

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
ශාස්ත්‍ර පීඨය

ශාස්ත්‍රවේදී අවසාන වසර පරීක්ෂණය (මාර්ගගත)
පළමු සෙමෙස්තරය - 2020/2021
GYG 4194: උසස් කාර්මික භූගෝල විද්‍යාව

ශිෂ්‍යයන් සඳහා උපදෙස්:

01. ප්‍රශ්න පත්‍රය දෙවන පිටුවේ සිට ආරම්භ වේ.
02. සියලුම ලිඛිත ඇගයීම් අත් අකුරින් පමණක් ලිවිය යුතුය. ඔබේ අත් අකුරු පැහැදිලි ව ලිවීමට වග බලා ගන්න.
03. ඔබේ පිළිතුරු **A4 ප්‍රමාණයේ** කඩදාසියක ලියන්න (සීආර් කොළ හෝ හුල්ස්කැප් කොළ මේ සඳහා භාවිත කළ හැකිය). පිළිතුරු ලිවීමේ දී **කළු බෝල් පොයින්ට් පෑනක්** භාවිත කිරීම සුදුසු වේ.
04. සාමාන්‍ය පරීක්ෂණයකදී මෙන් ඔබේ පිළිතුරු පරිගණකගත කිරීම හෝ යතුරු ලියනය කිරීමට අවසර නොලැබේ. නමුත් දෘශ්‍යාබාධිත සිසුන් වැනි විශ්වවිද්‍යාල පාලනාධිකාරිය විසින් අවසර ලබා දී ඇති සිසුන් සඳහා මෙම නියමය අදාළ නොවේ.
05. කරුණාකර **ඔබේ විභාග අංකය පිළිතුරු පත්‍රයේ සෑම පිටුවකම ඉහළ දකුණු කෙළවරේ** සටහන් කරන්න. පිළිතුරු පත්‍රයේ කිසිදු ස්ථානයක ඔබේ නම සඳහන් කිරීමෙන් වළකින්න.
06. පහත දැක්වෙන ආකෘතිය භාවිත කර පිළිතුරු පත්‍රයේ **පහළ පිටු** අංකනය කරන්න: උදා. එය පිටු 5 කින් සමන්විත නම් 1/5, 2/5... ආදී වශයෙන්.
07. 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 ඔබට ලබා ගත හැකි වේ.
08. පිළිතුරු පත්‍රයේ **මුළු පිටු ගණන** ඔබේ පිළිතුරු පත්‍රයේ මුල් පිටුවේ සඳහන් කළ යුතු ය.
09. **පිළිතුරු පිටපතෙහි ඡායාරූප පරිලෝකනය කර (Scan) එය තනි PDF ගොනුවකට පරිවර්තනය කරන්න.** පරිලෝකනය කරන ලද රූපයේ සම්පූර්ණ පිටුව නිසියාකාරව ආවරණය වී ඇති බවට වග බලා ගන්න.
10. පිළිතුරු පත්‍රයේ පරිලෝකනය කළ රූපය පැහැදිලි හා කියවිය හැකි බවට වග බලා ගන්න.
11. LMS වෙත තනි පිටු වෙත වෙනම උඩුගත කිරීමට (Upload) ඉඩ නොදෙන බව සලකන්න.
12. පිළිගත හැකි එකම ගොනු ආකෘතිය **PDF** වේ. **අපේක්ෂකයාගේ විභාග අංකය PDF ගොනුවේ නාමය ලෙස භාවිත කළ යුතු ය.** උදා. A 12345.
13. ඔබගේ පිළිතුරු පත්‍රය JPEG/JPG හෝ වෙනත් ගොනු වර්ගයකින් උඩුගත කිරීමට (Upload) ඔබට අවසර නොලැබේ.
14. ඔබගේ ලිඛිත පරීක්ෂණවල අවසාන අනුවාදය **පැය 05 ක් ඇතුළත LMS** වෙත උඩුගත කිරීමට (Upload) කටයුතු කරන්න.
15. 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)** ගන්නා ලෙස සිසුන්ට උපදෙස් දෙනු ලැබේ.
16. LMS වෙත පිළිතුරු පත්‍රයක් උඩුගත කිරීමේදී (Upload) යම් තාක්ෂණික ගැටලුවක් ඇති වේ නම් අපේක්ෂකයෙකුට ඔවුන්ගේ පිළිතුරු පිටපත විද්‍යුත් තැපෑලෙන් exam4@arts.cmb.ac.lk වෙත හැකි ඉක්මණින් යොමු කරන්න.

කොළඹ විශ්වවිද්‍යාලය - ශ්‍රී ලංකාව
ශාස්ත්‍ර පීඨය
ශාස්ත්‍රවේදී අවසාන වසර පරීක්ෂණය (මාර්ගගත)
පළමු සෙමෙස්තරය - 2020/2021
GYG 4194: උසස් කාර්මික භූගෝල විද්‍යාව

කාලය: සම්පූර්ණ කළ පිළිතුරු පත්‍රය පැය පහක් (05) ඇතුළත LMS වෙත උඩුගත කිරීමට කටයුතු කරන්න

ප්‍රශ්න පත්‍රය ප්‍රශ්න හයකින් (06) සමන්විත ය. ප්‍රශ්න තුනකට (03) පමණක් පිළිතුරු සපයන්න. ප්‍රශ්නවල එක් එක් කොටස සඳහා උපරිම වචන සංඛ්‍යාව සහ ලකුණු සඳහන් කර ඇත.

1. i) රටක දේශීය ප්‍රාග්ධන හැකියාව අනුව එම රටෙහි කර්මාන්ත ක්‍රියාවලිය වෙනස් වන්නේ කෙසේද?

(උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)

ii) “රටක ආර්ථික සංවර්ධනය සඳහා කර්මාන්ත අතිශයින් වැදගත් වුවද, කර්මාන්ත ක්‍රියාවලිය තුළින් අහිතකර සමාජ සහ පාරිසරික බලපෑම් ද ඇති කරයි.” මෙම කියමන නිදසුන් සහිතව විමසන්න.

(උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)

2. i) වර්ෂ 1860-1920 කාලය තුළ ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ කාර්මිකරණ ක්‍රියාවලිය කෙරෙහි බලපෑ සාපේක්ෂ වාසි කෙටියෙන් සාකච්ඡා කරන්න.

(උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)

ii) 18-19 ශතවර්ෂවල යුරෝපයේ සිදු වූ කාර්මික විප්ලවය, ලෝකයේ කර්මාන්ත සංවර්ධනය සඳහා මූලික පදනම සැපයූයේ කෙසේදැයි නිදසුන් සහිතව විග්‍රහ කරන්න.

(උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)

3. i) කර්මාන්ත ස්ථානගත වීම කෙරෙහි පිරිවැය සාධකවල (Cost factors) බලපෑම කෙටියෙන් හඳුන්වන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)
- ii) කර්මාන්ත වර්ග දෙකක් (02) ඇසුරෙන් උදාහරණ සපයමින්, නිෂ්පාදනයේ ස්වභාවය අනුව කර්මාන්ත ස්ථානගත වීමට බලපාන සාධක වෙනස් වන්නේ කෙසේදැයි විමසන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)
4. i) බහු ජාතික සමාගම්වල කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ කෙටියෙන් විස්තර කරන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)
- ii) මූල්‍ය කටයුතුවල අන්තර්ජාතිකකරණය තුළින් සංවර්ධනය වෙමින් පවතින රටවල කාර්මීකරණ ක්‍රියාවලිය කෙරෙහි බහු ජාතික සමාගම් දක්වන දායකත්වය නිදසුන් සහිතව සාකච්ඡා කරන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)
5. i) ප්‍රාදේශීය සංවර්ධන න්‍යායන්වල මූලික ප්‍රවේශ දෙක හඳුන්වන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)
- ii) “අපනයන සැකසුම් කලාපයක් වර්ධන ධ්‍රැවයක් (Growth pole) වශයෙන් ක්‍රියාත්මක වෙමින් ප්‍රාදේශීය සංවර්ධනය ඇති කරයි.” මෙම කියමන විවේචනාත්මකව විමසන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)
6. i) ශ්‍රී ලංකාවේ කර්මාන්ත ව්‍යාප්තිය ආශ්‍රිතව කැපී පෙනෙන ලක්ෂණ කෙටියෙන් පැහැදිලි කරන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 400 : ලකුණු 05)
- ii) මෑතකාලීන කර්මාන්ත ක්‍රියාවලිය තුළ ශ්‍රී ලංකාව මුහුණ දෙන අභියෝග උචිත නිදසුන් ඇසුරෙන් සාකච්ඡා කරන්න. (උපරිම වචන සංඛ්‍යාව 1200 : ලකුණු 15)

□□□□□□□□