

මූලික පිරිවෙන් මධ්‍යවාර පරීක්ෂණය - 2013

03. වසර

සංස්කෘත

කාලය පෑ 03 යි.

01, 02, 03, ඇතුළු ව ප්‍රශ්න 05කට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

01. I. හ්‍රස්ව ස්වර හා දීර්ඝ ස්වර හඳුන්වන්න.
- II. ස්පර්ශාක්ෂර යනු මොනවා ද ? ඒවා කීයක් තිබේ ද ?
- III. **कुचुद्रुतुपु वर्गाः** යන සූත්‍රයෙන් හඳුන්වා ඇත්තේ මොනවා ද ?
- IV. ප්‍රත්‍යහාර හඳුන්වන සූත්‍රය ලියා දක්වන්න.
- V. “ **सिद्धिः साध्ये सतामस्तु** ” යන ශ්ලෝකය සම්පූර්ණ කරන්න.
- VI. සංස්කෘත භාෂාවේ නාමවලට අයත් ලිංග, විභක්ති කොපමණ ද ?
- VII. පූර්ව ක්‍රියා හා ප්‍රයෝජ්‍ය ක්‍රියා අතර වෙනස පහදන්න.
- VIII. ලෝප, ආදේශ, ආගම, සන්ධි, සමාස, තද්ධිත වෙන වෙනම කෙටියෙන් හඳුන්වන්න.
- IX. උපදේශ කෘති දෙකක් නම් කරන්න.
- X. ප්‍රත්‍යය ශතකයෙහි කතුවරයා නම් කරන්න.

(ලකුණු 3x10 = 30 යි)

02. පහත සඳහන් ඡේදය සිංහලට නගන්න.

अस्ति भागीरथीतीरे पाटलिपुत्रनामधेयं नगरम् । तत्र सर्वस्वामिगुणोपेत सुदर्शनो नाम नरपतिरासीत् । स भूपतिरेकदा केनापि पद्यमानं श्लोकद्वयं शुश्राव----

अनेकसंशयोच्छेदि परोक्षार्थस्य दर्शकम् ।

सर्वस्य लोचनं शास्त्रं यस्य नास्त्यन्ध एव सः ॥

यौवनं धनसंपत्तिः प्रभुत्वमविवेकिता ।

एकैकमप्यनर्थाय किमु यत्र चतुष्टयम् ॥

इत्याकर्णयात्मनः पुत्राणामनधिगतशास्त्राणां नित्यमुन्मार्गगामिनां शास्त्राननुष्ठानेनोद्विग्नमनाः स राजा चिन्तयामास---

(ලකුණු 20 යි)

03. පහත සඳහන් වාක්‍ය සංස්කෘතයට නගා දේවනාගරී අකුරින් ලියන්න.

1. ගස්වල මල් පිපෙයි.
2. දුර්ජන ආශ්‍රය අත්හරින්න.
3. බල්ලා සොරා දූක බියවෙයි.
4. ලෝභයෙන් ක්‍රෝධය උපදීයි.
5. මිනිසා රජ වෙයි. ඔබ රජ වෙහි ද ?

(ලකුණු 20 යි.)

03. පහත සඳහන් වාක්‍ය සිංහලට නගන්න.

1. अहं तत्र पुष्पं पश्यामि ।
2. सः सदा पुस्तकानि पठति ।
3. सः याचकः नगरात् नगरम् गच्छति ।
4. पक्षिणः सर्वे जालमादाय उत्पतिताः ।
5. अस्ति तस्य जलाशयस्य नातिदूरे सरः ।

( ලකුණු 15 යි )

05. I. **आ** කාරාන්ත **माला** , ශබ්දය හෝ **ऋ** කාරාන්ත **पितृ** ශබ්දය සියලු විභක්තීන්හි වරනගන්න.

II. **√पच्** ධාතුව, අනද්‍රව්‍යාතීත **लङ्** ලකාර පරස්මෙමෙ පදයෙහි වරනගන්න.

( ලකුණු 7 ½ x 2 = 15 යි.)

06. I. පහත දැක්වෙන සෑම පද විසඳීමකට දක්වන්න.

1. भानोदयः
2. व्यासर्षिः
3. सोऽपि
4. इत्यपि
5. भवति

II. පහත දැක්වෙන විසඳී පද සෑමකට දක්වන්න.

1. पितृ + अर्थः
2. सुर+ असुरौ
3. लोक + अग्रः
4. मधु + उदकम्
5. मुनि + इन्द्रः

(ලකුණු 1½ x 10 = 15 යි.)

07. පහත ශ්ලෝක සම්පූර්ණ කරන්න.

1. ඔගුම්බර හවං පුෂ්පං .....
2. කුදේශඤ්ච කුම්ත්‍රඤ්ච .....
3. විද්‍යා ධනං බ්‍රාහ්මණානාං .....
4. විද්‍යා නාම නරභ්‍ය රූපමධිකං .....
5. කාර්යේෂු මන්ත්‍රී කරණේෂු දැක්ෂී .....

(ලකුණු 15 යි.)

08. පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

1. උපදේශ කෘති යනු මොනවා ද ?
2. හිතෝපදේශයෙහි කතුවරයා නම් කරන්න.
3. හිතෝපදේශයට අයත් කොටස් කොපමණ ද ? ඒවා මොනවා ද ?
4. හිතෝපදේශයෙහි එන උපදේශයක් කෙටියෙන් ලියන්න.
5. හිතෝපදේශය රචනා කළේ කවර ග්‍රන්ථයක් ඇසුරු කොටගෙන ද ?

(ලකුණු 15 යි.)