

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය
ශාස්ත්‍ර පීඨය
ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි දෙවන වසර පරීක්ෂණය
දෙවන සෙමෙස්තරය - 2018/2019
ENH 2224 – සිංහල අධ්‍යයනය සඳහා සංස්කෘත භාෂාව
(පෑ දෙකයි)

පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළුව ප්‍රශ්න 03කට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

01. පහත සඳහන් වාක්‍ය සිංහලට නගන්න.

1. आवां बुद्धम् वन्दावः
2. काकः दिवा आकाशे डयते ।
3. भेकाः वापीषु वसन्ति ।
4. लतासु कुसुमानि विकसन्ति ।
5. शाकायाः पर्णानि पतन्ति ।
6. मक्षिकाः पुष्पेभ्यः मधु पिबन्ति ।
7. शकटं चक्राभ्यां गच्छति ।
8. नारी पत्या विलसति ।

(ලකුණු 2.5 X 8 = 20)

02. පහත දැක්වෙන ශ්ලෝකවල සරල අර්ථය ලියන්න.

स्वगृहे पूज्यते मूर्खः	पादं शिष्यः स्वमेधया ।
स्वग्रामे पूज्यते प्रभुः ।	पादं सब्रह्मचारीभ्यः
स्वदेशे पूज्यते राजा	पादं कालक्रमेण च ॥
विद्वान् सर्वत्र पूज्यते ॥	अलसो मन्दबुद्धिश्च
आचार्यात् पादमादत्ते	सुखितो व्याधि पीडितः ।

निद्रालुः कामुकश्चेति
षडेते शास्त्र वर्जिताः ॥
नमन्ति फलिनो वृक्षाः

नमन्ति विबुधा जनाः ।
शुष्क काष्ठानि मूर्खाश्च
भिद्यन्ते न नमन्ति च ॥

(ॐ 5 X 4 = 20)

03. පහත දැක්වෙන ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

बालकाः अध्ययनाय पाठालयं गच्छन्ति । वयम् ज्ञानाय पठामः । जनाः धनाय देशान्तरं गच्छन्ति । बालाः विद्यायै धनं यच्छन्ति । व्याघ्रः आहाराय भ्राम्यति । बालिकाः पुष्पाय उद्यानं व्रजन्ति । वयम् जलाय नदीं गच्छामः । यूयम् अश्वेभ्यः तृणं यच्छथ । आवाम् शकटेन गृहं गच्छामः । धेनवः वत्सेभ्यः क्षीरं वितरन्ति ।

- 1 धेनवः केभ्यः क्षीरं वितरन्ति ?
- 2 व्याघ्रः किमर्थं परिभ्रमति ?
- 3 बालकाः किमर्थं पाठालयं गच्छन्ति ?
- 4 बालिकाः किमर्थं उद्यानं व्रजन्ति ?
- 5 यूयम् किमर्थं नदीं गच्छथ ?
- 6 वयम् केभ्यः तृणं यच्छामः ।
- 7 यूयम् किमर्थं पठथ ?
- 8 जनाः किमर्थं कुत्र गच्छन्ति ?
- 9 विद्यायै के किं यच्छन्ति ?
- 10 शकटेन काभ्यां गच्छति ।

(ॐ 2 X 10 = 20)

04. ක්‍රියාපදයට/ වාක්‍යයට ගැලපෙන සේ නාමපද සකස් කර ලියන්න.

- 1 රથං නගති । (සාරථි:)
- 2 අශ්වාන් ආරෝහන්ති । (නූපති:)
- 3 වූෂාත් පතන්ති । (ණලමු)
- 4 ආඨාලග් ගඤ්ඤාම: । (අස්මදු)
- 5 ආඨං ආඨථ: । (ගුඤ්ඤදු)
- 6 අඨං ග්‍රාමාත් ගඤ්ඤාමි । (නගර)
- 7 ඞූමූ වසන්ති । (නර)
- 8 නදී ආවහති । (ආර්වත)
- 9 වග් ෂඬ්ඬමු ආකර්ණගාම: । (ෂකඨමු)
- 10 ගනා: ගඤ්ඤන්ති । (ආද)

(ලකුණු 2 X 10 = 20)

05. I. වරනැගීම් රටාවට අනුව පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

විඞ්ඞි	ඈකවඤ්ඤමු	ඬ්වඤ්ඤමු	ඞඞුවඤ්ඤමු
ආථගා	ඞාලක:
සමුවූඬන
ඬ්විඬීගා
ඬ්ඬීගා	ඞාලකාඞ්ගාමු
ඤ්ඬුඬි
ආඤ්ඤඞී	ඞාලකාත්
ඤ්ඬි	ඞාලකානාමු
සආඬඞී

(ලකුණු 1.5 X 20 = 10)

05. II. වරනැගීම් රටාවට අනුව පහත ආධ්‍යාන වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

පුරුෂ	ඒකවචනම්	ද්විවචනම්	බහුවචනම්
ප්‍රථම
මධ්‍යම
උත්තම	ජයාව:

පුරුෂ	ඒකවචනම්	ද්විවචනම්	බහුවචනම්
ප්‍රථම	අගඤ්ඤත්
මධ්‍යම	අගඤ්ඤතම්
උත්තම

(ලකුණු = 10)
