

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

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

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ඡෙදය - පළකිරීම්

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

පිටුව පිටුව තනතුරු - ඇබැර්තු 1748 විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය 1764

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පතුයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දුන්වීම් පිළිබඳ

වැදගත් නිවේදනයයි

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ *ගැසට් පතුයේ* අවසන් පිටුවේ සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරන නිවේදන භාරගන්නා දිනයන් සහ වේලාවන් පිළිබඳව මින් අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පතුයේ පළ කිරීම සඳහා භාරගන්නා සියළුම දැන්වීම් ගැසට් පතුය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබැර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට පුමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලුම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතුය. නිරවදාතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණීලි ගැසට් පතුය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පතුයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පතුය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2009 නොවැම්බර් මස 13 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පතුයේ දැන්වීම් 2009 ඔක්තෝබර් මස 30 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුළුණාලයට හාරදිය යුතුය.

ලඎමන් ගුණවධ්න, රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

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

ශීු ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුයෙහි පළ කරනු ලබන රාජා සේවා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පොදු කොන්දේසි

අවශා සාමානා සුදුසුකම් :

- 1.1 තමා ශ්‍රී ලාංකිකයෙකු බවට ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි සැම අයදුම්කරුවකු විසින්ම ඉදිරිපත් කළ යතය.
- ශී ලාංකික යනුවෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ලංකා පුරවැසි පනතේ අර්ථ දක්වා ඇති පරිදි පාරම්පරික වශයෙන් හෝ ලියාපදිංචි කරවා ගැනීමෙන් හෝ ශී ලංකාවේ පුරවැසිකම් ලැබුවෙකි.
- 1.2 ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන හෝ ඊට වඩා උසස් විභාගයකින් සමත් වී තිබීම අවම අධාාපනික සුදුසුකමක් වශයෙන් නියම කොට ඇති යම් තනතුරක් සඳහා ඉල්ලුම් කරන අයදුම්කරුවෙකු සිංහල හෝ දෙමළ හෝ මාධායෙන් අධාාපනය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ සිංහල හෝ දෙමළ හෝ භාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවෝචිත පරිදි සමත් වී සිටිය යුතුය. (1961 ජනවාරි මස 1 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූත් නිලධාරීන් විෂයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේය.)
- *1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජ්‍ය භාෂා පුවිණතා පරීක්ෂණවලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලකදී ලබා තිබේ නම් මිස, නියමිත රාජ්‍ය භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණය සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත් දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන භාෂා මාධ්‍යයකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව පුවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.

2. සේවා කොන්දේසි - සාමානා :

- 2.1 රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලුම නිලධාරීහු මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංග්‍රහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා හ.
- 2.2 අදාළ අමාතනංශයෙහි ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි පුමාණයේ මුදලක් එම ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි අන්දමකින් ඇප තබන ලද රාජා සේවා නිලධාරින්ගේ (ඇප) ආඥාපනත යටතේ රාජා නිලධාරියකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.
 - 2.3 දිවයිනේ ඕනෑම තැනක සේවය කිරීමට රාජාෘ නිලධාරියෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

3. ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරින්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි :

- 3.1 ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරිහු පූර්වෝක්ත 2 වන වගන්තියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට අතිරේක වශයෙන් පහත දක්වෙන අනිකුත් කොන්දේසිවලටද යටත් විය යුතුය.
- 3.1.1 යම්කිසි තනතුරක පරිවාස කාලය අවුරුදු තුනකට වැඩි විය යුතු යැයි සලකනු ලබන්නේ නම් විනා එසේ නොමැති නම් සියලුම පත් කිරීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලුම රාජ්‍ය නිලධාරිනූ රාජ්‍ය භාෂා ප්‍රතිපත්තියෙහි අවශාතාවයන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වෘවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ වෘවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජ්‍ය භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දුනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධ්‍යයකින් රාජ්‍ය සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරින්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධ්‍යයකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේදී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්‍ය භාෂාවකින් නියමිත පුවිතත පරීක්ෂණයෙහි I වැනි ශ්‍රණියෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් (අවශානම්) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.
- නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවහොත් වැටුප් වර්ධකයක් නාවකාලිකව අත්හිටුවනු ලැබිය හැකිය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාල සීමාවක් ඇතුළත යටෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්හිටුවීම, වැටුප් වර්ධක නතර කිරීමකට පරිවර්තනය කෙරෙනු ඇත. පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන තෙක් හෝ පහත දැක්වෙන 3.1.6 වැනි වගන්තියේ විධීවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යථෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර කිරීම කිුයාත්මක වන්නේය.
- 3.1.5 මෙවැනි නිලධාරින්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජා භාෂාවක පුවීණතාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා පූර්ණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැළසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ පුවීණතා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් චූවභොත් පූර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමගම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදය තුළ තමගේ සාමානා රාජකාරීවල නිරත වෙමින් සිටිය දී විභාගයෙන් සමත්වීමට ඔහුට අවස්ථාව සලසා දෙනු ලැබේ.
- 3.1.6 නියමිත අවුරුදු දෙකහමාරක කාල පරිච්ඡේදය තුළ විභාගයෙන් සමත්වීමට නොහැකි වුවහොත් ඔහුගේ සේවය අවසන් කරනු ලැබේ.
- 3.1.7 රාජන සේවයෙහි ස්ථීර තනතුරක දනටමත් ස්ථීර කරනු ලැබ සිටින රාජන නිලධාරියෙකු රාජන සේවයෙහි වෙනත් ස්ථීර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවෘස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමානායෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරියෙකු සිය නව තනතුරෙහි කරන සේවය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පුථමයෙන් එම තනතුරෙහි නියමිත කාල සීමාවක් වැඩ බැලීම සඳහා ඔහු පත් කරනු ලැබීය හැකිය.

3.1.8 (රාජා සේවයෙහි දනටමත් ස්ථීර/තාවකාලික තනතුරු දරන්නාවූද වෛදා පරීක්ෂණයකට භාජනය කරනු ලැබුවා වූ ද, අය හැර) තෝරාගනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දීවයිනේ ඕනෑම පෙදෙසක සේවය කිරීමට ශාරීරිකව සුදුසුද නැද්ද යනු පරීක්ෂා කිරීම පිණිස රජයේ වෛදා නිලධාරියෙකු විසින් පවත්වනු ලබන වෛදා පරීක්ෂණයකට ඉදිරිපත්වන ලෙස ඔවුනට නියම කරනු ඇත.

4. සේවයට භාර ගැනීම පිළිබඳ කොන්දේසි :

- 4.1 ස්ථීර හා විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට පත් කරනු ලබන රාජා නිලධාරීන් විසින් ඔවුන්ගේ වැටුපෙන් අයකර ගතයුතු යයි රජය විසින් නියම කරනු ලබන පුතිශතක පුමාණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.
- 4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පදනම මත ස්ථීර හෝ තාවකාලික තනතුරුවලට පත්කරනු ලැබූ රාජා නිලධාරීන් ස්වකීය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් 6%ක් රාජා සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේදී අනිචාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් පුමාණය මෙන් 150%ක මුදල් පුමාණයක් රජය විසින් එම අරමුදලට රජයේ දායක මුදල වශයෙන් ගෙවනු ඇත.
- 4.3 පළාත් පාලන සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලබන රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරු උපුලන්නාවූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරු උපුලන්නාවූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (විශාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උපුලන්නාවූ නිලධාරීන් හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජා සේවයේ තනතුරු සහ විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.
- 4.4 විශාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහය යටතේ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදලා හරිණු ලැබූ යුද්, නාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ නිතා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුරු සඳහා විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම වාවස්ථා සංගුහය යටතේ විශාම වැටුප් සහිත බවට පුතාශිත තනතුරක රාජා නිලධාරියෙක් ලෙස පත්වීමක් හාර ගැනීම සඳහා මුදා හරිණු ලැබූ සන්නද්ධ හමුදාව යම් සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අහිමි නොවූ සේවා කාල සීමාව මේ වාවස්ථා සංගුහයේ පටහැනිව කුමක් සඳහන්ව ඇත්ද, මේ වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ගෙවිය යුතු යම් විශාම වැටුප් පාරිතෝමිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතුය.

5. යුද්ධ සේවා අනුගුහය :

5.1 එක්සත් රාජ්‍ය යුද්ධාවතීරණ හමුදාවන්හි සේව මුක්ත හටයින් ද, සහය ගිනි නිවන, ගගන පුහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්තව සිටි තමන්ගේම ඕනෑකමින් එම සේවාවන්ගෙන් අස්ව නොගිය අයටද ඉහත කී සියලු සුදුසුකම් තිබේ නම් ද ඔවුන් මෙම හමුදාවන්ට බැදී ඇත්තේ 1954 අගෝස්තු මස 15 වැනි දිනට පෙරාතුව නම්ද, ඔවුන් ේ එස සේවාවන් සතුටුදායක ලෙස සහ අඛණ්ඩව පැවතිණි නම්ද, වයස අතින් සුදුසුකම් ලබා ගැනීම සඳහා ඔවුන්ට තමන්ගේ වයස්වලින් 1939 සැප්තැම්බර් මස 3 වැනි දින සිට 1949 දෙසැම්බර් මස 31 වැනිදා දක්වා වූ කාල සීමාව තුළ තම තමන් සේවය කළ කාලයන් අඩුකර ගැනීමට ඉඩදෙනු ලැබේ.

6. රාජා සේවයෙහි දනට සේවය කරන නිලධාරිහු :

- 6.1 රාජා සේවයෙහි දනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත්, අවශා සියලු සුදුසුකම් ඇත්තාවූත්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ, දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන්ගේ මාර්ගයෙන් එවිය යුතුය. නව තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජා සේවයෙහි දනට ස්ථීර තනතුරු දරන්නාවූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යමෙකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවගොත් ඒ සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකිද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙපාර්තමේන්තුවල පුධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන විට සඳහන් කළ යුතුය.
- 6.2 නියමිත වේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබිය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.
- 6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට චරිත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතුය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුවද අයථා අනුගුහයන් පැතීම හෝ එහිලා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැන් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු නුසුදුස්සකු කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත.
- 6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා ප්‍‍ ප්‍රකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කළින් දනට ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමෙන් තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වුණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමෙන් ඉඩ තිබේ.
- 6.5 මෙම දන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින්ම අනුකුල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

7. සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්නෙහි අර්ථ දක්වීම :

7.1 සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප යන්නෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකාබද්ධ වැටුප පමණකි. වැඩ බැලීමේ වැටුපක් හෝ දීමනා ආදිය ඊට ඇතුළත් නොවන්නේය.

8. බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික පුතිපත්තිය :

පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජා පරිපාලන චකුලේඛ මගින් සංශෝධනය කිරීමට යටත්ව 1990.08.09 දිනැති අංක 15/90, 1990.03.05 දිනැති අංක 15/90(1) හා 1990.06.15 දිනැති අංක 15/90 (II) දරන රාජා පරිපාලන චකුලේඛවල දක්වා ඇති පුතිපත්තියට අනුකුලව රාජා සේවයට, පළාත් රාජා සේවයට රාජා සංස්ථා අංශයට සහ රජයට සම්පූර්ණයෙන්ම අයත් සමාගම්වලට බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම 1990.01.01 දින සිට සිදුකරනු ඇත.

විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්

"1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ දක්වා ඇති විධිවිධානයන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියළුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැඳී ඇත"

සියලුම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැදීමට බැඳී සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ට අභිමත පරිදි පහත සඳහන් දඩුවම් එකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් හෝ පමුණුවනු ලැබේ.

- මුළු විභාගයම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ නැතහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන් කොටසට හෝ පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම.
- විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුලු විභාගයටම හෝ නුසුදුස්සෙකු කිරීම.
- iii. එක් අවුරුදු හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- iv. මුළු ජීවිත කාලයේම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- v. සහතික පතුය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම.
- vi. විභාගාපේක්ෂකයාගේ ක්‍රියා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වග කිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයාගේ පොලීසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ ක්‍රියාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරු හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් කියා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතුවේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිළිබඳව විභාග කොමසාරිස්ගේ තීරණය රාජා සේවා කොමිනේ සභාවේ සම්ක්ෂණයට යටතේ වන්නේය.

- 1. සියළුම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීන් ඒ අසළදීන් විභාගශාලාධිපතින්ට ද, ඔහුගේ සභාකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාගශාලාධිපතීන්ට කීකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විශසත් විභාගශාලාධිපතින්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතුය.
- 3. විභාගයේදී පුශ්න පතුයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවුවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුලු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු පුශ්න පතුයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තාහනම්ය. පුායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාචික පරීක්ෂණවලට පමාවී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩ් නොවිය යුතුය. විභාශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංවනික අදහසින් කරන ලද කියාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට අවකාශයකි.
- 5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන්ම නිශ්ශබ්දව සිටිය යුතුය. මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාග ශාලාව ඇතුළත දී විභාග ශාලාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ශාලාව ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනයම් කරුණක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ පණිවුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වුවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීම ආදියත් අවශා වුවහොත් පුරමයෙන් ඒ සඳහා විභාගශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතුයි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පතුවල තමන්ගේ නම නොලිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික කි්යාවක් කිරීමට ප්‍රයන්න දරිමක් ලෙස සළකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු ප්‍රතික්ෂේප කිරීමටද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව කියා කිරීමකැයි සැළකිය හැකිවේ.
- 8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නමා දමීම හෝ අකාමකා දුමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණිය යුතුය. ඒවා උත්තර පතුයෙහිම කොටසක් විය යුතුය. (එබඳු කටුවැඩ පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේදී ලියන ලද කියන
- 9. ගණිත පුශ්තවලදී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දක්වීමක් චිතු කර්මයේදී තමන්ගේ චිතුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චිතුයට ආකල්ප මාතුයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සළකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේදී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනම්ය. මේ සියලුම දැ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික චේතතාවකින් යුත් කියාවක් ලෙස සැළකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපි දුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝට් පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොල හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පැඩ, නැවූ ප්‍රවෘත්ති පතු, බුවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි කියාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොත් පතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාගශාලාධිපතීන් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයාම තමන් සන්තකව තිබෙන දැ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැදී සිටි. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කියාවක් කිරීමට යත්න දරීමක් ලෙස සළකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයකින් හෝ පොත පතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොලයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන හොර උත්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම හොර උත්තර ලිවීමට ද, යන්න දරීම තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතය දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම්කරුවෙකුට උදෑව් දීමෙන් ද, වෙන අයදුම්කරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම වැළකිය යුතුය. උත්තර ලියා

සම්පූර්ණ වූ සෑම කඩදාසියක්ම ලියමින් සිටින කඩදාසි යට තබා ගත යුතුය. ලියන කඩදාසි මේසය මත විසුරුවා නොදුමිය යුතුය.

- 14. පුශ්න පතුයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිරණ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂාව යටතේ විභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෝදීසියකට භාජනය විය යුතුය.
- 15. විභාග ශාලාවේදී පිළිතුරු පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයකු වෙනුවට වාාජ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු කියාවකි. අනතාතා පතු වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනතාතා පතු ඉදිරිපත් කිරීමත් කෙනෙකුගේ අනතාතා සහතිකයේ වෙනස් කිරීමක් එබඳු වරදවල් ය. විභාගාපේක්ෂකයන් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.
- 16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සළකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතුය.

- i. විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත ඓලාවට සැහෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත ඓලාවට යටතේ පිරිසෙයින් විනාඩි 10කට හෝ 15කට කළින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සැහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටී නොදත් විට විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම ස්ථානය හරි හැටී දන සිටිය යතුය.
- ii. යම්කිසි වියෙයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් වියෙයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇති වූ විට එම පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාගශාලාධිපතින්ට ඒ බැව් සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස කිුයා නොකිරීම එම වියෙය හෝ වියෙයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගපේක්ෂකත්වය අවලංගුවී යාමට හේතු විය හැකිය.
- iii. විභාගයට පෙනී සිටීමේදී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනාතා පතු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනාතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවීලි විභාග ශාලාවේදී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශා ලියවීලි විභාගශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාගශාලාධිපතින්නට දන්වා විභාග අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- iv. විභාගය සඳහා සාමානායෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපි දුවා (එනම්, ලියන කඩදාසි, තීන්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදීය සපයනු ලැබේ. සාමානායෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මෝස්තරයක ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශාලාධිපතිට දුන්වීය යුතුයි. විභාග ශාලාවේදී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් පුශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුසණක වනු සපයන ලද නම් ඒවා පරිස්සමින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- v. විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැළි, අඩිකෝදු, ජාාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටී, පාට හුණු පෙට්ටී යනාදිය රැගෙන ආ යුතුයි.
- vi. තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේදී නොපමාව තන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රුලක්වත් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ පුශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලිය යුතුයි.
- vii. උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තිරය වෙන්කර ඇත්තේ පුශ්තවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද පුශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වහාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් පුශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.
- viii. අනිවාර්ය ප්‍රශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අන් ප්‍රශ්න ද සම්බන්ධව ප්‍රශ්න පත්‍රයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.
- ix. ගණිත පුශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සෑදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දුක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චීන ආදිය නිවැරදිව සැහෙන පමණ විශාලවද තිබිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරුවලදී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදීත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවලදීත් ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇඳ පෙන්වීම යෝගා වේ.
- x. එක් එක් පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම පුශ්නවලට උත්තර ලියු පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද නූල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදී එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- xi. ඔබගේ උත්තර පතුය විභාගශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩිවී සිටිය යුතුය. මෙසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැතිවී යාමටද ඔබ යම් විෂයයක ඉදිරිපත් නොවුවක් සේ සලකණු ලැබීමටද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පතුය විභාග ශාලාවේ සේවය කරන පියන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේවකයකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.
- xii. යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතින්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විටද කඩදාසි ආදීය අවශා වූ විටද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල.

තනතුරු - ඇබෑර්තු

අධිකරණ හා නීති පුතිසංස්කරණ අමාතහාංශය

1979 අංක 15 දරන අපරාධ නඩු විධාන සංගුහය පනතේ 108 වැනි වගන්තිය යටතේ (හදිසි) මරණ පරීකෳකවරුන් පත් කිරීම සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවීම

මෙහි පහත උපලේඛනයේ දැක්වෙන පුදේශවල පුරප්පාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරීඝෂක තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. පහත දැක්වෙන ආකෘති පතුයට අනුකූලව පිළියෙල කරන ලද අයැදුම්පතු ලේකම්, අධිකරණ හා නීති පුතිසංස්කරණ අමාතහාංශය, උපරිමාධිකරණ සංකීර්ණය, කොළඹ 12 වෙත 2009.11.25 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. අයැදුම්පතුය බහා එවන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙළවරේ "හදිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුර (සිංහල/මුස්ලිම්)දිස්තිුක්කය" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. පුමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

03. මෙම තනතුර රජයේ ස්ථිර තනතුරක් නොවේ. මෙම තනතුර වයස අවුරුදු 60 වන තෙක් වලංගු වන පරිදි දෙනු ලබන අතර අදාළ එම නිර්දේශයන් සහ වෛදා සහතික ලබා ගැනීමෙන් පසු ඒ අනුව වයස අවුරුදු 70 දක්වා දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැකිය. එහෙත් ඉන් පෙර ඕනෑම අවස්ථාවක හදිසි මරණ පරීක්ෂකවරයෙකු හේතු දක්වා අමාතාාවරයා විසින් සේවයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකිය. පත්වීම් දෙනු ලබන පුරප්පාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාශ මෙයට අමුණා ඇති උපලේඛනයේ සඳහන් වේ.

04. 1979 අංක 15 දරන අපරාධ නඩු විධාන සංගුහය පනතේ විධිවිධානවලට අනුකුලව හදිසි මරණ පරීකෘකවරුන්ගේ කාර්යයන් පත්වීම් ලාභීන් විසින් ඉටුකළ යුතු වේ.

05. මෙම තනතුර සදහා වැටුපක් ගෙවනු නොලැබේ. එසේ වුවද මරණ පරීකෘණයක් සඳහා රු. 300 ක ගාස්තුවක්ද, මරණ පරීකෘකවරුන් සඳහා අනුමත ගමන් වියදම් හා සංයුක්ත දීමනා ද ගෙවනු ලැබේ.

06. පහත සඳහන් අවශාතා සපුරා ඇති අයවලුන්ට පමණක් අයැදුම් කළ හැක.

- (අ) ශී් ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- (අා) පත්වීම අපේක්ෂා කරන පුදේශයේ පසුගිය වසර දෙක තුළ ස්ථිර පදිංචිකරුවකුව සිටීම.
- (ඇ) අයැදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනය වන විට අවුරුදු 30ට නොඅඩු ව්යයුතු අතර, අවුරුදු 58ට නොවැඩි ව්ය යුතුය.
- (ඇ) අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී විෂයයන් 03කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම. (මෙහිදී විදාහ විෂයයන්ගෙන් සාමාර්ථය ලබා ඇති
 - (මෙහිදී විදහා විෂයයන්ගෙන් සාමාර්ථය ලබා ඇති අයැදුම්කරුවන්ට පුමුඛතාවය දෙනු ලැබේ). මනා වර්තයකින් සහ යහපත් පෞඛ්ය කන්වයකින් හේ
- (ඉ) මනා චරිතයකින් සහ යහපත් සෞඛා තත්වයකින් හෙබි අයෙකු විය යුතුය. මත්පැන් පාවිච්චියෙන් සහ දුම්පානයෙන් තොර තැනැත්තන් සඳහා පුමුඛත්වය ලබා දෙනු ලැබේ.

07. අයැදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දින වන විට රජයේ, පළාත් සභා අරමුදලකින් හෝ පළාත් පාලන ආයතනයක අරමුදලකින් වැටුපක් හෝ දීමනාවක් ලබන තැනැත්තන්ද, රාජා සංස්ථාවල සහ සමුපකාර සම්තිවල සේවකයන් සහ අධාක මණ්ඩල සාමාජිකයන්ද, පළාත් සභා මන්තීවරුන් හෝ පළාත් පාලන ආයතනවල සභිකයන්ද මෙම තනතුර සඳහා අයැදුම් කිරීමට නුසුදුස්සෝ වෙති.

08. ඉල්ලුම්පතුය සමඟ කිසිදු ලියවිල්ලක් අමුණා නොඑවිය යුතුය. එසේ වුවද සම්මුඛ පරීඤණයේදී අයැදුම්කරුවන් විසින් සියලුම සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා පුමාණවත් සාක්ෂි ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, පහත දැක්වෙන ලියකියවිලිවල මුල් පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (අ) උප්පැන්න සහතිකය
- (ආ) අධානපන සහතික
- (ඇ) ජාතික හැඳුනුම්පත
- $(q_{\overline{i}})$ ස්ථීර පදිංචිය සනාථ කෙරෙන ශුාම නිලධාරි සහතිකය
- (ඉ) මෑතකදී ලබාගත් චරිත සහතික දෙකක්
- (ඒ) අතිරේක සුදුසුකම් තහවුරු කිරීම සඳහා ඇති වෙනත් සහතික තිබේ නම් එම සහතික
- (උ) විශාමික අයැදුම්කරුවන් විසින් විශාම ගත් දිනය සනාථ කෙරෙන ලිඛිත සාක්ෂි

09. සියලුම අයැදුම්පතු පහත සඳහන් ආකෘතියට අනුකූලව පැහැදිලි අකුරින් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතුය. අවශා තොරතුරු සියල්ල ඇතුළත් නොකර ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයැදුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

10. ඉල්ලුම්පත් ආකෘති පිරවීමේදී යෝගාතා නිර්ණායක පිළිබඳ නිවැරදි විස්තර ඇතුළත් කළ යුතුය. ඉහත 07 වැනි ඡේදයේ සඳහන් ගණයකට අයත් හෝ අංක 06 හෝ 08 යන ඡේද සඳහා අසතා තොරතුරු සපයන අයැදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීකෳණයෙන් තෝරාගෙන පත්වීම් දීමෙන් අනතුරුව සතා තත්වය ඔප්පු වුවහොත් එබදු අයැදුම්කරුවන්ගේ පත්වීම් වහාම අවලංගුකරනු ලැබේ.

11. තවද හදිසි මරණ පරීකෘකවරයෙකු වශයෙන් පත්කරනු ලැබීමෙන් පසුව ඉහත 07 ඡේදයේ තනතුරකට පත්වුවහොත් එසේ පත්වීම ලද දින සිට මෙකී පත්වීම අහෝසි වේ.

> සුහද කේ. ගමලත්, අධිකරණ හා නීති පුතිසංස්කරණ අමාතහාංශයේ ලේකම්.

2009 ඔක්තෝම්බර් මස 19 වැනි දින, කොළඹ 12, අධිකරණ හා නීති පුතිසංස්කරණ අමාතතාංශයේ දී ය.

හදිසි මරණ පරීකෂණ තනතුර

5	දිස්තුික්කය :
ξ	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :———.
2	හදිසි මරණ පරීකෂක කොට්ඨාසය :———.
ć	අදාළ මහෙස්තුාත් අධිකරණය :
ć	අදාළ පොලිස් ස්ථානය :
ξ	පදිංචි ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය : අංකය :
01.	(අ) මුලකුරු සමග නම (පැහැදිලි අකුරෙන්) :———.
	(පෙලපත් නාමය යටින් ඉරක් අඳින්න)
	(ආ) මුලකුරුවලින් හැඳින්වෙන නම් :
02.	ලිපිනය :
03.	උපන් දිනය :
04.	2009.11.25 දිනට වයස : අවු. : මාස : දින :
05.	ශී ලංකා පුරවැසියෙකු වන්නේ පරම්පරාවෙන්ද/ලියාපදිංචිවීමෙන් ද
	යන වග :
06.	ස්තී/පුරුෂ භාවය :

07.	අධාාපන සුදුසුකම්				සහතිකය	
	i. අ. පො. ස. (සා. පෙල	ල) විභාගය :		මා විසින් ලනන ස	නෙන් තර සැති තරුණ	කු සියල්ලම සම්පූර්ණයෙන්ම
	සමත් විෂයයන්	<i>ල</i> ශ්ුණිය	වර්ෂය		දහන කර ඇත කරු <u>ද</u> දී බව මෙයින් සහතික	
	1. ——. 2. ——.					 ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සන.
	3. ———. 4. ———. 5. ———.			දිනය :		
	6. ——.				කොළඹ දිස්තිුක්	කය
	7. ——. 8. ——.			පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකුෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	ii. අ. පො. ස. (උ. පෙල	ළ) විභාගය :		1. ශීු ජයවර්ධනපුර		514, 514లో, 514ລື, 514සື, 514ඩື,
	සමත් විෂයයන්	ලශු්ණිය	වර්ෂය			519, 519¢, 519å, 519€, 520, 520¢, 520å, 521, 521¢, 522, 522¢, 522å, 526¢, 526€
	 					322 0 , 322 0 , 320 0 , 320 0
3. 4.	 			2. කොලොන්නාව	කොටිකාවත්ත	504년, 505, 505년, 505高, 505읍, 505읍, 506, 506년, 506高, 506읍, 506읍, 507, 508, 508년, 509, 509읍, 513, 513년, 513高, 513읍,
	වෘත්තීය සුදුසුකම් :					513టి, 513ర
	වර්තමාන රැකියාව :			3. පාදුක්ක	යටව තුර	454ඒ, 455, 455ඒ, 460ඒ, 460බී,
		ාලින් කරන ලද රැකියාව : ආ) රජයේ/රාජාෳ සංස්ථාවක/පළාත් සභාවක, සමුපකාර ණ		3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	කොට්ඨාසය	461ඒ, 461බී, 461ඩී, 466, 467, 467ඒ, 468
	පළාත් පාලන ආය	තෙනයක රැකියාවක් ඃ	කරන්නේ ද? :			
	(ආ) එවැනි මස්වයස්	ඛිත් අස්වී/විශුාම	ගොස් ඇත්නම්,		ලියන්වල	ලියන්වල (462), පෝරේගෙදර (462ඒ), මාදුලාව (463), මාදුලාව (463ඒ), නොරගල නැ/(464), දාම්පේ (464ඒ), නොරගල බ/(464බී), නොරකඳවල (464සී)
	අස්වීමට/විශුාම යා	ාමට හේතුව :				
	(ඇ) අස්වීම/විශුාම යාම	ම අනුමත කළ දිනය	: .			
12.	(අ) ඔබට විරුද්ධව සි	ඛිසියම් කලක සේවි	ා යෝජකයා විසින්			
		යුතු කර තිබේද? :—				බෙරකැටිය (464ඩී), කුරුගල (465)
	(ආ) එසේ නම්, චෝදන					(111)
13.	(අ) (i) යම්කිසි වරදක		-	4. කඩුවෙල	තලංගම දකුණ කොට්ඨාසය	මාලබේ, තලංගම උතුර තලාහේන, තලංගම දකුණ,
	_	ිා තිබුනේද? :			ಅಮಾರದಾದದ	පෝරේ, අතුරැහිරිය,
			තරණය කිරීම සඳහා			කලපලුවාව, බත්තරමුල්ල, දකුණු බත්තරමුල්ල, උතුරු
) පැමිණිල්ලක් ඉදිරිපත්			ංහා්කන්දර, දකුණු
	කර තිබුනේද්					හෝකන්දර
1.4	(ආ) එසේ නම් එහි පුති(අ) දැනට (හදිසි) මරු		දරක්කත් ද? :	5. කැස්බෑව	මාම්පේ කැස්බෑව	කැස්බෑව නැගෙනහිර (572
14.	(ආ) එසේ නම්, පළමු ප	-	•		කොට්ඨාසය	ඩී), කැස්බෑව උතුර (672),
	අංකය :	. පාල ලැසූ දපාස සා	40000000000000000000000000000000000000			කැස්බෑව දකුණ (572ඒ), මාම්පේ බටහිර (574), මාම්පේ
15.	මෙම තනතුර සඳහා අ	දාළ වෙනත් සදසක <u>්</u>	ම් ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ			උතුර (574ඒ), මාම්පේ දකුණ
	විස්තර :	400 East-	- 46			(574සී), මාම්පේ නැගෙනහිර (574ඩී), විශ්වතලාව (574බී),
16.	චරිත සහතික දෙන පුර	ද්ගලයන් දෙදෙනා <u>ෙ</u>	ත් නම්, ලිපිනයන් හා			සුචාරපොල/නැ (562ඒ),
	පදවි නාම		-			සුචාරපොල/ඛ (562සී), හැඩිගම (563/77),
	(i)					කොළමුන්න (563/73 ඒ)
	(ii) ———.					මාවිත්තර/උතුර (585ඒ), මාවිත්තර/දකුණ (586),

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීසෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
		තොන්නන්තර/දකුණ (585ඒ), තොන්නන්තර/උතුර (585), හල්පිට (570/71), තොරතුඩුව (570/71ඒ), තුම්බෝවිල/බටහිර (576), තුම්බෝවිල/දකුණ		නාරංවල පේරුව	284, 284¢, 284å, 285, 285¢, 285å, 286, 286¢, 286å, 286å, 286å, 287å, 287å, 287å, 287å, 288å, 288¢, 288å, 288¢, 288
		(576බී), තුම්බෝවිල/උතුර (576ඒ)	5. මිනුවන්ගොඩ	ආඩිඅම්බලම ගම් සභා පුදේශය	
	ගම්පහ දිස්තිුක්:	කය		O N 1 N	
1. කටාන	බටහිර ඕතර	65, 65లో, 66, 67, 67లో, 68, 68లో,	6. ජාඇල	ශික්ෂණ රෝහල -රාගම	
		68බී, 69, 69ඒ, 69බී, 70, 70ඒ, 70බී, 71, 161, 161බී, 161සී. 161ඩී	7. මීගමුව	කටුනායක සීදුව පුදේශය	
2. අත්තනගල්ල	උෟරාපොල	375a, 368, 376, 376e, 367, 367a, 366a, 366a, 366a, 375, 375e, 367e, 363e, 374,366, 366a,		කළුතර දිස්තිුක්:	බ ය
		366ඒ	1. බේරුවල	පානදුර-තොටමුණ (සිංහල)	747ඒ, 747බී, 748, 749, 750,
	කුරවලාන	370ඪ, 372, 369, 369ඓ, 368ඪ, 372ඪ, 371, 370, 370ඪ, 370ඪ, 373, 370ඪ			750¢, 751¢, 750å, 751, 752, 752¢, 753, 753¢, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 759å, 760, 761, 762, 762¢,
	එල්ලක්කල	353년, 355, 355년, 354, 354년, 349, 349년, 349읍. 349읍, 349년, 349년ल, 353읍, 353			762බී, 762සී, 763, 764, 765, 765ඒ, 766 (දර්ගා නගරය), 766ඒ, 766බී, 766සී, 766ඩී, 766-ගඟ අද්දර, 766එෆ්, 766ජී,
	ග ොඩගම	364, 364 ^e , 340 ^a , 361, 361 ^e , 362 ^e , 365, 365 ^a , 365 ^e , 365, 365 ^a			767, 768, 768°, 768°, 769, 770, 770°
	ඕවල	316, 321, 321ඒ, 321බී, 316ඒ,	2. බුලත්සිංහල	ගෝවින්න	812, 812ඒ, 813, 813ඒ, 813ລື, 813සි, 814, 814ඒ, 814ລື
		315, 315ඒ, 317, 318ඩී, 318, 318ඒ, 318සී		අෑගල්ඔය	821, 821ඒ, 821බී, 821සී, 821ඩී, 821ඊ, 821එෆ්, 821ජී, 822, 822ඒ,
3. බියගම	බියන්විල	265, 265년, 268, 268년, 268高, 269, 269년, 269高, 270, 270년,			822බී, 822සී, 822ඩී, 822ඊ, 822එෆ්
		270a, 271, 271d, 271a, 272, 272d, 273, 274, 274d, 274a, 275a, 275d, 275a, 275d, 275d, 276d, 276d, 276d, 277, 277d, 277a, 278, 278d, 278d, 279d, 279d, 280	3. මිල්ලනිය	මුංවත්තබාග පත්තුව බටහිර	643, 643ể, 643高, 644, 644ể, 644高, 644ፎ, 645, 645ể, 645高, 646, 646ể, 647, 647ể, 647高, 649, 649ể, 649高, 649ፎ, 651, 651ể, 651高, 652,
	බියගම	280a, 280e, 280e, 280a, 280a, 280d, 281, 281e, 281a, 281a, 281a, 282, 282e, 282a, 283			652ਈ, 653, 653ਈ, 653බ, 654, 654ਈ, 655, 655ਈ
4. මහර	ඌරුවල්පේරුව	289, 289ඒ, 289高, 290, 290ඒ,	4. බණ්ඩාරගම	බණ්ඩාරගම රජයේ රෝහල	
505		291, 292, 292ë, 292a, 294, 295, 295ë, 296ë, 296ë, 296ë, 297, 297ë, 298, 298ë, 298a, 299, 300, 301, 301ë, 301a, 302,	5. වලල්ලාව්ට	වලල්ලාව්ට	784, 784년, 785, 786, 787, 787년, 787리, 787년, 787리, 787년, 788리, 789년, 790리
		302년, 303, 303년, 304, 304년, 305, 306, 306년, 307, 307년		පැලවත්ත	850, 850లి, 850ລి, 850සి, 850ඊ, 843, 843లి, 843ລె, 843සి, 843చె, 843ల, 843లో, 843కి, 843లే, 843क्

පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	ඉත්තෑපාන ගම් සභා පුදේශය	700 701 701 th 700 700 th	3. යටවත්ත	අස්ගිරි උඩසිය	338, 338¢, 339, 339¢, 339å, 340, 340¢, 340å, 340å, 340¢, 341, 341, 341¢,
6. කළුතර	කළුතර තොටමුණ	700, 701, 701 ² , 703, 703 ² , 703 ³ , 705, 705 ² , 705 ³ , 706,			341వి, 342, 342లో, 342వి
		706년, 706高, 707, 707년, 708, 708년, 708리, 708리, 708리, 708리, 708리, 709리, 709리, 709리, 710리, 710리, 710리, 710리, 710리, 710리, 710리,	4. පල්ලේපොල	උඩුගොඩ උඩසිය නැගෙනහිර	ඊ416, ඊ416ඒ, 416බ, 416월, 416ඩ, ඊ417, 417ඒ, ඊ 421 421ඒ, 421බ, 421월, 421월, 421ඊ, 421එෆ්, 421€
		711a, 711a, 712, 713, 713e, 714, 714e, 715, 715e, 716e, 716, 716a, 718, 718e, 723		පල්ලේපොල උඩුගොඩ උඩසියපත්තුව	
		(ලත්ක්කවත්ත), 723ඒ, 723බී, 723සී, 723ඩී, 723ඊ, 723 (කිතුලාව), 727ඒ, 727ඩී, 727එෆ්, 729, 729ඒ, 729සී, 729ඩී, 729ඊ, 729එෆ් (උස්වත්ත), 729ජී, 729එෆ්	5. නාඋල	ගඟල පල්ලේසියපත්තුව	Ö 404년, Ö 404, Ö404高, Ö 406년, Ö 406, Ö 409, Ö409년, Ö407高, Ö 407륜, Ö 407, Ö 409高, Ö 407년, Ö 401년, Ö 401, Ö408
		(රජවත්ත පරණ කොටස), 729 අයි, 731, 731ඒ, 731බී, 732, 732ඒ, 717, 717ඒ, 717බී, 717සී, 717ඩී, 727, 727බී, 727සී, 727ඊ,	6. අඹන්ගඟ කෝරළය	අඹන්ගඟ කෝරළය කොට්ඨාසය	380億, 381億, 381億, 384億, 384ඊ, 384高, 381億, 384, 381ඊ, 384億, 384億, 384億
		729వి, 730, 730లి, 730వి	7. රත්තොට	පල්ලේසියපත්තුව උතුර කොට්ඨාසය	ඊ 366, ඊ366ඒ, ඊ366බී, ඊ366සී, ඊ367, ඊ 367ඒ, 367බී, 368, 368ඒ, 368බී, 368සී, 368ඩී,
	කළුතර මහ රෝහල				368ඊ, 368 එෆ්, ඊ368ජි, ඊ 369,
7. හොරණ	ඉංගිරිය පොලිස් වසමට අයත් පුදේශ				ర 369లో, ర369ລື, ర370, ర371, ర371ລື, ర371සි, ర 371లగే, ర371క
8. මතුගම	නොරවල ගම්සභා පුදේශය		8. මැටිහක්ක	මැටිහක්ක කොට්ඨාසය	381, 380ළු, 380බ, 379ඛ, 380, 379ළු, 379, 381ඛ
9. පානදුර	පානදුර මහ රෝහල	: 842లో, 842ລື, 844, 844లో,	9. දඹුල්ල	ඉනාමඑව කෝරළය	
10. අගලවත්ත	කීනියාවල කොට්ඨාසය	844a, 844a, 845, 845d, 846, 846d, 846a, 847, 847d			අවුඩංගාව, ගෙඩිගස්වලාන, සීගිරිය සහ තල්කොට් යන ගුාම සේවක කොට්ඨාස ඇතුළත්
	මාතලේ දිස්තික්	කය	10. මාතලේ	කණ්ඩලම පුදේශය	කණ්ඩලම, කුඹුක්ක දන්වලථ
1. ලග්ගල පල්ලේගම	උඩසිය කලාපය	ඊ 385, ඊ 386, ඊ 386ඒ, ඊ 387, ඊ 387ඒ, ඊ 388ඒ (කහගල), ඊ 388ඒ (ඉලුක්කුඹුර), ඊ 400ඒ, ඊ 400, ඊ 399ඒ, ඊ 399			නිකවටවන, සහ ඇරැවුල යන ගුාම සේවක කොට්ඨාස ඇතුළත්
		0 400, 0 3990, 0 399		මහනුවර දිස්තිුක්	කය
	කළු ගඟ කලාපය	Ö 396, Ö 396a, Ö 402, Ö 402e, Ö 402a, Ö 402e, Ö 402a, Ö 402e, 402ö, Ö 402e, Ö 402e,	1. හාරිස්පත්තුව	කුළුගම්මනසිය පත්තුව	440 (යටිහලගල පල්ලේගම)
		ඊ402එච්		මැදසියපත්තුව	472, 473, 481, 480, 482, 467, 483, 471, 488
2. ගලේවෙල	<u>දේවනූව</u>	Ö 435, Ö 435Ü, Ö 436,Ö 436 ゼ, Ö 436副, Ö 436副, Ö 436 記, Ö 437, Ö 437Ü, Ö 437副, Ö 438ৣ, Ö 438ৣ		මැදසියපත්තුව අංක 02	487, 485
		Ö 438Å, Ö 438Å, Ö 438Å	2. දොලුව	මුල්ගම	1132, 1133, 1134, 1135, 1136, 1137, 1140, 1141, 1142, 1181, 1182

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘක කොට්ඨාසය	gාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
3. හතරලියද්ද	උඩ පළාත (බටහිර)	374, 377, 315, 314, 375, 376		තුම්පනේ උඩ පළාත	320, 378, 379, 316, 372, 321, 322, 380, 317, 406, 319, 373,
4. අකුරණ	හාරිස්පත්තුව උඩගම්පහ 02	578 (දුනුවිල)		බටහිර 'ඒ'	312, 318, 407
	හා රි ස්පත්තුව	567 (නී්රල්ල)	11.	මුල්ගම	1132 (මුල්ගම)
	උඩගම්පහ			දොළුව	1155 (දොළුව)
5. පාතහේවාහැට	ගම් දහය දකුණ 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,	12. කුණ්ඩසාලේ	පාතදුම්බර උඩගම්පහ බටහිර	646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663
		972, 973, 974, 975, 982, 983, 984, 985, 986			664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 716, 717, 718
6. උඩුදුම්බර	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,	14. මිනිපේ	මහයාය දකුණ	916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923
		866, 867, 868, 870		හසලක නගරය	924, 925, 926, 927, 928, 929, 930
7. මැදදුම්බර		826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833	15. මහනුවර කඩවත්සතර හා	_	266, 265, 243, 260, 244, 242, 245, 246, 249, 259, 283, 268,
	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,	ගඟවට කෝරළය 16. මැණික්හින්න	පාතදුම්බර උඩගම්පහ කෝරළය	236, 248, 282, 267, 256 වලල, පිටියෙගෙදර, චාවින්න, යටිරාවන උඩගම, පල්ලේගම, අතරේගල්ල, තෙන්ගල්ල,
	උඩිස්පත්තුව දකුණ	770, 771, 772 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807			පල්ලේකැලේ, නූරිකඩුව උතුර, නූරිකඩුව දකුණ, කුණ්ඩසාලේ, නත්තරම්- පොත, මහවත්ත, දුම්බරාව
8. පූජාපිටිය	ගලසියපත්තුව	492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507			මඩවල මඩහේ, මඩවලටවුම, පල්ලේගුන්නෑපාන, සිරිමල්- වත්ත, උඩගුන්නෑපාන, අමුණුගම, පිලවල, නාපාන
9. උඩුනුවර	උඩුනුවර ගඟ පළාත	5, 7, 8, 13, 18, 21, 23, 29, 30, 31, 32, 35, 47, 51, 55, 56, 57,		නුවරඑළිය දිස්ති	ක්කය
	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	51, 32, 33, 47, 31, 33, 30, 37, 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,	1. හඟුරන්කෙත	ගත්තෑව බටහිර	499, 500, 499සී, 503බී, 499බී, 500ඒ, 500බී (කොස්ගහදෙවල), 503ඒ, 500බී (මැදගම), 500සී, 499ඩී
	වැලිගල්ල පුදේශය	118, 123, 124		ෙ කාමහාක	481년, 481高, 481윤, 481윤, 482, 482년, 482高, 482윤, 483, 483년, 484, 484년, 484윤, 484윤,
10. තුම්පනේ	මැදසියපත්තුව බටහිර	398, 361, 358, 363, 401, 360, 404, 359, 399, 405, 364, 402, 363, 400, 403		8.0 d a n d - 0	4840, 4840, 479, 4790, 4790, 4790, 481
		362, 400, 403		රිකිල්ලගස්කඩ රෝහල	

	·				
පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘත ඉතාට්ඨාසය	gාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
2. නුවරඑළිය	නානු ඔ ය	476, 476ළු, 476ළු, 476ළු, 476ළු, 476ළු, 476ළු, 476ළු, 476ළුව	8. හොරොව්පතාන	දකුණුමහ පොතාන	147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154
	කඳපොල	534, 534లో, 534చి, 534చి, 534లో, 534లో, 534లే, 534చి		කල්පේ කෝරළය කොට්ඨාසය	කල්පේ, වැලිමුවපතාන, හොරෙව්පතාන, යන ගුාම සේවා වසම් ඇතුළත්
	කඩවත් සතර	477, 477లో, 478, 478లో	9. නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත	අංක 14ඒ සහ 14බී තුලානයන්හි	
3. අඹගමුව කෝරළය	බගවන්තලාව කොට්ඨාසය			විජයපුර ගම්සභා කොට්ඨාසය	23සී, 23ඩී
	අනුරාධපුර දිස්තිඃ	ක්ක ය	10. නොච්චියාගම	උතුරු විලච්චිය කෝරළේ	356, 357, 358, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 333, 338,
1. කැබිතිගොල්ලෑව	වාහල්කඩ ඩී. 4	36, 37, 38, 39, 40, 41		අංක 2ඒ සහ 2ඒ තුලාන	340, 341
2. පලාගල	නැගෙනහිර කිරලව	658, 659, 660, 661, 662, 663	11. කහටගස්දීගිලිය	උතුරු	218, 228, 229, 230, 231, 232,
	බටහිර උඳුරුව	667, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692		උඩ්ඩියන්කුලම කෝරළය	233, 234, 235
	නෑගම්පහ කෝරළයේ උතුර	56లి, 57లి, 57వి	12. ගලෙන්බිඳුණු වැ	ව ගලෙන්බිඳුණුවැව කොට්ඨාසය	155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 190,
3. මැදවච්චිය	නැගෙනහිර කඩවත් කෝරළය	53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76			175, 176, 177, 178, 179, 180
4. පදවිය	පදවි මහසෙන්පුර	10, 11, 12, 13		පොළොන්නරුව දිෘ	ප්රාකකය
5. මධාම නුවරගම්	* ඇලයාපත්තුව	281, 282, 283, 284, 285, 286,	1. වැලිකන්ද	වැලිකන්ද රෝහල සෙවනපිටිය	278 261
පළාත, පණ්ඩුලග අනුරාධපුර	⊚,	287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294	2. හිඟුරග්ගොඩ	සිංහලපත්තුව බටහි ජයන්තිපුර	ර 42, 43, 44, 45, 46, 46ළු, 47,
	සාලියපුර	296, 297, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319			48, 49, 50, 51, 52, 53, 39, 40, 41
6. ඉපලෝගම	උතුරු කළාගම් කෝරළය	488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 506, 507,		වවුනියාව දිස්තිඃ	ත්ක ය
	C	508	1. වවුනියාව	(i) කිලක්කුමුලායි ද කිලක්කුමුලායි	කුණ,
	දකුණු කළාගම් කෝරළය	514, 515, 516, 517, 518, 519		උතුර, නාදුවෙද්දි	කුල
7. තිරප්පනේ	උතුරු තලාගම් කෝරළය	539, 540, 547, 554, 561, 562, 563		(ii) කිලක්කුමුලායි බටහිර	පලමු ඩායි, මරුතමඩු, මහිලන්කුලම්, මරුතන්කුලම්, ඕමන්තායි, නොච්චමුඩායි, කල්ලිකුලම්
	දකුණු උලගල්ල කෝරළය	541, 542, 543, 544, 545, 546, 548, 549, 550 551, 552, 553, 555, 556, 557, 558, 559, 560		(i) මෙල්පත්තු දකුණ (ii) උඩයවූර්	
	උතුරු උලගල්ල කෝරළය	520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 537			කනගරායන්කුලම් උතුර, මාත්තකුලම්
	41ඒ තුලාන	41ඒ තුලාන, 522 මාවතවැව තුලාන, 524 පයිරිමඩුව තුලාන, 531 පුලියන්කුලම තුලාන	3. වවුනියාව දකුණ	සින්නසෙට්ටිකුලම (සිංහල)	සී 209, සී 209සී, සී 209පී, සී 209එෆ් (අක්කර 20, 40, 60), සී 209ඒ, සී 209ඊ, සී 209එෆ් (ටැක් 07), සී 209බී
		531 පුලියන්කුලම තුලාන			

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	කිලක්කමුල්ල දකුණ (සිංහල)	සී 212, සී 212ඊ, සී 212බී, සී 212ඉ	4. මෙල්ෆ්	ඩෙල්ෆ් බටහිර	ජේ 01
				ඩෙල්ෆ් නැගෙනහිර	ර ජේ 06
	මාම <u>ඩ</u> ුව	සී 213, සී 213සී, සී 213ඒ, සී			
		213ඩී	5. වඩමාරච්චි උතුර		ජේ 383, ජේ 384, ජේ 385, ජේ
1. තෙන්මරඩ්චි	යාපනය දිස්තිුක් චාවකච්චේරි	කය ජේ 300, ජේ 301, ජේ 302, ජේ	s. පස්පාරප්ප උදෑර පේදුරුතුඩුව	වල්වෙට්ටිතුරායි	386, ජේ 387, ජේ 388, ජේ 389, ජේ 390, ජේ 391, ජේ 392, ජේ 393, ජේ394, ජේ395
ඩාවකච්චේරි වාවකච්චේරි	2,02,200	303, ජේ 304, ජේ 305, ජේ 306,			373, 80374, 80373
		ජේ 307, ජේ 308, ජේ 309, ජේ		පේදුරුතුඩුව	ජේ396, ජේ397, ජේ398, ජේ399,
		310, ජේ 311, ජේ 312, ජේ 313,			ජේ400, ලූජ් 401, ලූජ්402,
		ජේ 314, ජේ 315, ජේ 316, ජේ			ජේ403, ජේ404, ජේ 405,
		317, ජේ 318, ජේ 319			ජේ406, ජේ407, ජේ408, ජේ409, ජේ410
	කයිතඩි	ජේ 288, ජේ 289, ජේ 290, ජේ			
		291, ජේ 292, ජේ 293, ජේ 294,		පුලොලි	ජේ411, ජේ412, ජේ413, ජේ414,
		ජේ 295, ජේ 296, ජේ 297, ජේ			ජේ415, ජේ416, ජේ 417
		298, ජේ 299		මන්නාරම දිස්ති;	odno ce
	කොඩිකාමම්	ජේ 320, ජේ 321, ජේ 322, ජේ		මනනාරම දියනු	ယာယ
		323, ජේ 324, ජේ 325, ජේ 326,	1. මන්නාරම	තලෙයිමන්නාර්	එම්එන්48, එම්එන්49, එම්එන්
		ජේ 327, ජේ 328, ජේ 329, ජේ	නගරය	_	50, එම්එන් 51, එම්එන් 52,
		330, ජේ 331, ජේ 332, ජේ 333,			එම්එන් 53, එම්එන්54
		ජේ 334, ජේ 335, ජේ 336			
	වරනි	Proce Proce Proce Pr		පේසාලෙයි	එම්එන්55, එම්එන් 56, එම්එන්
	2023	ජේ 337, ජේ 338, ජේ 339, ජේ 340, ජේ. 341, ජේ 342, ජේ			57, එම්එන් 58, එම්එන් 59, එම්එන්60
		343, ජේ 344, ජේ. 345, ජේ.			000000
		346, මේ 347		එරුක්කාලම්පිඩ <u>ි</u>	එම්එන්61, එම්එන් 62, එම්එන් 63, එම්එන් 64, එම්එන් 65,
2. නල්ලූර්		ජේ 89, ජේ 90, ජේ 91, ජේ 92, ජේ 93, ජේ 94, ජේ 95, ජේ 96,			එම්එන් 66, එම්එන් 67
		ජේ 102, ජේ 103, ජේ 104, ජේ 105, ජේ 106, ජේ 107, ජේ108, ජේ 109, ජේ 110, ජේ 111,		තාරපුරම්	එම්එන්68, එම්එන් 69, එම්එන් 70, එම්එන් 71
		ජෝ12, ජෝ13, ජෝ14, ජේ 97, ජේ98, ජේ 99, ජෝ100, ජේ 101, ජෝ115, ජෝ116, ජෝ117, ජෝ118 ජෝ119, ජෝ120, ජෝ 121, ජෝ122, ජෝ123, ජෝ24,		උයිලන්කුලම්	එම්එන්86, එම්එන් 87, එම්එන් 88, එම්එන් 89, එම්එන්90, එම්එන්91, එම්එන් 92, එම්එන් 93, එම්එන්94, එම්එන්95, එම්එන්96
		ජේ125, ජේ126, ජේ127, ජේ128	2. මන්තායි බටහිර	වෙල්ලන්කුලම්	එම්එන්01, එම්එන්02, එම්එන්03
3. වාලි ගිණිකොණ සන්දිලිපායි	මනිපායි ටවුන් කවුන්සිල්	137, 138, 139, 140		ඉල්ලුප්පායිකඩවලි	එම්එන් 04, එම්එන් 05, එම්එන්06, එම්එන් 07, එම්එන් 08, එම්එන් 09
	අනයිකොඩ්ඩායි විලේජ් කවුන්සිල්	129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 141, 142, 143		පල්ලමදු	එම්එන්10, එම්එන්11, එම්එන්12, එම් එන් 13, එම් එන් 14, එම්එන්15,එම්එන්16, එම්එන්17
	පන්දතෙරුප්පු විලේජ් කවුන්සිල් පන්දතෙරුප්පු	144, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156		අඩම්පන්	එම්එන්18, එම්එන් 19, එම්එන්20, එම්එන් 21, එම්එන්
	ටවුන් කවුන්සිල්	145, 146, 147, 148, 149			22, එම්එන් 23, එම්එන්24, එම්එන් 25, එම්එන්26

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
3. නානට්ටාන්	වන්කලායි නානට්ටාන්	97, 98, 99, 100, 101, 102 103, 104, 105, 106, 107, 108,	6. කොරළයිපත්තු බටහිර ඕට්ටවාච්චි	ි කොරළෙයිපත්තු මධාව	206, 206ඒ, 206බී, 206සී, 206ඩී, 208ඒ, 208ඩී, 210සී, 211බී
	2112100121	109, 110, 111, 112	7 mindrada S		165, 165ඒ, 165බී, 166, 166ඒ, 167,
	මුරුන්කාන්	109, 113, 114, 115, 116, 117, 118	7. කාත්තන්කුඩි	කාතතන්ක උතුර	167ඒ, 167ඊ, 167සි
	ඉරඩ්ඩයිකුලම්	119, 120, 121, 122, 123,125		කාත්තන්කුඩි දකුණු	, 162, 162ඒ, 162බී, 164, 164ඒ, 164බී, 164සී, 167බී, 167ඩී
	කට්කඩන්තකුලම්	124, 126, 127		වෙල්ලාවේලි	පලුකාමල්, පලුකාමම්2,
	මුලතිව් දිස්තික්:	කය			වීරන්ඩෙනායි, වන්නිනගර්, සුරවනායඩියෝදු, විපුලානන්ද-
1. මරිතිමෙපත්තු	වට්ටපලායි මුල්ලෙයිවයික්කාල් නැගෙනහිර	එම්යූඑල් 101 එම්යූඑල්98			පුරම්, නාවට්කුඩා, තුම්පාන්තහි, තික්කෝඩෙයි, කාන්තිපුරම්
	පැල්ගනය ෙ අලම්පිල් දකුණ	එම්යුඑල් 87		කෝවිල්පෝරතිව්	මුනායිතිව්, පෙරියපෝරතිව්, පඩ්ඩපුරම්, කෝවිල් පෝරතිව්
2. තුනුක්කායි					කෝවිල්පෝරතිව් දකුණ, කෝවිල්පෝරතිව් බටහිර,
	මඩකලපුව දිස්තිු	ත්කය			පුන්නයිකුලම්
1. කෝරලෙයිපත්තු	කෝරලෙයිපත්තු වාලච්චෙනායි	202, 202බී, 203බී, 205බී, 204ඒ, 204, 205බී, 202ඒ, 202බී, 205ඒ, 205, 202සී		සින්නවත්ත	රනාමඩු, සංඛපුරම්, මලයාරකඩ්ඩු, විලාන්නෝ- ඩිඩම්, කාකච්චඩ්ඩි, අනෙයි කඩ්ඩියාවේලි
 මන්මුනේ දකුණ එරුවල්පත්තු, කලුවන්විකුඩි 	වෙඩ්ඩිපලයාම්	126සී, 126, 126ඒ, 126ඒ1, 123, 122, 122ඒ, 122සී, 121බී, 119, 119බී, 119ඒ, 117, 117ඒ, 117බී	8. එරාවුර්පත්තු	එරාවුර්පත්තු	එරාවුර්පත්තු දකුණ, 195, 195/1, 195බී, 194, 194/1, 194බී, 193බී, 193සී, 193, 193ඒ, 189, 189ඩී, 198බී, 189
	කල්ලාර්	113, 113월, 113බ, 113ඒ, 76ඒ, 76, 75බ 75, 75ඒ, 75월, 74, 74බ, 74월, 74ඒ		එරාවුර්පත්තු බටහිර	, 146, 146ළු, 185, 185ළු, 185බී, 185සී, 186, 186ළු, 195ළු, 196ළු
3. පෝරතිව්පත්තු	පොලුකාමම්	106, 107, 106ඩී, 106බී, 107ජි, 107ඩී, 108, 108ඒ, 108සී, 109, 109ඒ, 109බී		එරාවුර්පත්තු උතුර	201/1, 201/2, 201/3, 201, 197ඒ, 197, 197ඊ, 197බී, 197ඩී, 198 198ඒ, 197සී, 201ඒ, 196, 196බී
	o			තිකුණාමලය දිස්දි	ි ක්කය
	වෙල්ලාවලි	108බී, 99, 99ඒ, 99බී, 99ඩී, 99එෆ්, 99ජී, 99ඛක්, 99අයි, 99ජේ, 106ඒ, 106සී, 107එච්, 107එෆ්, 107ඒ, 107ඊ, 107සී, 107බී, 106ඊ	1. මස්රුවිල	සේරුවිල (දෙමළ/ මුස්ලිම්)	215, 215ể. 215ầ, 215ఊ, 215ඪ, 215ඪ, 215ీ, 215ీ, 215ể, 215ể, 215ඪ, 217ඪ, 217ඪ, 217ඪ, 217ඪ, 217ඪ, 217ඪ
4. එරාවුර් නගරය	එරාවුර් 01	174, 194/1, 194, 192, 192බී, 192ඒ, 192සී, 192ඩී	2. තඹලගමුව	තඹලගමුව (දෙමළ)	228මක්, 228ඒ, 228අයි, 228එෆ්, 228මේ, 228එච්, 228, 228බී
	එරාවුර් 02	191, 191ඒ, 191බී, 191සී, 190, 190බී, 190ඒ		මොල්ලිපොතාන (මුස්ලිම්)	228බී, 228ජී. 228එෆ්, 228ඊ, 228එල්, 228එච්
5. වහරෙයි	කතිරවේලි	213		ගල්මැටියාව	228එල්, 228සී, 228බී, 228ජී, 228ඊ, 228එෆ්
	මාන්කර්නි	211ජි			2200, 22000

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
3. පදවි ශීු පුර	පදවි ශීී පුර	31ඩී, 31කේ, 31අයි, 31එන්, 31එච්, 31එල්, 31පී, 31එම්, 31ජේ, 31එෆ්		රාජක ඳලුව	574년, 584, 583, 585, 585읦, 587, 585鵍
4. මොරවැව	ම ොරවැව	230, 230එ, 230ઐ, 230ઐ, 231එ, 231ઐ, 231ઐ, 231ઐ, 231ઐ, 231එổ	4. කරුවලගස්වැව	රාජවන්නිපත්තුව බටහිර	640, 640ඒ, 640බී, 640සී. 640බී, 640ඊ, 640එෆ්, 640ජී, 648, 648ඒ
5. මුතුර්	කිලිවෙඩ්ඩි	218ඒ, 218බී, 218සී, 218ඩී, 218ඊ, 218එෆ්, 218ජී, 218අයි, 222, 222ඒ, 222බී, 221, 221ඒ,	5. නාත්තණ්ඩිය	නාත්තණ්ඩිය	497년, 505년, 505高, 506년, 506, 506高, 507, 507년, 508, 508년 508高, 497
		219, 219ඒ, 219බී, 220බී, 220ඊ		මාවිල	497a, 502, 502d, 504, 504d, 504d, 504a, 509, 509d, 570, 570d,
	මුතුර්	223ඒ, 223සී, 223බී, 223ඩී, 223එෆ්, 223අයි, 224ජී, 224, 224ඒ, 224සී, 224බී, 224ජී		නාරවිල	570a 500a 400 400a 501a
6. කින්නියා	කින්නියා	225, 225 ° d, 225 ° d, 225 °d , 225°d, 2		නාගටල	500, 5000, 499, 4990, 5010, 501, 5030, 503, 505, 4980, 4980, 498
		225ඊ, 225එෆ්, 225ජි, 225එච්, 225අයි. 225මජ්, 225මක්, 225එල්, 226, 226ඒ. 266බී		කටුනේරිය	494, 4940, 4940, 4940, 495, 4950, 4950, 4950, 4950, 4960, 4960
7. කන්තලේ	වාන් ඇල	227ඒ, 227එෆ්, 227ජේ, 227වී, 227ඩබ්ලිව්	6. වනාතවිල්ලුව	වතාතවිල්ලුව	මංගලපුර, බණ්ඩාරනායකපුර,
	අග්බෝපුර	227සී, 227ඊ, 227ටී, 227යූ		නැගෙනහිර	විජයපුර නැ. වනාතවිල්ලුව උතුර, වනාතවිල්ලුව දකුණ. විජයපුර බටහිර
	වෙන්ඩුාසන්පුර	227ඒ, 227පී, 227ජී, 227අාර්, 227එස්		වානතවිල්ලුව	කරතිව් උතුර, කරතිව්
8. කුච්චවේලි	නිලාවේලි	241, 241සී, 241ଘି, 241ඊ, 241ລື		බටහිර	දකුණා, සේරක්කුලිය, අඑත් එඑවන්කුලම, පරණ එඑවන්කුලම, රාල්මඩුව,
	කඹුරුපිට්ටි	240, 240ඒ, 240බී, 241ඒ, 241ජී			වෙටන් කැලම, හැලමසුට, වේටක්ඩල්, සමඟිපුර, මයිලක්කුලම, පුක්කුලම,
	කුච්චවේලි	239, 239ඒ. 239බී, 239සී, 239ඩී			කරඩ්ඩුවල්
	තිරියායි	237, 237බී, 237සී, 237ඩී	7. දංකොටුව	ඕතර උතුර 01	466සී, 466ඩී, 466, 466එෆ්, 466ඒ, 466බී, 466ඊ, 468ඒ,
	පුල්මුඩේ	31අයි, 31එස්. 31ජි. 31ඊ			468a. 468a.
	පුත්තලම දිස්තිුක්	ීකය		ඕතර දකුණ 01	475a, 475e, 475, 477, 477a, 477e, 473, 473e, 472, 474æ,
1. මහකුඹුක්කඩවල	මහකුඹුක්කඩවල දකුණ	611, 611ඒ, 611බ, 611සි, 611ඩි, 612, 612ඒ, 612බ, 612සි, 612ඩි, 612ඊ 658,658ඒ, 658බී			474¢, 474, 474ã, 474£, 472¢, 474¢
	මහකුඹුක්කඩවල උතුර	613, 613ඒ, 613බ, 613සී, 613ඩී, 613ඊ, 614ඒ, 614බ, 614සී, 614ඩී, 614ඊ, 614එෆ්		ඕතර දකුණ 02	469년, 469, 470, 470년, 461, 460년 460, 471, 471高, 471년, 459, 459년, 458
2 × × × ବ୍ୟର୍ଶ	5 0 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 2	651, 651ඒ, 652, 652ඒ, 652බී,	8. කල්පිටිය	කරඹ	603ඒ (කරඹ)
2. ආනමඩුව	කරඹෑපත්තුව	653, 653¢, 653ã, 653£, 653£, 655¢		කල්පිටිය	630 (පෙරියකුඩිරිප්පුව)
3. ආරච්චිකට්ටුව	නල්ලදරන්කට්ටුව	590, 592, 588, 592ඊ, 592සී	9. මූන්දලම	මූන්දලම	610, 610ඩී, 610බී, 610ළු, 610සී, 609ළු
	බත්තුළුඔය	591రో, 591ລື, 591టె, 591లిగో, 591			

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකුෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	පෙරකුවටාන	598億, 601歳, 601億, 597, 598億, 598 599億, 599億	4. කල්මුනේ	මරුදුමුනේ	කේජී/67බී, කේජී/67, කේජී/67ඒ, කේජී/67සී, කේපී/67ඩී,කේපී/68,කේපී/72,
	උඩප්පුව	594, 594a, 594e, 593, 593e, 593a			කේපී/72ඒ
	මදුරන්කුලිය	601, 601ඒ, 608ඒ, 609, 608බී		කල්මුනේ	කේපී/59, කේපී/58, කේපී/58සී, කේපී/58ඒ, කේපී/58බී, කේපී/56, කේපී/56එෆ්,
	කඩයාමොට්ට	599, 599සී, 599ඩී, 599බී, 601සී, 601බී, 599ඒ			කෙසි/ 56 ඊ, කේපී/ 56 ඩී, කේපී/ 56 බී, කේපී/ 56 සී, කේපී/ 56 වී, කේපී/ 56 ජී,
	පුලිච්චාකුලම	593, 593බී, 593ඒ			කේපී/54ඒ, කේපී/54
10. මාදම්පේ	කුඩා බිංගිරිය	546, 546¢, 557å, 546å, 545¢, 545, 545å, 551, 551¢		නට්පිටිමුනේ	කෝජි/64ඒ, කෝජි/64බී, කෝජි/64, කෝජි/64සී, කෝජි/64ඩී
	කරවිටාගාර	547සී, 547බී, 547ඒ, 547	5. අලයාඩිවෙම්බු	අලයාඩිවෙම්බු	ඒපී/21, ඒපී 05, ඒපී 06, ඒපී 07,
11. වෙන්නප්පුව	කම්මල්පත්තුව දකුණ	480, 480°, 481, 481°, 481°, 481°, 482°, 482°, 482°, 485, 485°, 486	10		ඒපී 08, එපී 22, ඒපී 10, ඒපී 11, ඒපී 13, 22ඒ, 01, 04, 14
	486년, 486리, 487, 487년, 488, 488리, 488년, 488년, 489년, 490, 490년, 490리		පනංකාඩු	ඒපී 21ඒ, ඒවී 16, ඒවී 17, ඒවී 23, ඒවී 20, ඒවී 21, ඒවී 19, ඒවී 13, ඒවී 22	
	වෙන්නප්පුව සුළු නගර සභා	491, 491년, 491高, 491읍, 491읍, 492, 492년, 492高, 492읍, 492립, 493, 493년, 493高, 493읍	6. අඩ්ඩාලච්චේන	දීඝවාපිය හා ආලම්කුලම්	දීඝවාපිය 1, 2 අඩ්ඩාලච්චේන 17
	අම්පාර දිස්තිුක්	කය		අඩ්ඩාලච්චේන	අඩ්ඩාලච්චේන 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13,
1. පොතුවිල්	පොතුවිල් නැගෙනහිර හා	801, 8 02, 8 03, 8 04, 8 12, 8 13, 814, 8 15, 816, 8 17,		පාලමුණේ හා	14, 15, 16 පාලමුණේ 1, 2, 3, 4, 5, 6
	බටහිර පො මදුර: පො	පොතුවිල් යුතිට් 1, 2, මදුරත්වෙතායි, වට්ටවේලි, පොතුවිල් නගරය, පක්කියාවතේ i, ii,		ඔලුවිල් මෙලුවිල්	ඔලුවිල් 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
			7. උනන	වීරගොඩ	ඩබ්/93/සී, ඩබ්/93/සී/1,
		කලප්පුකරටු, වික්ටර් එස්ටේට් i, ii		20ගොස	ඩබ්/93/සී/2, ඩබ්/93/බී1, ඩබ්/93/බී2, ඩබ්/93/බී3,
	පොතුවිල් දකුණ	804, 8 05, 8 06, 8 07, 8 08,			ඩබ්/93/බී4, ඩබ්/94/ඒ2, ඩබ්/94/ඒ3, ඩබ්/94/ඒ4,
	0 0 (0	818, 8 19, 820, 8 21			ඩබ්/94/ජ5, ඩබ්/94/ජ, ඩබ්/94/ජ1, ඩබ්/93/සී3,
	පොතුවිල් උතුර	809, 8 10, 822, 8 23, 824, 8 25, 8 26, 8 27			ඩබ්/93/සී, ඩබ්/93/ඒ1, ඩබ්/93/ඒ, ඩබ්/93/ඒ2, ඩබ්/93/ඒ3, ඩබ්/98/ඒ
2. දමන	වඩිනාගල (නව)	ඩබ් 26, ඩබ් 26සී, ඩබ් 26බී, ඩබ්26ඊ, ඩබ් 26ඩී, ඩබ් 26ඒ	8. දෙහිඅත්තකණ්ඩි	ටිය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	142°, 142°, 142°, 142°, 142°, 142°,
	හිඟුරාණ පාදාගොඩ	ඩබ් 27එෆ්, ඩබ් 27ජි, ඩබ් 27අයි, ඩබ් 27ඒ, ඩබ් 27ඊ, ඩබ් 27බී, ඩබ් 27එච්		(අතිරේක)	142එෆ්, 142ජි, 142එච්, 142අයි, 142වේ, 142වක්, 142එල්, 142එම්, 142එන්
3. නාවිදන්වෙලි	නාවිදන්වෙලි	90, 90ඒ, 90බ, 93, 93ඒ, 93බ, 93සී, 93ඩ, 93ඊ, 93එෆ්, 94-1, 94-2, 94ඒ, 94බ, 94සී, 94ඩ, 94ඊ, 95ඒ, 95බ, 95සී	9. සමන්තුරේ	සම්මන්තුර	78සී, 78ඩී, 78ਈ, 78බී, 80, 80ඒ, 81, 81ඒ, 92බී, 92සී, 92ඩී, 77, 77සී, 77ඩී, 77ඊ, 77ඒ, 77බී, 92ඒ, 92ජී, 92එච්, 92, 92ඊ, 92අයි, 92එල්, 79, 79෧ක්

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
		79එල්, 79ඒ, 79ආර්, 79ඩී, 79එම්, 79එන්, 79සී, 79අයි,		මාතර දිස්තිුක්:	කය
		79මේ, 79බී, 79ජි, 79එෆ් 79ඕ, 79පී, 79කිව්, 79ඊ, 79එච්, 89, 89ඩී, 89ඊ, 89ඒ, 89බී, 89සී, 82	1. අතුරලිය	බෝපගොඩ	304, 304¢, 304a, 305, 305¢, 305a, 306, 306¢, 306a
10. තිරුක්කෝවිල්	තිරුක්කෝවිල්	ටීකේ/12ඒ, ටීකේ/12ඒ/01, ටීකේ/12සී, ටීකේ/12බී,		තිබ්බොටුවාව	306සී, 308, 308ඒ, 308බී, 308සී, 310, 310ඒ
		ටීකේ/11ඒ, ටීකේ/11බී, ටීකේ/11, ටීකේ/10, ටීකේ/10/01, ටීකේ/10/02,		අතුරලිය	310, 314, 314ඒ, 314සී, 314ඩී, 315
		ටිකේ/10ඊ/01, ටිකේ/10ඒ, ටිකේ/10ඒ/01, ටිකේ/11සි, ටිකේ/10සී/01, ටිකේ/10ඩී, ටිකේ/10බී, ටිකේ/10ඊ	2. පස්ගොඩ	ඌරුබොක්ක	246ස, 246ස, 246ස, 249, 249ස, 249ස, 249ස, 249ස, 249ස, 253ස, 253ස, 253ස
11. අම්පාර	අම්පාර නගර සීමා	ඩබ්/89ඊ, ඩබ්/89ජේ, ඩබ්/89පී, ඩබ්/89ඩී	3. හක්මන	හක්මන	280년, 280高, 280€, 281, 282년, 283년, 283, 284년, 284, 283高, 286년, 286高, 286€, 293, 293년
12. සායින්දමරුදු	සායින්දමරුදු	කෝජී/53, කෝජී/53ඒ, කෝජී/52, කෝජී/52බී,	4. පිටබැද්දර	෫ෑරංගල	261බී, 261සී, 261එෆ්, 261ජී
		කෝජී/52ඒ, කෝජී/52සී, කෝජී/50ඒ, කෝජී/50බී, කෝජී/50සී, කෝජී/50,		පිටබැඳ්දර	261ඊ, 261බී, 261එෆ්, 261සී, 261ඒ, 261ඩී, 263, 261, 261එච්
		කෝජි/47ඒ, කෝජි/47බී, කෝජි/47ඩී, කෝජි/47ඊ, කෝජි/47එෆ්, කෝජි/47සී,		දංකොටුව	265, 265\text{\text{\text{\text{265}}}, 265\text{\text{\text{\text{\text{\text{265}}}}, 265\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}}, 263\text{\text{\text{\text{\text{263}}}}}, 263\text{\text{\text{\tex
		ඉක්පී/ 4 7	5. තිහගොඩ	වටගෙදර	337, 337ඒ, 337බී, 337සී, 340, 340ඒ, 340බී, 340සී
13. ලාහුගල	ලානුගල	8807, 88 08, 88 09, 88 10, 88 11, 8812, 88 13	6. කඹුරුපිටිය	කඹුරුපිටිය	316, 316¢, 317, 317¢, 318å, 320¢, 320å, 321, 321å, 323å,
	පානම-හුලංනුගේ	පීපී02, පීපී03, පීපී 04, පීපී05, පීපී06	T 0 008	o 008	323ඒ, 323සී, 323බී
14. අක්කරපත්තුව	අක්කරපත්තුව	එජි/25එ, එජි/15එ/1,	7. වැලිපිටිය	වැලිපිටිය	375
		එපී/15ඒ/2, එපී/15ඒ/3, එපී/15ඒ/4, එපී/15, එපී/16,		ජබුරගොඩ	377
		### ### ##############################	0.00	දෙනිපිටිය -	391
		ජ්පී/15/4, ඒපී/15/5, ඒපී/16ඒ, ඒපී/17ඒ, ඒපී/18/ඒ, ඒපී/18, ඒපී/19, ඒපී/20/1, ඒපී/20/1, ඒපී/20/1, ඒපී/20/1, ඒපී/20/2, ඒපී/20/ඒ, ඒපී/20ඒ/1, ඒපී/20ඒ/2, ඒපී/20ඒ/3, ඒපී/20ඒ/4	8. කිරින්ද පුනුල්ව	ce	330, 330¢, 331&, 331, 320, 321¢, 323, 346, 346¢, 330a, 331, 331å, 325å, 290¢, 290a, 325¢, 290, 290æ, 226æ, 227æ, 327æ, 327æ, 327æ, 326æ,
15. පදියකලාව	බින්තැන්නපත්තුව දකුණ		9. අකුරැස්ස	අකුරැස්ස	359, 359ඒ, 359高, 359읍, 360ඒ, 360리, 360읍, 361란, 361리, 361읍, 361리, 363리리, 363란년, 362, 362번, 363년, 365번, 365Đ,
16. කාරතිව්	කාරතිව් 2	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12			366ළු, 366බී, 367, 367ළු, 367බී
					367ቘ, 367ඩ, 368, 368ඓ, 368ቘ, 368ቘ, 368ቘ, 370, 370ඓ, 371ቘ, 363ඓඩ, 364, 360, 370ቘ, 371, 371ඓ, 370ቘ, 371

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකෘක කොට්ඨාසය	9 නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	9 ඉාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	හම්බන්තොට දිස්ද්	බුක්කය	2. වැල්ලවාය	වැල්ලවාය	153, 153ඒ, 153බී, 152, 152සී, 152ඒ, 152බී, 151, 151ඒ, 151බී,
1. කටුවන	කටුවන පරණගම් පලාත	512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523,			151සී, 151ඩී
		524, 525, 526, 527	3. සියඹලාණ්ඩුව	වත්තේගම	126ඒ, 126බී, 124එච්, 124
2. බෙලිඅත්ත	කහවත්ත ඉහළ වලකඩ	318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 333, 334, 335, 346,		ඇතිමලේ	124ඒ, 124එෆ්, 124ජි, 124බී, 124සී, 124ඊ, 124ඩී
		347, 348, 349, 350	4. බඩල්කුඹුර	බඩල්කුඹුර (මුස්ලිම්)	
	ගලගම්පලාත	351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 362, 363, 364, 365, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380	5. බිබිල	යල්කුඹුර	98, 98ඒ, 98බී, 98සී, 99, 99ඒ, 99බී, 99සී
	ගැටමාත්ත	336, 337, 338, 339, 340, 341,		මල්ලැහැව	96, 96ඒ, 96බී, 97, 97ඒ, 102බී, 102සී
		342, 343, 344, 345, 370, 371, 332, 366, 367, 368, 369		නිල්ගල	101, 101ඒ, 101බී, 101සී, 101ඊ, 103, 103ඒ, 103බී, 103සී, 103ඩී,
3. ලුණුගම්වෙහෙර	ලුණුගම්වෙහෙර	56, ලුණුගම්වෙවහර නව නගරය	C Out -	POP	1038
	රත්නපුර දිස්තික	ත්කය	6. බුත්තල	පැල්වත්ත	143/2, 143ඒ/1, 143, 143/1, 143ඒ, 143ඒ/2, 143ඒ/3, 140බී
1. ගොඩකවෙල	ගොඩකවෙල	236ළු, 236, 223ළු, 223ඩ, 223ළ, 236බ, 237ඩ, 237සි, 234ඩ,		මාලිගාවිල	145ඒ/1, 145ඒ, 145ඒ/2, 145බී/1
		234ర, 237లో		බදුල්ල දිස්තිුක්:	කය
2. කුරුවිට	කුරුවිට	127, 127ඒ, 127බ, 127සි, 146, 146ඒ, 146බ, 148, 148ඒ, 154, 155, 155ඒ, 155බ, 155සි, 155ඩි	1. රිදීමාලියද්ද	පල්වත්ත	13, 13ඒ, 13බී, 12, 12ඒ, 14, 14ඒ, 15, 15ඒ
3. ඇඹිලිපිටිය	සරිපිලිඹිණු	214ඊ, 214එෆ්, 214ජි, 214එච්,		අලුකැටියාව	
3. 4 [6]	φ ιω ΘΘΘω	214 0 , 21400, 2140, 21400, 214 0 0	2. කන්දකැටිය	ගලඋඩ	35ඩ, 35ඛ, 35, 35ඪ, 35ඪ, 35ඪ, 35ඪ, 32ඩ, 32, 32ඪ, 32ቈ, 32ቈ, 33ඪ, 33ඪ, 33ඪ,
4. කලවාන	කුකුලේගම	195, 195බී, 195සී, 195එච්, 195ඊ, 195ඩී, 195ඒ		වියලුව	30, 30ඒ, 30ඛ, 30ඪ, 31, 31ඒ, 31ඛ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ, 31ඪ
5. බලංගොඩ	රාස්සගල	265, 265ඒ, 265බී, 265සී, 266ඒ, 265ඩී	3. පස්සර	බිබිලේගම	87බී, 87ඊ, 87එෆ්, 87ඒ, 87, 87ඩී, 87සී, 87ජි
6. ඇලපාත	රදැල්ල	188, 187, 188බී, 185ඒ, 186, 189ඒ, 189, 187ඒ		ඔයපලාත 	89, 89එfප්, 89ඊ, පස්සර
	මොණරාගල දිස්ද්	බුක්කය -		බටහිර	නගරය, 88බී, 88කේ, 88එල්, 88ඊ, 88, 88එෆ්, 88එම්
1. මඩුල්ල	නිකවැටිය	118, 118లో		තැන්නුගේ	90බී, 90, 90ඩී, 88ඩී
	පොල්ගහගම	115	4. ලුණුගල	මඩොල්සිම ලානුගල	87සී, 89ජේ, 18බී, 18ඩී 94ඊ, 94ඩී, 94, 92ඒ, 92බී,
	ඉඟිනියාගල	104ජී			94අයි, 90සී, 94බී, 94එච්, 92අයි, 90ඒ, 93, 94ජ, 94මේ,
	පොතුලියද්ද	104, 104බී, 104සී			94එෆ්, 94සී, 95ඒ, 95බී, 95, 94ඊ

මැටිගහතැන්න

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීකුෂක මකාට්ඨාසය	ලාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
5. ඌව පරණගම	ගම්පහ කෝරළය	37, 37ඒ, 37බී, 37ඩී, 37ඊ, 37එෆ්, 38, 38ඒ, 38බී, 38සී, 38ඩී, 38ඊ		පෝද්දල	117, 117ඒ, 117ລ, 117ස, 111, 111ඒ, 111ລ, 111ස, 111ඩ, 111ඊ, 111එෆ්, 111ජ, 127, 127ລ, 127ස,
6. වැලිමඩ	බඹරපාන වැලිමඩ නගරය	39, 39ඒ, 39බී, 39සී, 40, 40ඒ			127 ඩී
7. මහියංගනය	ගිරාඳුරු කෝට්ටේ	48සී, 52, 52ඒ, 52බී, 52සී, 52ඩී		ගොඩක න්ද	114, 114ඒ, 114බ, 114සි, 114ඩි, 115, 115ඒ, 115බ, 126, 126ඒ, 126බ, 126සි, 127ඒ, 127ඊ
8. හපුතලේ	දඹාන හපුතලේ		4. යක්කලමුල්ල	කොට්ටව	176, 176ඒ, 176බී, 176සී, 176ඩී, 177, 177ඒ, 177බී, 177ඊ, 177එෆ්
9. හාලිඇල කෑගල්ල	බොගොඩ උතුරු කෝරළය දිස්තුික්කය	73, 73년, 73高, 73원, 73원, 74, 74년, 74高, 74윤, 74원, 75년, 75高, 75윤, 75원, 75, 76, 76년, 77, 77년, 77高, 74년년, 75		තෙල්ලඹුර	176ළ, 176ඩ, 177, 177ළ, 177ລ, 177ස, 177ඩ, 177ළ, 177ළ, 178ළ, 179, 179ළ, 179ລ, 179ස, 179ඩ, 179೮, 176, 177, 177ළ, 177ລ, 177ඊ, 117ළ
		111. ⁵⁰ 111 111 ^Q 111 ^Q 110			
1. දැරණියගල	අංගෙට්ටිගම	111년, 111, 111ລີ, 111සີ, 110ඩີ, 110년, 110ລີ, 110සີ, 110	5. බෙන්තොට	පහළ ගම්හය	12, 12년, 12高, 12읍, 12읍 126,ඊ 12년여, 13, 13년, 13高, 14, 14高, 14읍, 14년 14읍, 14ඊ, 40,40년,
	අටඑගම්කෝරළේ නැගෙනහිර	110, 11ඒ, 110බී, 110සී, 110ඩී, 111, 111ඒ, 111බී, 111සී			40බී, 40සී, 40ඩී, 40ඊ
2. අරණායක	තුම්පළාතපත්තුව	48, 58\(\tilde{a}\), 58\(\delta\), 48\(\tilde{a}\), 42\(\tilde{a}\), 43\(\tilde{a}\), 47\(\delta\), 47\(\delta\), 47\(\delta\), 47\(\delta\), 43\(\delta\), 45\(\tilde{a}\), 43\(\delta\), 45\(\delta\), 43\(\delta\), 45\(\delta\), 42\(\delta\),		ඉඳුරුව	8, 8ඒ, 8බී, 8සී, 9, 9බී, 9සී, 10, 10ඒ, 10බී, 10සී, 11, 11ඒ, 11බී, 11සී, 11ඩී, 11ඊ
		589°d, 45°9°d, 45°3°d, 47°9°d, 47°3°d, 45°5°d, 46°5′d, 47°3°d, 41°9°d, 43, 45, 46, 43°d	6. කරන්දෙණිය	ඌරගස්මංහන්දිය උතුර	39, 39ඒ, 39බී, 39ඩී, 39ඊ, 39ජි, 39එච්, 39ජේ
	මහපළාත	41ඒ, 41බී, 41සී, 41ඩී, 44, 44සී, 44ඒ, 42ඒ, 42සී, 42ඩී, 41, 44බී		ඌරගස්මංහන්දිය දකුණ	39සී, 39එෆ්, 41, 41ඒ, 41බී, 41සී, 41ඩී, 41ඊ, 41එෆ්
4. රුවන්වැල්ල	අමිතිරිගල			කරන්දෙණිය දකුණ	5 91ඒ, 91එෆ්, 92, 92බී, 92සී, 92ඊ, 93, 93ඒ, 93බී, 93සී, 93ඩී, 93ඊ
5. රඹුක්කන	කිණිගොඩ කෝරළය වල්ගම්පත්තුව		7. වැලිවිටිය දිවිතුර	වැලිවිටිය	197, 94කි, 94සි, 193ລີ, 193ඒ, 223ඒ, 196, 196ລີ, 196ඒ, 196සි
6. ගලිගමුව	පිංදෙණිය	60, 61, 62, 63, 64, 65, 67		අම්පේගම කලාපය	192, 192ඒ, 193, 193බී, 193ඩී, 193ඪී, 193ඪී, 223ඪී, 223ඪී
ගාල්ල ව	දිස්තිුක්කය				
1		100 1100 1100 1000 1000	8. හබරාදුව	ලියනගොඩ	144, 144లో, 144සී, 144ඩී, 144ඊ, 149ඒ, 149ඩී
1. අක්මීමන	අක්මීමන	109, 118සි, 118ඩි, 109බී, 109සි, 109එච්, 109ඊ, 118බී, 109එෆ්, 118, 109ඒ, 118ඒ		මීගහගොඩ	161ඒ, 161බී, 164, 164සී, 164ඩී, 164බී, 166ඩී
2. නියාගම	මත්තක	35ස, 35ລື, 35, 34ස, 34ລື, 34ඓ, 34ਈ, 34ਈ, 34ਈ, 34, 32ລື, 31ລື, 31ລື 2		කතලුව	162, 162ඒ, 164, 164ඒ, 164සී, 164ඩී, 164ජී, 166, 166සී
3. බෝපෙ පෝද්දල ලබුදූව	/ බෝපෙ	125¢, 125, 124, 124¢, 124å, 124å, 124¢, 120, 120¢, 123, 123¢, 123å, 123¢, 121		පරගොඩ	171a, 173, 173d, 173a, 173a 174a, 175, 175d, 175a, 175d, 175a, 175B, 175b

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය
	ඉමදූව	169, 169ඒ, 171, 171ඒ, 172, 172ඒ, 174, 174ඒ, 174සි, 174ධී	7. මාවතගම	වෑඋඩ කෝරළය	640, 641, 643, 644, 645, 646 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653
9. බද්දේගම	බද්දේගම	184ඒ, 184සී, 186සී, 188, 188ඒ, 191බී, 196බී		ගංනවය කෝරළය	654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665,
	ගිණිමැල්ලගහ	199, 199ඒ, 199බී, 201, 201බී, 201සී, 201ඩී, 202, 202ඒ			666, 667, 668, 669, 670, 671, 673, 674, 675, 676, 677, 672
10. තවලම	ඕපාත	228년, 228년, 228년, 229, 229高, 229읍, 229읍, 229년, 229년, 229년		ගංදහය කෝරලය	678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 704, 705, 706, 707, 709, 710, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 708,
	හිනිදුම	224, 224ඒ, 225, 225ඒ, 225බී, 225සී, 226, 226බී, 226සී			687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695
11. බලපිටිය	පැලැගස්පලාත	16ඒ, 16බී, 16සී, 16බී	8. කුලියාපිටිය	මැද්දේකැටිය	1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1112, 1113, 1114, 1115, 1116, 1117,
	අාදා ලදාල	21බී, 21සී, 21ඩී, 87බී, 90, 91ඒ 87ඊ, 87එෆ්, 87ජි, 88ඒ, 88සී	(නැගෙනහිර)		1118, 1119, 1120, 1121, 1126, 1127, 1128, 1129
	කන්දෙගොඩ	18, 18లి, 23, 24	9. අලව්ව	දඹදෙණි උඩුකහ	994, 995, 1003, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1015, 1016, 1019,
	අහුන්ගල්ල බෝගහපිටිය	24ඒ, 24බී, 24සී, 24ඩී, 24ඊ		දකුණ (අතිරේක)	1020, 1021, 1022, 1023, 1024 1025, 1026, 1027, 1028 1029 1030, 1000, 1001, 1002, 1004 1005, 1006, 1007, 1013, 1014 1018
12. අම්බලන්ගොඩ	අම්බලන්ගොඩ	81, 81ਈ 82, 82ਈ, 83, 83ਈ, 84, 84ਈ			
1. කුලියාපිටිය (බටහිර)	කුරුණෑගල දිස්තුි: මයුරාවතී කෝරළය	ක්කය 1096, 1097, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106	10. පඬුවස්නුවර	අංගමු	1379, 1380, 1381, 1382, 1383, 1384, 1385, 1386, 1387, 1388, 1390,1391, 1392, 1393, 1389, 1394
(::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	කටුගම්පල උතුර	1167, 1168, 1169, 1170, 1171, 1172, 1173, 1174, 1175, 1176,		තිස්සව II	1354, 1355, 1356, 1357, 1358, 1359, 1361, 1362, 1370, 1371, 1372
		1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 1182, 1183, 1184, 1185, 1186 330, 331, 332, 333, 334, 335,	11. බිංගිරිය	කිණියම කෝරළය (කිණියම දකුණ)	1438, 1439, 1440, 1457, 1458, 1461, 1462, 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1459, 1460
2. වාරියපොල	වල්ගම්පත්තුව කෝරළය	336, 337, 338, 339, 340, 341	12. පොල්ගහවෙල	උඩපොල මැදලස්ස	891, 892, 893, 894, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901,
3. පොල්පිතිගම	තිකවාගම්පහ	342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349		කෝරළේ	902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 957, 958, 959, 964
4. කටුපොත	තිස්ස නැගෙනහිර කෝරළය	1376, 1374, 1378, 1363, 1364, 1365, 1367, 1369, 1368, 1366 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13,		උඩපොල ඕකොට නැගෙනහිර	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,
5. ගිරිබාව	රජාංගනය වම් ඉවුර	3 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21			933, 962
6. මාස්පොත	කුඩාගල්බොඩ කෝරළේ	773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790,	13. ඇහැටුවැව	45 නැගෙනහිර දකුණ	107, 108, 129, 130, 131, 132, 125, 118, 123, 127, 124, 128
	-	791, 792, 793, 794, 795		45 නැගෙනහිර	101, 102, 103, 104, 105, 106, 120, 110, 111, 109, 116

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
පුාදේශීය ලේකම්	හදිසි මරණ පරීක්ෂක	ගුාම නිලධාරි	iii. හාරිස්පත්තුව
<i>කොට්ඨාසය</i>	කොට්ඨාසය	<i>කොට්ඨාසය</i>	iv. පන්විල
			v. ගඟ ඉහළ කෝරළේ
	උතුර	196, 197, 198, 199, 200, 201,	• •
14. මහව		5 202, 203, 206, 207, 208, 209,	නුවරඑළිය දිස්තුික්කය
11. 000			
		201, 211, 212, 213, 214, 215,	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
		216, 217, 218, 219, 220, 221, 204, 205, 222, 223, 224, 225	9.1 (6
		204, 205, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228	i. හඟුරන්කෙත
		220, 221, 228	ii. කොත්මලේ
		556, 557, 558, 559, 560, 561,	
15. රිදීගම	මාදුරේ කෝරළය	562, 563, 564, 565, 566, 567,	මාතලේ දිස්තුික්කය
	0.901 0.0010	568, 569, 570, 571, 572, 573,	3 (3
		574, 575, 576, 577, 578,	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
		579,580, 581, 582, 592, 593,	i. දඹුල්ල
		594, 595, 596, 597, 598, 599,	ii. නාඋල
			iii. උකුවෙල
		600, 583, 584, 585, 586, 587,	iv. පල්ලේපොල
		588, 589, 590, 601, 602, 603,	v. මාතලේ මහ රෝහල
		604, 605, 606, 591	
		805, 806, 807, 808, 809, 810,	අනුරාධපුර දිස්තිුක්කය
16. කුරුණෑගල	තිරගන්දහය බටහිර	811, 812, 813, 824, 825, 826,	
•	කෝරළේ	827, 828, 829, 830, 814, 815,	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
	_	816, 817, 818, 819, 820, 821,	
		822, 823	i. මධාම නුවරගම් පළාත
			ii. නැගෙනහිර නුවරගම් පළාත
			iii. කැකිරාව
17. ඉබ්බාගමුව	හැටහයේ කෝරළය	3	iv. කහටගස්දිගිලිය
· a	·	1041, 1042, 1094, 1048, 1049	v. ඉපලෝගම්
18. නාරම්මල	උඩුකණ බස්නාහිර	10 11, 10 12, 100 1, 10 10, 10 10	vi. නොච්චියාගම
	කෝරළය		vii. රඹෑව
පහතින් සඳහන් ස	කරනු ලබන සියලුම <u>ෙ</u>	කාට්ඨාස සඳහා හදිසි මරණ	
		සුදුසුකම් සපුරා ඇති මුස්ලිම්	පොළොන්නරුව දිස්තිුක්කය
	_ වන්ගෙන් අයදුම්පත් කැ		
		_	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය
	කොළඹ දිස්තික්	කය	
			i. හිඟුරක්ගොඩ
පුාදේශීය ලේකම් ශ	කොට්ඨාස ය		ii. ලංකාපුර
			iii. තමන්කඩුව
i. ශීු ජයවර්ධන	පුර		
			මාතර දිස්තික්කය
	ගම්පහ දිස්තුික්	ක ය	19
			පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

i. මිනුවන්ගොඩ

කළුතර දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

i. මතුගම ii. බෙන්තොට

මහනුවර දිස්තික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

i. දොළුව - ගම්පොල

ii. මැදදුම්බර

හම්බන්තොට දිස්තික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

iv. කිරින්ද - පුනුල්වැල්ල

i. හම්බන්තොට ii. ලුණුගම්වෙතෙර iii. තිස්සමහාරාමය

i. පස්ගොඩ ii. වැලිපිටිය

iii. අතුරලිය

v. දික්වැල්ල

කෑගල්ල දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. අරණායක
- ii. රුවන්වැල්ල
- iii. ගලිගමුව

කුරුණෑගල දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. ඇතැටුවැව
- ii. රිදීගම
- iii. අඹන්පොල
- iv. උඩුබද්දාව
- v. වීරඹුගෙදර
- vi. රස්තායකපුර
- vii. වාරියපොල
- viii. මාවතගම
- ix. ඉබ්බාගමුව
- x. පොල්ගහවෙල
- xi. කුලියාපිටිය බටහිර
- xii. බිංගිරිය
- xiii. මල්ලවපිටිය

පුත්තලම දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. කල්පිටිය
- ii. හලාවත
- iii. මූන්දලම
- iv. පුත්තලම
- v. මහවැව

රත්නපුර දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. ගොඩකවෙල
- ii. කුරුවිට
- iii. රත්නපුර
- iv. බලන්ගොඩ

මොනරාගල දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. බූත්තල
- ii. වැල්ලවාය

බදුල්ල දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. වැලිමඩ
- ii. බණ්ඩාරවෙල
- iii. කන්දකැටිය
- iv. පස්සර

- v. බදුල්ල
- vi. හපුතලේ

අම්පාර දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. අඩ්ඩාලචේන
- ii. අක්කරපත්තුව
- iii. පොතුවිල්

තිකුණාමලය දිස්තික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

i. තඹලගමුව

මඩකලපුව දිස්තුික්කය

පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය

- i. මන්මුනේපත්තු
 - a. පාලමුනෙයි
 - b. කාංකේයනෝඩෙයි
 - c. ඔල්ලික්කුලම්

11-11

රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

විවාහ, උප්පැන්න හා මරණ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — හම්බන්තොට දිස්තික්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවල ඇති විවාහ, උප්පැන්න සහ මරණ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 02. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාල උප්පැන්න හා මරණ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාස තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැලකිල්ල ලබන අය ද විය යුතු ය.
 - 03. මෙම තනතුරු සඳහා ස්තී්/පුරුෂ දෙපඎයට ම ඉල්ලුම් කළ හැකිය.
- 04. ඉල්ලුම්කරුවන්ගේ වයස අවුරුදු 21 ට අඩු නොවිය යුතු අතර, අවුරුදු 65 ට වැඩි නොවිය යුතු ය.
 - 05. ඉල්ලුම්කරුවන් විවාහක අය විය යුතු ය.
- 06. අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර අදාල දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාල, ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, පුංදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, ගුාම සංවර්ධන සමිනි සහ සමුපකාර සමිනි ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකිය.

07. මේ සඳහා අවශා ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්තුික්කයේ දිස්තුික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් සහ ඉඩම් සහ දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැක.

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

> ඊ. එම්. ගුණසේකර, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2009 ඔක්තෝබර් මස 19 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බැකඩුව මාවත, අංක 234/A3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

උපලේඛනය

දිස්තිුක්කය	<i>පුා</i> දේශීය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන	ඉල්ලුම්පත්
	ලේකම්	<i>කොට්ඨාසය හා</i>	යැවිය යුතු
	කොට්ඨාසය	තනතුර	ලිපිනය

හම්බන්තොට සූරියවැව සූරියවැව දිස්තික් ලේකම්/ කොට්ඨාසයේ අතිරේක උප්පැන්න හා මරණ රෙජිස්ටුාර් සහ මාගම්පත්තුව ජනරාල්, කොට්ඨාසයේ දිස්තික් ලේකම්

විවාහ (සාමානා) කාර්යාලය, රෙජිස්ටුාර් ධුරය හම්බන්තොට

11-75

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

මුදල් හා කුමසම්පාදන අමාතහාංශය

ශී් ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ II වැනි පංතියේ II වැනි ශේණීයේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමුවැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය - 2009

ශී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ II වැනි පංතියේ II වැනි ශේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමු වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2010 පෙබරවාරි මස නගර අංක 01 කොළඹ දී සහ නගර අංක 2 යාපනයේ දී පවත්වනු ලැබේ. ඉල්ලුම්පනුයේ විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉල්ලුම් කරන නගරය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ. මෙම පරීක්ෂණය සඳහා අයදුම්පතු භාර ගන්නා අවසාන දිනය 2009.12.07 වෙනි දින බවට මෙයින් නිවේදනය කරනු ලැබේ.

02. විභාග පරිපාටිය :

මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් සමන්විත වනු ඇත.

- (1) කුමසම්පාදන සංකල්පයන්, විධි ශාස්තුය, කුම සම්පාදන ආයතන, මුලෳ හා පරිපාලනය ලකුණු 100යි (විෂය අංකය 1)
- (2) ආර්ථික විශ්ලේෂණය හා ලකුණු 100 යි (විෂය අංකය 2) සංඛ්යානය
- (3) වාාපෘති සැලසුම් කිරීම ලකුණු 100 යි (විෂය අංකය 3)
- (4) ඉංගීසි භාෂාව ලකුණු 100 යි (විෂය අංකය -4)

සටහන :-

- (අ) සියලුම විෂයන් සඳහා එකම වාරයක දී හෝ වෙන් වෙන් වශයෙන් වාර කීපයක දී හෝ පෙනී සිටීමට නිලධාරියකුට අවසර ඇත.
- (ආ) සාමාර්ථය සඳහා සෑම පුශ්න පතුයකින්ම ලකුණු 40% ක් බැගින් අපේක්ෂකයකු විසින් ලබාගත යුතුවේ.
- (ඇ) සෑම පුශ්න පතුයක් සඳහාම කාලය පැය 3කි.

03. විෂයයන් :-

(1) කුමසම්පාදන සංකල්පයන් හා විධි ශාස්තුය, කුම සම්පාදන ආයතන, මූලා හා පරිපාලනය

පළමුවැනි කොටස

- (අ) ජාතික පරමාර්ථයන් හා පුමුඛත්වයන් සහ ඒවා සාක්ෂාත් කර ගැනීම සඳහා පුතිපත්ති රාමුව සහ වැඩසටහත් ;
- (ආ) ජාතික කුමසම්පාදනය සඳහා විධි ශාස්තුය කුම සම්පාදනයෙහි ලා ප්‍රධාන ගැටලු තැන්, පොදු ජන සහභාගිත්වය, සම්පත් යෙදවීම, රාජා නොවන සංවිධානවල කාර්යභාරය ආදිය ;
- (ඇ) ජාතික කුමසම්පාදනය සඳහා දත්ත ස්වභාවය සහ මූලාශු, දත්ත රැස්කිරීම, අර්ථ නිරූපනය ඉදිරිපත් කිරීම සහ විශ්ලේෂණය, ක්ෂේතු අධීක්ෂණය හා විමර්ශන ජනවිකාශ සංකල්ප, ආර්ථික විදහා පුක්ෂේපණ හා පුතිපත්ති විශ්ලේෂණ.

දෙවැනි කොටස :-

- (අ) ආණ්ඩුවේ මුදල් රෙගුලාසි, 1 වැනි කාණ්ඩය (x වැනි පරිච්ඡේදය හැර);
- (ආ) පුවර්තන වර්ෂයේ ඇස්තමේන්තු, උදා : ආදායම් ශීර්ෂ හා වැඩසටහන් යටතේ ඒවා සකස් කිරීම, මූලා කුම හා විසර්ජන පනත් සහ පරිපූරක ඇස්තමේන්තු ;
- (ඇ) කාර්යාල සහ ක්ෂේතු සංවිධානය සහ කුම ;
- (II)) ආර්ථික විශ්ලේෂණය හා සංඛ්‍යානය :-
 - (i) නිපැයුම හා බෙදා හැරීම පිළිබඳ නාායයන් කෙරෙහි විශේෂ සැලකිල්ලකින් යුතුව ආර්ථික විදාා මූලධර්ම;

- (ii) මුදල්, බැංකු කුම, ජාතාන්තර මූලා කුම හා වෙළඳාම ;
- (iii) මූලා, මුදල්, වෙළඳ හා තීරු බදු පුතිපත්ති විශ්ලේෂණය ;
- (iv) ශීු ලංකාවේ ආර්ථික වනුහය ;
- (v) ආර්ථිකය සමාලෝචනය කිරීම ;
- (vi) ශිල්පීය පුහුණු සහ නුපුහුණු මිනිස් බලය සහ විදේශාධාර ඇතුළු වෙනත් සම්පත් තක්සේරු කිරීම සහ ඒවා උපයෝගීකරණය ;
- (vii) ආර්ථික, විදහාත්මක සහ සමාජයීය සිද්ධි ;
- (viii) ආර්ථික විශ්ලේෂණය සහ කුමසම්පාදනයෙහි ලා උපයෝගී කරගන්නා මූලික සංඛහාති සංකල්ප හා කුම ;
- (ix) පුතිලාහ/පිරිවැය විශ්ලේෂණ මූලධර්ම.

(III) වනාපෘති සැලසුම් කිරීම

- (i) වාාපෘති සැලසුම් කිරීම, හඳුනාගැනීම සහ නිර්වචනය කිරීම හා වාාපෘති සම්පාදනය, ප්‍රතිපත්ති, සිද්ධාන්ත, ස්ථානය තෝරා ගැනීම, තාක්ෂණය සහ පිරිවැය සහ ප්‍රතිලාභ ඇස්තමේන්තු කිරීම, තාක්ෂණික මූලා සහ ආර්ථික විශ්ලේෂණය ;
- (ii) වතාපෘති කියාත්මක කිරීම, වතාපෘති සහ වැඩසටහන් නිසියාකාරව සහ කාලීනව කියාත්මක කිරීම, සවිස්තරාත්මක කියාකාරී සැලසුම් හා කියාත්මක කිරීමේ උපලේඛන සැකසීම, විපරම සහ පුගති පාලනය සම්බන්ධීකරණය සහ ඉදිරි කටයුතු;
- (iii) වතාපෘති ඇගයීම, වතාපෘතිවල සහ වැඩ සටහන්වල සාළුලතය තක්සේරු කිරීම, පිරිවැයට සාපේක්ෂව පුතිලාභ විශ්ලේෂණය ;

(IV) ඉංගිසි භාෂාව :-

ශී ලංකා කුමසම්පාදන සේවයේ නිලධාරියෙකුට සිය රාජකාරි පවත්වාගෙන යාමට සහ ලිඛිත සන්නිවේදනයට අවශා කෙරෙන ඉංගීසි දැනුම සහ ඉංගීසි පිළිබඳ අවබෝධ මැනීම සඳහා සකස් වූ පුශ්න පතුයකි.

04. මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය සඳහා ඉල්ලුම් කිරීමේ ආදර්ශ අයැදුම්පතුයක් මෙම නිවේදනය අවසානයේ පළකර ඇත. එම ආදර්ශ අයැදුම්පතුය අනුව අපේක්ෂකයන් විසින් ස්වකීය අයදුම්පතු පිළියෙල කරගත යුතුය. අයදුම්පතුය පිළියෙල කරගත යුත්තේ ඒ4 පුමාණයේ කඩදාසියක මිස අන් කිසිම පුමාණයේ කඩදාසියක නොවේ. අංක 01 සිට 07 තෙක් මුල් පිටුවේ ද සෙසු කොටස් දෙවැනි පිටුවේ ද පිළියෙල කරගත යුතුය. එය සම්පූර්ණ කළ යුත්තේ අපේක්ෂකයා විසින් සිය අත් අකුරිනි. තවද ඉල්ලුම්පතුය පිළියෙල කරගන්නා විට එහි ශීර්ෂයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල ඉල්ලුම්පතුවල සිංහලට අමතරව ඉංගීුසියෙන් ද, දෙමළ ඉල්ලුම්පත්වල දෙමළට අමතරව ඉංගීිසියෙන් ද සඳහන් කළ යුතුය. ආදර්ශ ඉල්ලුම්පතුයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම්පතුත්, අයැදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දිනෙන් පසුව ලැබෙන හා අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පතුත් දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ. තවද සම්පූර්ණ කරනු ලබන ඉල්ලුම්පතුය විභාග නිවේදනයේ සඳහන් ආදර්ශ අයදුම්පතුයට අනුකූල විය යුතුය. එසේ නොවුනහොත් අයදුම්පත පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. අයැදුම්පතු තම දෙපාර්තමේන්තු පුධානියා මගින් (පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙහි නම් පුාදේශීය ලේකම් මගින්) 2009.12.07 දින හෝ ඊට පෙර, බත්තරමුල්ල, පැලවත්ත, සංවිධාන හා විදේශ විභාග ශාඛාව, ශීු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි කැපැලෙන් එවිය යුතු අතර, ඉල්ලුම් පතුය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත බහා එවනු ලබන කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ විභාගයේ නම සඳහන් කළ යුතුය. අයදුම්පතුයේ ඡායා පිටපතක් ළඟ තබාගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත. විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංගීසි යන භාෂා මාධාවලින් පැවැත්වෙන අතර ඉල්ලුම් කළ මාධායය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ. රාජා භාෂා පතිපත්තිය පිළිබඳ කාර්යය සඳහා නව පුවේශක නිලධාරීන් විසින් තම අයැදුම්පතු රාජා භාෂාවෙන් හෝ තමන් සේවයට බඳවා ගන්නා ලද භාෂා මාධායය අනුව දෙමළ භාෂාවෙන් /ඉංගීසි භාෂාවෙන් හෝ පිළියෙල කොට ඉදිරිපත් කළ හැකිය.

06. අයැදුම්පතු පිළිගෙන ඇති අපේක්ෂකයන් වෙත විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් විභාග කාලසටහනේ පිටපතක් සමඟ පුවේශ පතුයක් නිකුත් කරනවා ඇත. අපේක්ෂකයන් වෙත පුවේශ පතු නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් පුවත්පත් නිවේදනයක් ශීී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 2ක් හෝ 3ක් ගතවූ පසුවත් පුවේශ පතුය නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශීී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුයි. ඔබ වෙත තබාගත් අයැදුම්පතුයේ හා මුදල් ගෙවූ කුවිතාන්සියේ සහතික කළ ඡායා පිටපත් ද, ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය ද කොළඹින් බැහැර පුදේශයක නම් පුවේශ පතුය එවීම සඳහා ෆැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද ළඟ තබාගෙන ශීී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වීම වඩාත් එලදායි වනු ඇත.

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

07. අනනානාව :

අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදී තමන් පෙනි සිටින සෑම විෂයයක් සඳහාම විභාග ශාලාධිපතිට ස්වකීය අනනාතාවය ඔප්පු කළ යුතුය. ඒ සඳහා පහත සඳහන් ලියවිලි අතුරින් එකක් පමණක් භාර ගැනේ.

- (i) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොමසාරිස් විසින් නිකුත් කරන ලද ජාතික හැඳුනුම්පත
- (ii) වලංගු විදේශ ගමන් බලපතුයක් (පාස්පෝට් බලපතුයක්)

ඉහත සඳහන් ලියවිල්ලක් ඉදිරිපත් කළ නොහැකි අයැදුම්කරුවකුගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට හෝ නොපිළිගැනීමට හෝ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්ට බලය ඇත.

08. විභාග ගාස්තු :-

මෙම විභාගයට පෙනී සිටින විභාග අපේක්ෂකයන්ගෙන් පහත සඳහන් පදනම මත ගාස්තු අය කෙරේ.

විභාග ගාස්තු රු. ශත

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

අදාළ විභාග ගාස්තුව විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්ගේ ආදායම් ශීර්ෂ අංක 2003-20-13ට බැරවන ලෙස දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගෙවා ලබාගන්නා ලදුපත ඉල්ලුම් පතුයේ නියමිත ස්ථානයේ, එහි දාරයක් නොගැලවෙන සේ අලවන්න. ලදුපතේ ඡායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත.

@: ක

දිනය:-

09. මෙම විභාගය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, ඔහු විසින් විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් නියම කරන ලද නීතිරීතිවලට විභාග අපේක්ෂකයන් යටත් කෙරේ. මෙම *ගැසට් පතුයේ* I කොටස (IIඅ) ඡේදය ආරම්භයේ පළ කරනු ලැබ ඇති විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීතිරීති මේ විභාගය සඳහා ද බල පැවැත්වේ. විභාගය ආරම්භ වන දිනයේ විභාග ශාලාධිපති වෙත තම අත්සන සහතික කරවාගත් පුවේශ පතුය ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

10. මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් ඇති සහ විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පුවේශ පතුයක් නිකුත් කර ඇති තමන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු/කාර්යාලවල නිලධාරීන්ට විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා දෙපාර්තමේන්තු/කාර්යාල පුධානීන් විසින් රාජකාරි නිවාඩු ලබාදිය යුතුය.

11. මෙම රෙගුලාසිවලට අඩංගු නොවූ යම් කරුණක් වෙතොත් මුදල් හා කුමසම්පාදන අමාතහාංශ ලේකම්ගේ අභිමතය පරිදි ඒ ගැන කිුිිිිිිිිිිිිිිි කරනු ඇත.

> යූ. ආර්. සෙනෙවිරත්න, භාණ්ඩාගාර නියෝජා ලේකම්, මුදල් හා කුම සම්පාදන අමාතහාංශය.

2009 ඔක්තෝබර් මස 23 වැනි දින, මුදල් හා කුම සම්පාදන අමාතනාංශය, කොළඹ 01.

ආදර්ශ අයදුම් පතුය

ශී් ලංකා තුම සම්පාදන සේවයේ II වන පන්තියේ II වන ශේණියේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමුවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය 2009

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

	(කාර්යාලීය	 ප පුයෝජනය සඳහා)		
	(9-11-1-11		
	නගරය	නගර අංකය		
විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉල්ලුම්				
කරන නගරය	(නගරය ඉංගීුසි	විභාගයට පෙනී		
සහ නගර අංකය	කැපිටල් අකුරෙන්	සිටින භාෂා මාධාය 📖		
	ලියන්න.)	(අදාළ අංකය කොටුව		
කොළඹ (Colombo)	- 1	තුළ ලියන්න.)		
යාපනය (Jaffna) - 2	2			
		සිංහල - 2		
		⊚දමළ - 3		
		ඉංගීසි - 4		
(ඉල්ලුම්කළ	මාධා පසුව වනෙස්	කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ.)		
01. නම :				
1.1 මුලකුරු	අගට යොදා මුලකුරු	සමග නම :		
(ඉංගීසි කැපිටල් අකුරින්) උ $arphi$:- SILVA, B.A.)				

1.2 සම්පූර්ණ නම : (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :-

1.3 ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

02.	කාර්යාලයීය ලිපිනය : (ඉංගුීසි කැපිටල්) අකුරෙන්) 2.1 කාර්යාලයීය ලිපිනය : (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්)
	2.2 පුවේශ පතු එවිය යුතු ලිපිනය : (ඉංගුීසි කැපිටල් අකුරෙන්)
03.	3:1 ස්තී්/පුරුෂ භාවය: ස්තී්-1 පුරුෂ-0 (අදාල අංකය කොටුව තුළ
	ලියන්න)
	3:2 උපන් දිනය:
	වර්ෂය : මාසය : දිනය :
	3:3 ඉල්ලුම්පතු භාරගන්නා අවසාන දිනට වයස :
	අවුරුදු : මාස: දින :
04.	ශී ලංකා කුම සම්පාදන සේවයේ II වැනි පන්තියේ II වන ශේණියට ඇතුළත් වූ දිනය (නිතෳ වශයෙන් රාජකාරි භාරගත් දිනය සඳහනකළ යුතුය.):——.
05.	රාජා භාෂා පුතිපත්තියේ පරමාර්ථයන් සඳහා ආදී පුවේශකයෙක් ද නැතහොත් නව පුවේශකයෙක් ද?:
06.	දෙපාර්තමේන්තුවේ නම (පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයක් නම් එම කාර්යාලයේ නම):——.
07.	ගැසට් නිවේදනයේ 2 වැනි ඡේදය යටතේ ඉදිරිපත් වන විෂයයන්
	විෂයය විෂය අංකය
08.	පරීක්ෂණයට පෙනී සිටින්නේ පුථම වතාවටද ?:——.
09.	පරීක්ෂණයට පෙනී සිටින්නේ පුථම වතාවට නොවේ නම් ගෙවන ලද විභාග ගාස්තු :——.
	ලදුපතේ දාරයක් නොගැලවෙන සේ හොඳින් අලවන්න.
(6	දුපතේ ඡායා පිටපතක් ළඟ තබාගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත.)
මාධ: කරමි	0. ඉහත සඳහන් විස්තර නිවැරදි බවද, ඉහත දක්වා ඇති භාෂා හයෙන් විභාගයට පෙනී සිටීමට මට හිමිකම් ඇති බව ද පුකාශ 3. තවද විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල ත් ගනු ලබන තී්රණවලට මම එකඟ වෙමි.
	, අපේක්ෂකයාගේ/අපේක්ෂිකාවගේ අත්සන.

> සහතික කරන්නාගේ අත්සන.

දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ සහතිකය

- (i) ඉහත සපයා ඇති විස්තර පරීක්ෂා කර බැලූ බවත්, ඒවා නිවැරදි බවත්.
- (ii) අපේක්ෂකයා/අපේක්ෂිකාව මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසු බවත් සහතික කරමි.

දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ අත්සන. (නිල මුදුාව තැබිය යුතුය)

පදවි නාමය :-----දිනය :-----.

නම :-----; පදවි නාමය :------; ලිපිනය :------.

11-171

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව

වෘත්තීය සහ කාර්මික පුහුණු අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

ශී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවයේ (විශේෂ සේවක සංඛ්‍යාවේ) III පන්තියේ කථිකාචාර්ය තනතුරු

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන තාඤණ විදහාලයන් සඳහා ශුී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවයේ III පන්තියේ කථිකාචාර්ය තනතුරු සඳහා අයැදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

තනතුරු අංකය	තනතුර		ත්වීමේ ධාපය
01	සිවිල් ඉංජිනේරු විදහාව පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීසි	මාධායය
02	විදුලි ඉංජිනේරු විදහාව පිළිබඳ කරීකාචාර්ය	ඉංගීසි	මාධායය
03	විදහුත් ඉංජිනේරු විදහාව පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීසි	මාධායය
04	ශීතකරණ හා වායුසමීකරණය පිළිබඳ	ඉංගුීසි	මාධායය
	කථිකාචාර්ය		
05	ආහාර තාකුණය පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධායය
06	යාන්තුික ඉංජිනේරු හා (ස්වයං චලන	ඉංගීසි	මාධපය
07	තාකුණෙය) පිළිබඳ කථිකාචාර්ය යාන්තුික ඉංජිනේරු හා පෑස්සුම් ශිල්පය පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධාපය
08	තොරතුරු තාඤණ පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධාපය
09	මුදුණ තාඤණ පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීසි	මාධායය
10	ස්වර්ණාභරණ පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධායය
11	යාන්තුික ඉංජිනේරු මෙකාටොනික්	ඉංගීුසි	මාධායය
	කථිකාචාර්ය		
12	නිෂ්පාදන තාක්ෂණය පිළිබඳ කථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධායය
13	ජීව වෛදා තාකෂණය පිළිබඳ කාථිකාචාර්ය	ඉංගීුසි	මාධායය

පහත දක්වා ඇති ආකෘති පතුය අනුව පිළියෙල කරන ලද අයැදුම්පත් 2009 නොවැම්බර් මස 20 වැනි දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් "අධාකෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව, තැ. පෙ. 557, කොළඹ 10" යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. අයැදුම්පත් බහා එවන කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරෙහි "ශ්‍රී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවයේ III පන්තියේ (විශේෂ සේවක සංඛාාවේ) කථිකාචාර්ය තනතුරු" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතුය. එක් තනතුරකට වඩා වැඩි තනතුරු සංඛාාවක් සඳහා අයැදුම් කරන්නේනම්, අයැදුම්පතේ තමන් තනතුරු තෝරාගන්නා අනුපිළිවෙල අනුව තනතුරු අංක හා තනතුරු නාමයන් සඳහන් කර එවිය යුතුය. ගැසට් නිවේදනයේ සඳහන් මූලික සුදුසුකම් ලැබූ අය පමණක් ලිඛිත විහාගයට කැඳවනු ලැබේ.

- 02. සේවයේ නියුක්ත කරවීමේ කොන්දේසි :
- (අ) මෙම තනතුර ස්ථිරය. විශාම වැටුප් සහිත වන අතර තෝරාගන්නා අපේඎකයින් වැන්දඹු හා අනත්දරු/වැන්දඹු පුරුෂ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක විය යුතු අතර තුන් අවුරුදු පරිවාස කාලයකට යටත් වේ.

කාර්යක්ෂමතා කඩඉම

- (ආ) රාජ්‍ය පරිපාලන චකුලේඛ 20/2001 ට අනුව 04 වන වැටුප් පියවරට එළඹීට පෙර පළමු කාර්යක්ෂමතා කඩඉම ද, 07 වන වැටුප් පියවරට එළැඹීමට පෙර දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම සමත් විය යුතුය. නියමිත කාලය ඇතුළතදී කාර්යක්ෂමතා කඩඉම සමත්වීමට අපොහොසත් වීම වැටුප් වර්ධක විලම්භනය කිරීමට හේතුවන අතර, දී ඇති කාලසීමාව ඉක්මවා ගන්නා කාලය වැටුප් වර්ධක විලම්භනය කෙරෙන කාලසීමාව වශයෙන් සැලකෙනු ඇත. තවද, මෙම නිලධාරීන් කාර්යක්ෂමතා කඩඉම සම්පූර්ණ කරන තෙක් ශී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවයේ කිසිම උසස් තනතුරක් සඳහා අයැදුම් කිරීමටද නුසුදුස්සන් වනු ඇත.
- (අෑ) මෙම තනතුරු සඳහා බඳවාගනු ලබන නිලධාරින් රාජ්‍ය පරිපාලන චකුලේඛ 07/2007 අනුව සේවයට බැඳී වසර 05ක් ඇතුළත දෙවන භාෂා පුවීනතාවය ලබා ගත යුතුය. එසේ එම කාලය තුළ නියමිත

භාෂා පුවීනතාවය ලබාගැනීමට අපොහොසත් වන නිලධාරීන්ගේ වැටුප් වර්ධක විලම්භනය කරනු ලැබේ. මෙම නිලධාරීන් සඳහා භාෂා පුවීනතාවයන් වනුයේ-

අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් සිංහල/දෙමළ පුධාන විෂයයන් ලෙස සමත්වීම (දෙවන භාෂාව හෝ චෛකල්පිත විෂයයක් වශයෙන් නොවේ) හා රාජා භාෂා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වන කථන විභාගයකින් සමත්වීම හෝ රාජා භාෂා දෙපාර්තමේන්තුව පවත්වන විශේෂිත කුසලතා විභාගයෙන් සමත් වීම.

03. වැටුප් හා දීමනා :

මෙම තනතුරට ආදළ මාසික ඒකාබද්ධ වැටුප් කුමය රු. 22,935-645x10-790x8-1050-17-රු. 53,555 වේ. රාජා පරිපාලන චකුලේඛ එස්එල්-1-2006 අනුව වැටුප් ගෙවනු ලැබේ. වැටුප් වර්ධක ගෙවීම ඉහත 02 ඡේදයේ "ආ " හි සඳහන් කාර්යක්ෂමතා කඩඉම සමත්වීමට යටත් වනු ඇත.

- 04. සුදුසුකම් :
- (අ) ශීු ලාංකිකයෙකු විය යුතුය.
- (ආ) ඉල්ලුම්පතු භාරගන්නා අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 22ට නොඅඩු හා 40ට නොවැඩි විය යුතුය. දැනටමත් රාජා සේවයේ නියුක්ත වූවන් සඳහා උපරිම වයස් සීමාව බලපානු නොලැබේ.
- (ඇ) යහපත් චරිතයකින් හා මනා සෞඛා තත්වයකින් යුක්ත විය යුතුය.
- $(a_{\overline{i}})$ දිවයිනේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමට බැඳී සිටිය යුතුය.
- (ඉ) අධහාපන

විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව විසින් පිළිගනු ලබන විශ්වවිදහාලයකින් ලබා ඇති අදාළ විෂය කෙෂ්තුයේ උපාධියක් ලබා ගැනීමෙන් පසුව අවුරුදු 03ක ඉගැන්වීමේ/කෙෂ්තු පළපුරුද්දක් තිබීම.

05. බඳවා ගැනීමේ කුමය :

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ පාලනය වන තාඤණ විදහල සඳහා ශී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවයේ III වැනි පන්තියේ කථිකාචාර්ය පුරප්පාඩු සඳහා විවෘත තරග විභාගයක පුතිඵල මත බඳවා ගනු ලැබේ. වෘවස්ථාව පුකාරව පත්වීම් බලධරයා වෙනුවෙන් මෙම විභාගය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලැබේ.

06. පහත සඳහන් ලියකියවිලි සියල්ලේම තමා විසින් සතා බවට සහතික කරන ලද පිටපතක් අයැදුම්පතුය සමග ඉදිරිපත් කළ යුතුය :-

- (i) උප්පැන්න සහතිකය ; (සැ. යු. අධ‍‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ උපකෘත පාසලක ප්‍රයෝජනය සඳහා ඉදිරිපත් කරන ලද සහතික හෝ භෞතිස්ම සහතික භාර ගනු නොලැබේ).
- (ii) උපාධි සහතික හෝ අනෙකුත් අධාාපන සහතික ;
- (iii) පළපුරුද්ද සනාථ කෙරෙන වෘත්තීය සහ/හෝ තාක්ෂණික සුදුසුකම් දැක්වෙන සහතික ;

- (iv). සිංහලෙන්, දෙමළෙන් සහ ඉංග්‍රීසියෙන් සමත් උසස්ම විභාගය පිළිබඳ සහතිකය.
- 07. රාජා සේවයේ නියුතු අපේඎ යින්ගේ අයැදුම්පත් ස්වකීය දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන්ගේ මාර්ගයෙන් ඉදිරිපත් කළ යුතු වේ.
- 08. මෙම ගැසට් පතුයේ I කොටසේ (IIඅ) වැනි ඡේදයේ ආරම්භයේ සඳහන් රාජා සේවා තනතුරුවලට කරන පත් කිරීම් සම්බන්ධයෙන් අදාළ වන පොදු කොන්දේසි කෙරෙහි සහ 1986.08.15 දිනැති අංක 415 දරන රජයේ ගැසට් පතුයේ සාමානා 1 කොටස යටතේ පුකාශයට පත් කරන ලද ශී ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවා වාවස්ථා සංගුහය කෙරෙහි ද අපේකයින්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ.
- 09. සියලුම අයැදුම්කරුවන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් සමන්විත ලිඛිත පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතුය :-
 - (i) සාමානා දැනීම පුශ්න පතුය ලකුණු 100 යි පැය එකක පුශ්න පතුයකි.
 - (ii) බුද්ධි පරීක්ෂණය ලකුණු 100යි පැය එකක පුශ්න පතුයකි.

තරග විභාගයේ කුසලතාවය අනු පිළිවෙල අනුව සුදුසුකම් ලබන අයැදුම්කරුවන් බඳවා ගැනීමේ නිවේදනයේ සඳහන් මූලික සුදුසුකම් තහවුරු කර ගැනීම සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතුය. (සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.) එක් එක් විෂයයේ ලකුණු 40% හෝ ඊට වැඩිය ලබාගත් අයැදුම්කරුවන් තෝරා ඔවුන්ගේ එම ලකුණුවල එකතුව අනුව පුමුඛතා ලේඛනය සකස් කරනු ලැබේ.

- 10. නිර්දේශ පතුය :
 - 10.1 සාමානා දැනුම පැය 1 (එකයි)

අපේක්ෂකයා තුළ ඇති ආර්ථික, සමාජයීය, දේශපාලනික, භූගෝලීය හා භූ විදහාත්මක කරුණු පිළිබඳව දේශීය හා ජාතාහ්තර මට්ටමෙන් අපේක්ෂකයා තුළ ඇති දැනුම පිරික්සීම සඳහා මෙම පුශ්න පතුය සකස් කර ඇති අතර, එම පුශ්න පතුයේ සමහර පුශ්න කෙළින්ම අපේක්ෂකයා වෙත ඉදිරිපත් කර එයට නිවැරදි පිළිතුරු බලාපොරොත්තු වන ආකාරයටත්, තවත් සමහර පුශ්න අපේක්ෂකයා වෙත පුශ්න කීපයක් ඉදිරිපත් කර එයි න් නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා ගැනීම පිළිබඳ අපේක්ෂකයාට ඇති හැකියාව පරීක්ෂා කිරීම සඳහාත් සකස් කර ඇත.

10.2 බුද්ධි පරීකුණය - පැය 1 (එකයි)

පැය එකකට සීමාවන මෙම පුශ්න පතුය සකස් කර ඇත්තේ, අපේක්ෂකයාගේ සිතීමේ තර්කානුකූලභාවය හා ඔහුගේ තීරණ ගැනීමේ ශක්තිය විනිශ්චය කිරීම සඳහාය. මෙම පුශ්න පතුය බහුවරණ කුමයට සකස් කොට ඇත.

11. විභාග දිනය :- මෙම විභාගය 2009 දෙසැම්බර් මස් කොළඹ නගරයේදී (නගර අංක 01) හා යාපනය නගරයේදී (නගර අංක 02) පැවැත්වෙනවා ඇත. මෙම විභාගය කල් දැමීමට හෝ අවලංගු කිරීමට රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ උපදෙස්වලට යටත්ව ලේකම්ට බලය ඇත. මේ අනුව විභාගයට පෙනී සිටීමට අපේක්ෂිත නගරය හා නගර අංකය නිවැරදිව ඉල්ලුම්පතුයේ අදාළ ස්ථානයේ සටහන් කරන්න. ඉල්ලුම් කළ නගරය පසුව වෙනස් කිරීමට කිසිසේත්ම ඉඩදෙනු නොලැබේ.

12. විභාග ගාස්තු.—විභාගය සඳහා දි භාර ගන්නා අවසාන දිනට පළමුව මැ කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීම ජනරාල්ගේ මහජන බැංකුව නගර මධා ගිණුමට මුදල් බැර කර ලබා ගත් ලදුපෑ ඇලවිය යුතුය. මෙම ගාස්තුව ආපසු ජායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම පුරෙ	මේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාක්ෂ ය ශාඛාවේ අංක 176-1001-39026228 ග ඉල්ලුම් පතුයේ අදාළ කොටුවෙහි ු ගෙවනු නොලැබේ. ලදු පතෙහි	01. නම (මුලකුරු සමග) : ඉංගීසි කැපිටල් අකුරින් : උදාහරණ : SILVA A. B.	
13. විවෘත තරග විභාගයේ අනු පිළිවෙල අනුව වැඩි ලකුණු ලබා ගත් අපේක්ෂකයින් පවත්නා පුරප්පාඩු සඳහා බඳවා ගනු ලැබේ.		03. රාජකාරි ලිපිනය :	_
14. පුරප්පාඩු වලින් කොටසක් හෙ රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව සතු ෙ	් සියල්ල හෝ නොපිරවීමේ අයිතිය ව්.	03. 038 20 86 25 20 .	
15. ආයතන සංගුහයේ II වැනි ප වගන්ති තනතුරට ගැලපෙන පරිදි අදය		04. පෞද්ගලික ලිපිනය (මෙම ලිපිනයට පුවේශපක් තැපැල් කර ලැබේ.)	නු
රාජා සේවා කොමිෂන් ස	භාවේ නියෝගය පරිදි,	(jew.)	
වෘත්තීය	තිලක් හපන්ගම, ලේකම්, හා කාර්මික පුහුණු අමාතහාංශය.		_ _
2009 වෘත්තීය හා කාර්මික පුහුණු අමාතහා ඇල්විටිගල මාවත, කොළඹ 05.	ංශය,	05. (අ) ශී් ලාංකිකයෙකු ද යන වග : (ආ) එසේ නම් පරම්පරාවෙන් ද, ලියාපදිංචි වීමෙන් ද යන වග :-	
ආදර්ශ අය	දුම්පතුය		,
වෘත්තීය හා කාර්මික දු කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීරේ ශීු ලංකා කාර්මික අධාාපන සේවරේ වන පන්තියේ කථිස	ම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ වන ය් (විශේෂ සේවක සංඛපාවේ) III භාචාර්ය තනතුරු	06 (අ) උපන් දිනය : මාසය : දිනය : (ආ) ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :]] _
	තනතුර සඳහා අයදුම්පත	07. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනට වයස :	
ඉල්ලුම්කරන තෘ අංක කැමැත්ර අනුපිළිවෙල අ	තත්	අවුරුදු : මාස : දින :	
I		08. විවාහක/අවිවාහක බව :	
II		·	
III		09. දැනට දරන තනතුර පිළිබඳ විස්තර :	
1.0 භාෂා මාධා විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධාය සිංහල -2, දෙමළ -3, ඉංගිුසි-4 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)	2.0 නගරය විභාගයට පෙනී සිටීමට අපේක්ෂිත නගරය එම නගර අංකය (ගැසට් නිවේදනයේ II වැනි ඡේදයට අනුව දැක්වෙනුයේ 01, කොළඹ 02 යාපනය	 (අ) තනතුර හා පත්වීමේ දිනය : (අ) තනතුර ස්ථීර ද තාවකාලික ද යන වග : (අ) තනතුර විශාම වැටුප් සහිත ද යන වග : (අ) තනතුරෙහි ස්ථීර කර ඇත් ද යන වග : (ඉ) දෙපාර්තමේන්තුව : (ඊ) ආයතනය/සේවා ස්ථානය : 	
	වශයෙනි)නගරය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.	(උ) වාර්ෂික ඒකාබද්ධ වැටුප් පරිමාණය :———.(උෟ) දැනට ලබන වාර්ෂික ඒකාබද්ධ වැටුප :———.	

 අධාාපනික සුදුසුකම් පිළිබඳ විස්තර (සිංහල, දෙමළ භාෂාවෙහි පුවීනතාවය පිළිබඳ සහතික ද ඇතුළුව)

විභාගය	විශ්ව විදහාලය/ ආයතනය	වර්ෂය	විෂය ක්ෂේතුය
1.			
3.			
4.			

11. වෘත්තීය සුදුසුකම් පිළිබඳ විස්තර :

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

12. සාමානා අධාාපනය ලද ආයතන :

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

13. වෘත්තීය අධාාපනය ලද ආයතන

ආයතනය	පාඨමාලාව	සිට	දක්වා
1.			
2.			
3.			
4.			

14. කලින් දරන තනතුරු (වකවානු පිළිවෙලින් නිවැරදි දින සහිතව සඳහන් කරන්න)

දෙපාර්තමේන්තුව	ආයතනය/ සේවා ස්ථානය	තනතුර	තනතුර ස්ථීරද තාවකාලික ද යන වග	සිට	දක්වා
1. 2. 3. 4.					

- 15. ඔබ අධිකරණයක් මගින් වරදකරු වී තිබේ ද? එසේ නම් විස්තර දක්වන්න.:———.
- 16. මීට පෙර රජයේ දෙපාර්තමේන්තුවක, සංස්ථාවක හෝ මණ්ඩලයක සේවයේ නියුක්තව සිටියේ නම් සේවයෙන් ඉවත්වීමට/ඉවත් කිරීමට හේතුව දක්වන්න. :———.
- 17. ඔබට විරුද්ධව කිසියම් විනයානුකූලව පරීකෘණයක් පැවැත්වෙමින් තිබේ ද? එසේ නම් විස්තර කෙටියෙන් දක්වන්න. :———.

ලදුපත නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවන්න.

මා විසින් මෙම අයදුම්පතුයෙහි සඳහන් කර ඇති විස්තර සතා හා නිවැරැදි බව සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් විස්තර සාවද බව තෝරා ගැනීමට කලින් අනාවරණය වුවහොත් එයින් මා නුසුදුස්සෙකු වීමට ඉඩ ඇති බවත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසුව ඒ බව අනාවරණය වුවහොත්, කිසියම් වන්දියක් නොලබා මා රාජකාරියෙන් පහ කිරීමට යටත් වන බව ද මම දනිමි.

	ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සන
දිනය :	
දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ නි	ර්දේශය
	
දිනය :	දෙපාර්තමේන්තු පුධානියාගේ අත්ස

වෘත්තීය සහ කාර්මික පුහුණු අමාතහාංශය

11-14

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

කාර්මික විදාහලවල/තාකෘණ විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2010

මෙම නිවේනයේ සඳහන් කාර්මික විදාහලයන්හි තාඤණ විදාහලයන්හි පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන පාඨමාලා සඳහා අවශා පුමාණයට සිසුන් බඳවා ගනු ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පතුය" ට අනුව 13" x 8" පුමාණයේ කඩදාසියක තම තමන්ගේ අයදුම්පත් අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පතුයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පතති 12 වන අංකය යටතේ සඳහන් වන පරිදි වලංගු රු. 10 ක මුද්දරයක් අලවා සුපුරුදු අත්සන යොදා අවලංගු කළ යුතුය. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2009.12.03 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත්වීමට බලාපොරොත්තු වන කාර්මික විදාහලයේ/තාඎණ විදාහලයේ විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියෙකුගේ නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

03. කවරයෙහි වම්පස උඩ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදන්න.

උදාහරණ : ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය-ඊ. ථී. සී. 05

04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. පාඨමාලාවේ නම, සංකේත අංකය, පාඨමාලාව හැදෑරීමට බලාපොරොත්තු වන කාර්මික විදහාලය/තාක්ෂණ විදහාලය, පාඨමාලාවේ මාධාය, නිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපරීක්ෂාකාරී විය යුතුය. විදහාලය, පාඨමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධාය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. පහත දැක්වෙන පාඨමාලා ගාස්තු අනුව සියළුම අර්ධ කාලීන/ සන්ධාා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් ගාස්තු අය කරනු ලැබේ.

- (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාා කාල / අර්ධ කාල සහතිකපතු පාඨමාලා සඳහා අධායන වර්ෂයකට රු. 2,000 කි.
- (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටි කාලීන, සන්ධාාකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. 1500 කි.

07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විදහාල පාඨමාලා හා භාෂා මාධාය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛනය කෙරෙහි සියඑම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ කාර්මික විදහාලයේ/තාක්ෂණ විදහාලයේ ලිපිනය කාර්මික විදහාල/තාක්ෂණ විදහාල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.

08. මෙම විදහාලයන්හි පාඨමාලා හැදැරීමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවකු/ ඉල්ලුම්කාරියක :

- (i) මනා චරිතයකින් යුක්ත විය යුතුය.
- (ii) ශී් ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතුය.
- (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේදී ඇතුලත්වීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.
- 09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක හා / හෝ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක පුතිඵල මතය.
- 10. ලිපිලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ලුම් පතුය සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතුය. තේරීම් පරික්ෂණයේදී අවශා හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කර, යෝගාතාවය ඔප්පු කිරීමට නොහැකි වන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.
- 11. පූර්ණ කාල දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විදාාලයේ පංතිවලට සහභාගී වන සෑම දිනකටම රු. 20 ක දීමනාවක්, මසකට රු 450 ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා හදාර අඩු ආදායම් ලබන ශිෂාශිෂාාවන් 840 කට පමණ රු. 2500 බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂාාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.

12. සිය ලිපි ලේඛනවල සතාහාවය පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතුය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථ වන සේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් කිුයා කරනු ලැබේ.

ඕනෑම අයදුම්කරුවකු විසින් තමන් කැමති ඕනෑම පාඨමාලාවකට වෙන වෙනම ඉල්ලුම්පතුයක් බැගින් ඉදිරිපත් කළ හැක.

ආචාර්ය එච්. එල්. ඔබේසේකර, අධාක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ. පෙ. 557, ඕල්කට් මාවත, කොළඹ 10.

කාර්මික විදහල/තාකුණ විදහල ලැයිස්තුව

අනු අංකය	කාර්මික විදහලය	ලිපිනය	දිස්තික්කය
01.	ශීු ලංකා තාක්ෂණ විදහාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විදාහලය	අරුප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04.	යාපනය තාක්ෂණ විදහාලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විදහාලය	ග <mark>ී</mark> න්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06.	කෑගල්ල කාර්මික විදහාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
07.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විදාහලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
08.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
09.	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
10.	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදාහලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
11.	මාතර කාර්මික විදාහලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
12.	සම්මන්තුරේ කාර්මික විදාහලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ	අම්පාර
13.	කළුතර කාර්මික විදාහලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
14.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදහාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
15.	වරකාපොල කාර්මික විදහාලය	අඹගල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විදාහලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණැගල
17.	පාතදුම්බර කාර්මික විදහාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර
18.	නුවරඑළිය කාර්මික විද්පාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය නුවරඑළිය

අනු අංකය	කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දිස්තික්කය
19.	හෝමාගම කාර්මික විදහාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	කොළඹ
20.	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදාහලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හ ම්බන්තො ට
21.	හසලක කාර්මික විදහාලය	– යෝධඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දඹුල්ල කාර්මික විද්හාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විදහාලය	වඳදූව දුම්රියපොල පාර, බලපිටිය	ගාල්ල
24.	වාරියපොල කාර්මික විදහාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25.	මඩකලපුව කාර්මික විදහාලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපු ව
26.	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, ඛණ්ඩාරවෙල	බදුල්ල
27.	මොණරාගල කාර්මික විදහාලය	සිරිගල, මොරණරාගල	මොණරාගල
28.	ගම්පහ කාර්මික විදාහලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29.	තිුකුණාමලය කාර්මික විදහාලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය	තුිකුණාමලය
30.	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදාහලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	අම්පාර
31.	මාතලේ කාර්මික විදාහලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32.	වීරවිල කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, වීරවිල	හම්බන්තොට
33.	මැදගම කාර්මික විදහාලය	මැදගම (බිබිලේ හරහා)	මොණරාගල
34.	පොළොන්නරුව කාර්මික විදහාලය	විදාහපුර, පොළොත්තරුව	පොළො න්න රුව
35.	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදාහලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුරය
36.	වවුනියාව කාර්මික විදහාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37.	- අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විදාහලය	අක්කරෙයිපත්තුව -	අම්පාර
38.	ආණමඩුව කාර්මික විදහාලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැත්තාගම, ආණමඩුව	<u>ප</u> ුත්තලම

ආදර්ශ අයදුම්පතුය

කාර්මික විදහලවලට/තාඤණ විදහාලවලට ඇතුලත්වීමේ අයදුම්පත - 2010 අධායන වසර

	කාර්යාලයීය පුයෝජනය සඳහා පමණි.	
(අයදුම්පතුය අදාළ කාර්මික විදහාලයේ/තාක්ෂණ විදහාලයේ	විදුහල්පති වෙතට යැවිය යුතු ය. විදුහලේ ලිපිනය කාර්මික විදාහල/තාක්ෂණ	

විදහාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.)

ඉල්ලුම්කරන සෑම පාඨමාලාවක් සඳහා වෙන වෙනම අයදුම්පත් අවශා වේ.

01.	කාර්මික විදහාලයේ/තාක්ෂණ විදහාලයේ නම :
	පාඨමාලාවේ නම :
	මාධාය :
03.	අයදුම්කරුගේ මුලකුරු සමග නම :
04.	මුලකුරුවලින් කියවෙන නම් :
05.	ස්ථිර ලිපිනය :
06.	ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :
07.	දිස්තිුක්කය : ඡන්ද කොට්ඨාසය :
	ගුාම නිලධාරි කොට්ඨාසය :
08.	උපන් දිනය :
	2010.01.01 දිනට වයස :
	අවුරුදු : මාස : දින :
09.	ස්තී් පුරුෂ භාවය :
10.	අධාාපන සුදුසුකම් :
	(අ) අ.පො.ස. (සා. පෙළ) පුතිඵල (දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී) :

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලශ්ණිය

(ආ) අ.පො.ස. (උ. පෙළ) පුතිඵල (එක්වරක දී) :

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලේණිය

(2 7)	අපො.ස. (උ.පෙළ) විභාගයට) පෙනී සිටි වාර ගණන	:		
(<i>&</i> ₹)	ඉහත සඳහන් (<i>අ</i>) සුදුසුකම්	නොමැති නම් සමත්ව අ	ඇති ඉහළම		
·	ශූේණීය :				
11. සැ	- න්ධහා /අර්ධකාලීන පාඨමාල				
රකි	යා අවශාතාවයන් ඉල්ලා ඇ	ති පාඨමාලා සඳහා පම)ණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ ක	ාරන්න.	
11.	1 අයදුම්කරුගේ නම :	 .			
11.	2 දැනට දරන තනතුර හා ඊර) පත් වූ දිනය :———	 .		
	ස්වයංරැකියාවක නියුක්ත	නම් එහි ස්වභාවය :—	 .		
11.	3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලි	පිනය :			
11.4	4 සේවක අර්ථසාධක අරමුද	ල් අංකය (EPF) :	 .		
	සේවක භාරකාර අරමුදල්	අංකය (ETF) :	 .		
	ඉහත අයදුම්කරු මෙම ආ	යතනයේ/කාර්යාලයේ (සේවය කරන බවට සහතික කර	୭ି.	
11.	5 සේවා යෝජකයාගේ නම	:			
11.	6 තනතුර : 				
11.	7 අත්සන :				
				නිල මු	ළාව.
11.5	8 දිනය :				
12. අයදුම්ක	රුගේ පුකාශය : -				
			දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල		
)ලට/තාක්ෂණ විදහාලවලට සිසුප ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තී්රණය		
7, 4					
				අයදම්ක	් රුගේ අත්සන.
දිනය :				4.09.0	-(
· · · · ·	·	රු. 10 ක මුද්දර ද	අලවා ඒ මත		
		අත්සන තබා අව			
		1 33 45			
	කාර්මික විදහාලව	ල/තාක්ෂණ විදහාලවල	පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ (උපලේඛනය - 2010	

ඉංජිනේරු කාර්මික අධායන පාඨමාලා :

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සං ෙ ක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල/තාකෘණ විදහල හා භාෂා මාධහයන්
01	ඊටීබී -03	කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී සම්මාන හතරක් සහිතව කෘෂිකර්මය ඇතුළු විෂයයන් හයකින් එක් වරක දී සමත්වීම.	<i>සිංහල මාධපය</i> දඹුල්ල, කුලියාපිටිය

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධාපයන්
				සම්මාන හතර පහත සඳහන් විෂයයන් සඳහා විය යුතුය. පළමු භාෂාව, ගණිතය, විදහාව, සහ සමාජ අධායනය හෝ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් එකක් විය යුතුය. කෘෂිකර්මය, උදහාන විදහාව, සත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජීව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුදු ජීව සම්පත් තාක්ෂණය;	
				<i>හෝ</i>	
				අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී යටත් පිරිසෙයින් සාමානා සාමාර්ථයන් තුනක් ලබා තිබීම, විෂයයන් තුන පහත සඳහන් විෂයයන් අතුරින් විය යුතුය. ජීව විදහාව, සත්ව විදහාව, උද්හිද විදහාව, රසායන විදහාව, භෞතික විදහාව, කෘෂිකර්මය.	
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
02	ඊට්සි-01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) පුර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විදාව, ගණිතය, මාධා භාෂාව සහ ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය. ;	ඉං <i>ශුීසි මාධාපය</i> මහනුවර, රත්මලාන
				ං භා	
				කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දැවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය. ; <i>හෝ</i>	
				ඕනෑම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විදහාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.	
				සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.	
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
03	ඊටිසි-02	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ටොනික ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා දෑවුරුදු	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විදහාව, ගණිතය, මාධා භාෂාව සහ ඉංගුීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (සා. පළෙ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය;	ඉංගීසි මාධෳය මහනුවර, රත්මලාන

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහාල හා භාෂා මාධායන්
			<i>ං</i> හා ්
			කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දෑවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය;
			<i>ං</i> හා ්
			ඕනෑම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පු හු ණු ව පි ළි බඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විදහව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.
			සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.
04	ඊටිසි 03	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (යාන්තික ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංගීිසි මාධාය : විදහාව, ගණිතය, මාධා හාෂාව සහ ඉංගීිසි මහනුවර, රත්මලාන හාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ.පො.ස. (සා.පෙ.) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරකදී සමත් විය යුතුය) ; ගෝ කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දැවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය
			<i>මහ</i> ා
			ඕනෑම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විදාාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.
			සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝගෳතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.
05	ඊටීසී 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී සිංහල මාධ්‍යය : අ.පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් අම්පාර, ආණමඩුව හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය : බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගුීසි,
			(ආ) ගණිතය හා විදහාව, ගම්පහ, හසලක, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්. හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල,
			(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, විය යුතුය. මරදාන, මාතලේ, මාතර,

අනු	සංකේත	පාඨමාලාවේ නම හා		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන
අංකය	අංකය	ස්වභාවය		00	කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධහයන්
					මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල
					දෙමළ මාධාපය : මරදාන, මඩකලපුව, තිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, සමන්තුරේ
06	ඊටීබී 02	ස්වර්ණාභරණ සැලසුම් කිරීම හා නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව සිටීම ;	
		පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු		(චිතු කර්මය, ලෝහ වැඩ, ලී වැඩ, ගණිතය, ඉංගීසි යන විෂයයන් සමත් අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ);	
				සහ	
				අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් දෙකකින් (02) සමත්වීම.	
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
07	ඊටීසී 07	ස්වර්ණාහරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	(1)	එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හතරකින් (4) සාමාර්ථය ලබා තිබීම ;	සිංහල මාධෳය : මරදාන, බෙලිඅත්ත
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		හෝ 9 වසර සමත්ව අදාළ ක්ෂේතුයේ පළපුරුද්ද තිබීම.	
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	
08	ඊසිසි 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වු භු දශීනකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1)	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්වීම හෝ ශී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධාස්ථානයක භූ දශීනකරණ තාක්ෂණික ශිල්පීය III මට්ටමේ ජාතික සහතික පාඨමාලාව	
		a		හදාරා සමත්ව තිබීම.	
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 18- 35 අතර විය යුතුය. (අවු. 25ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
09	ඊටිසී - 04	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (පුමාණ සමීක්ෂණය) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1)	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විදහාව සහ මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හතරකට (04) සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්ව සිටිය යුතුයි. ඉංගීසි විෂයය සඳහා අවම වශයෙන් සාමානය සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතුය.	බලපිටිය, ගාල්ල, මඩකලපුව, යාපනය, මහනුවර, කෑගල්ල, රත්මලාන, රත්නපර සමන්තුරේ
				අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ ශුද්ධ ගණිතය/වෳවහාරික ගණිතය හෝ සංයුක්ත ගණිතය සහ/හෝ දෘඩ තාක්ෂණ විෂයයක් හදාරා ඇති අයදුම්කරුවන් කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.	කුරුණෑගල, මාතර,
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	

අනු අංකය	සංඉක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහාල හා භාෂා මාධාපයන්		
අර්ධකාල පාඨමාලා							
10	ඊටිසි 01.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) අධ්කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)		දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම. විෂයයන් හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විදහාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්. 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය.	අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, බේදිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වීරවිල		
					දෙමළ මාධ්‍‍‍‍‍ය : අක්කරේපත්තුව, මඩකලපුව, යාපනය සමන්තුරේ, තුිකුණාමලය, වවුනියාව		
11	ඊටීසී 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ටොනික ඉංජිනේරු) අර්ධකාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ.)	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම. විෂයයන් හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : (ආ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීුසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විදහාව, (ආ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම් ; හෝ කාර්මික අධභාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්මික විදහාලවල ඉංජිනේරු ශිල්ජීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූණි කාල දිවා දැවුරුදු විදුලි කාර්මික, ගුවන් විදුලි, රූපවාහිනී ඉලෙක්ටොනික් පාඨමාලාවක් හදාරා සමත්වීම.	සිංහල මාධ්‍ය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කඑතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍ය : මඩකලපුව, යාපනය, සමන්තුරේ, නිකුණාමලය, වවුනියාව		
			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි වියයුතුය.			
12	ඊටිසි 03.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්තුික ඉංජිනේරු) අර්ධකාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ.)	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම. විෂයයන් හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : (ආ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විදහව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම් ; හෝ කාර්මික අධහාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ කාර්මික විදහලවල ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික	සිංහල මාධ්‍ය : බදුල්ල, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍ය : මඩකලපුව, යාපනය, සමන්තුරේ		
			(2)	සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු මෝටර් වාහන කාර්මික/පොදු යන්තුකරු/ යාත්තික වැද්දුම්කරු පාඨමාලාවක් හදාරා සමත්වීම.			
			(2)	2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට වැඩි විය			

යුතුය.

අනු අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධහයන්	
13	ඊටීසී 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (පුමාණ සමීක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ.)	(අ) (අා)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම. විෂයයන් හය පහත දැක්වෙන පරිදි විය යුතුය : සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව, ගණිතය හා විදහාව, වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්.	සිංහල මාධ්‍‍‍ය : අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ හෝමාගම, කඑතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, රත්මලාන, රත්නපුර, තුකුණාමලය, වරකාපොල	
		(2	(2)	2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : අක්කරේපත්තු, මඩකලපුව, යාපනය, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව ඉංගීිසි මාධ්‍යය මරදාන	

ඉංජිනේරු ශිල්පීය අධායන පාඨමාලා

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

01	ඊ옵 요 08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලෙක්ටොනික) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය. 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍ය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, ඛණ්ඩාරවෙල, ඛෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය, තිකුණාමලය,
02	ඊසිසි 10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්තුණ ශිල්පී ලියවන පට්ටල්) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය. 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධපය අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, පොළොන්නරුව, වරකාපොල දෙමළ මාධපය යාපනය
03	ඊ분 분 13	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම ; හෝ	සිංහල මාධ්‍යය අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, ,බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ,

අනු අංකය	සං <i>කේත</i> අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වී ෙ	ම් සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධහයන්
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	වෘත්තීය පුහු ද විදුලි කම්බි අ සමත්ව තිබීම. (2) 2010.01.01 දින විය යුතුය. (අදි	ල අධිකාරිය යටතේ ඇති කු මධාස්ථානයක ගෘහ ැදීම, පාඨමාලාව හදාරා ට වයස අවු. 17ට නොඅඩු ටු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි කේ දක්වනු ලැබේ.)	හසලක, හෝමාගම, මහතුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මරදාන, මාතර මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, තිකුණාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධෳය : මඩකලපුව, යාපනය, සමන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව
04	ඊසිසි 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (මෝටර් වාහන ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	අ. පො. ස. (ගණිතය, හා ම විෂයයන් (06) යුතුය. (2) 2010.01.01 දිනට විය යුතුය. (අදි	නාවැඩි වාර ගණනකදී (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ාධා භාෂාව ඇතුළුව හයකින් සමත්ව සිටිය ව වයස අවු. 17 සහ 25 අතර වු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි ලක් දක්වනු ලැබේ.)	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, හසලක, හෝමාගම,
05	## 02	ඉංජිතේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය වායු හා වාප පෑස්සුම් ශිල්පී (වෙල්ඩර්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	පුහුණු අධිකාරි පුහුණු මධාස පාඨමාලාව හද (2) 2010.01.01 දිනය විය යුතුය. (අදි	මෙකර තිබීම හෝ වෘත්තීය රිය යටතේ ඇති වෘත්තීය රේථානයක පෑස්සුම්කරු දාරා සමත්ව තිබීම. ට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු වු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි කේ දක්වනු ලැබේ.)	බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,

අනු අංකය	සංඛේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහාල හා භාෂා මාධාපයන්
06	ඊ옵션 09	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ජලනල ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම <i>හෝ</i> වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධාස්ථානයක ජලනල ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම. 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල,බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, ගාල්ල, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල
					මඩකලපුව, යාපනය සම්මන්තුරේ, තිුකුණාමලය
07	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ශීතකරණ හා වායු සමන ශිල්පී)	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා විදහාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය.	සිංහල මාධාපය : අනුරාධපුර, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කෑගල්ල, මාතර, පොළොන්නරුව, රත්මලාන,
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2)	2001.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	රත්නපුර
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			<i>දෙමළ මාධාපය</i> : මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ නිකුණාමලය
08 ඊසිසි 06	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යාන්තික ලී වැඩ ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1)	10 වසර සම්පූර්ණකර තිබීම ; <i>හෝ</i> වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධාස්ථානයක ලී වැඩ පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.		
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්නපුර, චාරියපොල
					<i>දෙමළ මාධ¤ය :</i> මඩකලපුව, යාපනය සම්මන්තුරේ
09	ඊසිසි 14	පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ගොඩනැගිලි ශිල්පී)	(1)	10 වසර සම්පූර්ණකර තිබීම ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධාස්ථානයක පෙදරේරු ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.	සිංහල මාධපය : ආණමඩුව, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, කළුතර,
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පොලොත්තරුව, වාරියපොල
					<i>දෙමළ මාධපය :</i> මඩකලපුව, යාපනය, සමන්තුරේ

 අනු	සංමක්ත	පාඨමාලාවේ නම හා		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන
අංකය	අංකය	ස්වතාවය		1.00	කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධහයන්
10	ඊසීඑස් 21	ඇලුමිනියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය		9 වසර සමත්වීම.	සිංහල මාධ්‍යය මරදාන, රත්මලාන,
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට අවුරුදු 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	කුරුණෑගල හෝමාගම, මාතලේ, වරකාපොල, මහනුවර, අනුරාධපුර,
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			ගම්පහ
11	සීබීටී 06	විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබ ද සහතිකය	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා/පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් 06කින් සමත්ව තිබීම.	_
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු -	කළුතර, මාතලේ, රත්නපුර, වාරියපොල, වීරවිල
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	දෙමළ මාධ පය වවුනියාව
12	ඊසිඑස් 26	මෝටර් සයිකල් හා ස්කුටර් අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ	(1)	09 වසර සමත්වීම	සිංහල මාධාපය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මහනුවර
		සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතලේ
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			<i>දෙමළ මාධාය</i> යාපනය, සම්මන්තුරේ
13	එම්සීසී 08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය	(1)	09 වසර සමත්වීම	<i>සිංහල මාධපය</i> මැදගම, අම්පාර
		20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය	,
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		යුතුය.	
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			
14	සිබීටී 08	ගෘහස්ත විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ	, ,	10 වසර සමත් වීම	සිංහල මාධෳය අනුරාධපුරය, මහනුවර
		සහතිකය	(2)	2010.01.01දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	තුිකුණාමලය
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික			දෙමළ මාධායය
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			තිුකුණාමලය
15	සීබීටී 13	යන්තුණය පිළිබඳ සහතිකය	(1)	10 වසර සමත් වීම.	<i>සිංහල මාධෳය</i> අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි	ගම්පන, ඇඹිලිපිටිය, හෝමාගම, කඑතර, මරදාන,
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර
16	සීබීටී 15	ගුවන් විදුලි යන්තු හා රූපවාහිනී	, ,	10 වසර සමත් වීම	සිංහල මාධෳය මරදාන
		අඑත්වැඩියාකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	

අනු අංකය	සං <i>මක්ත</i> අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධ¤යන්
17	සීබීටී 19	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ	(1)	10 වසර සමත් වීම	සිංහල මාධපය කුරුණෑගල
		සහතිකය	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි	
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)			
18	සීබීටී 04	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය පිළිබ ද සහතිකය	.,	10 වසර සමත් වීම	සිංහල මාධපය කුරුණෑගල
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
		(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)		වැඩ සැලකලලක දක්වනු ලැබේ.)	
19	එම්සීඑස් 08	ගෘහ භාණ්ඩ ලී කැටයම් කලාව පිළිබඳ සහතිකය	(1)	09 වසර සමත්වීම	සිංහල මාධපය කුරුණෑගල
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	
20	ඊසීඑස් 24	වාත්තු ශිල්පය පිළිබඳ	(1)	10 වසර සමත් වීම	සිංහල මාධපය
		සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	මහනුවර
21	ඊසීඑස් 36	ගොවිපල යන්තුෝපකරණ පිළිබඳ සහතිකය	(1)	09 වසර සමත්වීම	සිංහල මාධාපය අනුරාධපුරය, කළුතර,
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 18 සහ 25 අතර විය යුතුය.	පොළොන්නරුව, වීරවිල
22	ඊසිසි 19	ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් තාකුණ ශිල්පී ජාතික සහතිකය -	(1)	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙ.) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධාය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම	
		පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17 සහ 25 අතර විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ)	
			අර්ධ කාල ප	<u> </u>	
23	ඊසීසී 33.1	ටුැක්ටර් කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය	(1)	09 වසර සමත්වීම	සිංහල මාධපය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
		අර්ධ කාල එක් අවුරුදු	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	හසලක
				రాగు రెదు ద్రవుదు.	ෙදමළ මාධ ෳය යාපනය
වහාපාර අ	ධායන පාඨමාල) :	පූර්ණ කාල ස	ear (10) rea	
	G	0.20			2
01	බීඑස්සී 04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය	(1)	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්වීම.	අනුරාධපුරය, බදුල්ල,
		පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු			දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල,

අනු අංකය	සං <i>මක්ත</i> අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධානයන්
		මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම කරන සිසුන් ශී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන පහත දැක්වෙන පාඨමාලාවලට ඇතුලත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත. * ගණකාධිකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා *කළමණාකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා *වාාපාර අධායනය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා * වාාපාර සහ මුලා පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා	(2) 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය. වනවල්, කැගල්ල, කුලියාපිටිය,, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, තුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්නපුර තිකුණාමලය, වරකාපොල දෙමළ මාධායය අක්කරෙයිපත්තුව, මඩකලපුව, යාපනය, මහනුවර, මරදාන, සමන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව
02	බිඑස්සී 06	ලේකම් පරිචය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ඉංගුීසි) පූර්ණ කාල දීවා එක් අවුරුදු මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම කරන සිසුන් ශී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ලේකම් පරිචය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුලත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.	(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනක ඉංගීස් මාධ්‍යය දී මාධ්‍ය හාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අනුරාධපුර, බදුල්ල,බලපිටිය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම, ඉංගීසි හාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය සුතුය : ක්වාර්ථය ලබා තිබීම, ඉංගීසි හාෂාවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, වරකාපොල (i) අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංගීසි භාෂාමය පුවිනතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. (ii) අවශාතාවය මත ඉංගීසි භාෂාමය පුවිනතාවය පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ. (iii) අපේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ. (iii) අපේක්ෂිකාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.
03	බීඑස්සී 13	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.) (1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනක සිංහල මාධෳය දී මාධෳ භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අම්පාර, අනුරාධපුර, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. සිංහල හොෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය කුතුය. කුලියාපිටිය, මරදාන, මැදගම, මොණරාගල, පාතදුම්බර විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)
04	බීඑස්සී 14	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (දෙමළ)	(1) අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනකදී දෙමළ මාධ්‍‍ය මාධ්‍ය හෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව මඩකලපුව, යාපනය, අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් මරදාන, සම්මන්තුරේ, හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. දෙමළ තිකුණාමලය, වවුනියාව

05 &		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු			
05 នី				භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.	
05 &			(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය. (අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	
	බීඑස්සී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයේ දී ගණිතය හා මාධා හාෂාව සහ ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් එකවර (06) සමත්වීම 2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	මඩකලපුව, ගාල්ල, හෝමාගම, යාපනය, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල,
			අර්ධ කාල	පාඨමාලා	
06 ରି	බීඑස්සී 04.1	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දැවුරුදු (රජයේ ආයතනයක හෝ		දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙ.) විභාගයෙන් ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම 2010.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 18ට නොඅඩු විය යුතුය	කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මොණරාගල,
		පුාදේශීය බල මණ්ඩලයක හෝ පිළිගත් වාාපාරික ආයතනයකට අයත් කාර්යාලයක රැකියාවක නියුක්තවූවන්ට සීමාවේ.)			<i>දෙමළ මාධෳය</i> යාපනය, තුිකුණාමලය, වවුනියාව
07 តី	බීඑස්සී 14.1	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ) අර්ධ කාල එක් අවුරුදු	(1)	අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. (දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.)	මඩකලපුව, යාපනය, සමන්තුරේ, තිුකුණාමලය, වවුනියාව
		(ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම, හෝ ඒ හා සම්බන්ධ කටයුතුවල නියුක්තවූවන්ට සීමාවේ)	(2)	2010.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	
සාමානා අධාය	යන පාඨමාලා	:			

ස

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

01	ඊඑස්සී-01	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධහාපනය සඳහා ඉංගීුසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය		අවස්ථා දෙකකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන්	අක්කරේපත්තුව, අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුර,
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව	(2)	(,	බදුල්ල, බලපිටිය, ඛණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,

සං <i>කේත</i> අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විදහල හා භාෂා මාධහයන්
	හදාරා නිම කරන සිසුන් ශී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුලත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.			අැඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, යාපනය, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, සමන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, වීරවිල
එම්සීසී 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය		අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන්	
	පූරිණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		විය යුතුය. අවු. 22ට අඩු අය කෙරෙහි	
එම්සීඑස් 10	ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය	(1)	09 වසර සමත්වීම	<i>සිංහල මාධෳය</i> රත්නපුර, තුිකුණාමලය,
	පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික			වරකාපොල <i>දෙමළ මාධෳය</i> තිකුණාමලය
සිබීටී 20	පරිගණක යෙදවුම් සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික		අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා, භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුඑව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.	අම්පාර, බලපිටිය,
				පාතදුම්බර, වීරවිල
ඊඑස්සී-01.1	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධාාපනය සඳහා ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු		අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.(කර්මාන්ත වානිජා හෝ සමාන ක්ෂේතුයක දැනට අධීක්ෂණ මට්ටමේ රැකියාවක නියුක්ත වූවන්ට හෝ සමාන මට්ටමක කලින් සේවයේ යෙදී සිටියවුන් හෝ මෙම පාඨමාලාව අවසාන කිරීමෙන් පසු උසස් වීම් ලැබීම සඳහා සුදුස්සන් වනඅය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.)	අක්කරේපත්තුව, අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුර, බදුල්ල, බලපිටිය, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ගාල්ල, යාපනය, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මැදගම, මොණරාගල,
	අංකය එමසීසී 09 එමසීඑස් 10	අංකය ස්වභාවය නදාරා නිම කරන සිසුන් ශ් ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධාාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික විප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුලත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත. එමසීම 10 ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා පිරිම) පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික සීබීට් 20 පරිගණක යෙදවුම් සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික ඊඑස්සී-01.1 වාණීජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධාාපනය සඳහා ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	හදාරා නිම කරන සිසුන් ශි ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සිප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුලත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත. එමසීසී 09 ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (2) එමසීඑස් 10 ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා දිරිම පිළිබඳ සහතිකය (2) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික (2) සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික (2) වී එස්සී-01.1 වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධාාපනය සඳහා ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු	අංකය ස්විශාවය නදාරා නිම කරන සිසුන් මී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික විප්ලෝම පාර්මාලවට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත. එමසීම් 09 ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සහත්වීම සහත්කය සහත්වීම සහත්කය සහත්වීම සහත්කය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතිකය සහතික සහතිකය සහතික සහතිකය සහතික සහතික සමහතික සම්පතිවීම සහතික පවරවන සහතික සම්පති සම්පති සහතික සම්පති සම පාර්මාලාව අපසාය කිරීමෙන් පසු උසස් වීම ලැබීම සඳහා සුසුස් සහ ව වන අය සෙ පෙන් වැඩි සැලකිස් සහ වන අය සහ මෙවා සම සම්පුකය දැනට අධ්කිෂණ සට පටම සහ සමගිය සම පාර්මාලාව අපසාය කිරීමෙන් පසු උසස් වීම ලැබීම සඳහා සුසුස් සහ ව වන අය සෙ පෙන් වැඩි සැලකිස් දුන් වන අය සෙ හෙනි වැඩි සැලකිස් සුව වන අය සෙ හෙනි වැඩි සැලකිස් දුන් වන අය සෙ හෙනි වැඩි සැලකිස් සහ වන අය සහ මෙන සම සම්පුකය දැනට විස සැලකිස් සහ ව වන අය සෙ හෙනි වැඩි සැලකිස් සහ ව වන අය සහ හෙනි වැඩි සැලකිස් සහ ව වන අය සහ මෙන සම සම්පුකය දැනට විස සැලකිස් සහ ව වන අය සහ සහ සිරිම සහ සැලකිස් සහ ව වන අය සහ හෙන සිරිම සහ සහතිකය සහ සහ සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සම සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ සහ සහ සහ සම සහ සම පාරමාලය සහ

කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාතහාංශය

ශීු ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වන පංතියට බඳවා ගැනීමේ විවෘත හා සීමිත තරග විභාගය - 2009

කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාතාාංශය යටතේ ඇති කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ ශී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වන පංතියේ මෙහි පහත 03 වන ඡේදයේ සඳහන් තනතුරු සඳහා රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. ඉල්ලුම්පතුය මෙම නිවේදනයට අමුණා ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අනුකූල විය යුතු අතර එය කඩදාසියේ දෙපැත්ත පාවිච්චි කරමින් අගල් 8 1/2 x 12 (ඒ4) පුමාණයේ කඩදාසියක සකස් කර අපේක්ෂකයාගේ අත් අකුරින් ම පැහැදිලිව පිරවිය යුතුය. ශීර්ෂ අංක 01 සිට 04 තෙක් පළමු වැනි පිටුවට ද ඉතිරිව 2 හා 3 පිටුවලට ද වන පරිද්දෙන් ඉල්ලුම්පතුය සකස් කළ යුතු බව විශේෂයෙන් සැලකිය යුතුය. ආදර්ශ ඉල්ලුම්පතුයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම්පතුයේ අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පතුත් දැනුම් දිමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරන අතර, එම ඉල්ලුම්පතුයේ ඡායා පිටපතක් ළඟ තබාගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත. ඉල්ලුම්පතුය පිළියෙල කරගන්නා විට එහි ශීර්ෂයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල ඉල්ලුම්පතුවල සිංහලට අමතරව ඉංගීිසියෙන් ද දෙමළ ඉල්ලුම්පතුවල දෙමළට අමතරව ඉංගීිසියෙන්ද යෙදීම අවශා වේ. අයදුම්පත් 2009.12.07 වැනි දින හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ''කෘෂිකර්ම අධාන්ෂ ජනරාල් කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව පේරාදෙණිය" යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි කැපෑලෙන් පමණක් එවිය යුතුය. ඉල්ලුම්පත් බහා එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ "ශීු ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයට බඳවා ගැනීම සඳහා වූ විවෘත/සීමිත තරග විභාගය-2009" යන්න සඳහන් කර තිබිය යුතුය. අයදුම්පතු භාර ගන්නා අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන කිසිම අයදුම්පතුයක් භාර ගනු නොලැබේ. සීමිත තරග විභාගයට පෙනී සිටින අයදුම්කරුවන් තම අයදුම්පතුය ඒකකය භාර අධාන්ෂ/පළාත් සභාවක නම් කෘෂිකර්ම විෂය භාර අමාතාහංශයේ ලේකම් මගින් එවිය යුතුය.

සටහන.- මෙම නිවේදනයේ අවසානයේ ඇති ආදර්ශ ආකෘතියට අදාළ නොවන සෑම ආකාරයකින්ම සම්පූර්ණ නොවන සහ අවිධිමත් ඉල්ලුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ. දෙපාර්තමේන්තුවේ හෝ අමාතෳංශයේ නිලධාරීන්ගේ නමට අයදුම්පත් නොඑවිය යුතුය. යම් ඉල්ලුම්පතක් තැපෑලේදී නැති වූ බවට හෝ පුමාද වූ බවට කරන පැමිණිලි කිසිවක් සලකා බලනු නොලැබේ.

03. පුරප්පාඩු පවතින තනතුරු තනතුරුවලට අදාළ අංක හා ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග

- 01. කෘෂිකර්ම නිලධාරි තනතුරු අංකය 1 ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සීමිත/විවෘත
- 02. පර්යේෂණ නිලධාරී තනතුරු අංකය 2 ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සීමිත/විවෘත
- 03. කථිකාචාර්ය තනතුරු අංකය 3 ඉල්ලුම් කළහැක්කේ විවෘත විභාගයට පමණි
- 04. කෘෂි ආර්ථික විදහාඥ තනතුරු අංකය 4 ඉල්ලුම් කළ හැකි විභාග සීමිත/විවෘත
 - (අ) ඉල්ලුම් කළ හැක්කේ උපරිම වශයෙන් තනතුරු 02 ක් සඳහා පමණක් වන අතර එක් ඉල්ලුම්පතුයක් මගින් එසේ කළ යතය.
 - (ආ) සීමිත විභාගයට ඉල්ලුම් කළ හැකි අපේක්ෂකයින්ට විවෘත විභාගයට ද ඉල්ලුම් කිරීමට සුදුසුකම් ඇත්නම්, එක් ඉල්ලුම්පතුයක් මගින් එසේ ඉල්ලුම් කළ යුතුය.
 - (ඇ) එසේ විභාග දෙකෙන්ම එකම තනතුරක් ඉල්ලුම් කරන විට අයදුම්පතේ ඉල්ලුම් කරන විභාගය දැක්විය යුතු කොටුවේ අංක 03 යෙදිය යුතුය.

04. සේවයේ නියුක්ත කරවිමේ නියමයන් හා කොන්දේසි :-

- (i) මෙම තනතුරු ස්ථිරය. විශාම වැටුප් සහිතය. මෙම තනතුරට බඳවා ගනු ලබන නිලධාරියෙකු වැන්දඹු අනත්දරු විශාම වැටුප් අරමුදලට ද නිලධාරිණියක නම් වැන්දඹු පුරුෂ අනත්දරු විශාම වැටුප් අරමුදලට ද දායක මුදල් ගෙවිය යුතුය.
- (ii) මෙම පත්වීම තුන් අවුරුදු පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. (දැනටමත් රජයේ සේවයේ ස්ථිර කර සිටින අයදුම්කරුවෙකු තෝරා ගනු ලැබුවහොත් ඔහු/ඇය එක් වර්ෂයක පරීක්ෂණ කාලයකට යටත් කරනු ලැබේ.)
- (iii) තෝරා ගනු ලබන අපේක්ෂකයින් දිවයිනේ ඕනෑම පුදේශයක සේවය කිරීමට බැඳී සිටී. ඔවුන් පුරප්පාඩු පවත්නා දිස්තික්ක අනුව පත්කරනු ලබන සේවා ස්ථානයක අවම වශයෙන් වසර 3 ක් සේවය කළ යුතුය.
- (iv) මෙම පත්වීම් 1619/25 අංක දරන 2009.09.18 හා 1588/17 අංක දරන 2009.02.11 දිනැති ගැසට් පනුයන්ගෙන් සංශෝධිත 2002.05.08 වැනි දින අංක 1235/21 දරන ශ්‍රී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ අති විශේෂ ගැසට් පනුයේ පළ කරන ලද ශ්‍රී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවා වාවස්ථා සංගුහයේ හා එහි මින් මතු කෙරෙන සංශෝධනවලට ද, යටත්ව සිදුවේ. ආයතන සංගුහයේ II වන පරිච්ඡේදයේ 10 වන හා 12 වන ඡේද ද අදාළ වේ.
- (v) මෙම ගැසට් පත්‍රයේ I වැනි කොටසේ (IIඅ) වැනි ඡේදයෙහි දක්වා ඇති රාජා සේවා තනතුරු සඳහා පත් කිරීම්වලට අදාල වන පොදු කොන්දේසි කෙරෙහි අවධානය යොමු කරනු ලැබේ.
- (vi) ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාවස්ථාව අනුව සිංහල හා දෙමළ යන භාෂා දෙකම රාජා භාෂා වේ. එබැවින් රජයේ සේවකයින්ට එම භාෂා දෙකෙන්ම කටයුතු කිරීමට හැකි වන සේ රාජාා පරිපාලන චක්‍රලේඛ 07/2007 අනුව පත්වීම් දින සිට වසර 05 ක් තුළ නියමිත දෙවන භාෂා ප්‍රවීණතාව ලබාගත යුතුය.

05. වුපුහය හා වාර්ෂික වැටුප් පරිමාණය.- මෙම තනතුරුවලට රාජා පාරිපාලන වකුලේඛ 6/2006 අනුව හිමි ඒකාඛද්ධ මාසික වැටුප් පරිමාණය පහත සඳහන් පරිදි වේ :-

රු. 22,935 - 645 x 10 - 790 x 8 - 1050 x 17 - 53,555

III වැනි පංතියේ ආරම්භක පියවර රු. 22,935

II වැනි පංතියේ ආරම්භක පියවර රු. 30,175

I වැනි පංතියේ ආරම්භක පියවර රු. 36,755

බඳවා ගනු ලබන්නේ ශී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වැනි පංතියටය

06. බඳවා ගැනීමේ කුමය.- විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් අපේක්ෂයින් වෙනුවෙන් විවෘත හා සීමිත තරග විභාග දෙකක් පවත්වනු ලැබේ. එහෙත් විවෘත හා සීමිත අපේක්ෂකයින් දෙවන උපලේඛණයේ සදහන් පළමුවන (පොදු) පුශ්න පතුයට පෙනී සිටිය යුතු වේ. දෙවන විෂයානුබද්ධ පුශ්න පතු අතරින් එක් පුශ්න පතුයකට අනිවාර්යයෙන් ම පෙනී සිටිය යුතුය. විවෘත හා සීමිත අපේක්ෂකයින් වෙන වෙනම විෂයානුබද්ධ පුශ්නපතුවලට පෙනී සිටිය යුතුය. එකී විභාගයේ පුතිඵලමත මෙහි පහත දක්වා ඇති විධිවිධානවලට අනුකූලව රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් බඳවා ගැනීම් සිදුකරනු ලැබේ.

- 07. විවෘත තරග විභාගය
- 07.1 බඳවා ගැනීමේ කුමය
 - (අ) කථිකාචාර්ය තනතුරට පත් කරනු ලබන්නේ විවෘත බඳවා ගැනීම් තුළින් පමණි. කෘෂි ආර්ථික විදාහඥ තනතුරුවල පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 60% ක් ද, පර්යේෂණ නිලධාරි තනතුරුවල පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 60% ක් ද, කෘෂිකර්ම

නිලධාරි තනතුරුවල පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 33 1/3% ක් ද විවෘත බඳවා ගැනීම් මගින් පුරවනු ලැබේ. එහෙත් මෙකී තනතුරුවලට සීමිත බඳවා ගැනීම් තුළින් පත් කිරීම සඳහා 08 වැනි ඡේදය යටතේ වෙන් කර ඇති පුතිශතයකට සරිලන සංඛාාවක් එසේ පත්කර ගැනීමට නොහැකි වන අවස්ථාවලදී ඉතිරි වන පුරප්පාඩු සංඛාාව ද විවෘත බඳවා ගැනීම් තුළින් පුරවනු ලැබේ.

- (ආ) එක් අයැදුම්කරුවෙකුට ඉල්ලුම් කිරීමට අවකාශ ඇත්තේ සිය මනාපය පරිදි උපරිම වශයෙන් 03 වැනි ඡේදයේ දක්වා ඇති තනතුරු අතරින් දෙකක් සඳහා පමණි.
- (ඇ) එක් එක් විෂයයට ලකුණු 40% ක් හෝ ඊට වැඩියෙන් ලබාගන්නා අයැදුම්කරුවන් තෝරා ඔවුන්ගේ එම ලකුණුවල එකතුවට අනුව පුමුඛතා ලේඛනය ඉල්ලුම්කර ඇති තනතුරු පදනම් කරගෙන සකස් කෙරෙනු ඇත. පුමුඛතා ලේඛනවලට ඇතුළත් කරන අයැදුම්කරුවන් සංඛාාව ඒ ඒ තනතුරු සඳහා පවතින පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් දෙගුණයකට නොවැඩිවේ. එම පුමුඛතා ලේඛනවල නම් සඳහන් සියලුම අයැදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවනු ඇත.

07.2 වෙනත් සුදුසුකම් :-

- (අ) සියලුම අයැදුම්කරුවන් ශීු ලංකාවේ පුරවැසියන් විය යුතුය.
- (ආ) අයැදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට වයස අවුරුදු 22 ට නොඅඩු විය යුතු අතර උපරිම වයස අවුරුදු 35ට නොවැඩි විය යුතුය. එහෙත් ඒ දිනට රාජා සේවයේ නිරත නිලධාරීන් සම්බන්ධයෙන් උපරිම වයස් සීමාව අවුරුදු 40 ක් වේ.
- (ඇ) එක් අයැදුම්කරුවෙකුට අවස්ථා තුනක් පමණක් විවෘත විභාගයට පෙනී සිටිය හැක.
- (ඈ) මනා ශරීර සෞඛා තත්ත්වයකින් යුක්ත විය යුතු අතර ඒ බව වෛදා පරීක්ෂණ වාර්තාවක් මගින් සනාථ කළ යුතුය.

07.3 අධානපනික සුදුසුකම් :- මෙහි පහත i හා ii යටතේ දැක්වෙන ශී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වැනි පංතියේ උපලේඛනගත තනතුරු සඳහා අයැදුම් කිරීම පිණිස පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතුය.

- (i) කෘෂිකර්ම නිලධාරි, කථිකාචාර්ය සහ කෘෂි ආර්ථික විදාහඥ තනතුරු:
 - (අ) පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් ලබාගත් කෘෂිකර්ම විදහාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය හෝ ;
 - (ආ) පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් ලබාගත් තුන් අවුරුදු කෘෂිකර්ම විදහා උපාධිය සහ නිබන්ධනයක් සහිතව පිළිගත් විශ්ව විදහාලයකින් ලබාගත් දෑ අවුරුදු පශ්චාත් උපාධියක් සමත්වී තිබීම; හෝ
 - (ඇ) පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් ලබාගත් විදහාවේදී කාෂිකාර්මික තාක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය.
- (ii) පර්යේෂණ නිලධාරි තනතුර :
 - (අ) පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් ලබාගත් කෘෂිකර්ම විදහාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය ; හෝ
 - (ආ) පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් ලබාගත් උද්භිද විදහාව, රසායන විදහාව හෝ සත්ත්ව විදහාව පිළිබඳ සිව් අවුරුදු විදහා උපාධිය ; හෝ
 - (ඇ) පිළිගත් විශ්වවිදාාලයකින් ලබාගත් විදාාවේදී කෘෂිකාර්මික තාක්ෂණ කළමනාකරණය පිළිබඳ සිව් අවුරුදු උපාධිය ; හෝ

- (අෑ) පිළිගත් විශ්ව විදහාලයකින් ලබාගත් තුන් අවුරුදු කෘෂිකර්ම විදහා හෝ විදහා උපාධිය සමග පහත සඳහන් විෂයන්ගෙන් කවර හෝ එක් විෂයයක් පිළිබඳව පිළිගත් විශ්වවිදහාලයකින් නිබන්ධනයක් ද සහිතව දෑ අවුරුදු පශ්චාත් උපාධියක් ලබා තිබීම.
 - i. වාහාධිවේදය
 - ii. කීට විදහාව
 - iii. පාංශු විදාහව
 - iv. කුෂුදු ජීව විදහාව
 - v. කෘෂිකර්ම ඉංජිනේරු විදහාව
 - vi. සංඛ්‍යානය
 - vii. පරිගණක විදහාව
 - viii. ජෛව විවිධත්වය
 - ix. පාරිසරික විදාහව
 - x. ආහාර තාක්ෂණය
 - xi. භූ විදාහාව
 - xii. ජාන විදහාව
 - xiii. ශාඛ විදාහාව
 - xiv. කෘෂිකර්ම විදහාව
 - xv. ශෂා විදහාව
 - xvi. පැලෑටි අභිජනනය
 - xvii. පිළිබෝධනාශක රසායන විදාහව
 - xviii. විෂ විදහාව

සටහන 1.- විවෘත බඳවා ගැනීම සඳහා ඉදිරිපත් වන අයැදුම්කරුවන් විභාගයට ඉල්ලුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනයට හෝ ඊට පෙර මූලික අධභාපන සුදුසුකම් ලෙසට නියම කර ඇති උපාධිය හෝ පශ්චාත් උපාධි සම්බන්ධයෙන් වූ පූර්ණ සුදුසුකම් ලබා ගෙන තිබිය යුතුය. මේ සඳහා උපාධි සහතිකයේ/පශ්චාත් උපාධි සහතිකයේ වලංගු දිනය ඉල්ලුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනය හෝ ඊට පෙර දිනයක් විය යුතුය.

සටහන 2 .- නිර්දේශිත සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කිරීමට අදාළව පුතිඵල අපේක්ෂාවෙන් ඉදිරිපත් කරන ඉල්ලුම් පතු වලංගු නොවේ.

08. සීම්ත තරග විභාගය : කෘෂිකර්ම නිලධාරී තනතුරේ පවත්නා පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 66 2/3¾, පර්යේෂණ නිලධාරී තනතුරේ පවත්නා පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 40¾ ක් සහ කෘෂි ආර්ථික විදාහඥ තනතුරේ පවත්නා පුරප්පාඩු සංඛාාවෙන් 40¾ක් ද විභාගයට පෙනී සිටින අවස්ථාවේදී අයැදුම්කරුවන් දරන ලද තනතුරු සඳහා වෙන් කරනු ලබන පහත වගුවේ දැක්වෙන පුතිශතයනට සහ පහත 08.2 හි විධිවිධානවලට අනුකූලව පුරවනු ලැබේ. කෙසේ වුවද එකී පුතිශතයනට සරිලන සංඛාාවක් සීම්ත බඳවා ගැනීම් යටතේ පත් කර ගැනීමට නොහැකි අවස්ථාවලදී ඉතිරි පුරජපාඩු සංඛාාව විවෘත බඳවා ගැනීම්වලින් පුරවනු ලැබේ.

උපලේඛන	විභාගයට	විභාගයට පෙනී සිටින ලද අවස්ථාවේදී දරන				
ගත තනතුර		ලද තනතුර				
	කෘෂිකර්ම	පර්යේෂණ	ආර්ථික විදහඥ			
	උපදේශක,	සහකාර,	සහකාර,			
	උදහාන සහකාර	පාංශු සමීක්ෂක	කෘෂි මෙහෙයුම්			
	කෘෂි මෙහෙයුම්	ඉඩම් ඇගයීමේ	නිලධාරි,			
	නිලධාරි,	නිලධාරි,	වැඩසටහන්			
	වැඩසටහන්	කෘෂි මෙහෙයුම්	සහකාර (කෘෂිකර්ම)			
	සහකාර	නිලධාරි,				
	(කෘෂිකර්ම)	වැඩසටහන් සහකාර				
		(කෘෂිකර්ම)				
කෘෂිකර්ම						
නිලධාරි	66 2/3%	-	-			
පර්යේෂණ						
නිලධාරි	-	40%	-			
කෘෂි ආර්ථික	-					
විදාහඥ	-	-	40%			

08.1 සුදුසුකම් ලබන නිලධාරීන්.- අයැදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට පූර්වාසන්න වසර 05 ක සතුටුදායක සේවා කාලයක් සපුරා තිබෙන

- (අ) ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ සේවාවේ විශේෂ පංතියේ කෘෂිකර්ම උපදේශක පර්යේෂණ සහකාර, පාංශු සමීක්ෂක හා ඉඩම් ඇගයීමේ තනතුරු දරන නිලධාරීහු
- (ආ) ශී ලංකා තාක්ෂණ සේවාවේ I වැනි පංතියේ අවම වශයෙන් වසර 04 ක සතුටුදායක සකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර තිබෙන කෘෂිකර්ම උපදේශක, පර්යේෂණ සහකාර, පාංශු සමීක්ෂක හා ඉඩම් ඇගයීමේ නිලධාරි තනතුරු දරන නිලධාරිහු.
- (ඇ) වසර 05 ක සකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති කෘෂි මෙහෙයුම් නිලධාරි හා වැඩසටහන් සහකාර (කෘෂිකර්ම) තනතුරු දරන නිලධාරිහු (මෙම තනතුරක් දරන සුදුසුකම් ලත් නිලධාරියෙකුට අයැදුම්කළ හැක්කේ ඉහත වගුවෙහි දක්වා ඇති උපලේඛන ගත තනතුරු 3 අතරින් එකකට පමණි.)
- (ඇ) වසර 05 ක සකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති ආර්ථික විදාහඥ සහකාර තනතුරු දරන නිලධාරිහු
- (ඉ) වසර 10 ක සකිය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති උදාාන සහකාර තනතුරු දරන නිලධාරීහු
- (ඵ) වසර 05 ක සකීය සේවා කාලයක් සම්පූර්ණ කර ඇති කෘෂිකර්ම විදහා හෝ විදහා උපාධියක් සහිත කෘෂිකර්ම උපදේශක, උදහාන සහකාර, පර්යේෂණ සහකාර, පාංශු සමීක්ෂක හා ඉඩම් ඇගයීමේ නිලධාරිහු.

සටහන I:- අයැදුම්පත් භාරගන්නා දිනට පසුව ඉල්ලුම්කරුවෙකු සම්බන්ධයෙන් අතීතයට බලපැවැත්වෙන පරිදි කියාත්මක කරනු ලබන සහන හෝ උසස්වීම් විභාගයට පෙනී සිටීම සඳහා නියමිත සුදුසුකම් සපුරාලීමක් ලෙස සලකා බලනු නොලැබේ.

08.2 බඳවා ගැනීමේ කුමය.-

- (අ) ඉහත 08 වැනි ඡේදයේ සඳහන් එක් එක් තනතුරු සඳහා මෙම නිවේදනයේ 14 වැනි ඡේදයේ නියම කර ඇති පොදු පුශ්න පතුයට සහ අදාළ වන පරිදි විෂයානුබද්ධ විෂයයට නියමිත පුශ්නපතුයකට ද අයැදුම්කරුවන් පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.
- (ආ) නියමිත සෑම පුශ්න පතුයක් සඳහාම 40% හෝ ඊට වැඩි ලකුණු සංඛපාවක් ලබා ගන්නා අයැදුම්කරුවන් අතරින් ඉහළම ලකුණු ලැබුවන් පමණක් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවනු ලැබේ.
- (ඇ) පොදු තරග විභාගයේදී නියමිත පුශ්න පතුවලට ලබාගත්තා සම්පූර්ණ ලකුණු සංඛාාවේ සහ ජොෂ්ඨතාව වෙනුවෙන් පුදානය කරනු ලබන ලකුණු සංඛාාවෙහි එකතුවෙහි උපරිම අනුපිළිවෙල මත 08 වැනි ඡේදයේ විධිවිධානවලට අනුකූලව බඳවා ගැනීම් සිදු කරනු ලැබේ.

සටහන 1 - සීමිත තරග විභාගය සඳහා පෙනී සිට සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවූ අයැදුම්කරුවන් සඳහා පමණක් ජොෂ්ඨත්වය සඳහා ලකුණු ලබාදෙනු ලැබේ.

සටහන 2 - ජොෂ්ඨතාව සඳහා ලකුණු දීමේ කුමය - අයැදුම්කරුවකු තියමිත සුදුසුකම් සපුරාලන ලද දින සිට අයැදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දින දක්වා සේවය කළ සකිය කාලසීමාව පමණක් ජොෂ්ඨතාවට ලකුණුදීම සඳහා ගණන් ගනු ලැබේ. ලකුණු 30 ක උපරිමයකට යටත්ව එම සකිය සේවා කාලයට ගැනෙන එක් වසරකට ලකුණු 02 ක් බැගින් ද දින 180 ක් හෝ ඊට වැඩි සේවා කාලයක් වෙනුවෙන් ලකුණු 01 බැගින් ද පුදානය කරනු ලැබේ.

සටහන 3 - මධාව මට්ටමේ කාර්මික සේවාවේ II වැනි පංතියේ 'අ' ඛණ්ඩයේ වසර 04 ක සකිය සතුටුදායක සේවා කාලයකින් පසුව සම්පූර්ණ කර ඇති සකිය සතුටුදායක සේවා කාලයක් වෙනුවෙන් ද ජොෂ්ඨතාව සඳහා වූ ලකුණු පුදානය කිරීම සිදු කෙරේ.

- 09. විභාගය පවත්වන ස්ථානය හා දිනය මෙම විභාගය කොළඹදී පමණක් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2010 පෙබරවාරි මස පවත්වනු ලැබේ.
- 10. විභාග ගාස්තු.- එක් තනතුරකට ඉල්ලුම්කරන්නේ නම් විභාග ගාස්තුව රුපියල් 300 කි. තනතුරු දෙකටම නම් රුපියල් 400 කි. එම ගාස්තුව පේරාදෙණිය කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ 20-03-20-18 ආදායම් ශිර්ෂයට බැරවන ලෙස දිවයිනේ පිහිටි ඕනෑම දිස්තුක් හෝ පාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගෙවා ලබාගන්නා ලදුපත ඉල්ලුම්පතුයේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවෙන සේ එහි දාරයක් ඇලවීමට කටයුතු කරන්න. තවද ලදුපතෙහි ඡායා පිටපතක් ළඟ තබාගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත. මොනම හේතුවක් නිසාවත් විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.

11. විභාගයට පෙනී සිටීම -

- (අ) ඉල්ලුම්පත් ලැබී ඇති සියලුම පුද්ගලයින්ට විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පුවේශ පතු නිකුත් කරනු ඇත. විභාගයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකු විභාග මධාස්ථානයේ ශාලාධිපතිට තම අත්සන සහතික කරවා ගත් පුවේශ පතුය ඉදිරිපත් කළ යුතුය. තම පුවේශ පතුය ඉදිරිපත් නොකරන අපේක්ෂයකුට විභාගයට පෙනී සිටීමට අවසර දෙනු නොලැබේ. අයැදුම්කරුවන් වෙත පුවේශ පතු නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් පුවත්පත් නිවේදනයක් ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින දෙකක් හෝ තුනක් ගත වූ පසුවත් පුවේශ පතු නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුයි. ඔබ වෙත තබාගත් අයැදුම්පතුයේ සහ මුදල් ගෙවු කුවිතාන්සියේ සහතික කළ ඡායා පිටපතක් ද ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය ද කොළඹින් බැහැර පුදේශයක නම් පුවේශ පතුය එවීම සඳහා ෆැක්ස් අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද ළඟ තබාගෙන ශීු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දැන්වීම වඩාත් ඵලදායී
- (ආ) අපේක්ෂකයෙකු තමාට නියම කර ඇති විභාග ශාලාවේ දී තමාට හිමි විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය. සෑම අපේක්ෂකයෙකුම නියමිත විභාග ශාලාවට අදාළ අත්සන සහතික කරවා ගත් පුවේශ පතුය පළමුවෙන් ම එම ශාලාවේදී පෙනී සිටින දින එහි ශාලාධිපතිට භාර දිය යුතුය. තමාට පෙනී සිටීමට හිමි විභාගයේ නියමිත පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීම සෑම අපේක්ෂකයෙකුගේම වගකීමකි. සෑම අපේක්ෂකයෙකුමේ අනුගමනය කළ යුතු නීති මාලාවක් මෙම ගැසට් පතුයේ පළ කර ඇත. විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරීතිවලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටත් වේ. එම නීතිරීති උල්ලංඝනය කළ හොත් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දඬුවමකට යටත්වීමට ඔහුට හෝ ඇයට සිදුවනු ඇත.
- (ඇ) අපේක්ෂකයෙකුට ප්‍රවේශපත්‍රයක් නික්‍රත් කිරීම ඔහු/ඇය විභාගයට ඉදිරිපත්වීමට සුදුසුකමක් සප්‍රරා ඇති බවට පිළිගැනීමක් ලෙස නොසැලකිය යුතුය.
- 12. අපේක්ෂකයාගේ අනනාතාව තමා පෙනී සිටින සෑම විෂයයක් සම්බන්ධයෙන් විභාග ශාලාධිපති සෑහීමකට පත් වන අයුරින් අපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවේදී තම අනනාතාව ඔප්පු කර සිටිය යුතුය. මේ සඳහා පහත සඳහන් ලේඛනවලින් එකක් පමණක් පිළිගනු ලැබේ.
 - (අ) පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කර ඇති ජාතික හැඳුනුම්පත
 - (ආ) වලංගු විදේශ ගමන් බලපතුය

- 13. විභාග කුමය.-
 - (i) විභාග මාධායය :-
 - (අ) විභාගය සිංහල, දෙමළ හා ඉංගීසි මාධාවලින් පවත්වනු ලැබේ. ඉල්ලුම් කරනු ලබන මාධාය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.
 - (ආ) අපේක්ෂකයෙකු විභාගයට පෙනි සිටිය යුතු වන්නේ තමා සුදුසුකම් ලත් විභාගයට පෙනී සිටි භාෂාවෙන් හෝ රාජා භාෂාවෙන්ය.
 - (ඇ) අපේක්ෂකයෙකු සුදුසුකම්ලත් විභාගයේ විෂයන් භාෂා දෙකකින් හෝ වැඩි ගණනකින් හෝ සමත්ව ඇත්නම් එම විභාගයේදී ඔහු සමත්වූ විෂයන්ගෙන් වැඩි ගණනකට යොදාගත් භාෂාවෙන් හෝ රාජා භාෂාවෙන් හෝ විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය.

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

- (ii) අපේක්ෂකයෙකු විභාගයේදී පෙනී සිටින සියලු ම ප්‍රශ්න පත්‍රවලට එකම භාෂාවකින් පමණක් පිළිතුරු ලිව්ය යුතුය.
- 14. තරග විභාග පරිපාටිය හා අදාළ විෂය නිර්දේශය.- ඉහත 06 වැනි ඡේදයේ දක්වා ඇති පරිදි සියලුම අයැදුම්කරුවන් මෙහි මතු දැක්වෙන විෂය නිර්දේශයනට අනුකූලව 1 වැනි සහ 2 වැනි පුශ්න පතු සඳහා පිළිතුරු සැපයිය යුතුය.
 - (i) 1 වැනි පුශ්න පතුය පොදු පුශ්න පතුය

භාෂාමය, ගණිතමය හා තර්කන හැකියාව මැන බැලීම සඳහා පුශ්න ඇතුළත් බහුවරණ පුශ්න පතුයකි. කාලය පැය 1 1/4 කි. මුඑ ලකුණු සංඛාාව 150 කි. මෙම පුශ්න පතුයට සියලුම අපේක්ෂකයින් පෙනී සිටීම අනිවාර්ය වේ.

(ii) 2 වැනි පුශ්න පතුය : විෂයානුබද්ධ පුශ්න පතුය

මෙහි නියම කර ඇති විෂයය කේෂ්තුය පිළිබඳ දැනුම මැන බැලීම සඳහා පවත්වනු ලබන ලිඛිත පරීක්ෂණයකි. එක් එක් අයැදුම්කරුවකු විසින් තමන් ඉල්ලුම් කරනු ලබන තනතුරට හෝ තනතුරුවලට අදාළ වන පරිදි පළමුවැනි උපලේඛනයේ සඳහන් පුශ්න පතු අතුරින් තෝරාගනු ලබන පුශ්න පතු එකකට හෝ දෙකකට පෙනී සිටිය යුතුය. මෙම පුශ්න පතුය කෙටි පුශ්න 25කින් යුක්ත වේ. කාලය පැය 2 ක් වන අතර, මුඑ ලකුණු සංඛාාව 150 ක් වේ.

එක් එක් තනතුරට අදාළ විෂයය නිර්දේශයන් පළමුවැනි උපලේඛනයේ දැක්වේ.

15. සම්මුඛ පරීක්ෂණය.- සම්මුඛ පරීක්ෂණ මණ්ඩලය පත් කිරීම රාජා සේවා කොමිෂන් සභාව විසින් සිදු කරනු ලැබේ. එහි සභාපති වශයෙන් කෘෂිකර්ම අධාක්ෂ ජනරාල් කටයුතු කරන අතර, කෘෂිකර්මය හා රාජා පරිපාලන විෂයය භාර අමාතාාංශවල ලේකම්වරුන්ගේ නියෝජිතයෙකු බැගින් සහ අදාළ වන පරිදි කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාක්ෂකවරුන් දෙදෙනෙකු අනෙකුත් සාමාජිකයින් වශයෙන් කටයුතු කරනු ඇත.

- (i) ඉහත 7.1 (ඇ) හා 08.2 (ආ) උපඡේදයන්වල විධිවිධානවලට අනුකූලව විවෘත හා සීමිත අයැදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට භාජනය කෙරේ. එහිදී අයැදුම්කරුවන්ගේ මූලික සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහාවූ ලියවිලි සහ සහතික පත් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ.
- (ii) අයැදුම්කරුවකු විවෘත තරඟ විභාගය සඳහා උපලේඛනගත තනතුරු දෙකකට ඉල්ලුම් කොට එකී තනතුරු දෙකටම තෝරා

ගනු ලැබීම සඳහා පුමාණවත් ලකුණු සංඛ්‍යාවක් ලබාගෙන ඇති විටක අපේක්ෂකයාගේ මනාපය හා පුරප්පාඩු සංඛ්‍යාව ද සැලකිල්ලට ගෙන අවස්ථාවෝචිතව බඳවා ගැනීම සිදුකරනු ඇත.

16. ඉල්ලුම් පතුයට සහතික කිසිවක් අමුණා නොඑවිය යුතුය. අයැදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයට භාජනය කරන අවස්ථාවේදී පමණක් ඔවුන් තම අයැදුම් පතුයෙහි සඳහන් කර ඇති සුදුසුකම් සනාථකිරීම සඳහා සහතිකවල මුල් ලේඛන ඉදිරිපත් කිරීමට සූදානමින් සිටිය යුතුය.

17. සාවද්‍ නොරතුරු සැපයීම.- අපේඎකයෙකුට සුදුසුකම් නොමැති බව අනාවරණය වුවහොත් විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වන කාලයේදී හෝ විභාගයෙන් පසුව හෝ ඕනෑම අවස්ථාවකදී ඔහුගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ ඇත. අපේක්ෂකයෙකු ඉදිරිපත් කර ඇති කිසියම් කරුණක් සාවදා බව හෝ යම් වැදගත් කරුණක් ඕනෑකමින්ම යටපත් කර ඇති බව හෝ පත්වීම දීමට පසුව හෙළි වුවහොත් ඔහු රජයේ සේවයෙන් පහ කිරීමට හේතුවතු ඇත.

18. පුරවනු ලබන පුරප්පාඩු සංඛාාව සහ එක් එක් භාෂා මාධාායෙන් බඳවා ගනු ලබන සංඛාාව පත්වීම් බලධරයා විසින් තීරණය කරනු ලැබේ.

රාජා සේවා කොමිෂන් සභාවේ නියමය පරිදි,

එස්. අමරසේකර, ලේකම්, කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාතාහංශය.

2009 ඔක්තෝබර් 21 දී 80/5, "ගොවිජන මන්දිරය", රජමල්වත්ත පටුමග, බත්තරමුල්ල,

ආදර්ශ අයැදුම් පතුය

කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාතහාංශය

ශී් ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයේ III වැනි පංතියට බඳවා ගැනීමේ විවෘත හා සීමිත තරග විභාගය - 2009

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

විභාග අංකය :			
(කාර්යාලීය පුයෝ	ජනය	සඳහා	පමණි.)

ඉල්ලුම් කරන විභාගය :

ඉල්ලුම් කරන තනතුර/අංකය/විභාගය :

(ගැසට් තිවේදනයේ 03 හා 7.1 (ආ) සහ 8.1 (ඇ) වැනි ඡේද බලන්න)

විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධා සිංහල - 2 දෙමළ - 3 ඉංගීසි - 4 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න)

	ල්ලුම් කරන නතුරු නාමය	තනතුරු අංකය	ඉල්ලුම් කරන විහා විවෘත සීමිත විහාග දෙකම	-1 -2
1				
2				

01. (i) මුලකුරු අගට යොදා මුලකුරු සමග නම : (ආ) සිංහලෙන්/දෙමළෙන් :	වර්කමාන තනතුර	සීමිත බඳවා ගැනීම් යටතේ බඳවා ගැනීමට සුදුසුකම් ලබන තනතුර	කෘෂිකර්ම නිලධාරි, පර්යේෂණ නිලධාරි හෝ කෘෂි ආර්ථික
(ii) මුලකුරුවලින් හැඳින්වෙන නම් :(අ) සිංහලෙන්/දෙමළෙන් :———.(ආ) ඉංගීසියෙන් :———.	පර්යේෂණ සහකාර පස් සමීක්ෂක නිලධා ඉඩම් ඇග. නිලධාර අකම්කර්ම උපදේශක පෙන්න	පර්යේෂණ නිලධාරි සාමිකර්ම නිලධාරි කාමි ආර්ථික විදහාඥ	විදාහඥ තනතුරට ඉල්ලුම කිරීමට සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන දිනය (ගැසරි
(iii) උපන් දිනය : වර්ෂය මාසය දිනය	5. උදහාන සහකාර6. ආර්ථික විදහාඥ සහක7. කෘෂිකර්ම මෙහෙයුම්		නිවේදනයේ 81 හි සුදුසුකම් සම්පූර්ණ කරන දිනය)
(iv) ඉල්ලුම්පත් භාර ගන්නා අවසන් දිනට වයස	නිලධාරි 8. වැඩසටහන් සහකාර		
අවුරුදු මාස දින :	(කෘෂිකර්ම)		
02. (i) ස්ථීර පදිංචි ලිපිනය : (විභාග ප්‍රවේශපත්‍ර මෙම ලිපිනයට තැපැල් කෙරේ) (අ) සිංහලෙන්/දෙමළෙන් :———. (ආ) ඉංග්‍රීසියෙන් :———.		 යේ ඔබ කිසියම් චෝදනාවස ්තර සපයන්න :———.	 ාට වරදකරුව ඇද්ද?
(ii) රාජකාරී ලිපිනය (රාජා සේවයේ නියුක්ත නිලධාරියෙකු නම් ඔහුගේ රාජකාරී ලිපිනය ලිවිය යුතුය. ලිපිනයෙහි වෙනසක් වුණි නම් එය වහාම දැන්විය යුතුය)	රු. 300 /400 ක් වටින	ටශයෙන් කෘෂිකර්ම අධාකේෂ තා ලදුපත ගැලවීමට හැකි ෑ හි අංකය, දිස්තුික් හෝ පුාදේශී ් කරන්න)	අයුරු එක් දාරයකින්
(අ) සිංහලෙන් /දෙමළෙන් : (ආ) ඉංගීුසියෙන් :	ලදුපත් අංකය	දිස්තිුක් හෝ පුාදේශීය ලෙ කාර්යාලය	්දුකම් දිනය
03. ස්තීු්/පුරුෂ භාවය : (ඉදිරි කොටුවෙහි නියමිත අංකය යොදන්න) පුරුෂ - 0		######################################	
ස්තුී - 1 04. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : 05. ශී ලංකාවේ පුරවැසියෙක් ද යන වග : (ඉදිරි කොටුවෙහි නියමිත වචනය යොදන්න) @ව්/නැත 06. අධාාපන සුදුසුකම් (විවෘත අපේක්ෂකයින් සඳහා)	ලද තොරතුරු සතාවු. මෙහි ඇතුළත් තොරතු තෝරා ගැනීමට පෙර ර යටත් බවත්, තෝරාගැන් වහාම අවලංගු වන බණි සිදුව ඇත්නම් එහි වග දැන සිටීම්. තව ද විභාග ජනරාල් විසින් පනවද	පුකාශය : මෙම ඉල්ලුම් පතුතේ, නිවැරදි වූත් ඒවා බව දේ රුදාවලින් කිසිවක් අසතා හෙ දැනගත හොත් මාගේ අයදුම් හීමෙන් පසුව ඒ බව දැනගත වත්, අයදුම්පත සම්පූර්ණ කිරී කීම මා වෙත පැවරෙන බවා ගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන තු ලබන නිති වලට මම එක එක් ඉල්ලුම්පතුයක් බව ද පුක	මයින් සහතික කරමි. වා වැරදි හෝ බව ම: පත පුතික්ෂේප වීමට හොත් මාගේ පත්වීම රීමේ දී යම් පුමාදයක් ත් මම හොඳාකාරවම ත් විභාග කොමසාරිස් කඟ වෙමි. තව ද ම:
ලබා ඇති උපාධිය/ අධායන විශ්ව විෂයයන් සාමාර්ථාය භාෂා උපාධි වර්ෂය විදහලය මාධාය			 ,
හා එම උපාධිය	දිනය :	අයදුම්ඃ	කරුගේ අත්සන
වලංගු වන දිනය පැහැදිලිව දක්වන්න		ාර්මේන්තුවක සේවය කරන් දෙපාර්තමේන්තු හෝ ස ඉදිරිපත් කළ යුතුය)	-
I. සිව් අවුරුදු කෘෂි විදහ 2. තුන් අවුරුදු කෘෂි විදහ		විකරුගේ අත්සන සහතික කි	
3. සිව් අවුරුදු විදහා 4. කුන් අවුරුදු විදහා 5. දැඅවුරුදු පශ්චාත් උපාධිය (නිබන්ධයනයක් සහිත) 07. මීට පෙර ශී ලංකා කෘෂිකාර්මික සේවයට බඳවා ගැනීමේ විවෘත තරග විභාගවලට පෙනී සිටියේ ද යන්න? පෙනී සිටියේ නම් පෙනී සිටි වර්ෂයන් සඳහන් කරන්න.	මා පෞද්ගලිකව දන්න ඔහුගේ/ඇයගේ අත්ස මහතා/මහත්මිය/මෙං සේවයේ නියුතු බවත් ම විනය කිුයා මාර්ගයක්	ත් කරනු ලබනමහත තා බවත් ඔහු/ඇය මා ඉදිරි නෙ තැබු බවත් සහතික ක නෙවිය මෙම දෙපාර්තමේ ඔහුගේ/ඇයගේ වැඩ හා හැසි! ඇති/නැති බවත් නියමිත හැකිය/නොහැකිය.	ය් දී දින රමින්තුවේ/සංස්ථාවේ නීතුවේ/සංස්ථාවේ රීම සතුටුදායක බවත් ගාස්තුව ගෙවා ඇති
08. සිමිත තරඟ විභාග අපේක්ෂකයින් සඳහා සුදුසුකම් හා තෝරා ගනු ලබන පුශ්න පතුය ගැසට් නිවේදනයේ 08 වැනි ඡේදය යටතේ මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුස්සෙකුවීම පිණිස ලබා ඇති සුදුසුකම් මෙහි පහත දක්වන්න :	දිනය : අත්සන සහතික කරන තනතුරු: ලිපිනය :	අත්සන සහතික කරන නිල නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ න	,

(සීම්ත තරග විභාගයට පෙනී සිටින්නෙක් නම් පහත දැක්වෙන අයුරු තම අයදුම්පත සහතික කර ඉදිරිපත් කළ යුතුය)

දෙපාර්තමේන්තු අධාක්ෂගේ/පළාත් සභා ලේකම්ගේ සහතිකය

> අධාන්ෂ/පළාත් සභා ලේකම්ගේ අත්සන හා නිල මුදුාව.

නම :	
තනතුර :	
ලිපිනය :	
දිනය :	

පළමුවන උපලේඛනය

එක් එක් තනතුරට අදාළ විෂය නිර්දේශයන් පහත දැක්වේ

1. පර්යේෂණ නිලධාරි තනතුර සඳහා පුශ්න පතුය :

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

- (අ) කොටස
 - 01. කෘෂිකාර්මික උද්භිද විදාහාව :

භෝගවල වර්ගීකරණ මූලධර්ම, භෝග වර්ධන හා කායික විදාහත්මක මූලධර්ම

02. පුවේනි විදහාව හා ශාඛා අභිජනනය :

මෙන්ඩල්ගේ නියම, ගහණ පුවේනි විදාහව, විකෘති, අණුක පුවේනිය, සෛල පුවේනි විදාහව, පුමාණාත්මක පුවේනි විදාහව, ශාක අභිජනනයේ මූලධර්ම, ජානසම්පත් ආරක්ෂා කිරීම හා ජෛව විවිධත්ව, පරාගන සහ අභිජනන සංකල්ප, විසංයෝගීතාව, මහා සහ නුමුහුන් පේලි වර්ණය බහුලව භාවිත වන අභිජනන කුම (ELISAO) හා වර්තමාන නැඹුරුව

03. ශාක වහාධි විදහාව :

වාාධිජනක ජීවි බාණ්ඩ, ආසාදන ඒවාට පැළැටි දක්වන සංවේදීතාව, ආසාදන ආකාරය, මේවා පාලනයේ මූලධර්ම, ශාඛා වාාධි විදහාවේ සහ රෝග පාලනය පිළිබඳව වර්තමාන නැඹුරුව, රෝග විනිශ්චය කිරීමේ තාක්ෂණ කුම, රෝග ලක්ෂණ විදහාව, කොක්ගේ උපකල්පිතය, රෝග විනිශ්චයේ නව තාක්ෂණ කුම හා වර්තමාන නැඹුරුව.

04. කීට විදහාවේ මූලධර්ම : සත්ත්ව වර්ගීකරණයේ මූලධර්ම, කෘමීත් වර්ග විලාසයන්, ජීවන තොරතුරු සහ හානි, කෘමී හානිවල ආර්ථික වැදගත්කම, කෘමී ගහණ හා හානි තක්සේරු කිරීම.

05. බීජ තාක්ෂණය :

බීජ කායික විදහාව, වහුහ සුප්තතාව, පුරෝහනය, ජිවාතාව, බීජ පරීක්ෂණය සහ පාරිශුද්ධතාව සඳහා පරීක්ෂණ, බීජ නිෂ්පාදනයේ අවස්ථා, බීජ සහතික කිරීම, බීජ ගබඩා කිරීම. 06. පටක විදාහාව :

මූලධර්ම, පටක විදහාව පහසුකම් හා අවශාතාව, මාධායන්, පටක විදහා රෝපණ කුම, භාවිතා කරන අවස්ථා, පුාක්ප්ලා්ස්මීය රෝපනය, විකෘති බිහිවීම, කළල බේරාගැනීමට, නලස්ථ සංසේවනය, ජානමය පරිනාමය, ශාක සංරක්ෂණය

07. කෘෂිකාර්මික රසායන විදාහව :

ජීව රසායන විදහාවේ (Bio Chemistry) මූලධර්ම භා කාෂිකර්මාන්තයේ දී ජීව රසායන විදහාවේ පුායෝගික භාවිතයන්, ආහාර රසායන විදහාවේ මූලධර්ම (Food Chemistry) හා කාෂිකර්මාන්තයේ දී ආහාර රසායන විදහාවේ පුයෝගික භාවිතයන්, විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විදහාවේ (Aílytical Chemistry) මූලධර්ම මා කාෂිකර්මාන්තයේදී විශ්ලේෂණාත්මක රසායන විදහාවේ පුායෝගික භාවිතයන් හෝ ;

(ආ) කොටස

01. ශෂා විදාහා :

කෘෂි දේශගුණික විදහාව, පරිසර විදහාව, භූමි සංවර්ධනය, භූමි සැකසීම, බෝග වර්ධනයේ හා කායික විදහාවේ මූලධර්ම, භෝග වර්ධන මිණුම්, අස්වනු පරාමිති, පොහොර නිර්දේශ හා කාර්යක්ෂමතාව, වල් පැළෑටිවල ජීව විදහාව හා පාලනය, ජල සම්පාදන කුමවල මූලධර්ම, භෝග පාංශු හා ජල සම්බන්ධතාවයේ මූලධර්ම

02. භෝග විදහාව :

වී, උස්බිම් ධානා, මාංශ හෝග, අල බෝග හා අනෙකුත් කෂ්තු හෝගවල කායික විදහාව, වර්ධනය පුචාරන කුම, රෝපන කුම, හෝග පාලනයේ භෞතික, රසායනික හා ජීව විදහාත්මක කුම, විදහාත්මක තෘණ බිම ඇති කිරීම හා ඒවා පාලනය, දැව නිෂ්පාදනය හා පළතුරු නිෂ්පාදන මූලධර්ම.

03. පාංශු විදාහාව :

පස, නිර්මාණය, පසක භෞතික හා රසායනික ගති ලක්ෂණ බෝග වගාවට අදාළව පසෙහි ඇති ගැටලු, පසෙහි සාරවත් බව පාලනය, ජල පෝෂක පාලනය, පැළැටි පෝෂණය පාංශු වර්ගීකරණ මූලධර්ම

- 04. පුවේනි විදහාව හා පැළැටි අභිජනනය: මූලධර්ම, මෙන්ඩල්ගේ නියම, ගහණ පුවේනි විදහාව, විකෘති, අණුක පුවේනි විදහාව, සෛල පුවේනි විදහාව, ශාක අභිජනනයේ මූලධර්ම, ජාන සම්පත් ආරක්ෂා කිරීම හා ජෛව විවිධත්වය
- 05. පැළෑටි වහාධි විදහාව : පැළෑටි අසාදනය, අසාදනවලට පැළැටිවල සංවේදීතාව, ජෛව පාලනය, රෝග පාලනයේ නූතන පුවනතා
- 06. කීට විදහා මූලධර්ම :(අ) පුශ්න පතුයේ 04 උපඡේදය යටතේ දක්වා ඇත.
- 07. ක්ෂේතු පර්යේෂණ මූලධර්ම හා සංඛ්‍යාන මූලධර්මයන් (Statistical Principles) සහ ශී් ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික ක්ෂේතුයෙහි වැදගත් සංඛ්‍යා ලේඛන පිළිබඳ දැනුම
- 08. කීට විදාහාව :

කෘෂිකර්මයේ දී ආර්ථික වශයෙන් වැදගත් කෘමීන්, ඔවුන්ගේ වර්ගීකරණය, බාහිර හා අභාවන්තර ගති ලක්ෂණ, විවිධ පද්ධතිවල නිර්මාණය හා ඒවායින් කෙරෙන කාර්යයන්, පළිබෝධ පාලනය, පළිබෝධ හානිවල වැදගත්කම, පළිබෝධකයින් හඳුනාගැනීම, ඔවුන්ගේ හානිය හා මර්ධනය, ඒකාබද්ධ පළිබෝධ පාලනය 09. ක්ෂුදු ජෛව විදහාව :

ක්ෂුදු ජීවින් හා කෘෂිකාර්මික පරිසරය, ජෛව තාක්ෂණය, කෘෂිකර්මය සඳහා භාවිතය, පාංශු ජීවින් හා කෘෂිකර්මයට ඔවුන්ගේ බලපෑම්

10. ජීවමිතිය හා වාවහාරික යෙදවුම් සංඛ්‍යානය : සංඛ්‍යානය සම්බන්ධ මූලික දැනුම, කෘෂිකාර්මික පර්යේෂණ, සැළසුම් විශ්ලේෂණ, දත්තයන් ලබා ගැනීම හා ඒවා විශ්ලේෂනය කිරීම

සටහන : විවෘත සහ සීමිත බඳවා ගැනීම් තුළින් පර්යේෂණ නිලධාරි තනතුරුවලට අයදුම් කරනු ලබන සියලුම අපේක්ෂකයින් ඉහත (අ) හෝ (ආ) හි සඳහන් කොටස් 02 අතරින් කවර හෝ එක් කොටසකට පමණක් පිළිතුරු සැපයීම අනිවාර්ය වේ.

II. කාෂිකර්ම නිලධාරි, කථිකාචාර්ය සහ විෂයානුගත විශේෂඥ තනතුරු සඳහා පුශ්න පතුය :

01. සාමානා කාෂිකර්මය :

ශී ලංකාවේ දේශගුණික කලාප, ඉඩම් සංවර්ධනය, භුමි සැකසිම හා ආම්පන්න, භෝග ස්ථාපනය හා ඒ සඳහා අවශා කරන යන්තු සූතු, පස හා පසෙහි සාරවත් බව, තවාන් හා තවාන් පාලන, රෝපන දවා, පළිබෝධ හා පළිබෝධ මර්ධනය, පැළෑටි සංරක්ෂණ උපකරණ, භෝග වගා කුම, ජල සම්පාදනය කුම, ඒකාබද්ධ ගොවිතැන්, ආරක්ෂිත කෘෂිකර්මය, ක්ෂුදු ජල සම්පාදන කුම, අස්වැන්න නෙලීම හා අස්වැන්න නෙලන උපකරණ, පසු අස්වනු හානි, ගොවිපල් නිෂ්පාදන සකස් කිරීම, විශේෂිත පුදේශවල වගා කිරීමට සුදුසු එළවළු වර්ග, පළතුරු, වියළි භෝග සහ ධානා තෝරා ගැනීමේ දී සැලකිය යුතු කරුණු, ඒකාබද්ධ පළිබෝධ පාලනය, ඒකාබද්ධ පැළැටි පෝෂණ පද්ධති, ශාක ආරක්ෂණ පනත, පාංශු සංරක්ෂණ පනත.

02. භෝග නිෂ්පාදනය :

ශෂා විදහාව, කෘෂි දේශගුණය සහ පරිසරය, භුමි සංවර්ධනය සහ බිම් සැකසීම හෝගවල වැඩිමේ මූලධර්ම සහ පැළෑටි භෞතවේදය, තෝගවල වැඩීම මැනීම, අස්වනු සංරචක, පොහොර නිර්දේශ හා ඒවායේ කාර්යක්ෂමතාවය, වල් පැළැටිවල ජිව විදහාව සහ මර්ධනය, ජල සම්පාදනය, ශෂා විදහාව, හෝග හා ජලය අතර සම්බන්ධතාවයේ මූල ධර්ම.

03. ක්ෂේතු භෝග :

හැඳින්වීම, පාරිසරික අවශාතාවන්, ශාක විශේෂ හා පුහේද, පැළෑටි වර්ධනයේ භෞතවේදය, අස්වැන්න තීරණය කිරීමේ කායික විදහාත්මක මූලධර්ම, වී බෝගයේ ශෂා විදහාව, හෝග පාලනය හා නිෂ්පාදනය, උස්බිම්, ධානා, රනිල, අලබෝග සහ වෙනත් වැදගත් ක්ෂේතු භෝග (දුම්කොල, ලුණු, කෙඳි භෝග සහ තෙල් බෝග)

04. හෝග පාලනය : අතුරු හෝග වගාව, අස්වැන්න නෙලීම හා සැකසීම

05. උදහාන භෝග නිෂ්පාදනය :

පළතුරු නිෂ්පාදනය, පෝෂණ අගය, සාමාජික හා ආර්ථික සාධක, ආරම්භය හා වාාප්තිය, පාරිසරික අවශාතාවයන්, වගා කුම, නව තාක්ෂණික කුම භාවිතය

06. පළතුරු, එළවඑ හා මල් නිෂ්පාදනය : තවාන් පාලනය, උදාාන පාලනය, හෝග ආශි්තව නව තාක්ෂණයෙන් හා වගා කුම, පළතුරු හා එළවඑ හෝග වැඩි දියුණු කිරීම, පළතුරු හා එළවඑ මූලික වූ භෝග වගා කුම, පසු අස්වනු හානි, පළතුරු හා එළවඑවලට පසු අස්වනු ජෛව තාක්ෂණය, පළතුරු හා එළවඑවලට දේශීය හා විදේශීය වෙළඳ පොළවල් නූතන සීමාවන් හා අනාගත උපාය මාර්ග, එළවඑ නිෂ්පාදනය සඳහා අවශාතාවයන්, එළවඑ මූලික වූ භෝග වගා කුම, අලෙවිය, මල් වගා කර්මාන්තය, පුචාරන තාක්ෂණය, වගා කුම, පුශස්ත පරිමිති, භුමි අලංකරණය මූලධර්ම.

07. කෘෂිකර්ම වහාප්ති හා පුහුණුව :

කෘෂිකර්ම වනාප්තියේ විශුහය හා පරමාර්ථ, කෘෂිකාර්මික සංවර්ධනය හා කෘෂිකාර්මික වනාප්තිය, අඑත් කුම භාවිතය හා පතුරුවාලීම, සන්නිවේදනය, වනාප්ති ඉගැන්වීමේ කුම, ශීලංකාවේ භාවිත කෙරෙන වනාප්ති පුවේශයන්, පර්යේෂණ වනාප්ති සම්බන්ධතාව, වනප්ති වැඩසටහන් සැළසුම් කිරීම, වනාප්ති වැඩසටහන් සුපරීක්ෂණය, හා අගැයීම, ශී ලංකාවේ කෘෂි වනාප්තිය හා සම්බන්ධ වූ අායතන, වැඩිහිටි අධනාපනය, පුහුණු කිරීමේ පිළිවෙල, පුහුණු අවශාතා හඳුනාගැනීමට භාවිතා කෙරෙන විවිධ කුම, පාඩම් සැළසුම් සැකසීම, පුහුණුව ඇගයීම, පුහුණුව සඳහා ශුවා දෘෂන උපකරණ භාවිතය.

08. බීජ තාක්ෂණය :

බීජ කායික විදහාව, බීජ වහුහය, බීජ රූප විදහාව, බීජ පුරෝහනය, බීජ ශක්තිය, බීජ පරීක්ෂා කිරීම, බීජ පුරෝහන ශක්තිය හා පාරිශුද්ධතාව පිළිබඳ පරීක්ෂණ, බීජ නිෂ්පාදනයේ අවස්ථාවන්, බීජ සහතික කිරීම, බීජ ගබඩා කිරීම.

(III කාෂි ආර්ථික විදාහඥ තනතුරු සඳහා පුශ්න පතුය

01. කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන ආර්ථික විදහාව හා ගොවිපල් පාලනය:

කාෂිකාර්මික නිෂ්පාදනයේ දී ගොවිපල් පාලනයේ ඇති වැදගත්කම, මූලික සංකල්ප, නිෂ්පාදන ගිුතය, නිෂ්පාදන ශිතයන්හි ස්වරුප, නිෂ්පාදන ශිතයේ හැඩය, නිෂ්පාදන ශිතයන්හි ස්වරුප, නිෂ්පාදන ශිතයේ හැඩය, නිෂ්පාදන ලපේක්ෂා වකු ත්වරණය, සාම ආදායම් රේඛාව, උපයන සම්පත් සම්බන්ධතාව හා පිරිවැය අවම පුමාණයට අවධානය පිළිබඳ මූලධර්ම, හීනවන එලදා නතාය, ආදේශය හා ආදායම් පුතිවාපක කාෂිකර්මයේ ඇති අවදානම හා අඩමානය, අඩමානයට මුහුණදීම සඳහා නිෂ්පාදන සකස් කිරීමේ නැමියාව හා විවිධාංගනය, කෘෂිකාර්මික මිළ නියමකිරීමට අදාළ වන පරිදි මිළ නතාය, භෝග සහ සත්ත්ව සංයෝග අගය කිරීම, ගොවිපල් පුමාණයට හා පරිමාණකුළ එල, පවුල් ගොවිපල්වල වැදගත්කම හා සාපේක්ෂ වාසිය පිළිබඳ මූලධර්ම, ගොවිපල් සංවිධානයේ ශක්තිමත් හා දුර්වල කරුණු නිර්ණය කිරීමේදී සටහන්වල ඇති වැදගත්කම හා උපරිම කරන ආකෘති සඳහා මෙම තොරතුරු ඇතුලත් කිරීම.

02. කාෂිකාර්මික අළෙවිය :

අළෙවි කිරීමේ සාමානා මූලධර්ම, නිෂ්පාදනයේ හා අළෙවියේ සාපේක්ෂ වැදගත්කම, ශී ලංකාවේ අළෙවිය පිළිබඳ කටයුතු කරන ආයතන, අළෙවි මාර්ග වර්ධනය කෙරෙහි බලපෑමක් ඇති කිරීමෙහිලා එවැනි ආයතනයක කාර්යභාරය, ශී ලංකාවේ කෘෂිකාර්මික නිෂ්පාදන අළෙවි කිරීමේ දී මුහුණ පෑමට සිදුවන ගැටලු හා අළෙවි කාර්යක්ෂමතාව වැඩි දියුණු කිරීමට අදාළ මූලධර්ම.

03. ඉඩම් ආර්ථික විදාහාව :

ආර්ථික විදාහමය සංකල්ප ඉඩම් පරිශීලනයට බලපාන අයුරු, ශී ලංකාවේ ඉඩම් සඳහා ඉල්ලුම හා සැපයුම, ඉඩම් පරිශීලන කටයුතු ශී ලංකාවේ සැළසුම් කරන අයුරු, ශී ලංකාවේ ගොවි ජනපද පිහිටුවීමේ හා මිනිසුන් ලියාපදිංචි කිරීමේ වැඩසටහනේ වැදගත්කම.

වාර්ෂික දායක මුදල නැපැල් ගාස්තුව

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් සඳහා අය කරනු ලබන සංශෝධිත ගාස්ත

2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට

(සෑම සිකුරාදා දිනයන්හි ගැසට් පතුය පළ කරනු ලැබේ.)

- 1. සියලු ම දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් පළ කරනු ලබන්නේ පුසිද්ධ කරන්නාගේ වගකීම පිටය.
- 2. පෞද්ගලික පළකරන්නන්ගේ සියලු ම දුන්වීම් සහ පුකාශන ඒ සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ ගාස්තුවත් සමග කොළඹ 08, බොරැල්ල, ශුී ලංකා රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ මුදුණාලයාධිපතිට තැපෑලෙන් එවීමට හෝ ගෙනැවිත් භාරදීමට පුළුවන.
- 3. කාර්යාල චේලාවන් 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 යි. 5. සියලු ම දුන්වීම් සහ පුකාශන සඳහා ගාස්තුව කලින් ගෙවිය යුතුයි. දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් තැපෑලෙන් එවන විට ඒ සමග ම අයවිය යුතු ගාස්තුව සඳහා මුදල් ඇනවුමක් හෝ චෙක් පතක් හෝ තැපැල් ඇනවුමක් රජයේ මුදුණාලයාධිපතිට එවිය යුතු ය.
- 6. පුමාදය සහ දොස් වළක්වා ගැනීම සඳහා පළ කරන්නට නියමිත පිටපත කඩදාසියේ එක් පැත්තක පමණක් පැහැදිලි ව ටයිප් කර එවිය යුතු ය. අත් අකුරින් ිලියු කිසිම නිවේදනයක් භාරගනු නොලැබේ.
- 7. සෑම අත්සනකට ම යටින් අකුරු වෙන්කොට පැහැදිලිව අත්සනේ අකුරු ලිවිය යුතු යි.
- 8. වෙළඳ පුචාරක කටයුතු සඳහා දන්වීම් හා රජයේ සේවයේ නොවන අයගේ නම් වෙනස් කිරීම පිළිබඳ කරන දන්වීම් පළ කරනු නොලැබේ.
- 9. උසාවියේ අණපනත් යටතේ නිකුත් කළා යයි හැඟෙන පුකාශන, සුපුිම් උසාවියේ නීතිඳවරයකුගේ අනුමැතිය හෝ අත්සන නොමැතිව පුසිද්ධ කරනු නොලැබේ.
- 10. 2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට දුන්වීම් සහ පුකාශනයන් සඳහා අය කරන ගාස්තු මෙසේ යි :-

අඟලකට හෝ ඉන් අඩුව	•••	•••	•••	137 0	00
වැඩිවන සෑම අඟලකට හෝ ඉන් කොටසකට				137 0	00
තනි තීරුවකට හෝ ගැසට් පිටුවකින් අඩකට			•••	1,300 0	00
තීරු දෙකකට හෝ සම්පූර්ණ ගැසට් පිටුවකට	•••			2,600 0	00
	, .	n			

(අඟලේ සෑම කොටසකට ම සම්පූර්ණ අඟලකට අය කරනු ලබන ගාස්තුව අය කරනු ලැබේ.)

- 11. සෑම සිකුරාදා දිනකට ම ශීූ ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය පළ කරනු ලැබේ. පුසිද්ධ නිවාඩු දින අතරට පැමිණෙන සැම සතියක දී ම පළ කරන දිනය වෙනස් වීමට ඉඩ තිබේ.
- 12. සෑම මාසයක ම මුල් සතියේ ගැසට් පතුයේ සෑම කොටසක ම කෙලවරෙහි වෙනම පළවන දැන්වීමේ සඳහන් පුකාර, සියලු ම දැන්වීම් සහ පුකාශනයන් කොළඹ 08, රජයේ මුදුණාලයේ මුදුණාලයාධිපතිට ලැබෙන සේ එවිය යුතු යි.
- 13. 2009 ජනවාරි මස 01 වැනි දින සිට කියාත්මකවන සංශෝධිත දායක ගාස්තුව (-

* ශීු ලංකා පුජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය - (වාර්ෂික දායක මුදල සහ තැපැල් ගාස්තුව)

								රු. ශ.	රු. ශ.
I වැ:	නි කොටස :								
	I වැනි ඡේද	ය						 2,080 00	3,120 00
	II වැනි ඡේද්	ය (පළ කි්	රීම්, ඇබැ	ර්තු, ටෙන්	ඩර් සහ වි	භාග ආදිර	ය)	 1,300 00	3,120 00
	III වැනි ඡේද්	ය						 780 00	3,120 00
I	වැනි කොටස සම්පූ	ර්ණයෙන්	^I" II සෘ	o III ඡේද	තුන ම ඇ	තුළත් ව)		 4,160 00	6,240 00
II	වැනි කොටස්							 580 00	3,120 00
III	වැනි කොටස							 405 00	3,120 00
IV	වැනි කොටස (පළා	ත් පාලන (දැන්වීම් සෘ	ග පළාත් ස	භා දැන්වී	ම්)		 890 00	2,400 00
V	වැනි කොටස		`					 860 00	420 00
VI	වැනි කොටස							 260 00	180 00
අති විෙ	ශෂ ගැසට් පතුය							 5,145 00	5,520 00

^ලික් වර්ෂය අවසානයේ නිමවන සේ දායක ගාස්තු භාරගනුයේ දොලොස් මාසයකට නොඅඩු කාලසීමාවකට පමණ ය.)

* තනි පිටපත් සඳහා ගාස්තු (පිටපත් විකිණීමට තිබේ නම්) _

										පටපතක මළ	තැපැල් ගාස්තුව
I	වැනි කොටස	3:								රු. ශ.	රු. ශ.
	I	වැනි ෙ	ඡ්දය			•••				40 00	60 00
	II	වැනි ෙ	ඡ්දය (පළ	කිරීම්, අ	ැබෑර්තු, රෙ	වන්ඩර් සහ	විභාග ආ	දිය)		25 00	60 00
	III	වැනි ෙ	ඡ්ද්ය					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		15 00	60 00
	o 0	e b	- D /		TTT	_	P (C)			00.00	420.00
1	වැනි කොටෑ	3 සමපූරි∙	ණාගෙන් (I, II සහ	III ෂෙද තු	න ම ඇතුළ	ුන් ව)	• • •	• • •	80 00	120 00
II	වැනි කොටස	ვ								12 00	60 00
III	වැනි කොටස	ვ								12 00	60 00
IV	වැනි කොට	ස (පළාත	ත් පාලන (දැන්වීම් ස	හ පළාත්	සභා දැන්වී	ම්)			23 00	60 00
V	වැනි කොටෑ	S								123 00	60 00
VI	වැනි කොට	ස								87 00	60 00

^{*} කොළඹ 05, කිරුළපන, මායා මාවතේ, අංක 132 හි පුකාශන කාර්යංශයේ තනිපිටපත් විකිණීම සහ දායක මුදල් භාර ගැනීමේ අධිකාරී වෙත මුදල් ලැබෙන්නට සළස්වන්න.

ගැසට් පතුය පළ කිරීම පිළිබඳව වැදගත් නිවේදනයයි

සතිපතා මුදුණය වන ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය සාමානායෙන් සිකුරාදා දිනවල පළ කරනු ලැබේ. සිකුරාදා දිනයක් රජයේ නිවාඩු දිනයක් වූ විට එම සිකුරාදා දිනට පුථම වැඩ කරන දිනයේ ගැසට් පතුය පළ කරනු ලැබේ. ඒ අනුව ගැසට් පතුයේ පළ කිරීම සඳහා නිවේදන භාරගන්නා අන්තිම දිනය ද එම සතියේ ඇතිවන නිවාඩු දින ගණන අනුව වෙනස් වනු ඇත.

ඒ ඒ ගැසට් පතුයේ පළ කිරීම සඳහා දන්වීම් භාර ගන්නා අන්තිම දිනය සහ වේලාවන් පහත පළ කර ඇති උපලේඛනයේ දක්වේ. පහත සඳහන් නියමිත වේලාවට පසු ලැබෙනන සියළුම දන්වීම් එය එවූ අය වෙත තැපැලෙන් ආපසු එවනු ලැබේ. ඊළඟ ගැසට් පතුයේ එය පළ කළ යුතු නම් අවශා සංශෝධනයන් කර ආපසු එවිය යුතුය. රජයේ මුදුණාලය වෙත තැපැල් මගින් එවන දුන්වීම් අපුමාදව එහි ලැබීමට සෑහෙන වේලාවක් දී තැපැල් කිරීමෙන් වුවමනා ගැසට් පතුයට දුන්වීම ඇතුළත් වෙනවාත් හැර එය සියලු දෙනාගේ ම පහසුවට ද හේතු වන බව සළකන්න.

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය මිල දී ගැනීම සඳහා රජයේ මුදුණාලයාධිපති දායක මුදල් භාර තොගනී. සියලු ම දායක මුදල් කොළඹ 05, කිරුළපන, මායා මාවතේ අංක 132 හි පිහිටි රජයේ පුකාශන කාර්යාංශයේ අධිකාරි වෙත කෙළින් ම ගෙවිය යුතුය.

සැළකිය යුතුයි. - මුදල් ගෙවා ගැසට් පතුයේ පළ කරනු ලබන දන්වීම් සඳහා අයවිය යුතු මුදල් රජයේ පුකාශන කාර්යාංශයේ අධිකාරී වෙත නොව රජයේ මුදුණාලයාධිපති වෙත එවිය යුතු බව සළකන්න.

උපලේඛනය

මාසය	පළ කි	රීමේ දිනය		ගැසට් පතුයේ පළ කිරීම සඳහා දන්වීම් භාර ගන්නා අන්තිම දිනය හා චේලාව					
			2009						
නොවැම්බර්	2009.11.06	සිකුරාදා	2009.10.23	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.11.13	සිකුරාදා	2009.10.30	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.11.20	සිකුරාදා	2009.11.06	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.11.27	සිකුරාදා	2009.11.13	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
දෙසැම්බර්	2009.12.04	සිකුරාදා	2009.11.20	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.12.11	සිකුරාදා	2009.11.27	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.12.18	සිකුරාදා	2009.12.04	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2009.12.24	බුහස්පතින්දා	2009.12.11	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
			2010						
ජනවාරි	2010.01.01	සිකුරාදා	2009.12.18	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2010.01.08	සිකුරාදා	2009.12.24	බුහස්පතින්දා	දහවල්	12.00			
	2010.01.15	සිකුරාදා	2010.01.01	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2010.01.22	සිකුරාදා	2010.01.08	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
	2010.01.28	බුහස්පතින්දා	2010.01.15	සිකුරාදා	දහවල්	12.00			
					ලඎමන් ගු∢	ණවධ්න,			

රජයේ මුදුණාලයාධිපති.

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