



## කැලණිය විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව

දුරක්ෂේ සහ ප්‍රතිඵල් ප්‍රධාන හේතුවේ

ඉස්තුවෙදී (සාමාන්‍ය) උපාධි තෙවන පරීක්ෂණය (බාහිර) - 2019

2023 දෙසැම්බර්

සමාජිය විද්‍යා පිළිය

ආර්ථික විද්‍යාව (නව/ පැරණි නිර්දේශය)

සාර්ථක ආර්ථිකවිද්‍යාව ECON – E 3015

කැමති ඕනෑම ප්‍රශ්න පහකට (05) පිළිතුරු සපයන්න.

ප්‍රශ්න සංඛ්‍යාව : 09 ඩී.

කාලය : පැය 03 ඩී.

01. සමතුලිත ජාතික ආදායම යන්නෙන් බඟ අදහස් කරන්නේ කුමක් ද? සමතුලිත ජාතික ආදායම ව්‍යුහ ප්‍රවාහය සමග සම්බන්ධ වන සාධක මොනවාදැයි රුපසටහනක් ඇශ්‍රුරින් විස්තර කරන්න. (ලකුණු 20)
02. අරුතුමයක සේවා විපුක්තිය ඇතිවීමට හේතු පැහැදිලි කිරීමේ ද සම්භාවා සහ කේන්සියානු සේවා නිශ්චක්ති න්‍යාය අතර පවත්නා සමාන අසමානකම් පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
03.
  - අ) මුදලට ඇති ඉල්ලුම පිළිබඳ කේන්සියානු විගහය මූල්‍යවාදීන්ගේ විගහයෙන් වෙනස්කොට දක්වන්නේ කෙසේද? (ලකුණු 10)
  - ආ) ආර්ථිකයක පරිභෝෂනය සහ ඉතුරුම පිළිබඳ අධ්‍යායනය කිරීම සඳහා කේන්සියානු පරිභෝෂන ආකෘතියේ යෝග්‍යතාව පරීක්ෂා කරන්න. (ලකුණු 10)
04. 'සම්භාවා ආර්ථික න්‍යාය අසමත්වීම නිසා ලේක ආර්ථික අවපාතය ඇතිවිය.' මෙම ප්‍රකාශය විවේචනාත්මකව විමසන්න. (ලකුණු 20)
05. 'පසුගිය වසරේ සිට ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකය එකිනාසික වශයෙන් ඉහළ උද්ධමන අනුපාතයක් අත්වැදුම්න් සිටී.' මේ පිළිබඳ අදහස් දක්වා උද්ධමන අනුපාතය අඩු කිරීමට ගත හැකි විකල්ප ප්‍රතිපත්ති පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 20)
06.
  - අ) ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාම පිළිබඳ 'රිකාබේෂ් ආකෘතිය' සහ 'හෙක්වර්-ඩිලින් ආකෘතිය' අතර පවත්නා වෙනස්කම් මොනවාද යන්න පැහැදිලි කරන්න. (ලකුණු 12)
  - ආ) ජාත්‍යන්තර වෙළෙඳාමේ 'සාපේක්ෂ වාසි' සහ 'තරගකාරී වාසි' යනුවෙන් බඟ අදහස් කෙරෙනුයේ කුමක්දැයි පහදන්න. (ලකුණු 08)
07.
  - අ) 'IS-LM විගහය අර්ථ කුමයක උද්ධමනය සහ විරකියාව විශ්ලේෂණය කිරීම සඳහා හාවිත කළහැකි ප්‍රයෝගනවත් ගිල්ප කුමයකි.' පහදන්න. (ලකුණු 10)
  - ආ) අරුතුමයක සාර්ථක ආර්ථික සමතුලිතය සඳහා පිස්කල් සහ මූල්‍ය ප්‍රතිපත්තිවල එලඳායීත්වය පරීක්ෂා කරන්න. (ලකුණු 10)

08.      අ)      රාජ්‍ය හෝ ප්‍රජාත්‍යා හිගය අතර පවත්නා අන්තර් රැඳියාව පිළිබඳ සාකච්ඡා කරන්න.  
(ලකුණු 08)

      ආ)      ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා සාර්ථක ආර්ථික ප්‍රතිපත්ති භාවිත කෙරෙන අන්දම ප්‍රායෝගික  
      නිදුසුන් සහිතව පැහැදිලි කරන්න.

09.      පහත දැක්වෙන හතරක් (04) පිළිබඳ සටහන් ලියන්න.

- අ)      පිළිඵේස් වතුය
- ආ)      බාහිර තුළනය
- ඉ)      සමාභාර ඉල්ලුම
- ඊ)      ජවන උද්ධමනය
- උ)      තුළන අය-වැය ගුණකය
- ඌ)      ප්‍රාග්ධන රාජිකරණය

(ලකුණු 05 බැහින්)

\*\*\*\*\*