



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යාපන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි තෘතීය පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2010  
2012 අප්‍රේල්/ මැයි/ ජූනි

මානව ශාස්ත්‍ර පීඨය

සංස්කෘත - SANS- E3025

වෛදික සාහිත්‍යය හා දර්ශන, සංස්කෘත ශාස්ත්‍ර ග්‍රන්ථ

පළමු ප්‍රශ්නයට හා තවත් ප්‍රශ්න හතරකට (04) පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි

කාලය : පැය 03 යි

01. මෙහි දක්වා ඇති සංස්කෘත පාඨ අතරින් කැමති හතරක් සිංහලයට පරිවර්තනය කරන්න.

1 सहस्रशीर्षा पुरुषः

सहस्राक्षः सहस्रपात् ।

स भूमिं विश्वतो वृत्वा-

त्यतिष्ठद्दशाङ्गुलम् ॥

2 पुरुष एवेदं सर्वं

यद्भूतं यच्च भव्यम् ।

उतामृतत्वस्थिभानो

यदत्रैनातिरोहति ॥

3 एतावानस्य महिमा-

तो ज्यायांश्च पुरुषः ।

पादोऽस्य विश्वा भूतानि

त्रिपादस्यामृतं दिवि ॥

4 त्रिपादूर्ध्वं उदैत्पुरुषः

पादोऽस्त्रिहाभवत्पुनः ।

ततो विष्वङ्चक्रामत

साश्वानानशने अग्नि ॥

(ශ්‍රීවේදි - x 90, 1 - 4)

६. दर्शय मा यातुघानान् दर्शय यातुघान्यः । पिशाचान्सर्वान् दर्शयेति त्वा रभ प्रोषधे ।  
 ७. कश्यपस्य चक्षुरसि शून्याश्च चतुरक्षयाः । वीधे सूर्यमिव सर्पन्तं मा पिशाचं तिरस्करः ॥  
 ८. उदग्रभं परिपाणाद् यातुघानं किमीदिनम् । तेनाहं सर्वं पश्याम्युत शूद्रमुतायम् ॥  
 ९. यो मन्तरिक्षेण पतति दिवं यश्चातिसर्पति । भूमि यो मन्यते नाथं तं पिशाचं प्र दर्शय ॥

[ ५०० , iv, 20 ]

अथोत्तरेण तपसा ब्रह्मचर्येण श्रद्धया विद्ययात्माननन्विष्या-  
 दित्यमभिजयन्ते । एतद्वै प्राणानामायतनमेतदनृतमभयमेतत्  
 परायणमेतस्मात् पुनरावर्तन्त इत्येष निरोधः । तदेष श्लोकः ॥१०॥

पञ्चपादं पितरं द्वादशाकृतिं दिव आहुः परे अर्धे पुरीषिणम् ।  
 अथेने अन्य उ परे विचक्षणं सप्तचक्रे षडर आहुरर्षितमिति ॥११॥

मासो वै प्रजापतित्तस्य कृष्णपक्ष एव रयिः शुक्लः प्राण-  
 मत्सादेत ऋषयः शुक्ल इष्टं कुर्वन्तीतर इतरस्मिन् ॥ १२ ॥

अहोरात्रो वै प्रजापतित्तस्याहरेव प्राणो रात्रिरेव रयिः ।  
 प्राणं वा एते प्रस्कन्दन्ति ये दिवा रत्या संयुज्यन्ते, ब्रह्मचर्यमेव  
 तद्यद्रात्रौ रत्या संयुज्यन्ते ॥ १३ ॥

[ ७७७७७७७७७७७७ , i, 10 - 13 ]

[बलवच्छत्रुद्वयाभियोगे कर्तव्याः व्यापाराः]

बलीयसोर्वा मध्यगतः त्राणसमर्थमाश्रयेत् ; यस्य वा  
<sup>२</sup>अनन्तर्द्धिः स्यात् । उभौ वा <sup>३</sup>कपालसंश्रयस्तिष्ठेत् । मूलहरमित-  
 रस्येतरमपदिशन् भेदमुभयोर्वा परस्परापदेशं प्रयुञ्जीत, भिन्नयो-  
 रुपांशुदण्डम् ॥

पार्श्वस्थो वा बलस्थयोरासन्नभयात् प्रतिकुर्वीत । <sup>४</sup>दुर्गापाश्रयो  
 वा द्वैधीभूतस्तिष्ठेत् । सन्धिविग्रहक्रमहेतुभिर्वा च्छेत् । वृष्या-  
 मित्राटविकानुभयोरुपगृह्णीयात् । एतयोरन्यतरं गच्छंस्तैरेवान्यत-  
 रस्य व्यसने प्रहरेत् । द्वाभ्यामुपहितो वा मण्डलापाश्रयस्तिष्ठेत्,  
 मध्यममुदासीनं वा संश्रयेत् । तेन सहैकमुपगृह्येतरमुच्छिन्द्यादुभौ  
 वा ॥

[उभाभ्यामुच्छेदे कर्तव्याः अंशाः]

द्वाभ्यामुच्छिन्नो वा मध्यमोदासीनयोस्तत्पक्षीयाणां वा राज्ञां  
 न्यायवृत्तिमाश्रयेत् । तुल्यानां वा यस्य प्रकृतयः सुख्येयुरेन,  
 यत्रस्थो वा शक्नुयादात्मानमुद्धर्तुं, यत्र वा पूर्वपुरुषोचिता गतिः  
 आसन्नस्सम्बन्धो वा मित्राणि भूयांसीति शक्तिमन्ति वा  
 भवेयुः ॥

[ ५७७७७७७७७७७७७ , ii, 2 ]

कुंजराकारमायत्या आयतावृत्तमेव च  
 पादकण्ठगतं पद्म व्यालरूपादि चित्रकम् १  
 नाना चित्रलतापद्मरेखापीनं च जिह्विका  
 कण्ठकदलीमणिंचापि लतया जल वृत्तिका २  
 नवभागंकरकोत्सेधं उदारमुञ्चेद पंचहि  
 पादद्यद्वयं कण्ठं चलनृली पंचभाआगिकं ३  
 पादविषकम्भ पंचार्धम् पञ्चभागमुखायतं  
 विस्तारो पंचविंशस्य द्व्यार्धं पदुकर्णिकम् ४  
 आयामादर्धभागं स्यात् नालं कुड्मलमर्धहि  
 पद्मरेखालताचित्रं गुलिरेखा घट संयुक्तम् ५

वैजयन्ततन्त्रम् ३: १७९- १८३

श्रोत्र त्वक् चक्षुजिह्वा घ्राणनामान्म संयुक्तेन मनसाधिष्ठितानां स्वेषु स्वेषु  
 विषयेष्वानुकूल्यतः प्रवृत्तिः कामः स्पर्श विशेष विषयात्वस्याभिमानिक सुखानुचिद्धा  
 फलवत्यर्थं प्रतीतिः प्राधान्यात् कामः तं काम सूत्रान्नागरिक जन समवायाच्च प्रतिपद्यत  
 एषां समजाये पूर्वः पूर्वो गरीयान् ५  
 अर्थश्च राज्ञः तन्मूलत्वाल्लोक यात्रायाः वेश्यायाश्चेति त्रिवर्ग प्रतिपत्तिः ६  
 धर्मस्यालौकिकत्वात् तदभि दायकं शास्त्रं युक्तम् उपाय पूर्वकत्वादर्थ सिद्धेः उपाय  
 प्रतिपत्तिः शास्त्रात् ७

कामसूत्रम् : १ २५-७

02. ස්වභාව ධර්මය දේවත්වයට නැගූ අයුරු සෘග්වෛදික නිදර්ශන ඇසුරින් පහදන්න.
03. අඵර්ව වේදයේ එන ශුක්ල මන්ත්‍ර හා කෘෂ්ණ මන්ත්‍ර පිළිබඳ විස්තරයක් කරන්න.
04. “උපනිෂද් ඉගැන්වීම බෞද්ධ ඉගැන්වීම්වලට ද බලපාන්නට ඇත.” මේ උපකල්පනය පිළිබඳ අදහස් දක්වන්න.
05. සතුරා පැරදවීම පිළිබඳ අර්ථ ශාස්ත්‍රාගත න්‍යාය පහදන්න.
06. “කාමසූත්‍ර කර්තෘ වෘත්තස්‍යායන සුධපරමවාදියෙක් නොවේ.” සනාථ කරන්න.
07. “අනුමානය ද ප්‍රමාණයකි.” පහදන්න.
08. කාලංචික හා පතග්‍රහ නිර්මාණයෙහිලා වෛජයන්ත තන්ත්‍රාගත සිද්ධාන්ත පිළිබඳ විමසීමක් කරන්න.

\*\*\*\*\*