



කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරස්ථ සහ අධ්‍යාපන අධ්‍යයන කේන්ද්‍රය

ශාස්ත්‍රවේදී (සාමාන්‍ය) උපාධි තෙවන පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2023

2026 ජනවාරි / පෙබරවාරි

සමාජීය විද්‍යා පීඨය

භූගෝලවිද්‍යාව

(නව නිර්දේශය)

ශ්‍රී ලංකාවේ භූගෝලවිද්‍යාව GEOG 38224

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 08 යි.

කාලය : පැය 03 යි.

01. ශ්‍රී ලංකාවේ භූගෝලීය වැදගත්කම උචිත උදාහරණ ඇසුරින් පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 20)
02. ශ්‍රී ලංකාවේ භෞතික භූ දර්ශනයේ සැකැස්ම පිළිබඳව එෆ්.ඩී. ඇඩම්ස් (1929) ඉදිරිපත්කළ "මහා කුට්ටි උතික්ෂිප්ත" කල්පිතයට විකල්පව ඉදිරිපත් වූ අදහස් උචිත රූප සටහන් ඇසුරෙන් විග්‍රහ කරන්න. (ලකුණු 20)
03. ශ්‍රී ලංකාවේ දේශගුණය තීරණය කිරීම කෙරෙහි බලපා ඇති සාධක සුදුසු රූප සටහන් ඇසුරෙන් පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 20)
04. ශ්‍රී ලංකාවේ වාරි ජල කළමනාකරණයෙහි විශිෂ්ඨ නිර්මාණයක් ලෙස එල්ලංගා වැව් පද්ධතිය විග්‍රහ කරන්න. (ලකුණු 20)
05. ශ්‍රී ලංකාවේ සංවර්ධන උපාය මාර්ගයක් වශයෙන් ක්‍රියාත්මක කළ ගංගා නිමිත බහුකාර්ය සංවර්ධන වැඩසටහන් හි වැදගත්කම උදාහරණ ඇසුරෙන් පෙන්වා දෙන්න. (ලකුණු 20)
06. ශ්‍රී ලංකාවේ අනාගත සංවර්ධන සැලසුම් සකස් කිරීමේ දී විශේෂ අවධානයට ලක්කළ යුතු ක්ෂේත්‍ර 04 ක් සාකච්ඡා කරන්න. (ලකුණු 20)
07. දේශගුණ විපර්යාස (Climate Change) හේතුවෙන් මතු වී ඇති ආපදාවලට මුහුණ දීමට ශ්‍රී ලංකාවේ පවතින සුදානම පිළිබඳ ව ඔබගේ අදහස් සහේතුකව ඉදිරිපත් කරන්න. (ලකුණු 20)
08. පහත දැක්වෙන මාතෘකා අතරින් දෙකක් (02) විස්තර කරන්න.
 - i. ශ්‍රී ලංකාවේ නාගරීකරණය
 - ii. ශ්‍රී ලංකාවේ කර්මාන්ත
 - iii. ශ්‍රී ලංකාවේ අලි-මිනිස් ගැටුම
 - iv. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය සංවර්ධන ගැටලු (ලකුණු 10x2=20)
