

DAV INSTITUTIONS, MAHARASHTRA AND GUJARAT ZONE

(UNDER THE AEGIS OF DAVCAE, DAVCMC, NEW DELHI)

TERM 1- SYLLABUS (2024-25)

STD VIII

SUBJECT : ENGLISH

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1	READER : UNITS - 1 TO 3 CHANGING TIMES COMPASSIONATE SOULS ENTERPRISE	
2	LITERATURE : THREE QUESTIONS GRANNY'S TREE CLIMBING FATHER'S HELP MY MOTHER LUNCHEON	30
3	PRACTICE BOOK : TENSES, NARRATION, MODALS , SUBJECT VERB AGREEMENT AND PUNCTUATION	18
4	WRITING SKILLS : NOTICE WRITING, DIALOGUE COMPLETION, ARTICLE WRITING, INFORMAL AND FORMAL LETTERS . DIARY ENTRY	12
5	READING SKILLS : UNSEEN PASSAGES	20

SUBJECT : HINDI

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
	खंड - 'क' अपठित गद्यांश	14 अंक
	खंड - 'ख' अर्धवार्षिक परीक्षा हेतु व्यावहारिक व्याकरण का पाठ्यक्रम-	20 अंक
	अनुस्वार, अनुनासिक, 'र' के विभिन्न रूप	1+1+1=3
	उपसर्ग, प्रत्यय	2+2=4
	शब्द - भंडार (पर्यायवाची शब्द, विलोम शब्द, वाक्यांश के लिए एक शब्द)	2+1+2=5
	संधि (स्वर संधि)	2
	विराम चिह्न	2
	मुहावरे	2
	अलंकार- अनुप्रास, उपमा, मानवीकरण	2
	खंड - 'ग' (पाठ्यपुस्तक) पाठ्य पुस्तक – ज्ञान सागर	26 अंक
	1. हम पंछी उन्मुक्त गगन के (कविता)	
	2. असल धन (कहानी)	
	4. दोपहरी (कविता)	
	6. आश्रम के अतिथि और संस्मरण (संस्मरण)	
	7. अन्याय के खिलाफ लड़ाई (जीवनी)	
	8. दोहे (पद्य)	
	10. बातचीत की कला (निबंध)	

	11. सितारों से आगे (जीवनी)	
	खंड - 'घ' (रचनात्मक लेखन) रचनात्मक लेखन	20 अंक
	1. अनुच्छेद लेखन	5
	2. पत्र - लेखन (औपचारिक पत्र व अनौपचारिक पत्र)	5
	3. सूचना लेखन	5
	4. संवाद लेखन	5

विस्तृत पाठ्यक्रम एवं पाठानुसार अंक -

क्रम संख्या	प्रश्नपत्र के प्रारूप के आधार पर वर्गीकरण	निर्धारित अंक
1.	अपठित गद्यांश	14
2.	व्याकरण	20
3.	पाठ्यपुस्तक	26
4.	रचनात्मक लेखन	20

प्रश्नों के प्रकार (वर्गीकरण) के आधार पर अंक भार-

क्रम संख्या	प्रश्नों के प्रकार का वर्गीकरण	प्रश्नों की संख्या	निर्धारित अंक	पूर्णांक
1	खंड- 'क' दो अपठित गद्यांश(लगभग 200 शब्दों के) तीन बहुविकल्पीय प्रश्न (1x3=3) दो लघूत्तरात्मक प्रश्न (2x2=4)	2	7+7=14	14

2	<p>खंड - 'ख'</p> <p>व्यावहारिक व्याकरण (विकल्प सहित) एक अंकीय आठ प्रश्न उपभाग सहित</p>	8	1x20=20	20
3	<p>खंड 'ग' (पाठ्यपुस्तक)</p> <p>पठित गद्यांश (बहुवैकल्पिक) 1x5=5</p> <p>लघु उत्तरात्मक प्रश्न (पाँच प्रश्न विकल्प सहित)2x5=10</p> <p>पद्य भाग पर आधारित</p> <p>पठित पद्यांश (बहुवैकल्पिक) (1x5=5)</p> <p>लघूत्तरात्मक प्रश्न (दो प्रश्न विकल्प सहित) (3x2=6)</p>	1 1 1 1	5 10 5 6	26
4	<p>खंड -घ (रचनात्मक लेखन)</p> <p>दीर्घ उत्तरात्मक प्रश्न(विकल्प सहित)</p> <p>अनुच्छेद लेखन</p> <p>पत्र - लेखन (औपचारिक पत्र व अनौपचारिक पत्र)</p>	1 1	5x1= 5 5x1= 5	20

	सूचना लेखन	1	5x1= 5	
	संवाद लेखन	1	5x1= 5	
		18		80

SUBJECT : MARATHI

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
	LITERATURE: -	30
	1. मी चित्रकार कसा झालो	
	2. प्रभात	
	3. आपण सारे एक	
	4. घाटात घाट वरंदाघाट	
	5. आभाळाची आम्ही लेकरे	
	6. नातवंडास पत्र	
	GRAMMAR : - शब्दांच्या जाती, लिंग, वचन, समानार्थी शब्द, विरुद्धार्थी शब्द, काळ ओळखा, वाक्यप्रकार , वाक्यप्रचार	20
	WRITING SKILLS:- निबंध लेखन, पत्र लेखन, कथा लेखन	20
	UNDERSTANDING SKILL : गद्य, पद्य आकलन	10

SUBJECT : SANSKRIT

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1•	खण्ड: क अपठित अवबोधनम्	10 गुणाः
	1• अपठितगद्यांशः।	
2•	खण्ड: ख रचनात्मककार्यम्।	15 गुणाः
	1 पत्रपूर्ति: अनौपचारिकम् पत्रम् अथवा औपचारिकम् पत्रम्।	

	2 चित्रवर्णनम् अथवा अनुच्छेदलेखनम्।	
	3 संवादलेखनम् अथवा कथापूर्तिः।	
3•	खण्डः ग अनुप्रयुक्तव्याकरणम्	25 गुणाः
	वर्णमाला।	
	सन्धि- दीर्घ, गुण।	
	शब्दरूपाणि- राम, लता, फल, नदी सर्वनामरूपाणि- अस्मद्, युष्मद्, तत्, किम् (त्रिषु लिङ्गेषु)।	
	संख्या-1तः50 (एकतः पञ्चाशत्पर्यन्तम्) (1-4 त्रिषु लिंगेषु केवलं प्रथम विभक्तौ)	
	कारक-उपपदविभक्तयः- द्वितीया तः चतुर्थी यावत्।	
	परस्मैपदधातुरूपाणि - पठ्, गम्, दृश्, स्था, स्मृ, अस् (त्रिषु लकारेषु) आत्मनेपदधातुरूपाणि -सेव्, लभ् (लट् लकारे)	
	प्रत्ययः- क्त्वा, ल्यप् ।	
	अव्ययपदानि- अत्र, तत्र, कुत्र, सर्वत्र, यदा, तदा, कदा, इतस्ततः, अपि।	
	उपसर्गाः - अनु, अव, आ, उत्, उप, अप, निर्, दुर्।	
4.	खण्डः घ पठित-अवबोधनम्	30 गुणाः
	1 सुवचनानि 2 वसुधैव कुटुम्बकम् 3 अहं नदी अस्मि 4 क्षमस्व महर्षे 5 दिव्या गीर्वाणभारती 6 मधुराणि वचनानि	

SUBJECT : MATHEMATICS

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1	SQUARES AND SQUARE ROOTS	10
2	CUBES AND CUBE ROOTS	7
3	INTRODUCTION TO GRAPHS	7
4	DIRECT AND INVERSE VARIATION	10
5	PARALLEL LINES	8
6	ALGEBRAIC IDENTITIES	11
7	EXPONENTS AND RADICALS	7
8	PROFIT, LOSS AND DISCOUNT	8
9	MENSURATION	12

SUBJECT : SCIENCE

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1	CH1: THE CELL: ITS STRUCTURE AND FUNCTIONS	12
2	CH2: MICROORGANISM- FRIENDS AND FOES	13
3	CH3: METALS AND NON METALS	14
4	CH4: FORCE AND PRESSURE	10
5	CH5: FRICTION	12
6	CH6: SOURCES OF ENERGY	11
7	CH12: SOUND	8

SUBJECT : SOCIAL SCIENCE

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1	RESOURCES: UTILISATION AND DEVELOPMENT	09
2	OUR CONSTITUTION	08
3	THE MODERN PERIOD	05
4	NATURAL RESOURCES : LAND, SOIL AND WATER	09
5	FUNDAMENTAL RIGHTS, FUNDAMENTAL DUTIES AND DIRECTIVE PRINCIPLES OF STATE POLICY	08
6	COLONIALISM : RURAL AND TRIBAL SOCIETIES	12
7	THE FIRST WAR OF INDEPENDENCE-1857	10
8	THE UNION GOVERNMENT : THE LEGISLATURE	10
9	AGRICULTURE	09

SUBJECT : MORAL EDUCATION

Sr.No	Name of the Unit / Chapter	Total (Marks) 80
1	ALL ABOUT GOD	10
2	THE VEDAS	10
3	WHAT DO THE VEDAS TEACH US?	10
4	WHAT IS DHARMA?	15
5	THE FIVE YAJNAS	15
6	A BALANCED LIFE : ITS FOUR STAGES	20