



मॉडर्न स्कूल

संस्कृत पाठ्यक्रम— 2019–20
कक्षा— सप्तम

पाठ्य पुस्तक

दिव्यम्—2 संस्कृत पाठ्य पुस्तकम्

अप्रैल—मई	पाठ 1 पाठ 2 पाठ 3	वार्तालाप: लडगलकारः प्रथम पुरुष लडलकार मध्यम पुरुष
	शब्दरूप	गुरु, हरि
	धातुरूप	खाद— पॉच लकारो मे
	परिशिष्ट	विलोम 1–10 तक पर्यायवाची 1–6 तक कथा — 1–पत्र–1
जुलाई—अगस्त	पाठ—4 पाठ 5 पाठ—6	लड लकार उत्तम पुरुष पर्यावरण महोत्सवः मम दिनचर्या
	शब्द रूप	लता, अस्मद्
	धातु रूप	कृ— पॉच लकार
		परिशिष्ट + विलोम— 11–25 पर्याय— 7 –15 कथा— 2 पत्र 2
सितम्बर	पाठ 7 पाठ 8 पाठ 9	पीयूष बिन्दवः संख्या ज्ञानम् केवल पइनाय काकस्य चातुर्यम् अपठित गधांश एंव पुनरावृति कार्यम्
अक्तुबर	प्रथम सत्रीय परीक्षा	
नवम्बर / दिसम्बर	पाठ 10 पाठ 11 पाठ 12 पाठ 13	ऋतुराज वसंतः पुष्पांजली केवल पठनाय मम देश महान् उधमेन हि सिध्यन्ति कार्यणि शब्दरूप— पिता, युष्मद् धातुरूप— पत् पौ लकार परिशिष्ट— विलोम 26–35 पर्याय 16–25 कथा— 3, पत्र 3
जनवरी / फरवरी	पाठ—14	लक्ष्यनिर्धारणस्य महत्वम्

	पाठ 15 पाठ 16	शाकानां चिन्ता केवल पठनाय विनोद कणिका शब्दरूप— किम् तीन लिगों मे धातुरूप— लता, पच पॉच लकार मे परिशिष्ट— विलोम 36—50 पर्याय— 26—35
--	------------------	---

प्रथम इकाई परीक्षा पाठ— 2,3 शब्दरूप— गुरु, हरि, धातुरूप— खाद पॉच लकार मे

द्वितीय इकाई परीक्षा पाठ 6,7 शब्दरूप— लता एंव अस्मद, धातुरूप— कृ पॉच लकार मे

तृतीय इकाई परीक्षा पाठ 10,12 शब्दरूप— पिता एंव युष्मद, धातुरूप— पत् पॉच लकार मे

प्रथम सत्रीय परीक्षा एस0 ऐ0 1

पाठ— 1,2,4,5,6,7,9

शब्दरूप— हरि, लता, अस्मद

धातुरूप— खाद, कृ, वस् पॉच लकार मे

अपठित गधांश एव परि

परिशिष्ट से भी प्रश्न पूछे जाएँगे

वार्षिक परीक्षा

पाठ— 3,5,10,12,13,14,16

शब्दरूप— लता, अस्मद्, किम् तीनो लिगों मे

धातुरूप कृ, पत्, वस् पॉच लकार मे

अपठित गधांश एवं परिशिष्ट से भी प्रश्न पूछे जाएँगे।

रचनात्मक कार्य

एस0 ऐ0 1 वृक्षारोपणम् विषय पर सचित्र पॉच वाक्य लिखिए।

एस0 ऐ0 2 10 सूक्तियाँ अर्थ सहित सचित्र लिखिए।

अंक विभाजन

इकाई परीक्षा— पी0 टी0 1,2,3

संस्कृत से हिन्दी 5

शब्दरूप 5

धातुरूप 5

एस0 ऐ0 1,2

संस्कृत से हिन्दी 20

शब्दरूप 10

धातुरूप 10

पाठ अभ्यास	8+2 रचनात्मक कार्य	पाठ अभ्यास	20
परिशिष्ट	5 अंक	परिशिष्ट	10
कुल अंक	30	अपठित गधांश	10
		कुल अंक	80
		मौखिक	20
		कॉपी कार्य	5
		रचनात्मक कार्य	5
		मौखिक कार्य	10

पी0टी0 1,2,3 के अधिन्यास दिस जाएँगे + एस0 ए0 1 व एस0 ए0 2