



මූලික පිරිවෙන් වර්ෂාවසාන පරීක්ෂණය - 2019

Primary Piriven Year End Test - 2019

2 වසර / Grade 2

(සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි)
(All Rights Reserved)

සංස්කෘත
Sanskrit

විභාග අංකය :

කාලය : පැය දෙකයි
Time : Two hours

❖ පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළු ව ප්‍රශ්න අටකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

01. වඩාත් ම නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

i. වර්ගාන්ත අක්ෂර පමණක් ඇති වරණය කුමක් ද?

1. क च प

2. ण न म

3. ङ न प

ii. प् + ऋ එක් වීමෙන් සෑදෙන අක්ෂරය වන්නේ,

1. पे යන්නයි.

2. पू යන්නයි.

3. पृ යන්නයි.

iii. කොම්බුව යෙදී ඇති අක්ෂරය වන්නේ,

1. ने යන්නයි.

2. नु යන්නයි.

3. नी යන්නයි.

iv. चवर्ग අකුරු පමණක් යෙදී ඇති වරණය වන්නේ,

1. ज झ ञ යන්නයි.

2. त द न යන්නයි.

3. च छ ङ යන්නයි.

v. साधु ශබ්දයේ චතුර්ථි විභක්ති ඒකවචන රූපය වන්නේ,

1. साधुना යන්නයි.

2. साधुभ्यः යන්නයි.

3. साधवे යන්නයි.

vi. वयम् යන උක්තය සමඟ යෙදෙන ක්‍රියාපදයක් වන්නේ,

1. गच्छामि යන්නයි.

2. गच्छामः යන්නයි.

3. गच्छावः යන්නයි.

vii. ළමයින්ගේ යන අර්ථය ඇති සංස්කෘත වචනය වන්නේ,

1. बालकस्य යන්නයි.

2. बालकेभ्यः යන්නයි.

3. बालकानाम् යන්නයි.

viii. अधावम् යන්නෙහි නිවැරදි අර්ථය වන්නේ,

1. දිව්වෙමි යන්නයි.

2. දුවමි යන්නයි.

3. දුවන්නෙමි යන්නයි.

ix. (දෙදෙන) කෑවෙහු යන්නෙහි නිවැරදි සංස්කෘත වචනය වන්නේ,

1. अखादताम् । යන්නයි.

2. अखादतम् । යන්නයි.

3. अखादथः । යන්නයි.

x. कृषीवलानां बलिवर्दाः तृणं खादन्ति । ඉරි ඇදී පදයේ නිවැරදි අර්ථය වන්නේ.

1. ගොවියන්ට යන්නයි.

2. ගොවියන්ගේ යන්නයි.

3. ගොවියන් යන්නයි.

(ලකුණු 3 x 10 = 30 යි)

02. අ. පහත සඳහන් වචන සිංහල අකුරින් ලියන්න.

- i. कश्चित् ii. अथैकदा
- iii. स्नेहपात्रं iv. गर्दभस्तं
- v. ज्ञातव्यम्

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

ආ. පහත දැක්වෙන වචන දේවනාගරී අකුරින් ලියන්න.

- i. භූමෝ ii. ව්‍යාඝ්‍රා
iii. අපාවිෂන් iv. ධනසඤ්චයං
v. සෞචණ්ඩ්‍යය

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

03. අ. පහත සඳහන් වචනවල සිංහල තේරුම ලියන්න.

- i. गुरुभिः ii. वृक्षात्
- iii. दण्डेन iv. छात्रौ
- v. अध्ययनाय

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

ආ. පහත දැක්වෙන වචන සංස්කෘතයට නගා දේවනාගරී අකුරින් ලියන්න.

- i. ගොවියා ii. නගරයන්හි
- iii. ධනවත්තු iv. අතින්
- v. වඳුරාගේ

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

04. පහත සඳහන් වාක්‍ය සිංහලයට නගන්න.

- i. कृषीवलौ उटजं गच्छतः ।
- ii. अहं नेत्राभ्यां चित्रं पश्यामि ।
- iii. गुरुः शिष्याय त्यागं वितरति ।
- iv. गिरिशिखरात् उपलानि पतन्ति ।
- v. बालकस्य हस्तयोः फलानि सन्ति ।

(ලකුණු 2 x 5 = 10 යි)

05. පහත සඳහන් වාක්‍ය සංස්කෘතයට නගා දේවනාගරී අකුරින් ලියන්න.

- i. ඇමතිවරු ගමට එති.
- ii. ඇතා කන්දෙන් බසියි.
- iii. මිතුරාගේ අතේ මල් ඇත.
- iv. අපි මිතුරන් සමග පාසලට යමු.
- v. වඳුරෝ දෙදෙන සෙල්ලම් කළහ.

(ලකුණු 2 x 5 = 10 යි)

06. අ. සුදුසු පරිදි හිස්තැන් පුරවන්න.

शब्द	विभक्ति	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
मुनि	तृतीया	मुनिना		मुनिभिः
गुरु	चतुर्थी		गुरुभ्याम्	गुरुभ्यः
पुष्प	पञ्चमी	पुष्पात्		
जनक	षष्ठी	जनकस्य	जनकयोः	

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

ආ. √गम् ධාතුව (गमिष्यति) අනාගතකාල (ලාවි) පරස්මෙමපදයෙහි වර්තනා දක්වන්න.

पुरुष	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
प्रथमपुरुष	गमिष्यति		गमिष्यन्ति
मध्यमपुरुष		गमिष्यथः	
उत्तमपुरुष		गमिष्यावः	

(ලකුණු 1 x 5 = 05 යි)

07. පහත සඳහන් ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

नक्षत्राणि कदा प्रकाशन्ते ? नक्षत्राणि रात्रौ प्रकाशन्ते । तानि दिवा न प्रकाशन्ते । मेघैः आवृते नभसि रात्रौ च न प्रकाशन्ते । यदा सूर्यः अस्तम् अयते तदा ताराणि प्रकाशन्ते । तानि व्योम्नि हीरवत् द्योतन्ते । नक्षत्राणां राजा चन्द्रः । चन्द्रस्य प्रकाशः चन्द्रिका । अहं नक्षत्राणि गणयामि । किन्तु तानि गणयितुं न पारयामि । तानि असङ्ख्यानानि वर्तन्ते । तत्र अश्विन्यादीनि सप्तविंशतिः नक्षत्राणि प्रधानानि ॥

- i. තරු බබළන්නේ කුමන අවස්ථාවේ දී ද?
 - ii. තානි දිවා න ප්‍රකාශන්තේ । යන්නෙහි සිංහල අදහස ලියන්න.
 - iii. අහ් නක්ෂත්‍රාණි ගණ්‍යාමි । යන වාක්‍ය බහුවචනයට හරවා ලියන්න.
 - iv. රාත්‍රෞ යන්නෙහි විභක්තිය හා වචනය ලියන්න.
 - v. ප්‍රධාන නැකැත් තරු කීයක් තිබේ ද?
- (ලකුණු 2 x 5 = 10 යි)

08. පහත සඳහන් සිංහල අදහසට ගැළපෙන සංස්කෘත පාඨය තෝරා ඉදිරියෙන් ලියන්න.
- | | | |
|--------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| पन्थानः सन्तु ते शिवाः । | नमस्कारः । | अनुचितकार्याणि न कर्तव्यम् । |
| अधुना अहं गन्तव्यम् । | भवान् अत्र वार्तापत्रं पठतु । | |
- i. ආයුබෝවන් !
 - ii. දැන් මම යා යුතුයි.
 - iii. ඔබ මෙහි පත්තරය බලන්න.
 - iv. නුසුදුසු ක්‍රියා නොකටයුත්තාහ.
 - v. නුඹේ ගමන සාර්ථක වේවා !
- (ලකුණු 2 x 5 = 10 යි)

09. අ. පහත දැක්වෙන ශ්ලෝකය සිංහල අකුරින් ලියන්න.
- अजरामरवत् प्राज्ञो - विद्यामर्थं च चिन्तयेत् ।
गृहीत इव केशेषु - मृत्युना धर्ममाचरेत् ॥
-
-
- (ලකුණු 04 යි)

- ආ. පහත දැක්වෙන ශ්ලෝක සම්පූර්ණ කරන්න.
- i. නිර්වාදං නිරහඬිකාරං
 - ii. දෙයාණි තෘණපර්ණානි
- (ලකුණු 3 x 2 = 06 යි)