

संस्कृत सामान्य
विषय कोड – (512)
कक्षा – नवमीं

सैद्धांतिक – 75 अंक
प्रायोजना – 25 अंक

पूर्णांक—100 (75+25)

पाठ्यक्रम

क्र०	इकाई का नाम	पाठ्यवस्तु	अंक	कालखण्ड
खण्ड 'अ' व्याकरण खण्ड				
1.	प्रथम	वर्ण एवं वर्तनी	01	15
2.	द्वितीय	शब्द रूप – संख्या	03	15
3.	तृतीय	धातुरूप	03	15
4.	चतुर्थ	संधि	02	15
5.	पंचम	समास	02	15
6.	षष्ठम	प्रत्यय, अव्यय एवं उपसर्ग	06	15
7.	सप्तम	कारकों का सामान्य परिचय	03	10
8.	अष्टम	रचना : निबंध वाक्य एवं अनुच्छेद	09	10
9.	नवम	अपठित गद्यांश एवं पत्र लेखन	08	10
				37
				120
खण्ड 'ब' पाठ्यपुस्तक (सलिला)				
10.	वन्दना	(i) गद्यांश आधारित प्रश्न –06		60
1.	सम्भाषणम्	(ii) पद्यांश आधारित प्रश्न –06		
2.	न व्यक्तव्यः अभ्यासः	(iii) श्लोक आधारित प्रश्न –06		
3.	छत्तीसगढस्य वनानि	(iv) कंठस्थ श्लोक –05		
4.	सुभाषितानि	(v) भावार्थ लेखन –03		
5.	प्रत्यभिज्ञानम्	(vi) वस्तुनिष्ठ प्रश्न –07		
6.	संतश्रीगहिरागुरुः	(vii) संस्कृत में प्रश्नोत्तर –05		
7.	ब्रेललिपिः			
8.	सिकतासेतुः			
9.	रघुवंशम्			
10.	विश्वबन्धुत्वम्			
11.	भारतीयसन्तगीतिः			
12.	लौहतुला			
13.	भ्रान्तो बालकः			
				38

	योग	75	180
प्रायोजना कार्य		25	24
महायोग		100	204

संस्कृत सामान्य
विषय कोड – (512)
कक्षा – नवमीं

सैद्धांतिक – 75 अंक
प्रायोजना – 25 अंक

पूर्णांक—100 (75+25)

क्र०	इकाई का नाम खण्ड 'अ' व्याकरण खण्ड	इकाईवार पाठ्यक्रम विषय—वस्तु	अंक	कालखण्ड
1.	प्रथम वर्ण एवं वर्तनी	— वर्ण परिचय एवं उच्चारण स्थान	— 01	— 15
2.	द्वितीय शब्दरूप —			
	(i) स्वरान्त —	1. बालक, हरि, गुरु, साधु कवि, पितृ, रमा, पति, मति, नदी, धेनु, मातृ, फल, वारि, मधु ।	03	15
	(ii) व्यञ्जनान्त —	राजन्, भवत्, चन्द्रमस् आत्मन्, गच्छत्		
	(iii) सर्वनाम —	सर्व, यत्, इदम् एतद्, तद् किम्, (सभी तीनों लिंगों में) अस्मद्, युष्मद् ।		
	(iv) संख्या —	51 से 100 तक		
3.	तृतीय धातु रूप	भू, पा, पच्, खेल्, लिख्, स्था, दृश्, अस्, लभ्, सेव् । (लट्, लड, लृट्, लोट्, विधि लकारों में)	03	15
4.	चतुर्थ संधि परिचय एवं भेद	(i) स्वर संधि — (दीर्घ, गुण, वृद्धि, यण, अयादि, पूर्वरूप, पररूप प्रकृतिभाव) (ii) व्यञ्जन एवं विसर्ग संधि ।	02	15
5.	पञ्चम समास का परिचय एवं भेद	तत्पुरुष,, द्वन्द्व, द्विगु, अव्ययीभाव कर्मधारय,, बहुब्रीहि समास ।	02	15
6.	षष्ठम् प्रत्यय, अव्यय एवं उपसर्ग	(i) कृदन्त —क्त्वा, ल्यप् शतृ, शानच्, क्त, क्तवतु, तुमुन्, तव्यत्, अनीयर् । (ii) तद्धित —मतुप्, इनि, ठक्, त्व्, त्रल, तमप्, तरप्, धा, ठञ्, मयट्, । (iii) अव्यय (iv) उपसर्ग	06	15

क्र०	इकाई का नाम	विषय-वस्तु	अंक	कालखण्ड
7.	सप्तम् कारकों का सामान्य परिचय	कारकों का सामान्य परिचय, शुद्ध प्रयोग एवं तदाधारित अनुवाद	03	10
8.	अष्टम् रचना (i) निबंध (ii) वाक्य एवं अनुच्छेद	(i) निबंध – 10 सरल संस्कृत वाक्यों में निबंध रचना (ii) वाक्य एवं अनुच्छेद लेखन (5+4)	09	10
9.	नवम् अपठित गद्यांश एवं पत्र लेखन	(i) पाठ्येत्तर गद्यांश का अभ्यास (ii) संस्कृत भाषा में पारिवारिक एवं प्रार्थना पत्रों का लेखन।	4+4	10
				120
खण्ड 'ब' पाठ्यपुस्तक (सलिला)				
	पाठ्यपुस्तक	(i) गद्यांश आधारित प्रश्न (ii) पद्यांश आधारित प्रश्न (iii) श्लोक आधारित प्रश्न (iv) कंठस्थ श्लोक (v) भावार्थ लेखन (vi) वस्तुनिष्ठ प्रश्न (vii) संस्कृत में प्रश्नोत्तर	06 06 06 05 03 07 05	60 38
			महायोग	75
			वन्दना	180
प्रथम इकाई	प्रथमः पाठः	सम्भाषणम्		
	द्वितीयः पाठः	न व्यक्तव्यः अभ्यासः		
द्वितीय इकाई	तृतीयः पाठः	छत्तीसगढस्य वनानि		
	चतुर्थः पाठः	सुभाषितानि		
तृतीय इकाई	पञ्चमः पाठः	प्रत्यभिज्ञानम्		
	षष्ठः पाठः	संतश्रीगहिरागुरुः		
चतुर्थ इकाई	सप्तमः पाठः	ब्रेललिपिः		
	अष्टमः पाठः	सिकतासेतुः		
पञ्चम इकाई	नवमः पाठः	रघुवंशम्		
षष्ठ इकाई	दशमः पाठः	विश्वबन्धुत्वम्		
सप्तम इकाई	एकादशः पाठः	भारतीयसन्तगीतिः		
अष्टम इकाई	द्वादशः पाठः	लौहतुला		
नवम इकाई	त्रयोदशः पाठः	भ्रान्तो बालकः		

संस्कृत सामान्य
विषय कोड (512)
प्रायोजना कार्य (नवमीं)
अंक विभाजन

कुल अंक – 25

1. सत्रगत किये गये प्रायोजना कार्य का रिकार्ड –
(खण्ड – अ, ब, स)

कुल अंक – 15 (5+5+5)

(प्रत्येक खंड से एक प्रायोजना अनिवार्य – कोई तीन प्रायोजना)

खण्ड (अ) पाठ्यपुस्तक पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक) – 05

खण्ड (ब) रचनात्मक/सृजनात्मक पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक) – 05

खण्ड (स) व्याकरण पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक) – 05

2. मौखिक परीक्षा (Viva) – 05

3. लिखित परीक्षा (प्रायोजना पर आधारित) – 05

योग – 25 अंक

प्रायोजना कार्य सूची

खण्ड (अ) पाठ्यपुस्तक पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक)

श्लोक सूक्ति संकलन, प्रेरक कथा प्रसंग, कथा सार, अनुच्छेद लेखन, चित्राधारित रचना, चुटकुलों का संग्रह, ध्येय वाक्य संग्रह

खण्ड (ब) रचनात्मक/सृजनात्मक पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक)

दैनिक जीवन में व्यवहृत संस्कृत शब्दों का संकलन, संस्कृत शब्दों की प्रासंगिकता, जीवनोपयोगी वस्तुओं पर आधारित रचना, संस्कृत की महत्ता द्योतक लेख, समाचार पत्रों में संस्कृत विषयक गतिविधियों से संबंधित लेखों का संकलन व उपयोगिता निरूपण संस्कृत रचना व रचनाकारों की जानकारी संयुक्ताक्षर युक्त शब्दों का संग्रह।

खण्ड (स) व्याकरण पर आधारित प्रायोजना कार्य (कोई एक)

संधि, समास, कृदन्त, तद्धित, उपसर्ग व कारक से संबंधित विभिन्न शब्दों का अनुप्रयोग।

मौखिक परीक्षा (Viva)

श्लोक वाचन, गद्य वाचन, संस्कृत का सामान्य परिचय, कृति व कृतिकारों की जानकारी, अभिव्यक्ति/संस्कृत में स्वयं का परिचय

लिखित परीक्षा

(किये गये प्रायोजना कार्य पर आधारित)

टीपः— उपरोक्त दिये गये उदाहरण सुझाव स्वरूप है। इनके अतिरिक्त पाठ्यक्रम अनुरूप अन्य उदाहरण पर भी प्रोजेक्ट कार्य किये जा सकते हैं।