ALL SAINTS' HIGH SCHOOL, 2025-2026 FA-2 PARAMETER DETAILS

CLASS : IX S.NO	SUBJECT	PARAMETER A	PARAMETER B	PARAMETER C
3.NU	SUBJECT			
1	I-Lan Telugu	A- అవగాహన - ప్రతిస్పందన :(5M) సురవరం ప్రతాపరెడ్డి (ఉపవాచకం) పేరా రాసి 5 ప్రశ్న జవాబులు రాయండి.	B-రాతాంశాలు-(5M) 2. సేసెరిగిన బూర్గుల 3. వలస కూలీ	C-ప్రాజెక్టు పని -(5M) చిత్రం ఆధారంగా వలస కూరీ గేయం రాయండి.
2	II-Lan Telugu	A-అవగాహన- ప్రతిస్పందన:(5M) Pg.no- 14(ఆ)	B-రాతాంశాలు-(5M) 2. మనిపి మారాలి 3. ఐకమత్యం	C-ప్రాజెక్టు పని -(5M) ఆవు, పులీ- కథ
3	l-Lan Hindi	भिक्ति काल के किसी एक कवि के बारे में लिखकर उनके पांच दोहे लिखिए । चित्र सहित।	कक्षा कार्य Ls3, 4	ि किसी एक स्वतंत्रता सेनानी का परिचय लिखिए। देश भक्ति पर 5 से 10 नारे लिखिए।
4	II-Lan Hindi	प्रकृति पर एक कविता 10 से 12 पंक्तियों में लिखिए। चित्र सहित।	कक्षा कार्य Ls3, 4	'पर्यावरण प्रदूषण 'पर पोस्टर बनाकर पांच (5) नारे तिखिए।
5	English	A - Reflection Write a paragraph on the topic, 'My Ambition in Life'.	B -Written Work : Unit-2: A,B,C	C- Project: Imagine that you are a news reporter and write an imaginary interview with your favourite sportsperson.
6	Maths	Generating 5 creative questions from 1.Polynomials and Factorization. 2.Elements of Geometry.	Written work 1.Polynomials and Factorization 2.Elements of Geometry.	Project work. *Elements of Geometry . *Write 5 postulates and all axioms with diagrams wherever needed.
8	Physical Science	Parameter A: Lab Activity from Chapter - 3 To show the action and reaction forces acting on two different objects.	Parameter B: Written work 1. Laws of motion. 2. Refraction of light at plane surfaces.	Project work: Chapter - 4: Collect the information on working of optical fibres.
7	Biology	Activity Blood Grouping.	CW Unit 3 and 4 notes	Project Collect the information on Applications of Reverse Osmosis.
9	Social	A-Reflection: Write a letter to the concerned authority highlighting the problems caused by rising levels of noise and air pollution in Telangana. Suggest measures to control and reduce these environmental issues.	B- Written Work: Lesson - 3,12 & map book	C-Project: Collect information about 10 notable inventors and their inventions. Explain how each invention contributed to the progress of industrialisation .
10	Computer Science	Ls.2 - Welcome to the Internet Ls.3 - Introduction to HTML	Practical Exam(20m)	Theory Exam(20m)