



ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 1,627 - 2009 නොවැම්බර් මස 06 වැනි සිකුරාදා - 2009.11.06

(රජයේ බලයිට ප්‍රකිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෙදය - පළකිරීම්

(වෙන වෙනම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකට ම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙන වෙනම පිටු අංක යොදා ඇති.)

පිටුව	පිටුව
තනතුරු - අඛරේණ 1748	විහාග, විහාග ප්‍රතිච්ල ආදිය 1764

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයේ පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා භාරගන්නා සියලුම දැන්වීම් ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - අඛරේණ, විහාග, වෙනත් සහ වෙනත් දෙන දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවන් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලුම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාධිය වෙබෝගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තත් පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතුය. තීරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු තොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2009 නොවැම්බර් මස 13 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2009 මික්තොබර් මස 30 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ රට පෙර තැපෑලන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍යාලයට භාරදිය යුතුය.

ලක්මන් ගුණවධින,
රජයේ මුද්‍යාලයාධිපති.

2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,
රජයේ මුද්‍යාලය දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 08.

තනතුරු - ඇබැරුතු

අධිකරණ හා නීති ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය

1979 අංක 15 දින අපරාධ නඩු විධාන සංග්‍රහය පනතේ 108 වැනි වගන්තිය යටතේ (හදිසි) මරණ පරිස්‍යකවරුන් පත් කිරීම සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවීම

මෙහි පහත උපලේඛනයේ දැක්වෙන ප්‍රදේශවල පුරුෂපාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරිස්‍යක තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. පහත දැක්වෙන ආකෘති ප්‍රයට අනුකූලව පිළියෙල කරන ලද අයැයුම්පතු ලේකම්, අධිකරණ හා නීති ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශය, උපරිමාධිකරණ සංකීර්ණය, කොළඹ 12 වෙත 2009.11.25 වැනි දිනට හෝ එස් පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැලෙන් එවිය යුතුය. අයැයුම්පතුය බහා එවන ලිපුම් කටරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ “හදිසි මරණ පරිස්‍යක තනතුර (සිංහල/මුස්ලිම්)දිස්ත්‍රික්කය” යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

03. මෙම තනතුර රජයේ ස්ථීර තනතුරක් තොවේ. මෙම තනතුර වයස අවුරුදු 60 වන තෙක් වලංගු වන පරිදී දෙනු ලබන අතර අදාළ එම නිරදේශයන් සහ වෙදාහු සහතික ලබා ගැනීමෙන් පසු එස් අනුව වයස අවුරුදු 70 දක්වා දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැකිය. එහත් ඉත් පෙර මිනැම අවස්ථාවක හදිසි මරණ පරිස්‍යකවරයෙකු ජෙතු දක්වා අමාත්‍යාංශයා විසින් සේවයන් ඉටුවක් තුළු සැක්‍රියාවනු ලැබිය. පත්වීම් දෙනු ලබන පුරුෂපාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරිස්‍යක කොට්ඨාග මෙයට අමුණා ඇති උපලේඛනයේ සඳහන් රේ.

04. 1979 අංක 15 දින අපරාධ නඩු විධාන සංග්‍රහය පනතේ විධිවාහිතවලට අනුකූලව හදිසි මරණ පරිස්‍යකවරුන්ගේ කාර්යයන් පත්වීම් ලාභීන් විසින් වූවෙනු ලැබේ.

05. මෙම තනතුර සඳහා ව්‍යුත්පක් ගෙවනු තොලැබේ. එස් වුවද මරණ පරිස්‍යනයක් සඳහා රු. 300 ක ගාස්තුවක්ද, මරණ පරිස්‍යකවරුන් සඳහා අනුමත ගමන් වියදුම් හා සංශ්‍යක්ති දීමනා ද ගෙවනු ලැබේ.

06. පහත සඳහන් අවශ්‍යතා සපුරා ඇති අයවුළුවට පමණක් අයැයුම් කළ හැක.

- (අ) ශ්‍රී ලංකා පුරුෂවැසියෙකු විය යුතුය.
- (ආ) පත්වීම අපේක්ෂා කරන පුරදේශයේ ප්‍රස්ථිය වසර දෙක තුළ ස්ථිර පදිංචිකරුවකු විමිම්.
- (ඇ) අයැයුම්පත් හාරුගන්නා අවසාන දිනය වන විට අවුරුදු 30ට නොඅඩු වියපුණු අතර, අවුරුදු 5ට නොවැඩි විය යුතුය.
- (ඇ) අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විහාගයේ දී විෂයයන් 03කින් සාමාර්ථය ලබා තිබේ.
- (මෙහිදි විද්‍යා විෂයයන්ගෙන් සාමාර්ථය ලබා ඇති අයැයුම්කරුවන්ට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ).
- (ඉ) මතා වරිතයකින් සහ යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයකින් හෙවි අයෙකු විය යුතුය. මත්පැන් පාවිචියෙයන් සහ දුම්පානයෙන් තොර තැනැත්තන් සඳහා ප්‍රමුඛතාවය ලබා දෙනු ලැබේ.

07. අයැයුම්පත් හාරුගන්නා අවසන් දින වන විට රජයේ, පලාත් සහ අරමුදලකින් හෝ පලාත් පාලන ආයතනයක අරමුදලකින් වැටුපක් හෝ දීමනාවක් ලබන තැනැත්තන්ද, රාජ්‍ය සංස්ථාවල සහ සම්පූර්ණ සම්බන්ධ සේවකයන් සහ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයන්ද, පලාත් සහ මත්ත්වරුන් හෝ පලාත් පාලන ආයතනවල සහිකයන්ද මෙම තනතුර සඳහා අයැයුම් කිරීමට තුළපුද්‍රේස්ස් වෙති.

08. ඉල්ලුම්පතුය සමග කිසිදු ලියවිල්ලක් අමුණා තොඟිවය යුතුය. එස් වුවද සම්මුඛ පරිස්‍යකවරුවන් විසින් සියලුම සුදුසුකම් සහනා පත් කිරීම සඳහා ප්‍රමාණවත් සාස්කී ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, එහත දැක්වෙන ලියවිලිවල මුළු පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (අ) උප්පැන්න සහතිකය
- (ආ) අධ්‍යාපන සහතික
- (ඇ) ජාතික හැඳුනුම්පත
- (ඇ) ස්ථිර පදිංචිය සනාථ කෙරෙන ග්‍රාම තිබාරා සහතිකය
- (ඉ) මැතකදී ලබාගත් වටින සහතික දෙකක්
- (ඊ) අධිරෝක සුදුසුකම් තහවුරු කිරීම සඳහා ඇති වෙනත් සහතික තිබේ නම් එම සහතික
- (උ) ව්‍යුම්ක අයැයුම්කරුවන් විසින් ව්‍යුම් ගත් දිනය සනාථ කෙරෙන ලිවිත සාස්කී

09. සියලුම අයැයුම්පතු පහත සඳහන් ආකෘතියට අනුකූලව පැහැදිලි අකුරින් සම්පූර්ණ කර තිබේ යුතුය. අවශ්‍ය තොරතුරු සියලුම ඇතුළත් තොරතුරු ඉදිරිපත් කරන යුතුවන් විසිදු දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

10. ඉල්ලුම්පත් ආකෘති පිරවීමේදී යෝගාතා තිරණයක පිළිබඳ තිබැරදී විසින් අනුළාභ්‍ය කළ යුතුය. ඉහත 07 වැනි ගේදේ සඳහන් ගණයකට අයන් හෝ අංක 06 හෝ 08 යන ගේදේ සඳහා අසානු තොරතුරු සපයන අයැයුම්කරුවන් සම්මුඛ පරිස්‍යකයෙන් තොරාගෙන පත්වීම් දීමින් අනුරුදුව සත්‍ය තත්ත්වය එස්පු වුවහොත් එඩු අයැයුම්කරුවන්ගේ පත්වීම් වහාම අවලංගකරනු ලැබේ.

11. තවද හදිසි මරණ පරිස්‍යකවරයෙකු වශයෙන් පත්කරනු ලැබේමෙන් පසුව ඉහත 07 ගේදේ විසින් තනතුරකට පත්වුවහොත් එස් පත්වීම ලද දින සිට මෙකි පත්වීම අහැයුම් වේ.

සුහු කේ. ගමළත,
අධිකරණ හා නීති ප්‍රතිසංස්කරණ
ආමාත්‍යාංශයේ ලේකම්.

2009 ඔක්තෝම්බර් මස 19 වැනි දින,
කොළඹ 12,
අධිකරණ හා නීති ප්‍රතිසංස්කරණ අමාත්‍යාංශයේ දී ය.

හදිසි මරණ පරිස්‍යක තනතුර

දිස්ත්‍රික්කය :_____.

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :_____.

හදිසි මරණ පරිස්‍යක කොට්ඨාසය :_____.

අදාළ මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය :_____.

අදාළ පොලිස් ස්ථානය :_____.

පදිංචි ග්‍රාම තිබාරා කොට්ඨාසය :_____ . අංකය :_____.

01. (අ) මූලකරු සමග නම (පැහැදිලි අකුරෙන්) :_____.

(පෙළපත් නාමය යටින් ඉරක් අදින්න)

(ආ) මූලකරුවලින් හැඳින්වෙන නම :_____.

02. ලිඛිතය :_____.

03. උපන් දිනය :_____.

04. 2009.11.25 දිනට වයස :අඩු :_____. මාස :_____. දින :_____.

05. ශ්‍රී ලංකා පුරුෂවැසියෙකු වන්නේ පර්මිපරාවෙන්ද/ලියාපදිංචිවිමේන්ද යන වග :_____.

06. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :_____.

07. අධ්‍යාපන සුදුසුකම්

i. අ. පො. ස. (ආ. පෙල) විභාගය :_____.

සමත් විෂයයන්

ගෞනීය

වර්ෂය

සහතිකය

මා විසින් ඉහත සඳහන් කර ඇති කරුණු සියල්ලම සම්පූර්ණයෙන්ම සත්‍ය බව හා නිවැරදි බව මෙයින් සහතික කරමි.

1. _____.

2. _____.

3. _____.

4. _____.

5. _____.

6. _____.

7. _____.

8. _____.

ii. අ. පො. ස. (ආ. පෙල) විභාගය :_____.

සමත් විෂයයන්

ගෞනීය

වර්ෂය

ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය

ප්‍රාදේශීය ලේකම් හැඳි මරණ පරීක්ෂක
කොට්ඨාසය කොට්ඨාසයග්‍රාම නිලධාරී
කොට්ඨාසය514, 514ඒ, 514ඩී, 514සි, 514ඩී,
519, 519ඒ, 519ඩී, 519සි, 520,
520ඒ, 520ඩී, 521, 521ඒ, 522,
522ඒ, 522ඩී, 526ඒ, 526සි

08. වෘත්තීය සුදුසුකම් :_____.

09. වර්තමාන රැකියාව :_____.

10. කළීන කරන ලද රැකියාව :_____.

11. (අ) රජයේ/රාජ්‍ය සංස්ථාවක/පලාත් සහාවක, සම්පූර්ණ හෝ
පලාත් පාලන ආයතනයක රැකියාවක් කරන්නේ ඇ? :_____.(ආ) එවැනි සේවයකින් අස්ථි/විශ්‍රාම ගොස් ඇත්තාම්,
අස්ථිමත/විශ්‍රාම යාම අනුමත කළ දිනය :_____.

(ඇ) අස්ථිම/විශ්‍රාම යාම අනුමත කළ දිනය :_____.

12. (අ) ඔබට විරුද්ධව කිසියම් කළක සේවා යෝජකයා විසින්
විනයානුකූලව කටයුතු කර තිබේද? :_____.

(ආ) එසේ නම්, චෙදුනාවේ සේවාවය හා ප්‍රතිඵලය :_____.

13. (අ) (i) යමිකිසි වරදකට කෙළිනකි හෝ ඔබට විරුද්ධව උසාවියේ
නැඩුවක් පවත් තිබුණේද? :_____.(ii) ඔබද හැඳු වූ ආරමුළක් සම්බන්ධ කිරීම සඳහා
කෙළිනකි හෝ සමඟ මණ්ඩලයකට පැමිණිල්ලක් ඉදිරිපත්
කර තිබුණේද? :_____.

(ආ) එසේ නම් එහි ප්‍රතිඵලය :_____.

14. (අ) දැනට (හැඳි) මරණ පරීක්ෂක තනතුරක් දරන්නේ ඇ? :_____.

(ආ) එසේ නම්, පළමු පත්වීම ලැබූ දිනය හා අමාත්‍යාංශයේ ගොනු
අංකය :_____.15. මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වෙනත් සුදුසුකම් ඇත්තාම් ඒ පිළිබඳ
විස්තර :_____.16. වරිත සහතික දෙන පුද්ගලයන් දෙදෙනාගේ නම්, ලිපිනයන් හා
පදිංචි නාම

(i) _____.

(ii) _____.

මාලෙබි, තලංගම උතුර
තලාපෙන, තලංගම දකුණ,
පෝරුප, අතරුගිරිය,
කලපුවාව, බත්තරමුල්ල,
දකුණු බත්තරමුල්ල, උතුරු
හොත්තන්දර, දකුණු
හොත්තන්දරමාලෙබි, තැංගම උතුර
තලාපෙන, තලංගම දකුණ,
පෝරුප, අතරුගිරිය,
කලපුවාව, බත්තරමුල්ල,
දකුණු බත්තරමුල්ල, උතුරු
හොත්තන්දර, දකුණු
හොත්තන්දර4. කඩුවෙල
කළංගම දකුණ
කොට්ඨාසය5. කැස්බැව
කොට්ඨාසය6. කැස්බැව
කොට්ඨාසයකැස්බැව තැගෙනතිර (572
සි), කැස්බැව උතුර (672),
කැස්බැව දකුණ (572සි),
මාමිලේ බටහිර (574), මාමිලේ
෋තුර (574සි), මාමිලේ දකුණ
(574සි), මාමිලේ තැගෙනතිර
(574සි), විශ්වත්‍යාව (574සි),
සුවාරපොල/නැ (562සි),
සුවාරපොල/ඩ (562සි),
නැඩිගම (563/77),
කොළඹමුන්න (563/73සි)
මාවිත්තර/෋තුර (585සි),
මාවිත්තර/දකුණ (586),

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුසී මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුසී මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
		හොන්නන්තර/දකුණ (585ල්), හොන්නන්තර/ලතර (585), හල්පිට (570/71), හොරතුවුව (570/71ල්), තුම්බෝවිල/බඩිර (576), තුම්බෝවිල/දකුණ (576ල්)		නාරංචිල ජේරැව	284, 284ල්, 284වී, 285, 285ල්, 285වී, 286, 286ල්, 286වී, 286සි, 286වී, 286වී, 287, 287ල්, 287සි, 287සි, 287වී, 288, 288ල්, 288වී, 288සි, 289
ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය					
1. කටාන	බටහිර ඕළර	65, 65ල්, 66, 67, 67ල්, 68, 68ල්, 68වී, 69, 69ල්, 69වී, 70, 70ල්, 70වී, 71, 161, 161වී, 161සි. 161ලි	5. මිනුවන්ගොඩ	ආධිජ්‍යිම්බලම ගම් සහා පුද්ගලය	
2. අත්තනගල්ල	උරාපොල	375වී, 368, 376, 376ල්, 367, 367වී, 366වී, 366සි, 375, 375ල්, 367ල්, 363ල්, 374, 366, 366සි, 366ල්	6. ජාජල	ඇක්ෂණ රෙශ්හල -රාගම	
	කුරවලාන	370වී, 372, 369, 369ල්, 368ල්, 372ල්, 371, 370, 370සි, 370වී, 373, 370ල්	7. මිගමුව	කුටුනායක සිදුව් පුද්ගලය	
	ඒල්ලක්කල	353ල්, 355, 355ල්, 354, 354ල්, 349, 349ල්, 349සි. 349වී, 349ල්, 349එල්, 353වී, 353	කළුතර දිස්ත්‍රික්කය		
	ගොඩගම	364, 364ල්, 340වී, 361, 361ල්, 362ල්, 365, 365සි, 365ල්, 362, 363, 365වී	1. බෙරැවිල	පානදුර-ගොඩමුණ 746, 746ල්, 746වී, 746සි, 747, (සිංහල)	747ල්, 747වී, 748, 749, 750, 750ල්, 751ල්, 750වී, 751, 752, 752ල්, 753, 753ල්, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 759ල්, 759වී, 760, 761, 762, 762ල්, 762වී, 762සි, 763, 764, 765, 765ල්, 766 (දේශ නගරය), 766ල්, 766වී, 766සි, 766වී, 766-ගත අද්දර, 766එල්, 766ත්, 767, 768, 768ල්, 768වී, 769, 770, 770ල්
	සිවල	316, 321, 321ල්, 321වී, 316ල්, 315, 315ල්, 317, 318වී, 318, 318ල්, 318සි	2. මූලත්සිහල	ගෝවින්තන	812, 812ල්, 813, 813ල්, 813වී, 813සි, 814, 814ල්, 814වී
3. බියගම	වියන්විල	265, 265ල්, 268, 268ල්, 268වී, 269, 269වී, 269වී, 270, 270ල්, 270වී, 271, 271ල්, 271වී, 272, 272වී, 273, 274, 274ල්, 274වී. 274සි, 275, 275ල්, 275වී, 275සි, 276, 276ල්, 277, 277ල්, 277වී, 278, 278ල්, 279, 279ල්, 280	3. මිල්ලනිය	ඇගල්ලිය	821, 821ල්, 821වී, 821සි, 821වී, 821ල්, 821එල්, 821ශී, 822, 822ල්, 822වී, 822සි, 822වී, 822ල්, 822එල්
	වියගම	280වී, 280ල්, 280සි, 280වී, 280ල්, 281, 281ල්, 281වී, 281සි, 282, 282ල්, 282වී, 283	4. බණ්ඩාරගම	මූලත්ත්වනාග පත්තුව 643, 643ල්, 643වී, 644, 644ල්, 644වී, 644සි, 645, 645ල්, 645වී, 646, 646ල්, 647, 647ල්, 647වී, 649, 649ල්, 649වී, 649සි, 651, 651ල්, 651වී, 652, 652ල්, 653, 653ල්, 653වී, 654, 654ල්, 655, 655ල්	
4. මහර	උරැවල්ලේරැව	289, 289ල්, 289වී, 290, 290ල්, 291, 292, 292ල්, 292වී, 294, 295, 295ල්, 296, 296ල්, 296වී, 297, 297ල්, 298, 298ල්, 298වී, 299, 300, 301, 301ල්, 301වී, 302, 302ල්, 303, 303ල්, 304, 304ල්, 305, 306, 306ල්, 307, 307ල්	5. වලල්ලාවිට	වලල්ලාවිට	784, 784ල්, 785, 786, 787, 787ල්, 787වී, 787සි, 788වී, 789, 789ල්, 790, 790ල්, 790වී
				පැලවන්තන	850, 850ල්, 850වී, 850සි, 850ල්, 843, 843ල්, 843වී, 843සි, 843වී, 843ල්, 843එල්, 843ත්, 843එල්, 843අසි

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනී මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනී මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	
	ඉත්තැපාන ගම් සහා ප්‍රදේශය		3. යටවත්ත	අස්ථිර උඩිසිය	338, 338ඒ, 339, 339ඒ, 339ඩ, 340, 340ඒ, 340ඩ, 340ඩි, 340ඩි, 340ඩි, 341, 341, 341ඒ, 341ඩි, 342, 342ඒ, 342ඩි	
6. කළුතර	කළුතර තොටමුණ	700, 701, 701ඒ, 703, 703ඒ, 703ඩි, 705, 705ඒ, 705ඩි, 706, 706ඒ, 706ඩි, 707, 707ඒ, 708, 708ඒ, 708ඩි, 708ඩි, 709ඒ, 709ඩි, 709ඩි, 709ඩි, 709ඩි, 710, 710ඒ, 710ඩි, 710ඩි, 711, 711ඒ, 711ඩි, 711ඩි, 712, 713, 713ඒ, 714, 714ඒ, 715, 715ඒ, 716ඒ, 716, 716ඩි, 718, 718ඒ, 718ඩි, 718ඩි, 718ඩි, 723 (නේත්කවත්ත), 723ඒ, 723ඩි, 723ඩි, 723ඩි, 723ඩි, 723 (කිතුලාව), 727ඒ, 727ඩි, 727එල්, 729, 729ඒ, 729ඩි, 729ඩි, 729ඩි, 729එල් (උස්වත්ත), 729ඩි, 729එල් (රජවත්ත පරණ කොටස), 729 අයි, 731, 731ඒ, 731ඩි, 732, 732ඒ, 717, 717ඒ, 717ඩි, 717ඩි, 717ඩි, 727, 727ඒ, 727ඩි, 727ඩි, 729ඩි, 730, 730ඒ, 730ඩි	4. පල්ලේපොල	උඩිගොඩ උඩිසිය නැගෙනහිර	රෑ416, රෑ416ඒ, 416ඩි, 416සි, 416ඩි, රෑ417, 417ඒ, රෑ 421, 421ඒ, 421ඩි, 421සි, 421ඩි, 421ඩි, 421එල්, 421ඩි	පල්ලේපොල උඩිගොඩ උඩිසියපත්තුව
	කළුතර මහ රෝහල		5. නාලල	ගගල	රෑ 404ඒ, රෑ 404, රෑ404ඩි, රෑ 406ඒ, රෑ 406, රෑ 409, රෑ409ඒ, රෑ407ඩි, රෑ 407සි, රෑ 407, රෑ 409ඩි, රෑ 407ඒ, රෑ 401ඒ, රෑ 401, රෑ408	
	7. හොරණ	ඉංගිරිය පොලිස් වසමට අයන් ප්‍රදේශ	6. අඩින්ගග කොරළය	අඩින්ගග කොරළය 380සි, 381සි, 381ඩි, 384සි, කොට්ඨාසය 384ඩි, 384ඩි, 381ඒ, 384, 381ඩි, 384ඒ, 384ඩි, 384ඩි		
8. මතුගම	හොරවල ගම්පහා ප්‍රදේශය		7. රත්තොට	පල්ලේසියපත්තුව දතුර කොට්ඨාසය	රෑ 366, රෑ366ඒ, රෑ366ඩි, රෑ366සි, රෑ367, රෑ 367ඒ, 367ඩි, 368, 368ඒ, 368ඩි, 368සි, 368ඩි, 368ඩි, 368 එල්, රෑ368සි, රෑ 369, රෑ 369ඒ, රෑ369ඩි, රෑ370, රෑ371, රෑ371ඒ, රෑ371සි, රෑ 371එල්, රෑ371ඩි	
9. පානදුර	පානදුර මහ රෝහල		8. මැවිහක්ක	මැවිහක්ක	381, 380ඒ, 380ඩි, 379ඩි, 380, 379ඒ, 379, 381ඒ	
10. අගලවත්ත	කිතියාවල කොට්ඨාසය	842ඒ, 842ඩි, 844, 844ඒ, 844ඩි, 844සි, 845, 845ඒ, 846, 846ඒ, 846ඩි, 847, 847ඒ	9. දූෂ්චර්ල	ඉනාමල්ව කොරළය ඉනාමල්ව, පැපුමාව, අව්‍යවහාව, ගෙවිගස්වලාන, සිංහල සහ තළුකොට යන ග්‍රාම සේවක කොට්ඨාස ඇතුළත්		
	මාතලේ දිස්ත්‍රික්කය		10. මාතලේ	කන්ඩාලම ප්‍රදේශය	කන්ඩාලම, කුම්බුක්ක දන්වලද නිකවටත, සහ ආයුර්වේද යන ග්‍රාම සේවක කොට්ඨාස ඇතුළත්	
1. ලේගල පල්ලේගම	උඩිසිය කළාපය	රෑ 385, රෑ 386, රෑ 386ඒ, රෑ 387, රෑ 387ඒ, රෑ 388ඒ (කහගල), රෑ 388ඒ (ඉපක්කුමුර), රෑ 400ඒ, රෑ 400, රෑ 399ඒ, රෑ 399	1. භාරිස්පත්තුව	කුඩාගම්මනසිය පත්තුව	440 (යටිහෙළල පල්ලේගම)	
	කළු ගග කළාපය	රෑ 396, රෑ 396ඒ, රෑ 402, රෑ 402ඒ, රෑ 402ඩි, රෑ 402සි, රෑ 402ඩි, රෑ 402ඩි, රෑ 402එල්, රෑ 402සි, රෑ402එල්	2. මැදිසියපත්තුව	මැදිසියපත්තුව	472, 473, 481, 480, 482, 467, 483, 471, 488	
2. ගල්ලේවල	මද්වහුව	රෑ 435, රෑ 435ඒ, රෑ 436, රෑ 436 ඒ, රෑ 436ඒ, රෑ 436සි, රෑ 436 සි, රෑ 437, රෑ 437ඒ, රෑ 437ඒ, රෑ 437සි, රෑ 437සි, රෑ 438, රෑ 438ඒ, රෑ 438ඒ, රෑ 438සි, රෑ 438සි	2. දෙළුව	මුල්ගම	1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1140, 1141, 1142, 1181, 1182	

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
3. හතරලියදේ	උඩ පළාත (බටහිර)	374, 377, 315, 314, 375, 376		තුම්පන්	320, 378, 379, 316, 372, 321,
4. අකුරණ	හාරිස්පත්තුව උඩගම්පහ 02	578 (පුනුවිල)		උඩ පළාත බටහිර 'ඡ'	322, 380, 317, 406, 319, 373, 312, 318, 407
	හාරිස්පත්තුව උඩගම්පහ	567 (නීරල්ල)	11. දොඟව	මූල්ගම	1132 (මූල්ගම)
				දොඟව	1155 (දොඟව)
5. පානහේත්වාහැට	ගම් දහය දෙශීය අංක 02	946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 982, 983, 984, 985, 986	12. කුණ්ඩිසාල්	පාතුදුම්බර උඩගම්පහ බටහිර	646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663
6. උඩියුම්බර	ගම්පහ බටහිර	834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853	13. පන්විල	පන්විල	726, 727, 728, 729, 730, 731, 733, 734, 735
	ගම්පහ නැගෙනහිර	854, 855, 856, 857, 859, 858, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 870	14. මිනිපේ	මහයාය දෙශීය	916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923
7. මැදුදුම්බර	පලිස්පත්තුව බටහිර	826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833	15. මහනුවර	මූල්ගම්පල පළාත	266, 265, 243, 260, 244, 242, 245, 246, 249, 259, 283, 268, 236, 248, 282, 267, 256
	පලිස්පත්තුව නැගෙනහිර	740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772	16. මැණික්හින්න	පාතුදුම්බර උඩගම්පහ කොරලය	වලල, පිටියෙදෙර, වාවින්න, යටිරාවන උඩගම, පල්ලේගම, අතරේගල්ල, තෙන්ගල්ල, පල්ලේකුලේ, තුරිකඩුව ලනුර, තුරිකඩුව දෙකුණු, කුණ්ඩිසාල්, නත්තරමි- පොත, මහවත්ත, දුම්බරාව මධ්‍යල මධ්‍යහේ, මධ්‍යවලයුතු, පල්ලේගුන්නැපාන, සිරිමල්- වත්ත, උඩ දැන්නැපාන, ඇමුණුගම, පිලවල, නාපාන
8. පුද්‍රාලිවිය	ගලියියපත්තුව	492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507			
9. උඩිනුවර	උඩිනුවර ගග පළාත	5, 7, 8, 13, 18, 21, 23, 29, 30, 31, 32, 35, 47, 51, 55, 56, 57, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 73, 74, 75, 76, 80, 84, 85, 86, 88, 89, 91, 92, 93, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 104, 105, 106, 107, 112, 113, 117, 118, 123, 124	1. නගරන්කෙන	ගන්නැව බටහිර	499, 500, 499සි, 503බේ, 499වී, 500ලේ, 500වී (කොස්ගහදෙවල), 503ලේ, 500වී (මැදුගම), 500සි, 499බේ
	වැලිගල්ල පුදේශය			කොහොක	481ලේ, 481වී, 481සි, 481බේ, 482, 482ලේ, 482වී, 482සි, 483, 483ලේ, 484, 484ලේ, 484වී, 484සි, 484බේ, 484වී, 479, 479ලේ, 479වී, 481
10. තුම්පන්	මැදුසියපත්තුව බටහිර	398, 361, 358, 363, 401, 360, 404, 359, 399, 405, 364, 402, 362, 400, 403		රිකිල්ලගස්කඩ රෝහල	

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
2. තුවරළුවිය	නානුමය	476, 476ඒ, 476ඩී, 476සී, 476ඩී, 476ඒ, 476ඩී, 476සී, 476එච්	8. හොරෝවිපතාන	දකුණුමහ පොනාන 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154	
	කදමපාල	534, 534ඒ, 534ඩී, 534සී, 534එච්, 534ඩී, 534එච්, 534සී		කල්පේ කෝරලය	කල්පේ, වැලිමුවපතාන, කොරෝවිපතාන, යන ග්‍රාම සේවා වසම් ඇතුළත්
	කඩවත් සතර	477, 477ඒ, 478, 478සී	9. නැගෙනහිර තුවරගම් පළාත	අංක 14ඒ සහ 14ඩී තුලානයන්හි විශයපුර ගම්පහ කොට්ඨාසය	23සී, 23ඩී
3. අඩුගමුව කෝරලය	බගවන්තලාව කොට්ඨාසය		10. නොවිවියාගම	උතුරු විලුවිවිය කෝරලේ අංක 2ඒ සහ 2ඩී තුලාන	356, 357, 358, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 333, 338, 340, 341
	අනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය		11. කහටශස්දිගිලිය	උතුරු උව්‍යියන්කුලම කෝරලය	218, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235
1. කැබේතිගොල්දැව	වාහල්කඩ සේ. 4	36, 37, 38, 39, 40, 41	12. ගෙලන්ඩිඹුණු වැව ගෙලන්ඩිඹුණුවැව	155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 190, 175, 176, 177, 178, 179, 180	
2. පලාගල	නැගෙනහිර කිරලව	658, 659, 660, 661, 662, 663			
	බටහිර උදුරුව	667, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692			
	නැගම්පන කෝරලයේ උතුරු	56ඒ, 57ඒ, 57ඩී			
3. මැදවවිවිය	නැගෙනහිර කඩවත් කෝරලය	53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76			
4. පදවිය	පදවි මහසේනපුර	10, 11, 12, 13			
5. මධ්‍යම තුවරගම් ආලයාපත්තුව පළාත, පණ්ඩුලෙම, අනුරාධපුර		281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294	1. වැලිකන්ද සෞනිටිය	වැලිකන්ද රෝහල 278 සෞනිටිය 261	
	සාලියපුර	296, 297, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319	2. හිගුර්ගොඩ	සිංහලපත්තුව බටහිර ජයන්තිපුර 42, 43, 44, 45, 46, 46ඒ, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 39, 40, 41	
6. ඉපමල්ගම	උතුරු කළාගම් කෝරලය	488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 506, 507, 508			
	දකුණු කළාගම් කෝරලය	514, 515, 516, 517, 518, 519	1. ව්‍යුතියාව	(i) කිලක්කමුලායි දකුණ, කිලක්කමුලායි උතුරු, නායුවලදීකුල	
7. තිරප්පනේ	උතුරු තළාගම් කෝරලය	539, 540, 547, 554, 561, 562, 563		(ii) කිලක්කමුලායි පලමුවායි, මරුනමඩු, මහින්කුලම්, මරුනන්කුලම්, මිමන්තායි, නොවිවුවායි, කල්ලිකුලම්	
	දකුණු උලගල්ල කෝරලය	541, 542, 543, 544, 545, 546, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 555, 556, 557, 558, 559, 560	2. ව්‍යුතියාව උතුරු	(i) මෙල්පත්තු දකුණපුලියන්කුලම් (ii) උවියුවිර පුලියන්කුලම්	උතුරු, දකුණ, කනාගරායන්කුලම් දකුණ, කනාගරායන්කුලම් උතුරු, මාන්නකුලම්
	උතුරු උලගල්ල කෝරලය	520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 537	3. ව්‍යුතියාව දකුණ	සිනනසේටිකුලම් සි 209, සි 209සී, සි 209ලී, සි (සිංහල)	209එච් (අක්කර 20, 40, 60), සි 209ලී, සි 209ඩී, සි 209ලී (ලුක් 07), සි 209වි
	41ඒ තුලාන	41ඒ තුලාන, 522 මාවතවැව තුලාන, 524 පැයිරමුව තුලාන, 531 පුලියන්කුලම් තුලාන			

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීජ්‍යක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීජ්‍යක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
	කිලක්කමුල්ල දකුණ (පිංහල)	සි 212, සි 212ඩ, සි 212ඩී, සි 212ඉ	4. බෙංලේ යාපනය දිස්ත්‍රික්කය	බෙංලේ බටහිර පේදුරුතුවූව	බෙංලේ 01 බෙංලේ නැගෙනහිර ජේ 06 ජේ 383, ජේ 384, ජේ 385, ජේ 386, ජේ 387, ජේ 388, ජේ 389, ජේ 390, ජේ 391, ජේ 392, ජේ 393, ජේ 394, ජේ 395
1. තෙන්මරභි වාචකවිවේරි	වාචකවිවේරි	ජේ 300, ජේ 301, ජේ 302, ජේ 303, ජේ 304, ජේ 305, ජේ 306, ජේ 307, ජේ 308, ජේ 309, ජේ 310, ජේ 311, ජේ 312, ජේ 313, ජේ 314, ජේ 315, ජේ 316, ජේ 317, ජේ 318, ජේ 319	5. වඩමාරවිවි උතුර වල්ලෝවටිතුරායි	පේදුරුතුවූව	ජේ396, ජේ397, ජේ398, ජේ399, ජේ400, ජේ 401, ජේ402, ජේ403, ජේ404, ජේ 405, ජේ406, ජේ407, ජේ408, ජේ409, ජේ410
	කඩිනඩි	ජේ 288, ජේ 289, ජේ 290, ජේ 291, ජේ 292, ජේ 293, ජේ 294, ජේ 295, ජේ 296, ජේ 297, ජේ 298, ජේ 299	පුලොලි	ජේ411, ජේ412, ජේ413, ජේ414, ජේ415, ජේ416, ජේ 417	
	කොට්ඨාසමම්	ජේ 320, ජේ 321, ජේ 322, ජේ 323, ජේ 324, ජේ 325, ජේ 326, ජේ 327, ජේ 328, ජේ 329, ජේ 330, ජේ 331, ජේ 332, ජේ 333, ජේ 334, ජේ 335, ජේ 336	1. මන්නාරම නගරය	තලෙකිමන්නාර එම්ලින්නාරම් ජේ 50, ජේ 51, ජේ 52, ජේ 53, ජේ 54	ජේලින්නාරම් ජේ 55, ජේ 56, ජේ 57, ජේ 58, ජේ 59, ජේ 60
	වරනි	ජේ 337, ජේ 338, ජේ 339, ජේ 340, ජේ 341, ජේ 342, ජේ 343, ජේ 344, ජේ 345, ජේ 346, ජේ 347	පේසාලෙදි	ජේරැක්කාලමිපිඩි	ජේලින්නාරම් ජේ 61, ජේ 62, ජේ 63, ජේ 64, ජේ 65, ජේ 66, ජේ 67
2. නල්දුර		ජේ 89, ජේ 90, ජේ 91, ජේ 92, ජේ 93, ජේ 94, ජේ 95, ජේ 96, ජේ 102, ජේ 103, ජේ 104, ජේ 105, ජේ 106, ජේ 107, ජේ 108, ජේ 109, ජේ 110, ජේ 111, ජේ 112, ජේ 113, ජේ 114, ජේ 97, ජේ 98, ජේ 99, ජේ 100, ජේ 101, ජේ 115, ජේ 116, ජේ 117, ජේ 118 ජේ 119, ජේ 120, ජේ 121, ජේ 122, ජේ 123, ජේ 124, ජේ 125, ජේ 126, ජේ 127, ජේ 128	2. මන්තායි බටහිර	වෙල්ලන්කුලම්	ජේලින්නාරම් ජේ 01, ජේ 02, ජේ 03
3. වාලි ගිණිකොන	සන්දිලිපායි	මනිපායි ව්‍යුන් කුවන්සිල් අනදිකොට්ඨාසය විලෝන් කුවන්සිල්	137, 138, 139, 140 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 141, 142, 143	ඉල්ලපායිකඩවලි	ජේලින් 04, ජේ 05, ජේ 06, ජේ 07, ජේ 08, ජේ 09
		පන්දතෙරුප්ප විලෝන් කුවන්සිල් පන්දතෙරුප්ප ව්‍යුන් කුවන්සිල්	144, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156 145, 146, 147, 148, 149	පල්ලමේද	ජේලින් 10, ජේ 11, ජේ 12, ජේ 13, ජේ 14, ජේ 15, ජේ 16, ජේ 17
				අඩුම්පන්	ජේලින් 18, ජේ 19, ජේ 20, ජේ 21, ජේ 22, ජේ 23, ජේ 24, ජේ 25, ජේ 26

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
3. නානවිටාන්	වත්කළායි	97, 98, 99, 100, 101, 102	6. කොරලුපිපත්තු බවහිර ඕවිටාව්වි කොරලුපිපත්තු	206, 206ඒ, 206ඩ්, 206ස්, 206ව්,	
	නානවිටාන්	103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112	මධ්‍යම	208ඒ, 208ඩ්, 210ස්, 211ව්	
	මුරුන්කාන්	109, 113, 114, 115, 116, 117, 118	7. කාත්තන්කුඩි	කාත්තන්කුඩි උතුර	165, 165ඒ, 165ව්, 166, 166ඒ, 167, 167ඒ, 167ඩ්, 167ව්
	දූරවිඩිකුලම්	119, 120, 121, 122, 123, 125		කාත්තන්කුඩි දකුණ	162, 162ඒ, 162ව්, 164, 164ඒ, 164ව්, 164ස්, 167ව්, 167ස්
	කටිකඩන්තකුලම්	124, 126, 127			
	මුලතිව දිස්ත්‍රික්කය			වෙළුලාවේලි	පැපුකාමල්, පැපුකාමම් 2, විරන්ඩිනායි, වත්නිනගර, සුරවනායඩියේද්, වුපුලානන්ද-පුරම්, නාවටුඩි, තුම්පන්තකි, තික්කොට්ඩියි, කාන්තිපුරම්
1. මරිතිමෙපත්තු	වට්ටප්ලායි	එම්පුල්ල් 101			
	මුල්ලෙපියික්කාල්	එම්පුල්ල් 98			
	නැගෙනහිර				
	අලමිල් දකුණ	එම්පුල්ල් 87		කොට්ඨාසීපෝරත්වි	මුනායිනිවි, පෙරියපෝරත්විවි, පැඩිපුරම්, කොට්ඨාසීපෝරත්විවි, කොට්ඨාසීපෝරත්විවි දකුණ, කොට්ඨාසීපෝරත්විවි බවහිර, පුන්නායිකුලම්
2. තුනුක්කායි					
	මධ්‍යකළප දිස්ත්‍රික්කය				
1. කොරලුපිපත්තු	කොරලුපිපත්තු			සින්නවත්ත	රනාමඩු, සංඛපුරම්, මලයාරකඩිඩු, විලාන්නොර්-ඩිඩ්මි, කාක්විවත්තිඩි, අනෙකි කඩිඩියාවේලි
	වාල්ච්චෙනායි	202, 202ව්, 203ව්, 205ව්, 204ඒ, 204, 205ව්, 202ඒ, 202ව්, 205ඒ, 202සි			
2. මන්මුනේ දකුණ			8. එරාවුරුපත්තු	එරාවුරුපත්තු	එරාවුරුපත්තු දකුණ, 195, 195/1, 195ව්, 194, 194/1, 194ව්, 193ව්, 193සි, 193, 193ඒ, 189, 189ව්, 198ව්, 189
	එරුවල්පත්තු, කුලුවන්විඩි	වෙඩිඩිපලයාම්	126සි, 126, 126ඒ, 126එ්, 123, 122, 122ඒ, 122සි, 121ව්, 119, 119ව්, 119එ්, 117, 117ඒ, 117ව්		
	කල්ලර්				එරාවුරුපත්තු බවහිර 146, 146ඒ, 185, 185ඒ, 185ව්, 185සි, 186, 186ඒ, 195ඒ, 196ඒ
		113, 113සි, 113ව්, 113එ්, 76ඒ, 76, 75ව්, 75, 75ඒ, 75සි, 74, 74ව්, 74සි, 74ඒ			
3. පෝරතිවිපත්තු	පොලුකාමම්	106, 107, 106ව්, 106ව්, 107ඒ, 107සි, 108, 108ඒ, 108සි, 109, 109ඒ, 109ව්	8. එරාවුරුපත්තු	එරාවුරුපත්තු උතුර	එරාවුරුපත්තු දකුණ, 195, 195/1, 195ව්, 194, 194/1, 194ව්, 193ව්, 193සි, 193, 193ඒ, 189, 189ව්, 198ව්, 189
	වෙළුලාවි	108ව්, 99, 99ඒ, 99ව්, 99සි, 99එ්, 99එ්ල්, 99ෂ්, 99කේ, 99ඇයි, 99ඇ්, 106ඒ, 106සි, 107එ්ල්, 107එ්ල්, 107ඒ, 107ඒ, 107සි, 107ව්, 106ඒ	1. සේරුවිල	සේරුවිල (දෙමළල/මුස්ලිම්)	201/1, 201/2, 201/3, 201, 197ඒ, 197, 197ඒ, 197ව්, 197ව්, 198, 198ඒ, 197සි, 201ඒ, 196, 196ව්
4. එරාවුරු නගරය	එරාවුරු 01	174, 194/1, 194, 192, 192ව්, 192ඒ, 192සි, 192ව්	2. තමිලගමුව	තමිලගමුව (දෙමළල)	228සේ, 228ඒ, 228ඇයි, 228ඒල්, 228සි, 228එ්ලි, 228, 228ව්
	එරාවුරු 02	191, 191ඒ, 191ව්, 191සි, 190, 190ව්, 190ඒ		මොල්ලිපොතානා (මුස්ලිම්)	228ව්, 228ඒ, 228ඒල්, 228ඒව්, 228එ්ලි, 228එ්ව්
5. වහරයි	කතිරවේලි	213			
	මාන්කරනි	211සි			

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	හඳුනීම් මරණ පරීජෙක කොටසාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොටසාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	හඳුනීම් මරණ පරීජෙක කොටසාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොටසාසය
3. පදවී ශ්‍රී පුර	පදවී ශ්‍රී පුර	31ඩී, 31කේ, 31අයි, 31ඡන්, 31එච්, 31එල්, 31ඒ, 31ඇ, 31ආම්, 31ඇං, 31ඇර්		රාජකඳුව	574ඒ, 584, 583, 585, 585ඒ, 587, 585එ
4. මොරවැව	මොරවැව	230, 230ඒ, 230එ, 230ඒ, 231ඒ, 231එ, 231ඒ, 231එ, 231ඒ, 231ආම්	4. කරුවලගස්වැව	රාජවන්තිපත්තුව බටහිර	640, 640ඒ, 640එ, 640සි. 640එ, 640ඒ, 640ආම්, 640ඒ, 648, 648ඒ
5. මූණර්	කිලිවෙතිඩි	218ඒ, 218එ, 218ඒ, 218එ, 218ඒ, 218ආම්, 218ඒ, 218අයි, 222, 222ඒ, 222එ, 221, 221ඒ, 219, 219ඒ, 219එ, 220ඒ, 220ඒ	5. නාත්තන්ත්‍රිය	නාත්තන්ත්‍රිය	497ඒ, 505ඒ, 505එ, 506ඒ, 506, 506එ, 507, 507ඒ, 508, 508ඒ 508එ, 497
	මූණර්	223ඒ, 223එ, 223එ, 223එ, 223ආම්, 223අයි, 224ඒ, 224, 224ඒ, 224එ, 224එ, 224ඒ		මාවිල	497එ, 502, 502ඒ, 504, 504ඒ, 504එ, 509, 509ඒ, 570, 570ඒ, 570එ
6. කින්තියා	කින්තියා	225, 225ඒ, 225එ, 225ඒ, 225එ, 225ඒ, 225ආම්, 225ඒ, 225ආම්, 225අයි. 225ආම්, 225ආම්, 225ආම්, 226, 226ඒ, 266එ		කුවෙන්රිය	494, 494ඒ, 494එ, 494සි, 495, 495ඒ, 495එ, 495සි, 495එ, 496, 496ඒ, 496එ
7. කන්තලේ	වාන් ඇල	227ඒ, 227ආම්, 227ආම්, 227ඒ, 227බලිලිව	6. වනාතවිල්පුව	වනාතවිල්පුව නැගෙනහිර	මංගලපුර, බණ්ඩාරනායකපුර, විශයපුර නැ. වනාතවිල්පුව උතුර, වනාතවිල්පුව දකුණ, විශයපුර බටහිර
	අත්තෙස්පුර	227ඒ, 227ඒ, 227ඒ, 227ඒ			
	වෙන්මුසන්පුර	227ඒ, 227ඒ, 227ඒ, 227ආම්, 227ආම්		වානතවිල්පුව බටහිර	කරති වි උතුර, කරති වි දකුණ, සේරක්කුලය, අභ්‍යන්තර උතුරන්කුලම, පරණ උතුරන්කුලම, රාල්මඩුව, මට්ටක්බල්, සමගිපුර, මයිලක්කුලම, පුක්කුලම, කරවිඩුවල්
8. කුවිවෙලි	නිලාවෙලි	241, 241ඒ, 241එ, 241ඒ, 241එ			
	කකුරුපිටි	240, 240ඒ, 240එ, 241ඒ, 241එ			
	කුවිවෙලි	239, 239ඒ, 239එ, 239ඒ, 239එ			
	තිරියායි	237, 237එ, 237ඒ, 237එ	7. දංකොට්ටුව	මිතර උතුර 01	466සි, 466එ, 466, 466ආම්, 466ඒ, 466එ, 466ඒ, 468ඒ, 468එ, 468ඒ
	පුල්මුඩී	31අයි, 31ආම්. 31ඒ. 31එ			
ප්‍රත්තලම දිස්ත්‍රික්කය					
1. මහකුමුක්කඩවල	මහකුමුක්කඩවල දකුණ	611, 611ඒ, 611එ, 611ඒ, 611එ, 612, 612ඒ, 612එ, 612ඒ, 612එ, 612ඒ 658,658ඒ, 658එ		මිතර දකුණ 01	475එ, 475ඒ, 475, 477, 477එ, 477ඒ, 473, 473ඒ, 472, 474සි, 474ඒ, 474, 474එ, 474ඒ, 474එ, 472ඒ, 474ඒ
	මහකුමුක්කඩවල උතුර	613, 613ඒ, 613එ, 613ඒ, 613එ, 613ඒ, 614ඒ, 614එ, 614ඒ, 614එ, 614ඒ, 614ඒ, 614ආම්		මිතර දකුණ 02	469ඒ, 469, 470, 470ඒ, 461, 460ඒ 460, 471, 471එ, 471ඒ, 459, 459ඒ, 458
2. ආනමඩුව	කරඹුපත්තුව	651, 651ඒ, 652, 652ඒ, 652එ, 653, 653ඒ, 653එ, 653ඒ, 653එ, 655, 655ඒ	8. කල්පිටිය	කරඹ	603ඒ (කරඹ)
3. ආරවිච්චකටුව	නල්ලදුරන්කටුව	590, 592, 588, 592ඒ, 592එ	9. මුන්දලම	මුන්දලම	610, 610එ, 610එ, 610ඒ, 610සි, 609ඒ
	බත්තුලුවය	591ඒ, 591එ, 591ඒ, 591එ, 591			

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	
	පෙරරුවටානා	598සි, 601වි, 601සි, 597, 598වි, 598 599සි, 599වි	4. කල්මුනේ'	මරුපුමුනේ'	කේපි/67වි, කේපි/67, කේපි/67ඒ, කේපි/67සි, කේපි/67සි, කේපි/68, කේපි/72, කේපි/72ඒ	
	ලඩප්පුව	594, 594වි, 594ඒ, 593, 593ඒ, 593වි		කල්මුනේ'	කේපි/59, කේපි/58, කේපි/58සි, කේපි/58ඒ, කේපි/58වි, කේපි/56, කේපි/56ඒ, කේපි/56ඒ, කේපි/56වි, කේපි/56සි, කේපි/56සි, කේපි/56ඒ, කේපි/55, කේපි/54ඒ, කේපි/54	
	මදුරන්තුලිය	601, 601ඒ, 608ඒ, 609, 608වි				
	කඩයාමොට්ට	599, 599සි, 599වි, 599වි, 601සි, 601වි, 599ඒ				
	පුලිවිවාකුලම	593, 593වි, 593ඒ				
10. මාදුම්පේ	තුඩා බිංගිරය	546, 546ඒ, 557වි, 546වි, 545ඒ, 545, 545වි, 551, 551ඒ		නවීපිටුමුනේ'	කේපි/64ඒ, කේපි/64වි, කේපි/64, කේපි/64සි, කේපි/64චි	
	කරවිටාගාර	547සි, 547වි, 547ඒ, 547				
11. වෙන්නප්පුව	කම්මල්පත්තුව දුකුණ	480, 480ඒ, 481, 481ඒ, 481වි, 482, 482ඒ, 482වි, 483, 484, 484ඒ, 484වි, 485, 485ඒ, 486, 486ඒ, 486වි, 487, 487ඒ, 488, 488වි, 488ඒ, 488සි, 489, 489ඒ, 490, 490ඒ, 490වි	5. අලයාබිවෙමුව	අලයාබිවෙමුව	එ්පි/21, එ්පි 05, එ්පි 06, එ්පි 07, එ්පි 08, එ්පි 22, එ්පි 10, එ්පි 11, එ්පි 13, 22ඒ, 01, 04, 14	
	වෙන්නප්පුව සුඡ නගර සහා	491, 491ඒ, 491වි, 491සි, 491වි, 492, 492ඒ, 492වි, 492සි, 492වි, 493, 493ඒ, 493වි, 493සි		පන්කාඩු	එ්පි 21ඒ, එ්පි 16, එ්පි 17, එ්පි 23, එ්පි 20, එ්පි 21, එ්පි 19, එ්පි 13, එ්පි 22	
	අම්පාර දිස්ත්‍රික්කය			අඩංගාල්වෙන	දිස්වාපිය 1, 2 අඩංගාල්වෙන 17	
1. පොත්විල්	පොත්විල් නැගෙනහිර හා බටහිර	පි01, පි 02, පි 03, පි 04, පි 12, පි 13, පි14, පි 15, පි16, පි 17, පොත්විල් පුනිවි 1, 2, මදුරන්වෙනායි, වට්ටවෙලි, පොත්විල් නගරය, පක්කී යාවතේ i, ii, කළප්පකරවූ, වික්වර් එස්ටෝවේ i, ii	6. අඩංගාල්වෙන	දිස්වාපිය හා ආලමිකුලම්	අඩංගාල්වෙන 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16	
	පොත්විල් දුකුණ	පි04, පි 05, පි 06, පි 07, පි 08, පි18, පි 19, පි20, පි 21		7. උගන	විරගෙඩි	පාලමුනේ 1, 2, 3, 4, 5, 6 මුලුවිල් 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
	පොත්විල් උතුර	පි09, පි 10, පි22, පි 23, පි24, පි 25, පි 26, පි 27				බඩා/93/සි, බඩා/93/සි/1, බඩා/93/සි/2, බඩා/93/ඩි1, බඩා/93/ඩි2, බඩා/93/ඩි3, බඩා/93/ඩි4, බඩා/94/එ්2, බඩා/94/එ්3, බඩා/94/එ්4, බඩා/94/එ්5, බඩා/94/එ්, බඩා/94/එ්1, බඩා/93/සි3, බඩා/93/සි, බඩා/93/එ්1, බඩා/93/එ්, බඩා/93/එ්2, බඩා/93/එ්3, බඩා/98/එ්
2. දමන	වඩිනාගල (නව)	බඩා 26, බඩා 26සි, බඩා 26වි, බඩා26ඒ, බඩා 26ඒ, බඩා 26ඒ	8. දෙනිඳාන්තක්කේසිය දෙනිඳාන්තක්කේසිය (අනිලරේක)		142ඒ, 142වි, 142සි, 142වි, 142ඒ, 142ඒ, 142ඒ, 142ඒ, 142ඒවි, 142ඒදි, 142ඒල්, 142ඒ, 142ඒක්, 142ඒල්, 142ඒම්, 142ඒන්	
	හිගුරාණ ආදාගොඩ	බඩා 27එල්, බඩා 27එල්, බඩා 27අදි, බඩා 27ඒ, බඩා 27ඒ, බඩා 27වි, බඩා 27එවි				
3. නාවිදන්වෙලි	නාවිදන්වෙලි	90, 90ඒ, 90වි, 93, 93ඒ, 93වි, 93සි, 93ඒ, 93ඒ, 93එල්, 94-1, 94-2, 94ඒ, 94වි, 94සි, 94වි, 94ඒ, 95ඒ, 95වි, 95සි	9. සමන්තුරේ	සම්මන්තුර	78සි, 78වි, 78ඒ, 78වි, 80, 80ඒ, 81, 81ඒ, 92වි, 92සි, 92වි, 77, 77සි, 77වි, 77ඒ, 77ඒ, 77වි, 92ඒ, 92ඒ, 92එවි, 92, 92ඒ, 92ඒවි, 92ඒදි, 92ඒල්, 79, 79කේ	

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
		79එල්, 79ඒ, 79ආර්, 79ඩ්, 79එම්, 79එන්, 79සි, 79අයි, 79ලේ, 79බේ, 79ඖ, 79එරු 79ඩි, 79ලි, 79ක්වි, 79රු, 79එවි, 89, 89ඩ්, 89ඖ, 89ඒ, 89සි, 89ඩි, 82		මාතර දිස්ත්‍රික්කය	
10. තිරුක්කොට්ටිල්	තිරුක්කොට්ටිල්	විකෝ/12ඒ, විකෝ/12ඩ්/01, විකෝ/12සි, විකෝ/12බේ, විකෝ/11ඒ, විකෝ/11බේ, විකෝ/11, විකෝ/10, විකෝ/10/01, විකෝ/10/02, විකෝ/10ඩ්/01, විකෝ/10ඒ, විකෝ/10ඩ්/01, විකෝ/11සි, විකෝ/10සි/01, විකෝ/10ඩ්, විකෝ/10බේ, විකෝ/10ඩ්	1. අතුරලිය	බෝපගොඩ	304, 304ඒ, 304බේ, 305, 305ඒ, 305සි, 306, 306ඒ, 306සි
11. අම්පාර	අම්පාර නගර සීමා බඩ්/89ඖ, බඩ්/89ඒ, බඩ්/89සි, බඩ්/89ඩ්			තිබුණාවුවාව	306සි, 308, 308ඒ, 308බේ, 308සි, 310, 310ඒ
12. සායින්දමරදු	සායින්දමරදු	කේපි/53, කේපි/53ඒ, කේපි/52, කේපි/52බේ, කේපි/52ඒ, කේපි/52සි, කේපි/50ඒ, කේපි/50බේ, කේපි/50සි, කේපි/50, කේපි/47ඒ, කේපි/47බේ, කේපි/47සි, කේපි/47ඩ්, කේපි/47	2. පස්ගොඩ	උරුගොඩක්ක	246සි, 246බේ, 246බේ, 246, 249ඒ, 249බේ, 249සි, 249, 249බේ, 253, 253ඒ, 253සි
13. ලාභුගල	ලාභුගල	පිපි07, පිපි 08, පිපි 09, පිපි 10, පිපි 11, පිපි12, පිපි 13	3. හක්මන	හක්මන	280ඒ, 280බේ, 280සි, 281, 282ඒ, 283ඒ, 283, 284ඒ, 284, 283බේ, 286ඒ, 286බේ, 286සි, 293, 293සි
	පානම-ඩුලංඩුගේ	පිපි02, පිපි03, පිපි 04, පිපි05, පිපි06	4. පිටබැදුදර	දැරුගල	261බේ, 261සි, 261එල්, 261ජ්
				පිටබැදුදර	261ඩ්, 261බේ, 261එල්, 261සි, 261ජ්, 261බේ, 263, 261, 261එල්
			5. තිහගොඩ	දංකොටුව	265, 265සි, 265බේ, 265ඒ, 266, 266ඒ, 263ඒ, 263බේ, 263ඩ්, 263සි
14. අක්කරපත්තුව	අක්කරපත්තුව	ඒපි/25ඒ, ඒපි/15ඒ/1, ඒපි/15ඒ/2, ඒපි/15ඒ/3, ඒපි/15ඒ/4, ඒපි/15, ඒපි/16, ඒපි/17, ඒපි/18, ඒපි/19, ඒපි/20, ඒපි/15/1, ඒපි/15/2, ඒපි/15/3, ඒපි/15/4, ඒපි/15/5, ඒපි/16ඒ, ඒපි/17ඒ, ඒපි/18ඒ, ඒපි/18, ඒපි/19, ඒපි/20/1, ඒපි/20/1, ඒපි/20/1, ඒපි/20/1, ඒපි/20/2, ඒපි/20/ඒ, ඒපි/20ඒ/1, ඒපි/20ඒ/2, ඒපි/20ඒ/3, ඒපි/20ඒ/4	6. කම්මුරුපිටිය	කම්මුරුපිටිය	316, 316ඒ, 317, 317ඒ, 318බේ, 320ඒ, 320බේ, 321, 321බේ, 323බේ, 323ඒ, 323සි, 323බේ
			7. වැලිපිටිය	වැලිපිටිය	375
			8. කිරින්ද පුහුල්වැල්ල	ඡෙනිපිටිය	391
					330, 330ඒ, 331සි, 331, 320, 321ඒ, 323, 346, 346ඒ, 330බේ, 331, 331ඒ, 331බේ, 326බේ, 290ඒ, 290බේ, 325ඒ, 290, 290සි, 226සි, 227සි, 327සි, 327ඒ, 327බේ, 327ඒ, 325බේ, 325සි, 326ඒ, 326බේ, 328
15. පදියතලාව	වින්තැන්නපත්තුව දකුණ		9. අකුරස්ස	අකුරස්ස	359, 359ඒ, 359බේ, 359සි, 360ඒ, 360බේ, 360සි, 361ඒ, 361බේ, 361සි, 362, 362ඒ, 362බේ, 363, 363එල්, 363ඒ, 364ඒ, 365, 365ඒ, 366, 366ඒ, 366බේ, 367, 367ඒ, 367බේ
16. කාරකිවි	කාරකිවි 2	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12			367සි, 367ඒ, 368, 368ඒ, 368බේ, 368සි, 368බේ, 370, 370ඒ, 371බේ, 363එල්, 364, 360, 370බේ, 371, 371ඒ, 370බේ, 371

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
හමුවන්තොට දිස්ත්‍රික්කය					
1. කුටුවන	කුටුවන පරණගම් පලාත	512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527	2. වැල්ලවාය	වැල්ලවාය	153, 153ඒ, 153ඩී, 152, 152සි, 152ඒ, 152ඩී, 151, 151ඒ, 151ඩී
2. බෙලිඛන්ත	කහවත්ත ඉහළ වලකඩ	318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 333, 334, 335, 346, 347, 348, 349, 350	3. සියඹලාණ්ඩුව	වත්තෙන්ගම	126ඒ, 126ඩී, 124එච්, 124වී, 124සි, 124ඒ, 124ඩී
	ගලගම්පලාත	351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 362, 363, 364, 365, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380	4. බබල්කමුර	බබල්කමුර (මූස්ලිම්)	98, 98ඒ, 98ඩී, 98සි, 99, 99ඒ, 99ඩී, 99සි
	ගැටමාන්න	336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 370, 371, 332, 366, 367, 368, 369	5. බ්‍රිල	මල්ලැගැව	96, 96ඒ, 96ඩී, 97, 97ඒ, 102වී, 102සි
3. පුණුගම්වෙහෙර	පුණුගම්වෙහෙර රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය	56, පුණුගම්වෙහෙර නව නගරය	6. මුත්තල	තිල්ගල	101, 101ඒ, 101ඩී, 101සි, 101ඒ, 103, 103ඒ, 103ඩී, 103සි, 103ඒ, 103ඒ
1. ගොඩකවෙල	ගොඩකවෙල	236ඒ, 236, 223ඒ, 223ඩී, 223ඩී, 236වී, 237ඒ, 237සි, 234වී, 234ඒ, 237ඒ	මාලිගාවිල	බද්ල දිස්ත්‍රික්කය	145ඒ/1, 145ඒ, 145ඒ/2, 145වී/1
2. කුරුවිට	කුරුවිට	127, 127ඒ, 127ඩී, 127සි, 146, 146ඒ, 146වී, 148, 148ඒ, 154, 155, 155ඒ, 155ඩී, 155සි, 155ඒ	1. රිදිමාලියද්ද	පල්වත්ත	13, 13ඒ, 13ඩී, 12, 12ඒ, 14, 14ඒ, 15, 15ඒ
3. ඇඹිලිවිටය	ඇඹිලිවිටය	214ඒ, 214එච්, 214ඒ, 214එච්, 214ඩී	2. කන්දකැටය	ගලආඩ	ආලුකැටියාව
4. කලවාන	කකුලේෂ්ගම	195, 195වී, 195සි, 195එච්, 195ඒ, 195ඩී, 195ඒ		වියුව	35ඒ, 35ඩී, 35, 35සි, 35ඒ, 35ඒ, 32ඒ, 32, 32සි, 32වී, 33ඒ, 33, 30, 30ඒ, 30වී, 30සි, 31, 31ඒ, 31වී, 31සි, 31ඒ, 31එච්, 31ඒ, 32ඒ, 31එච්, 31ඒ
5. බලංගොඩ	රාස්සගල	265, 265ඒ, 265වී, 265සි, 266ඒ, 265ඩී	3. පස්සර	විව්ලේෂ්ගම	87වී, 87ඒ, 87එච්, 87ඒ, 87, 87වී, 87සි, 87ඒ
6. ඇලපාත	රදුලේ	188, 187, 188වී, 185ඒ, 186, 189ඒ, 189, 187ඒ		මියප්පාත	89, 89එච්, 89ඒ, 89ඩී, පස්සර නගරය, 88වී, 88එක්, 88එච්, 88ඒ, 88, 88එච්, 88එම්
	මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කය			බටිරි	
1. මඩ්ලෝ	නිකවැටිය	118, 118ඒ		තැන්තුනේ	90වී, 90, 90ඩී, 88වී
	පොල්රහගම	115	4. පුණුගල	මධ්‍යඩ්සිම ලාභුගල	87සි, 89එච්, 18වී, 18ඩී, 94ඒ, 94ඩී, 94, 92ඒ, 92වී, 94ඩී, 90සි, 94ඒ, 94ඩී, 94එච්, 92ඩී, 90ඒ, 93, 94ඒ, 94එච්, 94එච්, 94සි, 95ඒ, 95වී, 95, 94ඒ
	ඉගිනියාගල	104ඒ			
	පොතුලියද්ද	104, 104වී, 104සි			

මැවිගහනැන්න

ප්‍රාදේශීය ලේකම්	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම්	හඳුනීම් මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
5. උඩ පරණගම	ගම්පහ කොරලය	37, 37ඒ, 37ඩී, 37ඩී, 37ජ්, 37ජ්, 37ජ්, 38, 38ඒ, 38ඩී, 38ඩී, 38ඩී, 38ඩී	පෝද්දුල	117, 117ඒ, 117ඩී, 117ඩී, 111, 111ඒ, 111ඩී, 111ඩී, 111ජ්, 111ජ්, 111ජ්, 111ජී, 127, 127ඩී, 127ඩී, 127 ඩී	117, 117ඒ, 117ඩී, 117ඩී, 111, 111ඒ, 111ඩී, 111ඩී, 111ජ්, 111ජ්, 111ජ්, 111ජී, 127, 127ඩී, 127ඩී, 127 ඩී
6. වැළිමඩ	බඩරපාන වැළිමඩ නගරය	39, 39ඒ, 39ඩී, 39ඩී, 40, 40ඒ		ගොඩකන්ද	114, 114ඒ, 114ඩී, 114ඩී, 114ඩී, 115, 115ඒ, 115ඩී, 126, 126ඒ, 126ඩී, 126ඩී, 127ඒ, 127ඩී
7. මහියංගනය	හිරුදුරු කොට්ටෙවේ	48ඩී, 52, 52ඒ, 52ඩී, 52ඩී, 52ඩී			
8. හපුතලේ	දුම්ඛ හපුතලේ		4. යක්කලමුල්ල	කොට්ටෙව	176, 176ඒ, 176ඩී, 176ඩී, 176ඩී, 177, 177ඒ, 177ඩී, 177ඩී, 177ඩී
9. නාලිඇල	බොගොඩ උතුරු කොරලය	73, 73ඒ, 73ඩී, 73ඩී, 73ඩී, 74, 74ඒ, 74ඩී, 74ඩී, 74ඩී, 75ඒ, 75ඩී, 75ඩී, 75ඩී, 75ඩී, 76, 76ඒ, 77, 77ඒ, 77ඩී, 74ජ්, 75		තෙල්ලමුර	176ඒ, 176ඩී, 177, 177ඒ, 177ඩී, 177ඩී, 177ඩී, 177ඩී, 177ඩී, 177ඩී, 178ඒ, 179, 179ඒ, 179ඩී, 179ඩී, 179ඩී, 179ඩී, 176, 177, 177ඒ, 177ඩී, 177ඩී, 117ඒ
කැගල්ල දිස්ත්‍රික්කය					
1. දැරණියගල	අංහෙටිගම	111ඒ, 111, 111ඩී, 111ඩී, 110ඒ, 110ඒ, 110ඩී, 110ඩී, 110	5. බෙන්කොට	පහළ ගමිනය	12, 12ඒ, 12ඩී, 12ඩී, 12ඩී 126, 126ඒ, 126ඒ, 13, 13ඒ, 13ඩී, 14, 14ඩී, 14ඩී, 14ඒ 14ඩී, 14ඩී, 40, 40ඒ, 40ඩී, 40ඩී, 40ඩී, 40ඩී
	අව්‍යාප්‍රකාශන නැගෙනහිර නැගෙනහිර	110, 11ඒ, 110ඩී, 110ඩී, 110ඩී, 111, 111ඒ, 111ඩී, 111ඩී		ඉඹුරුව	8, 8ඒ, 8ඩී, 8ඩී, 9, 9ඩී, 9ඩී, 10, 10ඒ, 10ඩී, 10ඩී, 11, 11ඒ, 11ඩී, 11ඩී, 11ඩී, 11ඩී
2. අරණායක	ඇම්ප්‍රාථපන ත්‍රේන්ඩුව	48, 58ඒ, 58ඒ, 48ඩී, 42ඒ, 43ඩී, 43ඒ, 47ඒ, 47ඩී, 47ඒ, 47, 43ඩී, 58ඩී, 45ඩී, 43ඩී, 45ඩී, 42, 58ජ්, 45ජ්, 45ජ්, 45ජ්, 47ඒ, 47ඩී, 45ඒ, 46ඒ, 47ඩී, 41ජ්, 43, 45, 46, 43ඒ	6. කරන්දෙනිය	උරගස්මංහන්දිය උතුර	39, 39ඒ, 39ඩී, 39ඩී, 39ඩී, 39ඩී, 39ඩී, 39ඩී
	මහප්‍රාථ	41ඒ, 41ඩී, 41ඩී, 41ඒ, 44, 44ඩී, 44ඩී, 42ඒ, 42ඩී, 42ඒ, 41, 44ඩී		උරගස්මංහන්දිය දකුණ	39ඩී, 39ඩී, 41, 41ඒ, 41ඩී, 41ඩී, 41ඩී, 41ඩී, 41ඩී
4. රුවන්වැල්ල	අමිතිරගල			කරන්දෙනිය දකුණ	91ඒ, 91ජ්, 92, 92ඩී, 92ඩී, 92ඩී, 93, 93ඒ, 93ඩී, 93ඩී, 93ඩී, 93ඩී
5. රුණික්කන	කිනිගොඩ කොරලය වල්ගම්පන්තුව		7. වැළිවිටිය දිවිනුර	වැළිවිටිය	197, 94ඩී, 94ඩී, 193ඩී, 193ඒ, 223ඒ, 196, 196ඩී, 196ඒ, 196ඩී
6. ගලිගමුව	පිංදෙනිය	60, 61, 62, 63, 64, 65, 67		අමිප්‍රේගම කළාපය	192, 192ඒ, 193, 193ඩී, 193ඩී, 193ඩී, 193ජ්, 223, 223ඒ, 223ඩී, 223ඩී
ගාල්ල දිස්ත්‍රික්කය					
1. අක්මිමන	අක්මිමන	109, 118ඩී, 118ඩී, 109ඩී, 109ඩී, 109ජ්, 109ඒ, 118ඩී, 109ඒ, 118, 109ඒ, 118ඒ	8. හබරදුව	ලියනගොඩ	144, 144ඒ, 144ඩී, 144ඩී, 144ඩී, 149ඒ, 149ඩී
2. නියාගම	මත්තක	35ඩී, 35ඩී, 35, 34ඩී, 34ඩී, 34ඒ, 34ඒ, 34ඒ, 34, 32ඩී, 31ඩී, 31ඒ 2		මිගහගොඩ	161ඒ, 161ඩී, 164, 164ඩී, 164ඩී, 164ඩී, 166ඩී
3. බෝප පෝද්දුල / බෝප බෝදුව		125ඒ, 125, 124, 124ඒ, 124ඩී, 124ඩී, 120, 120ඒ, 123, 123ඒ, 123ඩී, 123ඩී, 123ඩී, 121	කතලුව	162, 162ඒ, 164, 164ඒ, 164ඩී, 164ඩී, 164ඩී, 166, 166ඩී	
			පරගොඩ	171ඩී, 173, 173ඒ, 173ඩී, 173ඩී, 174ඩී, 175, 175ඒ, 175ඩී, 175ඩී, 175ඩී, 175ඩී, 175ඩී	

ප්‍රාදේශීය ලේකම්	හඳිසි මරණ පරීක්ෂක	ග්‍රාම නිලධාරී	ප්‍රාදේශීය ලේකම්	හඳිසි මරණ පරීක්ෂක	ග්‍රාම නිලධාරී
	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය
		169, 169ඒ, 171, 171ඒ, 172, 172ඒ, ඉමදුව	174, 174ඒ, 174ඒ, 174ඒ	7. මාවතගම	640, 641, 643, 644, 645, 646 වැඳුව කෝරලය
9. බද්දේගම	බද්දේගම	184ඒ, 184ඒ, 186ඒ, 188, 188ඒ, 191ඒ, 196ඒ	199, 199ඒ, 199ඒ, 201, 201ඒ, හිණිමැල්ලගහ		654, 655, 656, 657, 658, 659, ගංනවය කෝරලය
10. තවලම	මිපාත	228ඒ, 228ඒ, 228එම්, 229, 229ඒ, 229ඒ, 229ඒ, 229ඒ, 229ඒ	224, 224ඒ, 225, 225ඒ, 225ඒ, 225ඒ, 226, 226ඒ, 226ඒ		678, 679, 680, 681, 682, 683, ගංදහය කෝරලය
11. බලපිටිය	පැලැගස්පලාත ආදාම්දාල කන්දෙගොඩ ආහුන්ගල්ල බෝගහලිටිය	16ඒ, 16ඒ, 16ඒ, 16ඒ, 21ඒ, 21ඒ, 21ඒ, 87ඒ, 90, 91ඒ 87ඒ, 87එම්, 87ඒ, 88ඒ, 88ඒ 18, 18ඒ, 23, 24 24ඒ, 24ඒ, 24ඒ, 24ඒ, 24ඒ	8. කුලියාපිටිය (නැගෙනහිර)	9. අලවිව	මැද්දේකැටිය දඩියෙන් උඩුකාන (අතිලේක)
12. අම්බලන්ගොඩ	අම්බලන්ගොඩ	81, 81ඒ 82, 82ඒ, 83, 83ඒ, 84, 84ඒ			994, 995, 1003, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1015, 1016, 1019, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025, 1026, 1027, 1028 1029, 1030, 1000, 1001, 1002, 1004, 1005, 1006, 1007, 1013, 1014, 1018
1. කුලියාපිටිය (බටහිර)	කුරුණෑගල දිස්ත්‍රික්කය මුදුරාවති කෝරලය කුලියාපිටිය	1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106	10. පැහැදිලිවර	අංගමු	1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117, 1118, 1119, 1120, 1121, 1126, 1127, 1128, 1129
2. වාරියපොල	වල්ලමිපත්තුව කෝරලය	1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186	11. බේකිටිය	1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1361, 1362, 1370, 1371, 1372	
3. පොලුවිතිගම	නිකවාගම්පහ	330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341			1438, 1439, 1440, 1457, 1458, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1459, 1460
4. කුලුපොල	තිස්ස නැගෙනහිර කෝරලය	342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349	12. පොල්ගෙවල		891, 892, 893, 894, 894, 895, දඩිපොල මැද්දස්ස 896, 897, 898, 899, 900, 901, කෝරලේ
5. ගිරිඹාව		1376, 1374, 1378, 1363, 1364, 1365, 1367, 1369, 1368, 1366	13. ඇහැවුවැව	නැගෙනහිර දඩින	911, 913, 914, 915, 916, 920, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 935, 936, 937, 939, 943, 944, 945, 960, 964, 933, 962
6. මාස්පොත	කුඩාගල්ලොඩ කෝරලේ	3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, රජාංගනය වම් ඉවුර 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21			107, 108, 129, 130, 131, 132, 125, 118, 123, 127, 124, 128
		773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795	45 නැගෙනහිර දඩින		101, 102, 103, 104, 105, 106, 120, 110, 111, 109, 116

ප්‍රාදේශීය ලේකම්	නඩිසි මරණ පරීක්ෂක	ග්‍රාම නිලධාරී	iii. හාරිස්ස්පත්තුව
කොටසාසය	කොටසාසය	කොටසාසය	iv. පහත්විල
14. මහව	ලතුර කුවුවන්නා කෝරලය	196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 206, 207, 208, 209, 201, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 204, 205, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228	v. ගග ඉහළ කෝරල්
15. රිදිගම	මායුර කෝරලය	556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 591	නූවරඑශ්‍රිය දිස්ත්‍රික්කය
16. කුරුණෑගල	තිරගන්දහය බටහිර කෝරල්	805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය
17. ඉඩබාගමුව	හැටහයේ කෝරලය	1041, 1042, 1094, 1048, 1049	i. දැනුල්ල
18. නාරම්මල	උඩුකණ බස්නාහිර කෝරලය	1041, 1042, 1094, 1048, 1049	ii. නාලුල
පහතින් සඳහන් කරනු ලබන සියලුම කොටසාස සඳහා නඩිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුර (මුස්ලිම්) බදවා ගැනීමට සුදුසුකම් සපුරා ඇති මුස්ලිම් ජාතික අයදුම්කරුවන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.	iii. උතුවල්ල		
ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	කොළඹ දිස්ත්‍රික්කය	iv. පල්ලේපොල	
i. ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	v. මාතල මහ රෝහල	
ii. මිනුවන්ගොඩ	ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය	vi. ආනුරාධපුර දිස්ත්‍රික්කය	
iii. මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	vii. රඹුව	
iv. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	පොලොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කය	
v. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	මාතර දිස්ත්‍රික්කය	
vi. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	
vii. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	i. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	
viii. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	ii. වැලුපිටිය	
ix. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	iii. අනුරුදු	
x. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	iv. තිරින්ද - පුනුල්වැල්ල	
xii. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	v. දික්වැල්ල	
xi. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	හම්බන්තොට දිස්ත්‍රික්කය	
xiii. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	
xiv. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	i. නම්බන්තොට	
xv. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	ii. පුනුගම්වෙශර	
xvi. මෙන්තු දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොටසාසය	iii. තිස්සමහාරාමය	

07. මෙම සඳහා අවශ්‍ය ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්ත්‍රික්කයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම් (දිස්ත්‍රික්ක කාර්යාලයෙන් සහ ඉවත් සහ දිස්ත්‍රික් රෝස්ට්‍රාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

08. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2009 දෙසැම්බර් මස 11 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැල් මින් යැවිය යුතු ය.

රී. එම්. ගුණාභ්‍යකර,
රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල්.

2009 ඔක්තෝබර් මස 19 වැනි දින,
බන්තරමුල්ල, බෙන්සිල් කොට්ඨාසිව මාවත,
අංක 234/A3, රෝස්ට්‍රාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම්	ඉල්ලුම්පත් කැදවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් ප්‍රාදේශීය ලේකම්/ දිස්ත්‍රික් ලේකම්/ උපලේඛනය හා මාගම්පත්තුව ජනරාල්, කොට්ඨාසයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම්/ විවාහ (සාමාන්‍ය) කාර්යාලය, රෝස්ට්‍රාර් දුරය හම්බන්තොට
හම්බන්තොට සූරයවැව	සූරයවැව	දිස්ත්‍රික් ලේකම්/ කොට්ඨාසයේ අතිරේක උපලේඛනය හා මරණ රෝස්ට්‍රාර් සහ මාගම්පත්තුව ජනරාල්, කොට්ඨාසයේ දිස්ත්‍රික් ලේකම්/ විවාහ (සාමාන්‍ය) කාර්යාලය, රෝස්ට්‍රාර් දුරය හම්බන්තොට	

11-75

විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

මුදල් හා කුමසම්පාදන අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ II වැනි පංතියේ II වැනි ග්‍රේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා ක්‍රිඩ්‍රාම් විභාගය - 2009

ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ II වැනි පංතියේ II වැනි ග්‍රේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමු වන කාර්යක්ෂමතා ක්‍රිඩ්‍රාම් විභාගය, විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් 2010 පෙබරවාරි මස නගර අංක 01 කොළඹ දිස්ත්‍රික් සහ නගර අංක 2 යාපනයේ දී පවත්වනු ලැබේ. ඉල්ලුම්පතුයේ විභාගයට පෙනී සිටිමට ඉල්ලුම් කරන නගරය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ. මෙම පිරික්ෂණය සඳහා ඇයුම්පතු හාර ගන්නා අවසාන දිනය 2009.12.07 වෙනි දින බවට මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

02. විභාග පරිපාලිය :

මෙම කාර්යක්ෂමතා ක්‍රිඩ්‍රාම් විභාගය පහත සඳහන් විෂයන්ගේන් සමන්විත වනු ඇතේ.

- (1) කුමසම්පාදන සංකල්පයන්, විධි ගාස්තුය, කුම සම්පාදන ආයතන, මූල්‍ය හා පරිපාලනය ලකුණු 100 පි (විෂය අංකය 1)
- (2) ආර්ථික විශ්ලේෂණය හා ලකුණු 100 පි (විෂය අංකය 2) සංඛ්‍යානය
- (3) ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම ලකුණු 100 පි (විෂය අංකය - 3)
- (4) ඉංග්‍රීසි හාජාව ලකුණු 100 පි (විෂය අංකය - 4)

සටහන :-

- (අ) සියලුම විෂයන් සඳහා එකම වාරයක දී හෝ වෙන් වෙන් වශයෙන් වාර කීපයක දී හෝ පෙනී සිටිමට නිලධාරියකට අවසර ඇත.
- (ආ) සාමාර්ථය සඳහා සැම ප්‍රශ්න පත්‍රයක්න්ම ලකුණු 40% ක් බැඳීන් අංශක්ෂකයකු විසින් ලබාගත යුතුවේ.
- (ඇ) සැම ප්‍රශ්න පත්‍රයක් සඳහාම කාර්ය පැය 3කි.

03. විෂයන් :-

(1) කුමසම්පාදන සංකල්පයන් හා විධි ගාස්තුය, කුම සම්පාදන ආයතන, මූල්‍ය හා පරිපාලනය

පළමුවැනි කොටස

(අ) ජාතික පරාමාර්ථයන් හා ප්‍රාමූලිකත්වයන් සහ ඒවා සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා ප්‍රතිපත්ති රාමුව සහ වැඩසටහන් ;

(ආ) ජාතික කුමසම්පාදනය සඳහා විධි ගාස්තුය කුම සම්පාදනයෙන් ලා ප්‍රධාන ගැටුප් තැන්, පෙදු ජන සහභාගිතව්ය, සම්පත් යෙද්වීම, රාජ්‍ය නොවන සංඛ්‍යානවල කාර්යාලය ආදිය ;

(ඇ) ජාතික කුමසම්පාදනය සඳහා දත්ත ස්වභාවය සහ මූලාශ්‍ර, දත්ත රෝක්නීම, අර්ථ නිරුපතනය ඉදිරිපත් කිරීම සහ විශ්ලේෂණය, ක්ෂේත්‍ර අධික්ෂණය හා විමර්ශන ජනවිකාර සංකල්ප, ආර්ථික විද්‍යා ප්‍රක්ෂේපන හා ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණ.

දෙවැනි කොටස :-

(අ) ආන්ත්‍රික මුදල් රෝලායි, 1 වැනි කාණ්ඩය (X වැනි පරිවිණ්දය නැර) ;

(ආ) ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ ඇස්තමේන්තු, උදා : ආදායම ඕරුණ හා වැඩසටහන් යටතේ ඒවා සකස් කිරීම, මූල්‍ය කුම සහ පරිපාලනය ඇස්තමේන්තු ;

(ඇ) කාර්යාල සහ ක්ෂේත්‍ර සංඛ්‍යානය සහ කුම :

(ඇ) ආයතන සංග්‍රහයේ පරිවිණ්දී I, II, III, IV, V, VI, VII, IX, XI, XII, XV, XXIII, XXV, XXVI, XXVII, XXVIII, XXIX, XXXI, XXXII, XXXIII, XLVII, XLVIII.

(II) ආර්ථික විශ්ලේෂණය හා සංඛ්‍යානය :-

(ඇ) නිපැයුම හා බෙදා ගැරීම ප්‍රාමූලික න්‍යායයන් කෙරෙහි විශ්ලේෂණකිල්ලකින් යුතුව අර්ථික විද්‍යා මූලධර්ම ;

- (ii) මුදල්, බැංකු කුම්, ජාත්‍යන්තර මූල්‍ය කුම හා වෙළඳාම ;
- (iii) මූල්‍ය, මුදල්, වෙළඳ හා තිරු බඳු ප්‍රතිපත්ති විශ්ලේෂණය ;
- (iv) ශ්‍රී ලංකාවේ ආර්ථික ව්‍යුහය ;
- (v) ආර්ථිකය සමාලෝචනය කිරීම ;
- (vi) උග්‍රීය ප්‍රජාතුනු සහ නැපුහුණු මිනිස් බලය සහ විදේශාධාර ඇතුළු වෙනත් සම්පත් තක්සේරු කිරීම සහ ඒවා උපයෝගිකරණය ;
- (vii) ආර්ථික, විද්‍යාත්මක සහ සමාජයේ සිද්ධිය ;
- (viii) ආර්ථික විශ්ලේෂණය සහ කුමසම්පාදනයෙහි ලා උපයෝගී කරගන්නා මූලික සංඛ්‍යාති සංක්ලේෂ හා කුම ;
- (ix) ප්‍රතිලාභ/පිරිවය විශ්ලේෂණ මූලධර්ම.

(III) ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම

- (i) ව්‍යාපෘති සැලසුම් කිරීම, භාද්‍යාගැනීම සහ නිරවචනය කිරීම හා ව්‍යාපෘති සම්පාදනය, ප්‍රතිපත්ති, සිද්ධාන්ත, ස්ථානය තෝරා ගැනීම, තාක්ෂණය සහ පිරිවය සහ ප්‍රතිලාභ ඇස්තම්ලින්තු කිරීම, තාක්ෂණික මූල්‍ය සහ ආර්ථික විශ්ලේෂණය ;
- (ii) ව්‍යාපෘති ක්‍රියාත්මක කිරීම, ව්‍යාපෘති සහ වැඩසටහන් නිසියාකාරව සහ කාලීනව ක්‍රියාත්මක කිරීම, සවිස්තරණ්‍යමක ක්‍රියාකාරී සැලසුම් හා ක්‍රියාත්මක කිරීමේ උපලේඛන සැකකීම, විපරම සහ ප්‍රගති පාලනය සම්බන්ධිකරණය සහ ඉදිරි කටයුතු;
- (iii) ව්‍යාපෘති ඇගැයීම, ව්‍යාපෘතිවල සහ වැඩ සටහන්වල සාම්ලාජය තක්සේරු කිරීම, පිරිවයට සාපේක්ෂව ප්‍රතිලාභ විශ්ලේෂණය ;

(IV) ඉංග්‍රීසි හාඡාව :-

ශ්‍රී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ නිලධාරියෙකුට සිය රාජකාරී පවත්වාගෙන යාමට සහ දිවින සන්නිවේදනයට අවශ්‍ය කෙරෙන ඉංග්‍රීසි දැනුම සහ ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ අවබෝධ මැතිම සඳහා සකස් වූ ප්‍රසින පත්‍රයකි.

04. මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය සඳහා ඉල්ලුම් කිරීමේ ආදරු අයදුම්පත්‍රයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේ පළකර ඇත. එම ආදරු අයදුම්පත්‍රය අනුව අපේක්ෂකයන් විසින් ස්වයිය අයදුම්පත්‍ර පිළියෙළ කරගත යුතුය. අයදුම්පත්‍රය පිළියෙළ කරගත යුත්තේ එ4 ප්‍රමාණයේ කඩායියක මිස අත් කිමිම ප්‍රමාණයේ කඩායියක නොවේ. අක 01 සිට 07 තෙක් මුල් පිටුවේ ද සසු කොටස් දෙවැනි පිටුවේ ද පිළියෙළ කරගත යුතුය. එය සම්පූර්ණ කළ යුත්තේ අපේක්ෂකයා විසින් සිය අත් අකුරිනි. කවද ඉල්ලුම්පත්‍රය පිළියෙළ කරගත්නා විට එහි දීමෙන් සැකකීම් සඳහන් විභාගයේ නම සීංහල ඉල්ලුම්පත්‍රවල සීංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද දෙමල ඉල්ලුම්පත්‍රවල දෙමලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද සඳහන් කළ යුතුය. ආදරු ඉල්ලුම්පත්‍රයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම්පත්‍රත්, අයදුම්පත්‍ර හාරගන්නා අවසන් දීනෙන් පසුව ලැබෙන හා අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පත්‍රත් දැනුම උමකින් තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පත්‍රය විභාග නිවේදනයේ සඳහන් ආදරු අයදුම්පත්‍රයට අනුකූල විය යුතුය. එසේ නොවුනහාත් අයදුම්පත්‍ර පිළික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. අයදුම්පත්‍ර තම දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියා මගින් (ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙහි නම් ප්‍රාදේශීය ලේකම් මගින්) 2009.12.07 දින හෝ රට පෙර, බත්තරමුල්ල, පැවත්ත, සංවිධාන හා විදේශ විභාග ගාබාව, ශ්‍රී ලංකා

විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තාප්ලොලන් එවිය යුතු අතර, ඉල්ලුම් පත්‍රය විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් වෙත බාහා එවතු ලබන කවරයේ ව්‍යුහය විභාග කොට්ඨාස සීංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි යන හාඡා මාධ්‍යවලින් පැවත්තෙවන අතර ඉල්ලුම් කළ මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩෙනු නොලැබේ. රාජ්‍ය හාඡා ප්‍රතිපත්තිය පිළිබඳ කාර්යය සඳහා නව ප්‍රවේශක නිලධාරීන් විසින් තම අයදුම්පත්‍ර රාජ්‍ය හාඡාවෙන් හෝ තමන් සේවයට බැඳව ගන්නා දද හාඡා මාධ්‍යය අනුව දෙමල හාඡාවෙන් / ඉංග්‍රීසි හාඡාවෙන් හෝ පිළියෙළ කොට ඉදිරිපත් කළ නැතිය.

06. අයදුම්පත්‍ර පිළිගෙන ඇති අපේක්ෂකයන් වෙත විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල් විසින් විභාග කාලසටහන් පිටපතක් සම්ම ප්‍රවේශ ප්‍රවේශක නිකුත් කරනවා ඇත. අපේක්ෂකයන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ විභාග ඒ සඳහන් කරමින් ප්‍රවේශක නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වි දින 2ක් හෝ 3ක් ගත්තු පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍රය නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වා සිටය යුතුයි. ඔබ වෙත තබාගෙන අයදුම්පත්‍රයේ හා මුදල් ගෙවූ කුවිතාන්සියේ සහිතික කළ ජායා සිටපත් ද, ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය ද කොම්සාරිස් බැහැර ප්‍රදේශයක නම් ප්‍රවේශ පත්‍රය එවිම සඳහා ගැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලුම් ලිපිය ද ලග තබාගෙන ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වීම වඩාත් එදායී වනු ඇත.

- (i) විභාගයේ නම :-
- (ii) අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම :-
- (iii) සම්පූර්ණ ලිපිනය :-
- (iv) ඉල්ලුම් පත්‍රය තැපැල් කළ තැපැල් කාර්යාලය, ලියාපදිංචි අංකය සහ දිනය :-

07. අනාන්තනාව :

අපේක්ෂකයන් විභාග ගාලාව තුවදී තමන් පෙනී සිටින සැම විෂයයක් සඳහාම විභාග ගාලාධිතිව ස්වයිය අන්තර්තාවය ඔප්පු කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලියවිලි අතුරින් එකක් පමණක් හාර ගැනේ.

- (i) ප්‍රශ්නයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොම්සාරිස් විසින් නිකුත් කරන ලද ජාතික හැඳුනුම්පත
- (ii) වලංග විදේශ ගමන් බලපත්‍රයක් (පාස්පෙර්ට බලපත්‍රයක්)

ඉහත සඳහන් ලියවිල්ලක් ඉදිරිපත් කළ නොහැකි අයදුම්කරුවක් අපේක්ෂකත්වය අවලංග තිරීමට හෝ නොපිළිගැනීමට හෝ විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල්ට බලය ඇත.

08. විභාග ගාස්තු :-

මෙම විභාගයට පෙනී සිටින විභාග අපේක්ෂකයන්ගේන් පහත සඳහන් පදනම් මත ගාස්තු අය කෙරේ.

විභාග ගාස්තු

රු. ගන

- (අ) පළමුවැනි වතාව සඳහා ගාස්තු අය නොකෙරේ.
- (ආ) පළමුවැනි වතාවෙන් පසු සම්පූර්ණ විභාගය සඳහා 115 0
- (ඇ) එක් විෂයක් සඳහා 75 0

අදාළ විභාග ගාස්තුව විභාග කොම්සාරිස් ජනරාල්ගේ ආදායම දිරිපත් අංක 2003-20-13ට බැරවන ලෙස දිවයින් පිහිටි ඕනෑම ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගෙවා ලබාගන්නා දුයුතු ඉල්ලුම් පත්‍රයේ සියලුම ස්ථානයේ, එහි දාරයක් නොගැලීමෙන් සේවය ඇති නොවු ඇති ප්‍රතික්ෂේප කළ තබා ගැනීම ප්‍රයෝගන්වන් වනු ඇත.

09. මෙම විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, එහි විසින් විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් නියම කරන ලද තීතිරිතවලට විභාග අපේක්ෂකයන් යටත් කෙරේ. මෙම ගැසට් පත්‍රයේ I කොටස (IIඅ) ජේදය ආරම්භයේ පළ කරනු ලැබේ ඇති විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා තීතිරිති මේ විභාගය සඳහා ද බල පැවැත්වේ. විභාගය ආරම්භ වන දිනයේ විභාග ගාලාධිපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

10. මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් ඇති සහ විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ප්‍රවේශ පත්‍රයක් තීක්ෂණ කර ඇති තමන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු/කාර්යාලවල තිබා ඇති විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා දෙපාර්තමේන්තු/කාර්යාල ප්‍රධානීන් විසින් රාජකාරී නිවාඩු ලබාදිය යුතුය.

11. මෙම රෙගුලාසිවලට අඩංගු නොවූ යම් කරුණක් වෙතොත් මුදල නා ක්‍රමසම්පාදන අමාත්‍යාංශ ලේකම්ගේ අනිමතය පරිදි ඒ ගැන ක්‍රියා කරනු ඇත.

සු. ආර. සේනෙවිරත්න,
භාෂ්චිතාර නියෝජ්‍ය ලේකම්,
මුදල් නා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශය.
කොළඹ 01.

2009 ඔක්තෝබර් මස 23 වැනි දින,
මුදල් නා ක්‍රම සම්පාදන අමාත්‍යාංශය,
කොළඹ 01.

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය

ශ්‍රී ලංකා ක්‍රම සම්පාදන සේවයේ II වන පන්තියේ II වන ග්‍රෑෂීයේ II තිබා ඇති සඳහා වන පළමුවන කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය 2009

First Efficiency Bar Examination for Officers in Class II Grade II
of the Sri Lanka Planning Service - 2009

(කාර්යාලය ප්‍රයෝගනය සඳහා)

විභාගයට පෙනී	නගරය	නගර අංකය	
සිටීමට ඉල්ප්‍රමි			
කරන නගරය	(නගරය ඉංග්‍රීසි	විභාගයට පෙනී	
සහ නගර අංකය	කාලීමල් අකුරෙන් (ලියන්න.)	සිටින හාඡා මාධ්‍ය ප්‍රකාශක	
කොළඹ (Colombo) - 1		(අදාළ අංකය කොළඹ තුළ ලියන්න.)	
ජාපනය (Jaffna) - 2			
		සිංහල - 2	
		දෙමළ - 3	
		ඉංග්‍රීසි - 4	

(ඉල්ප්‍රමිකළ මාධ්‍ය පසුව වනෙස් කිරීමට ඉඩයෙනු නොලැබේ.)

01. නම :

1.1 මුලකුරු අගට යොදා මුලකුරු සමග නම : _____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්) උදා :- SILVA, B.A.)

1.2 සම්පූර්ණ නම : (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) : _____.

1.3 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

02. කාර්යාලයිය ලිපිනය :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල්) අකුරෙන්)

2.1 කාර්යාලයිය ලිපිනය :_____.

(සිංහලෙන්/දෙමළෙන්)

2.2 ප්‍රවේශ පත්‍ර එවිය යුතු ලිපිනය :_____.

(ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරෙන්)

03. 3:1 ස්ථ්‍රී/පුරුෂ භාවය: ස්ථ්‍රී-1

පුරුෂ-0

(අදාළ අංකය කොළඹ තුළ
ලියන්න)

3:2 උපන් දිනය:

වර්ෂය :

මාසය :

දින :

3:3 ඉල්ප්‍රමිපත් භාරගන්නා අවසාන දිනට වයස :

අවුරුදු :

මාස :

දින :

04. ශ්‍රී ලංකා ක්‍රම සම්පාදන සේවයේ II වැනි පන්තියේ II වන ශ්‍රීෂීයට අනුළත් වූ දිනය (නික්ත වශයෙන් රාජකාරී භාරගන් දිනය සඳහන් කළ යුතුය):_____.

05. රාජ්‍ය හාඡා ප්‍රතිඵත්තියේ පරමාර්ථයන් සඳහා ආදි ප්‍රවේශකයෙක් ද? නැත්හාත් තව ප්‍රවේශකයෙක් ද?:_____.

06. දෙපාර්තමේන්තුවේ නම (ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයක් නම එම කාර්යාලයේ නම):_____.

07. ගැසට් නිවේදනයේ 2 වැනි ජේදය යටතේ ඉදිරිපත් වන විෂයයන් :

විෂයය

විෂය අංකය

.....

.....

.....

08. පරික්ෂණයට පෙනී සිටින්නේ ප්‍රථම වතාවටද ?:_____.

09. පරික්ෂණයට පෙනී සිටින්නේ ප්‍රථම වතාවට නොවේ නම් ගෙවන ලද විභාග ගාස්තු :_____.

ලුපතෙන් දාරයක් නොගැලීවන සේ හොඳින් අලවන්න.

(ලුපතෙන් ණයා පිටපතක් ලග තබාගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇති.)

10. ඉහත සඳහන් විසින් නිවැරදි බවද, ඉහත දක්වා ඇති හාඡා මාධ්‍යයෙන් විභාගයට පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ගනු ලබන තීතිරිතවලට මම එකත වෙමි.

දිනය:_____.

_____,
අපේක්ෂකයාගේ/අපේක්ෂිකාවගේ
අත්සන.

සටහන.- තමාගේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ හෝ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයා වෙනුවට අත්සන් කිරීමට බලයලත් නිලධාරීයෙකුගේ, තමාගේ ප්‍රාදේශීය ප්‍රධානීයාගේ ඉදිරිපිටි අයුරුම්කරු අත්සන් කළ යුතුය.

අත්සන සහතික කිරීම

මාගේ කාර්යාලයේ නිලධාරීයෙකු/නිලධාරීයික වූ, මා පොද්ගලිකව දන්නා හදුනා ඇත්තා මාගේ නිලධාරීයෙකු/මහතම්ය/මෙන්වය වැනි දින මා ඉදිරිපිටි අත්සන් කළ බව මෙයින් සහතික කරමි.

නම :_____;

පදවී නාමය :_____;

ලිපිනය :_____.

_____.
සහතික කරන්නාගේ
අත්සන.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ සහතිකය

(i) ඉහත සපයා ඇති විස්තර එක්ස්තා කර බැඳු බවත්, එවා නිවැරදි බවත්,

(ii) අමේක්සකයා/අමේක්ලිකාව මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට යුදුසු බවත් සහතික කරමි.

_____,
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන.
(නිල මුදාව තැබිය යුතුය)

පදවී නාමය :_____.

දිනය :_____.

11-171

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාව

වෘත්තීය සහ කාර්මික පුහුණු අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා කාර්මික අධ්‍යාපන සේවයේ (විශේෂ සේවක සංඛ්‍යාවේ)
III එන්තියේ කාර්කාවාරය තනතුරු

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන තාක්ෂණ විද්‍යාලයන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා කාර්මික අධ්‍යාපන සේවයේ III එන්තියේ කාර්කාවාරය තනතුරු සඳහා අයුරුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුරු
අංකය

තනතුරු

ඉගැන්ඩමේ
මාධ්‍යය

- | | | |
|----|--|-------------------|
| 01 | සිවිල් ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 02 | විදුලි ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 03 | විදුලි ඉංජිනේරු විද්‍යාව පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 04 | සිතකරණ හා වාසුස්ථිකරණය පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 05 | ආහාර තාක්ෂණය පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 06 | යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු හා (ස්වයං වලන තාක්ෂණය) පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 07 | යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු හා පැස්පුම් හිල්පය පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 08 | තොරතුරු තාක්ෂණ පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 09 | මුදුණ තාක්ෂණ පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 10 | ස්වර්ණාෂරණ පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 11 | යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු මෙකාවොනික් කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 12 | නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |
| 13 | ශේ වෙළඳ තාක්ෂණය පිළිබඳ කාර්කාවාරය | ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය |

පහත දක්වා ඇති ආකෘති පත්‍රය අනුව පිළියෙල කරන ලද අයුරුම්පත් 2009 නොවැම්බර මස 20 වැනි දින හේ රට පෙර ලැබෙන හේ ලියාපදිච්චිත තැපෑලන් "අධ්‍යක්ෂ ජනතාල්, කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව, නු. පෙ. 557, කොළඹ 10" යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. අයුරුම්පත් නො එවන කාර්මික අධ්‍යාපන සේවයේ III පන්තියේ (විශේෂ සේවක සංඛ්‍යාවේ) කාර්කාවාරය තනතුරු" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. එක් තනතුරුකට වඩා වැඩි තනතුරු සංඛ්‍යාවක් සඳහා අයුරුම් කරන්නේනම්, අයුරුම්පත් තමන් තනතුරු තෙර්ගනන්නා අනුලිලිවල අනුව තනතුරු අංක හා තනතුරු නාමයන් සඳහන් කර එවිය යුතුය. ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් මූලික සුදුසුකම් ලැබූ අය පමණක් ලිඛිත විභාගයට කැඳවනු ලැබේ.

02. සේවයේ නිපුණත් කරවීමේ කොන්දේසි :

(අ) මෙම තනතුරු සේවිය. විශාම වැටුප් සහිත වන අතර තෙර්ගනන්නා අමේක්සකයින් වැන්දිමු හා අනත්දරු/වැන්දිමු පුරුෂ අනත්දරු විශාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක විය යුතු අතර තුන් අවුරුදු පරිවාස කාලයකට යටත් වේ.

කාර්යක්ෂමතා කඩුම

(ආ) රාජ්‍ය පරිපාලන වක්තලේ 20/2001 ව අනුව 04 වන වැටුප් පියවරට එළඹිට පෙර පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩුම ද, 07 වන වැටුප් පියවරට එළඹිමට පෙර දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩුමද සමඟ විය යුතුය. තියෙන් කාලය අනුළතදී කාර්යක්ෂමතා කඩුම සමඟීමට අපානාසන් විම වැටුප් වර්ධක විලුම්හනය කිරීමට හේවානුවන අතර, දී ඇති කාලයීමාව ඉක්මණා ගන්නා කාලය වැටුප් වර්ධක විලුම්හනය කෙරෙන කාලයීමාව වශයෙන් සැලකෙනු ඇති. තවද, මෙම නිලධාරීන් කාර්මික අධ්‍යාපන සේවයේ සියිල උසස් තනතුරුක් සඳහා අයුරුම් කිරීමටද නුසුදුස්සන් වනු ඇති.

(ඇ) මෙම තනතුරු සඳහා බදවාගනු ලබන නිලධාරීන් රාජ්‍ය පරිපාලන වක්තලේ 07/2007 අනුව සේවයට බැඳී වසර 05ක් අනුළත දෙවන තාමා ප්‍රාවීනතාවය ලබා ගත යුතුය. එසේ එම කාලය තුළ තියෙන්

භාෂා ප්‍රවීනකාවය ලබාගැනීමට අපොහොසත් වන නිලධාරීන්ගේ වුවුප් වර්ධක විලුම්හෙය කරනු ලැබේ. මෙම නිලධාරීන් සඳහා භාෂා ප්‍රවීනතාවයන් වනුයේ-

අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් සිංහල/දෙමළ ප්‍රධාන විෂයයක් ලෙස සමත්වීම (දෙවන හාජාව හෝ වෙළකුලුපිට විෂයයක් වශයෙන් නොවේ) හා රාජ්‍ය හාජා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වන කරන විභාගයකින් සමත්වීම හෝ රාජ්‍ය හාජා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වන කරන විභාගයකින් සමත්වීම විශේෂීත කුසලතා විභාගයෙන් සමත් වේ.

03. වැටුප් හා දීමනා :

මෙම තහතරට ආදල මාසික ඒකාබෝධ වැටුප් ක්‍රමය රු. 22,935-645X10-790x8-1050-17-රු. 53,555 චේ. රාජ්‍ය පරිපාලන ව්‍යුනලේල් එස්ස්ලේ-1-2006 අනුව වැටුප් ගෙවනු ලැබේ. වැටුප් වර්ධක ගෙවීම ඉහත 02 ජේදයේ "ආ" හි සඳහන් කාර්යක්ෂමතා කුඩාම ප්‍රමත්තිමට යටත් වන ඇත.

04. සුදුසුකම් :

(අ) ශ්‍රී ලංකිකයෙකු විය යුතුය.

(ඇ) යහපත් වරිතයකින් හා මතා සෙෂඩ්බ්‍රා තත්වයකින් යුක්ත විය යුතුය.

(ඇ) දිවයිනේ සිනැම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට බැඳී සිටිය යුතුය.

(୭) ଅଦ୍ସାପନ

විශ්වවිද්‍යාල ප්‍රතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබා ඇති අදාළ විෂය කේෂ්තයේ උපයියක් ලබා ගැනීමෙන් පසුව අවුරුදු 03ක ඉගැන්වීමේ / කේෂ්ත පළපුරුදුක් තිබමි.

05. බදවා ගැනීමේ ක්‍රමය :

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ පාලනය වන තාක්ෂණ විද්‍යාල සඳහා මූල්‍ය ලංකා කාර්මික අධ්‍යාපන සේවයේ III වැනි පත්‍රියේ කිරීකාවරය පුරුෂපාඩු සඳහා විවාහ තරග විභාගයක ප්‍රතිඵල මත බලධාරා ගනු ලැබේ. ව්‍යවස්ථාව ප්‍රකාරව පත්‍රිම් බලධාරයා වෙනුවෙන් මෙම විභාගය විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ප්‍රවත්ත්වනු ලැබේ.

06. පහත සඳහන් ලියකියටිලි සියලුමේම තමා විසින් සත්‍ය බවට සහතික කරන ලද පිටපතක් අයුරුම්පත්‍රය සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය :-

(i) උප්පැන්ත සහතිකය ; (ඇ. පු. අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ උපකෘත පාසලක ප්‍රායෝගනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද සහතික හේ හෙළියිස්ම සහතික භාර ගනු නොලැබේ).

(ii) උපාධි සහතික හෝ අනෙකුත් අධ්‍යාපන සහතික ;

(iii) පළපුරුද්ද සනාථ කෙරෙන වෘත්තීය සහ/හෝ තාක්ෂණීක සූදුසුකම් දැක්වෙන සහතික ;

(iv). සිංහලෙන්, දෙමළෙන් සහ ඉංග්‍රීසියෙන් සමත් උසස්ම විභාගය පිළිබඳ සහතිකය.

07. රාජ්‍ය සේවයේ නිපුණ අපේක්ෂකයින්ගේ යැයුම්පත් ස්වකීය දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන්ගේ මාරුගයෙන් ඉටුරුපත් කළ යුතු වේ.

08. මෙම ගැසට් පත්‍රයේ I කොටසේ (IIඅ) වැනි තේශයේ ආරම්භයේ සඳහන් රාජ්‍ය සේවා තත්ත්වරුවලට කරන පත් කිරීම් සම්බන්ධයෙන් අදාළ වන පොදු කොන්දේසි කෙරෙහි සහ 1986.08.15 දිනැති අංක 415 දරන රජයේ ගැසට් පත්‍රයේ සාමාන්‍ය 1 කොටස යටතේ ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද ඉ ලංකා කාර්මික අධ්‍යාපන සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය කෙරෙහි ද අලේක්සින්ගේ අවධානය ගොටු කරවනු ලැබේ.

09. සියලුම අදුක්මිකරුවන් ව්‍යාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් සමන්වීත ලිඛිත පරික්ෂණයකට පෙනී සිටිය දූතය :-

(i) සාමාන්‍ය දැනීම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලකුණු 100 සි පැය එකක ප්‍රශ්න පත්‍රයකි.

(ii) இந்தி பரிக்ஷையை ஒக்டோ 100கீ அடிய தக்க புதினா பனுயகி.

ତରଗ ଶିଖାଯଦେ କୁଳଲକ୍ଷ୍ୟାବ୍ୟ ଅନ୍ତି ପିଲିଵେଲ ଅନ୍ତି କୁଳକ୍ଷ୍ୟାକାରୀ ଲେନ ଅଧ୍ୟୈନିକରୁଣ୍ଟିରେ ଏବଂ ଗୈତିମେ ନୀତିବେଳନାଯେ ଜାହନ୍ ଲୁଲିକ କୁଳକ୍ଷ୍ୟାକାରୀ କଥାବ୍ୟର୍ କର ଗୈତିମ ସାଧା କମିଶ୍ରିତ ପରିକାରଙ୍କୁ ପେନ୍ କିମ୍ବା କୁଳାଯ. (କମିଶ୍ରିତ ପରିକାରଙ୍କୁ ସାଧା ଲକ୍ଷ୍ୟ ଦେବୁ ହୋଇଲେବା.) ଲିକ୍ ଲିକ୍ ପିଲିଯଦେ ଲକ୍ଷ୍ୟ 40% ହେବୁ ରେ ପିଲିଯ ଲବାଗତ ଅଧ୍ୟୈନିକରୁଣ୍ଟିରେ ତେବେରୁ କୁଳକ୍ଷ୍ୟାକାରୀ ଲେନ କିମ୍ବା କୁଳାଯ ହୋଇଲେବା.

10. නිරදේශ පත්‍රය :

10.1 සාමාන්‍ය දැනුම පැය 1 (ලිකයි)

අලේක්සංකයා තුළ ඇති ආරික, සමාජයීය, දේශපාලනීක,
ඩැරොලිය හා ණ විද්‍යාත්මක කරුණු පිළිබඳව දේශීය හා
ජාතිකත්තර මට්ටමෙන් අලේක්සංකයා තුළ ඇති දැනුම පිරික්සීම
සඳහා මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සකස් කර ඇති අතර, එම ප්‍රශ්න
පත්‍රයේ සමහර ප්‍රශ්න කෙකින්ම අලේක්සංකයා වෙත ඉදිරිපත්
කර එය නිවැරදි පිළිතුරු බලාපොලරාත්තු වන ආකාරයටත්,
තවත් සමරග ප්‍රශ්න අලේක්සංකයා වෙත ප්‍රශ්න නියෝක් ඉදිරිපත්
කර එයින් නිවැරදි පිළිතුරු තේව්‍රා ගැනීම පිළිබඳ
අලේක්සංකයාට ඇති හැකියාව පරික්ෂා කිරීම සඳහාත් සකස්
කර ඇති.

10.2 බුද්ධි පරීක්ෂණය - පැය 1 (ඒකයි)

ପ୍ରୟ ଲକ୍ଷଣ ଜୀମାଳା ମେମ ପ୍ରତିନ ଅନୁଯ ଜକାଙ୍କ କର ଆଖିଲେ, ଅଲେଖକଣ୍ଠାଙ୍କ ଜୀବିମେ ତରକାରୁକୁଳହାପାଦ ହା ଛାନ୍ତିଗେ ତିରଣ ଗେହିମେ କବିତିଯ ବିନିଶ୍ଵାସ କିରିମ ଜଧାଯ. ମେମ ପ୍ରତିନ ଅନୁଯ ବଜାରର କୁମ୍ଭର ଜକାଙ୍କ କୋପ ଆହୁ.

11. විභාග දිනය :- මෙම විභාගය 2009 දෙසැම්බර් මස් කොළඹ නගරයේදී (නගර අංක 01) හා යාපනය නගරයේදී (නගර අංක 02) පැවත්වෙනවා ඇතු. මෙම විභාගය කල් දැමීමට හෝ අවලංගු කිරීමට රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ උපදෙස්වලට යටත්ව ලෙකම්මට බලය ඇතු. මේ අනුව විභාගයට පෙනී කිරීමට අපේක්ෂිත නගරය හා නගර අංකය තිබූරුදී ඉල්ලුම්පත්‍රයේ අදාළ ස්ථානයේ සහෙන් කරන්න. ඉල්ලුම් කළ නගරය පසුව වෙනස කිරීමට කිසිසේත්ම රුධිදෙන නොලැබේ.

10. අධ්‍යාපතික සුදුසුකම් පිළිබඳ විස්තර (සිංහල, දෙමළ හා අංශුල්‍ය ප්‍රවීනතාවය පිළිබඳ සහතික ද ඇතුළුව)

විභාගය	විශ්ව විද්‍යාලය/ ආයතනය	වර්ෂය	විෂය ක්ෂේත්‍රය
1.			
2.			
3.			
4.			

11. වෘත්තීය සුදුසුකම් පිළිබඳ විස්තර :

සහතිකය	සහතිකය නිකුත් කළ ආයතනය	වර්ෂය	විෂය සේෂ්‍යය/ වෘත්තීය සේෂ්‍යය
1.			
2.			
3.			
4.			

12. සාමාන්‍ය අධ්‍යාපනය ලද ආයතන :

ආයතනය	පන්තිය	සිටි	දක්වා
1.			
2.			
3.			
4.			

13. වෘත්තීය අධ්‍යාපනය ලද ආයතන

ආයතනය	පායමාලාව	සිටි	දක්වා
1.			
2.			
3.			
4.			

14. කළීන් දරන තනතුරු (වකවානු පිළිවෙළින් නිවැරදි දින සහිතව සඳහන් කරන්න)

දෙපාර්තමේන්තුව	ආයතනය/ සේවා ස්ථානය	තනතුරු	තනතුරු ස්ථීරදා තාවකාලීක දී යන වග	සිටි	දක්වා
1.					
2.					
3.					
4.					

15. ඔබ අධිකරණයක් මගින් වරදකරු වී තිබේ ද? එසේ නම් විස්තර දක්වන්න. :_____.

16. මේ පෙර රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවක, සංස්ථාවක හෝ මණ්ඩලයක සේවයේ තියුක්තව සිටියේ නම් සේවයෙන් ඉවත්වීමට/ඉවත් කිරීමට හේතුව දක්වන්න. :_____.

17. ඔබට විරැදුව හිසියම් විනාශකාලීව පරීක්ෂණයක් පැවැත්වෙමින් තිබේ ද? එසේ නම් විස්තර කෙටියෙන් දක්වන්න. :_____.

ලදු පෙන නොගැලුවෙන සේ මෙහි අලවුන්න.

මා විසින් මෙම අයදුම්පත්‍රයෙහි සඳහන් කර ඇති විස්තර සත්‍ය හා නිවැරදි බව සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් විස්තර සාවදා බව තෙව්රා ගැනීමට කළීන් අනාවරණය වූවහොත් එයින් මා නූසුදුස්සෙකු වීමට ඉඩ ආති බවත්, තෙව්රා ගැනීමෙන් පසුව ඒ බව අනාවරණය වූවහොත්, හිසියම් වන්දියක් තොලඩා මා රාජකාරීයෙන් එහි කිරීමට යටත් වන බව ද මම දැනීමි.

ඉල්ප්‍රමිකරුගේ අත්සන

දිනය :_____.

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ නිරදේශය

දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන

දිනය :_____.

11-14

වෘත්තීය සහ කාර්මික පුහුණු අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

කාර්මික විද්‍යාලවල/තාක්ෂණ විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පායමාලා සඳහා සිපුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2010

මෙම නිවෙනයේ සඳහන් කාර්මික විද්‍යාලයන්හි තාක්ෂණ විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන පායමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත්‍ර කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් මුළුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන පායමාලා සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට සිපුන් බැඳවා ගැනීමෙන් නම්ව ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය" ව අනුව 13" x 8" ප්‍රමාණයේ කඩදායියක කම කමන්ගේ අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස් කර ගෙන යුතු යුතුවේ. සැම අයදුම්පත්‍රයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයක් 12 වන අංකය යටතේ සඳහන් වන පරිදි වලංගු රු. 10 ක මූල්‍යරුයක් අලවා සුපුරුදු අත්සන යොදා අවලංගු කළ යුතුය. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත්‍රක් 2009.12.03 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත්වීමට බලාපාරෙන්දු වන කාර්මික විද්‍යාලයේ/තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ විද්‍යාලුවන් ගැනීමෙන් එවිට යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරීයෙන් නමව හෝ රාජකාරී උපිනයට තැබැල් නොකළ යුතුයි.

03. කටරයෙහි වම්පස උඩ කෙළවරෙහි ඉල්ප්‍රමි කරන පායමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදාන්න.

රඳාහරණ : ඉංජිනේරු සැලපුම් ගිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය-ර්. ඩී. ඩී. 05

04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත්‍ර ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. පායමාලාවේ නම, සංකෝත අංකය, පායමාලාව හැඳුරුමට බලාපොරොත්තු වන කාර්මික විද්‍යාලය/තාක්ෂණ විද්‍යාලය, පායමාලාවේ මාධ්‍යය, තිබුරුදීව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපළික්‍රාකාරී විය යුතුය. විද්‍යාලය, පායමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධ්‍යය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. පහත දැක්වෙන පායමාලා ගැස්තු අනුව සියලුම අර්ථ කාලීන/ සන්ධාන කාලීන පායමාලා හඳුරන්නන්ගේන් ගැස්තු අය කරනු ලැබේ.

- (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාන කාල / අර්ථ කාල සහතිකපතු පායමාලා සඳහා මාධ්‍යයන වර්ෂයකට රු. 2,000 කි.
- (ii) එක් අවුරුදු හෝ එක් අඩු කෙටි කාලීන, සන්ධානකාල / අර්ථකාල පායමාලා සඳහා පායමාලාවකට රු. 1500 කි.

07. පායමාලාවේ ස්වභාවය, ඒ ඒ පායමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විද්‍යාල පායමාලා හා හාජා මාධ්‍යය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පායමාලා පිළිබඳ ලේඛනය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ කාර්මික විද්‍යාලයේ/තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ ලිපිනය කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.

08. මෙම විද්‍යාලයන්හි පායමාලා හැඳුරුමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවක/ ඉල්ලුම්කාරීයක :

- (i) මනා වරිතයකින් යුත්ත විය යුතුය.
- (ii) ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේදී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ අහිසේග්‍රහණ පරීක්ෂණයක හා / හෝ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මතය.

10. ලිපිලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ලුම් පත්‍රය සමඟ ඉදිරිපත් නොකළ යුතුය. තේරීම් පරීක්ෂණයේදී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කර, යෝග්‍යතාවය මැප්ප කිරීමට නොහැකි වන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.

11. පූර්ණ කාල දිවා පායමාලා හඳුරන සිසුන් සඳහා කම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පංතිවලට සහභාගී වන සැම දිනකටම රු. 20 ක දීමනාවක්, මසකට රු 450 ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන පායමාලා හඳුර අඩු ආදායම් ලබන දිජ්‍යුඩ්‍යාවන් 840 කට පමණ රු. 2,500 බැංකින් වූ වාර්ෂික දිජ්‍යාඩාරයක් ගෙවනු ලැබේ.

12. සිය ලිපි ලේඛනවල සත්‍යතාවය පිළිබඳ ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතුය. වෘත්තික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථ වන සේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

එනැම් අයදුම්කරුවකු විසින් තමන් කුමති එනැම් පායමාලාවකට වෙන වෙනම ඉල්ලුම්පත්‍රයක් බැංකින් ඉදිරිපත් කළ හැක.

ආචාර්ය එච්. එල්. එබෑසේකර,

අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තු. පෙ. 557, ඕල්කට් මාවත,
කොළඹ 10.

කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
01.	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුධ්පළ, මහනුවර	මහනුවර
04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මුවන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ශ්‍රීන්දෙන් වුයිවි, බදුල්ල	බදුල්ල
06.	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කවිවේර පාර, කැගල්ල	කැගල්ල
07.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
08.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
09.	රත්මලා කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
10.	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉඩිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
11.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙදවත්ත, මාතර	මාතර
12.	සම්මත්තරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මත්තරේ	අම්පාර
13.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
14.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ගාම ගැස්ත්ත්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
15.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අධිගල පාර, වරකාපොල	කැගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17.	පානුමුණිබර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලනුත්ත, කුවුගස්තොට	මහනුවර
18.	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	රයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය

අනු අංකය	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
19.	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	කොළඹ
20.	බෙලිඡන්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඡන්ත	ඡම්බන්තොට
21.	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යොඩඟල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දූෂ්‍රිල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූෂ්‍රිල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	වැදුව දුම්රියපොල පාර, බලපිටිය	ගාල්ල
24.	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25.	මධිකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවුවෙදී, මධිකලපුව	මධිකලපුව
26.	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	බුද්ධිලේ
27.	මොරුරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරගල, මොරුරාගල	මොරුරාගල
28.	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැර්ල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29.	ම්‍රිණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිකුණාමලය	ම්‍රිණාමලය
30.	දෙශීජන්තක්ෂේවිය කාර්මික විද්‍යාලය	මහව්‍යාවල, දෙශීජන්තක්ෂේවිය	අම්පාර
31.	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32.	විරවිල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, විරවිල	ඡම්බන්තොට
33.	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	මැදගම (බිඩිලේ හරහා)	මොරුරාගල
34.	පොලොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොලොන්නරුව	පොලොන්නරුව
35.	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුරය
36.	ව්‍යුහියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, ව්‍යුහියාව	ව්‍යුහියාව
37.	අක්කරේයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	අක්කරේයිපත්තුව	අම්පාර
38.	ආණමුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්ප්‍ර තුම්පිය, තමැන්නාගම, ආණමුව	ප්‍රත්තලම

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

කාර්මික විද්‍යාලවලට/තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීමේ අයදුම්පත් - 2010 අධ්‍යක්ෂ වහර

කාර්යාලයිය ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි.

(අයදුම්පත්‍රය අදාළ කාර්මික විද්‍යාලයේ/තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ විද්‍යාල්පති වෙතට යැවිය යුතු ය. විද්‍යාල්ලේ ලිපිනය කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.)

ඉල්ප්‍රමිකරන සැම පාඨමාලාවක් සඳහා වෙන වෙනම අයදුම්පත් අවශ්‍ය වේ.

- කාර්මික විද්‍යාලයේ/තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ නම : _____.
- පාඨමාලාවේ නම : _____. දිවා/සන්ධිය/ අර්ථ කාලීන) මාධ්‍යය : _____. සංකේත අංකය : _____.
- අයදුම්කරුගේ මූලකුරු සමග නම : _____.
- මූලකුරුවලින් කියවෙන නම : _____.
- ස්වීර ලිපිනය : _____.
- ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : _____.
- දිස්ත්‍රික්කය : _____. ජන්ද කොට්ඨාසය : _____.

ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය : _____.

- උපන් දිනය : _____.

2010.01.01 දිනට වයස :

අවුරුදු : _____. මාස : _____. දින : _____.

- ස්ත්‍රී පුරුෂ භාවය : _____.

- අධ්‍යාපන ප්‍රස්ථාපකම් :

(අ) අ.පො.ස. (සා. පෙළ) ප්‍රතිඵල (දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී) :

විනාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලේඛනීය

(අ) අ.පො.ස. (උ.පෙළ) ප්‍රතිඵල (එක්වරක දී) :

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලේඛිය

(ඇ) අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගයට පෙනී සිටි වාර ගණන :_____.

(ඇ) ඉහත සඳහන් (ඇ) සුදුසුකම් තොමැති නම් සමක්ව ඇති ඉහළම

ලේඛිය : වසර :

11. සන්ධිය /අර්ධකාලීන පායමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ :

යකියා අවශ්‍යතාවයන් ඉල්ලා ඇති පායමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.

11.1 අයදුම්කරුගේ නම :_____.

11.2 දැනට දරන තනතුර හා එට පත් වූ දිනය :_____.

ස්වයංකිකාවක නිපුක්ත නම් එහි ස්වභාවය :_____.

11.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය :_____.

11.4 සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය (EPF) :_____.

සේවක හාරකාර අරමුදල් අංකය (ETF) :_____.

ඉහත අයදුම්කරු මෙම ආයතනයේ/කාර්යාලයේ සේවය කරන බවට සහතික කරමි.

11.5 සේවා යෝජකයාගේ නම :_____.

11.6 තනතුර :_____.

11.7 අත්සන :_____.

නිල මුදාව.

11.8 දිනය :_____.

12. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :-

මෙයින් අයදුම්පත්‍රයෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මම දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්පුම්කොට ඇති පායමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද, කාර්මික විද්‍යාලවලට/තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට සිපුන් ඇතුළත් කිරීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකගැවීමට ද, කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරෝන්දු වෙමි.

_____,
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :_____.

රු. 10 ක මුද්දර අලවා ඒ මත අත්සන තබා අවලංගු කරන්න.
--

කාර්මික විද්‍යාලවල/තාක්ෂණ විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පායමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2010

ඉංජිනේරු කාර්මික අධ්‍යාපන පායමාලා :

ප්‍රරූප කාල පායමාලා

අනු. අංකය	සාන්න්ත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
01	රිචී -03	කාලීකරණ පිළිබඳ ජාතික ධිශ්මේල්මාව ප්‍රරූප කාල දිවා දැවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී සම්මාන හතරක් සහිතව කාලීකරණ ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් එක් වරක දී සමන්වීම.	සිංහල මාධ්‍යය දුම්බල, කුලියාපිටිය

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැතුන්මේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා භාණු මාධ්‍යයන්
	අනු. අංකය	සංකේත අංකය	සම්මාන හතර පහත සඳහන් විෂයයන් සඳහා විය යුතුය. පලමු හාඡාව, ගණිතය, විද්‍යාව, සහ සමාජ අධ්‍යායනය හෝ පහත සඳහන් විෂයයන්ගේ එකක් විය යුතුය. කාලීකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදය ජ්‍වල සම්පන් තාක්ෂණය, සමුදු ජ්‍වල සම්පන් තාක්ෂණය;	සම්මාන හතර පහත සඳහන් විෂයයන් සඳහා විය යුතුය. පලමු හාඡාව, ගණිතය, විද්‍යාව, සහ සමාජ අධ්‍යායනය හෝ පහත සඳහන් විෂයයන්ගේ එකක් විය යුතුය. කාලීකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදය ජ්‍වල සම්පන් තාක්ෂණය, සමුදු ජ්‍වල සම්පන් තාක්ෂණය;
			නො	අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී යටත් පිරිසයින් සාමාන්‍ය සාමාර්ථයන් තුනක් ලබ තිබේ, විෂයයන් තුන පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විය යුතුය. ජ්‍වල විද්‍යාව, සත්ව විද්‍යාව, උද්‍යාන විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, හොතික විද්‍යාව, කාලීකර්මය.
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
02	රටීසි-01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය හාඡාව සහ ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළත් විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (උ. පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය. ;	නො
			කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු යිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දැවුරුදු පායමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය. ;	නො
			එනැම වෘත්තියක ඉංජිනේරු යිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයන් සහිතව අ. පො. ස (උ. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.	
			සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අනියෝගීතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.	
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
03	රටීසි-02	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි හා ඉමෙක්මෙවාතික ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය හාඡාව සහ ඉංග්‍රීසි හාඡාව ඇතුළත් විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (උ. පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය;	

		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාඟ මාධ්‍යයන්
අනු- අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ජ්‍යෙෂ්ඨ පාඨමය	
04	රටීසි 03	<p>කරමාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු) ප්‍රාග්‍රහණ කාල දිවා දැවුරුදු</p> <p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය : විද්‍යාව, ගැනීතය, මාධ්‍ය හාඟ සහ ඉංග්‍රීසි මහජාවර, රත්මලාන හාමුව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ.පො.ස. (සා.පෙල.) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය) ;</p> <p>හෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ගැල්පිය ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ සමත්ව සිටිය යුතුය ;</p> <p>හෝ</p> <p>මිනැම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ගැල්පිය ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ ප්‍රාග්‍රහණ සමත්ව සිටිය යුතුය ;</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	
05	රටීසි 05	<p>ඉංජිනේරු සැලැසුම් ගිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ප්‍රාග්‍රහණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය : අ.පො.ස. (සා.පෙල) විෂයයෙන් විෂයයන් අම්පාර, ආනමුව හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම අනුරුධපුර බදුල්ල, විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය : බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල,</p> <ul style="list-style-type: none"> (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි, (ආ) ගැනීතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්. <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර සුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, විය යුතුය.</p>	

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැනුලත්වීමේ සුදුසුම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
				මොණරාගල, තුවරඹුලිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල
				දෙමළ මාධ්‍යය : මරදාන, මධිකලපුව, තිතුණාමලය, ව්‍යුතියාව, යාපනය, සමන්තුරේ
06	ඡ්‍රෑසී 02	ස්වර්ණාහරණ සැලපුම් කිරීම හා නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික ඩිජ්‍යෝනාව පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් මරදාන හයකින් (06) සමන්ව සිටීම ; (විතු කර්මය, ලේඛන වැඩි, ලි වැඩි, ගණිතය, ඉංග්‍රීසි යන විෂයයන් සමන් අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ); සහ අ. පො. ස. (ල. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් දෙකකින් (02) සමන්වීම. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
07	ඡ්‍රෑසී 07	ස්වර්ණාහරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) සිංහල මාධ්‍යය : විභාගයෙන් විෂයයන් හතරකින් (4) මරදාන, බෙලිඛත්ත් සාමාර්ථය ලබා තිබීම ; හෝ 9 වසර සමන්ව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පළපුරුදුදී තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 වැඩි විය යුතුය.	
08	ඡ්‍රෑසී 40	කණිතේ අධික්ෂකවරු සඳහා වූ ඉදිනිකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමන්වීම හෝ ශ්‍රී සිංහල මාධ්‍යය ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ කුරුණෑගල, මහනුවර, කිගල්ල ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ධු දිනිනිකරණ තාක්ෂණීක දිල්පිය III මට්ටමේ ජාතික සහතික පායමාලාව හදාරා සමන්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 18- 35 අතර විය යුතුය. (අවු. 25ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
09	ඡ්‍රෑසී - 04	ජාතික තාක්ෂණීක සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණය) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : විද්‍යාව සහ මාධ්‍ය ඇතුළුව බලපිටිය, ගාල්ල, මධිකලපුව, විෂයයන් හතරකින් (04) සම්මාන සහිතව යාපනය, මහනුවර, විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමන්ව කැගල්ල, රත්මලාන, සිටිය යුතුයි. ඉංග්‍රීසි විෂයය සඳහා අවම රත්නපුර, සමන්තුරේ, වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා අනුරාධපුර, බඳුල්ල, කිවිය යුතුය. අ. පො. ස. (ල. පෙළ) විභාගයේ කුරුණෑගල, මාතර, දුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික ගණිතය වරකාපොල හෝ සංපුක්ත ගණිතය සහ/හෝ දැඩි තාක්ෂණ විෂයයක් හදාරා ඇති අයදුම්කරුවන් කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	

අනු අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වේ සූදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යයන්
අර්ථකාල පාඨමාලා				
10	රටීසි 01.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ථකාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක් වූවන්ට සිමා ටේ)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අම්පාර, ආණ්ඩුව, විෂයයන් (06) හයකින් සමන්වීම. විෂයයන් අනුරූපුර, බදුල්ල, හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : බණ්ඩාරවෙල, බලපිය,</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමලු/ඉංග්‍රීසි හාඡාව, බෙලිංත්ත, දූලිල්ල,</p> <p>(ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, ඇංග්‍රීසිවිය, ගාල්ල, ගම්පහ,</p> <p>(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන,</p> <p>සූදුසුකම්.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි මාතර, මොනරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්තරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, විරෝධ දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>අක්කරේපත්තුව, මධ්‍යකලපුව, යාපනය සමන්තුරේ, ත්‍රික්ණාමලය, ව්‍යුතියාව</p>	
11	රටීසි 02.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ථකාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක් වූවන්ට සිමා ටේ.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් අම්පාර, අනුරූපුර, බදුල්ල, විෂයයන් (06) හයකින් සමන්වීම. විෂයයන් බලපිටය, ගාල්ල, ගම්පහ, හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : හෝමාගම, කළුතර,</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමලු/ඉංග්‍රීසි හාඡාව, මහනුවර, කැගල්ල,</p> <p>(ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, රත්මලාන,</p> <p>(ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු ඕල්ලිය පුහුණුව පිළිබඳ දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා දැකුරු විදුලි කාර්මික, ගුවන් විදුලි, රුපවාහිනී මධ්‍යකලපුව, යාපනය, ඉලෙක්ට්‍රොනික පාඨමාලාවක් හදාරා සමන්තුරේ, සමන්වීම.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය.</p>	
12	රටීසි 03.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ථකාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණක් වූවන්ට සිමා ටේ.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් බදුල්ල, බලපිටය, ගාල්ල, විෂයයන් (06) හයකින් සමන්වීම. විෂයයන් ගම්පහ, හෝමාගම, හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : කැගල්ල, කුරුණෑගල,</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමලු/ඉංග්‍රීසි හාඡාව, මරදාන, මාතර, රත්මලාන,</p> <p>(ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, රත්නපුර, වරකාපොල ගාර්මික අධ්‍යාපන සමන්වීමේ දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු ඕල්ලිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සමන්තුරේ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා දැකුරු මේටර් වාහන කාර්මික/පෙළා යන්තුකරු/ යාන්ත්‍රික වැද්දුම්කරු පාඨමාලාවක් හදාරා සමන්වීම.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය.</p>	

අනු දායක	සංස්කීති අංකය	පාසමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වේමේ සුදුසුකම්	පාසමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාං මාධ්‍යයන්
13	ර්සීසි 04.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණය)</p> <p>අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණත වූවන්ට සිමා වේ.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම්. විෂයයන් හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය පුතුය :</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාංචාව, (ආ) ගණීතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට වැඩි විය පුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අනුරාධපුර, බඳුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඛතන, ගාල්ල, ගම්පහ හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, රත්මලාන, රත්නපුර, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, වරකාපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>අක්කරේපත්තු, මධ්‍යකලපුව, යාපනය, සම්මත්තුරේ, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, ව්‍යුනියාව</p> <p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය මරදාන</p>

ඉංග්‍රීසි දිල්පීය අධ්‍යයන පාසමාලා

පුරුණ කාල පාසමාලා

01	ර්සීසි 08	<p>ඉංග්‍රීසි දිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (දුම්ලක්ලොජික)</p> <p>පුරුණ කාල දීවා දැවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාසමාලාවකි)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණීතය, හා මාධ්‍ය හාංචාව ඇතුළත්ව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය පුතුය.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩුව විය පුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙනි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බඳුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඛතන, ඇංග්‍රීසිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, තුවරජ්‍යිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, ව්‍යුනියාව</p>
02	ර්සීසි 10	<p>ඉංග්‍රීසි දිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</p> <p>(වැදුදුම් යන්ත්‍රණ දිල්පී ලියවන පරිටි) පුරුණ කාල දීවා දැවුරුදු</p> <p>(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාසමාලාවකි)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණීතය, හා මාධ්‍ය හාංචාව ඇතුළත්ව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය පුතුය.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩුව විය පුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙනි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බඳුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඛතන, ඇංග්‍රීසිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, තුවරජ්‍යිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය</p>
03	ර්සීසි 13	<p>ඉංග්‍රීසි දිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (කරමාන්ත විද්‍යා දිල්පී)</p> <p>පුරුණ කාල දීවා දැවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණීතය, හා මාධ්‍ය හාංචාව ඇතුළත්ව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම ; හෝ</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුර, බඳුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඛතන, ඇංග්‍රීසිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ,</p>

ඇනු අංකය	සංකේත අංකය	පාසලාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම් (ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘතිය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාසලාලාවකි)	පාසලාලා පැවත්වෙන කාරුමික විද්‍යාල හා හාඟ මාධ්‍යයන්
				වෘත්තීය සූදුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය සූදුණු මධ්‍යස්ථානයක ගාන විදුලි කම්බ ඇදීම, පාසලාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය තෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)
				හසලක, හෝමාගම, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මරදාන, මාතර මොනරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය :
				මධ්‍යකළපුව, යාපනය, සමන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුතියාව
04	රසීසි 18	ඉංජිනේරු ඕල්පිය සූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (මෙටර් වාහන ඕල්පි) පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු (ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘතිය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාසලාලාවකි)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය : ඇ. පො. ස. (සා. පෙල) විභාගයෙන් අම්පාර, අනුරාධපුරය, ගැනීතය, හා මාත්‍ය හාඟ ඇතුළත්ව බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය බෙලිඛත්ත, දුම්පිළ්ල, දෙහිඛත්තකන්විය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 පහ 25 අතර හසලක, හෝමාගම, විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය තෙරෙහි කළිතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොනරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල	දෙමළ මාධ්‍යය :
				මධ්‍යකළපුව, යාපනය සමන්තුරේ
05	රසීසි 02	ඉංජිනේරු ඕල්පිය සූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය වායු හා වාප පැසසුම් ඕල්පි (වෙළුඩ්රේ) පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික ව්‍යව්‍යාපෘතිය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාසලාලාවකි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණකර තිබේ හෝ ව්‍යව්‍යාපෘතිය සිංහල මාධ්‍යය : පූදුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති ව්‍යව්‍යාපෘතිය පූදුණු මධ්‍යස්ථානය පැසසුම්කරු පාසලාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය තෙරෙහි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	දෙමළ මාධ්‍යය :
				අම්පාර, ආනමඩුව, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඛත්ත, දුම්පිළ්ල, දෙහිඛත්තකන්විය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළිතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොනරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, විරෝධ
				දෙමළ මාධ්‍යය :
				මධ්‍යකළපුව, යාපනය ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුතියාව

අනු දානය	සංකේත දානය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා භාණු මාධ්‍යයන්
06	රසීසි 09	ඉංජනේරු ගිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ජලනල ගිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික ව්‍යුත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබේ හෝ ව්‍යුත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති ව්‍යුත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ජලනල ගිල්පි පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 220 අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුලේල, බණ්ඩාරවෙල, දූෂිල්ල, දෙහිඛතක්කාවිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, ගාල්ල, හසුලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය මධ්‍යකලපුව, යාපනය සම්මන්ත්‍රණ තුරු, ත්‍රිකුණාමලය
07	රසීසි 05	ඉංජනේරු ගිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ගිතකරණ හා වාසු සමන ගිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික ව්‍යුත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණනය, මාධ්‍ය හා විද්‍යාව ඇැතුව්ව විෂයයන් (06) හායින් සමත්ව සිටිය යුතුය. (2) 2001.01.01 දිනට වයස අවු. 170 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 220 අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුර, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කැගල්ල, මාතර, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකලපුව, සම්මන්ත්‍රණ ත්‍රිකුණාමලය
08	රසීසි 06	ඉංජනේරු ගිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ලි වැඩ ගිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික ව්‍යුත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණකර තිබේ ; හෝ ව්‍යුත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති ව්‍යුත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ලි වැඩ පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 220 අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුලේල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, දූෂිල්ල, දෙහිඛතක්කාවිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, හසුලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්නපුර, වාරියපොල දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකලපුව, යාපනය සම්මන්ත්‍රණ
09	රසීසි 14	ඉංජනේරු ගිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ගොඩනැගිලි ගිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික ව්‍යුත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණකර තිබේ ; හෝ ව්‍යුත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති ව්‍යුත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක පෙදලරු ගිල්පි පායමාලාව හදාරා �මත්ව තිබේ. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 220 අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය : ආනමුව, අනුරාධපුර, බදුලේල, බලපිටිය, බලපිටිය, දූෂිල්ල, දෙහිඛතක්කාවිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, කළුතර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මාතරලේ, මාතර, මොණරාගල, පොලොන්නරුව, වාරියපොල දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකලපුව, යාපනය, සම්මන්ත්‍රණ

අනු අංකය	සංස්කේෂණ අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සූදුසුකම්	පාඨමාලා පැවත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාජු මාධ්‍යයන්
10	රැසිඳුව 21	ඇලුමිනියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 9 වසර සමත්වීම. (2) 2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය මරදාන, රත්මලාන, කුරුණෑගල හෝමාගම, මාතලේ, වරකාපොල, මහනුවර, අනුරාධපුර, ගම්පහ
11	සිංහල 06	විදුලි කාර්මික ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල මාධ්‍යය අ. පො. ස. (සා/පොල) විභාගයේ ආණ්ඩුව, අම්පාර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ක්‍රිඛර, මාතලේ, රත්නපුර, (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මහනුවර වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)
12	රැසිඳුව 26	මෙර්ටර් සිංකිල් හා ස්කුටර් අත්ත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මහනුවර කැගලේල, කුරුණෑගල, මාතලේ
13	එම්පිසි 08	පාවන් සැදීම පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය මැදගම, අම්පාර
14	සිංහල 08	ගැහස්ක විදුලි උපකරණ අත්ත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත් වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය අනුරාධපුරය, මහනුවර ක්‍රික්කොමලය
15	සිංහල 13	යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත් වීම. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල ගම්පහ, ඇඹිලිපිටිය, හෝමාගම, ක්‍රිඛර, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර
16	සිංහල 15	ගුවන් විදුලි යන්තු හා රුපවාහිනී අත්ත්වැඩියාකරණය පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත් වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය මරදාන

අනු දීමය	සංකේත දීමය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථාවය	අැතුනුවේමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
17	සිංහල 19	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වාත්තිය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත් වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය කුරුණෑගල
18	සිංහල 04	මෝටර් රථ වැදුදුම් ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වාත්තිය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත් වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය කුරුණෑගල
19	එම්ඩීජ් 08	ගො හානේඩ ලී කැටයම් කළාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය කුරුණෑගල
20	ඊසීජ් 24	වාත්තු ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(1) 10 වසර සමත් වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය මහනුවර
21	ඊසීජ් 36	ගොවිපළ යන්ත්‍රීපකරණ පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 18 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය අනුරාධපුරය, නළුතර, පොලොන්නරුව, විරිල
22	ඊසීසි 19	ගොඩැනිලි දැකිරීම් තානෘණ ගිල්පී ජාතික සහතිකය - පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පො.) විභාගයෙන් ගැනීතය බලපිටිය, ගාල්ල, හා මාධ්‍යය හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් වරකාපොල හයකින් (06) සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17 සහ 25 දෙමළ මාධ්‍ය අතර විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ)	සිංහල මාධ්‍යය උග්‍රීත්තක්ෂණීය හසලක
23	ඊසීසි 33.1	වැක්ටර් කාර්මික ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය අර්ධ කාල එක් අවුරුදු	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය දෙනිඥත්තක්ෂණීය හසලක
				දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය

ව්‍යාපාර අධ්‍යයන පායමාලා :

පූර්ණ කාල පායමාලා

01	විෂයසි 04	ගණක ගිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පො.) විභාගයේ දී සිංහල මාධ්‍යය ගැනීතය හා මාධ්‍ය හාජාව ඇතුළුව අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්වීම. බලපිටිය, බෙලුණ්න, දූලිල්ල, දෙනිඥත්තක්ෂණීය, ගාල්ල,
----	-----------	---	---

අනු අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා සේවකාචය	අභ්‍යන්තරීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍ය යන්	
02	වේඩස්සි 06	<p>මෙම පායමාලාව සාර්ථකව හදාරා තීම කරන සිපුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන පහත දැක්වෙන පායමාලාවට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.</p> <ul style="list-style-type: none"> * ගණකාධිකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික විෂ්ලේෂණ * කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික විෂ්ලේෂණ * ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ * ව්‍යාපාර සහ මූල්‍ය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ 	<p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අව්. 17 සහ 25 අතර විය සුතුය.</p> <p>හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය,, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්නපුර ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍ය අක්කරුයිපත්තුව, මධ්‍යකුප්පව, යාපනය, මහනුවර, මරදාන, සමන්තුරු, ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුනියාව</p>	<p>හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය,, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්නපුර ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍ය අක්කරුයිපත්තුව, මධ්‍යකුප්පව, යාපනය, මහනුවර, මරදාන, සමන්තුරු, ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුනියාව</p>	
03	වේඩස්සි 13	<p>මෙම පායමාලාව සාර්ථකව හදාරා තීම කරන සිපුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික විෂ්ලේෂණ පායමාලාවට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.</p>	<p>(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනක ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය දී මාධ්‍ය හාජාව හා ගණිතය ඇතුළත අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් මධ්‍යකුප්පව, බෙලිඳුන්ත, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තීම්, ඉංග්‍රීසි ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, හාජාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබු කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, වරකාපොල</p> <p>(i) අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි හාජාමය ප්‍රවින්තාවය (කරා කිරීම, ලිඛිත) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(ii) අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි හාජාමය ප්‍රවින්තාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(iii) අපේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අව්. 17 සහ 25 අතර විය සුතුය. (අව්. 22ව අව් අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)</p>	<p>(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනක සිංහල මාධ්‍ය දී මාධ්‍ය හාජාව හා ගණිතය ඇතුළත අම්පාර, අනුරාධපුර, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් බෙලිඳුන්ත, දැමුල්ල, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තීම්, සිංහල දෙමිඳුන්තක්වාදීය, ගාල්ල හාජාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබු කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, මැදගම, මොනරාගල, පානදුම්බර</p> <p>(2) 2010.01.01 දිනට වයස අව්. 17 සහ 25 අතර ත්‍රිකුණාමලය විය සුතුය. (අව්. 22ව අව් අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)</p>	<p>(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනකද දෙමළ මාධ්‍ය මාධ්‍ය හාජාව හා ගණිතය ඇතුළත මධ්‍යකුප්පව, යාපනය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් මරදාන, සම්මන්තුරු, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තීම්. දෙමළ ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුනියාව</p>
04	වේඩස්සි 14	මෙම පායමාලාව සාර්ථකව සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (දෙමළ)	<p>(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනකද දෙමළ මාධ්‍ය මාධ්‍ය හාජාව හා ගණිතය ඇතුළත මධ්‍යකුප්පව, යාපනය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් මරදාන, සම්මන්තුරු, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තීම්. දෙමළ ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුනියාව</p>		

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වේම් සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාමා මාධ්‍යයන්
		පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	හාමාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.	
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය. (අවු. 22ව අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකීල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
05	විභේදී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයේ දී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය ගණිතය හා මාධ්‍ය හාමාව සහ ඉංග්‍රීසි අක්කලර්පත්තුව, බලපිටිය, හාමාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් එකතුව මධිකලපුව, ගාල්ල, (06) සමන්වීම	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය ගණිතය හා මාධ්‍ය හාමාව ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය, ගාල්ල, ක්‍රියාත්මක, මානුවර, කැගල්ල, මොනරාගල, මාතර, රත්නපුර, සමන්තුරේ, ව්‍යුහියාව
		පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර කුරුණැගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, රත්නපුර, විය යුතුය.	
				අර්ථ කාල පායමාලා
06	විභේදී 04.1	ගණක පිළිගින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී පිළිහාල මාධ්‍යය අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයෙන් ගණිතය අම්පාර, ගාල්ල, මහනුවර, ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමන්වීම කැගල්ල, කුරුණැගල, (06) සමන්වීම	පිළිහාල මාධ්‍යය ඇතුළුව, මාතර, මානුවර, මොනරාගල,
		අර්ථ කාල දැවුරුදු	(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 18ව නොඅඩු පොලොන්නරුව, රත්නපුර විය යුතුය	වුමුණුව, පොලොන්නරුව, රත්නපුර විය යුතුය
		(රජයේ ආයතනයක හෝ ප්‍රාදේශීය බල මණ්ඩලයක හෝ පිළිගත් ව්‍යාපාරික ආයතනයකට අයත් කාර්යාලයක රැකිවක නියුත්තවූවන්ට සීමාවේ.)		
07	විභේදී 14.1	ලක්ෂ්මේල්බණය, යනුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ)	(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනකදී දෙමළ මාධ්‍යය මාධ්‍ය හාමාව හා ගණිතය ඇතුළුව මධිකලපුව, යාපනය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයේ විෂයයන් සමන්තුරේ, ත්‍රික්කාමලය, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. (දෙමළ ව්‍යුහියාව හාමාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.)	දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය, ත්‍රික්කාමලය, ව්‍යුහියාව
		අර්ථ කාල එක් අවුරුදු	(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ව වැඩි විය යුතුය.	
		(ලක්ෂ්මේල්බණය, යනුරු ලිවීම, හෝ ඒ හා සම්බන්ධ කටයුතුවල නියුත්තවූවන්ට සීමාවේ)		
08	විභේදී-01	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය ගණනක දී ඉංග්‍රීසි හාමාව ඇතුළුව අක්කලර්පත්තුව, අම්පාර, අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයේ විෂයයන් ආණම්බුව, අනුරාධපුර, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. බයුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මධිකලපුව,	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය
		පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර බලැංතක, දුම්ලේ, වෛත්‍යාචාරීය	
		මධ්‍යම සාමාන්‍ය සාමාන්‍ය		

			පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල හා හාංග මාධ්‍යයන්
			හදාරා නිම කරන සිසුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික ඩීප්ලෝමා පායමාලාවට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	ඇත්තිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසුලක, හෝමාගම, යාපනය, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොනරාගල, නුවරඑළිය, පානදුම්බර, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, සමන්තුලේ, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, ව්‍යුනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, විරවිල
02	එම්ඩීසී 09	ඡනන් හාංග පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩ වාර ගණනකදී ඡනන් මාධ්‍යය අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් විෂයයන් ගාල්ල (06) හයකින් සමත්වීම. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.	ඡනන් මාධ්‍යය අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් විෂයයන් ගාල්ල (06) හයකින් සමත්වීම.
03	එම්ඩීඑච් 10	ඇඳුම් මැයිම (ගැහැණු හා පිරිමි) පිළිබඳ පායමාලාව	පුරුණ කාල දිවා හය මාසික	(1) 09 වසර සමත්වීම (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය රත්නපුර, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය ශ්‍රීක්‍රිජාමලය
04	සිඩ්වී 20	පරිගණක යෙදුම් සහයකයින් සඳහා වූ සහතිකය	පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික	(1) දෙවරකට නොවැඩ වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් ගැනීනය, අම්පාර, බලපිටිය, මාත්‍ය, හාංග හා ඉංග්‍රීසි හාංග අඹුලව බෙලැංත්ත, බණ්ඩාරවෙල, විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම. (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය රත්නපුර, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය ශ්‍රීක්‍රිජාමලය
05	රේඛීය-01.1	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	අර්ථ කාල දී අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩ වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් විෂයයන් අක්කරේපත්තුව, අම්පාර, (06) හයකින් සමත්වීම. (කැරුමාන්ත වානිජ ආණ්ඩුව, අනුරාධපුර, හෝ. සමාන ක්ෂේත්‍රයක දැනට අධික්ෂණ බදුල්ල, බලපිටිය, මධිකපුව, මට්ටමේ රැකියාවක නිශ්චක්ත ව්‍යවන්ත හෝ බෙලැංත්ත, දුම්ලේ, ගාල්ල, සමාන මට්ටමක කළින් සේවයේ යෙදී යාපනය, මහනුවර, සිටියුවින් හෝ මෙම පායමාලාව අවසාන කැගල්ල, කුරුණෑගල, මැදගම, කිරීමෙන් පසු උසස් වීම ලැබේ සඳහා මොනරාගල, සුදුස්සන් වන අය කෙරෙහි වැඩි තුවරඑළිය, පානදුම්බර, සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.) (2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	ඡනන් මාධ්‍යය රත්නපුර, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, සමන්තුලේ, ව්‍යුනියාව, වරකාපොල ව්‍යුනියාව, වරකාපොල

කුමිකරම සංවර්ධන හා ගොවීතන සේවා අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වන පාතියට බලුවා ගැනීමේ
විවෘත හා සීමිත තරග විභාගය - 2009

කාලීකර්ම සංවර්ධන හා ගෙවිජන සේවා අමාත්‍යාංශය යටතේ ඇති කාලීකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා කාලීකර්මක සේවයේ III වන පාතියේ මෙහි පහත 03 වන ජේදයේ පදනම් තහවුරු සඳහා රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි ඉල්ලුම්පත් කැබූවු ලැබේ.

02. ඉල්ලුම්පතුය මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල විය යුතු අතර එය කඩාසීලේ දෙපැත්ත පාවිච්ච කරමින් අගල් 8 1/2 x 12 (ල්4) ප්‍රමාණයේ කඩාසීයක සකස් කර අලේක්ස්කායාගේ අත් අකරින් ම පැහැදිලිව පිරවිය යුතුය. රිජ් අංක 01 සිට 04 තොක් පලමු වැනි පිටුවට ද ඉතිරිව 2 භා 3 පිටුවලට ද වන පරිදිදෙන් ඉල්ලුම්පතුය සකස් කළ යුතු බව විශේෂයෙන් සැලකිය යුතුය. ආදර්ශ ඉල්ලුම්පතුයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම්පතුයේ අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පතුව දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රික්සේප කරන අතර, එම ඉල්ලුම්පතුයේ ජායා පිටපතක් උග්‍ර තබාගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇතේ. ඉල්ලුම්පතුය පිළියෙල කරගන්නා විට එහි දිරිපත් සඳහන් විහාගයේ නම සිංහල ඉල්ලුම්පතුවල සිංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද දෙමළ ඉල්ලුම්පතුවල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන්ද යෙදීම අවශ්‍ය වේ. අයදුම්පත් 2009.12.07 වැනි දින හෝ රුප පෙර ලැබෙන සේ “කාලීකර්ම අධ්‍යාපන් ජනරාල් කාලීකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව පේරාදෙණිය” යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපැලෙන් පමණක් එවිය යුතුය. ඉල්ලුම්පත් බහා එවතු ලබන ලිපුම් ක්වරයේ වමන් පස ඉහළ කෙළවරේ “හි ලංකා කාලීකර්මක සේවයට බඳවා ගැනීම සඳහා වූ විවාත/සිම්බු තරග විහාගය-2009” යන්න සඳහන් කර තිබේ යුතුය. අයදුම්පතු භාර ගන්නා අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන කිහිම අයදුම්පතුයක් භාර ගනු නොලැබේ. සිම්බු තරග විහාගයට පෙනී සිටින අයදුම්පතුවන් තම අයදුම්පතුය ඒකකය භාර අධ්‍යක්ෂ/ප්‍රලාභ සභාවක නම් කාලීකර්ම විෂය භාර අමාත්‍යාංශයේ උග්‍රකම් මගින් එවිය යුතුය.

සපහන- මෙම නිවේදනයේ අවසානයේ අඩි ආර්ථ ආකානීය අදාළ නොවන සැම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ නොවන සහ අවධිමත් ඉල්ලුම්පත් කිහිදු දැනුම් දීමිකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. දෙපර්තමේන්තුවේ හෝ අමාත්‍යාංශයේ තීලධාරීන්ගේ නමට අයදුම්පත් තොරවිය යුතුය. යම් ඉල්ලුම්පතක් තැපැලුදී නැඟී වූ බවට හෝ ප්‍රමාද වූ බවට කරන පැමිණිලි කිසිවක් සළකා බලනු නොලැබේ.

03. පුර්ජ්පාඩා පවතින තනතුරු තනතුරුවලට අදාළ අංක හා ඉල්ලම් කළ නැඹු විභාග

01. කාලීකර්ම නිලධාරී - තනතුරු අංකය 1 - ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සිම්බූහි/විවෘත
 02. පර්යේෂණ නිලධාරී - තනතුරු අංකය 2 - ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සිම්බූහි/විවෘත
 03. කිලීකාවාර්ය - තනතුරු අංකය 3 - ඉල්ලුම් කළහැක්කෙක් විවෘත විභාගයට පමණි
 04. කාලී ආර්ථික විද්‍යාලු - තනතුරු අංකය 4 - ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සිම්බූහි/විවෘත

(அ) ஓல்பூறி கல ஹக்ஸ் டிராரிம் வடயேன் தனது 02 க் கல்லூரி பள்ளிக் கலை நிறுவனம் என அதற்கு ஒரு பெருமையாக விதியாக விடப்பட்டுள்ளது.

(අ) සිංහල ව්‍යායාප ඉල්ලුම් කළ හැකි අභේක්තකින්ට විවෘත ව්‍යායාප ද ඉල්ලුම් කිරීමට පූදුපූකීම් ඇත්තාම්, එක් රෝගීකාරාන් මිනින් එක් ගැනීම් නැත්තා යුතු යුතු.

(ආ) එන්ද විභාග දෙකක්නේ එකම තහවුරු ඉල්ලුම් කරන විට අයුරුම්පත්ත ඉල්ලුම් කරන විභාග දැක්වීය යුතු කොටුවේ අංක 03 යෙදිය ඇත.

04. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ නියමයන් හා කොන්දේසි :-

- (i) මෙම තනතුරු ස්ථීරය. විග්‍රාම වැටුප් සහිතය. මෙම තනතුරු බඳවා ගනු ලබන නිලධාරියෙකු වැන්දුම් අනත්දරු විග්‍රාම වැටුප් රුමුදලට ද නිලධාරීයක නම් වැන්දුම් පුරුෂ අනත්දරු විග්‍රාම වැටුප් අරුමුදලට ද දායක මුදල් ගෙවය යුතුය.

(ii) මෙම පත්‍රිම් තුන් අවුරුදු පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. (දැනටමත් රජයේ සේවයේ ස්ථිර කර සිටින අයදුම්කරුවෙකු තෝරා ගනු ලැබුවෙහාට මූල්‍ය/අය එක් වර්ෂයක පරික්ෂණ කාලයකට යටත් කරනු ලැබේ.)

(iii) තෝරා ගනු ලබන අඟේක්ෂකයින් දියුණින් ඕනෑම ප්‍රදේශයක සේවය කිරීමට බැඳී සිටී. මූල්‍ය පුරුෂජාතා පවත්නා දිස්ත්‍රික්ක අනුව පක්කරනු ලබන සේවා ස්ථානයක අවම වශයෙන් වසර 3 ක් සේවය කළ යුතුය.

(iv) මෙම පත්‍රිම් 1619/25 අංක දරන 2009.09.18 හා 1588/17 අංක දරන 2009.02.11 දිනැති ගැසට් ප්‍රතිචාරයෙන් සංගේධිත 2002.05.08 වැනි දින අංක 1235/21 දරන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් ප්‍රතිචාර ලද ශ්‍රී ලංකා කාමිකාර්මික සේවා ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ හා එහි මින් මූල කෙරෙන සංශ්‍යන්වලට ද, යටත්ව සිදුවේ. ආයතන සංග්‍රහයේ II වන පරිවිශේෂයේ 10 වන හා 12 වන ජේද ද අදාළ වේ.

(v) මෙම ගැසට් ප්‍රතිචාරයේ I වැනි කොටසේ (IIඅ) වැනි ජේදයෙහි දක්වා ඇති රාජ්‍ය සේවා තනතුරු සඳහා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පෙළු කොන්නේෂ් කෙරෙහි අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

(vi) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආයත්වුතුම ව්‍යවස්ථාව අනුව දිග්‍ලඹ හා දෙමළ යන හාඡා දෙකම රාජ්‍ය හාඡා වේ. එබැවින් රජයේ සේවකයින්ට එම හාඡා දෙකන්ම කටයුතු කිරීමට හැකි වන සේ රාජ්‍ය පරිපාලන ව්‍යුතලේ 07/2007 අනුව පත්‍රිම් දින සිට වසර 05 ක් තුළ නියමිත දෙවන හාඡා ප්‍රිණතාව ලබාගත යුතුය.

05. ව්‍යුහය හා විභාගීක වැළැඳීම් පරිමාවයය- මෙම තනතුරුවලට රාජ්‍ය පරිපාලන වතුලේ 6/2006 අනුව හිමි ඒකාබද්ධ මාසික වැළැඳීම් පරිමාවය පහත සඳහන් පරිදි වේ:-

σ₇: 22,935 - 645 x 10 - 790 x 8 - 1050 x 17 - 53,555

III වැනි පෙන්තියේ ආරම්භක පියවර රු. 22,935

II වැනි පෙනීයේ සාරම්භක පියවර රු. 30,175

| වැනි පෙනීයේ ආරම්භක පියවර රු. 36.755

ବେଳିବା ଗନ୍ଧ ଲେନ୍‌ନେନ୍ ଶ୍ରୀ ଲଙ୍କା କଣ୍ଠିକାର୍ମିକ ଜେବେ ପାଇଁ III ଵେଳି
ବେଳିବିଲେ

06. ఐదవా గైనిలో క్రమం- విహాగ కొమణిరిడ్జ్ రహరుల్ విడినీ అపేక్షాదినీ లెన్నుపెన్న వింపాన ఖా సితిన తరగ విహాగ దెంకునీ పలవన్న లైవెచి. లీహనీ వింపాన ఖా సితిన అపేక్షాదినీ దెవిన ర్పలెవినయే జాధనీ పలార్ముపన (బెయి) ప్రశ్నన పాశుయ పెనీ సిరియ ప్రశ్న లేవి. దెవన విషయాన్నాపాది ప్రశ్నన పాశు అతరినీ లీకి ప్రశ్నన పాశుయకం అనివిరాయయనీ ల పెనీ సిరియ ప్రశ్నయ. వింపాన ఖా సితిన అపేక్షాదినీ లెన లెనం విషయాన్నాపాది ప్రశ్ననపాశువలం పెనీ సిరియ ప్రశ్నయ. లీకి విహాగయే ప్రతిలీల మత మెని పాశ ద్వారా ఆచి విదీర్ఘివానవలం అన్నాపాది రాశు జేపొ కొమణినీ జాధన విడినీ ఐదవా గైనిలో సిద్ధకర్తు లైవెచి.

07. විවෘත තරග විභාගය

07.1 බලවා ගැනීමේ ක්‍රමය

- (අ) කිලිකාවාර්ය තනතුරට පත් කරන ලබන්නේ විවෘත බදවා ගැහීම් තුළින් පමණි. කාමි අර්ථික විද්‍යාලු තනතුරුවල පුරුජපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් 60% ක් ද., පරිඛේෂණ නිලධාරී තනතුරුවල පුරුජපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් 60% ක් ද. කාමිකරුම

නිලධාරී තනතුරුවල පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් 33 1/3% ක් ද විවාත බදාවා ගැනීම් මගින් පුරුණු ලැබේ. එහෙත් මෙයි තනතුරුවල සිමිත බදාවා ගැනීම් තුළින් පත් කිරීම සඳහා 08 වැනි ජේදය යටතේ වලත් කර ඇති ප්‍රතිතයකට සරිලන සංඛ්‍යාවක් එසේ පත්කර ගැනීමට නොහැකි වන අවස්ථාවලදී ඉතිරි වන පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව ද විවාත බදාවා ගැනීම් තුළින් පුරුණු ලැබේ.

(අ) එක් අයුදුමිකරුවෙකට ඉල්ලුම් කිරීමට අවකාශ ඇත්තේ සිය මත්‍ය පත්‍රී උපරිම වකශයෙන් 03 වැනි ජේදයේ දක්වා ඇති තනතුරු අතරින් දෙකක් සඳහා පමණි.

(ඇ) එක් එක් විෂයයට ලකුණු 40% ක් හෝ රට වැඩියෙන් ලබාගත්තා අයුදුමිකරුවන් තොරු සුඩුන්ගේ මම ලකුණුවල එකතුවට අනුව ප්‍රමුඛතා ලේඛනය ඉල්ලුමිකර ඇති තනතුරු පදනම් කරගත සකස් කෙරෙනු ඇත. ප්‍රමුඛතා ලේඛනවලට ඇතුළත් කරන අයුදුමිකරුවන් සංඛ්‍යාව ඒ ඒ තනතුරු සඳහා පටතින පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් දෙගුණයකට නොවැඩිවේ. එම ප්‍රමුඛතා පරින්වා නම් සඳහන් සියලුම අයුදුමිකරුවන් සම්මුඛ පරික්ෂණයට කුදාවනු ඇත.

07.2 වෙනත් පූදුසුකම් :-

(අ) සියලුම අයුදුමිකරුවන් ශ්‍රී ලංකාවේ පුරුවැසියන් විය යුතුය.
 (ඇ) අයුදුමිලත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර උපරිම වයස අවුරුදු 35ව නොවැඩි විය යුතුය. එහෙත් ඒ දිනට රාජු සේවයේ තිරිත නිලධාරීන් සම්බන්ධයෙන් උපරිම වයස සීමාව අවුරුදු 40 ක් වේ.
 (ඇ) එක් අයුදුමිකරුවෙකට අවස්ථා තුනක් පමණක් විවාත විභාගයට පෙනී සිටිය නැක.
 (ඇ) මතා ගිරි සෞඛ්‍ය තත්ත්වයකින් යුතුක් විය යුතු අතර ඒ බව වෙදාත් පරික්ෂණ වාර්තාවක් මගින් සනාථ කළ යුතුය.

07.3 අධ්‍යාපනික පූදුසුකම් :- මෙහි පහත i හා ii යටතේ දැක්වෙන ශ්‍රී ලංකා කාමිකාර්මික සේවයේ III වැනි පංතියේ උපලේඛනගත තනතුරු සඳහා අයුදුම් කිරීම විශිෂ්ට පහත දක්වා ඇති පූදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (i) කාමිකර්ම නිලධාරී, කිරීකාවාර්ය සහ කාමි ආර්ථික විද්‍යාඥ තනතුරු :
- (අ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් කාමිකර්ම විද්‍යාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය හෝ ;
- (ඇ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් තුන් අවුරුදු කාමිකර්ම විද්‍යා උපාධිය සහ තිබෙන සාම්බන්ධයෙන් උපරිම වයස සීමාව අවුරුදු 40% ක් ද විභාගයට පෙනී සිටින අවස්ථාවේදී අයුදුමිකරුවන් දරන ලද තනතුරු සඳහා වෙන් කරනු ලබන පහත වශයෙන් දැක්වෙන ප්‍රතිතයනට සහ පහත 08.2 හි විධිවානවලට අනුකූලව පුරුණු ලැබේ. කෙසේ ව්‍යවද එක් ප්‍රතිතයනට සරිලන සංඛ්‍යාවක් සිමින බදාවා ගැනීම් යටතේ පත් කර ගැනීමට නොහැකි අවස්ථාවලදී ඉතිරි පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව විවාත බදාවා ගැනීම්විලින් පුරුණු ලැබේ.

(ii) පරියේෂණ නිලධාරී තනතුරු :

- (අ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් කාමිකර්ම විද්‍යාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය ; හෝ
- (ඇ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් උද්ධිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව හෝ සත්ත්ව විද්‍යාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු විද්‍යා උපාධිය ; හෝ
- (ඇ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් විද්‍යාවේදී කාමිකාර්මික තාක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය ;

(ඇ) පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් ලබාගත් තුන් අවුරුදු කාමිකර්ම විද්‍යා හෝ විද්‍යා උපාධිය සමඟ පහත සඳහන් විෂයන්ගෙන් කටර හෝ එක් විෂයයක් පිළිබඳ පිළිගත් විශ්වවිද්‍යාලයකින් තිබන්ධයක් ද සහිතව දී අවුරුදු පත්වාත් උපාධියක් ලබා තිබේ.

- i. ව්‍යාධිවේදය
- ii. කීට විද්‍යාව
- iii. පාංදු විද්‍යාව
- iv. සූදු ජ්‍යෙෂ්ඨ විද්‍යාව
- v. කාමිකර්ම ඉංජිනේරු විද්‍යාව
- vi. සංඛ්‍යානය
- vii. පරිගණක විද්‍යාව
- viii. ජේව විවිධත්වය
- ix. පාරිසරික විද්‍යාව
- x. ආභාර තාක්ෂණය
- xi. ගැ විද්‍යාව
- xii. ජාබ විද්‍යාව
- xiii. ගැබ විද්‍යාව
- xiv. කාමිකර්ම විද්‍යාව
- xv. ගෘහ විද්‍යාව
- xvi. පැලැටි අභිජනනය
- xvii. පිළිබෙදනාක රසායන විද්‍යාව
- xviii. විෂ විද්‍යාව

සටහන 1.- විවාත බදාවා ගැනීම් සඳහා ඉදිරිපත් වන අයුදුමිකරුවන් විභාගයට ඉල්ලුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනයට හෝ රට පෙර මූලික අධ්‍යාපන සූදුසුකම් ලෙසට තියුම කර ඇති උපාධිය හෝ පත්වාත් උපාධි සම්බන්ධයෙන් වූ පූර්ණ සූදුසුකම් ලබා ගෙන තිබිය යුතුය. මේ සඳහා උපාධි සහතිකයේ/පත්වාත් උපාධිය සහතිකයේ වලංග දිනය ඉල්ලුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය හෝ රට පෙර දිනයක් විය යුතුය.

සටහන 2.- නිරදේශිත පූදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමට අදාළව ප්‍රතිඵල අපේක්ෂාවෙන් ඉදිරිපත් කරන ඉල්ලුම් පත්‍ර පත්‍ර වලංග නොවේ.

08. සිමින තරග විභාගය : කාමිකර්ම නිලධාරී තනතුරේ පවත්නා පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් 66 2/3%, පරියේෂණ නිලධාරී තනතුරේ පවත්නා පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාවෙන් 40% ක් සහ කාමි ආර්ථික විද්‍යාල අයුදුමිකරුවන් දරන ලද තනතුරු සඳහා වෙන් කරනු ලබන පහත වශයෙන් දැක්වෙන ප්‍රතිතයනට සහ පහත 08.2 හි විධිවානවලට අනුකූලව පුරුණු ලැබේ. කෙසේ ව්‍යවද එක් ප්‍රතිතයනට සරිලන සංඛ්‍යාවක් සිමින බදාවා ගැනීම් යටතේ පත් කර ගැනීමට නොහැකි අවස්ථාවලදී ඉතිරි පුරුෂපාඩු සංඛ්‍යාව විවාත බදාවා ගැනීම්විලින් පුරුණු ලැබේ.

ලපලේන ශාන්ත්‍රාන් ගත තනතුරු	විභාගය පෙනී සිටින දී අවස්ථාවේදී දරන දී තනතුරු
කාමිකර්ම උපදේශක, උද්ධිද සංඛ්‍යාන සභකාර්, කාමි මෙහෙයුම් නිලධාරී, වැවසභන් සභකාර් (කාමිකර්ම)	පරියේෂණ සභකාර්, පාංදු සූදුසුකම් ඉංජිනේරු නිලධාරී, වැවසභන් සභකාර් (කාමිකර්ම)
කාමිකර්ම නිලධාරී	66 2/3%
පරියේෂණ නිලධාරී	40%
කාමි ආර්ථික විද්‍යාලය	-

08.1 සුදුසුකම් ලබන නිලධාරීන්.- අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට පුරුවාසන්න වසර 05 ක සහුමුදායක සේවා කාලයක් සපුරා තිබෙන

- (අ) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවාවේ වියෙළු පාතියේ කාමිකර්ම උපදේශක පර්‍යේජන සහකාර, පාඨු සම්බන්ධක හා ඉඩම් ඇගයීමේ තනතුරු දරන නිලධාරීනු

(ආ) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවාවේ I වැනි පාතියේ අවම වශයෙන් වසර 04 ක සංස්කීර්ණයක සංශ්‍ය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබෙන කාමිකර්ම උපදේශක, පර්‍යේජන සහකාර, පාඨු සම්බන්ධක හා ඉඩම් ඇගයීමේ නිලධාරී තනතුරු දරන නිලධාරීනු.

(ඇ) වසර 05 ක සංශ්‍ය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති කාමි මෙහෙයුම් නිලධාරී හා වැඩසටහන් සහකාර (කාමිකර්ම) තනතුරු දරන නිලධාරීනු (මෙම තනතුරුක් දරන සුදුසුකම් ලන් නිලධාරියෙකුට අයදුම්කළ හැකින් ඉහත වුද්‍යවෙනි දක්වා ඇති උපදේශක ගත තනතුරු 3 අතරින් එකකට පමණි.)

(ඇ) වසර 05 ක සංශ්‍ය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති ආර්ථික විද්‍යා සහකාර තනතුරු දරන නිලධාරීනු

(ඉ) වසර 10 ක සංශ්‍ය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති උද්‍යාන සහකාර තනතුරු දරන නිලධාරීනු

(ඊ) වසර 05 ක සංශ්‍ය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති කාමිකර්ම විද්‍යා හෝ විද්‍යා උපාධියක් සහිත කාමිකර්ම උපදේශක, උද්‍යාන සහකාර, පර්‍යේජන සහකාර, පාඨු සම්බන්ධක හා ඉඩම් ඇගයීමේ නිලධාරීනු.

පූහන 1:- අයදුම්පත් හාරගන්නා දිනට පූව ඉල්ප්‍රමිකරුවෙකු සිම්බන්ධයෙන් අතිතයට බලපැවැත්වෙන පරිදි ක්‍රියාත්මක කරනු ලබන පූහන හෝ උසස්වීම් විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා තියමින සුදුසුකම් පූරුෂීමක් ලෙස සලකා බලනු නොලැබේ.

08.2 බදවා ගැනීමේ කමය.-

- (අ) ඉහළ තැපෑල වැනි ජේදයේ සඳහන් එක් එක් තහතුරු සඳහා මෙම නිවේදනයේ 14 වැනි ජේදයේ නියම කර ඇති පොදු ප්‍රශ්න පත්‍රයට සහ අදාළ වන පරිදි විෂයානුබද්ධ විෂයයට නියමිත ප්‍රශ්නපත්‍රයකට ද අයුරුමිකරුවන් පිළිතුරු සංප්‍රදිය යුතුය.

(ආ) නියමිත සැම ප්‍රශ්න පත්‍රයක් සඳහාම 40% හෝ එක වැනි ලක්ෂණ සංඛ්‍යාවක් ලබා ගන්නා අයුරුමිකරුවන් අතරින් ඉහළම ලක්ෂණ ලැබූවන් පමණක් සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැදිවනු ලැබේ.

(ඇ) පොදු තරග ව්‍යාගයේදී නියමිත ප්‍රශ්න පත්‍රවලට ලබාගන්නා සම්පූර්ණ ලක්ෂණ සංඛ්‍යාවේ සහ රේජ්යේතාව වෙනුවෙන් ප්‍රාදානය කරනු ලබන ලක්ෂණ සංඛ්‍යාවහි එකතුවෙහි උපරිම අනුමිලිවෙල මත 08 වැනි ජේදයේ විධිවිධානවලට අනුකූලව බලධාරා ගැනීම් සිදු කරනු ලැබේ.

සපහන 1 - සීමිත තරග විභාගය සඳහා පෙනී සිට සම්මුඛ පරික්ෂණයට කැඳුව අයදුම්කරුවන් පදනා පමණක් ජේජ්‌යේන්වය සඳහා ලක්ෂණ ලබාදෙනු ලැබේ.

පභගන 2 - ජේත්යිතාව සඳහා ලකුණු දීමේ කුමර - අයදුම්කරුවකු නියමිත සුදුසුකම් සපුරාලන දෙ දින සිටි අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දින දක්වා සේවය කළ ප්‍රතිය කාලයීම්ව පමණක් ජේත්යිතාවට ලකුණු දීම සඳහා ගන්න ගනු ලැබේ. ලකුණු 30 ක උපරිමයකට යටත්ව එම ප්‍රතිය සේවා කාලයට ගැනෙන එක් වසරකට ලකුණු 02 ක් බැඳින් ද දින 180 ක් හෝ රට වැඩි සේවා කාලයක් වෙනුවෙන් ලකුණු 01 බැඳින් ද ප්‍රධානය කරන ලැබේ.

සභගන 3 - මධ්‍යම මිටිවමේ කාර්මික සේවාවේ II වැනි පැතියේ 'අ' බණ්ඩයේ විසර 04 ක සහිය සහුවූදායක සේවා කාලයකින් පැවත් සම්පූර්ණ කර ඇති සහිය සහුවූදායක සේවා කාලයක් වෙනුවෙන් ද ජේජ් අධ්‍යාපක සභාව ව ලිඛිත ප්‍රතිචාර තීර්ණ සිදු කළ ලදී.

09. විනායග පවත්වන ස්ථානය නා දිනය - මෙම විනායග කොළඹයිදී පමණක් විනාය කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2010 පෙබරවාරි මස පවත්වනු ලැබේ.

10. විභාග ගාස්තුව.- එක් තනතුරකට ඉල්ලුම්කරන්නේ නම් විභාග ගාස්තුව රුපයල් 300 කි. තනතුර දෙකමට නම් රුපයල් 400 කි. එම ගාස්තුව ජේරාදෙණිය කැපිකරම දෙපාර්තමේන්තුවේ 20-03-20-18 ආදායම් දිරෝපයට බැවුන ලෙස දිවයින් පිහිටි ඕනෑම දැස්ත්‍රික් හේ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කිරීයාලයකට වෙළා ලබාගන්නා දුපත ඉල්ලුම්පත්‍රයේ තීයමින ස්ථානයේ නොගැලුවන සේ එහි දායකක් ඇල්වමට කටයුතු කරන්න. කවද දුපතෙහි ණයා පිටපතක් ලු තබාගැනීම ප්‍රයෝගනවත් වනු ඇති. මෙහාම හේතුවක් නිසාව් විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.

11. විභාගයට පෙනී සිටීම -

- (අ) ඉල්ලුම්පත් ලැබේ ඇති සියලුම ප්‍රශ්නයෙන්ට විහාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් ප්‍රවේශ පත් නිකුත් කරනු ඇති. විහාගයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකු විහාග මධ්‍යස්ථානයේ ගාලාධිපතිව තම අන්සෑන සහතික කරවා ගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුතුය. තම ප්‍රවේශ පත්‍රය ඉදිරිපත් නොකරන අපේක්ෂයකට විහාගයට පෙනී සිටිමට අවසර දෙනු නොලැබේ. අයුරුමිකරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත්කළ ව්‍යාම ඒ බව සඳහන් කරමින් ප්‍රවත්තන් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇති. නිවේදනය පළ වී දී දෙකක් හෝ තුනක් ගත වූ පසුවත් ප්‍රවේශ පත්‍ර නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වා සිටිය යුතුයි. මබ වෙත තබාගත් අයුරුමිකපත් සහ මූල්‍ය ගෙවූ කුවිතාන්සියේ සහතික කළ ජායා පිටපතක් ද උගාපාදිච්චි කළ කුවිතාන්සිය ද කොළඹින් බැහැර ප්‍රශ්නයක නම් ප්‍රවේශ පත්‍රය එවුම සඳහා ගැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් ඕනෑගේ ඉල්ලීම් උපිය ද ලෘඟ තබාගෙන ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වීම වඩාත් එලඳායී වන ඇය.

(ආ) අපේක්ෂකයෙකු තමාට නියම කර ඇති විභාග ගාලාවේ ද තමාට හිමි විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය. සැම අපේක්ෂකයෙකුම නියමිත විභාග ගාලාවට අදාළ අත්සාන සහතික කරවා ගත් ප්‍රේරිත පත්‍රය පළුවුවෙන් ම එම ගාලාවේදී පෙනී සිටින දාන එහි ගාලියාපතිව හාර දිය යුතුය. තමාට පෙනී සිටිමට හිමි විභාගයේ නියමිත ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සැපයීම සැම අපේක්ෂකයෙකුගේම වගකීමකි. සැම අපේක්ෂකයෙකුම අනුගමනය කළ යුතු තීති මාලාවක් මෙම ගැසට් පත්‍රයේ පළ කර ඇත. විභාගය පැවැත්වීම සඳහනයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිඥිවලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටත් වේ එම නීතිඥිවි උල්ලාංසනය කළ හොත් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දූෂ්ඨවකට යටත්වීමට මූල්‍ය හෝ ඇයට සිද්ධතා ඇත.

(ඇ) අලේක්සන්දර ප්‍රාවිච්පත්‍රයක් නිකුත් කිරීම හුණා ව්‍යායාම ඉදිරිපත්වීමට සූදුසුකමක් සපුරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස තොට්ඨාත්මිය යෙතිය.

12. අභේක්ෂණයාගේ අනන්තතාව - තම පෙනී සිටින සැම ව්‍යුහයක් සම්බන්ධයෙන් විභාග ගාලාධිපති සැකීමකට පත් වන අයරින් අභේක්ෂණයෙකු විභාග ගාලාවේදී තම අනන්තතාව එස්පූරුත් කර සිටිය යුතුය. මිනි ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි ප්‍රතිඵලි

(අ) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කර ඇති ජාතික සාහැනම්පත

(၁၃) မြန်မာ ပိုင်စီဒဒေ

13. විභාග කුමය:-

(i) විභාග මාධ්‍යය :-

(අ) විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යවලින් පවත්වනු ලැබේ. ඉල්ප්‍රම් කරනු ලබන මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

(ආ) අපේක්ෂකයෙකු විභාගයට පෙනී සිටිය යුතු වන්නේ තමා සුදුසුකම් ලැබූ විභාගයට පෙනී සිටි හාජාවෙන් හෝ රාජ්‍ය හාජාවෙන්ය.

(ඇ) අපේක්ෂකයෙකු සුදුසුකම්ලත් විභාගයේ විෂයන් හාජා දෙකකින් හෝ වැඩි ගණනකින් හෝ සමත්වූ විෂයන්ගෙන් වැඩි ගණනකට ගෙයාගත් හාජාවෙන් හෝ රාජ්‍ය හාජාවෙන් හෝ විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය.

සටහන.- ඉහත (i) (ආ) සහ (ඇ) හි ඇති “සුදුසුකම්ලත් විභාගය” යන්නෙන් අදහස් කරන්නේ 7.3 වැනි ජේදයන් දක්වා ඇති විභාගවලින් එකක් ය.

(ii) අපේක්ෂකයෙකු විභාගයේදී පෙනී සිටින සියලු ම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම හාජාවකින් පමණක් පිළිතුරු ලියිය යුතුය.

14. තරග විභාග පරිපාලනය හා අදාළ විෂය නිර්දේශය.- ඉහත 06 වැනි ජේදයේ දක්වා ඇති පරිදි සියලුම අයුදුම්කරුවන් මෙහි මත දැක්වෙන විෂය නිර්දේශයනට අනුකූලව 1 වැනි සහ 2 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍ර සඳහා මිශ්‍රිතුරු සැපයිය යුතුය.

(i) 1 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය - පොදු ප්‍රශ්න පත්‍රය

හාජාමය, ගැනීමය හා තර්කන හැකියාව මැන බැලීම සඳහා ප්‍රශ්න ඇතුළත් බෙඟුවරණ ප්‍රශ්න පත්‍රයකි. කාලය පැය 1/4 කි. මුළු ලක්ෂ සංඛ්‍යාව 150 කි. මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට සියලුම අපේක්ෂකයින් පෙනී සිටිම අනිවාර්ය වේ.

(ii) 2 වැනි ප්‍රශ්න පත්‍රය : විෂයනුබද්ධ ප්‍රශ්න පත්‍රය

මෙහි තියම කර ඇති විෂයය කේතුවය පිළිබඳ දැනුම මැන බැලීම සඳහා පවත්වනු ලබන ලිඛිත පරික්ෂණයකි. එක් එක් අයුදුම්කරුවක විසින් තමන් ඉල්ප්‍රම් කරනු ලබන තනතුරට හෝ තනතුරුවලට අදාළ වන පරිදි පළමුවැනි උපලේඛනයේ සඳහන් ප්‍රශ්න පත්‍ර අතරින් තෙක්රාතු ලබන ප්‍රශ්න පත්‍ර එකකට හෝ දෙකකට පෙනී සිටිය යුතුය. මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය කෙටි ප්‍රශ්න 25කින් යුතුක් වේ. කාලය පැය 2 ක් වන අතර, මුළු ලක්ෂ සංඛ්‍යාව 150 ක් වේ.

එක් එක් තනතුරට අදාළ විෂයය නිර්දේශයන් පළමුවැනි උපලේඛනයේ දැක්වේ.

15. සම්මුඛ පරීක්ෂණය.- සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය පත් කිරීම රාජ්‍ය සේවක කොමිෂන් සඟාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ. එහි සඟාපති වශයෙන් කාමිකර්ම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් කුපුරු කරන අතර, කාමිකර්මය හා රාජ්‍ය පරීක්ෂාලන විෂයය හාර අමාත්‍යාංශවල ලේකම්වරුන්ගේ තියෙක් ප්‍රශ්නය පත්‍ර ප්‍රශ්නය හා අදාළ වන පරිදි කාමිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂකවරුන් දෙදෙනෙකු අනෙකුත් සාමාජිකයින් වශයෙන් කටයුතු කරනු ඇතේ.

(i) ඉහත 7.1 (ඇ) හා 08.2 (ආ) උපලේඛනයන්වල විධිවාහවලට අනුකූලව විවාත හා සීමිත අයුදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට හාර්තය කෙරේ. එහිදී අයුදුම්කරුවන්ගේ මූලික සුදුසුකම් සඳහා කිරීම සඳහාවූ ලියවිලි සහ සහතික පත් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ.

(ii) අයුදුම්කරුවකු විවාත තරග විභාගය සඳහා උපලේඛනයන් තනතුරු දෙකකට ඉල්ප්‍රම් කොට එකී තනතුරු දෙකටම තොරා

ගනු ලැබීම සඳහා ප්‍රමාණවලින් ලක්ෂ සංඛ්‍යාවක් ලබාගෙන ඇති විටක අපේක්ෂකයාගේ මනාපය හා පුරුෂ්පාඩි සංඛ්‍යාව ද සැලැකිල්ලට ගෙන අවස්ථාවේ බදවා ගැනීම සිදුකරනු ඇතේ.

16. ඉල්ප්‍රම් පත්‍රයට සහතික කිසිවක් අමුණා නොලැබිය යුතුය. අයුදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට හාජානය කරන අවස්ථාවේදී පමණක් මුළු තම අයුදුම් පත්‍රයෙහි සඳහන් කර ඇති සුදුසුකම් සඳහා අපේක්ෂකයෙකු ඉල්ප්‍රිඛ් කර ඇති කිසියම් කරණක් සාවද්‍ය බව හෝ යම් වැදගත් කරණක් ඕනෑකමින්ම යටපත් කර ඇති බව හෝ පත්‍රීම දීමට පසුව හෙළි වුවහොත් මුළු රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට හේතුවනු ඇතේ.

17. සාවද්‍ය නොරතුරු සැපයීම්.- අපේක්ෂකයෙකුට සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වුවහොත් විභාගයට කළීන් හෝ විභාගයට පවත්වන කාලයේදී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ මිනැම අවස්ථාවකදී මුහුගේ අපේක්ෂකයෙක්වය අවලංගු කිරීමට ඉතිරි ඇතේ. අපේක්ෂකයෙකු ඉල්ප්‍රිඛ් කර ඇති කිසියම් කරණක් සාවද්‍ය බව හෝ යම් වැදගත් කරණක් ඕනෑකමින්ම යටපත් කර ඇති බව හෝ පත්‍රීම දීමට පසුව හෙළි වුවහොත් මුළු රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට හේතුවනු ඇතේ.

18. පුරවනු ලබන පුරුෂ්පාඩි සංඛ්‍යාව සහ එක් එක් එක් භාජා මාධ්‍යයෙන් බදවා ගනු ලබන සංඛ්‍යාව පත්‍රීම් බලධාරයා විසින් තීරණය කරනු ලැබේ.

රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ තීරණය පරිදි,

ඒස්. අමරසේකර,
ලේකම්,
කාමිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා
අමාත්‍යාංශය.

2009 ඔක්තෝබර් 21 දි

80/5, “ගොවිජන මන්දිරය”,

රජමල්වත්ත ප්‍රමුඛ,

බත්තරමුල්ල.

ආදර්ශ අයුදුම් පත්‍රය

කාමිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාත්‍යාංශය

ශ්‍රී ලංකා කාමිකර්ම සේවයේ III වැනි ප්‍රතිචාර බදවා ගැනීමේ විවාත හා සීමිත තරග විභාගය - 2009

Open and Limited Competitive Examination for Recruitment to Class III of the Sri Lanka Agricultural Service - 2009

විභාග අංකය :
(කාර්යාලිය ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි.)

ඉල්ප්‍රම් කරන විභාගය :

ඉල්ප්‍රම් කරන තනතුරු/අංකය/විභාගය :

(ගැසට් නිවේදනයේ 03 හා 7.1 (ආ) සහ 8.1 (ඇ) වැනි ජේද බලන්න)

විභාග අංකය :
(ආදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)
(ආදාළ අංකය සඳහාවූ සුදුසුකම් සඳහාවූ ලියවිලි සහ සහතික පත් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ.)

ඉල්ප්‍රම් කරන තනතුරු නාමය	තනතුරු අංකය	ඉල්ප්‍රම් කරන විභාගය
1		විවාත -1
2		සීමිත -2
		විභාග දෙකම -3

01. (i) இலக்கர் அவர் யோடு இலக்கர் சுமத நம் :
 (அ) சீ.ங்கலேந்/ஒட்டுலேந் : _____.
 (ஆ) ஜாயந்தா கிளேந் (எடு: JAYANTHA M.A.C.) : _____.

- (ii) මුලකුරුවලින් හැදින්වෙන නම් :
 (ඇ) සිංහලෙන්/දෙමළෙන් : _____
 (ඇං) ඉංග්‍රීසියෙන් : _____.

(iv) ඉල්ලුම්පත් හාර ගන්නා අවසන් දිනට වයස

02. (i) ස්ථරිත පදිංචි ලිපිනය : (විහාග ප්‍රවේශපතු මෙම ලිපිනයට තැපැල් කෙරේ)
(අ) සිංහලෙන්/දෙමළෙන් : _____.
(ඇ) ඉංග්‍රීසියෙන් : _____.

- (ii) රාජකාරී ලිපිනය (රාජු සේවක් නියුත්ත තිබුණියෙකු නම් මූල්‍ය රාජකාරී ලිපිනය ලිවිය යුතුය. ලිපිනයෙහි වෙනසක් වුණි නම් එය විභාග ලැබුවිය යෙනය)

(d) සිංහලෙන් /දෙමළෙන් : _____.

(ஆ) ஒங்கிளயென் :_____.

03. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය : (ඉදිරි කොට්ඨාසි නියමිත අංකය යොදන්න)

ପ୍ରିର୍ଜେ - 0
ଚେତ୍ତି - 1

04. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

05. ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසියෙක් ද යන වත : (ඉදිරි කොට්ඨාසි නියමික වචනය යොදන්න)

ପ୍ରକାଶକ

06. ප්‍රධාන සංස්කම් (විවෘත ප්‍රජ්‍යක්ෂකයින් සඳහා)

බලා ඇති උපාධිය / උපාධි	අධ්‍යාපන වර්ෂය නා එම් උපාධිය විලංගු වන දිනය පැහැදිලිව දක්වන්න	විශේෂ විෂයයන්	සාමාර්ථ්‍යය	නාම මාධ්‍යය
1. සිව අවුරුදු කාම විද්‍යා				
2. තුන් අවුරුදු කාමි විද්‍යා				
3. සිව අවුරුදු විද්‍යා				
4. තුන් අවුරුදු විද්‍යා				
5. දැනුවත් යෝගාත් උපයින් (නිබන්ධයනයක් සහිත)				

07. මිට පෙර ශ්‍රී ලංකා ක්‍රිඩිකාරුම්ක සේවයට පෙන්වා ගැනීමේ විට වත්ත තරග විහාරෙලට පෙනී සිටියේ ද යන්න? පෙනී සිටියේ නම් පෙනී සිටි වර්යයන් පදනම් කරන්න.

08. සිම්තික තරග විභාග අපේක්ෂකයින් සඳහා සුදුසුකම් හා තෙරුරා ගනු ලබන ප්‍රාග්ධන පත්‍රය ගැසට් නීතිධිනයේ 08 වැනි ජේදය යටතේ මෙම විභාගයට පෙනී සිම්තික සුදුසුසේකුවේම එකීස ලබා ඇති සුදුසුකම් මෙයි පහත දක්වන්න :

වර්තමාන තහනුර	සීමිත බදවා ගැනීම් යටතේ බදවා ගැනීමට සූදුසුකම් ලබන තහනුර	කාලීකර්ම නිලධාරී, පරෙයෝගීන නිලධාරී හෝ කාමි ආර්ථික විද්‍යාඥ තහනුරට ඉල්ලුම නිරීමට සූදුසුකම් අමුණුරුණ කරන දිනය (ගැසපී නිලධාරීන්ගේ 81 හි සූදුසුකම් සමුශ්‍රේණ කරන දිනය)
1. ප්‍රේරණා සහකාර 2. පස් සම්ක්ෂක නිලධාරී 3. ඉඩම් ඇග. නිලධාරී 4. කාලීකර්ම උපදෙශක 5. උද්‍යාන සහකාර 6. ආර්ථික විද්‍යාඥ සහකාර 7. කාලීකර්ම මෙහෙයුම් නිලධාරී 8. වැඩසටහන් සහකාර (කාලීකර්ම)	1. පරෙයා තහනුර 2. කාලීකර්ම නිලධාරී 3. කාමි ආර්ථික විද්‍යාඥ	

09. උසාවියක් ඉංගිරියේ ඔබ කිහිපයම් වෝදනාවකට වරදකරුව ඇදෙද?
මූලි/නැතු මධ්‍ය නම් විස්තර සපයන්න : _____.

10. විහාර ගාසේතු වයයෙන් කළමකරම අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් නමින් ලිපු රු. 300 /400 ක් වටිනා දුපත ගලුවීමට හැකි අපුරු එක් උරයකින් මෙහි ඇමුණියේ යුතුයා. (එහි අංකය, දිනුව්තික හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය හා දිනය මෙහි සඳහන් කිරීන්න)

ලංපු අංකය	දිස්ත්‍රික් හෝ ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලය	දිනය

11. අයදුම්කරුන්ගේ ප්‍රකාශය : මෙම ඉල්ලුම් පත්‍රයෙහි ම විසින් සපයන දේ තොරතුරු සහත්වන්, තීවැරදි වූත් ඒවා බව මෙයින් සහතික කරමි. මෙහි ඇශ්‍රාලන් තොරතුරුවලින් කිසිවක් අසත්‍ය හෝ වැරදි හෝ බව මා තොරා ගැනීමට පෙර දැනගත හොත් මාගේ අයදුම්පත ප්‍රතික්ෂේප විමට යටත් බවත්, තොරාගැනීමෙන් පසුව ඒ බව දැනගතහොත් මාගේ පත්වීම වහාම අවලංගු වන බවත්, අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරීමේ ද යම් ප්‍රමාදයක් සිදුව ඇත්තේ එහි වගකීම් මා වෙත පැවරෙන බවත් මෙම හොඳාකාරවම දැන සිටිමි. තව ද විභාගය පැවත්තේම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පහවතු ලබන නිති වලට මම එකුග වෙමි. තව ද මා ඉදිරිපත් කර ඇත්තේ එක් ඉල්ලුම්පත්‍යයක් බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

ଦୈନିକ : _____.

(අයදුම්කරු රජතේ දෙපාර්තමේන්තුවක සේවය කරන්නේ නෑ, පහත සඳහන් අභ්‍යන්තර පාලන සමග සිය දෙපාර්තමේන්තු හෝ ප්‍රස්ථා ප්‍රධානීයාගේ මාරුගයෙන් ඇයදුම්පත උරිපත් කළ යතිය)

ଆଯଦମ୍ଭିକର୍ଣ୍ଣରେ ଅନ୍ତଃସନ୍ଧା ଓ ପରାମର୍ଶକ କିରିମ

මෙම අයුරුම්පත ඉදිරිපත් කරනු ලබනමහතා/මහත්මිය/මෙන්ඩිය
 මා පොරුගිලකට දැන්නා බවත් මූලු/අය මා ඉදිරිපිට දී දින
 මූලුගේ/අයගේ අත්සන තැබු බවත් සහතික කරමි.....
 මහතා/මහත්මිය/මෙන්ඩිය මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ/සංස්ථාවේ
 සේවකේ නිපුණ බවත් මූලුගේ/අයගේ වැඩ හා භාෂිතම සතුවූයක බවත්
 විනය ක්‍රිය මාරුගයක් ඇති/නැති බවත් නියමිත ගස්තුව ගෙවා ඇති
 බවත්, එම ලුපත අලවා ඇති බවත් සහතික කරමි. මූලු/අය තෝරාගනු
 ලැබවහාත් මිය හැඟිය/ලෙනාජියය.

_____ ,
අත්සන පහතික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන
දිනය : _____

අත්සන සහතික කරන නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම : _____.

ତନକୁରେ:_____.

ଲିପିନୟ :————.

(සිමිත තරග විභාගයට පෙනී සිටින්නෙක් නම් පහත දැක්වෙන අපුරුත්තම අයදුම්පත සහතික කර ඉදිරිපත් කළ යුතුය)

දෙපාර්තමේන්තු අධ්‍යක්ෂගේ/පලාත් සහා ලේකම්ගේ සහතිකය

..... මහතා/මහත්මිය/මෙන්ඩි මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ/පලාත් සහාවේ..... ක ලෙස සේවයේ තිබුණු බව ද, ඔහුගේ/අයගේ වැඩ හා භාෂිතම සතුටුදායක බව ද මම තනතුරට අදාළ 08.1 ණේදේ සුදුසුකම් සියල්ලක් සපුරා ඇති බැවින් ඔහු/අය මෙම තනතුරට අයදුම් කිරීමට සෑම අතින්ම සුදුසුකම් සපුරා බව ද වින්යානුකළ කිය මාරුයක් ඇති/නැති බවත් සහතික කරමි.

.....
අධ්‍යක්ෂ/පලාත් සහා ලේකම්ගේ
අත්සන හා තීල මුදුව.

නම :_____

තනතුර :_____

ලිපිනය :_____

දිනය :_____

පළමුවන උපලේඛනය

එක් එක් තනතුරට අදාළ විෂය නිර්දේශයන් පහත දැක්වේ

1. පර්යේෂණ නිලධාරී තනතුර සඳහා ප්‍රශ්න පත්‍රය :

අයදුම්කරුවන්ගේ මනාපය පරිදි පහත (අ) සහ (ආ) හි සඳහන් කොටස 02 අතරින් එක් කොටසක් සඳහා පමණක් පිළිතුරු සැපයීය යුතුය.

(අ) කොටස

01. කාෂිකාර්මික උදේශ විද්‍යාව :

හෝගල වර්ගිකරණ මූලධර්ම, හෝග වර්ධනයේ හා කායික විද්‍යාවේ මූලධර්ම, හෝග වර්ධන මිණුම්, අස්ථ්‍ය පරාමිති, පොහොර නිර්දේශ හා කාර්යක්ෂමතාව, වල් පැලුවිවල ජ්‍වල විද්‍යාව හා පාලනය, ජල සම්පාදන කුම්වල මූලධර්ම, හෝග පාච හා ජල සම්බන්ධතාවයේ මූලධර්ම

02. ප්‍රවේශන විද්‍යාව හා ගාබා අනිශනය :

මෙන්ඩ්ලේර් නීයම, ගහන ප්‍රවේශන විද්‍යාව, විකාති, අණුක ප්‍රවේශන, සෙසල ප්‍රවේශන විද්‍යාව, ප්‍රමාණාත්මක ප්‍රවේශන විද්‍යාව, ගාබා අනිශනනයේ මූලධර්ම, ජානසම්පත් ආරක්ෂා කිරීම හා ජෙෂ්ව විවිධත්ව, පරාගන සහ අනිශනන සංකල්ප, විසයෙයිනාව, මනා සහ තුම්පුන් පේලි වර්ණය බුදුවල හාවිත වන අනිශනන කුම (ELISA) හා වර්තමාන නැශ්වුරුව

03. ගාක ව්‍යාධි විද්‍යාව :

ව්‍යාධිනක ජීවි බාෂ්ච, ආසාදන ජීවාට පැලුළු දක්වන සංවේදිතාව, ආසාදන ආකාරය, මේවා පාලනයේ මූලධර්ම, ගාබා ව්‍යාධි විද්‍යාවේ සහ රෝග පාලනය පිළිබඳව වර්තමාන නැශ්වුරුව, රෝග විනිශ්චය කිරීමේ තාක්ෂණ කුම, රෝග ලක්ෂණ විද්‍යාව, කොක්ගේ උපකල්පිතය, රෝග විනිශ්චයේ තාක්ෂණ කුම හා වර්තමාන නැශ්වුරුව

04. කීට විද්‍යාවේ මූලධර්ම :

සත්ත්ව වර්ගිකරණයේ මූලධර්ම, කාමීන් වර්ග විලාසයන්, ජීවන තොරතුරු සහ හානි, කාමී හානිවල ආරක්ෂා වැදගත්කම, කාමී ගහන හා හානි තක්සේරු කිරීම.

05. බිජ විද්‍යාව :

බිජ කායික විද්‍යාව, ව්‍යුහ සුප්‍රේතකාව, ප්‍රරෝගනය, ජීව්‍යතාව, බිජ පරික්ෂණය සහ පාරිදුෂ්ධතාව සඳහා පරික්ෂණ, බිජ නීෂ්පාදනයේ අවස්ථා, බිජ සහතික කිරීම.

06. පටක විද්‍යාව :

මූලධර්ම, පටක විද්‍යාව පහසුකම් හා අවශ්‍යතාව, මාධ්‍යයන්,

පටක විද්‍යා රෝගන කුම, හාවිතා කරන අවස්ථා, ප්‍රාක්ෂේලිස්මිය රෝගනය, විකාති බිජිම්, කළල බේරාගැනීමට, නළස් සංසේච්නය, ජානමය පරිනාමය, ගාක සංරක්ෂණය

07. කාෂිකාර්මික රසායන විද්‍යාව :

ජ්‍වල රසායන විද්‍යාවේ (Bio Chemistry) මූලධර්ම හා කාෂිකර්මාන්තයේ දී ජ්‍වල රසායන විද්‍යාවේ ප්‍රායෝගික හාවිතයන්, ආහාර රසායන විද්‍යාවේ මූලධර්ම (Food Chemistry) හා කාෂිකර්මාන්තයේ දී ආහාර රසායන විද්‍යාවේ ප්‍රායෝගික හාවිතයන්, විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විද්‍යාවේ ප්‍රායෝගික හාවිතයන් හෝ;

(ආ) කොටස

01. ගෘහ විද්‍යා :

කාමී දේශගුණීක විද්‍යාව, පරිසර විද්‍යාව, භුමි සංවර්ධනය, භුමි සැකකීම්, බෝග වර්ධනයේ හා කායික විද්‍යාවේ මූලධර්ම, හෝග වර්ධන මිණුම්, අස්ථ්‍ය පරාමිති, පොහොර නිර්දේශ හා කාර්යක්ෂමතාව, වල් පැලුවිවල ජ්‍වල විද්‍යාව හා පාලනය, ජල සම්පාදන කුම්වල මූලධර්ම, හෝග පාච පාච හා ජල සම්බන්ධතාවයේ මූලධර්ම

02. හෝග විද්‍යාව :

වි, උස්ථිම් ධානාව, මාංඡ හෝග, අල බෝග හා අනෙකුත් ස්ථේතු හෝගවල කායික විද්‍යාව, වර්ධනය ප්‍රවාරන කුම, රෝගන කුම, හෝග පාලනයේ හොතික, රසායනික හා ජ්‍වල විද්‍යාත්මක කුම, විද්‍යාත්මක තාණ බිම ඇති කිරීම හා ජ්‍වා පාලනය, දැව නීෂ්පාදනය හා පළතුරු නීෂ්පාදන මූලධර්ම.

03. පාංඡ විද්‍යාව :

පස, නිර්මාණය, පසක හොතික හා රසායනික ගති ලක්ෂණ බෝග ව්‍යාවත අභාව ව පැසකි ප්‍රසෙහ ඇති ගැටුපු, පැසකි සාරවත් බව පාලනය, ජල පැළුවක පාලනය, පැළුවේ පැළුවක පාලනය පාංඡ වර්ගිකරණ මූලධර්ම

04. ප්‍රලේනී විද්‍යාව හා පැළුවේ අනිශනය :

මූලධර්ම, මෙන්ඩ්ලේර් නීයම, ගහන ප්‍රවේශන විද්‍යාව, විකාති, අණුක ප්‍රවේශන විද්‍යාව විද්‍යාව, සෙසල ප්‍රවේශනයේ මූලධර්ම, ජානසම්පත් ආරක්ෂා කිරීම හා ජෙෂ්ව විවිධත්ව

05. පැළුවේ ව්‍යාධි විද්‍යාව :

පැළුවේ අසාදනය, අසාදනවලට පැළුවිවල සංවේදිතාව, ජෙෂ්ව පාලනය, රෝග පාලනයේ තුනත ප්‍රවත්තන

06. කීට විද්‍යා මූලධර්ම :

(අ) ප්‍රශ්න පත්‍රයේ 04 උපතේදේය යටතේ දක්වා ඇත.

07. ක්ෂේත්‍ර පර්යේෂණ මූලධර්ම හා සංඛ්‍යාන මූලධර්මයන් (Statistical Principles) සහ ශ්‍රී ලංකාවේ කාෂිකාර්මික ක්ෂේත්‍රයෙහි වැදගත් සංඛ්‍යා ලේඛන පිළිබඳ දැනුම

08. කීට විද්‍යාව :

කාෂිකර්මලයේ දී ආරක්ෂා වර්ගයන් වැදගත් කාමීන්, ඔවුන්ගේ වර්ගිකරණය, බාහිර හා අභ්‍යන්තර ගති ලක්ෂණ, විවිධ පද්ධතිවල නිර්මාණය හා ජීවායින් කෙරෙන කාර්යයන්, පැව්ත්වෙළ පාලනය, පැව්ත්වෙළ හානිවල වැදගත්කම, පැව්ත්වෙළ දක්වා හැඳුනාගැනීම, ඔවුන්ගේ හානිය හා මර්දනය, නීෂ්පාදනයේ අවස්ථා, බිජ සහතික කිරීම, බිජ තක්සේරු පැව්ත්වෙළ පාලනය

09. ක්‍රියා තෙළව විද්‍යාව :

ක්‍රියා ජීවින් හා කාමිකාරුමික පරිසරය, තෙළව කාක්ෂණය, කාමිකරුමය සඳහා භාවිතය, පාංශ ජීවින් හා කාමිකරුමයට මුළුන්ගේ බලපෑම්

10. ජීවමිතිය හා ව්‍යවහාරික යෙදුම් සංඛ්‍යානය :

සංඛ්‍යානය සම්බන්ධ මූලික දැනුම, කාමිකාරුමික පරියේෂණ, සැලසුම් වියේලේෂණ, දත්තයන් ලබා ගැනීම හා ඒවා වියේලේෂණය කිරීම

සභහන : විවෘත සහ සීමිත බදා ගැනීම් තුළින් පරෝධීත නිලධාරී තනතුරුවලට අයදුම් කරනු ලබන සියලුම අභේක්ෂකයින් ඉහත (අ) හෝ (ආ) හි සඳහන් කොටස් 02 අතරින් කවර හෝ එක් කොටසකට මෙම පිළිතුරු පූර්ව අනිවාර්ය වේ.

II. කාලීන නිලධාරී, කළේකාවාරය සහ විෂයානුගත විශේෂය තනතුරු සඳහා ප්‍රයෝග පත්‍රය :

01. සාමාන්‍ය කාලීකරණ :

ତ୍ରୁଟି ଲକ୍ଷାରେ ଦେଖିଯାଇଛି କଲାପ, ଉଚିତ ସଂପର୍କଦିନାଯ, ଶୁଣି ଜ୍ଞାନିମିଳିତ
ହା ଆମିପନ୍ଥୀଙ୍କ, ହେଠାର ଚେପାନାଯ ହା ତେ ସାଧନା ଅବଶ୍ୟକ କରନ୍ତି
ଯନ୍ତ୍ରେ ପ୍ରତି ପାଦମିଳିବା ଏବଂ ତଥାରେ ହା ତଥାରେ ପାଦମିଳିବା
ପାଲନ, ରୌର୍ପନ ପ୍ରତି, ପାଲିବେଳିଦ ହା ପାଲିବେଳିଦ ମରଦିନାଯ, ପାଲୁରେ
ସଂରକ୍ଷଣ ଉପକରଣ, ହେଠାର ପାରି କ୍ରମ, ଶର ଜମିପାଦନାଯ କ୍ରମ,
ଶେଷକାବଳ୍ଦିଦ ଗୋପିତାନ୍ତି, ଆରକ୍ଷିତ କାଷିକରମାଯ, କୁଣ୍ଡଳ ଶର
ଜମିପାଦନ କ୍ରମ, ଅଚ୍ଛିବୈଜ୍ଞାନ ନେଇଲିମ ହା ଅଚ୍ଛିବୈଜ୍ଞାନ ନେଇଲିମ
ଉପକରଣ, ପାପ୍ର ଅଚ୍ଛିବୈଜ୍ଞାନ ହାତି, ଗୋପିଲିର ନିତ୍ୟପାଦନ ଜକଜ କିରିମ,
ବିଜେତିତ ପ୍ରଦେଶିତିଲ ପାରି କିରିମିଳ ସ୍ଵାପ୍ନ ପାଲନର,
ବିଯାଳ ହେଠାର ଜମ ଦୀନାଯ ତେବେରୀ ଗୈତେମେ ଦି କ୍ଷେତ୍ରିକ ପ୍ରକାଶ କରିଲୁ,
ଶେଷକାବଳ୍ଦିଦ ପାଲିବେଳିଦ ପାଲନାଯ, ଶେଷକାବଳ୍ଦିଦ ପାଲୁରେ ପେଣିତା ପାଦମିଳିବା,
କ୍ଷାକ ଆରକ୍ଷିତାନ ପନନ୍ତି, ପାଂଧ୍ୟ ସଂରକ୍ଷଣାନ ପନନ୍ତି.

02. නිෂ්පාදනය :

03. ක්‍රේඩ්තු නොග :

හැදින්වීම, පාරිසරක අවශ්‍යතාවන්, ගාක විශේෂ හා ප්‍රභේද, පැලුට්ටි වර්ධනයේ හෝතවිද්‍ය, අස්ථින්න තීරණය කිරීමේ කායික විද්‍යාත්මක මූලධරම, වී බෙර්ගයේ දහු විද්‍යාව, හෝග පාලනය හා නිෂ්පාදනය, උස්ස්වීම්, ධානාත, රනිල, අලබෝග සහ වෙනත් වැදගත් ක්ෂේත්‍ර හෝග (දුම්කොල, පුණු, කොදි හෝග සහ තෙල් බෝග)

04. හෝග පාලනය :

ଅନ୍ତର୍ଜ୍ଞ ହେଠାବୁ ଅଚ୍ଛିଲେଣ୍ଟଙ୍କ ନେତୃତ୍ବରେ ପାଇଲାମା

05. උද්‍යාන හෝග නිෂ්පාදනය :

පළතුරු නීජ්පාදනය, පෝර්ෂණ අයය, සාමාජික හා ආර්ථික සාධක, ආරම්භය හා ව්‍යාපේකිය, පරෙක්සරික අවශ්‍යතාවයන්, වගාක්ම, නව තාක්ෂණික ක්‍රම හාවතය

06. പലതുരൈ, ലീലാവതി ഹാ മലേ നിശ്ചേപാദനയ് :

ତଥାନ୍ ପାଲନ୍ୟ, ଦେଖିବାର ପାଲନ୍ୟ, ହେବୁଗ ଆକ୍ରିତିତ ନାମ
ବାକ୍ଷର୍ଣ୍ଣିତାଯିନ୍ ହା ବିଶ୍ଵା କ୍ରମ, ଅଳ୍ପବ୍ରତ ହା ଶଲାପତି ହେବୁଗ ବୈଚି

දැඩ්ඟු කිරීම, පළතුරු හා එලවල මූලික වූ හෝග වග ක්‍රම, පසු අස්ථ්‍යෙනු හානි, පළතුරු හා එලවලවල පසු අස්ථ්‍යෙනු තේරේව තාක්ෂණය, පළතුරු හා එලවලවලට දේශීය හා විදේශීය වෙළඳ පොලවල් තුනත සීමාවන් හා අනාගත උපාය මාරුග, එලවල තීජ්පාදනය සඳහා අවසරකාවයන්, එලවල මූලික වූ හෝග වග ක්‍රම, අලෙවිය, මල් වග කුරුමාන්තය, ප්‍රවාරන තාක්ෂණය, වග ක්‍රම, ප්‍රයෝග පරිමිති, මුළු අලංකරණය මූලධර්ම.

07. කෙමිකරම ව්‍යාප්ති හා පුහුණුව :

କୁଣିକରମ ଲୁହାପେଟିନ୍ ଦେ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ହା ପରମାର୍ପି, କୁଣିକାରମିକ
ଜୀବିରଦିନ ହା କୁଣିକାରମିକ ଲୁହାପେଟିନ୍, ଅଳ୍ପ କୁଣିକାରମିକ
ହା ପାତ୍ରରୁପାଲିମ, ଜନ୍ମନିର୍ଵେଦନ ଯ, ଲୁହାପେଟି ଉତ୍ତରାବେମେ କୁଣିକାରମିକ
କ୍ରିଲଙ୍କାରେ ହାଲିନ କେରେନ ଲୁହାପେଟି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନୀ, ପରାଦେଶର
ଲୁହାପେଟି ଜମିବନ୍ଦନାଳ, ଲୁହାପେଟି ବୈଚିପତିନୀ ଜ୍ଞାଲୁପ୍ତି କିମିଲ,
ଲୁହାପେଟି ବୈଚିପତିନୀ ଜ୍ଞାଲୁପ୍ତିକିମିଲ, ହା ଅଗର୍ଦେଇମ, କ୍ରିଲଙ୍କାରେ
କୁଣି ଲୁହାପେଟିନ୍ ହା ଜମିବନ୍ଦଦ ବୁ ଆଧନନ, ବୈଚିପତିର ଅଧିଶପନ୍ଥ,
ପ୍ରମ୍ଭଶୁଣ୍ଟ କିରିମେ ପିଲିଲେଲ, ପ୍ରମ୍ଭଶୁଣ୍ଟ ଅଧିଶପନ୍ଥ ହର୍ଦୂନାଗେନିଲଠ
ହାଲିନ କେରେନ ବିରିଦ କୁଣି, ପାବିମ ଜ୍ଞାଲୁପ୍ତି ଜ୍ଞାକଟିମ, ପ୍ରମ୍ଭଶୁଣ୍ଟ
ଆଗର୍ଦେଇମ, ପ୍ରମ୍ଭଶୁଣ୍ଟ ଜଦହା ଫୁଲଶ ଦୁଃଖ ଲପକରଣ ହାଲିନ ଯ.

08. බිජ තාක්ෂණය :

వీళ కూడిక లిధుాల, వీళ ల్పులు, వీళ రైల్ లిధుాల, వీళ ప్రలోగులు, వీళ ఉక్కెలు, వీళ పరిక్షేమ కీరిల, వీళ ప్రలోగులు ఉక్కెలు బా పారిష్కార్దులు లిలిబాల పరిక్షేమ, వీళ నిత్యపాదనలే అపట్టిపుటి, వీళ అఱక్కి కీరిల, వీళ గబ్బి కీరిల.

(III) කාමි ආර්ථික විද්‍යාඥ තනතුරු සඳහා ප්‍රශ්න පත්‍රය

කාලීකාරමික නිෂ්පාදන ආර්ථික විද්‍යාව හා ගොවුපල් පාලනය:

කාලීකාරමික නිෂ්පාදනයේ දී ගොවුපල් පාලනයේ ඇති වැදගත්කම, මූලික සංක්ලේප, නිෂ්පාදන ත්‍රිතය, නිෂ්පාදන ක්‍රිතයන්හි ස්වරුප, නිෂ්පාදන ක්‍රිතයේ හැඩය, නිෂ්පාදන උපේක්ෂා ව්‍යුත ත්වරණය, සාම ආරාධිත රෙබාව, උපයන සම්පන් සම්බන්ධතාව හා පිටිවැය අවම ප්‍රමාණයට අවධානය පිළිබඳ මූලධරුම, හීනවන එදාන ත්‍රිතා ත්‍රිතා, ආදේශය හා ආදායම් ප්‍රතිච්චාවක කාලීකාරමික ඇති අවධානම හා අඩංගානය, අඩංගානයට මූලුණදීම සඳහා නිෂ්පාදන සකස් තිරිමේ තැබුම් හා විවිධානය, කාලීකාරමික මිල නියමකිරීමට අදාළ වන පරිදි මිල ත්‍රිතා, හෝග සහ සහ සත්ත්ව සංයෝග අයය කිරීම, ගොවුපල් ප්‍රමාණයට හා පරිමාණකු එල ප්‍රවුල් ගොවුපල්වල වැදගත්කම හා සාලේක්ෂ වාසිය පිළිබඳ මූලධරුම, ගොවුපල් සංවිධානයේ ගක්තිමත් හා දුරවල කරුණ නිර්ණය කිරීමදී සහනව්වල ඇති වැදගත්කම හා උපරිම කරන ආකාති සඳහා මෙම තොරතුරු ඇුලුවත් කිරීම.

02. කාෂිකාරමික අලෙවිය :

අලෙවි කිරීමේ සාමාන්‍ය මූලධරම, නිෂපාදනයේ හා අලෙවියේ සාපේක්ෂ වැදගත්කම, ඉ ලංකාවේ අලෙවිය පිළිබඳ කටයුතු කරන ආයතන, අලෙවි මාරුග වර්ධනය කෙරෙහි බලපෑමක් ඇති කිරීමෙහිලා එවැනි ආයතනයක කාර්යාලය, ඉ ලංකාවේ කාලීකාර්මික නිෂපාදන අලෙවි කිරීමේ දී මූල්‍ය පැමුවන ගැටුව හා අලෙවි කාර්යක්ෂමතාව වැඩි දියුණු කිරීමට අදාළ මූලධරම.

03. ଉଚିତ ଆରକ୍ଷିକ ବିଦ୍ୟାଵ :

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරනු ලබන

සංශෝධන ගාස්තු

2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට

(සැම සිකුරාදා දිනයන්හි ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලැබේ.)

1. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් පල කරනු ලබන්නේ ප්‍රසිද්ධ කරන්නාගේ වගකීම සිටය.
2. පෙරදුගලික පළකරන්නන්ගේ සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන ඒ සඳහා තියෙන්ම සම්පූර්ණ ගැස්තුවන් සමග කොළඹ 08, බොරුල්ල, ශ්‍රී ලංකා ජේදයේ මුදුන දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුනාලයාධිපතිට තැපැලෙන එවිට හෝ ගෙනැවින් හාර්ඩ්මට පුද්වීන.
3. කාර්යාල වේලාවන් පෙරවරු 8.30 සිට පස්වරු 4.15 දක්වා වේ.
4. මුදල් ගනුදෙනු කරනු ලබන්නේ පෙරවරු 9.00 සිට පස්වරු 3.00 දක්වා බව සැලකිය යුතු සිය.
5. සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශන සඳහා කළුන් ගැවය යුතුයි. දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් තැපැලෙන එවන විට ඒ සමග ම අයවිය යුතු ගැස්තුව සඳහා මුදල් ඇතුළත් හෝ වෙත පත් හෝ නැපැල් අනුවමක් රජයේ මුදුනාලයාධිපතිට එවිය යුතු ය.
6. ප්‍රමාදය සහ දැන්වීම් සඳහා පල කරන්නට නියමිත ප්‍රමාදය පිටපත කඩ්ඩාසියේ එක් පැන්තක පමණක් පැහැදිලි ව වසිජ් කර එවිය යුතු ය. අත් අකුරු උපිත් ආකුරු වෙතකෙට පැහැදිලිව අත්සාන් ආකුරු එවිය යුතු සිය.
7. සැම අන්තර්කට ම යටින් අකුරු වෙතකෙට පැහැදිලිව අත්සාන් ආකුරු එවිය යුතු සිය.
8. වෙළඳ ප්‍රවාරාත කටයුතු සඳහා දැන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරන දැන්වීම් පල කරනු නොලැබේ.
9. උසාවියේ අණපනත් යටතේ නිකුත් කළා යයි හැගෙන ප්‍රකාශන, පුම්පිම උසාවියේ නීතිධ්‍රාරයකුගේ අනුමතිය හෝ අත්සන නොමැතිව ප්‍රසිද්ධ කරනු නොලැබේ.
10. 2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් සඳහා අය කරන ගාස්තු මෙසේ සි :-

	රු. ර.
අගලකට හෝ ඉන් අසුව ...	137 00
වැනිවන සැම අගලකට හෝ ඉන් කොටසකට ...	137 00
තනි තිරුවකට හෝ ගැසට් පිටවකින් අඩකට ...	1,300 00
තිරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ ගැසට් පිටවකට ...	2,600 00

(අගලේ සැම කොටසකට ම සම්පූර්ණ අගලකට අය කරනු ලබන ගාස්තුව අය කරනු ලැබේ.)

11. සැම සිකුරාදා දිනකට ම ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය පල කරනු ලැබේ. ප්‍රසිද්ධ නිවාඩු දින අතරට පැවැත්තන පැම් සතියක දී ම පල කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
12. සැම මාසයක ම මුදල් සතියේ ගැසට් පත්‍රයේ සැම කොටසක ම කෙළවරෙහි වෙනම පළවන දැන්වීම් සඳහන් ප්‍රකාර, සියලු ම දැන්වීම් සහ ප්‍රකාශනයන් කොළඹ 08, රජයේ මුදුනාලයාධිපතිට ලැබෙන සේ එවිය යුතු සිය.
13. 2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට ශ්‍රියාන්ත්මකවන සංශෝධන දායක ගාස්තුව (-

* ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය - (ව්‍යුත්සික දායක මුදල සහ තැපැල් ගාස්තුව)

ව්‍යුත්සික දායක මුදල තැපැල් ගාස්තුව
රු. ර. රු. ර.

I වැනි කොටස :

I	වැනි ජේදය	2,080 00	3,120 00
II	වැනි ජේදය (පල කිරීම්, ඇඛැරුණ, වෙනත් සහ විභාග ආදිය)	1,300 00	3,120 00
III	වැනි ජේදය	780 00	3,120 00
I	වැනි කොටස සම්පූර්ණයන් I" II සහ III ජේද තුන ම ඇතුළත් ව)	4,160 00	6,240 00
II	වැනි කොටස	580 00	3,120 00
III	වැනි කොටස	405 00	3,120 00
IV	වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සහා දැන්වීම්)	890 00	2,400 00
V	වැනි කොටස	860 00	420 00
VI	වැනි කොටස	260 00	180 00
අනි විශේෂ ගැසට් පත්‍රය...	5,145 00	5,520 00

* උත් වර්ෂය අවසානයේ නිමවන සේ දායක ගාස්තුව හාරගනුයේ දායක මාසයකට නොඅඩු කාලයීමාවකට පමණ ය.)

* තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු (පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්)

පිටපතක මිල තැපැල් ගාස්තුව
රු. ර. රු. ර.

I වැනි කොටස :

I	වැනි ජේදය	40 00	60 00
II	වැනි ජේදය (පල කිරීම්, ඇඛැරුණ, වෙනත් සහ විභාග ආදිය)	25 00	60 00
III	වැනි ජේදය	15 00	60 00
I	වැනි කොටස සම්පූර්ණයන් (I, II සහ III ජේද තුන ම ඇතුළත් ව)	80 00	120 00
II	වැනි කොටස	12 00	60 00
III	වැනි කොටස	12 00	60 00
IV	වැනි කොටස (පළාත් පාලන දැන්වීම් සහ පළාත් සහා දැන්වීම්)	23 00	60 00
V	වැනි කොටස	123 00	60 00
VI	වැනි කොටස	87 00	60 00

* කොළඹ 05, කිරුළපන, මායා මාවතෙ, අංක 132 හි ප්‍රකාශන කාර්යාලයයේ තනිපිටපත් විකිණීම සහ දායක මුදල් හාර ගැනීමේ අධිකාරී වෙත මුදල් ලැබෙන්නට සළස්වන්න.

ගැසට් පත්‍රය පල කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සතිපතා මුදුණය වන ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය සාමාන්‍යයෙන් සිකුරාදා දිනවල පල කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට ප්‍රථම වැඩ කරන දිනයේ ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා නිවේදන භාරගත්තා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන නිවාඩු දින ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගත්තා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පල කර ඇති උපලේඛනයේ දැක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙන සියලුම දැන්වීම් එය එවු අය වෙත තැපැලෙන් ආපසු එවුනු ලැබේ. රුලත ගැසට් පත්‍රය එය පල කළ යුතු නම් අවශ්‍ය සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුදුණාලය වෙත තැපැල් මිනින් එවන දැන්වීම් අප්‍රමාදව එහි ලැබීමට සැහෙන වේලාවක ද තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා ගැසට් පත්‍රයට දැන්වීම් අතුළත් වෙනවාත් හැර එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සලකන්න.

ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය මිල දී ගැනීම සඳහා රජයේ මුදුණාලයාධිපති දායක මුදල් හාර නොගතී. සියලු ම දායක මුදල් කොළඹ 05, කිරුළපන, මායා මාවතේ අංක 132 හි සිහිම් රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාලයේ අධිකාරී වෙත කොළඹ් ම ගෙවිය යුතුය.

සැලකිය යුතුයි. - මුදල් ගෙවා ගැසට් පත්‍රයේ පල කරනු ලබන දැන්වීම් සඳහා අයවිය යුතු මුදල් රජයේ ප්‍රකාශන කාර්යාලයේ අධිකාරී වෙත නොව රජයේ මුදුණාලයාධිපති වෙත එවිය යුතු බව සලකන්න.

උපලේඛනය

මාසය	පල කිරීමේ දිනය	ගැසට් පත්‍රයේ පල කිරීම සඳහා දැන්වීම් හාර ගත්තා අන්තිම දිනය හා වේලාව
------	----------------	---

2009

නොවාම්බර	2009.11.06 2009.11.13 2009.11.20 2009.11.27	සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා	2009.10.23 2009.10.30 2009.11.06 2009.11.13	සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා	දහවල් දහවල් දහවල් දහවල්	12.00 12.00 12.00 12.00
දෙසැම්බර්	2009.12.04 2009.12.11 2009.12.18 2009.12.24	සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා ඉහස්පතින්දා	2009.11.20 2009.11.27 2009.12.04 2009.12.11	සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා	දහවල් දහවල් දහවල් දහවල්	12.00 12.00 12.00 12.00

2010

ජනවාරි	2010.01.01 2010.01.08 2010.01.15 2010.01.22 2010.01.28	සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා ඉහස්පතින්දා	2009.12.18 2009.12.24 2010.01.01 2010.01.08 2010.01.15	සිකුරාදා ඉහස්පතින්දා සිකුරාදා සිකුරාදා සිකුරාදා	දහවල් දහවල් දහවල් දහවල් දහවල්	12.00 12.00 12.00 12.00 12.00
--------	--	---	--	---	---	---

ලක්ෂමන් ගුණවධින,
රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,
රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුව,
කොළඹ 08.

ශ්‍රී ලංකා රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුණය කරන ලදී.