <p>Ch-7 Women Caste And Reforms</p> <p>Ch-8 The Making Of The National Movement 1870- 1947</p> <p>Ch-3 Ruling the Countryside</p> <p>CIVICS</p> <p>Ch-5 Understanding Marginalisation</p> <p>Ch-6 Confronting Marginalisation</p> <p>Ch-7 Public Facilities</p> <p>Ch-8 Law and Social Justice</p> <p>Ch-3 Parliament And The Making of Laws</p> <p>GEOGRAPHY</p> <p>Ch-5 Industries</p> <p>Ch-5 Human Resources</p> <p>Ch-2 Land, Soil, Water, Natural Vegetation and Wildlife Resources</p> <p>*All the diagrams and maps done in class.</p>	<p>Ch-1 Computer Networking</p> <p>Ch-6 Algorithmic Intelligence</p> <p>Ch-7 Loops in Python</p> <p>Ch-8 Functions and String in Python</p> <p>Ch-9 List in Python</p> <p>Ch-11 Developments Using AI</p>	<p>Ch-21 to Ch-39 Assessment -2</p> <p>Quiz your friend -2</p> <p>Brainteaser</p> <p>First Women in the World</p> <p>Current Affairs Question</p> <p>Sample paper 3</p>