

**FR. AGNEL SCHOOL, NEW DELHI**  
**HALF YEARLY SYLLABUS (2020-21)**  
**CLASS VIII**

SUBJECT	SYLLABUS
<b>ENGLISH</b>	<p>Reading : Comprehension of Unseen Passages.  Writing: Notice Writing, Article Writing, Biographical Sketch.  Grammar: Tenses (Simple, Continuous, perfect and perfect continuous), Verbs (Finite and Non Finite), Active and Passive Voice, Subject and Verb Agreement.  Literature: The Last Bargain (poem), Geography Lesson (poem), The Best Christmas Present in the World,  The Treasure Within.  Children at work</p>
<b>HINDI</b>	<p>पाठ- लाख की चूड़ियाँ, चिट्ठियों की अनूठी दुनिया, क्या निराश हुआ जाए  कविता- दीवानों की हस्ती, कबीर की साखियाँ, भगवान के डाकिए , शब्द-अर्थ, वाक्य-प्रयोग,  व्याकरण- समास( कर्मधारय, बहुव्रीहि, अव्ययीभाव), संधि(गुण, यण, अयादि), मुहावरें,  शब्दालंकार, क्रियाविशेषण, पत्र, चित्र वर्णन  अपठित गद्यांश</p>
<b>SANSKRIT</b>	<p>पाठ1 =अस्माकं विद्यालयः , पाठ2-चंद्रगुप्तस्य न्यायः, पाठ3 - :महताम अपि महान,  पाठ4 - सुवचनानि, पाठ5-शृंगाल - कथा,  व्याकरण=संख्या1 - 30तक का प्रयोग , चित्रवर्णनम् , प्रश्ननिर्माण , उपपदविभक्तियों व  अव्ययों का प्रयोग , पठित और अपठित गद्यांश, प्रत्ययों का प्रयोग (कत्वा, तुमुन्, ल्यप्)  शब्द रूप =बालक , लता , फल , कवि , मति , नदी , गुरु , किम् (सर्वनाम तीनों लिंगों में )  धातु रूप = दृश् , प्रच्छ् , नृत् , स्था , कृ , अस् (पाँचों लकारों में )</p>
<b>FRENCH</b>	<p>leçon 0: Connaissez - vous la France?, leçon 1: La lettre de valerie , leçon 2:  Joyeux anniversaire Paul! , leçon 3: C' est ma ville, Leçon 4: une journée dans  la vie de mesa parents</p>
<b>MATHEMATICS</b>	<p>Ch-1) Rational Numbers . Ch-2) Linear Equations in one Variable. Ch-3)  Understanding Quadrilaterals. Ch-6) Squares and Square Roots. Ch-7) Cubes  and Cube Roots. Ch-8) Comparing Quantities. Ch-10) Visualizing Solid  Shapes. Ch-12) Exponents and Powers.</p>
<b>PHYSICS</b>	<p>Ch- 11: Force and Pressure  Ch-16: Light,  Ch- 17: Stars and Solar System</p>
<b>CHEMISTRY</b>	<p>Ch-3: Synthetic fibres&amp;plastics,  Ch-4: Materials-Metals &amp; Non metals ,  Ch-5: Coal &amp; Petroleum ,  Basics of Chemistry- Formula writing , Calculation of molecular mass.</p>
<b>BIOLOGY</b>	<p>Ch I - Crop production and management , Ch 2 - Microorganisms , Ch 8 - Cell  structure and function</p>

<p><b>SOCIAL SCIENCE</b></p>	<p><b>HISTORY</b>  Ch 3: Ruling the Countryside  Ch 5: When People Rebel  <b>MAPWORK</b>-Main centres of Revolt of 1857 ( Delhi, Meerut, Bareilly, Lucknow, Kanpur, Jhansi and Faizabad) and Champaran  <b>GEOGRAPHY</b>  Ch 2: Land, Soil, Water, Natural Vegetation and Wildlife  Ch 3: Minerals and Power Resources  <b>MAPWORK</b>  Ch 3: Distribution of Minerals in India (Iron, Copper and Bauxite)  <b>CIVICS</b>  Ch 1: The Indian Constitution  Ch 3: Why do we need a Parliament</p>
<p><b>COMPUTER APPLICATIONS</b></p>	<p>HTML- Programming(Complete)</p>