



# Sir Padampat Singhania Education Centre,

Kamla Nagar, Kanpur.

**Term I Syllabus (2022 – 2023)**

**CLASS - V**

Month/Sub	English	Hindi	Mathematics	Science	Social Science	Computer	Sanskrit/French
<b>April</b>	<b>Reading</b> - Comprehension <b>Grammar</b> - The Sentence, Nouns: Types of Nouns <b>Literature</b> - The Toda and the Tahr <b>Course Book</b> - The Crystal Cave	<b>नयी उमंग</b> - ऋतुराज बसंत (कविता), कोणार्क का सूर्य मंदिर <b>रंगमंच की कहानियाँ</b> - जन्मदिन का उपहार <b>व्याकरण</b> - भाषा, लिपि, व्याकरण, लिंग, अनुच्छेद लेखन	<ul style="list-style-type: none"> <li>Large Numbers</li> <li>The Four Fundamental Operations (Addition)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Growing Plants</li> <li>Animals: Habitat and Adaptation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Latitudes And Longitudes (Parallels and Meridians)</li> <li>Understanding Our Earth</li> <li>Democratic Republic Of Congo (The Land Of Dense Forest)</li> </ul>	1. Evolution of Computers  2. Types of Computers	<ul style="list-style-type: none"> <li>संयुक्तवर्णाः</li> <li>अकारान्त - पुल्लिंग - शब्दाः</li> </ul>
							Leçon 0 (Bienvenue en france) Leçon -1(Didou apprend le francais)
<b>May</b>	<b>Reading</b> - Comprehension <b>Grammar</b> - Articles <b>Writing</b> - Formal Letter <b>Literature</b> - The Traders of Seri <b>Course Book</b> - My Early Days with the Chimpanzees	<b>नयी उमंग</b> - एक बूँद (कविता ), ईदगाह <b>रंगमंच की कहानियाँ</b> - हेर -फेर <b>व्याकरण</b> - वचन, संज्ञा	<ul style="list-style-type: none"> <li>The Four Fundamental Operations (cont.)</li> <li>Subtraction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Animals: Habitat and Adaptation (cont.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Democratic Republic Of Congo (The Land Of Dense Forest) (cont.)</li> <li>How to Keep Fit! (Activity)</li> </ul>	1. Python	<ul style="list-style-type: none"> <li>आकारान्त - स्त्रीलिंग - शब्दाः</li> </ul>
							Leçon -2 (Didou sait compter)
<b>July</b>	<b>Reading</b> - Comprehension <b>Grammar</b> - Pronouns, Verbs <b>Literature</b> - Anansi and the Snake, Hide and Seek <b>Course Book</b> - Block City	<b>नयी उमंग</b> - स्वामी दयानंद सरस्वती, सेनापति का चुनाव <b>रंगमंच की कहानियाँ</b> - क्रोध <b>व्याकरण</b> - वचन, संज्ञा, सर्वनाम, अपठित गद्यांश, अनुच्छेद लेखन	<ul style="list-style-type: none"> <li>Factors and Multiples</li> <li>Data Handling</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Force and Energy</li> <li>Our Environment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The World of Growing Knowledge</li> <li>Colonial Rule</li> <li>The United Nations</li> </ul>	1. Python	<ul style="list-style-type: none"> <li>अकारान्त - नपुंसकलिंग- शब्दाः</li> <li>धातु - परिचय: (क्रिया)</li> </ul>
							Leçon -3 (Didou a l'ecole) Leçon -4 (Vous etes francais ?)
<b>August</b>	<b>Reading</b> - Comprehension <b>Grammar</b> -Tenses <b>Writing</b> - Message Writing <b>Literature</b> - There's a Crocodile in Our Pickle Jar <b>Course Book</b> - Colourful Shoes	<b>नयी उमंग</b> -वीर अभिमन्यु, अरुणाचल प्रदेश <b>रंगमंच की कहानियाँ</b> - गरीबी गुलामी से अच्छी है <b>व्याकरण</b> -क्रिया, विशेषण, अनुच्छेद लेखन	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fractions</li> <li>Money</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skeletal System and Nervous System</li> <li>Solids, Liquids and Gases</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>The UN- Its Working</li> <li>Means of Transport (Activity)</li> </ul>	1. Python	<ul style="list-style-type: none"> <li>सर्वनाम - परिचयः</li> <li>प्रथमपुरुषः, एकवचनम्</li> </ul>
							Leçon -5 (Didou a un crayon et une regle)
<b>September</b>	<b>Reading</b> - Comprehension <b>Grammar</b> - Adjectives <b>Writing</b> - Paragraph Writing <b>Literature</b> - The Complaint of the Camel <b>Course Book</b> - The Boy Who Saved Holland	<b>Recapitulation</b>	<b>Recapitulation</b>	<b>Recapitulation</b>	<b>Recapitulation</b>	<b>Recapitulation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>प्रथमपुरुषः द्विवचनम्</li> <li><b>Recapitulation</b></li> </ul>
							<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Recapitulation</b></li> </ul>



# Sir Padampat Singhania Education Centre,

Kamla Nagar, Kanpur.

## Test – I & Half Yearly Syllabus (2022 – 2023)

### CLASS - V

Month/Sub	English	Hindi	Mathematics	Science	Social Science	Computer	Sanskrit/French
Test -1	<p><b>Writing :</b> Formal Letter</p> <p><b>Grammar:</b> 1. The Sentence 2. Nouns: Types of Nouns</p> <p><b>Literature :</b> 1. The Toda and the Tahr</p>	<p><b>नयी उमंग - ऋतुराज बसंत (कविता),</b> <b>कोणार्क का सूर्य मंदिर</b> <b>रंगमंच की कहानियाँ -</b> जन्मदिन का उपहार</p> <p><b>व्याकरण – लिंग,</b> अनुच्छेद लेखन</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Large Numbers</li> <li>• The Four Fundamental Operations (Addition)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Growing Plants</li> <li>• Animals: Habitat and Adaptation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Latitudes And Longitudes (Parallels and Meridians)</li> <li>• Understanding Our Earth</li> </ul>	--	<ul style="list-style-type: none"> <li>• अकारान्त- पुल्लिंग – शब्दा :</li> <li>• Leçon 0 (Bienvenue en france)</li> <li>• Oral:- (S'initier a 'la culture française)</li> <li>• Leçon -1 (Didou apprend le français)</li> <li>• Oral:- (Saluer et se Presenter)</li> <li>• (Poem J'ai du chocolat).</li> <li>• Leçon -2 (Didou sait compter)</li> <li>• Oral:- (Epeler les noms et compter)</li> </ul>
Half Yearly	<p><b>Section A: Reading- Reading Comprehension</b></p> <p><b>Section B: Writing - Message Writing</b></p> <p><b>Section C: Grammar</b> Articles, Pronouns, Verbs, Tenses</p> <p><b>Section D: Literature</b> • Anansi and the Snake • Hide and Seek • The Traders of Seri</p>	<p><b>नयी उमंग - एक बूँद (कविता ), स्वामी दयानंद सरस्वती,</b> सेनापति का चुनाव, वीर अभिमन्यु</p> <p><b>रंगमंच की कहानियाँ –</b> हेर –फेर, गरीबी गुलामी से अच्छी है</p> <p><b>व्याकरण – वचन,</b> संज्ञा, विशेषण, अपठित गद्यांश, अनुच्छेद लेखन</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• The Four Fundamental Operations</li> <li>• Factors and Multiples</li> <li>• Data Handling</li> <li>• Fractions</li> <li>• Money</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Animals: Habitat and Adaptation</li> <li>• Force and Energy</li> <li>• Our Environment</li> <li>• Skeletal System and Nervous System</li> <li>• Solids, Liquids and Gases</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Democratic Republic Of Congo (The Land Of Dense Forest)</li> <li>• The World of Growing Knowledge</li> <li>• Colonial Rule</li> <li>• The United Nations</li> <li>• The UN- Its Working</li> </ul>	<p>1. Evolution of Computers (Theory)</p> <p>2. Types of Computers (Theory)</p> <p>3. Python (Practical )</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• आकारान्त - स्त्रीलिंग – शब्दा :</li> <li>• अकारान्त- नपुंसकलिंग - शब्दा :</li> <li>• धातु – परिचय : (क्रिया)</li> <li>• Leçon -3 (Didou a'l'ecole)</li> <li>• Oral :- (Présente un objet/une personne).</li> <li>• Leçon -4 (Vous etes Français ?)</li> <li>• Oral :- (Interroger sur les personnes/objets).</li> <li>• Leçon -5 (Didou a un crayon et une règle)</li> <li>• Oral :- (Epeler les noms et compter)</li> <li>• Révision De Leçon 0, 1, 2, 3, 4,5</li> <li>• La Grammaire et Vocabulaire</li> <li>• Comprehension de livre</li> <li>• Le Exercice de livre</li> </ul>