

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
ශාස්ත්‍ර පීඨය

සිව් වන වසර ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි පරීක්ෂණය (මාර්ගගත), දෙවන සෙසෙස්තරය - 2019/2020
GYG 4294- උසස් කාර්මික භූගෝල විද්‍යාව

විවෘත ග්‍රන්ථ ලිඛිත විභාගය (Open Book Examination)

විභාග අපේක්ෂකයින් සඳහා උපදෙස් මාලාව:

- ප්‍රශ්න පත්‍රය ආරම්භ වන්නේ පිටු අංක 2 සිටය.
- සියලුම ලිඛිත ඇගයීම් අත් අකුරින් පමණක් ලිවිය යුතුය. ඔබේ අත් අකුරු පැහැදිලි ව ලිවීමට වග බලා ගන්න.
- ඔබේ පිළිතුරු A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක ලියන්න (සිආර් කොළ හෝ ෆ්ලේස්කැප් කොළ මේ සඳහා භාවිත කළ හැකි ය). පිළිතුරු ලිවීමේ දී කළු බෝල් පොයින්ට් පෑනක් භාවිත කිරීම සුදුසු වේ.
- සාමාන්‍ය පරීක්ෂණයකදී මෙන් ඔබේ පිළිතුරු පරිගණකගත කිරීමට හෝ යතුරු ලියනය කිරීමට අවසර නොලැබේ. නමුත් දෘශ්‍යාබාධිත සිසුන් වැනි විශ්වවිද්‍යාල පාලනාධිකාරිය විසින් අවසර ලබා දී ඇති සිසුන් සඳහා මෙම නියමය අදාළ නොවේ.
- කරුණාකර ඔබේ විභාග අංකය පිළිතුරු පත්‍රයේ සෑම පිටුවකම ඉහළ දකුණු කෙළවරේ සටහන් කරන්න. පිළිතුරු පත්‍රයේ කිසිදු ස්ථානයක ඔබේ නම සඳහන් කිරීමෙන් වළකින්න.
- පහත දැක්වෙන ආකෘතිය භාවිත කර පිළිතුරු පත්‍රයේ පහළ පිටු අංකනය කරන්න: උදා. එය පිටු 5 කින් සමන්විත නම් 1/5, 2/5... ආදී වශයෙන්.
- ඔබේ පිළිතුරු පත්‍රයේ පළමු පිටුව ලෙස පොදු මුල් පිටුව (එය LMS මගින් ලබාගත හැකි ය.) භාවිත කරන්න. අදාළ පොදු මුල් පිටුව මුද්‍රණය කිරීමෙන් හෝ අත් අකුරින් පිටපත් කිරීමෙන් හෝ ඔබට ලබා ගත හැකි වේ.
- පිළිතුරු පත්‍රයේ මුළු පිටු ගණන ඔබේ පිළිතුරු පත්‍රයේ මුල් පිටුවේ සඳහන් කළ යුතු ය.
- පිළිතුරු පත්‍රයේ සියලු පිටු පිළිවෙලින් ඡායාරූපගත කර හෝ පරිලෝකනය (scan) කර එය තනි PDF ගොනුවකට පරිවර්තනය කරන්න. පරිලෝකනය කරන ලද රූපයේ සම්පූර්ණ පිටුවම නිසියාකාරව ආවරණය වී ඇති බවට වග බලා ගන්න.
- පිළිතුරු පත්‍රයේ පරිලෝකනය කළ රූපය පැහැදිලි / කියවිය හැකි බවට වග බලා ගන්න.
- LMS වෙත තනි පිටු වෙත වෙනම උඩුගත කිරීමට ඉඩ නොදෙන බව සලකන්න.
- පිළිගත හැකි එකම ගොනු ආකෘතිය PDF වේ. අපේක්ෂකයාගේ විභාග අංකය PDF ගොනුවේ නාමය ලෙස භාවිත කළ යුතු ය. උදා. A 12345
- ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රය JPEG / JPG හෝ වෙනත් ගොනු වර්ගයකින් උඩුගත කිරීමට ඔබට අවසර නොලැබේ.
- ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රයේ අවසාන පිටපත පැය 24 ක් ඇතුළත LMS වෙත උඩුගත කිරීමට කටයුතු කරන්න.
- ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රය නිසි ආකාරයට යොමු කළ බව සනාථ කරගැනීම සඳහා 'ඉදිරිපත් කරන ලදී (Submitted)' යන වචනය සමඟ LMSහි සම්පූර්ණ පිටුවේ තිර රුවක් (Screen shot) ගෙන සුරැකිව තබා ගන්නා ලෙස සිසුන්ට උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
- LMS වෙත පිළිතුරු පත්‍රයක් උඩුගත කිරීමේදී යම් අනපේක්ෂිත තාක්ෂණික ගැටලුවක් ඇති වේ නම්, ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රයේ පිටපත විද්‍යුත් තැපෑලෙන් exam4@arts.cmb.ac.lk යන විද්‍යුත් තැපෑලේ ලිපිනයට දෙන ලද පැය 24 ඇතුළත යැවිය හැකි ය.

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
ශාස්ත්‍ර පීඨය

සිව් වන වසර ශාස්ත්‍රවේදී උපාධි පරීක්ෂණය (මාර්ගගත), දෙවන සෛෂ්‍ය - 2019/2020

GYG 4294 - උසස් කාර්මික භූගෝල විද්‍යාව
විවෘත ග්‍රන්ථ ලිඛිත විභාගය (Open Book Examination)

කාලය: පැය 24 ක් ඇතුළත පිළිතුරු පත්‍රය LMS වෙත උඩුගත කිරීමට කටයුතු කරන්න.
ප්‍රශ්න පත්‍රය ප්‍රශ්න හයකින් (6) සමන්විත ය. ප්‍රශ්න තුනකට (03) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
ප්‍රශ්නවල එක් එක් කොටස සඳහා උපරිම වචන සංඛ්‍යාව සහ ලකුණු සඳහන් කර ඇත.

-
1.
 - i) යුරෝපයේ කාර්මිකරණ ඉතිහාසයේ ප්‍රධාන අවධිවල දී යුරෝපීය රටවල කාර්මාන්ත තාක්ෂණයේ සිදුවූ වර්ධනය විස්තර කරන්න.
(වචන 800:ලකුණු 10)
 - ii) “යුරෝපීය කාර්මික රටවලට සාපේක්ෂව සලකන විට ජපානයේ කාර්මිකරණ ක්‍රියාවලිය වඩාත් අභියෝගාත්මක වේ.” මෙම කියමන නිදසුන් සහිතව විග්‍රහ කරන්න.
(වචන 800:ලකුණු 10)
 2.
 - i) සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල සාම්ප්‍රදායික කාර්මාන්ත ක්‍රියාවලිය කෙරෙහි යටත්විජිතකරණය සිදු කළ බලපෑම නිදසුන් සහිතව සාකච්ඡා කරන්න.
(වචන 800:ලකුණු 10)
 - ii) වර්තමාන සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කාර්මාන්ත සංවර්ධන හැකියාව තීරණය කරන සාධක නිශ්චිත නිදසුන් ඇසුරෙන් විමසන්න.
(වචන 800:ලකුණු 10)
 3.
 - i) ද්‍රව්‍යාත්මක යෙදවුම් (material inputs) සහ ද්‍රව්‍යාත්මක නොවන යෙදවුම් (non-material inputs) අතර වෙනස නිදසුන් ඇසුරෙන් පහදන්න.
(වචන 200:ලකුණු 04)
 - ii) කාර්මාන්ත ස්ථානගතවීම පිළිබඳ න්‍යායන්වල දී පරිච්ඡේදයට වැඩි වැදගත්කමක් ලබාදීම පිළිබඳ ඔබගේ අදහස කෙටියෙන් සාකච්ඡා කරන්න.
(වචන 400:ලකුණු 06)
 - iii) වර්තමාන ලෝකයේ කාර්මාන්ත ස්ථානගතවීම තීරණය කිරීමෙහි ලා අමුද්‍රව්‍ය යන සාධකයෙහි බලපෑම නිදසුන් සහිතව විග්‍රහ කරන්න.
(වචන 1000:ලකුණු 10)

4. i) ඊ. එම්. හුවර් (E. M. Hoover)ගේ කල්පිත ආර්ථිකය තුළ ප්‍රධාන ලක්ෂණ කෙටියෙන් විස්තර කරන්න.
(වටන 200:ලකුණු 04)
- ii) ඇල්ෆ්‍රඩ් වෙබර් (Alfred Weber) සහ ඊ. එම්. හුවර් (E. M. Hoover) විසින් ඉදිරිපත් කරන ලද කර්මාන්ත ස්ථානගතවීම පිළිබඳ න්‍යායන් අතර ප්‍රධාන වෙනස්කම් විග්‍රහ කරන්න.
(වටන 400:ලකුණු 06)
- iii) නිෂ්පාදන කර්මාන්තකරුවෙකුගේ වෙළඳ ක්ෂේත්‍රය (market area) විවලනය වන්නේ කෙසේදැයි ප්‍රායෝගික නිදසුන් ඇසුරෙන් සාකච්ඡා කරන්න.
(වටන 1000:ලකුණු 10)
5. i) ගෝලීයකරණ රටාව තුළ සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කර්මාන්ත සංවර්ධනය සඳහා මූලිකව බලපෑ හේතු හඳුන්වන්න.
(වටන 800:ලකුණු 10)
- iii) “බහුජාතික සමාගම්වල ක්‍රියාකාරිත්වය සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කර්මාන්ත සංවර්ධනයට අවාසිදායක අයුරින් ක්‍රියාත්මක වෙයි.” මෙම අදහස විවේචනාත්මකව විමසන්න.
(වටන 800:ලකුණු 10)
6. i) කර්මාන්තයක පිහිටීම තුළින් සිදු වන ප්‍රාදේශීය සංවර්ධන ක්‍රියාවලිය කෙරෙහි බලපාන බාධක නිදසුන් සහිතව විමසන්න.
(වටන 800:ලකුණු 10)
- ii) අපනයන සැකසුම් කලාප මූලික කරගෙන ක්‍රියාත්මක වන ගුණන ප්‍රතිඵල (multiplier effects) ශ්‍රී ලංකාව ඇසුරෙන් සාකච්ඡා කරන්න.
(වටන 800:ලකුණු 10)

□□□□□□□□