

Curricular Goals (Total-05)	Competencies as per NCFSE 2023	No. of Questions			Marks	Weightage
		VSA (1)	SA (2)	LA (5)		
CG-2 (कुल दक्षताएँ -3) छात्र विभिन्न प्रकार के पाठों (जैसे गद्य और पद्य) और विभिन्न प्रकार के लेखन (जैसे कथात्मक, वर्णनात्मक, तर्कपूर्ण और विश्लेषणात्मक) की बुनियादी समझ के माध्यम से अपरिचित पाठों को पढ़कर अपने पठन कौशल	C-2.1 विभिन्न पाठों को समझने के लिए विभिन्न बोध रणनीतियों (अनुमान लगाना, पूर्वानुमान लगाना, कल्पना करना) का प्रयोग करता है।	5			5	15
	C-2.2 पाठ्य सामग्री लिखने के पीछे लेखक के उद्देश्य का अनुमान लगाता है।	5			5	
	C-2.3 पढ़ी गई सामग्री से आवश्यक निष्कर्ष निकालता है।	5			5	
CG-3(कुल दक्षताएँ -4) छात्र अपनी समझ और अनुभवों को व्यक्त करने के लिए मिश्रित और जटिल वाक्य संरचनाएँ लिखने की क्षमता विकसित करते हैं।	C-3.1 लक्षित श्रोताओं और उद्देश्य को ध्यान में रखते हुए संयुक्त और मिश्रित वाक्यों का उपयोग करते हुए विषय-वस्तु लिखता है।			1	5	15
	C-3.2 विचारों के अनुक्रम की योजना बनाना, माइंड-मैपिंग, ग्राफिक आयोजक जैसी पूर्व-लेखन रणनीतियों का उपयोग करता है।		1		2	
	C-3.3 उपयुक्त जानकारी और उद्देश्य के साथ पोस्टर, बैनर और निमंत्रण पत्र बनाता है।		1	1	7	
	C-3.4 अपने लेखन में व्याकरण और संरचना का प्रूफरीडिंग और संपादन करता है।	1			1	
CG-4(कुल दक्षताएँ -2) छात्र विभिन्न सन्दर्भों (घर और स्कूल के अनुभव) और विभिन्न स्रोतों के माध्यम से शब्दों की एक अधिक व्यापक श्रृंखला प्राप्त करते हैं।	C-4.1 समरूप शब्दों, शब्द मूल, प्रत्यय, समानार्थी और विलोम शब्दों के ज्ञान का उपयोग करता है।	10			10	10
	C-4.2 विभिन्न पाठों या अन्य विषय-वस्तु क्षेत्रों को सुनकर और पढ़कर शब्दों के अर्थों पर चर्चा करता है और शब्दावली विकसित करता है।				0	
Total Marks		26	4	10	40	

Note: Atleast 50% questions must be critical thinking based

R1 - HINDI
No. of CGs - CG1 to CG5
MDP - Theme based 20 Marks
Communication Skills - CG1 - 20 Marks
Subject Enrichment Activity - CG5 - 5 Marks
Written Test - 40 marks - CG2, CG3, CG4

1. Kindly note that the curricular goals and specific competencies relevant to the chapters included in the particular assessment whether Periodic Test or TEE should be selected.
2. However the total number of questions (VSA,SA,LA) must be as per the Blue Print provided.