



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යයන අධ්‍යාපන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි දෙවන පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2016

2022 දෙසැම්බර් - 2023 මාර්තු

සමාජීය විද්‍යා පීඨය

පුරාවිද්‍යාව (නව නිර්දේශය)

පුරාවිද්‍යාත්මක සංරක්ෂණය ARCH – E 2035

ප්‍රශ්න අටෙන් හතරක් (04) සඳහා පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 03 යි.

01. පුරාවිද්‍යාත්මක සංරක්ෂණයක් යනු කුමක්ද යන්න විස්තරාත්මකව පහදන්න. (ලකුණු 20)
02. නූතන සංරක්ෂණ සංකල්පයේ වර්ධනය සවිස්තරව පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
03. ශ්‍රී ලාංකේය පුරාවිද්‍යා උරුම ස්ථාන ආරක්ෂා කර ගැනීම සම්බන්ධයෙන් වෙනිස් අධිකාරි පත්‍රයේ කාර්යභාරය විස්තර කරන්න. (ලකුණු 20)
04. පුරාවිද්‍යාත්මක ස්ථාන භාග්‍යයට පත්විය හැකි හේතු පිළිබඳ වාර්තාවක් සකස් කරන්න. (ලකුණු 20)
05. සංරක්ෂණ වාර්තාවක් සකස්කරන්නේ කෙසේද යන්න පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
06. කෞතුක වස්තු සංරක්ෂණයේ දී හා ගබඩා කිරීමේ දී අනුගමනය කළ යුතු ක්‍රියා පිළිවෙත පැහැදිලිව දක්වන්න. (ලකුණු 20)
07. පුරාවිද්‍යාත්මක උරුමය ආරක්ෂාකිරීම සඳහා ශ්‍රී ලංකාව තුළ ඇති නීතිමය පසුබිම විග්‍රහ කරන්න. (ලකුණු 20)
08. බිතුසිතුවම් සහිත ස්ථානයක් සංරක්ෂණයට බඳුන් කරන ආකාරය පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
