

කාමිකරම දෙපාර්තමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා කාමිකරම විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීම සඳහා පැවැත්වන තරග විභාගය - 2017
කාමිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩීප්ලොමා පාඨමාලාව - 2018/2020

කාමිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩීප්ලොමා පාඨමාලාව - 2018/2020 සඳහා ශ්‍රී ලංකා කාමිකරම විද්‍යාලවලට සිපුන් ඇතුළත් කර ගැනීමේ තරග විභාගය සඳහා අයදුම්පත් කැදුවනු ලැබේ. මෙම විභාගය ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සිංහල හා දෙමළ මාධ්‍යවලින් 2017 ඔක්තෝබර් මස තුළ ප්‍රධාන තගර කිහිපයක පිහිටුවනු ලබන විභාග මධ්‍යස්ථානයන්හි පවත්වනු ලැබේ.

02. කාමිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩීප්ලොමාව :

- 2.1 කාමිකරම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ පාලනය වන ශ්‍රී ලංකා කාමිකරම විද්‍යාලයන්හි "කාමිකාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය" පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩීප්ලොමා පාඨමාලාව පවත්වා ගෙන යනු ලැබේ. මෙම පාඨමාලාව කාමිකාර්මික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව යටතේ ලියාපදිංචි කර ඇති අතර, ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) 6 මට්ටම ලබාදේ.
- 2.2 මෙම පාඨමාලාව ගැනැණු පිරිම් දෙපසුයටම විවෘත වන අතර, මෙම විභාගයෙන් සුදුසුකම් ලැබූ අය සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පැවැත්වීමෙන් අනතුරුව කුසලතා හා දිස්ත්‍රික් පදනම මත අදාළකාලපැලුස්ස, කරපිංච, කුණ්ඩිජාලේ, පැල්වෙහෙර සහ වචිනියාව යන කාමිකරම විද්‍යාල පහත තොරා ගනු ලැබේ.
- 2.3 සම්මුඛ පරීක්ෂණය පැවැත්වෙනුයේ සුදුසුකම් ලැබූ අයගේ සුදුසුකම්වල නිරවද්‍යතාව පරීක්ෂා කිරීම සඳහා පමණි.
- 2.4 මෙම පාඨමාලාව පූර්ණ ලෙස ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් පවත්වනු ලැබේ.
- 2.5 මෙම පාඨමාලාව සම්පූර්ණ කිරීමට කාමිකරම විද්‍යාලයේ අවුරුදු දෙකක පුහුණුවෙන් පසු ජාතික ආයුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණුකිරීමේ අධිකාරියේ (NAITA) අධික්ෂණය යටතේ මාස 06ක රැකියාස්ථා පුහුණුවක් නම් කරන ලද ආයතනයන්හි ලබා ගැනීම අනිවාර්යය වේ.
- 2.6 කාමිකරම විද්‍යාලයේ පාඨමාලා පැවැත්වන කාලය තුළ තොවාසිකව සිටීම අනිවාර්යය වේ.

03. පාඨමාලා සඳහා ඇතුළත් වීමට තිබිය යුතු සුදුසුකම් :

- 3.1 (අ) සිංහල/දෙමළ, ගණිතය සහ විද්‍යාව යන විෂයයන් තුනට අනිවාර්යයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ හෝ විශිෂ්ට සාමාර්ථ දී, සමාජ අධ්‍යාපනය හෝ කාමිකරමය හෝ ඉතිහාසය හෝ ජීවන නිපුණතා හා පුරවැසි අධ්‍යාපනය හෝ කාමි ආභාර තාක්ෂණය හෝ උද්‍යාන විද්‍යාව යන විෂයයන් හයෙන් (06) එකකටවත් සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇතිව (මේ අනුව සම්පූර්ණයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ භතරක් (04) තිබිය යුතුය). දෙවරකට තොවාබී වාර ගණනකදී විෂයයන් 06ක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත් වී තිබිය යුතුය. මෙහිදී එක් වරකදී විෂයයන් තුනකට (03) සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව අවම ව්‍යුහයෙන් විෂයයන් 5ක් සමත්වී තිබේ.

සහ

අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේදී ඒවා විද්‍යා විෂය ධාරාව තුළ ඒවා විද්‍යාව, හොතික විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන් තුන හදාරා එක් විෂයයක්වත් සමත් වී තිබීම. (කාමිකරම විද්‍යාලවලට තොරා ගැනීමේදී දිස්ත්‍රික් මට්ටමේදී විෂයයන් තුනක් (03) සමත්වී ඇති සිපුන්ට ප්‍රමුඛතාවක් ලබා දෙනු ලැබේ.) ;

හෝ

අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේ දී ඒවා විද්‍යා විෂය ධාරාව තුළ ඒවා විද්‍යාව, කාමි විද්‍යාව හා රසායන විද්‍යාව යන විෂයයන් තුන හදාරා එක් විෂයයක්වත් සමත් වී තිබීම. (කාමිකරම විද්‍යාලවලට තොරා ගැනීමේදී දිස්ත්‍රික් මට්ටමේදී විෂයයන් තුනක් (03) සමත් වී ඇති සිපුන්ට ප්‍රමුඛතාවක් ලබා දෙනු ලැබේ.)

(උසස් පෙළ සඳහා ගණිතය විෂය ධාරාව හැදුරු සිපුන් රසායන විද්‍යාව හෝ හොතික විද්‍යාව සමත් වී තිබීම මෙම පාඨමාලාවට සුදුසුකම් ලැබුවා ගේ තොවාසික්.)

- (අ) සිංහල/දෙමළ භාෂාව, ගණීතය සහ විද්‍යාව යන විෂයයන් තුනට අනිවාර්යයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ හෝ විශිෂ්ට සාමාර්ථ ද, සමාජ අධ්‍යායනය හෝ කාශිකර්මය හෝ ඉතිහාසය හෝ උච්ච නිපුණතා හා පුරවැසි අධ්‍යාපනය හෝ කාජාර තාක්ෂණය හෝ උද්‍යාන විද්‍යාව යන විෂයයන් හෙතු (06) අවම වශයෙන් එකකටත් සම්මාන සාමාර්ථයක් ද ඇතිව (මේ අනුව සම්පූර්ණයෙන් සම්මාන සාමාර්ථ හතරක් (04) තිබිය යුතුය) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී විෂයයන් හයක් (06) සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත් වී තිබිය යුතුය. මෙහිදී එක් වරකදී විෂයයන් තුනකට (03) සම්මාන සාමාර්ථ සහිතව අවම වශයෙන් විෂයයන් පහක් (05) සමත් වී තිබේ.

සහ

අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේදී තාක්ෂණ වේදය බාරාවේ ගෙවෙන තාක්ෂණ වේදය, තාක්ෂණ වේදය සඳහා විද්‍යාව සහ කාශිකර්මය යන විෂයයන් තුන හදුරා එක් විෂයයක්වත් සමත් වී තිබේ, (කාශිකර්ම විද්‍යාලවලට තොරා ගැනීමේදී දිස්ත්‍රික් මට්ටමේදී විෂයයන් තුනක් සමත් වී ඇති සිපුන්ට ප්‍රමුඛතාවක් ලබා දෙනු ලැබේ.)

හෝ

අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විභාගයේදී තාක්ෂණ වේදය විෂය බාරාවේ ඉංජිනේරු තාක්ෂණ වේදය, තාක්ෂණ වේදය සඳහා විද්‍යාව හා කාශිකර්මය යන විෂයයන් තුන හදුරා එක් විෂයයක්වත් සමත් වී තිබේ. (කාශිකර්ම විද්‍යාලවලට තොරා ගැනීමේදී දිස්ත්‍රික් මට්ටමේදී විෂයයන් තුනක් සමත් වී ඇති සිපුන්ට ප්‍රමුඛතාවක් ලබා දෙනු ලැබේ.)

- 3.2 2017.06.30 වැනි දිනට අපේක්ෂකයාගේ වයස අවුරුදු 170 අඩු නොවිය යුතු අතර, අවුරුදු 250 වැඩි නොවිය යුතුය. (එම අනුව වයස සම්බන්ධ සුදුසුකම සපුරාලනුයේ අයදුම්කරුගේ උපන් දිනය 2000.06.30 දින හෝ එට පෙර හා 1992.06.30 දින හෝ එට පසුව යෙදී ඇත්තම් පමණි. රුපයේ සේවයේ නියුතු අය මෙම තරග විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් නොලබයි.)

04. පාඨමාලාව සඳහා අයදුම්පත් කැඳවීම :

- 4.1 මෙම දැන්වීම අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය ප්‍රකාර අයදුම්කරුවන්ගේ අන් අකුරුවලින් හෝ යතුරු ලියනය කර හෝ පරිගණක ගත කරගෙන 8"x 12" ප්‍රමාණයේ (A 4 ප්‍රමාණයේ) කඩ්පාසියක දෙපැන්තම හාවිතා කරම්න් තම අයදුම්පත සකස් කළ යුතුය. අයදුම්පත පිළියෙල කරගන්නා විට එහි දිරිපත් සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල අයදුම්පතු වල සිංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද, දෙමළ අයදුම්පතුවල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද යෙදිය යුතු වේ. එහි අංක 01 සිට අංක 10 තෙක් මළ පිටුවේ ද, 11 සිට 13 තෙක් දෙවන පිටුවේ ද, ඉතිරිය 3 වැනි පිටුවේ ද සඳහන් කළ යුතු වේ. අසම්පූර්ණව පුරවා ඇති හා ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව සකස් නොකළ අයදුම්පත් දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතිසේෂප කරනු ඇත. තමන් සම්පූර්ණ කරනු ලබන අයදුම් පත්‍රය මෙම ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල ද යන්න පිළිබඳව අයදුම්කරු/කාරිය විසින් වග බලාගත යුතු වේ. අයදුම්පතුයේ ජායා පිටපතක් තමන් ලිග තබාගත යුතු වේ.
- 4.2 විභාග ගාස්තුව රු. 700කි. අපේක්ෂකයා විසින් මහජන බැංකුවේ කාශිකර්ම අධ්‍යාපන ජනරාල්ගේ අංක : 057100179027204 දරන ගිණුමට විභාග ගාස්තු බැර කළ යුතුය. මුදල් බැරකර ලබාගත් කුවිතාන්සිය අයදුම්පතුයේ අදාළ ස්ථානයේ අලවා එවීමට කටයුතු කළ යුතු වේ. (ගලවා ගැනීමට හැනි වනයේ) තව ද මුදල් කුවිතාන්සියේ ජායා පිටපතක් ලැඟ තබා ගැනීමට කටයුතු කළ යුතුය. මොනම හේතුවක් නිසාවත් විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලැබේ. මෙම විභාගයට ගෙවන ලද ගාස්තු වෙනත් විභාගයක් සඳහා මාරු කළ නොහැක. විභාග ගාස්තු සඳහා වූ මුදල් කුවිතාන්සිය අයදුම්පතුය සමඟ ඉදිරිපත් නොකරන අයදුම්පත් දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතිසේෂප කරනු ඇත.
- 4.3 සියලුම අයදුම්පත් ලියාපදිංචි තැපැලෙන් පමණක් 2017.06.30 වැනි දිනට හෝ එට පෙර ලැබෙන සේ "අධ්‍යාපන, ව්‍යාප්ති හා පුහුණු මධ්‍යස්ථානය, කාශිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව, පේරාදෙණිය" යන ලිපිනයට එවීය යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. තැපැලේ ද ප්‍රමාද වන හෝ නැතිවන හෝ අයදුම්පත් ගැන කාශිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව වගකීම් දරනු නොලැබේ.
- 4.4 අයදුම්පත් බහා එවන කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ "2018/2020 කාශිකර්ම විද්‍යාලවලට අනුළත් වීම" යන්න පැහැදිලිව සඳහන් කළ යුතුය.

05. විභාග මධ්‍යස්ථාන :

2018/2020 කාර්මික නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳව උසස් ජාතික සිජේලෝමා පාඨමාලාව සඳහා ශ්‍රී ලංකා කාමිකර්ම විද්‍යාලවලට සිපුන් ඇතුළත් කරගැනීමේ තරග විභාගය, විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සිංහල හා දෙමළ මාධ්‍යවලින් 2017 ඔක්තෝබර් මස තුළදී පහත සඳහන් නගරවල පිහිටවනු ලබන විභාග මධ්‍යස්ථානවල දී පවත්වනු ලැබේ.

නගර අංකය	නගරය	නගර අංකය	නගරය
(1)	අනුරාධපුරය	(8)	කුරුණෑගල
(2)	බඳුල්ල	(9)	මාතර
(3)	මධිකලපුව	(10)	නිකුණාමලය
(4)	කොළඹ	(11)	වුවුනියාව
(5)	ගාල්ල	(12)	රත්නපුරය
(6)	යාපනය	(13)	හම්බන්තොට
(7)	මහනුවර	(14)	කිලිනොවිචිය

කිසියම් විභාග මධ්‍යස්ථානයක් සඳහා ප්‍රමාණවත් විභාග අපේක්ෂකයන් සංඛ්‍යාවක් අයදුම්කොට තොමැති විට ඔවුන්ගේ දෙවැනි කැමැත්ත අනුව හෝ අයදුම් කොට ඇති මධ්‍යස්ථානයට සම්පූර්ණ වෙනත් විභාග මධ්‍යස්ථානයක් හෝ ඔවුන්ට නියම කෙරෙනු ඇත. විභාගය සඳහා ඉල්ලුම් කළ නගරය/නගර හෝ භාජා මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු තොලැබේ. තව ද යෝජිත නගර සියල්ලෙහිම හෝ වැඩි ගණනක හෝ විභාග මධ්‍යස්ථාන පිහිටුවේ සඳහා ප්‍රමාණවත් අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාවක් අයදුම්කොට තොමැති නම් විභාගය කොළඹ දී පමණක් පැවැත්වීමට විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් කටයුතු කරනු ඇත.

06. විභාග තුම්ය :

6.1 තරග විභාගය සඳහා වූ විෂයයන් හා කාල සටහන පහත සඳහන් වේ :

විෂයයන්	කාලය	කාල සටහන
01 පළමු ප්‍රශ්න පත්‍රය (01) - කාමිකර්මය (ලකුණු 100 ඩී) (අ. පො. ස. (සා. පෙළ) කාමිකර්ම විෂයය නිර්මේදී මට්ටම හා කාමිකර්ම වෙනත් පොදු විෂය කරුණු ආශ්‍රිතව සකස් කළ බහුවරණ හා කෙටි පිළිතුරු මාදිලියේ ප්‍රශ්න අඩංගු වේ. ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතු වේ).	පැය 1 ඩී	09.30 පැය - 10.30 පැය
02. දෙවන ප්‍රශ්න පත්‍රය (2) - බුද්ධී පරීක්ෂණය (ලකුණු 100 ඩී) (රටා, සඛ්‍යතා, පුරෝගියෙන, ගැලීම්, විශ්ලේෂණ කුසලතා පිළිබඳ හැකියා ආදිය පරීක්ෂාවට ලක් වේ. බහුවරණ හා කෙටි පිළිතුරු මාදිලියේ ප්‍රශ්න 50කින් යුත්ත වේ. ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු සැපයිය යුතු වේ).	පැය 1 ඩී	11.00 පැය - 12.00 පැය
6.2 මෙහි 3.1 සහ 3.2 තේදයන්හි සඳහන් පූදුජකම් ඇති සියලුම අයදුම්කරුවන්ට ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් ප්‍රවේශ පත්‍ර එවතු ලැබේ. විභාගයට පෙනී සිටින අයදුම්කරුවන් විසින් තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍ර විභාග ගාලාවේ ගාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් ප්‍රවත්තපත් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 02ක් හෝ 03ක් හෝ ගනවා පසුවත් ප්‍රවේශපත්‍ර තොලැබුණි නම්, ප්‍රවේශ පත්‍ර එව්ම සඳහා ගැක්ස් අංකයක් ද, සඳහන් කර පහත අ, ආ, සහ ඇ හි සඳහන් ලියවිලිවල සහතික කරන ලද ජායා පිටපත් ද සම්මින් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත ඔබගේ ප්‍රවේශ පත්‍ර තොලැබේ ව්‍යාපෘති වනු ඇත :		
(අ) අයදුම්පත්‍රයේ ජායා පිටපතක්, (ආ) විභාගය සඳහා මුදල් ගෙවූ මුදල් කුවිතාන්සියේ ජායා පිටපතක්, (ඇ) අයදුම්පත්‍රය ලියවිලිවල සහතික කරන ලද ජායා පිටපතක්.		

- 6.3 ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් සිසුන් ලබා ගත් ලකුණු ඔවුන්ගේ ලිපිනයන්ට දත්තා එවනු ඇත. දිස්ත්‍රික් මට්ටමෙන් ඉහත විෂයයන් දෙකක් එකතුවෙහි වැඩිම ලකුණු ලබාගත් සිසුන් පමණක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ඇත. මෙම ලිඛිත විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉඩීම මත හෝ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට පෙනී සිටීමට කැදවීම මත හෝ අදාළ අපේක්ෂකයාගේ සූයුසුකම් පිළිගැනීමක් නොවන බව සැලකිය යුතුය. විභාගයට පෙර හෝ එය පවත්වන අතර හෝ ඉන්පසුව හෝ යන කටර අවස්ථාවක දී වුවන් මෙම නිවේදනයේ කරුණු අනුව තුපුදුසු යැයි තීරණය වන අයදුම්කරුවකුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ.
- 6.4 ලිඛිත විභාගයට හෝ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට හෝ ඒ දෙකටම හෝ පෙනී සිටීම වෙනුවෙන් රුපය විසින් අපේක්ෂකයින්ට කිසිදු දීමනාවක් ගෙවනු නොලැබේ.

07. බදවා ගැනීමේ ක්‍රමවේදය :

- 7.1 බදවා ගන්නා වර්ෂය තුළදී සියලුම කාෂිකරම විද්‍යාලවලට බදවා ගන්නා මූල් සංඛ්‍යාව පදනම් කර ගෙන අයදුම්කරුවන් සිටින දිස්ත්‍රික්කවලට ඇතුළත් කරගනු ලබන සංඛ්‍යාව තීරණය කරගනු ලැබේ. ඉන්පසුව දිස්ත්‍රික්කයට අයත් අයදුම්කරුවන් අතරින් තරග විභාගයේ පළමු හා දෙවන විෂයයන් දෙකක් ලකුණු එකතුව අනුව වැඩිම කුසලතාව පෙන්නුම් කළ අයදුම්කරුවන් හෝ අයදුම්කාරියන් තොරාගනු ලැබේ. එසේ තෙරීමේදී ඉහත සඳහන් කරුණු ද සැලකිල්ලට ගනු ලැබේ.
- 7.2 දිස්ත්‍රික් පදනම සළකා බැලීමේදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයට පළමුවන වරට පෙනී සිටී දිස්ත්‍රික්කය අයදුම්කරු හෝ අයදුම්කාරිය අයත් දිස්ත්‍රික්කය ලෙස සළකනු ලැබේ. අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයට පළමුවනවරට පෙනී සිටී දිස්ත්‍රික්කයට අදාළ අංකය සොයා අයදුම්පතේ අංක 5 පිරවීම සඳහා මෙම ගැසට් නිවේදනයේ අවසානයට පළකර ඇති අමුණුම් අංක 01 එහෙතුළු කරගත යුතුවේ.
- 7.3 ලිඛිත විභාගයේ කාෂිකරමය හා බුද්ධී පරීක්ෂණය යන විෂයයන් දෙකක් ලකුණුවල එකතුව අනුව වැඩිම ලකුණු ලබා ගන්නා අපේක්ෂකයින් දිස්ත්‍රික් පදනම්න් තොරා ගෙන සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබේ. ප්‍රතිච්ල ලේඛනයේ දිස්ත්‍රික් කුසලතාවය ගෙය කිරීම සඳහා අයදුම්පතුයේ අංක 5 යටතේ වූ තොරතුරු පදනම් කරගනු ලැබේ. එහිදී අ. පො. ස. (ල. පෙළ) ජ්‍වල විද්‍යා විෂයය ධරාව හෝ තාක්ෂණ විද්‍යා විෂයය ධරාව හදානු විෂයයන් 03කින් එකවර සමන්වූ හා තරග විභාගයේ විෂයයන් දෙකක් එකතුව අනුව වැඩිම ලකුණු ලබාගෙන කුසලතාවය දැක්වූ අයට ප්‍රමුඛතාවය දෙමින් ඒ අය පළමුව තොරා ගනු ලැබේ. යම් දිස්ත්‍රික්කයකින් එවැනි අයදුම්කරුවන් නොමැති විට හෝ එවැනි අයදුම්කරුවන් ප්‍රමාණවත් සංඛ්‍යාවක් නොමැති විටදී පමණක් එම දිස්ත්‍රික්කකවලින් තොරා ගනු ලබන අයදුම්කරුවන් සංඛ්‍යාව සම්පූර්ණ වනායේ අ. පො. ස. (ල.පෙළ) විෂයන් දෙකක් හෝ එකක් සමන් අයදුම්කරුවන් අතරින් තරග විභාගයේ විෂයයන් දෙක සඳහා වැඩිම ලකුණු ලබා ගෙන කුසලතාවය දැක්වූ අයදුම්කරුවන් තොරාගනු ලැබේ. මෙම තොරා ගැනීම නිවෘතයයෙන්ම 7.1න් 7.2 හි සඳහන් ආකාරයට දිස්ත්‍රික්ක පදනම්න් හා විභාගයේදී දැක්වූ කුසලතාව අනුව කාෂිකරම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් අනුමත කර ඇති ක්‍රමයක් අනුව සිදු කෙරේ. අදාළ වර්ෂයේදී එක් එක් කාෂිකරම විද්‍යාලයට ඇතුළත් කරගනු ලබන පිරිමි හා ගැහැණු සිසුන් සංඛ්‍යාව එම විද්‍යාලවල පිරිමි හා කාන්තා නෙවාසිකාගාරවල ඇති ඉඩක්ඩ අනුව හා එම විද්‍යාලවල ඇති ප්‍රූහුණු පහසුකම් අනුව තීරණය කරගනු ඇත. මේ නිසා තොරා ගැනීමට සළකා බලන තරග විභාගයේ විෂයයන් දෙකක් ලකුණුවල එකතුවේ කඩුම් ලකුණු මට්ටම දිස්ත්‍රික්කයක පිරිමි හා ගැහැණු අයදුම්කරුවන් අතර වෙනස් වේ. කිසියම් දිස්ත්‍රික්කයක තොරා ගැනීමට අවශ්‍ය සූයුසුකම් ප්‍රසාද ඇති අයදුම්කරුවන් නොමැති විටදී විද්‍යාලවලට එහෙම සිසුන් ප්‍රමාණයක් ඇතුළත් කිරීම සඳහා අනික්ත් දිස්ත්‍රික්කකවලින් අවශ්‍ය සිසුන් සංඛ්‍යාව තොරාගනු ලැබේ.
- 7.4 ඉහත සඳහන් කරුණු සළකා බලම්න් තරග විභාගයේ විෂයයන් දෙකක් ලකුණු එකතුව අනුව වැඩිම ලකුණු සංඛ්‍යාවක් ලබාගත් සිසුන් සිම්මි ප්‍රමාණයක්, එක් එක් දිස්ත්‍රික්කයකින් කැදවා ඔවුන්ගේ අධ්‍යාපනික සහතික හා අදාළ වෙනත් සහතික පරීක්ෂා කිරීමට සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ. අයදුම්පතේ සඳහන් සහතිකවල මුල් පිටපත් මෙහිදී පරීක්ෂා කරගනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණයට ලකුණු ලබාදෙනු නොලැබේ. කාෂිකරම විද්‍යාලවලට තොරාගනු ලබන සිසුන් සංඛ්‍යාවට වඩා වැඩි සිසුන් ප්‍රමාණයක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබේ.

08. "කුපුමා ලක්ෂණී කරුණාකිලක" සිහිවන දිෂ්ඨයි :

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පවත්වනු ලබන ලිඛිත තරග විභාගයේදී කාෂිකරමය, බුද්ධී පරීක්ෂණ යන ප්‍රශන පත්‍ර දෙකක් එකතුව අනුව වැඩිම ලකුණු ලබා ගත් අයදුම්කරියකට ඉහත දිෂ්ඨත්වයේ කොන්ලයේසිවලට යටත්ව වර්ෂ දෙකක් සඳහා මෙම දිෂ්ඨත්වය ප්‍රදනය කරනු ඇත. මේ නිසා තොරා ගැනීමට සළකා බලන තරග විභාගයේ විෂයයන් දෙකක් ලකුණුවල එකතුවේ කඩුම් ලකුණු මට්ටම දිස්ත්‍රික්කයක පිරිමි හා ගැහැණු අයදුම්කරුවන් අතර වෙනස් වේ. කිසියම් දිස්ත්‍රික්කයක තොරා ගැනීමට අවශ්‍ය සූයුසුකම් ප්‍රසාද ඇති අයදුම්කරුවන් නොමැති විටදී විද්‍යාලවලට එහෙම සිසුන් ප්‍රමාණයක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැදවනු ලැබේ.

ආචාර්ය ආර්. ආර්. ඒ. විශේෂීන්,
කාෂිකරම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්.

2017 මැයි මස 12 වැනි දින,
කාෂිකරම දෙපාර්තමේන්තුව,
පේරාදෙණිය.

ඇමුණුම් අංක 01

දිස්ත්‍රික්කවල නම් හා ඒවාට අයත් අංක
(7.2 ජේදයට අදාළ වේ.)

දිස්ත්‍රික් අංක	දිස්ත්‍රික්කය
01	අනුරාධපුරය
02	බදුලේ
03	මධ්‍යමුව
04	කොළඹ
05	ගාල්ල
06	යාපනය
07	මහනුවර
08	කුරුණෑගල
09	මාතර
10	ත්‍රික්කාමලය
11	ව්‍යුතියාව
12	රත්නපුරය
13	හම්බන්තොට
14	ගම්පහ
15	කළුතර
16	මානදේ
17	නුවරඑළිය
18	මන්නාරම
19	මුලතිවි
20	අම්පාර
21	පුත්තලම
22	පොලුන්නරුව
23	මොණරාගල
24	කැගල්ල
25	කිලෙනාවිවිය

ආදර්ශ ඉල්ලම් පත්‍රය

ශ්‍රී ලංකා කාමිකරුම විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීම් සඳහා පැවැත්වෙන තරග විභාගය - 2017
කාමිකාරුම්ක නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිජ්‍ලෝමා පාස්මාලාව - 2018/2020
(Competitive Examination for Admission to Sri Lanka School of Agriculture - 2017
(Higher National Diploma in Agriculture Production Technology - 2018/2020

(කාර්යාලයිය ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි).

.....

1. විභාගයට පෙනී සිටින නගරය :	එහි අංකය :
1 වන තේරීම	
2 වන තේරීම	

(ගැසට් පත්‍රයේ මූල් ජේදයට අනුව)

2. තරග විභාගයට පෙනී සිටිමට කැමති හාඡා මාධ්‍යය :
සිංහල මාධ්‍යය - 2
දෙමළ මාධ්‍යය - 3

(අදාළ අංකය ඉදිරිපස කොටුව තුළ ලියන්න)

3. ස්ථී/පුරුෂ භාවය :

පුරුෂ - 0
ස්ථී - 1

.....

4. සා. පෙළ විභාගයට ප්‍රථම වරට පෙනී සිටි පාසල අයත්වන දිස්ත්‍රික්කය

.....

දිස්ත්‍රික්
ආංකය

.....

(7.2 ජේදයට අනුව/අදුමුණුම 01 බලන්න)

(අදාළ ආංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

5. අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) ජ්ව විද්‍යා විෂය ධාරාව/ තාක්ෂණවේදය
විෂය ධාරාව හදාරා සමත් වී ඇති විෂයයන් ගණන :

(අදාළ ආංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

විෂයයන් තුනක් එකවර - 3
විෂයයන් දෙකක් හෝ එකක් එකවර - 2

සමත් වූ විෂයයන් ගණනට
අදාළ ආංකය :

.....

(3.1 ජේදයට අනුව)

6. (අ) (i) සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) :_____.

(සුදු : HERATH MUDIYANSELAGE SAMAN KUMARA GUNAWARDENA)

(ii) අගට යෙදෙන නම මූලින්ද අනෙකුත් නම්වල මූලකුරු පසුවද යොද, නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරුවලින්) :_____.
(සුදු : GUNAWARDENA H. M. S. K.)

(iii) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්/දෙමෙලෙන්) :_____.

7. (i) ලිපිනය :_____.

(ii) විභාග ප්‍රධාන පත්‍ර එවිය යුතු ලිපිනය (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරුවලින්) :_____.

(iii) සම්බන්ධ කරගත හැකි දුරකථන අංක :

(i) ස්ථාවර :

--	--	--	--	--	--	--	--

(ii) ජ්‍යෙෂ්ඨ :

--	--	--	--	--	--	--	--

8. (අ) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයට පළමු වරට පෙනී සිටි පාසල හා ලිපිනය :_____.

(ඇ) පළමුවරට අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයට පෙනී සිටි පාසල අයත් දිස්ත්‍රික්කය (සිංහලෙන්) :_____.

(ඇ) පළමුවරට අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයට පෙනී සිටි පාසල අයත් දිස්ත්‍රික්කය (ඉංග්‍රීසියෙන්) :_____.

9. ජාතික හැඳුනුම්පත් ආංකය

--	--	--	--	--	--	--	--

10. (අ) පදිංචි මැතිවරණ කොට්ඨාසය (සිංහලෙන්) :_____.

(ඇ) මැතිවරණ කොට්ඨාසය (ඉංග්‍රීසියෙන්) :_____.

11. උපන් දිනය : අවුරුද්ද :

--	--	--	--

 මාසය :

--	--

 දිනය :

--	--

12. 2017.06.30 වැනි දිනට වයස : අවුරුදු :

--	--

 මාස :

--	--

 දින :

--	--

13. අධ්‍යාපන සූදුසුකම් : (ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් විස්තර අනිවාර්යයෙන් කියවා මෙම කොටස පිරවීය යුතු වේ.)

(අ) ගැසට් නිවේදනයේ 3.1 ජ්‍යෙෂ්ඨ අනුව ආ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් සමත් විෂයයන් හය හෝ රේට වැඩි ගණන :

විභාග අංකය	වර්ෂය සහ මාසය	සමත් විෂයයන්	විෂයය අංකය	සමත් ශේෂීය
		1.		
		2.		
		3.		
		4.		
		5.		
		6.		
		7.		
		8.		
		9.		
		10.		
		11.		

(ආ) ගැසට් නිවේදනයේ 3.1 ජ්‍යෙෂ්ඨ අනුව සම්මාන සාමාර්ථයන් ලබා ගැනීම අනිවාර්ය කර ඇති විෂයයන් හතර පිළිබඳ විස්තර :

විභාග අංකය	වර්ෂය සහ මාසය	සමත් විෂයයන්	විෂයය අංකය	සමත් ශේෂීය
		1. සිංහල 2. ගණීතය 3. විද්‍යාව 4. කෘෂිකර්මය 5. සමාජ අධ්‍යාපනය 6. ඉතිහාසය 7. ජීවන නිපුණතා හා පුරවැකි අධ්‍යාපනය 8. කෘෂි ආභාර තාක්ෂණය 9. උද්‍යාන විද්‍යාව		

(ඇ) ආ. පො. ස. (උ. පෙ.) විභාගය සඳහා ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා විෂය ධාරාව/තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදාරා ඇත් ද?

ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යා විෂය ධාරාව

(අදාළ කොටුව තුළ ✓ ලකුණු යොදන්න)

තාක්ෂණ වේදය විෂය ධාරාව

(ඇ) ආ. පො. ස. (ල. පෙළ.) විභාගයෙන් සමත් විෂයයන් :

විභාග අංකය	වර්ෂය සහ මාසය	සමත් විෂයයන්	විෂයය අංකය	සමත් හෝ නීය
		1. ජේව විද්‍යාව		
		2. කෘෂිකම්ප		
		3. හොඳුනික විද්‍යාව		
		4. රසායන විද්‍යාව		
		5. තාක්ෂණවේදය සඳහා විද්‍යාව		
		6. කෘෂිකම්ප		
		7. ටෙපෙට තාක්ෂණවේදය		
		8. ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය		

(ඉ) ඉහත සඳහන් අධ්‍යාපන සූයුෂුකම් සනාථ කිරීම සඳහා අධ්‍යාපන සහතිකවල ජායා පිටපත් ඉල්ලුම් පත්‍රයට අමුණා එවත්තා.
(මුල් පිටපත් එවිය යුතු නොවේ.)

අධ්‍යාපන සහතිකවල ජායා පිටපත් අමුණා තිබේ ද? :_____.

14. (i) දෙම්විපිය හෝ භාරකරුගේ නම සහ ලිපිනය :_____.
(සිංහලෙන්)

(ii) දෙම්විපිය හෝ භාරකරුගේ නම සහ ලිපිනය :_____.
(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකරුවලින්)

15. මුදල් කුවිතාන්සි විස්තරය :

15.1 මුදල් කුවිතාන්සි අංකය :_____.

15.2 මුදල් කුවිතාන්සි නිකුත් කළ දිනය හා ගාබාව :_____.

මුදල් කුවිතාන්සියේ උඩ කොටසේ තීරුවක පමණක් මැලියම් ගා මෙහි අලවත්තා.
එහි ජායා පිටපතක් අනිවාර්යෙන් ම ඔබ ලැඟ තබාගන්න.

අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මා විසින් මෙම අයදුම්පතෙහි සඳහන් කර ඇති සියලුම විස්තර සත්‍ය බවත්, නිවැරදි බවත් මෙයින් සහතික කරමි. මා ආ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත් බවත්, සිංහල, විද්‍යාව, ගණීතය යන විෂයයන්ට සම්මාන සාමාර්ථයන් ඇති බවත්, සමාජ අධ්‍යාපනය හෝ කෘෂිකර්මය හෝ ඉතිහාසය හෝ ජේවන නිපුණතා හා පුරවැසි අධ්‍යාපනය හෝ කෘෂි ආහාර තාක්ෂණය හෝ උද්‍යාන විද්‍යාව යන විෂයන් හයෙන් එකකට සම්මාන සාමාර්ථයක් ඇති බවත් හා උසස් පෙළ ජේව විද්‍යා විෂය දාරාව/තාක්ෂණවේදය විෂයය හදාරා ගැසටි නිවේදනයේ නම් කර ඇති සියලුම සූයුෂුකම් සපුරා ඇති බවත් සහතික වෙමි. මෙහි සඳහන් කරුණු අසක්‍රම බව හෝ වැරදි බව හෝ හෙළි වුවහොත්, මා තරග විභාගයට පෙනී සිටීමට හා කෘෂිකර්ම විද්‍යාලයට තෙරු ගැනීමට නුසුදුස්සකු වන බව මම දැනීම්. මෙම විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නිතිරිති පිළිපැදිමට මම එකග වෙමි.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

අධ්‍යාපන සුදුසුකම් හා අත්සන සහතික කිරීම

(දෙපාර්තමේන්තුවක හෝ පාසලක ප්‍රධානීයක්, සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයෙක්, නීතිඥයෙක් හෝ රුපියල් 2,40,360 ක් හෝ රට වැඩි වාර්ෂික ඒකාබද්ධ වැටුපක් ලබන රූපයේ ස්ථීර නිලධාරියෙකු විසින් මෙම අයදුම්පත්‍රය සහතික කළ යුතුයි.)

ඉහතින් අත්සන් කර ඇති මයා./මිය./මෙනෙවිය මා හොඳින් දන්නා හඳුනන බවත්, ඔහු/ඇය මා ඉදිරිපිට දී අත්සන් යෙදු බවත් මෙයින් සහතික කරමි. තවද, ගැසට නිවේදනයේ සඳහන් අ. පො. ස. (සා. පෙළ) හා අ. පො. ස. (ලසස් පෙළ) සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට ගැසට නිවේදනය හා අධ්‍යාපන සහතිකවල මූල් පිටපත් පරීක්ෂා කර බලා වගකීමකින් යුතුව සහතික කරමි. තවද නියමිත විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇති බවත්, එම ලදුපත මෙම ඉල්ලුම් පතෙහි අලවා ඇති බවත් සහතික කරමි.

.....,
සුදුසුකම් සහතික කරන අයගේ අත්සන.
(නිල මුදාව).

දිනය :_____.

නම :_____.

නිල නාමය :_____.

ලිපිනය :_____.