



සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි  
All Rights Reserved

# මූලික පිරිවෙන් වර්ෂාවසාන පරීක්ෂණය - 2018

## Primary Piriven Year End Test - 2018

5 වසර / Grade 5

සංස්කෘත II  
Sanskrit II

විභාග අංකය : .....

කාලය : පැය තුනයි  
Time : Three hours

I කොටසේ ප්‍රශ්න සියල්ලට ම ද, II කොටසින් ප්‍රශ්න තුනක් ද තෝරාගෙන ප්‍රශ්න පහකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

### I. කොටස

01. (අ) පහත සඳහන් උද්ධෘත පද්‍යපාඨ සිංහලයට නඟන්න.

1. नाहं विद्याया विफलतां करोमि ।

.....

2. न च कदाचिदपि पक्षिपुरीषे सुवर्णं दृष्टम् ।

.....

3. आसीत् कस्मिंश्चिद्देशे विस्तीर्णा तृणभूमिः ।

.....

(ලකුණු 2 x 03 = 06 යි)

(ආ) පහත සඳහන් උද්ධෘත පද්‍යපාඨ සිංහලයට නඟන්න.

1. तं गौरवं बुद्धगतं चकर्ष ।

.....

2. चकर्त वक्रं विचकर्ष वस्त्रम् ।

.....

3. सत्यां गमनबुद्धौ हि गमनाय प्रवर्तते ।

.....

(ලකුණු 2 x 03 = 06 යි)

02. (අ) ප්‍රජා නාම බලං හ්‍යෙව් නිෂ්ප්‍රජ්‍ය්‍ය බලෙන කිම් । මේ ප්‍රකාශයෙහි ඇති වැදගත්කම පැහැදිලි කරන්න.

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

(ලකුණු 04 යි)



## II. කොටස

03. (අ) කණ්ඩායමක් ලියා දක්වන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) පහත සඳහන් සාරස්ථක සූත්‍රයන්හි තේරුම ලියන්න.

1. इयं स्वरे । .....  
 2. आरौ औ वृद्धिः । .....  
 (ලකුණු 02 x 02 = 04 යි)

(ඉ) i. පහත සඳහන් සන්ධිපද විසන්ධි කරන්න.

1. जलोघः । = ..... 2. तद्धित । = .....  
 3. पुनरपि । = ..... (ලකුණු 01 x 03 = 03 යි)

ii. පහත සඳහන් විසන්ධිපද සන්ධි කරන්න.

1. नै + अकः । = ..... 2. इतः + ततः । = .....  
 3. वाक् + विद्या । = ..... (ලකුණු 01 x 03 = 03 යි)

04. (අ) සම්ප්‍රදාන අර්ථය යෙදෙන්නේ ..... විභක්තිය සමගයි.

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) පහත සඳහන් පදවල විභක්තිය හා වචනය ලියා දක්වන්න.

पद	नरात्	चर्माणि	गुरोः	पितुः
विभक्ति				
वचन				

(ලකුණු 1/2 x 08 = 04 යි)

(ඉ) පහත සඳහන් ආදර්ශ පද රටාව දෙස බලා, හිස්තැනට ගැළපෙන වචනය ලියන්න.

विभक्ति	एकवचन	द्विवचन	बहुवचन
प्रथमा	नरः	नरौ	नराः
प्रथमा	अग्रजः	अग्रजौ	
तृतीया			पित्रुभिः
चतुर्थी	कपये		कपिभ्यः
पञ्चमी	साधोः	साधुभ्याम्	
सप्तमी	वनितायाम्	वनितयोः	

(ලකුණු 01 x 06 = 06 යි)

05. (අ) ලද සහ ලද යන ලකාර අයත්වන්නේ කුමන කාලවලට දැයි පිළිවෙලින් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) පහත දී ඇති කෘතන්තපදවලින් වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

( පච්ඡායන , ගත , පථිතවා , ද්‍රව්‍යම )

පූර්වකර්ම	තුමන්තකර්ම	වර්තමානකුදන්ත	අතීතකුදන්ත

(ලකුණු 01 x 04 = 04 යි)

(ඉ) පහත සඳහන් වගුව සුදුසු පරිදි සම්පූර්ණ කරන්න.

කර්මපද	ලකාර	වචන	අර්ථ:
අපතත්			
ලෙඛිෂ්‍යාම:			

(ලකුණු 01 x 06 = 06 යි)

06. (අ) ශතං පත්‍රාභි යස්‍ය ස: යන්න සමාස කොට ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) බ්‍රාහ්මණතා - ශ්‍රාමණෙර: - ශතතම: - ප්‍රියතම මෙම වචන සුදුසු පරිදි වගුගත කරන්න.

අතිශයාර්ථද්‍රව්‍ය	සංඛ්‍යාතද්‍රව්‍ය	අපත්‍යතද්‍රව්‍ය	භාවතද්‍රව්‍ය

(ලකුණු 01 x 04 = 04 යි)

(ඉ) නිදසුනට අනුව සමාස පද ඉදිරියෙන් සමාස නාමය ලියන්න.

පඤ්චාලිකම	කර්මධාරය සමාසය
ත්‍රිලොකී	
පාදපද්‍රම	
අනාගත:	
බහුණල:	
වචනද්වයම	
අපුත්‍ර:	

(ලකුණු 01 x 06 = 06 යි)

07. (අ) වරහන් තුළ ඇති වචන සුදුසු පරිදි යොදා හිස්තැන් පුරවන්න.

( तस्य - नकुलम् - मृता - देवशर्मा - सा - पुपोष - तमपि )

कस्मिंश्चिदधिष्ठाने .....नाम ब्राह्मणः प्रतिवसति स्म । ..... भार्या सुतमजनयत् । तस्मिन्नेवदिने  
नकुली ..... प्रसूय ..... । अथ ..... सुतवत्सला दारकवत् ..... नकुलं  
स्तन्यदानाभ्यङ्गमर्दनादिभिः ..... । परं तस्य न विश्वसिति ।

(ලකුණු 01 x 07 = 07 යි)

(ආ) පහත දැක්වෙන ඡේදය ඇසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

अस्ति कस्मिंश्चिदैदिष्ठाने हरिदत्तो नाम ब्राह्मणः । तस्य च कृषि कुर्वतः सदैव निष्फलः कालोऽतिववर्धते ।  
अथैकस्मिन्दिवसे स ब्राह्मण उष्णकालावसाने धर्मार्थः स्वक्षेत्रमध्ये वृक्षच्छायायां प्रसुप्तोऽनतिदूरे वल्मीकोपरि  
प्रसारितं बृहत्फटायुक्तं भीषणं बुजङ्गमं दृष्ट्वा चिन्तयामास - नूनमेषा क्षेत्रदेवता मया कदाचिदपि न पूजिता ।

- කුඹස තුළ සිටියේ කවුද ? .....
- නිෂ්ඵල කර්මාන්තය (රැකියාව) කුමක් ද? .....
- මෙහි කියවෙන බමුණාගේ නම කුමක් ද? .....
- බමුණා නිදාගත් ගස පිහිටියේ කොහෙ ද? .....
- කුඹුරට අධිපති දෙවියා ලෙස සැලකුවේ කවුද? .....

(ලකුණු 01 x 05 = 05 යි)

08. (අ) පහත දැක්වෙන වාක්‍ය සිංහලයට පරිවර්තනය කරන්න.

१. गुणिनि गुणज्ञो रमते ।

.....

२. सर्वे जनाः संसारे सुखमिच्छन्ति ।

.....

३. अग्रजः मात्रा सह नगरं गच्छति ।

.....

४. अङ्गमारुह्य सुप्तं हि हत्वा किं नाम पौरुषम् ।

.....

(ලකුණු 01 x 04 = 04 යි)

(ආ) පහත දැක්වෙන වාක්‍ය සංස්කෘතයට පරිවර්තනය කරන්න.

i. මේ අපේ දේශය යි.

.....

ii. අඹ ගසෙන් කොළ වැටෙයි.

.....

iii. ශිෂ්‍යයා විසින් පොත හදාරනු ලැබේ.

.....

iv. ඇත්ත කියන්න. බොරු කියන්න එපා.

.....

(ලකුණු 01 x 04 = 04 යි)

(ඉ) චිත්‍රය ඇසුරෙන් වචන තුනකට නොඅඩු සංස්කෘත වාක්‍ය 04ක් දේවනාගරී අකුරෙන් ලියන්න.  
(එක ම වචනය දෙවරකට වඩා භාවිත නොකළ යුතු ය.)



.....

.....

.....

.....

(ලකුණු 04 යි)