



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යාපන අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ කාර්යාලය

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

2022 නොවැම්බර් - 2023 ජනවාරි

සමාජීය විද්‍යා පීඨය

පුරාවිද්‍යාව (පැරණි නිර්දේශය)

පාරසරික හා ජනාවාස පුරා විද්‍යාව ARCH – E 3035

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 10 යි.

කාලය : පැය 03 යි.

01. i. පාරසරික හා ජනාවාස පුරා විද්‍යාව යනු කුමක්ද? (ලකුණු 05)
 ii. එහි ප්‍රධාන කොටස් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 15)
02. පුරා උද්භිද අවශේෂ යනු කුමක්දැයි පැහැදිලි කර එම අවශේෂවලින් පැරණි මිනිසා පිළිබඳ හෙළිවන තොරතුරු මොනවාදැයි පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
03. පැලියොසොයික, මෙසොසොයික හා සෙනොසොයික යන ප්‍රධාන හු අවධිවලින් එකක් තෝරාගෙන එම කාලය තුළ පැවැති ජීවවිද්‍යාත්මක හා භෞතික ලක්ෂණ විස්තර කරන්න. (ලකුණු 20)
04. "නියෝලිතික මානව සමාජය පරිසරය පදනම් කරගනිමින් ලබාගත් ජයග්‍රහණයන් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
05. සතුන් ගෘහාශ්‍රිතකරණය කිරීම සඳහා සතුන් තුළ පැවතිය යුතු ගුණාංග පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
06. ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළබඩ කලාපයේ භූගෝලීය ලක්ෂණ අතීත මානව ක්‍රියාකාරකම් සමග බැඳී තිබූ ආකාරය සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 20)
07. මල්වතු ඔයට සම්බන්ධ පැරණි වාරි ඉදිකිරීම් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 20)
08. අනුරාධපුර නගරයක් වශයෙන් ගොඩනැගීමට වැදගත් වූ පාරිසරික සාධක සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 20)
09. පුරාවිද්‍යා අර්ථනිරූපණ සඳහා පාංශු අධ්‍යයනයේ වැදගත්කම සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 20)
10. පහත සඳහන් මාතෘකා දෙකක් (02) පිළිබඳව විස්තර කරන්න.
 - i. ශ්‍රී ලංකාවේ තෙත් කලාපයේ ලක්ෂණ
 - ii. පුරා උද්භිද අවශේෂ වෙන්කර ගැනීමේ ක්‍රම
 - iii. සීගිරි උද්‍යානයේ ස්වභාවික පාරසරික ලක්ෂණ
 - iv. කිතුල්ගල ප්‍රාග් ඓතිහාසික ජනාවාසය

(ලකුණු 10 බැගින් 02)
