

## ENGLISH (VII)

**Books Prescribed: 1. Literature Reader**

**2. My English Reader**

**3. English Practice Book**

Month	Literature	Reader	Practice Book	Writing Skills	Activity
<b>April &amp; May</b>	L-1 Monkey Trouble  L-2 Birdie, will you pet?	Unit-1: People at Work  Unit-2: Relationships	L-1 Articles  L-2 The Sentence  Tenses (Recapitulation) (Integrated Grammar practice)	Diary Writing Story Writing Read any other story of Ruskin Bond and write its summary.	Students will interview their grandparents and collect information on various topics Story narration based on 'Freedom is precious'
<b>July &amp; August</b>	L-3 A Hero L-4 Fight Manju, Fight!  L-5 I Dream A World   L-6 Stone Soup in Bohemia	Unit-2: Relationships (Cont.)  Unit-3: Attitudes	Unit-5: Transitive and Intransitive Verbs  Unit-6: Modals  Unit-7: Active & Passive Voice	Diary Page, letter to the Editor, Report Writing.	Project on differently abled personalities  Recipe presentation  Prepare a Collage on different types of soups.
<b>September &amp; October</b>	L-7 A stormy Adventure  L-8 The Spider and the Fly	Unit-3 Attitude (Cont.)  Unit-4: Achievers	Integrated Grammar Practice)	Diary Page, Informal letter, Email Writing.	Writing a narrative
<b>Nov. &amp; Dec.</b>	L-9 The Human Robot  L-10 Friends and Flatterers  L-11 Chocolates in Your Dreams Too (Dramatization)	Unit-5 Future World   Unit-6: Unity in Diversity	Reported Speech (Cont.)  Unit-11: Linkers (Integrated Grammar Practice)	Notice Writing, story writing, Letter writing.	Designing a cover page.  Designing a poster on Unity in Diversity
<b>January</b>	Revision for Final Exams.	Practice of Writing Skills			Revision, Diary Page
<b>February</b>	Revision	Revision	Revision	Revision	

कक्षा : सातवीं

पाठ्य पुस्तक का नाम : ' ज्ञान सागर ' और ' अभ्यास सागर '

मास	उपविषय	व्याकरण	रचनात्मक क्रिया और गतिविधियाँ
अप्रैल	पाठ 1 बारहमासा पाठ 2 नाटक में नाटक	संयुक्त व्यंजन व उच्चारण अनुस्वार व अनुनासिका	भारतीय पंचांग कैलेंडर बनाना रोल प्ले SDG 6,13 सम्बंधित गतिविधियाँ
मई	पाठ 3 निर्मला साँप और सयाल पाठ 4 बातूनी	संज्ञा व उसके भेद उपसर्ग प्रत्यय अनुच्छेद व संवाद लेखन	भारतीय जनजातियों की जानकारी इकट्ठी करना   SDG 4 पर आधारित गतिविधि
जुलाई	पाठ 5 राजू का सपना पाठ 6 समय पाठ 7 स्कूल की छुट्टियां	पत्र लेखन विसर्ग चिह्न सर्वनाम व उसके भेद	समय प्रबंधन पर पी.पी.टी.बनाना
अगस्त	पाठ 8 एवरेस्ट की चुनौती पाठ 9 सवाल का जवाब पाठ 10 झंडा ऊँचा रहे हमारा	विशेषण व उसके भेद क्रिया व उसके भेद क्रिया विशेषण सूचना व विज्ञापन लेखन	साक्षरता अभियान के अंतर्गत किसी व्यक्ति को साक्षर बनाना   SDG 17 पर आधारित गतिविधि
सितम्बर	अर्धवार्षिक परीक्षा		
अक्टूबर	पाठ 11 उस रात की बात पाठ 12 दोहे पाठ 13 साहस को सलाम	काल व उसके भेद क्रिया विशेषण शब्द भेद अनुच्छेद लेखन	गणतंत्र दिवस के मौके पर दिए जाने वाले विभिन्न पुरस्कारों पर पी. पी. टी. बनाना   दोहा वाचन
नवम्बर	पाठ 14 एस. रामानुजन पाठ 15 अन्नदाता कृषक	डायरी व पत्र लेखन संयुक्त व रंजक क्रिया समानार्थी शब्द और मुहावरे संवाद व विज्ञापन लेखन लेखन	पञ्च तत्वों की जानकारी इकट्ठी करना महान गणितज्ञ पर विस्तृत जानकारी संग्रह करना

	पाठ 16 देशभक्त पुरु		
दिसम्बर	पाठ 17 काकी पाठ 18 बाल लीला और कुंडलिया	शब्द भेद / अनुप्रास अलंकार अनुच्छेद और पत्र लेखन	भारतीय इतिहास में से किसी एक देशभक्त पर रोल प्ले करना   सूक्ति निर्माण SDG 3 पर आधारित गतिविधि
जनवरी	पाठ 19 गणेशोत्सव पाठ 20 कर्मवीर	विराम चिह्न संधि कारक व उसके भेद	पर्यावरण जागरूकता सम्बन्धी स्लोगन , रैप निर्माण
फरवरी / मार्च	वार्षिक परीक्षा आयोजित होगी		

## SUBJECT - MATHS

### BOOK PRESCRIBED - SECONDARY MATHEMATICS

Month	Chapter	Topic	S. No.	Activity
April	CH-1	Rational numbers	1	<u>Art Integration Activity</u> : Representation of Rational Numbers on number line.
May	CH-2	Operation on Rational Numbers		
July	CH-3	Rational Numbers as Decimals	2	<u>Mandatory Activity</u> : Making model of showing lines of symmetry in different plane geometrical figures.
August	CH-13	Symmetry		
September	CH-8	Triangles and its Properties	3	<u>Mathematics Laboratory Activity</u> : Verification of Pythagoras Theorem by cutting and pasting.

<b>October</b>	CH-4	Exponents and Powers	4	<u>Mathematics Laboratory Activity</u> : Showing exponents and powers by paper folding.
<b>November</b>	CH-5	Application of Percentage	5	<u>Subject Integration Activity</u> : ( Theatre Skills) Role play of hot and word problems of Percentage and its Applications.
<b>December</b>	CH-6	Algebraic Expressions	6	<u>Recreation Activity</u> : To make a Quiz on kahoot from the topics of current syllabus.
<b>January</b>	CH-7	Linear Equation in One	7	<u>Project Work/ Experiential</u>

## SCIENCE SYLLABUS FOR CLASS-VII

**Book Prescribed:** The living world-7

### BIOLOGY

MONTH	TOPIC	SUB-TOPIC	ACTIVITIES/PROJECTS
April-May	CH-1 Nutrition in living organism-Plants	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode of nutrition in plants and other organisms</li> <li>• Photosynthesis</li> <li>• Symbiotic relationship</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Science toon on Photosynthesis (<b><u>Painting (cartooning) Skills</u></b> will be developed in students)</li> </ul>
	CH-2 Nutrition in living organisms- Animals and Man	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Food habit of animals</li> <li>• Nutrition in grass eating animals</li> <li>• Process of nutrition in human beings</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Role play-to act as different organs of digestive system.</li> <li>• Nutrition in Amoeba through paper quelling</li> </ul>
July	CH 7- Respiration in Organisms	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Types of respiration</li> <li>• Respiration in Plants, animals and Humans</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Model of lung to show mechanism of breathing</li> <li>• Group discussion on 'Importance of healthy lungs'.</li> </ul>
August	CH-8 Transportation in Plants and animals	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Transportation of materials in plants and animals</li> <li>• Blood and blood vessels</li> <li>• Excretion in animals</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Science toon on transportation in Plants-Xylem and Phloem</li> <li>• Venn diagram showing characteristics of veins, arteries and capillaries</li> </ul>
September	<b>REVISION FOR HALF YEARLY EXAM</b>		
October	CH-9 Reproduction	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Types of reproduction</li> <li>• Unisexual and Bisexual flower</li> <li>• Seed dispersal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clay modelling showing budding in yeast</li> <li>• Model showing structure of flower</li> </ul>

	CH 13-Weather, Climate and adaptation of Animals	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Weather and climate</li> <li>• Adaptation Climate and adaptation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collage of animals living in polar and tropical rain forest</li> <li>• Map to locate the climatic (four) zone of India.</li> </ul>
November	CH 10- Soil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soil Profile</li> <li>• Properties of soil</li> <li>• Composition of soil, Soil pollution and Erosion</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activity: Making edible soil profile OR Creative foldable on soil profile</li> </ul>
<b>REVISION FOR SECOND UNIT TEST</b>			
December	CH-14 Fabric from Fibre	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Animal Fibre</li> <li>• Making wool from fleece</li> <li>• Process of obtaining silk from silk moth</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Brochure on different types of fabric found in UP, Meghalaya and Arunachal Pradesh.</li> <li>• Making of life cycle of silk moth using coloured sheet , wool and clay etc</li> </ul>
	CH 15- Forest	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Life in Forest</li> <li>• Layers of Forest</li> <li>• Importance of Forest</li> <li>• Consequences of deforestation</li> <li>• Common trees in India</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collage on common types of trees found in UP, Meghalaya and Arunachal Pradesh</li> </ul>
January	<b>REVISION FOR ANNUAL EXAM</b>		

### CHEMISTRY

MONTH	TOPIC	SUB-TOPIC	ACTIVITIES/PROJECTS
April-May	CH-3 Chemical Substances and Processes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemical Symbols</li> <li>• Chemical formula</li> <li>• Chemical equations</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Writing of chemical formula using tooth pick and bindi</li> <li>• Formula making using Flash cards</li> <li>• Activity-element, mixture and compounds</li> <li>• Activity-Physical and chemical change</li> </ul>

July-August	CH-4 Acid, Bases and Salts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Classification of acids, bases and alkalies</li> <li>• Indicators</li> <li>• Salts and its properties</li> <li>• Classification of salts</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Turmeric and hibiscus cards to see colour change in acidic and Basic medium</li> </ul>
September	<b>REVISION FOR HALF YEARLY EXAM</b>		
October	CH-16 Water	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Local sources of water</li> <li>• Scarcity of water</li> <li>• Water management and waste water management</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poster on conservation of water</li> <li>• Group discussion on 'Clean water and sanitation'.</li> </ul>
November	<b>REVISION FOR SECOND UNIT TEST</b>		
January	<b>REVISION FOR ANNUAL EXAM</b>		

### PHYSICS

MONTH	TOPIC	SUB-TOPIC	ACTIVITIES/PROJECTS
April-May	CH-5 Heat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Heat and temperature</li> <li>• Measurement of temperature</li> <li>• Modes of transfer of heat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratory demonstration to calculate temperature using laboratory and clinical thermometer.</li> <li>• Activity to demonstrate different modes of transfer of heat conduction.</li> </ul>
July	CH- 6 Motion and Time	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Different types of motion</li> <li>• Speed</li> <li>• Uniform and non-uniform motion</li> <li>• Measurement of speed</li> <li>• Graph-speed/time graph</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lab demonstration to calculate time period using simple pendulum</li> <li>• Graphical representation of uniform and non-uniform motion</li> <li>• Short story on uniform and non-uniform motion</li> </ul>

August	CH-11 Electric Charges at rest	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Charged and uncharged objects</li> <li>• Methods of charging an object</li> <li>• Lightning and safety precautions during lightning</li> <li>• Lightning conductor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activity on charging by rubbing.</li> </ul>
September	<b>REVISION FOR HALF YEARLY EXAM</b>		
October	CH 17- Electric Current and its effects	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Heating and magnetic effect of current</li> <li>• Electric fuses</li> </ul> Application of the effects of current	<ul style="list-style-type: none"> <li>• To make electric circuit.</li> <li>• Demonstration of working of electric bell using its model.</li> </ul> ( <b>Electric work skill</b> development in students)
November	<b>REVISION FOR SECOND UNIT TEST</b>		
December	CH-12 Light	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plane mirror</li> <li>• Spherical mirror</li> <li>• Laws of reflection</li> <li>• Image formed by concave and convex mirror</li> </ul> Practical uses of mirrors	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboratory demonstration of identifying characteristics of concave and convex mirrors.</li> <li>• Laboratory demonstration of laws of reflection and image formation by concave and convex mirrors</li> </ul>
January	<b>REVISION FOR ANNUAL EXAM</b>		



Class -VII

Subject - Social Science

Book Prescribed - We and Our World

Month	Topic	Sub-Topic	Activities	Projects
April May	Ch-1: Components of Environment	1)Four spheres of environment 2)Human beings,an important component of the environment.	1)Class discussion on the importance of creating a sustainable environment. 2)Map activity) 3)Map work 4)Making diagrams related to the topics	1) Bihar 2)Uttar Pradesh 3)Uttarakhand
	Ch-2: The Earth and the changes on it	1)External process working on the earth's surface. 2)Soil formation 3)Major soil types.	1) Prepare a picture gallery on different sources of information.  1)Map Work	1)West Bengal 2)Chattisgarh 3)Jharkhand 4)Odisha
	Ch-9: Medieval Period	1)Sources of information and it's importance)	1)Map Work	1)Gujarat 2)Haryana 3)Himachal Pradesh 4)Madhya Pradesh
	Ch-10: The Rise of Small kingdoms in North India	1) Rashtrakutas 2)Palas 3)Pratiharas 4)Governance in North India		
	Ch-11: The Rise of Small Kingdoms in South India( Activity based)	1)Governance in South India	1)Map Work	1)Karnataka 2)Kerala 3)Maharashtra 4)Andhra Pradesh

	<p><b>Ch-12:</b> Turkish Invasion in North India</p>	<p>1)Effects of invasion by Mahmud Ghazni Muhammad Ghori</p>	<p>1)Discussion on the policies of the government for the upliftment of the weaker sections of the society.</p>	
	<p><b>Ch-18:</b> Democracy and Equality</p>	<p>1)Preamble 2)Constitution of India 3)Universal Adult Franchise</p>		
July	<p><b>Ch-3:</b> The Surface and the Interior of the Earth</p>	<p>1)Interior of the Earth 2)Layers of the Earth 3)The Earth- A treasure of rock materials</p>	<p>1)Map Work ( showing seismic zones of India) 2)Diagram- interior of the Earth.</p>	<p>1)Punjab 2)Chandigarh 3)Rajasthan</p>
	<p><b>Ch-4:</b> Air Around Us</p>	<p>1)Structure of the Atmosphere 2)Air and it's composition 3)Monitoring weather conditions</p>	<p>3)Draw the diagrams- Structure of atmosphere, composition of air</p> <p>4)Map Work</p>	
	<p><b>Ch-13:</b> Delhi Sultanate</p>	<p>1) Dynasties that ruled over Delhi</p>	<p>1)Map Work</p>	
	<p><b>Ch-14:</b> Regional Powers</p>	<p>1) Vijayanagar Empire 2) Bahamani Kingdom 3) Ahoms 4) Mewar 5) Marwar</p>		

<p><b>Aug:</b></p>	<p><b>Ch-5: Water Surrounding the Earth</b></p> <p><b>Ch-6: Life on the Earth</b></p> <p><b>Ch-15: Mughal Empire</b></p> <p><b>Ch:16 Emergence of Independent States ( Activity based)</b></p>	<p>1)Process of water cycle 2)Various movements of ocean water 3)Importance of oceans to man</p> <p>1)Plant Kingdom 2)Animal Kingdom 3)Human impact on the ecosystem</p> <p>1)Rise of Mughals in India 2)Mughal Rulers 3)Governance during Mughal rule.</p>	<p>1)Map Work</p> <p>1)Map Work</p> <p>1)Map Work</p> <p>1)Map Work</p>	<p>1)Kerala 2)Karnataka 3)Andhra Pradesh</p>
<p><b>Sep:</b></p>	<p><b>Ch-7: Human Environment</b></p>	<p>1)Factors responsible for Permanent Settlement 2)Transport and Communication 3)Modes of transportation 4)Communicatio</p>	<p>1)Map Work</p>	<p>1)Punjab 2)Rajasthan 3)Odisha</p>



	<p><b>Ch-20: Media- The Mainstay of Democracy</b></p> <p><b>Ch-23: Markets Around Us ( Activity based)</b></p>	<p>his functions</p> <p>3)Chief Minister and his Council of Ministers</p> <p>4)Interdependence of Media and Technology</p> <p>5)Media and Democracy</p> <p>6)Right To Information ( RTI)Act of 2005</p> <p>1)Types of markets</p> <p>2)Markets and Democracy</p>	<p>1) Draw diagrams related to the topics</p> <p>1) Class discussion</p> <p>2) Map Work</p>	<p>4)Manipur</p> <p>5)Mizoram</p> <p>6)Nagaland</p> <p>7)Tripura</p>
Dec:	<p><b>Ch-21: Advertising and Democracy</b></p> <p><b>Ch-22 Unpacking Gender</b></p>	<p>1)Social Or Public Service Advertising</p> <p>2)Effects of Advertising</p> <p>3)Advertising and Democracy</p> <p>4)Consumerism</p> <p>5)Society and Stereotyping</p> <p>6)Gender Inequality</p> <p>7)Education and Awareness</p> <p>8)Need of Gender equality</p>	<p>1) Class discussion on advantages and disadvantages of advertising</p> <p>2)Map Work</p> <p>1) Map Work</p> <p>2) Paste pictures of some well known women personalities of India</p>	<p>1)Ladakh</p> <p>2)Jammu and Kashmir</p> <p>3)NCT of Delhi</p> <p>4)Dadra and Nagar Haveli</p> <p>5)Daman and Diu</p> <p>6)Chandigarh</p>
Jan/ Feb:	Revision for Term-2 Examination			

<b>March:</b>	<b>Term-2 Examination</b>			
---------------	-------------------------------	--	--	--

## धर्म-शिक्षा

## कक्षा-सातवीं

धर्म शिक्षा का उद्देश्य :-

1. छात्रों में शुद्ध, पवित्र, भावों एवं संवेदनाओं को उत्पन्न करना।
2. छात्रों को नैतिक विकास की ओर उन्मुख करना।
3. छात्रों का चारित्रिक, सामाजिक एवं व्यावहारिक विकास करना।

मास	पाठ संख्या	उपविषय	रचनात्मक कार्य एवं गतिविधियाँ	विशेष कार्य
अप्रैल	1	ईश्वर-स्तुति (प्रार्थना)	कविता का सामूहिक गान।	'क्षमा' पर स्वामी दयानन्द का उदाहरण प्रस्तुत किया जाएगा।
मई	2	धर्म के लक्षण	वैश्विक धर्मों का 'वर्ल्ड क्लाउड' बनवाया जाएगा। *	
जुलाई	3	आर्य समाज के नियम	वैयक्तिक रूप से नियम प्रस्तुत किये जाएंगे।	
	4	अभियान गीत	(केवल स्मरणीय)	
अगस्त	5	व्यायाम	'व्यायाम एवं जीवन' पर अनुच्छेद लेखन। *	आयुर्वेद पर सामूहिक चर्चा की जाएगी। ध्यान लगाने का अभ्यास करवाया जाएगा। *
	6	प्रातः उठने के लाभ	छात्रों को स्वास्थ्य के प्रति जागरूक किया जायेगा।	
	7	उद्बोधन गीत (केवल स्मरणीय)	प्रातः शीघ्र उठने के लाभों को महापुरुषों के जीवन के उदाहरण देकर समझाया जायेगा।	
सितम्बर	8	सत्संग का महत्व	'गुरु एवं उपासना' पर लघु लेख निर्माण। *	योग के आठों अंगों पर यथावसर उदाहरण प्रस्तुति।
	9	योग और उसके अंग	'अहिंसा तथा अस्तेय' विषय पर छात्र अपने विचार प्रस्तुत करेंगे। आर्य समाज के नियम 1-5 तक सुने जाएंगे।	
<b>(द्वितीय-सत्र अक्टूबर-मार्च)</b>				
अक्टूबर	10	ईश-विनय (प्रार्थना)	सस्वर सामूहिक गान।	स्वामी श्रद्धानन्द पर आधारित फिल्म 'आह्वान' फिल्म का प्रदर्शन किया जायेगा।
	11	स्वामी श्रद्धानन्द	'स्वामी श्रद्धानन्द' पर "फिल्म प्रश्नोत्तरी प्रतियोगिता" का आयोजन किया जायेगा।	
नवम्बर	12	महात्मा हंसराज	"महात्मा हंसराज एवं डी.ए.वी." विषय पर छात्र पी.पी.टी. का निर्माण करेंगे। * <b>महात्मा आनंद स्वामी जयंती *</b>	'महात्मा आनन्द स्वामी' व्याख्यान माला का आयोजन।

	13	स्वामी दर्शनानन्द	छात्रों द्वारा तार्किक समस्याओं को उत्पन्न करवाकर, उनके द्वारा ही तर्कसंगत निदान करवाया जायेगा। *	<b>समस्या -</b> परमात्मा है अथवा नहीं?
दिसम्बर	14	पं. लेखराम	'कुल्लियात मुसाफिर; ग्रन्थ पर विशेष चर्चा की जायेगी।	
	15	उद्घोष (कविता)	(केवल स्मरणीय) <b>स्वामी श्रद्धानन्द बलिदान दिवस *</b>	
	16	मेरा देश	"वैदिक एवं आधुनिक काल में भारत" विषय पर कोलाज निर्माण।	देश के चारों नामों पर विचार विमर्श।
	17.	रोगी कौन नहीं?	(महर्षि चरक एवं वाग्भट्ट) पर सन्दर्भ लेखन करवाया जायेगा।	'अष्टांग हृदयम्' ग्रन्थ पर विशेष चर्चा की जायेगी।
	18.	अटल प्रीति (कविता)	सामूहिक गायन करवाया जायेगा।	
फरवरी	20	हमारे पर्व	विभिन्न पर्वों पर 'वर्ल्ड क्लाउड' निर्माण करवाया जायेगा। <b>स्वामी दयानन्द जन्मोत्सव *</b>	आर्य समाज के नियम 6-10 तक सुने जायेंगे।
	*	मन्त्र-8	ईश्वरस्तुतिप्रार्थनोपासना के आठों मंत्रों का वाचिक अभ्यास।	प्रथम पाँच मंत्र सुने जायेंगे।

**Class-VII**

**SUBJECT: GENERAL KNOWLEDGE**

**Book Prescribed- KID WIZ**

<b>Month</b>	<b>Unit</b>	<b>Topic</b>	<b>Page Number</b>
<b>April/May</b>	<b>Unit-1</b>	<b>Language and Literature</b>	<b>Page( 1-8)</b>
	<b>Unit-2</b>	<b>Environment Around</b>	<b>Page(17-24)</b>
<b>July</b>	<b>Unit-3</b>	<b>World Around</b>	<b>Page (33-39)</b>
	<b>Unit-4</b>	<b>Art and Culture</b>	<b>Page(48-54)</b>
<b>August</b>	<b>Unit-5</b>	<b>Maths Magic</b>	<b>Page (63-71)</b>
<b>September</b>	<b>Unit-6</b>	<b>Sports and Games</b>	<b>Page (81-87)</b>
		<b>Term-1 Examination</b>	
<b>October</b>	<b>Unit-1</b>	<b>Language and Literature</b>	<b>Page (9-14)</b>
	<b>Unit-2</b>	<b>Environment Around</b>	<b>Page (25-31)</b>
<b>November</b>	<b>Unit-3</b>	<b>World Around</b>	<b>Page (40-46)</b>
	<b>Unit-4</b>	<b>Art and Culture</b>	<b>Page (55-61)</b>
<b>December</b>	<b>Unit-5</b>	<b>Maths Magic</b>	<b>Page (73-79)</b>
<b>February</b>	<b>Unit-6</b>	<b>Sports and Games</b>	<b>Page (88-96)</b>
		<b>Term-2 Examination</b>	



## Computer Curriculum Class-VII

### Book Prescribed – Hands On

Month	Chapter	Activity
April-May	L-1 Evolution of Computers L-2 SCRATCH-I	Activities given in the book An act to present different Generations of Computers Creating simple scratch projects given on page 25-26
July	L - 3 SCRATCH- II	Activities given in the book for creating simple scratch projects (page 29,31,33,34,35,37,38, 39,40and 43)
August	L – 4 Introduction to GIMP	Activities given in the book (page 50,52,54,56,57,59,62,65,66,68,69,70,71, 72)
September	L – 5 GIMP Tools	Activities given in the book Exploring GIMP tools (Page 78,80,82,84,86,88,89,92 and 94) Apply the acquired skill on any one tourist place of UP and AP each.
October	L-6 Advanced GIMP	Activities given in the book for creating Projects using GIMP page 98,100,101,104,107,110,111) Apply the acquired skill on any one monument of UP and AP each.
November	L – 7 Basics of Internet	Activities given in the book Presentation on Internet Services (page 114,115,118, 120, 121, 124)
December	L – 8 Internet & Web Services	Activities given in the book (page 137,138, and141) Explore about the culture of UP, Arunachal Pradesh
January	Revision	Project work

# Music syllabus

## class 7-CLASS

Month	T o p i c	Activities
April-May	राग भूपाली राग भूपाली मध्य लएछोटा ख्याल	बंदिश ( नमन करो श्री गरु चरण को)
July	Bhajan	दयानंद तुमको ही ननशदन ध्यान करेँ...
August	Patriotic song	1. हम भारत में रहने वाले भारत की संतान हैं... 2. ए मेरे वतन के लोगों जरा आंख में भर लोपानी
September	Congo	Dadra Taal on Congo

October	Motivational song	तुम्हें अमन की शान्त का वास्ता...
November	Casio	अलंकार और गायत्री मंत्र
December	Prayer song	हमको मन की शक्त देना ...
January	Folk Song	नदर नदर आई रे बदरया कारी कारी...
February	Theory	<b>Definition of Thaata , Jati , Vadi and Samvadi</b>

