



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂක ජනරාල්ගේ  
ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි ප්‍රථම පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2012/13  
(නව නිර්දේශය)  
2015 දෙසැම්බර් - 2016 පෙබරවාරි

සමාජීය විද්‍යා පීඨය  
පුරාවිද්‍යාව - ARCH - E 1025  
පුරාවිද්‍යාත්මක ක්‍රම සහ විධි  
ප්‍රශ්න හතරකට (04) පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 03 යි.

01. පුරාවිද්‍යාත්මක දත්ත යනු කුමක්ද ? උදාහරණ සහිතව පැහැදිලි කරන්න.
02. පුරාවිද්‍යාවෙහි විවිධ භූමිකාවන් (Role of Archaeology) විස්තර කරන්න.
03. පුරාවිද්‍යාව දැනුම අවශේෂණය කරගනු ලබන විෂය පථය සාකච්ඡා කරන්න.
04. පුරාවිද්‍යාත්මක සාධකවල ස්වභාවය කෙටියෙන් දක්වා කෙණ්‍ර සකස්වීමේ ක්‍රියාවලිය (site formation process) පැහැදිලි කරන්න.
05. විනාශභාවාත්මක නොවන (Non-destructive) පුරාවිද්‍යාත්මක ගවේශනයන් විස්තර කරන්න.
06. "පුරාවස්තු ප්‍රදර්ශනය පුරාවිද්‍යාව සමාජගත කිරීමෙහි ප්‍රබල මාධ්‍යයකි" කෙහතුකාගාරයන්හි කාර්යභාරය පැහැදිලි කරන්න.
07. පුරාවිද්‍යාත්මක කැණීමක වැදගත් බව කෙටියෙන් දක්වා කොටුදැල් ක්‍රමය (Grid system) පැහැදිලි කරන්න.
08. පුරාවිද්‍යාවට කාලනිර්ණයෙහි වැදගත්කම පැහැදිලි කර කාබන් 14 කාලනිර්ණ ක්‍රමය (C14) කෙටියෙන් දක්වන්න.