

परमाणु ऊर्जा केन्द्रीय विद्यालय-2, अणुशक्तिनगर, मुंबई

प्रथम चक्रीय परीक्षा (PERIODIC TEST-1) – 2023-2024

दिनांक: 22-7-2023.

पूर्णांक: 20

कक्षा – छठी (VI)

विषय- संस्कृत (तृतीय भाषा)

समय- 1:00 घंटे।

निर्देश:-1- सुलेख एवं वर्तनी शुद्धि का ध्यान रखते हुए सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

प्रश्न:- 1- निम्नलिखित वाक्यों का अनुवाद हिन्दी भाषा में लिखिए:- 5

1- सौचिकः किं करोति।

2- घटिका समयं सूचयति ।

3- दोला कुत्र अस्ति?

4- तानि कदलीफलानि सन्ति ।

5-श्रमिका खनित्रं चालयति।

प्रश्न सं०3- क) निम्नलिखित में से किन्हीं चार शब्दों के अर्थ हिन्दी भाषा

में लिखिए:-

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

[शुनकौ, हसन्ति, नीलवर्णाः, कोकिले, अत्र, बसयाने, मधुराणि, कुत्र]

ख) निम्नलिखित में से किन्हीं चार शब्दों को संस्कृत भाषा

में लिखिए:-

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

[रुमालें, विश्रामालय, ये दोनों, बकरियाँ, दो गौरैया, घड़ी, ही, चरती हैं]

प्रश्न सं०4- निम्नलिखित वर्णों को उदाहरण के अनुसार जोड़कर लिखिए:- 1 x 2 = 2

जैसे:- क् + उ + र् + उ + त् + अः = कुरुतः।

क) घ् + अ + ट् + इ + क् + आ = -----।

ख) ध् + आ + व् + अ + त् + अः = -----।

प्रश्न सं०5 - निम्नलिखित शब्दों को उदाहरण के अनुसार वर्णविच्छेद करके

लिखिए:-

1 x 2 = 2

जैसे :- लघुः = ल् + अ + घ् + उः।

क) वातायनम् = -----।

ख) नूतनानि =-----।

प्रश्न सं०7-कोष्ठकों में दिए गए शब्दों में से उचित शब्द चुनकर

वाक्य पूरा कीजिए: -

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

- क) -----चरतः। (अजा: / अजे)
ख) ----- सन्ति। (द्विचक्रिका: / द्विचक्रिके)
ग) ----- अस्ति। (सूचिके / सूचिका)
घ) -----उत्पतन्ति। (मक्षिका / मक्षिके)

प्रश्न सं०8- (क) कोष्ठक में दिए गए शब्दों में से सही शब्द चुनकर 'बालक' शब्द

के रूप को पूरा करें:-

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

[बालकेन , बालकौ , बालकेभ्यः , बालकः]

वि०	एक०	द्वि०	बहु०
प्रथमा	(क) -----	बालकौ	बालकाः
द्वितीया	बालकम्	(ख)-----	बालकान्
तृतीया	(ग)-----	बालकाभ्याम्	बालकैः
चतुर्थी	बालकाय	बालकाभ्याम्	(घ) -----

(ख),कोष्ठक में दिए गए शब्दों में से सही शब्द चुनकर 'पठ्'

धातु के रूप 'लट्' लकार(वर्तमान काल) में पूरा करें:-

$\frac{1}{2} \times 2 = 1$

[पठन्ति, पठावः, पठतः, पठथ]

पुरुष	एक०	द्वि०	बहु०
म० पु०	पठसि	पठथः	(क) -----
उ० पु०	पठामि	(ख) -----	पठामः

प्रश्न सं० 9- उदाहरण के अनुसार उचित पदों (शब्दों) को जोड़कर

वाक्य बनाइए:-

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

यथा:-	कोकिले	विकसति
	पवनः	नृत्यन्ति
	पुष्पम्	गर्जन्ति
	सिंहाः	वहति
	मयूराः	कूजतः