



**BK BIRLA CENTRE FOR EDUCATION**  
**SARALA BIRLA GROUP OF SCHOOLS**  
**SENIOR SECONDARY CO-ED DAY CUM BOYS' RESIDENTIAL SCHOOL**



**ANNUAL EXAMINATION (2024-25)**

**Syllabus and Blueprint**

**Grade VIII**

**ENGLISH**

		1	2	3	4	5	6	
Reading	Two unseen Passages	10+10						20
Writing	1.Short Story 2.Mesage Writing 3.Letter Writing 4. Notice Writing 5. Advertisement Writing 6. Speech Writing				1	2	1	20
Grammar	8. Pronouns 9. Adjectives 10. Determiners 11. Adverbs 12. Prepositions 13. Conjunctions 15.Phrase and Clause 18. Direct and Indirect Speech 19. Active and Passive Voice 23. Homophones and Homonyms 24. Synonyms and Antonyms 25. Idioms 26. Proverbs	15						15
Literature	8. Patol Babu, Film Star 9. O Captain! My Captain! 10. En Route to America 11. Feathered Friend 13. A Day in the Country 14. Amma 15. Music Finds Satchmo 16. Whose Place Is It Anyways?	4	4	3	1			25
		39	8	9	8	10	6	80

## HINDI

क्र.	खण्ड	1 अंकीय (वस्तुनिष्ठ)	1 अंकीय (अतिलघु प्रश्न )	2 अंकीय (लघु प्रश्न)	3 अंकीय (दीर्घप्रश्न)	5 अंकीय (लेखन)	कुल
	खण्ड क अपठित बोध (वस्तुनिष्ठ)	6		4			14
	खण्ड ख (व्यावहारिक व्याकरण) पर्यायवाची,		2				2
	विलोम शब्द,		2				2
	उद्देश्य-विधेय		1				1
	क्रिया		1				1
	काल,		2				2
	उपसर्ग- प्रत्यय		2				2
	सर्वनाम		2				2
	अनेक शब्दों के लिए एक शब्द		2				2
	मुहावरे		2				2
	खण्ड ग (पाठ्यपुस्तक) पठित गद्यांश पठित पद्यांश	5+5					10
	प्रश्नोत्तर			7	2		20
	खण्ड घ (लेखन कौशल) चित्र वर्णन,					1	5
	अनुच्छेद					1	5
	संवाद लेखन					1	5
	पत्र लेखन					1	5
	<b>कुल</b>	16	16	22	6	20	<b>80</b>
<p><b>पाठ—</b> अकबरी लोटा, कलिंग विजय, जीवन नहीं मरा करता, सुभागी, आखिर कितनी जमीन, मुहम्मद अली, चीनी फेरीवाला, जलियाँवाला बाग में बसंत, पद्य , वीर अभिमन्यु ।</p>							

## MARATHI

क्र.	खण्ड	1 अंक वस्तुनिष्ठ	1 अंक लघूत्तर	2 अंक लघूत्तर	4 अंक अन्य	5 अंक लेखन	एकूण
1	खण्ड:क अपठित बोध -2	10					10
2	खण्ड ख (व्यावहारिक व्याकरण) समानार्थी	2					2
	विरुद्धार्थी	2					2
	लिंग	2					2
	वचन	2					2
	प्रत्यय	2					2
	सर्वनाम		2				2
	काल		2				2
3	खण्ड ग (पाठ्यपुस्तक) प्रश्नोत्तर (गद्य व पद्य)		2	7			16
	पठित गद्यांश/पद्यांश		10				10
	जोड्या लावा				1		4
	रिकाम्या जागा				1		4
4	खण्ड घ (लेखन कौशल) स्वपरिचय					1	5
	जाहिरात लेखन					1	5
	पत्र लेखन					1	5
	निबंध लेखन					1	5
	एकूण	20	18	14	08	20	80
सप्तरंग 8 – संतवाणी, कर्नल मार्शल, पाचोळा, मकर संक्रांत, श्रेष्ठ कोण, उषःकाल होता-होता, माझे माहेर पंढरी							

## SANSKRIT

प्र. क.	पाठ	1 वस्तुनिष्ठः	1 अंकः	2 अंकौ	5 अंकाः	कुल
<b>अपठितावबोधनम् (10 अंकात्मकः)</b>						
1	अपठित गद्यांशः	3	3	2		10
<b>रचनात्मककार्यम् (15 अंकात्मकः)</b>						
2	पत्र लेखन				1	05
3	चित्रवर्णनम्/अनुच्छेद लेखन				1	05
4	कथापूर्ति/संवाद लेखन				1	05
<b>अनुप्रयुक्तव्याकरणम् (25 अंकात्मकः)</b>						
5	अव्यय (सम्पूर्ण)		4			04
6	प्रत्यय	4				04
7	धातुरूप	3				03
8	शब्दरूप	4				04
9	वाक्यशुद्धि(विभक्ति प्रथमा, द्वितीया, तृतीया)		3			03
10	समयः		3			03
11	संख्या (1 से 50 तक)	4				04
<b>पठितावबोधनम् (30 अंकात्मकः)</b>						
12	पठित गद्यांशः (विद्यायाः बुद्धिरुत्तमा, मूर्ख भृत्यः)				1	05
13	पठित नाट्यांशः (तमसो मा ज्योतिर्गमय, दिनचर्या)				1	05
14	पठित पद्यांशः (मधुरवचनानि, सदिवचारः)				1	05
15	प्रश्ननिर्माणम् (सभी पाठ)		4			04
16	श्लोक मिलान (मधुरवचनानि, सदिवचारः)		4			04
17	श्लोकान्वय लेखन (मधुरवचनानि, सदिवचारः)			1		02
18	पाठाधारितं कथा लेखनम्(आदर्श परिवारः, मूर्ख भृत्यः)		5			05
	<b>कुल अंकाः</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>06</b>	<b>30</b>	<b>80</b>
<p><b>अव्यय</b> – अत्र तत्र कुत्र सर्वत्र एकत्र अन्यत्र सदा तदा एकदा पुरा इति एव अपि सम्प्रति इदानीं अद्य श्वः पंरश्वः प्रपरश्वः ह्यः परह्यः प्रपरह्यः</p> <p><b>प्रत्ययः</b> – क्त्वा, तुमुन्, ल्यप्, क्त, क्तवत्, तव्यत्, अनीयर्।</p> <p><b>शब्दरूप</b> – बालक, रमा, नदी, अस्मद् युष्मद् तत्, एतत् पु., स्त्री., नपुं.</p> <p><b>धातुरूप</b> – गम् पठ् लिख्, कृ, भू, अस्, पा, पच्</p> <p><b>सुप्रभातम् 8</b> (प्रगतिशीलम् भारतं, दिनचर्या, सदिवचारः, आदर्श परिवारः, मूर्ख भृत्यः, मधुरवचनानि, विद्यायाः बुद्धिरुत्तमा)</p>						

## FRENCH

CHAPTERS	MCQ/VSAQ [1 Mark]	SAQ [2 MARKS]	TOTAL
<b>CH 6. Le contrôle français.</b>	14	1	15
<b>CH 7. Les projets pour le week-end.</b>	14	1	15
<b>CH 8. Rencontrons la famille Dupont!</b>	14	1	15
<b>CH 9. Yoppee! Les vacances approchent!</b>	14	1	15
<b>CH 10. Célébrons le quatorze juillet!</b>	14	1	15
<b>TOTAL</b>	<b>70X1=70</b>	<b>5X2=10</b>	<b>75</b>

## MATHEMATICS

S.No.	Chapter name	MCQ (01)	A&R (01)	CBIU (01/02)		VSA (02)	SA (03)	LA (05)	Total
				1	2				
				1	2				
1.	CUBES AND CUBE ROOTS	2		2	1	1	1		11
2.	COMPARING QUATITIES	2	1			1		1	10
3.	ALGEBRAIC EXPRESSIONS	3				1		1	10
4.	MENSURATION	2		2	1		1	1	14
5.	FACTORISATION	2					1	1	10
6.	INTRODUCTION TO GRAPH	1		2	1				5
7.	LINEAR EQUATION IN ONE VARIABLES	2					1		5
8	UNDERSTANDING QUADRILATERALS	2	1			1	1		8
9	POWERS AND EXPONENTS	2				1	1		7
<b>TOTAL</b>		<b>18</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>80</b>

## SCIENCE

Chap No	Name of the Chapter	1 Mark (mcq)	1 Mark (A/R)	2 Marks Q's	3 Marks Q's	4 Marks CASE BASED Q's	5 Marks Q's	Total
13	Sound	1(1)		1(2)				2(3)
15	Some Natural Phenomena	1(1)		1(2) OR 1(2)	1(3)			3(6)
16	More about Light		1(1)		1(3)	1(4)		3(8)
17	Stars and The Solar system				1(3)		1(5) OR 1(5)	2(8)
4	Metals and Non-metals	1(1)		1(2)	1(3)			3(6)
6	Combustion, Flame and Fuels	3(1)			1(3) OR 1(3)			4(6)
14	Chemical effect of electric current	2(1)					1(5) OR 1(5)	3(7)
18	Pollution of Air and Water	1(1)	1(1)			1(4)		3(6)
7	Conservation of Animals and Plants	2(1)		2(2)				4(6)
8	Cell –Structure and Functions	2(1)		1(2) OR 1(2)	1(3)			4(7)
9	Reproduction in Animals	2(1)	1(1)				1(5) OR 1(5)	4(8)
10	Reaching the Age of Adolescence	1(1)	1(1)		1(3)	1(4)		4(9)
	<b>Total</b>	<b>16(16)</b>	<b>4(4)</b>	<b>6(12)</b>	<b>7(21)</b>	<b>3(12)</b>	<b>3(15)</b>	<b>39(80)</b>

## SOCIAL SCIENCE

S. NO.	NAME OF CHAPTERS	MARKS (NUMBER OF QUESTIONS)						TOTAL MARKS
		1(MCQ'S)	2(Short Answer)	3(Short Answer)	4 (Case Study)	5( Long Answer)	Map	
1	Civilizing the Native, Educating the Nation	1		1				4
2	Women, Caste and Reforms	3		1				6
3	The Making of the National Movement; 1870-1947	1	1			1	2	10
4	*When People Rebel 1857 and After.	2			1			6
5	Understanding Marginalization	1		1				4
6	Public Facilities	1	1			1		8
7	Law and Social Justice			1				3
8	*Parliament and the making of Laws.	2				1		7
9	*Judiciary	2		1				5
10	* Land, Soil, water, Natural vegetation and Wild life Resources	1			1			5
11	Industries	2	1			1	1	10
12	Agriculture	2						2
13	Human Resources	2	1		1		2	10
	<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>80</b>

## AI

SN	Name of the Unit	MCQ/Fill in the Blanks/ Full Form/Match the following	Short Answer Type Questions	Descriptive/Long Answer Type Questions	Total Questions
		1 Mark Each	2 Marks Each	3 Marks Each	
1	Ethical Considerations in AI	5	1	1	7
2	First Domain of AI (Data)	4	2	1	7
3	Real World Robots and their Applications	4	2	1	7
4	Identification of Robots	4	1	1	6
5	Advanced HTML	4	1	1	6
6	Introduction to Operators and Strings Datatype in Python	5	2	-	7
7	Conditional Statements and Control Statements	4	1	1	6
		30	10	6	
<b>Total Questions</b>					
<b>No. of Questions to be Answered.</b>		24	7	4	
		24x1 = 24	7x2= 14	4x3 = 12	50 Marks
<b>Total Marks</b>					