

परमाणु ऊर्जा केन्द्रीय विद्यालय-2, अणुशक्तिनगर, मुंबई
प्रथम चक्रीय परीक्षा (PERIODIC TEST-1) – 2023-2024
दिनांक: 22-7-2023.
कक्षा – आठवीं विषय- संस्कृत (तृतीय भाषा)
समय- 1:00 घंटे।

पूर्णांक: 20

निर्देश:- सुलेख एवं वर्तनी शुद्धि का ध्यान रखते हुए सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

प्रश्न सं०1- अपनी पाठ्यपुस्तक का याद किया हुआ एक श्लोक लिखिए जो प्रश्नपत्र में न लिखा गया हो:- 2

प्रश्न सं० 2- निम्नलिखित श्लोक का अनुवाद हिन्दी भाषा में लिखिए:- 2
गुणा गुणज्ञेषु गुणा भवन्ति
ते निर्गुणं प्राप्य भवन्ति दोषाः।
सुस्वादुतोयाः प्रभवन्ति नद्यः
समुद्रमासाद्य भवन्त्यपेयाः॥

प्रश्न सं०3- निम्नलिखित गद्यांश का अनुवाद हिन्दी भाषा में लिखिए:- 3
तदहम् अस्य आह्वानं करोमि। एवं सः बिले प्रविश्य मे भोज्यं भविष्यति।
इत्थं विचार्य सिंहः सहसा शृगालस्य आह्वानम् अकरोत्।

प्रश्न सं०4-किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर एकपद (एक शब्द) में संस्कृतभाषा में लिखिए:- 1 x 3 = 3

- क) मधुमक्षिका किं जनयति?
- ख) कस्य यशः नश्यति?
- ग) सिंहस्य नाम किम् आसीत्?
- घ) सिंहः कस्मिन् समये गुहायाः समीपे आगतः?

प्रश्न सं०5-किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर पूर्ण वाक्य (पूरे वाक्य) में संस्कृतभाषा में लिखिए:- 1 x 2 = 2

- क) शृगालः कुत्र पलायितः?
- ख) सिंहः कुत्र प्रतिवसति स्म।
- ग) गुहासमीपम् आगत्य शृगालः किं पश्यति?

प्रश्न सं०6- उदाहरण के अनुसार किन्हीं दो तद्भव शब्दों के लिए संस्कृत शब्द लिखिए:- ½ x 4 = 2

- यथा :- कंजूस = कृपणः
- क) पूँछ = -----
 - ख) लोभी = -----
 - ग) मधुमक्खी = -----
 - घ) कड़वा = -----।

प्रश्न सं०7- उदाहरण के अनुसार सन्धिविच्छेद कीजिए:- $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

यथा:-समुद्रमासाद्य = समुद्रम् + आसाद्य ।

क) सर्वमेव = ----- + ----- ।

ख) अल्पमेव = ----- + ----- ।

प्रश्न सं०8 – सही विकल्प चुनकर उत्तर लिखिए:- $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

I) 'अस्मद्' शब्द का रूप - प्रथमा विभक्ति के द्विवचन में -----होगा।

क) अहम् ख) आवाम् ग) वयम् घ) युवाम् ।

II) 'युष्मद्' शब्द का द्वितीया विभक्ति , एकवचन रूप -----होगा।

क) त्वम् ख) युवाम् ग) यूयम् घ) त्वाम् ।

III) 'अस्मद्' का रूप - द्वितीया विभक्ति - बहुवचन में क्या होगा?

क) आवाम् ख) माम् ग) अस्मान् घ) वयम्।

IV) 'खाद्' धातु का रूप - लट् लकार - प्रथम पुरुष -बहुवचन में क्या होगा?

क) खादन्ति ख) खादामि ग) खादथ घ) खादामः।

प्रश्न सं०9- निम्नलिखित वाक्यों को घटनाक्रम के अनुसार लिखिए:- $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

क) गुहायाः स्वामी दधिपुच्छः नाम शृगालः समागच्छत्।

ख) सिंहः एकां महतीं गुहाम् अपश्यत्।

ग) परिभ्रमन् सिंहः क्षुधार्तो जातः।

घ) दूरस्थः शृगालः रवं कर्तुमारब्धः।