



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



POST MID TERM EXAMINATION (2024-25)
Syllabus and Blueprint

Grade IX

ENGLISH

Typology		MCQ/Objective/VSAQ 1 Mark	SAQ 2 Mark	LAQ 3 Marks	VLAQ 4 Marks	Total
Reading Skills	Unseen Passage	7				7
Writing	Letter to Editor				1	4
Grammar	Sentence Reordering	4				4
Literature	1. Villa for Sale 2. Best Seller	3	2	1		10
Total		14 x 1 = 14	2 x 2 = 4	1 x 3 = 3	1 x 4 = 4	25

HINDI

क्र.	खण्ड	1 अंक वस्तुनिष्ठ	1 अंक	2 अंक	3 अंक	5 अंक	कुल
1	खण्ड क अपठित गद्यांश	3		2			7
2	खण्ड ख (व्यावहारिक व्याकरण) सम्पूर्ण		6				6
3	खण्ड ग प्रश्नोत्तर			2	1		7
4	खण्ड घ (लेखन कौशल) पत्र लेखन					1	5
5	कुल	03	06	08	03	05	25
	शुकतारे के समान, गीत-अगीत, कल्लू कुम्हार की उनाकोटी						

SANSKRIT

क्रमांक	पाठ	1 अंकात्मक	5 अंकात्मक	
1	संवादलेखनम		1	05
2	प्रश्न निर्माण (पाठ 6,7,8,9,10)	5		05
3	सन्धि	5		05
4	अव्यय: (सम्पूर्ण)	5		05
5	प्रत्यय; (तद्धित)	5		05
		20	05	25

MARATHI

क्र.	खण्ड	1 अंक वस्तुनिष्ठ	1 अंक लघूत्तरात्मक	3 अंक दीर्घउत्तर	5 अंक लेखन	एकूण
	खण्ड क अपठित बोध अपठित गद्यांश -1	5				5
	खण्ड ख (व्यावहारिक व्याकरण) वाक्याचे प्रकार		3			3
	समास		2			2
	काल ओळखा		2			2
	लिंग बदला		2			2
	प्रश्नोत्तर (गद्य व पद्य)			2		6
	खण्ड घ (लेखन कौशल) कथा लेखन				1	5
	एकूण	05	09	6	5	25
अक्षरभारती-माझे शिक्षक व संस्कार, शब्दांचा खेळ, विश्वकोश						

FRENCH

Typology	TOPICS/ CHAPTERS	MCQ/Objective/VSAQ 1 Mark	SAQ 2 Mark	Total
READING SKILL	Unseen Passage	5		5
GRAMMAR	3. UNE JOURNÉE À PARIS.	2	1	3
	4. LA FAMILLE PROFESSIONELLE	2	1	3
	5. EXPLORONS LES SAISONS!	2	1	3
	6. LE COLLÈGE JEAN RENOIR	2	1	3
	7. UNE VISITE AUX GALERIES LAFAYETTE.	2	1	3
TOTAL		15 X 1 = 15	5 x 2 = 10	25

MATHEMATICS

S.No.	Chapter name	MCQ (01)	VSA (02)	S A (03)	Total
1.	STATISTICS	3	1	2	11
2.	QUADRILATERALS	2	3	2	14
	Total	5x1=5	4x2=8	4x3=12	25

SCIENCE

Chapter no.	Name of the Chapter	1 Mark MCQ's	1 Mark A/R	2 Marks Q's	3 Marks Q's	Total 12(25)
Chapter- 10	Work, Energy & Power	-	1(1)	2(2)	1(3)	4(8)
Chapter- 4	Structure of Atom	1(1)	-	2(2) or 1(2)	1(3)	4(8)
Chapter- 15	Improvement in food Resources (Animal Husbandry)	1(1)	-	1(2)	2(3) or 1(2)	4(9)
	Total	2(2)	1(1)	5(10)	4(12)	12(25)

SOCIAL SCIENCE

Sr. NO.	NAME OF CHAPTERS	MARKS (NUMBER OF QUESTIONS)				TOTAL NO. OF QUESTIONS	TOTAL MARKS
		1(MCQ'S)	2(V Short Answer)	3 (Short Answer)	5(Long Answer)		
1	DRAINAGE	3	2	1		6	10
2	ELECTORAL POLITICS	3	2	1	1	7	15
	TOTAL	6	8	6	5	13	25

AI

Ch.No	Chapter Name	Objective Type 1 Mark Each	Short Questions 2 Marks Each	Long Questions 2.5 Marks Each	Total Questions
6	Part B : Neural Networks	6	3	1	10
7	Part B : Introduction to Python	6	3	2	11
	Total Questions	12	6	3	
	No. of questions to be answered	12	4	2	
	Total Marks	12x1=12	4x2=8	2x2.5 = 5	25