



ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිද්‍යාලය  
මානවශාස්ත්‍ර හා සමාජීයවිද්‍යා පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි තෙවන වසර ප්‍රථම අර්ධවාර්ෂික පරීක්ෂණය - 2018 අගෝස්තු/සැප්තැම්බර්

ආර්ථික විද්‍යාව  
ECON 3110.03 – උසස් සුක්ෂම ආර්ථික විද්‍යාව

කාලය: පැය (03) තුනයි

ප්‍රශ්න පහකට (05) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.

01. අවදානම දැරීමට ඇති කැමැත්ත පිළිබඳ අවස්ථා තුන සුදුසු රූප සටහන් ඇසුරින් විස්තර කරන්න.

(ලකුණු 16 යි)

02. (i) ‘ඒකාධිකාරී වෙළෙඳපොළක් යනු එක් විකුණුම්කරුවෙක් පමණක් සහ ගැනුම්කරුවන් රාශියක් සිටින අවස්ථාවකි’. මෙම අවස්ථාව ඔබ පැහැදිලි කරන්නේ කෙසේද?

(ලකුණු 04 යි)

(ii) ඒකාධිකාරී බලය සමාජ ශුභසාධනය කෙරෙහි බලපෑ හැකි ආකාරය පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 12 යි)

03. (අ) ක්‍රයේකාධිකාරය යනු කුමක්ද?

(ලකුණු 04 යි)

(ආ) ක්‍රයේකාධිකාරී බලයේ මූලාශ්‍ර මොනවාද?

(ලකුණු 04 යි)

(ඉ) එක්තරා නගරයක සිටින එකම සේවා යෝජකයා එහි ඇති රෙදිපිළි කර්මාන්තශාලාව වේ. කර්මාන්ත ශාලාව මුහුණපාන ශ්‍රම සැපයුම් ලේඛනය පහත වගුවෙහි දක්වා ඇත.

පැයක වැටුප් අනුපාතිකය (ඩොලර්)	පැයකට සපයනු ලබන ශ්‍රම ඒකක ප්‍රමාණය	මුළු වියදම (ඩොලර්)	ආන්තික වියදම (ඩොලර්)	සාමාන්‍ය වියදම (ඩොලර්)
4	10	40	n.a	.....
5	11	.....	.....	.....
6	12	.....	.....	.....
7	13	.....	.....	.....
8	14	.....	.....	.....

(i) වගුවේ හිස්තැන් පුරවන්න.

(ලකුණු 03 යි)

(ii) කර්මාන්ත ශාලාවේ ශ්‍රම ඉල්ලුම් වක්‍රය පැයක වැටුප ඩොලර් 17 මට්ටමට අදාළ තීරස් අක්ෂයට සමාන්තර රේඛාවකි. කර්මාන්තශාලාව කොපමණ ශ්‍රම ප්‍රමාණයක් ඉල්ලුම් කරනු ඇද්ද? සමතුලිත වැටුප් අනුපාතිකය කුමක්ද?

(ලකුණු 05 යි)

04. (i) මිල විශේෂීකරණය යන්නෙන් ඔබට වැටහෙන්නේ කුමක්ද?

(ලකුණු 04 යි)

(ii) විවිධ මිල විශේෂීකරණ ක්‍රම නිදසුන් දක්වමින් පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 12 යි)

05. 'ප්‍රචාරණය ධනවාදී ආර්ථිකයක අවශ්‍යයෙන්ම පැවතිය යුතු අන්‍යෝන්‍ය දෙයකි' මෙම ප්‍රකාශයට ඔබ එකඟවන්නෙහිද? ඔබේ පිළිතුරට හේතු දක්වන්න.

(ලකුණු 16 යි)

06. පහත දැක්වෙන එක් එක් පද යුගලයේ අඩංගු සංකල්ප අතර ඇති වෙනස පැහැදිලි කරන්න.

(i) ශ්‍රම ඉල්ලුම් වක්‍රය සහ ශ්‍රම සැපයුම් වක්‍රය

(ii) ශ්‍රමයේ ආන්තික ද්‍රව්‍යාත්මක නිෂ්පාදිතය (MPP<sub>L</sub>) සහ ශ්‍රමයේ ආන්තික නිෂ්පාදිතයේ වටිනාකම (VMP<sub>L</sub>)

(එක් කොටසකට ලකුණු 08 බැගින් ලකුණු 16 යි)

07. වැටුප් තීරණය වීම පිළිබඳ සම්භාව්‍ය න්‍යාය සහ නූතන න්‍යාය අතර පවත්නා වෙනස්කම් විවේචනාත්මකව විමසන්න.

(ලකුණු 16 යි)

08. (i) අසමමිතික තොරතුරු යන්නෙන් අදහස් වන්නේ කුමක්ද?

(ලකුණු 06 යි)

(ii) අසමමිතික තොරතුරු පැවතීම නිසා ඇතිවිය හැකි ප්‍රතිවිපාක තෝරාගත් උදාහරණයක් ඇසුරින් පැහැදිලි කරන්න.

(ලකුණු 10 යි)

09. පහත දැක්වෙන මාතෘකා පිළිබඳ කෙටි සටහන් ලියන්න.

(i) නිෂ්පාදක අතිරික්තය

(ii) නියුමන් - මෝගන්ස්ටර්න් උපයෝගීතා දර්ශකය

(iii) අවදානම් පාරිතෝෂිකය

(iv) ක්‍රයේකාධිකාරී ශ්‍රම සුරාකෑම

(එක් කොටසකට ලකුණු 04 බැගින් ලකුණු 16 යි)

\*\*\*\*\*