

# ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 1,989 - 2016 ඔක්තෝබර් මස 14 වැනි සිකුරාදා - 2016.10.14

(රජයේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

## m I වැනි කොටස : ( m II m I m P ) 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 ඇබෑර්තු .... ... 2014 විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය ... ... ... 2019

- සැ. යු.  $\dot{a}$  වකතු කළ අගය මත බදු (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත 2016 සැප්තැම්බර් මස 09 වැනි දින  $\ddot{g}$  ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පනුයේ  $\ddot{a}$  වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන ලදී.
  - (ii) 2017 මුදල් වර්ෂය සඳහා විසර්ජන පනත් කෙටුම්පත 2016 සැප්තැම්බර් මස 30 වැනි දින *ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ* ගැසට් පනුයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන ලදී.
  - (iii) මෛතීපාල සිරිසේන ලක්දරු දිරිය පදනම 2016 ඔක්තෝබර් මස 07 වැනි දින *ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට* පතුයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන ලදී.

## සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පතුයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ වැදගත් නිචේදනයයි

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

ගැසට් පනුයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් භාරගැනීම ගැසට් පනුය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇබෑර්තු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට පුමාණවත් කාල වේලාවක් ලැබෙන පරිදි යොදාගත යුතු බවට, සියලු ම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා සහ මණ්ඩල යනාදිය වගබලාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවනු ලබන සෑම දැන්වීමක් ම තනි පැත්තේ පමණක් පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. 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, 2016 නොවැම්බර් මස 04 වැනි දින පළකරන *ගැසට් පතුයේ* දැන්වීම් 2016 ඔක්තෝබර් මස 21 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුදුණාලයට හාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ටොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

"යම් පුකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අතුරු වහවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් ගැසට් පතුයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති පුඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු වහවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ටොනික ස්වරූපයේ වන ගැසට් පතුයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්තාක් සේ සැලකිය යුතු ය."

ගංගානි ලියනගේ,

රජයේ මුළණාලයාධිපති (*වැ. බ.*)

2016 සැප්තැම්බර් මස 15 වැනි දින, කොළඹ 08, රජයේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.



මෙම ගැසට් පතුය www. documents.gov.lk වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.

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

අවශා සාමානා සුදුසුකම් :

- 1.1 තමා ශී ලාංකිකයෙකු බවට පුමාණවත් සාක්ෂි සෑම අයදුම්කරුවකු විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතුය.
- 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 දෙවළ හෝ මාධායයෙන් අධාාප-නය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයෙන් හෝ සිංහල හෝ දෙවළ හෝ හාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවෝචිත පරිදී සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජා සේවයෙහි යෙදී සිටින්තාවූත් රාජා සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූත් නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේ ය.)
- \*1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණ-වලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලක දී ලබා තිබේ නම් මිස, නියමිත රාජා භාෂා පුවීණතා පරීක්ෂණය සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත්ව දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන භාෂා මාධායකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව පුවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.

#### 2. සේවා කොන්දේසි - සාමානය :

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

#### 3. ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජා නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි

- 3.1 ස්ථීර පත්වීම් දරන රාජන නිලධාරිහු පූර්වෝක්ත 2 වැනි වගන්තියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට අතිරේක වශයෙන් පහත දක්වෙන අනිකුත් කොන්දේසිවලට ද යටත් විය යුතුය.
- 3.1.1 යම්කිසි තනතුරක පරිවාස කාලය අවුරුදු තුනකට වැඩි විය යුතු යැයි සලකනු ලබන්නේ නම් විනා එසේ නොමැති නම් සියලු ම පත් කිරීම අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර කරනු ලැබිය හැකිය.
- 3.1.2 සියලු ම රාජ්‍ය නිලධාරීහු රාජ්‍ය භාෂා පුතිපත්තියෙහි අවශ්‍යතාවයන් සඳහා ශුී ලංකා ප්‍රජාතාන්තුික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා පුතිපත්තිය කියාත්මක කිරීම සඳහා දනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ ව්‍යවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තාහ.
- 3.1.3 රාජ්‍ය භාෂාවකින් වැඩ කිරීමට හැකිවන අන්දමේ දැනුමක් තමන්ගේ පරිවාස කාලය ඇතුළත ලබාගන්නා ලෙස සිංහල හෝ දෙමළ නොවන භාෂා මාධ්‍යයකින් රාජ්‍ය සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරීන්ට නියම කෙරේ.
- 3.1.4 සිංහල හෝ දෙමළ හෝ නොවන වෙනත් භාෂා මාධ්‍යයකින් සේවයට ඇතුළත් වූ නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්‍ය භාෂාවකින් නියමිත පුවීණයා පරීක්ෂණය යහි I වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් (අවශානම) අවුරුදු තුනක් ඇතුළත III වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් බලපවත්වනු ඇත.
- නියමිත කාල සීමා ඇතුළත දී පරීක්ෂණයකින් අසමත් වුවහොත් වැටුප් වර්ධකයක් තාවකාලිකව අත්හිටුවනු ලැබිය හැකි ය. නියමිත කාලසීමාව ඉක්මවා තව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යපෝක්ත 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 විධිවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යථෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර කිරීම කියාත්මක වන්නේය.
- 3.1.5 මෙවැනි නිලධාරීන්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජ්‍ය භාෂාවක පුවීණතාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා පූර්ණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැලසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ පුවීණතා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් වුටහොත් පූර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමඟම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදයේ කුළ කමාගේ 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 රාජා සේවයෙහි ස්ථිර තනතුරක දැනටමත් ස්ථිර කරනු ලැබ සිටින රාජා නිලධාරියෙකු රාජා සේවයෙහි වෙනත් ස්ථිර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවාස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමානායෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරියෙකු සිය

- නව තනතුරෙහි කරන සේවය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා පුථමයෙන් එම තනතුරෙහි නියමිත කාලසීමාවක් වැඩ බැලීම සඳහා ඔහු පත් කරනු ලැබිය හැකි ය.
- 3.1.8 (රාජා සේවයෙහි දැනටමත් ස්ථිර/තාවකාලික තනතුරු දරන්නා වූ ද වෛදා පරී-ක්ෂණයකට භාජනය කරනු ලැබුවා වූ ද, අය හැර) තෝරාගනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දිවයිනේ 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 යැයි රජය විසින් නියම කරනු ලබන පතිශතයක පුමා-ණයට 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 රාජ්‍ය නිලධාරීන් ස්වකීය ඒකාබද්ධ වැටුලපත් රෑක් රාජ‍ය සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිවාර්ය 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 උසුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජා සේවයේ විශාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (විශාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජා සේවයේ තනතුරු සහ විශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.
- 4.4 ව්ශාම වැටුප් වාවස්ථා සංගුහය යටතේ රාජා සේවයේ ව්ශාම වැටුප් සහිත තනතුරු-වලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, නාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ නිතා සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජා සේවයෙහි තනතුරු සඳහා ව්ශාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ව්ශාම වැටුප් සහිත බවට පුකාශිත තනතුරක රාජා නිලධාරියෙක් ලෙස පත්වීමක් භාර ගැනීම සඳහා මුදා හරිණු ලැබූ සන්නද්ධ හමුදාවක යම් සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අහිමි නොවූ සේවා කාලසීමාව මේ වාවස්ථා සංගුහයේ පටහැනිව කුමක් සඳහන්ව තිබුණ ද, මේ වාවස්ථා සංගුහය යටතේ ගෙවිය යුතු යම් ව්ශාම වැටුප් පාරිතෝෂිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතු ය.

#### 5. යුද්ධ සේවා අනුගුහය

5.1 එක්සත් රාජා යුද්ධාවතීරණ හමුදාවන්හි සේවා මුක්ත භටයින් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගගන පුහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්කව සිටි තමන්ගේම ඕනැකමින් එම සේවාවන්ගෙන් අස්ව නොගිය අයට ද ඉහත කී සියලු සුදුසුකම් තිබේ නම් ද ඔවුන් මෙම හමුදාවන්ට බැඳී ඇත්තේ 1954 අගෝස්තු මස 15 වැනි දිනට පෙරාතුව නම් ද, ඔවුන්ගේ එම සේවාවන් සතුටුදායක ලෙස සහ අබණ්ඩව පැවතිණි නම් ද, වයස අතින් සුදුසුකම් ලබා ගැනීම සඳහා ඔවුන්ට තමන්ගේ වයස්වලින් 1939 සැප්තැම්බර් මස 03 වැනි දින සිට 1949 දෙසැම්බර් මස 31 වැනි දින දක්වා වූ කාලසීමාව තුළ තම තමන් සේවය කළ කාලයන් අඩුකර ගැනීමට ඉඩදෙනු ලැබේ.

#### 6. රාජා සේවයෙහි දැනට සේවය කරන නිලධාරීහු

- 6.1 රාජා සේවයෙහි දැනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූත්, අවශා සියලු සුදුසුකම් ඇත්තාවූත්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු පුධානීන්ගේ මාර්ග යෙන් එවිය යුතුය. නව තනතුරු සදහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජා සේවයෙහි දැනට ස්ටීත්තාන් අතතුරු දරන්නා වූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යමෙකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවහොත් ඒ සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකි ද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙපාර්තමේන්තුවල පුධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන විට සදහන් කළ යුතු ය.
- 6.2 නියමිත ඵේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුබ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබීය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දරීමට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.
- 6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට වරිත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුව ද අයථා අනුගුහයන් පැතීම හෝ එහිලා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැත් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු නුසුදුස්සකු කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත.
- 6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවදා පුකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වුණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.
- 6.5 මෙම දැන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින් ම අනුකුල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

#### 7. සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්නෙහි අර්ථ දැක්වීම

7.1 සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශාතාවයන් සඳහා වැටුප යන්නෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකා-බද්ධ වැටුප පමණකි. වැඩ බැලීමේ වැටුපක් හෝ දීමනා ආදිය ඊට ඇතුළත් නොවන්නේ ය.

## 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(I) සහ 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 වැනි දින සිට සිදුකරනු ඇත.

#### විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්

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

\_ සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැදීමට බැඳී සිටිය යුතුය. මේ නීති කිසිවක් උල්ලංඝනය කරන විභාගාපේක්ෂකයෙකුට විභාග කොමසාරිස්ගේ අභිමතය පරිදි පහත සඳහන් දඬුවම් එකක් හෝ ඊට වැඩි ගණනක් හෝ පමුණුවනු ලැබිය හැකිය :-(i) මුළු විභාගයටම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ නැතහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන්

- \_\_\_\_\_ කොටසකට පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම,
- (ii) විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුළු විභාගයටම හෝ නුසුදුස්සෙකු කිරීම,
   (iii) එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් (iii) කිරීම,
- මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම, සහතික පතුය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම, (iv)
- විභාගාපේක්ෂකයාගේ කිුයා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට භාරදීම හෝ ඔහුගේ කිුයාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් ඕයා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතු වේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේ ය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිළිබඳ ව විභාග කොමසාරිස්ගේ තීරණය රාජා සේවා කොමිසන් සභාවේ සමීක්ෂණයට යටත් වන්නේ ය.

- 1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීත් ඒ අසලදීත් විභාග ශාලාධිපතීන්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ද, ඔවුගේ සහකාරයනට ද, අනකුත වභාගාපෙකකෙයනට ද ශායාවක හෝ අවභායක හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- 2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතීන්ට කිකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විගසත් විභාග ශාලාධිපතීන්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කියා කළ යුතු ය.
- 3. විභාගයේ දී පුශ්න පතුයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවූවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු පුශ්න පතුයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනම්ය. පුායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාචික පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාග ශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවස්රය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද කිුයාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට සිදුවේ.
- 5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන් ම නිශ්ශබ්ද ව සිටිය යුතු ය. මොන ම 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 තහනමිය. යම් කිසි හදිසි වුවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීමක් අවශා වුවහොත් පුථමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු යි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පතුවල තමන්ගේ නම නොල්විය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික කුියාවක් කිරීමට පුයත්න දැරීමක් ි ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු පුතික්-ෂේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.
- 7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ පුශ්න පතුයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව කිුයා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.
- 8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නමා දැමීම හෝ අකාමකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණිය යුතු ය. ඒවා උත්තර පතුයෙහිම කොටසක් විය යුතු ය. එබඳු කටුවැඩ පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයැම තහනම් ය. එකම පුශ්නයකට පිළිතුරු දෙනැනක ලියැවී තිබේ නම් අනවශා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට පුයන්න දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත පුශ්නවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමත් චීනු කර්මයේ දී තමන්ගේ චීනුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චීනුයට ආකල්ප මානුයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ කියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, . එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත කිුයාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම ත්හනම්ය. මේ සියලුම දෑ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික ඓතනාවකින් යුත් කියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිදුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝට් පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටී හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පෑඩ්, නැවූ පුවෘත්ති පතු, බුවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි කිුයාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පෙ-ාතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාග ශාලාධිපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙක්ම තමන් සන්තකව තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කුියාවක් කිරීමට යන්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හොර උත්තර ලිවීම හෙ-වත් කොපි කිරීම, හොර උත්තර ලිවීමට යත්න දැරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වේන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වේන අයදුම්කරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම

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

- 14. පුශ්න පතුයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලා-වකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂාකාරීත්වය යටතේ විභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෝදිසියකට භාජනය විය යුතුය.
- 15. විභාග ශාලාවේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට වාාජ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු කියාවකි. අනනාතා පතු වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනනාතා පතු ඉදිරිපත් කිරීමත්, කෙනෙකුගේ අනනාතා සහතිකය වෙනස් කිරීමත් 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 සලකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනව කුියා කළ යුතු ය. :

- (i) විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත චේලාවට සැහෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත චේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාධි 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සැහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදත් විට විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම ස්ථානය හරි හැටි දැන සිටිය යුතුය.
- (ii) යම්කිසි විෂයයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇති වූ විට එම පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ශාලාධිපතීන්ට ඒ බැව් සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස කියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වී යාමට
- (iii) විභාගයට පෙනී සිටීමේ දී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනාතා පතු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනාතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශා ලියවිලි විභාගශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාග ශාලාධිපතීන්හට දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- (iv) විභාගය සඳහා සාමානායෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපිදුවා (එනම් ලියන කඩද-ාසි, තීන්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමානාංයෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මෝස්තරයක ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශාලාධිපතිට දැන්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් පුශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෙ-්ජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුගණක චකු සපයන ලද්දේ නම් ඒවා පරිස්සමින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුය.
- (v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදී කැලි, අඩි-කෝදු, ජාාාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යනාදිය රැගෙන ආ යුතුයි.
- (vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමන් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රූලක්වත් 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 නොලිවීය යුතුයි.
- (vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තී්රය වෙන්කර ඇත්තේ පුශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තී්රය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද පුශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වෘාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් පුශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.
- (viii) අනිවාර්ය පුශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අන් පුශ්න ද සම්බන්ධව පුශ්න පතුයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුයි. මෙය නොසලකා හැරී-මෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- (ix) ගණිත පුශ්තවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සෑදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රුප සටහන් හා චිනු ආදිය නිවැරදිව ද සැහෙන පමණ විශාලව ද තිබිය යුතුයි. පිටු කිිපයකට යන දිග පිළිතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදීන් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී 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 ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද නුල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- (xi) ඔබගේ උත්තර පතුය චිභාගශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැති වී යාවෙ ද ඔබ යම් වියෙයකට ඉදිරිපත් නොවුවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවන් ඔබගේ උත්තර පතුය විහාග ශාලාවේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේ-වකයෙකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.
- (xii) යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විට ද, කඩදාසි ආදිය අවශා වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

1

## තනතුරු - ඇබෑර්තු

## රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — මාතලේ දිස්තිුක්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන අය ද විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා මුස්ලිම් පුරුෂ පඤයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
  - 03. ඉල්ලුම්කරුවන් වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 60 ට නොවැඩි විය යුතු ය.
  - 04. ඉල්ලුම්කරුවන් විවාහක අය විය යුතු ය.
- 05. අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර අදාළ දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාල, ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාල, පාදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, ගුාම සංවර්ධන සමිති හා සමුපකාර සමිති ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.
- 06. මේ සඳහා අවශා ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්තිුක්කයේ දිස්තිුක් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් සහ ඉඩම් රෙජිස්ටුාර් සහ දිස්තිුක් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකිය.
- 07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2016 නොවැම්බර් මස 15 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඊ. එම්. ගුණසේකර, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2016 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තිුක්කය	පාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
මාතලේ	මාතලේ	මාතලේ දකුණ කොට්ඨාසයේ මාතලේ නගර පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, මාතලේ
10-231			

## රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — පොළොන්නරුව දිස්තිුක්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන අය ද විය යුතු ය.

- 02. මෙම තනතුර සඳහා මුස්ලිම් පුරුෂ පඎයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
- 03. ඉල්ලුම්කරුවන් වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 60 ට නොවැඩි විය යුතු ය.
- 04. ඉල්ලුම්කරුවන් විවාහක අය විය යුතු ය.
- 05. අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර අදාළ දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාල, ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටාර් කාර්යාල, පාදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, ගුාම සංවර්ධන සමිති හා සමුපකාර සමිති ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.
- 06. මේ සඳහා අවශා ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්තිුක්කයේ දිස්තිුක් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් සහ ඉඩම් රෙජිස්ටුාර් සහ දිස්තිුක් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකිය.
- 07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2016 නොවැම්බර් මස 15 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

ඊ. එම්. ගුණසේකර, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2016 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

#### උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් එවිය යුතු ලිපිනය
පොළොත්තරුව	දිඹුලාගල	කටුවන්විල පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තුික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, පොළොන්නරුව.
10-232			

10-232

## රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — කළුතර දිස්තිුක්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන අය ද විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා මුස්ලිම් පුරුෂ පඎයට පමණක් ඉල්ලුම් කළ හැකි ය.
  - 03. ඉල්ලුම්කරුවන් වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 60 ට නොවැඩි විය යුතු ය.
  - 04. ඉල්ලුම්කරුවන් විවාහක අය විය යුතු ය.
- 05. අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර අදාළ දිස්තික් ලේකම් කාර්යාල, ඉඩම් හා දිස්තික් රෙජිස්ටාර් කාර්යාල, පාදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, ගුාම සංවර්ධන සමිති හා සමුපකාර සමිති ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.

06. මේ සඳහා අවශා ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්තිුක්කයේ දිස්තිුක් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් සහ ඉඩම් රෙජිස්ටුාර් සහ දිස්තිුක් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකිය.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2016 නොවැම්බර් මස 15 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

> ඊ. එම්. ගුණසේකර, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2016 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

## උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන කොට්ඨාසය හා තනතුර	ඉල්ලුම්පත් යැවිය යුතු ලිපිනය
කඑතර	බේරුවල	කළුතර පානදුර හා තොටමුණ කොට්ඨාසයේ මරදන පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තුික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, කළුතර.
කළුතර	<b>ෙ</b> බ්රුවල	කළුතර පානදුර හා තොටමුණ කොට්ඨාසයේ මග්ගොනබද්ද පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, කළුතර.
කළුතර	මතුගම	බටහිර පස්දුන් කෝරළය කොට්ඨාසයේ වැලිපැන්න පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තික් ලේකම් කාර්යාලය, කළුතර.

10-233

## රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුව

මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු — බදුල්ල දිස්තිුක්කය

මෙහි පහත උපලේඛනයේ සඳහන් කොට්ඨාසවලට අදළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ රෙජිස්ටුාර් තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 01. ඉල්ලුම්කරුවන් අදාළ මුස්ලිම් විවාහ ලියාපදිංචි කිරීමේ කොට්ඨාසය තුළ ස්ථීර පදිංචියක් ඇත්තා වූ හා සෑහෙන දේපළක් හිමි පුදේශවාසීන්ගේ සැළකිල්ල ලබන අය ද විය යුතු ය.
  - 02. මෙම තනතුර සඳහා මුස්ලිම් පුරුෂ පඎයට පමණක් ඉල්ලුම්කළ හැකි ය.
  - 03. ඉල්ලුම්කරුවන් වයස අවුරුදු 30 ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 60 ට නොවැඩි විය යුතු ය.
  - 04. ඉල්ලුම්කරුවන් විවාහක අය විය යුතු ය.
- 05. අධාාපන හා අනෙකුත් සුදුසුකම් ආදිය පිළිබඳ අමතර විස්තර අදාළ දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාල, ඉඩම් හා දිස්තුික් රෙජිස්ටාර් කාර්යාල, පුාදේශීය ලේකම් කාර්යාල, ගුාම නිලධාරි කාර්යාල, ගුාම සංවර්ධන සමිති හා සමුපකාර සමිති ආදී කොට්ඨාසයේ පුසිද්ධ ස්ථානවල පුදර්ශනය කර ඇති දැන්වීම්වලින් බලාගත හැකි ය.

06. මේ සඳහා අවශා ඉල්ලුම්පත් අදාළ දිස්තික්කයේ දිස්තික් ලේකම් (දිසාපති) කාර්යාලයෙන් සහ ඉඩම් රෙජිස්ටුාර් සහ දිස්තික් රෙජිස්ටුාර් කාර්යාලයෙන් ලබාගත හැකිය.

07. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත් 2016 නොවැම්බර් මස 15 වැනි දින හෝ එදිනට පෙර උපලේඛනයේ සඳහන් ලිපිනයට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු ය.

> ඊ. එම්. ගුණසේකර, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්.

2016 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින, බත්තරමුල්ල, ඩෙන්සිල් කොබ්බෑකඩුව මාවත, අංක 234/ඒ3, රෙජිස්ටුාර් ජනරාල් දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

## උපලේඛනය

දිස්තික්කය	පුාදේශීය ලේකම්	ඉල්ලුම්පත් කැඳවන	ඉල්ලුම්පත්
	කොට්ඨාසය	කොට්ඨාසය හා තනතුර	එවිය යුතු ලිපිනය
බදුල්ල	වැලිමඩ	සිල්මියාපුර පුදේශයේ මුස්ලිම් විවාහ රෙජිස්ටුාර් ධුරය	දිස්තුික් ලේකම්/අතිරේක රෙජිස්ටුාර් ජනරාල්, දිස්තුික් ලේකම් කාර්යාලය, බදුල්ල.

10-230

#### නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

## දේශක / උපදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීම - 2017 අධායන වර්ෂය

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාල වල දේශක / උපදේශක තනතුරු සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීමට මෙම නිචේදනය අවසානයේ දක්වා තිබෙන තාක්ෂණ විදහාලවල /කාර්මික විදහාලවල අධාක්ෂවරුන්/ විදුහල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- 02. මෙම තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාලවල දේශන පැවැත්වීමට නියමිතව තිබෙන විෂයයන් පිළිබඳ විස්තර සහ ආදර්ශ අයදුම්පතුය තමා සේවය කිරීමට අදහස් කරන තාක්ෂණ විදහාලයේ/කාර්මික විදහාලයේ අධාක්ෂ/විදුහල්පති වෙත (9" X 4" පුමාණයේ) තම ලිපිනය සහ මුද්දර ඇලවූ ලියුම් කවරයක් යැවීමෙන් ලබාගත හැකි චේ.ඔබ එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙලවරේ "බාහිර සම්පත් දායකයින්" යනුවෙන් සඳහන් කරන්න.තාක්ෂණ විදහාලවලට / කාර්මික විදහාලවලට පැමිණ මෙම විස්තර පතිකා ලබාගත හැක.
  - 03. මෙම විස්තර පතිුකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2016.11.21 වැනි දින වේ.
  - 04. අපේක්ෂකයින් සඳහා පොදු විස්තර :
  - (i) අපේක්ෂකයින් විසින් තම අධාාපන, වෘත්තීය හා කාර්මික අංශයේ ලබා ඇති සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයඳුම්පත යැවීමේ දී සඳහන් කිරීමට වගබලා ගත යුතුවේ.
  - (ii) ගාස්තු ගෙවීම : බාහිර සම්පත් දායකයින්ට ගෙවන ගාස්තුව ඔවුන්ගේ පළපුරුද්ද ,සුදුසුකම් හා පාඨමාලාවේ මට්ටම් අනුව පැයකට රු. 500 සිට රු. 1,000 දක්වා වෙනස් වනු ඇත.

## (iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම :

රාජා සේවයේ යෙදී සිටින ඉල්ලුම්කරුවන් තම ඉල්ලුම් පතුය ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ තම දෙපාර්තමේන්තුව/ ආයතනයේ පුධානියා මගිනි.මෙවැනි අපේක්ෂකයෙක් මෙම කාර්යය සඳහා තෝරාගතහොත් එලෙස සේවයේ යෙදීම නිසා සිය රාජකාරි කටයුතුවලට බාධා නොවන බවට තම ආයතන පුධානියාගේ නිර්දේශය ස්වකීය ඉල්ලුම් පතුයෙහි සඳහන් කරවා ගැනීමට අපේක්ෂකයා විසින් වගබලා ගත යුතු වේ.

#### (iv) තෝරා ගැනීම :

ලියාපදිංචිය සඳහා තෝරා ගනු ලබන්නේ අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ /කාර්මික විදාහලයේ අධාක්ෂ/ විදුහල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණයකින් පසුවය. ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද ඇති අපේක්ෂකයින්ට තෝරා ගැනීමේ දී පුමුඛත්වයක් දෙනු ලැබේ.තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ ලියාපදිංචිය විදාහලයේ අවශාතාව අනුව කිසිම හේතුවක් නොදක්වා ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංගු කිරීමට අධාක්ෂ/විදුහල්පතිට හැකි බවද සැලකිය යුතුවේ.

- (v) මෙලෙස ලියාපදිංචි වන බාහිර සම්පත් දායකයින්ට දේශනවලට අදාල වර්ෂයේ අවසාන / අභාෘන්තර විභාග කටයුතු කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සිදුකළ යුතු වේ.
- 05. මෙම ලියාපදිංචිය 2017 අධායන වර්ෂය සඳහා පමණක්වන අතර, අවශාකාව අනුව ඊට කලින් වූවද අවසන් කළ හැක.

06. ඉල්ලුම්පතු එවීමේදී විෂයයන් එකකට වඩා ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම් පතු එවිය යුතු වේ. මෙම සෑම අයදුම්පතක්ම අදාල තාක්ෂණ විදාහලයේ / කාර්මික විදාහලයේ අධාක්ෂ / විදුහල්පති වෙත ඔහු විසින් නියම කරන ලද අයදුම්පත් භාර ගන්නා අවසාන දිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් යැවිය යුතු වේ.

> ජේ.ඒ. රංජිත්, අධාෘක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ.පෙ.557. ඕල්කොට් මාවත. කොළඹ 10. www.dtet.gov.lk

#### තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුව

අනු.	marker of a skiller flavor	SS of the same	Sodi@edea.co
අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහලය	ලිපිනය	දිස්තුික්කය
01	ශීී 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 විදාහාලය	ගුින්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදහාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදාහලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදාහාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විදාහාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විදාහලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13	සම්මන්තුරේ කාර්මික විදහාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විදහාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විදහාලය	අඟුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදහාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17	පාතදුම්බර කාර්මික විද <b>හාල</b> ය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර -
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදහාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19	නෝමාගම කාර්මික විදහාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	<u>ෙ</u> කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදහාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හම්බන්තොට

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දිස්තිුක්කය
21	හසලක කාර්මික විදාහලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විදාහලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විදාහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදූව, බලපිටිය	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විදාහලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විදාහලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙළ කාර්මික විදහාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විදාහලය	සිරිගල, මොණරාගල	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විදාහලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29	තුිකුණාමලය කාර්මික විදාහලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය	තුිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදහාලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විදාහාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, වීරවිල	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විදහාලය	මැදගම, බිබිලේ හරහා	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදාහලය	විදහාපුර, පොළොත්තරුව	පොළොන්න <b>රු</b> ව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විදාහලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විදාහලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විදහාලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැත්තාගම, ආණමඩුව	<u>ප</u> ුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විදාහලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර	මන්නාරම

10-376

## විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාතහාංශය

කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විදහාලවල / කාර්මික විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2017

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විදහාලයන්හි/කාර්මික විදහාලයන්හි 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 A4 පුමාණයේ කඩදාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පතුයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස <u>සම්පූර්ණ කර 2016.11.21 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විදාහලයේ / කාර්මික විදාහලයේ අධාක්ෂ / විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියකුගේ නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.</u>

එමෙන්ම, මේ පිළිබඳ සියලු තොරතුරු www.dtet.gov.lk වෙබ් අඩවියේ පළකර ඇති අතර අයදුම්පතු එම වෙබ් අඩවිය මගින්ද ඉදිරිපත්කල හැක.

- 03. කවරයෙහි වම්පස ඉහළ කෙළවරෙහි ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදන්න. උදා. : ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ඊ.ටී.සී. 05
- 04. නියමිත දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

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

- 06. පහත දැක්වෙන පාඨමාලා ගාස්තු අනුව සියලුම අර්ධ කාලීන/සන්ධාා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.
  - (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාා කාල/ අර්ධකාල සහතිකපතු පාඨමාලා සඳහා අධායන වර්ෂයකට රු. 5,000/-කි.
  - (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධාාකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. 3,000/-කි.
- 07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විදාහල පාඨමාලා හා භාෂා මාධාය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛණය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විදාහලයේ / කාර්මික විදාහලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විදාහල / කාර්මික විදහල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.
  - 08. මෙම විදාහලයන්හි පාඨමාලා හැදැරීමට ඉල්ලුම්කරන ඉල්ලුම්කරුවකු / ඉල්ලුම්කාරියක -
    - (i) මතා චරිතයකින් යුක්ත විය යුතු ය.
    - (ii) ශීූ ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතු ය.
    - (iii) ඉල්ලුම්පතු ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශා සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.
- 09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක පුතිඵල මතය. අයදුම්කරුවන් වැඩි සංඛාාවක් සිටින පාඨමාලාවල අභියෝගාතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.
- 10. ලිපි ලේඛණ කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තේරීම් පරීක්ෂණයේ දී අවශාතා හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත්කර, යෝගාතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.
- 11. පූර්ණ කාල දිවා පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විදහාලයේ පන්තිවලට සහභාගිවන සෑම දිනකටම රු. 50/- ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000/- ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන දිගු කාලීන පාඨමාලා හදාරණු ලබන අඩු ආදායම්ලාභී ශිෂා ශිෂාාවන් 2,200 කට පමණ රු. 2,500/- ක් බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂාාධාරයක් පිරිනමනු ලැබේ.

- 12. සිය ලිපි ලේඛණ වල සතා අසතානාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස්කිරීම් සහිත ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථවන සේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් කිුයාකරනු ලැබේ.
- 13.~~NVQ~3,~4~~ පාඨමාලා (දිවා /~ සති අන්ත) සමතුන් NVQ~5~ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ලබන අතර NVQ~5~ පාඨමාලා සමතුන්ට වෘත්තීය තාක්ෂණවේදී උපාධිය දක්වා ගමන් කිරීමට අවකාශ ලැබේ.
  - 14. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ක්ෂණික ඇමතුම් 071 1997111 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.
- 15. මෙම *ගැසට්පතුයෙහි* සඳහන් තාක්ෂණ විදාහලවල සහ කාර්මික විදාහලවල 2017 අධායන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ල පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධාක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

ජේ. ඒ. රංජිත්, අධාාක්ෂ ජනරාල්, කාර්මික අධාාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ.පෙ. 557, ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10. www.dtet.gov.lk

## තාක්ෂණ විදහාල / කාර්මික විදහාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විදහාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්තික්කය
01	ශීු ලංකා තාක්ෂණ විදහාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	011-2324177	කොළඹ කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විදාහාලය	කළුවැල්ල, ගාල්ල.	091-2234051	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විදහාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	081-2224063	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විදාහාලය	බුවුන්ස් පාර, යාපනය.	021-2212402	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විදාහාලය	 ගුින්ලේන් ඩුයිව්, බදුල්ල.	055-2222413	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විදහාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය.	025-2222666	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විදාහලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල.	037-2223264	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විදාහාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර.	063-2223485	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විදාහලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය.	045-2232390	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විදාහාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල.	035-2222441	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විදහාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන.	011-2632778	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විදහාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර.	041-2222565	මාතර
13	සම්මන්තුරේ කාර්මික විදාහලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ.	067-2260086	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විදහාලය	කලමුල්ල, කළුතර.	034-2222325	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විදහාලය	අඟුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල.	035-2267651	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විදාහාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය.	037-2281181	කුරුණෑගල
17	පාතදුම්බර කාර්මික විදාහලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට.	081-3811418	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විදාහලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය.	052-2222658	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විදාහාලය	ගොඩගම, හෝමාගම.	011-2855315	කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විදහාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත.	047-2243229	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විදාහලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක.	055-2257129	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විදාහලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල.	066-2284713	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විදාහාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වඳදූව, බලපිටිය.	091-2258096	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විදහාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල.	037-2057578	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විදහාලය	මන්චන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව.	065-2246557	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙළ කාර්මික විදාහලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙළ.	057-2222754	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විදහාලය	සිරිගල, මොණරාගල.	055-2276167	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විදහාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල.	033-2222132	ගම්පහ
29	තිකුණාමලය කාර්මික විදහාලය	මිහිඳුපුර, තුිකුණාමලය.	026-2051513	තුිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විදාහලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.	027-2250117	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විදහාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ.	066-2224196	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විදාහලය	නව නගරය, වීරවිල.	047-2237064	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විදාහාලය	මැදගම, බිබිලේ හරහා.	055-2266113	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විදාහලය	විදාහපුර, පොළොන්නරුව.	027-2224430	පොළොන්නරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විදහාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය.	047-2261037	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විදාහලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	024-2223664	වවුනියාව
37	අක්කරපත්තුව කාර්මික විදහාලය	පුධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	067-2279326	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විදහලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැත්තාගම, ආණමඩුව.	032-2263288	පුත්ත <u>ල</u> ම
39	මන්නාරම කාර්මික විදහාලය	පන්නායි, වෙඩ්ඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර.	023-3238532	මන්තාරම

## ආදර්ශ අයදුම්පතුය

තාක්ෂණ විදහාලවලට/කාර්මික විදහාලවලට ඇතුලත්වී	්මම් අයදම්පත - 2017 අධායයන වසර
---	--------------------------------

කාර්යාලයීය පුයෝජනය සඳහා පමණි.

(අයදුම්ප	තුය අදළ තාක්ෂණ විදහාලයේ/කාර්මික වි විදහාල/ස			ෳ/විදුහල්පති වෙත ැයිස්තුවේ දක්වා අ	_	්දහාලයේ ලිපිනය තාක්ෂං	ණ
1.	තාක්ෂණ විදහාලයේ/කාර්මික විදහාලයේ	නම :					
2.	ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම සහ සං 1						
	2.						
	3						
	(ඔබගේ කැමැත්ත පරිදි පාඨමාලා තුනක්			.)			
3.	ජාතික හැදුනුම්පත් අංකය :———.	4. භාෂා	<b>©</b> (	ාධාපය :			
5.	අයදුම්කරුගේ මුලකුරු සමඟ නම : (ඉංගීසියෙන්)	<del></del> .					
6.	සම්පූර්ණ නම (ඉංගුීසියෙන්) :						
7.	මුලකුරු සමඟ නම (සිංහලෙන්/දෙමළෙප	ß) :					
8.	ස්ථීර ලිපිනය (ඉංගීුසියෙන්) :						
9.	ස්ථීර ලිපිනය (සිංහලෙන්/දෙමළෙන්) :—	<del></del> .					
10.	උපන් දිනය :						
	2017.01.01 දිනට වයස අවුරුදු :—	—. මාස :—		—.       දින :——	<del></del> .		
11.	ස්තුී/පුරුෂ භාවය :						
12.	පළාත :	දිස්තිුක්ස	ඉය	: <del></del> .			
	පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :	. ගුාම නි(	ලධ	ාරි කොට්ඨාසය :-	<del></del> .		
13.	දුරකථන අංකය : නිවස :	ජංගම :-		<del></del> .			
14.	අධාාපන සුදුසුකම් : ( <i>අ</i> ) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) පුතිඵල (දෙවර	<b>ර</b> කට නොවැඩි	වා	ර ගණනක දී)			
	පළමුවර :		ſ	දෙවනවර :			
	1. විභාග අංකය :			1. විභාග අංකය :	:		
	2. වර්ෂය : 3. මාධානය :	—.		2. වර්ෂය :	—. 3. මාධානය :—	<del></del> .	
	විෂයය	ශේණි		විෂ	යය	ශේණි	

4.	1	විෂය			ලශු් මි	<u> </u>			
( <i>2</i> 7)	ඉහත	සඳහන් (අ) සුදුසුකම් ර	නොමැති න®්	ම සමත්ව අ	ෑැති ඉහළම				
		වර්ෂ ක්ය : වර්ෂ							
	<u>୍ରେ</u>	0G .———. 2080		·.					
සන්	'ධාපා/අ	ර්ධ කාලීන පාඨමාලා ස	ාඳහා පමණා	ක් අදළ වේ					
(4.5	යා අව	 )ශාතාවයන් ඉල්ලා ඇසි	 හි සාඨමාලා :	සඳහා පමණ	 ණක් මෙම ර	නොටස සම්	ාපර්ණ ක	<u>(න්න.)</u>	
	- W - Y -	1000 4(C	3 232 2303				a • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	20303.7	
	15.1	අයදුම්කරුගේ නම :							
	15.2	දූනට දරන තනතුර හ	ා ඊට පත්වූ 8	දිනය :					
		ස්වයං රැකියාවක නියු	ක්ත නම් එහි	ි ස්වභාවය	:				
	15.3	සේවා ස්ථානය හා එහි	හි ලිපිනය	:					
				i					
	15.4	සේවක අර්ථ සාධක අ							
		සේවක භාරකාර අරමු	දල් අංකය (	ETF) :					
	ඉහප	ා අයදුම්කරු මෙම ආය	තනයේ/කාර්	රයාලයේ ඉ	ස්වය කරන	බවට සහස්	බික කරමි.		
	15.5	සේවා යෝජනකයාගෙ	් නම :						
	15.6	තනතුර :							
		අත්සන :							
	15.8	දිනය :							
							නිල මුදු	ාව	
L 16. අයෑ	දුම්කරු	ුගේ පුකාශය :							

දිනය :-----.

## තාක්ෂණ විදහාලවල / කාර්මික විදහාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2017

## ඉංජිනේරු කාර්මික අධායන පාඨමාලා

## පූර්ණ කාල පාඨමාලා

සංඛේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ४/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
<b>ඊටීසී</b> 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විදහාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හතර (4) ක් සඳහා සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (6) සමත්වීම.  අ. පො. ස (උ.පෙළ) ගණිත විෂය ධාරාව / ඉංජිනේරු තාක්ෂණවේදය විෂය ධාරාව හදාරා ඇති අපේක්ෂකයින් කෙරෙහි පුමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ.	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 4 අම්පාර, ආණමඩුව,පාතදුම්බර අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, වීරවීල, ඇඹිලිපිටිය,ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කූරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරළුළිය, පොළොත්තරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වාරියපොල, දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව,
ඊටීසී 07 ඊටීසී 07	ස්වර්ණාභරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු ස්වර්ණාභරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		විභාගයේ විෂයයන් හතරකින් (04) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. <i>මහා</i> 9 වසර සමත්ව අදාල ක්ෂේතුයේ පළපුරුද්ද තිබීම.	සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 4 මරදාන NVQ මට්ටම් 3 බෙලිඅත්ත
ඊසීසී 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ භුදර්ශනකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1.	අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත්වීම. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 18 ත් 35 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධපය <u>NVQ මට්ටම් 3</u> වරකාපොල, ඇඹිලිපිටිය, හසලක
	අංකය ඊටීසී 05 ඊටීසී 07	ඊටීසී 05 ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු ඊටීසී 07 ස්වර්ණාහරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු ඊටීසී 40 ස්වර්ණාහරණ නිෂ්පාදනය පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	ළමකය ස්වභාවය	අංකය   ස්වභාවය

## අර්ධ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
04	ඊටීසි 01.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිතේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කිු යාත්මක කරනු ලැබේ.	2.	ගණනක දී අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය. (අ) සිංහල/දෙමළ/ ඉංගුීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්	ඉංගීසි මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම 5 අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය,ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, මරදාන, මාතලේ, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය,පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, තිකුණාමලය, වරකාපොල , වීරවීල, කුලියාපිටිය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, යාපනය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම,
			3.	2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	
05	ඊටීසී 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩ සටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ.	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය. (අ) සිංහල/දෙමළ/ ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	ඉංගීසි මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම 5 අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, ගාල්ල, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, මරදාන, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර, තිුකුණාමලය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, යාපනය, වවුනියාව, හසලක, අම්පාර,ඇඹිලිපිටිය,ගම්පහ
			3.	2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	
06	ඊටීසි 08.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්තුික ඉංජිනේරු- නිෂ්පාදන තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු	1.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.වො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය	

අනු. අංකය	සංඛේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා වට්ටම සහ පැවැත්වෙන නාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
		(අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ.	ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය. : (අ) සිංහල/දෙමළ/ ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදපාව (ආ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ 2. අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/ 4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	ඉංගීසි මාධාපය <u>NVQ මට්ටම 5</u> රත්මලාන, කෑගල්ල, කුරුණෑගල
07	ඊටිසි 09.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්තික ඉංජිනේරු- මෝටර් රථ තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ.	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.:         (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගී සි භාෂාව         (අා) ගණිතය හා විදහාව         (අr) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ</li> <li>අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/ 4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.</li> </ol>	ඉංගීසි මාධාපය NVQ මට්ටම 5 මාතර, යාපනය, සම්මන්තුරේ බදුල්ල, මරදාන, ගාල්ල
08	ඊටිසී 10.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්තික ඉංජිනේරු- ශීතකරණ හා වායුසමන තාක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කිුිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිිි	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය : (අ) සිංහල/දෙමළ/ ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ආ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ  2. අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/ 4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	ඉංගීුසි මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 5</u> සම්මන්තුරේ, කළුතර, තුිකුණාමලය

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධහ/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
09	ඊට්සී 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (පුමාණ සමීක්ෂණය) අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාල ක්ෂේතුයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ) පාඨමාලාව තුළ ඉංගීසි පදනම් වැඩසටහනක් කියාත්මක කරනු ලැබේ.	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාග යේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.: (අ) සිංහල/දෙමළ/ ඉංගීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විදහාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3/ 4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.	NVQ මට්ටම 5 අනුරාධපුරය, බදුල්ල,

## ඉංජිනේරු ශිල්පීය අධායන පාඨමාලා

## පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුක	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
01	ඊ옵션:08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලෙක්ටොනික්) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	දී අ.පො.ස (සා. ගෙ යෙන් ගණිතය හා ම ඇතුළුව විෂයයන් හ සමත්වීම හෝ	මාතර, ඇඹිලිපිටිය, යස අවු. මොණරාගල,

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පාඨමාලා මාධා ×/NVQ ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
02	ඊසිසි 10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්තුණ ශිල්පී -ලියවන පට්ටල්) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	1.
03	ඊසීසී 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 ගණනය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම හෝ 2. අදාල ක්ෂේතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.    最. 數ල මාධායය   NVQ 3 ලාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, රක්මලාන, නුවරඑළිය, කුරුණෑගල, වීරවීල, බෙලිඅත්ත බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල, මහනුවර, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, පාතදුම්බර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, අම්පාර, වරකාපොළ. ඇඹිලිපිටිය, කළුතර මාතර, හසලක, මරදාන, තිකුණාමලය, පොළොත්තරුව දෙමළ මාධායය   NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපු තිකුණාමලය.
04	ඊසිසි 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය -(මෝටර් වාහන ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණි ක ය , හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම හෝ ක්ෂ
	ඊසීසී 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය -(මෝටර් වාහන ශිල්පි)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස (සා. පෙළ) සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 ඇඹිලිපිටිය, හසලක, මොණරාගල, බෙලිඅත්ත,

ఢిప్పు. ఢందుద	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
		පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම 2 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතුය.	පොළොන්නරුව, කළුතර, තිකුණාමලය, හෝමාගම, මාතලේ, දෙමළ මාධාාය NVQ මට්ටම් 3 වවුනියාව, තිකුණාමලය.
05	<b>ඊ</b> 용용02	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (වායු හා චාප පැස්සුම් ශිල්පි) (වෙල්ඩර්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>10 වසර දක්වා අධානපනය හදාරා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 බලපිටිය, ගාල්ල, කළුතර, කුලියාපිටිය, වාරියපොල, බණ්ඩාරවෙල, මරදාන, අනුරාධපුරය, කෑගල්ල, හෝමාගම, ගම්පහ නුවරඑළිය, ආණමඩුව, බදුල්ල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක, මාතර, පොළොන්නරුව, වීරවිල, තිකුණාමලය, රත්නපුර, රත්මලාන,පාතදුම්බර, මොණරාගල, වරකාපොල දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සමන්තුරේ තිකුණාමලය, අක්කරෙයිපත්තු
06	ඊසිසි09 ඊසිසි09	ඉංජිතෝරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනල ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු ඉංජිතෝරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනල ශිල්පී) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>1. 10 වසර දක්වා අධාාපනය හදාරා තිබීම</li> <li>2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 බදුල්ල, නුවරඑළිය, රත්නපුර, දඹුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මරදාන, කුලියාපිටිය. දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, මඩකලපුව  සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මොණරාගල, මාතර, හසලක, හෝමාගම, පොළොන්නරුව, බෙලිඅත්ත, ආණමඩුව දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 තිකුණාමලය, වවුනියාව, සම්මන්තුරේ,

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදපාල/ කාර්මික විදපාල
07	<b>ඊසීසී</b> 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ශීතකරණ හා වායු සමන ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා විදහාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව සිටිය යුතුය</li> <li>අදාල ක්ෂේනයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධාය  NVQ මට්ටම් 4 බෙලිඅත්ත, මහනුවර, රත්නපුර, කෑගල්ල, ගම්පහ, බලපිටිය, අනුරාධපුරය, කළුතර, ගාල්ල, මරදාන, බණ්ඩාරවේල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, මාතර, පොළොන්නරුව, හෝමාගම, හසලක, මාතලේ, වරකාපොළ දෙමළ මාධායය  NVQ මට්ටම් 4 මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, නිකුණාමලය, මන්නාරම, වවුනියාව
08	ඊසිසි 06	ඉංජිතේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (යාන්තික ලී වැඩ ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>09 වසර දක්වා අධානපනය හදාරා තිබීම</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධාය  NVQ මට්ටම් 4 පොළොන්නරුව, බදුල්ල, නුවරඑළිය, බණ්ඩාරවෙල, රත්නපුර,ගාල්ල, කුලියාපිටිය හෝමාගම, බලපිටිය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, ඇඹිලිපිටිය.  eදමළ මාධාය  NVQ මට්ටම් 4 සම්මන්තුරේ, මඩකලපුව, තිකුණාමලය.
09	ඊසිසි14	ඉංජිතේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පි) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>09 වසර දක්වා අධානපනය හදාරා තිබීම</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, ගාල්ල, අනුරාධපුරය බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, තිකුණාමලය.  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 සම්මන්තුරේ,මඩකලපුව, මන්නාරම, තිකුණාමලය
10	ඊසීඑස්47	රෝද තුලනය හා එක එල්ලකරණය පිළිබඳ සහතිකය (Wheel Alignment Technician) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	<ol> <li>1. 10 වසර දක්වා අධාාපනය නදාරා තිබීම</li> <li>2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 මාතර, මහනුවර, මරදාන, හෝමාගම, බණ්ඩාරවෙළ, කෑගල්ල.

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා වට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
				දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 සම්මන්තුරේ,මඩකලපුව,
11	ඊසීඑස් 21	ඇළුමිනියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 වසර සමත්වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධාපය  NVQ මට්ටම් 3 කුරුණෑගල, හෝමාගම, රත්මලාන, බලපිටිය, ගම්පහ, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය,වරකාපොළ, නිකුණාමලය, කෑගල්ල.  දෙමළ මාධාපය  NVQ මට්ටම් 3 මඩකලපු ව,මන්නාරම, යාපනය,
12	ඊසීසි49	විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	ලද වරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබීම.     2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	<u>NVQ මට්ටම් 3</u>
13	ඊසිඑස්44	මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 වසර සමත්වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, පාතදුම්බර, බෙලිඅත්ත, වීරවිල, ගාල්ල, මාතර, ආණමඩුව නුවරඑළිය, පොලොත්තරුව, කුලියාපිටිය, නිකුණාමලය දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 මඩකලපුව, යාපනය, වවුනියාව, නිකුණාමලය, මත්තාරම
14	එමසිසී08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>9 වසර සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු.</li> <li>17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 3 ඇඹිලිපිටිය, අම්පාර, මැදගම

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ3/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
15	ඊසීසී21	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දීවා හය මාසික	1.	10 වසර සමත් වීම 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු	<b>ඉදමළ මාධාංය</b> <u>NVQ මට්ටම් 4</u> නුවරඑළිය
	ඊසීසී21	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික		ය.	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 පාතදුම්බර, තිකුණාමලය, දෙහි අත්තකණ්ඩිය, හසලක, අනුරාධපුරය, වාරියපොල, ආණමඩුව
					NVQ මට්ටම් 3 වවුනියාව, යාපනය,
16	ඊසීසී26	යන්තුණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු			සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 4 ගම්පහ, රත්මලාන, කෑගල්ල, දඹුල්ල, ගාල්ල, නුවරඑළිය, කුලියාජිටිය., අනුරාධපුරය, වරකාපොළ.
	ඊසීසී26	යන්තුණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 2.	10 වසර සමත් වීම 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	දෙමළ මාධාය NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, මඩකලපුව, සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, පොළොන්නරුව, කළුතර, ඇඹිලිපිටිය, මරදාන, බෙලිඅත්ත,
17	%@@aa	- alak a <b>a</b> k			හසලක, ලදහි අත් තකණ්ඩිය, රත්තපුර,
17	<b>ඊ</b> 용윤20	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1.	10 වසර සමත්වීම 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> NVQ මට්ටම් 3 කුරුණෑගල,
18	ඊසීසී17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය (ටින්කරින්) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 2.	10 වසර සමත්වීම 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම් 3</u> කුරුණෑගල

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
19	ඊසිසි34	කෘෂි උපකරණ කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 වසර සමත්වීම 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, අනුරාධපුරය,හසලක
20	ඊසිසී16	පළතුරු හා එළවඑ සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව, විදහාව හා ඉංගීසි ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය</li> </ol>	සිංහල මාධාපය <u>NVQ මට්ටම් 3</u> මහනුවර, කුලියාපිටිය
21	ඊසීඑස්27	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 වසර සමත් වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 බණ්ඩාරවෙල, කළුතර දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක, කුරුණෑගල, හෝමාගම,මරදාන, නිකුණාමලය  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 නිකුණාමලය
22	ඊසීඑස්28	මෝටර් රථ වායු සමීකරණ කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 වසර සමත් වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  කළුතර, කුලියාපිටිය, හෝමාගම, මරදාන, රත්නපුර, තුකුණාමලය  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  මත්තාරම, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය.
23	ඊසීඑස්07	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 වසර සමත් වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 ඇඹිලිපිටිය, හසලක, කළුතර, බදුල්ල, මොණරාගල, අම්පාර, ආණමඩුව, බණ්ඩාරවෙල,

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
24	ඊසීඑස්46	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 වසර සමත් වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  රත්මලාන,ගාල්ල,රත්නපුර, වරකාපොළ, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කුලියාපිටිය, මහනුවර,නුවරඑළිය, අනුරාධපුරය,කුරුණෑගල.  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3 සම්මන්තුරේ, මඩකලපුව
25	ඊ룹룹48	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගෘහ භාණ්ඩ) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>09 වසර සමත් වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු.</li> <li>17 ත් 29 අතර විය යුතු ය</li> </ol>	සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 3 හසලක, කුලියාපිටිය, පොළොන්නරුව.
26	ඊසිඑස්39	ක්ෂේතු සහකාර (කෘෂිකර්ම) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි චාර ගණනක දී අ.පො.ස (සා. පෙළ) විභාගයෙන් මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	
27	ඊසීඑස්41	මැනුම් ක්ෂේතු සහකාර පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. සා. පෙළ විභාගයේ විෂයයන් හයකි න් (06) කි න් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	NVQ මට්ටම් 3
28	ඊසිසි43	කර්මාන්තශාලා ඉලෙක්ටොනික ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. සා. පෙළ විභාගයේ ගණිතය හා මාධාය භාෂාව ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 3 පොළොත්තරුව, මරදාත , රත්නපුර, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, රත්මලාන

		පාඨමාලා මාධප/NVQ		
අනු. අංකය	සංඉක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
29	ඊසීඑස්40	පැළතවාන් සංවර්ධන සහකාර පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා නිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	NVQ <u>මට්ටම් 3</u> කුලියාපිටිය,හසලක, ඇඹිලිපිටිය, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, දෙමළ මාධාය
30	ඊසීඑස්22	සහකාර පුමාණ සමීක්ෂක පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකි න් සමත්වීම     අදාළ ක්ෂෙතුයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.     2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	NVQ මට්ටම් 4 රත්මලාන, ගම්පහ, ගාල්ල, මාතර, රත්නපුර, මාතලේ, අනුරාධපුර, අම්පාර, වාරියපොළ, බදුල්ල, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොළ, නිකුණාමලය, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, කුරුණෑගල, ඇඹිළිපිටිය, කුලියාපිටිය, බේඅත්ත, මහනුවර, මොනරාගල , හෝමාගම,මරදාන,කෑගල්ල,
31	ඊසීඑස්24	කම්බි නැවුම්කරු (Bar bender) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	<ol> <li>09 වසර සමත් වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධපය NVQ මට්ටම් 2
32	ඊසීඑස්30	තීුරෝද රථ අළුත්වැඩියා කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 වසර සමත් වීම. 2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  පාතදුම්බර, වාරියපොළ දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බණ්ඩාරවෙල, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, බෙලි අත්ත, බදුල්ල, තිකුණාමලය දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 තිකුණාමලය, මන්නාරම
33	ඊසීඑස්32	ගොඩනැගිලි ශිල්පය පූර්ණකාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>9 වසර සමත් වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	සිංහල මාධාය NVQ මට්ටම් 3 අනුරාධපුර, මොණරාගල, මැදගම, ආණමඩුව, වාරියපොල

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධප/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
34	ඊසීසී45	කර්මාන්ත ජලනල ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>1. 10 වසර සමත් වීම.</li> <li>2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධාය <u>NVQ මට්ටම් 3</u> බෙලිඅත්ත, අනුරාධපුර, රත්නපුර, කළුතර, මොණරාගල
35	ඊසීසී46	යන්තු ශිල්පී (CNC මෙහෙළුම් යන්තු කිුිිියාකරු) පූර්ණ කාල දිවා හය (06) මාසික	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. සා.පෙළ විභාගයේ ගණිතය හා මාධාය භාෂාව ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම;	සිංහල මාධාපය NVQ මට්ටම් 4 මරදාන
36	ඊසීසී 47	බහුකාර්ය කාර්මික ශිල්පී (ඉදිකිරීම්) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු (මෙම පාඨමාලාව යටතේ ලීවැඩ, ජලනල, පෙදරේරු සහ විදුලි යන ක්ෂේතුයන් ආවරණය වේ.)	<ol> <li>1. 10 වසර සමත් වීම.</li> <li>2. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 බලපිටිය, ආණමඩුව, වාරියපොල කෑගල්ල, මහනුවර, රත්නපුර, බෙලිඅත්ත, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය,ගාල්ල, තිකුණාමලය, වරකාපොළ  eqමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 යා පනය, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය

## වාහපාර අධානයන පාඨමාලා :

## පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ x/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
01	බීඑස්සී 04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	NVQ මට්ටම් 4 මාතලේ, හෝමාගම,

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා වට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
			2.	2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, තුිකුණාමලය, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ, අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, පාතදුම්බර, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල, මැදගම
					දෙමළ මාධ්‍යය         NVQ මට්ටම් 4         යාපනය, මඩකලපුව,         සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය,         වවුනියාව, අක්කරපත්තුව,         මන්නාරම, මරදාන
02	බීඑස්සී 17	කාර්යාල කුම හැඳින්වීම පිළිබඳ සහතිකය (Introduction to woking in an office) පූර්ණකාල දිවා තුන් මාසික	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය මාතලේ, හෝමාගම, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදාන, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරළුළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, පාතදුම්බර, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල, මැදගම  දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය,
			1	෧෫වර <b>න</b> ට ඉනාවැඩි වාර	වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
03	බීඑස්සී 06	ලේකම් පරිචය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. ඉංගීසි භාෂාව. සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.	ඉංගීසි මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 4 මාතලේ, මඩකලපුව, බදුල්ල, බලපිටිය, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, යාපනය, හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, කළුතර, වරකාපොළ

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	<i>ඇතුළ</i> ද	ත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ <a href="#">වැඨමාලා මාධ <a href="#">වැවැත්වෙන</a> තාක්ෂණ විද <a href="#">වැවැත්වෙන</a> තාක්ෂණ විද <a href="#">වැවැල්</a> කාර්මික විද <a href="#">වැවැල්</a></a>
			භාෂාම කිරීම, දි	කරුවන්ගේ ඉංගුීසි ප පුවීනතාවය (කථා දිවීම) කෙරෙහි වැඩි ද්ලක් දක්වනු ලැබේ.	
			භාෂාම පරීක්ෂා	තාවය මත ඉංගීසි පුවීනතාවය කිරීම සඳහා ලිබිත ණයක් පවත්වනු	
				ෂිකාවන් සඳහා වැඩි ල්ලක් දක්වනු ලැබේ.	
				.01 දිනට වයස අවු. 17 තර විය යුතු ය.	
04	බීඑස්සී 13	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	ගණනක් ගණිතය (සා.පෙල හයකින් තිබීම. සම්මාප යුතු ය. 2. 2017.01.	බට නොවැඩි වාර බ දී මාධා භාෂාව හා හ ඇතුළුව අ.පො.ස. ළ) විභාගයේ විෂයයන් (06) සාමාර්ථය ලබා සිංහල භාෂාව සඳහා හ සාමාර්ථයක් තිබිය .01 දිනට වයස අවු. 17	සිංහල මාධායය  NVQ මට්ටම් 3 අම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, මොණරාගල, පාතදුම්බර, තිුකුණාමලය, කෑගල්ල, ආණමඩුව, වරකාපොළ
05	බීඑස්සී 14	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ) පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	ගණනක් හා ගණි අ.පො.ස විෂ ය ය සාමාර්ථ දෙමළ ස සාමාර්ථ	බට නොවැඩි වාර බදී මාධ්‍ය භාෂාව නිය ඇතුළුව ය. (සා.පෙළ) විභාගයේ න් හයකින් (06) විය ලබා තිබීම. හාෂාව සඳහා සම්මාන වියක් තිබිය යුතු ය.	<u>ඉදමළ මාධ්‍යය</u> NVQ ඉට්ටම් 3 මඩකලපුව, මරදාන, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
06	බීඑස්සී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	වාර ග අ.පො.ස දී ගණිත සහ ඉංලි විෂයයන සමත්වීලී	s.(සා.පෙළ) විභාගයේ ාය, මාධා භාෂාව හීසි භාෂාව ඇතුළුව ෝ හයකින් (06)	ඉංගීුසී මාධාය NVQ මට්ටම් 4 මරදාන, ගාල්ල, මඩකලපුව.

				m. 40 - 00 AHZO
අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධඵ/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
07	එම්සීඑස්16	අළෙවි නියෝජිත / සහකාර පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිකය, මාධා භාෂාව, ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකි න් සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  මාතලේ, හෝමාගම, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදාන, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ, අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, පාතදුම්බර, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල, මැදගම  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  යාපනය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව , මන්නාරම
08	එම්සීඑස්18	ගබඩා භාරකරු පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. සා.පෙළ විභාගයේ ගණිතය හා මාධාය හාෂාව ඇතුළු විෂයයන් හයකින් ( 06) කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  මාතලේ, හෝමාගම, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදාන, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරළුළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, නිකුණාමලය, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, පාතදුම්බර, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරව්ල,මැදගම  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 3  යාපනය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම

## අර්ධ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ४/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
09	බිඑස්සී 04.1	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු (රාජා අර්ධ රාජා හෝ පිළිගත් වාාපාරික ආයතනයකට අයත් කාර්යාලයක රැකියාවක නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිකය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 18ට වැඩි විය යුතු ය.</li> </ol>	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 මාතලේ, හෝමාගම, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදාන, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, පාතදුම්බර, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල, මැදගම, තිකුණාමලය  STOPE මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 යාපනය, මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම
10	බ්එස්සී 13.1	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල) අර්ධ කාල එක් අවුරුදු (ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම හෝ ඊට අදාළ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ).	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස.(සා.පෙළ) විභාග යේ විෂයයන් හයකින් (06)සාමාර්ථය ලබා තිබීම. සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.</li> </ol>	
11	බිඑස්සී 14.1	ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ) අර්ධ කාල එක් අවුරුදු (ලසුලේඛණය, යතුරු ලිවීම හෝ ඊට අදාළ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධා භාෂාව භා ගණනක අැතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.</li> </ol>	දෙමළ මාධ්‍යය NVQ මට්ටම් 3 මඩකලපුව, යාපනය, අක්කරපත්තුව, තිිකුණාමලය

## සාමානෳ අධෳයන පාඨමාලා

## පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා /NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
01	ඊඑස්සී 01	වෘත්තීය ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා නිබීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	ඉංගීසි මාධ්‍යය  අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, මැදගම,කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරළුළිය, පාතදුම්බර, පොළොත්තරුව, රත්නපුර, සමත්තුරේ, තිකුණාමලය, වවුනියාව, වරකාපොල, චාරියපොල, වීරව්ල, රත්මලාන යාපනය, අක්කරපත්තුව,
02	එම්සීසී 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	<u>ජපන් මාධාංය</u> ගාල්ල, බෙලිඅත්ත
03	එමසීසී 07	කොරියන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	කොරියන් මාධාය ගාල්ල, අම්පාර, මාතර, බදුල්ල, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, අනුරාධපුරය, මරදාන, කුරුණෑගල, මඩකලපුව, වරකාපොල, ආණමඩුව, කෑගල්ල

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	පාඨමාලා මාධහ/NVQ ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම් මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
04	ඊසීසී 03	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිකය, විදහව, මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>මූලික පරිගණක විදහව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.</li> <li>සිංහල මාධායය NVQ මට්ටම් 4 ගාල්ල, කුලියාපිටිය, ශුල්ල, කුල්යාපිටිය, කුරුණෑගල, බලපිටිය, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, කළුතර, වරකාපොළ</li> <li>මඩාකලපුව, යාපනය,</li> </ol>
05	ඊසීසී 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිකය, විදාහව, මාධා භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව අැතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  2. මූලික පරිගණක විදාහව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.  3. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.
06	ඊසිසි 31	පරිගණක චිතුකරණය පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	අදුවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහව, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.      මූලික පරිගණක විදහව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.      2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.

## අර්ධ කාලීන පාඨමාලා

අනු අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධාঃ/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
07	ඊඑස්සී 01.1	වෘත්තීය ඉංගීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු	2.	ගණනකදී ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව අ.පො.ස.(සා.පෙළ) විභාග යේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.	ඉංගීසි මාධාය අම්පාර, බදුල්ල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, මොණරාගල, සමත්තුරේ, තිකුණාමලය, යාපනය, අක්කරපත්තුව, වච්නියාව, බණ්ඩාරවෙල, ඇඹිලිපිටිය මත්නාරම, පාතදුම්බර
08	ඊසීසී 03.1	පරිගණක දෘඪාංග පිළිබඳ සහතිකය අර්ධ කාල පැය 720 අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතු ය.	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහව, මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  ගාල්ල, වරකාපොළ, තිකුණාමලය  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  තිකුණාමලය
09	ඊසිසි 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය අර්ධ කාල පැය 720 අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතු ය.	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහව, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. මූලික පරිගණක විදහාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 ගාල්ල, මාතලේ, පාතදුම්බර දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 සම්මන්තුරේ

## විශේෂ පාඨමාලා

## පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සං ෙක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධෳ/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදෲල/ කාර්මික විදෲල
01	බිඑස්සී16	පිළිගැනීමේ නිළධාරි/නිළධාරිනී පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු		NVQ මට්ටම් 3 කුලියාපිටිය, කළුතර
02	ඊ옵션 12	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	<ol> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</li> <li>2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.</li> </ol>	NVQ මට්ටම් 4 ගාල්ල, කුරුණෑගල, මහනුවර,

		<u> </u>			
අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ¤/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහල/ කාර්මික විදහල
03	ඊසීසී 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේතු පරීක්ෂක පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	1.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස.(සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විදහාව හා මාධා භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධාය  NVQ මට්ටම 4  වරකා පොල, කුරුණෑගල, මරදන, රත්නපුර, ආණමඩුව, දඹුල්ල, දෙහි අත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හෝමාගම, කඑතර, කුලියාජිටිය, මාතර, ගාල්ල, රත්මලාන, බදුල්ල, වීරවිල, බණ්ඩාරවෙල, හසලක, කෑගල්ල, මොණරාගල, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, බලපිටිය, වාරියපොල, මැදගම, අනුරාධපුරය, මාතලේ, පොළොන්තරුව  දෙමළ මාධාය  NVQ මට්ටම 4  සම්මන්තුරේ, මඩකලපුව, වවුනියාව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, යාපනය, තිකුණාමලය
04	එම්සීඑස් 10	ඇඳුම් මැසීම (ගැහුණු හා පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය	1.		සිංහල මාධාය වරකාපොළ, කුලියාපිටිය,
		පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	2.	2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	තිකුණාමලය,වීරවිල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.

## අර්ධ කාලීන පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංමක්ත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය		ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධා \textstyle NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විදහාල/ කාර්මික විදහාල
05	ඊසීසී 12.1	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී අර්ධකාල පැය 720 අදාළ ක්ෂේතුයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය	2.	දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාග යෙන් ගණිතය,මාධා භාෂාව හා ඉංගීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2017.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4  ගාල්ල, රත්නපුර, කළුතර, මාතර, මාතලේ, වරකාපොල, වීරවිල, බලපිටිය,අම්පාර, බෙලිඅත්ත, මරදාන, කැගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, තුකුණාමලය, බදුල්ල, මැදගම  දෙමළ මාධ්‍යය  NVQ මට්ටම් 4 සම් ම න්තු රේ, වච් නි යාව, තුකුණාමලය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව

## ශීූ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

දහම් පාසල් අවසාන සහතික පතු විභාගය - 2016

#### වාවස්ථා සහ නිර්දේශ පතුය

- 01. 2016 වසරට නියමිත දහම් පාසල් අවසාන සහතික පතු විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් 2017 මාර්තු මස අග සති අන්තයක දී දිවයින පුරා පිහිටුවනු ලබන විභාග මධා‍යස්ථානවල දී පවත්වනු ලැබේ.
- 02. විභාග මධාපස්ථාන.—උපලේඛනයේ දක්වා ඇති සෑම දිස්තික්කයක් තුළම අයදුම්කරුවන්ගේ සංඛ්‍යාව අනුව විභාග මධාස්ථාන පිහිටුවනු ඇත.

එහෙත් යම් නගරයක් සඳහා පුමාණවත් අයදුම්කරුවන් සංඛාාවක් ඉදිරිපත් නොවන අවස්ථාවල දී එකී නගරයේ විභාග මධාස්ථානය අවලංගු කොට අදාළ අයදුම්කරුවන් ඊට ආසන්නව පිහිටි වෙනත් විභාග මධාස්ථානයක් වෙත යොමු කිරීමට සිදුවනු ඇත. විභාග මධාස්ථාන පිහිටුවන දිස්තුික්ක හා නගර දැක්වෙන ලැයිස්තුව I වැනි උපලේඛනයෙහි දක්වා ඇත.

- 03. *භාෂා මාධායය.*—මෙම විභාගය සිංහල, දෙමළ සහ ඉංගී්සි යන භාෂාතුයෙන්ම පවත්වනු ලැබේ.
- 04. *සුදුසුකම්.*—මෙම විභාගය සඳහා ඉල්ලුම් කරන සෑම අයදුම්කරුවකු ම පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් අතුරෙන් යටත් පිරිසෙයින් කවර හෝ එක් සුදුසුකමක් සපුරා තිබිය යුතු ය.
  - 4.1 දහම් පාසලක නව වැනි ශ්‍රෙණිය සමත් වී දහම් පාසල් අවසාන සහතික පතු පන්තියේ යටත් පිරිසෙයින් වර්ෂයක් හෝ ඉගෙනුම් කටයුතුවල නිරත වීම;

#### *ලහ*ා්

4.2 ජාතික පොදු අධානපන සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගයෙන් හෝ අධා‍යන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගයෙන් බුද්ධ ධර්මය විෂයය ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් සමත් වී සිටීම හෝ ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් බුද්ධ ධර්මය විෂයය සහිතව සමත් වී සිටීම;

#### ලහා

- 4.3 කොළඹ තරුණ බෞද්ධ සංගමය මගින් පවත්වන ලද බෞද්ධ ශිෂා විභාගයේ ජොෂ්ඨ විභාගයෙන් සමත් වී සිටීම.
- සටහන.—(i) මෙම විභාගය සඳහා ඉදිරිපත්වන සෑම අයදුම්කරු-වකුම ඉහත 4 වැනි ඡේදයේ දක්වා ඇති සුදුසුකම් සපුරා ඇති බවට දහම් පාසල් පුධානාචාර්යවරයකු, පරිවේණාධිපතිවරයකු හෝ විදහාලයාධිපතිවරයකු හෝ විසින් සහතික කළ යුතු ය.
  - (ii) විභාගාපේක්ෂකයන්ට මෙම විභාගය සඳහා ඉදිරිපත් විය හැක්කේ දහම් පාසල් අයදුම්කරුවකු වශයෙන් පමණකි.

#### 05. අයදුම්කිරීම :

- 5.1 දහම් පාසල් අයදුම්කරුවෝ.—පසුගිය වසරේ හෝ ඊට පෙර වසරවල සිසුන් ඉදිරිපත් කළ සියලු ම දහම් පාසල් වෙත පුමාණවත් ඉල්ලුම්පතු සහ උපදෙස් පතිකා තැපැල් මගින් එවීමට කටයුතු සලසා ඇත. අයදුම්පත් නොලැබුණු යම් දහම් පාසලක් වේ නම්, දහම් පාසලේ නම, ලිපිනය, ඉදිරිපත් කරන අයදුම්කරුවන් ගණන යන විස්තර සඳහන් කොට මෙහි 5. 6 වැනි ඡේදයේ සඳහන් ලිපිනයට 2016.10.31 වැනි දිනට පෙර දැන්විය යුතු ය.
- 5.2 බාහිර අයදුම්කරුවෝ.—1999 වසරේ සිට බාහිර අයදුම්කරුවන් ලෙස කිසිදු අපේඎයයකුට මෙම විභාග යට පෙනී සිටීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ. එසේ වුවත්, ඉහත 4 වැනි ඡේදයේ සඳහන් සුදුසුකම් සපුරා ඇති යම් විභාග අපේක්ෂකයකු වේ නම්, තමත් පදිංචි ස්ථානයට ආසන්න දහම් පාසල මගින් රුපියල් 150 ක විභාග ගාස්තුවක් ගෙවා විභාගයට පෙනී සිටීමට ඉල්ලුම් කළ හැකිය. මේ සඳහා අවශා උපදෙස් සියලු ම දහම් පාසල් පුධානීන් වෙතු ලබාදෙනු ඇත.
- 5.3 අදාළ දහම් පාසල් පුධාතීන් විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතු මෙම අයදුම්පත් පිටපත් දෙකකින් යුතුව සකස්කර මුල් පිටපත විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, අනෙක් පිටපත දහම් පාසල් පුධානියා වෙත තබා ගත යුතු ය. අයදුම්පතු දෙකෙහිම පුධානාචාර්යවරයා අත්සන් කර තිබිය යුතු ය.
- 5.4 අයදුම්පතු භාරගැනීමේ අවසාන දිනය <u>2016.11.18</u> වැනි දින වේ.
- 5.5 අයදුම්පත්වල අපේඎකයින්ගේ නම් ඇතුළත් කිරීමේ දී උප්පැන්න සහතිකයේ සඳහන් ආකාරයටම විය යුතු අතර, ප්‍රතිඵල ලබාදීමෙන් පසුව නාම සංශෝධන සඳහා කරන ඉල්ලීම්වල දී, මුදුණ දෝෂ හැරුණු විට වෙනත් ඉල්ලීම් සම්බන්ධව සලකා බලනු නොලැබේ. අයදුම්පත් පැහැදිළිව ද, නිවැරදිව ද සම්පූර්ණ කළ යුතු ය. එසේ නොවන අයදුම්පත් සහ අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනයට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 5.6 දහම් පාසලේ පරිගණක අංකය හා ලිපිනය නිවැරදිව සඳහන් කළ යුතු අතර, ලිපිනය වෙනස් වී නම් එය දැන්විය යුතු අතර, දහම් පාසල් ප්‍රධානාචාර්යවරයා සෘජුවම සම්බන්ධ කර ගත හැකි දුරකතන අංකය ද සඳහන් කරන්න. සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් පහත සඳහන් ලිපිනයට යොමු කළ යුතු ය. අයදුම්පත් ලැබුණ බව දන්වා එවනු නොලැබේ. :-

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්, සංවිධාන හා විදේශ විභාග ශාඛාව, ශීු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, තැ. පෙ. 1503, කොළඹ.

- 5.7 අයදුම්පත් බහා එවන කවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ "දහම් පාසල් අවසාන සහතික පතු විභාගය - 2016" යනුවෙන් ද, ඉල්ලුම් කරන නගරය ද සඳහන් කළ යුතු ය.
- 5.8 කිසිදු සහතිකයක් අයදුම්පත් සමග අමුණා එවීම අවශා නොවේ.
- 5.9 අයදුම්කරුවන්ගේ අදාළ සහතික පිළිබඳවන්, සුදුසුකම් ලබා තිබීම පිළිබඳවත්, අයදුම්පත් සහතික කරන පරිවේණාධිපතිවරයා, හෝ පුධානාචාර්යවරයා හෝ විදාහලයාධිපතිවරයා හෝ වගකිව යුතු ය.
- 5.10 විභාගයට ඉල්ලුම් කරන ලද සෑම අයදුම්කරුවෙකුම, ඉල්ලුම් පතුයේ සම්පූර්ණ කර ඇති තමාගේ සියලුම තොරතුරු නිවැරදි ද යන්න පෞද්ගලිකවම පරීඤාකර බලා අත්සන් කළ යුතු ය.
- 5.11 ඇයදුම්කරුවන් අත්සන් කර නැති, මකන දියර භාවිතා කරන ලද හා වෙනත් අඩුපාඩුකම් සහිත ඉල්ලුම් පතු මෙන්ම ඉල්ලුම් පතු භාර ගන්නා අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් කිසිම දැනුම් දීමකින් තොරව පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 6. විභාග ගාස්තු.—මෙම විභාගය සඳහා නියමිත සම්පූර්ණ විභාග ගාස්තුව රුපියල් 150 කි. එහෙත් පුථම වතාවට ඉදිරිපත් වන දහම් පාසල් අයදුම්කරුවන් පමණක් මෙම විභාග ගාස්තුවෙන් නිදහස් කරනු ලැබේ. ඌන සාමාර්ථාය සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා ඉල්ලුම් කරන විෂයයට විභාග ගාස්තුව රුපියල් 50 කි.
  - 6.1 විභාග ගාස්තු ගෙවීම.—දහම් පාසල් පුධානාචාර්ය විසින් විභාග ගාස්තු ගෙවීමට නියමිත සියලු ම අයදුම්කරුවන්ගේ විභාග ගාස්තු එකතු කොට, දිවයිනේ ඕනෑම තැපැල් කාර්යාලයකට එම මුදල ගෙවා, එක් ලදුපතක් ලබාගෙන, එම ලදුපත අයදුම්පතුයේ පසු පිටේ නොගැලවෙන සේ අලවා එවිය යුතු ය. ලදුපතේ ඡායා පිටපතක් ළඟ තබාගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත. (මුද්දර හා මුදල් ඇණවුම් භාරගනු නොලැබේ.).
  - 6.2 විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවීම.—කුමන කරුණක් නිසාවත් මෙම විභාගය සඳහා ගෙවන විභාග ගාස්තුව වෙනත් විභාගයකට මාරු කිරීමක් හෝ ආපසු ගෙවීමක් හෝ සිදු කරනු නොලැබේ.
- 7. පුවේශ පතු.—විභාගයට ඇතුළත් කරගන්නා සෑම අයදුම්කරුවකු වෙත ම විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පුවේශ පතුයක්, ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කළ දහම් පාසල් පුධානාචාර්ය මගින් නිකුත් කරනු ඇත.
  - 7.1 විභාගයට පෙනී සිටින සෑම අයදුම්කරුවකු විසින් ම ස්වකීය පුවේශ පතුයේ තම අත්සන සහතික කරවාගෙන, විභාගයට පෙනී සිටින පුථම අවස්ථාවේ දී ම විභාග ශාලාධිපති වෙත එය ඉදිරිපත් කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තම පුවේශ පතුය භාර නොදී සිටී නම් හා විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් තමාට තියම කරන විභාග මධාසේථානය හැර වෙනත් විභාග

- මධාස්ථානයක දී විභාගයට පෙනී සිටී නම්, ඔහුගේ විභාග අපේකුෂකත්වය අහෝසි වනු ඇත.
- 7.2 පුවේශ පතුයේ අයදුම්කරුගේ අත්සත, දහම් පාසල් පුධානාචාර්යවරයකු හෝ පරිවේණාධිපතිවරයකු හෝ රජයේ විදහලයාධිපතිවරයකු හෝ වර්ෂයකට රුපියල් 2,40,360 කට වැඩි ඒකාබද්ධ වැටුපක් ලබන රජයේ ස්ථීර සේවයෙහි නියුතු නිලධාරියකු හෝ විසින් සහතික කළ යුතු ය.
- 7.3 විභාගය පැවැත්වීමට නියමිත දිනට සතියකටවත් පෙර පුවේශපතුය, නොලැබුණහොත්, එකී දහම් පාසල් පුධානියා විසින් ඒ බව නොපමාව විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් වෙත දැන්විය යුතු ය. එවැනි සෑම අවස්ථාවක දී ම පහත සඳහන් විස්තර සැපයිය යුතු ය :

1.	විභාගයේ නම :
2.	දහම් පාසලේ නම :
3	දහම් පාසලට ලබා දී ඇති පරිගුණක අංකය

- 3. දහම් පාසලට ලබා දී ඇති පරිගණක අංකය :———.
- 4. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම හා ලිපිනය :-----
- 5. ඉල්ලුම් කළ විභාග මධාස්ථානය/නගරය :-----
- 6. ඉල්ලුම්පතුය තැපැල් කළ තැපැල් කාර්යාලය :-----.
- 7. ලියාපදිංචි කළ අංකය හා දිනය :———.
- 8. විභාග ගාස්තු ගෙවා ඇත්නම් එම ලදුපතේ අංකය, දිනය හා තැපැල් කාර්යාලය :———.
- 8. අනනානාව.—එක් එක් විෂයයට පෙනී සිටින සෑම අවස්ථාවකම විභාග ශාලාධිපතිට පිළිගත හැකිවන පරිදි අපේඎයන් විසින් තමන්ගේ අනනානාව ඔප්පු කිරීම සඳහා සූදානම්ව පැමිණීය යුතු ය. මේ සඳහා පහත සඳහන් ලියවිලිවලින් එකක් පිළිගනු ලැබේ.
  - 8.1 පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ කොමසාරිස් විසින් නිකුත් කරන ලද ජාතික හැඳුනුම්පත,
  - 8.2 වලංගු විදෙස් ගමන් බලපතුය,
  - 8.3 බෞද්ධ කටයුතු දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද භික්ෂු හැඳුනුම්පත,
  - 8.4 තැපැල් හැඳුනුම්පත.
- 9. සමත් බව තීරණය කිරීම හා පුතිඵල නිකුත් කිරීම.—මෙම විභාගය සඳහා නියමිත විෂය ගණන හතරක් වන අතර, විභාග යෙන් සාමාර්ථය ලැබීම සඳහා සෑම විභාග අපේක්ෂකයකු ම එම විෂයයන් හතරෙන් ම සමත් විය යුතු ය. කෙසේ වෙතත් එක් වතාවක දී අදාළ විෂයය හතරෙන් එක් විෂයයක් පමණක් අසමත් නම් එය ඌන සාමාර්ථයක් ලෙස සලකනු ලැබේ. විභාගයට පෙනී සිටි වර්ෂයේ සිට අනුගාමී වසර දෙකක් (02) ඇතුළත දී එම ඌන සාමාර්ථය ලැබූ විෂයය සඳහා නැවත පෙනී සිට එය සමත් වී ඌන සාමාර්ථය සම්පූර්ණ කළ යුතු ය. (මෙය 2007 වසරේ විභාගයේ සිට බල පැවැත්වේ). ඌන සාමාර්ථය ලබන සිසුන් ඌන සාමාර්ථය සම්පූර්ණ කිරීමේ දී විභාගයට ඉල්ලුම් කළ යුත්තේ අනිවාර්යයෙන් ම ඌන සාමාර්ථාය ලැබූ විෂයයට පමණී.

9.1 පෙනී සිටින සෑම විෂයයකම එක් එක් පුශ්න පතුය සඳහා ලකුණු සියයක් (100) හිමිවන අතර ලබා ගන්නා එක් එක් ශේණි සඳහා අදාළ ලකුණු පරාසයන් පහත සඳහන් පරිදි වේ.

ලකුණු පරාසය			<i>ලශු්ණිය</i>	සංමක්තය	
0	-	34	අසමත්	F	
35	-	54	සමත්	S	
55	-	69	සම්මාන	C	
70	_	100	විශිෂ්ට සම්මාන	D	

- 9.2 අයැදුම්කරුවන්ගේ පුතිඵල ලැයිස්තු අදාළ දහම් පාසල් පුධානීන් වෙත තැපැල් මගින් එවනු ලැබේ.
- 10. සහතික පතු.—මෙම විභාගයෙන් සමත්වන සෑම අයදුම්කරුවකුට ම සහතික පතුයක් නිකුත් කිරීමට විධිවිධාන යොදනු ලැබේ. අදාළ සහතික පතු ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් දහම් පාසල් පුධානාචාර්යවරුන් වෙත තැපැල් මගින් ලබාදෙනු ඇත. උක්ත විභාගය සමත්ව එහෙත් සහතික පතුයක් නොලැබුණු යම් අපේඎයෙක් වේ නම්, ඒ පිළිබඳව දහම් පාසැල් පුධානාචාර්ය මගින්ම විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්, පුතිඵල ශාඛාව, ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, තැ. පෙ. 1503, කොළඹ යන ලිපිනයට ලිපියක් මගින් විමසීම් කළ යුතු ය.
- 11. උත්තර පතු නැවත සමීක්ෂණය.—දහම් පාසල් පුධානාචාර්ය-වරුත්ගේ ඉල්ලීම් මත පමණක් උත්තර පතු නැවත සමීක්ෂණයට ඉඩදෙනු ලැබේ. විභාගයේ පුතිඵල නිකුත් වී දින 30ක් ඇතුළත මෙම දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරනු ලබන ආකෘති පතුයකින් උත්තර පතු නැවත සමීක්ෂණය සඳහා ඉල්ලුම් කළ යුතු ය. මේ සඳහා වන ගාස්තු පුමාණයන් වරින් වර සංශෝධනය වීමට ඉඩ ඇති බැවින්, එය අදාළ අයදුම්පතෙහි දක්වනු ලැබේ. මෙම ගාස්තු ආපසු ගෙවනු ලබන්නේ මුලින්ම දෙන ලද පුතිඵලයක වෙනසක් කිරීමට සිදුවුවහොත් පමණකි. කවර හේතුවක් නිසාවත් අයදුම්කරුවන්ට හෝ ඔහුගේ නියෝජිතයින්ට හෝ උත්තර පතු පරීක්ෂා කර බැලීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.
- 12. මෙම වෘවස්ථා සහ විෂය නිර්දේශ සංග්‍රහයේ දක්වා ඇති විධිවිධානවලට අනුකූලව කි්යා කිරීමට සියලුම විභාග අයදුම්කරුවන් බැඳී සිටින අතර, මෙහි විධිවිධාන සලසා නැති කවර හෝ යම් කරුණක් වෙතොත් එය විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි තීරණය වනු ඇත.

ඩබ්ලිව්. එම්. එන්. ජේ. පුෂ්පකුමාර, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

2016 සැප්තැම්බර් මස 26 වැනි දින, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල,

ශීී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

## විභාග විෂයය හා විෂයය නිර්දේශය (1993 සිට ඉදිරියට පැවැත්වෙන විභාග සඳහා)

මෙම විභාගය පැය 03 බැගින් වූ පුශ්න පතු 4 කින් සමන්විතය.

I වැනි පුශ්න පතුය

බුද්ධ චරිතය

මෙම පුශ්න පතුය කොටස් තුනකින් යුක්ත ය.

#### I වැනි කොටස

බුදුරජාණන් වහන්සේ ලොව පහළ වු සමයෙහි පැවති භාරතීය සමාජය අවබෝධකර ගැනීම. :—

- (අ) සාමාජික පසුබිම
- (ආ) දේශපාලනික පසුබිම
- (ඇ) ආර්ථික පසුබිම
- $(a_{\overline{\ell}})$  ආගමික හා දාර්ශනික පසුබිම

## II වැනි කොටස - බුද්ධ චරිතය

- (අ) සිද්ධාර්ථ කුමාරෝත්පත්තියේ සිට සම්බුද්ධ පරිතිර්වාණය තෙක් බුද්ධ චරිතය.
- (ආ) බුද්ධ චරිතයේ කැපී පෙනෙන විශිෂ්ට ලඤණ තාදී ගුණය, අසරණයන්ට පිහිටවීම, ගිලනුන්ට උපස්ථාන කිරීම, හික්මවීය යුතු පුද්ගලයන් හික්මවීම, ඉවසීම, අනාාමත ඉවසීම
- (ඇ) බුදුරජාණන් වහන්සේගේ ලොව්තුරු ගුණ
- $(a_{\overline{\ell}})$  බුදුරජාණන් වහන්සේගේ සමාජ ශෝධකත්වය
- (ඉ) බුදුරජාණන් වහන්සේගේ නායකත්වය

## III වැනි කොටස - බුදුරජාණන් වහන්සේගේ සිව්වණක් පිරිස

- (අ) භික්ෂු පස්වග භික්ෂූන්, සැරියුත් මුගලන්, මහා කාශාප, ආනන්ද, සීවලී, මහා කච්චාන, පුණ්ණමන්තානි පුත්ත, කුමාර කාශාප යන රහතන් වහන්සේ පිළිබඳ දැනුම.
- (ආ) භික්ෂුණී මහාපුජාපතී ගෝතමී, ඛේමා, උප්පලවණ්නා, භද්දකච්චානා, ධම්මදින්නා, අම්බපාලි, පටාචාරා යන තෙරණින් වහන්සේ පිළිබඳ දැනුම.
- (ඇ) උපාසක සේනිය, බිම්බිසාර, පසේ නදි කෝසල, අජාසත්, අනාථ පිණ්ඩික, ධම්මික යන උපාසකවරුන් පිළිබඳ දැනුම.
- ( $q_{\overline{t}}$ ) උපාසිකා විශාඛා, කෝසල මල්ලිකා, සාමාවතී, බුජ්ජුත්තරා යන උපාසිකාවන් පිළිබඳ දැනුම.

#### 2 වැනි පුශ්න පතුය

#### බුද්ධ ධර්මය හා පාලි භාෂා පරිචය

මෙම පුශ්න පතුය කොටස් තුනකින් සමන්විත ය.

I වැනි කොටස - බුද්ධ ධර්මයේ මූලික ඉගැන්වීම

(අ) පටිච්ඡ සමුප්පාදය

- (ආ) චතුරාර්ය සතාය
- (ඇ) තිලකුණය
- $(a_{\overline{\ell}})$  කර්මය සහ පූනර්භවය
- (*ඉ*) නිර්වාණය

මෙම ධර්ම කරුණු පිළිබඳව ථෙරවාදී බෞද්ධ සම්පුදායයෙහි අර්ථ විවරණය පිළිබඳ සාමානා අවබෝධය.

#### II වැනි කොටස - *භාවනා සහ අභිධර්මය*

- (අ) සමථ, විපස්සනා භාවනා
- (ආ) අභිධර්මයෙහි සතර පරමාර්ථ ධර්ම පිළිබඳ සාමානා දැනුම

#### III වැනි කොටස - පාලි භාෂා පරිචය

පහත සඳහන් ගාථා සහ පාඨ සිංහලට පරිවර්තනය කිරීම :—

- (අ) ධම්මපදය යමක වග්ග 19, 20 ගාථා, පුප්එ වග්ග 03 වැනි ගාථාව, බාල වග්ග - 05, 06, 10, 14, 15 ගාථා පණ්ඩිත වග්ග, 12, 13, 14 ගාථා.
- (ආ) චතු භාණවාර පාලි -
  - (i) මිත්තානිසංස සූත්ත
  - (ii) මෙත්තානිසංස සුත්ත
  - (iii) බන්ධ පරිත්ත
- (ඇ) රසවාහිණි දුට්ඨ ගාමිණි අභය මහාරඤඤවත්ථු
- $(a_{\overline{\ell}})$  වන්දනා ගාථා සහ පාඨ-
  - (i) තෙරුවන් ගුණ පාඨ සහ වන්දනා ගාථා
  - (ii) ආමිස පූජා ගාථා

## 3 වැනි පුශ්න පතුය

## ශාසන ඉතිහාසය

මෙම පුශ්න පතුය කොටස් දෙකකින් යුක්ත ය.

- (i) භාරතීය ශාසන ඉතිහාසය
- (ii) ශී ලංකා ශාසන ඉතිහාසය

#### I වැනි කොටස - භාරතීය ශාසන ඉතිහාසය

- (අ) බෞද්ධ ධර්මදූත සේවාවේ ආරම්භය සහ බුද්ධ කාලීන ශාසන වාහප්තිය
- (*ආ*) ධර්ම සංගායනා සතර
- (ඇ) අශෝක සමය
- $(oldsymbol{arphi}_{oldsymbol{\overline{\ell}}})$  අශෝක රජතුමා බෞද්ධයකු වීම
- (ඉ) අශෝක ධර්මය
- (ඊ) අශෝක රජුගේ ලෝක ශාසනික සේවාව
- කිරීම

## II වැනි කොටස - ශීු ලංකා ශාසන ඉතිහාසය

- (අ) මහින්දාගමනය සහ බුද්ධ ශාසන පුතිෂ්ඨාපනය
- (ආ) භික්ෂුණි සමාජය
- (ඇ) ශීූ මහා බෝධීන් වහන්සේ වැඩම කරවීම
- (අෑ) දන්ත ධාතූන් වහන්සේ වැඩම කරවීම
- (ඉ) මහා විහාරය
- (ඊ) අභයගිරි විහාරය
- (උ) ජේතවන විහාරය
- (උඉ) තුිපිටකය ගුන්ථාරූඪ කිරීම
- (එ) බුදු සමයෙන් ලක්වැසියන් ලද ආභාෂය

#### 4 වැනි පුශ්න පතුය

#### බෞද්ධ සංස්කෘතිය

මෙම පුශ්න පතුය බෞද්ධ සිරිත් විරිත්, ශුී ලංකාවේ කලා ශිල්ප හා ලෝක බෞද්ධ සංස්කෘතිය යන කොටස් තුනකින් යුක්ත වෙයි.

## I වැනි කොටස - බෞද්ධ සිරිත් විරිත්

- (අ) බෞද්ධ සිරිත් විරිත්වල වැදගත්කම
- (ආ) බෞද්ධ ආරාම (පැවිදි) ජිවිතය ආශුිත සිරිත් විරිත්
- (ඇ) ආරාම ජීවිතය පදනම් වූ බෞද්ධ ගිහි සිරිත් විරිත්
- $(lpha_{\overline{\ell}})$  ගිහි පවුල් ජීවිතය සම්බන්ධ සිරිත් විරිත්
- $(\it{g})$  ශාසනික කටයුතු පිළිබඳ සිරිත් විරිත්

(සාංඝික දාන, කඨින දාන, ධර්ම දේශනා හා ධර්ම ශුවණ, පිරිත් පින්කම් හා බෝධි පූජා) බෞද්ධ උත්සව.

## II වැනි කොටස - ශී් ලංකාවේ බෞද්ධ කලා ශිල්ප

බුදු දහමෙන් සිදු වූ කලා පෝෂණය. බෞද්ධ ගෘහ නිර්මාණ ශිල්පය. (ස්ථූප, චේතියඝර, බෝධිඝර, පාඨමාඝර)

බෞද්ධ මූර්ති, කැටයම් හා චිතු කලාව—

- (i) බුදු පිළිමය.—උපත හා වාහප්තිය, අනුරාධපුර සමාධි පිළිම, තොලුවිල සමාධි පිළිමය, අවුකන බුදු පිළිමය, ගල් විහාරේ බුදු පිළිම.
- (ii) කැටයම්.—වාහල්කඩ, සඳකඩ පහණ, මුරගල්, කොරවක්ගල් හා පියගැට.
- (iii) බෞද්ධ චිතු කලාව.—අනුරාධපුර, පොළොන්නරුව හා මහනුවර යුගයේ බිතුසිතුවම්. (මහියංගන ධාතු ගර්භය, තිවංක පිළිමගේ, දෙගල්දොරුව, කැලණියේ අළුත් විහාරය, ගෝතමී විහාරය යන ස්ථානවල බිතු සිතුවම්)

## III වැනි කොටස - සිංහල බෞද්ධ සාහිතාය

බෞද්ධ කථා සාහිතායේ ආචාර, විදාහත්මක වටිනාකම, ජාතක (උ) බෞද්ධ ඉතිහාසයේ අශෝක රජතුමාට හිමි තැන අගය පොත, සද්ධර්මරත්නාවලිය හා පූජාවලිය පිළිබඳ සාමානෳ දැනීම. සිංහල භක්ති කාවාය.—බුදුගුණ අලංකාරය හා තුන් සරණය පිළිබඳ සාමානා දැනුම.

IV වැනි කොටස - ලෝක ෙ	බෟද්ධ සංස්කෘතිය	දිස්තිුක්කය — කළුතර 03		
පහත සඳහන් රටවලට බුදු දහම පැමි	ණීම. වහාප්තිය හා බෞද්ධ	නගරය	නගර	
සංස්කෘතික ලකුණ පිළිබඳ සාමානා			අංකය	
	राष्ट्र		4-4-6	
( <i>අ</i> ) මියන්මාර් (බුරුමය)		කළුතර	301	
( <i>ආ</i> ) තායිලන්තය		<b>පා</b> නදුර	302	
<i>(ඇ</i> ) චීනය		- අළුත්ගම	303	
( <i>ලෑ</i> ) ජපානය		හොරණ	304	
		මතුගම	305	
පරිශීලනය කළ යුතු ගුන්ථ :		මීගහතැන්න	306	
බෞද්ධ සංස්කෘතිය - සිරිසීවලී හිමි		දිස්තුික්කය —	මාතලේ 04	
කලා ශිල්ප හා සාහිතා - ඩී. ආර්. ව	ජයවර්ධන මයා			
		<i>නගරය</i>	නගර	
අතිරේක කියවීම් පොත් :			අංකය	
බුදු සිරිත - ආචාර්ය කේ. ඩී. පී. විද	<u>තු</u> මසිංහ මයා			
		මාතලේ	401	
1 වැනි උපලේඛ	)නය	ගලේවෙල	402	
		දඹුල්ල	403	
දිස්තික්ක හා දිස්තික්ක අංකත්, විභාග	මධාස්ථාන පිහිටුවන නගර	නාඋල	404	
හා නගර අංකත් පහත දැක්වේ :-		ලග්ගල - පල්ලේගම	405	
දිස්තිුක්කය — කෙ	o <b>ළඹ 0</b> 1	දිස්තුික්කය — මහනුවර 05		
mate	mas	make	mas	
නගරය	නගර ***	නගරය	නගර	
	අංකය		අංකය	
කොටහේන	101	මහනුවර	501	
මරදාන	102	කටුගස්තොට -	502	
බොරැල්ල	103	නුගවෙල	503	
බම්බලපිටිය	104	පු - ප තෙල්දෙනිය	504	
මහරගම	105	මැද මහනුවර	505	
ගල්කිස්ස	106	වත්තේගම වත්තේගම	506	
දෙහිවල	107	ගලහ	507	
නුගේගොඩ නුගේගොඩ	108	ගලගෙදර ගලගෙදර	508	
මොරටුව	109	ගම්පොළ -	509	
පිළියන්දල	110	නාවලපිටිය	510	
හෝමාගම	111	පිළිමතලාව	511	
අවිස්සාවේල්ල	112	- 0 0		
		දිස්තික්කය — ද	නුවරඑළිය 06	
දිස්තුික්කය —	ගම්පහ 02	, ,		
		නගරය	නගර	
නගරය	නගර		අංකය	
	අංකය			
		නුවරඑළිය	601	
ගම්පහ	201	හැ <b>ඳුනු</b> වැව	602	
<b>වේයන්ගොඩ</b>	202	හැටන්	603	
මිනුවන්ගොඩ	203	ගිනිගත්හේන	604	
මීරිගම -	204	හඟුරන්කෙත	605	
මීගමුව	205	වලපනේ	606	
වත්තල	206			
කැලණිය	207			

දිස්තුික්කය — ගාල්ල 07		දිස්තික්කය — අම්පාර 12		
නගරය	නගර	නගරය	නගර	
	අංකය		අංකය	
ande	701	අම්පාර	1201	
ගාල්ල	701	ඉස්රංකඩ	1202	
අම්බලන්ගොඩ		මහඔය	1203	
බලපිටිය	703	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	1204	
ඇල්පිටිය	704		120 1	
බද්දේගම	705	දිස්තිුක්කය — පු	න්තලම 13	
උඩුගම	706	49	10	
අහංගම	707	නගරය	නගර	
2.00	_		අංකය	
දිස්තුික්කය — මාතර 0	8		,	
නගරය	නගර	පුත්තල <b>ම</b>	1301	
2)6)Οω		ආණමඩුව	1302	
	අංකය	හලාවත	1303	
8	001	වෙන්නප්පුව	1304	
මාතර	801			
වැලිගම	802	දිස්තික්කය — කුර	රුණෑගල 14	
කඹුරුපිටිය	803			
හක්මන	804	<i>නගරය</i>	නගර	
දික්වැල්ල	805		අංකය	
අකුරැස්ස	806			
ලදනියාය -	807	කුරුණෑගල	1401	
කොටපොල	808	පොල්ගහවෙල	1402	
·		ඉබ්බාගමුව	1403	
දිස්තිුක්කය — හම්බන්තො	○ 09	මැල්සිරිපුර	1404	
		කුලියාපිටිය	1405	
නගරය	නගර	හෙට්ටිපොල	1406	
	අංකය	නිකවැරටිය	1407	
		මහව	1408	
හම්බන්තොට	901	ගල්ගමුව	1409	
වලස්මුල්ල	902	0 40 6	, a , , <del>, ,</del>	
වීරකැටිය	903	දිස්තික්කය — අනුරාධපුර 15		
තංගල්ල	904			
අම්බලන්තොට	905	නගරය	නගර	
බෙලිඅත්ත	906		අංකය	
තිස්සමහාරාමය	907	අනුරාධපුරය	1501	
අගුණකොළපැලැස්ස	908	අනුටායපු <b>ට</b> ය මැදවච්චිය	1502	
		කැකිරාව -	1503	
දිස්තුික්කය — වවුනියාව	10	පදවිය	1504	
		ගලෙන්බිඳුනුවැව -	1505	
නගරය	නගර	තඹුත්තේගම	1506	
	අංකය	හොරොව්පතාන -	1507	
		නොච්චියාගම	1508	
වවුනියාව	1001			
		දිස්තික්කය — පොළොන්නරුව 16		
දිස්තික්කය — තිකුණාමලය 11				
made		නගරය	නගර	
නගරය	නගර		අංකය	
	අංකය	000000000000000000000000000000000000000	1601	
Q., o .	4404	පොළොත්තරුව මතම්පිටිය	1601	
නුකුණාමල <b>ය</b>	1101	මනම්පිටිය පිදුරුත්ල ගැඩ	1602	
කන්තලේ	1102	හිඟුරක්ගොඩ මැදිරිගිරිය	1603 1604	
		<b>මැද්ටගට</b> ග	1004	

දිස්තික්කය — බදුල්ල 17		දිස්තිුක්කය $-$ රත්නපුර $20$	
නගරය	නගර	නගරය	නගර
	අංකය		අංකය
බදුල්ල	1701	රත්නපුර	2001
වැලිමඩ වැලිමඩ	1702	ඇහැලියගොඩ	2002
බණ්ඩාරවෙල	1703	පැල්මඩුල්ල	2003
පස්සර	1704	බලංගොඩ	2004
මහියංගනය	1705	ඇඹිලිපිටිය	2005
ගිරා <b>ඳුරුකෝ</b> ට්ටේ	1706	රක්වාන	2006
මීගහකිවුල	1707	කලවාන	2007
		10-237	
දිස්තිුක්කය — මේ	වාණරාගල 18		
	mad	රාජා සේවා කොමි	ෂන් සභාව
තගරය	නගර අංකය	අධාාපන අමාත	)පාංශය
	,		
මොණරාගල	1801	ශීී ලංකා ගුරු අධාාපනඥ සේවයේ :	3 පන්තියට බඳවා ගැනීමේ
බිබිල	1802	නිවේදනය අවලං	ගු කිරීම
වැල්ලවාය	1803		
කතරගම	1804	ශීී ලංකා ගුරු අධාාපනඥ සේවමෙ	ය් 3 පන්තිය සඳහා 201 <mark>5</mark>
<b>දොඹගහවෙල</b>	1805	ඔක්තෝබර් මස 30 වැනි සිකුරාදා දි	
		<i>පතුයේ</i> පළකරන ලද අයදුම්පත් කැ	
		කරන ලද අතර, එම අයදුම්පත් කැඳවී	
දිස්තුික්කය — 2	කෑගල්ල 19	සිදුකරනු ලබන ඉදිරි කටයුතු අත්හිටු	
නගරය	නගර	රාජා සේවා කොමිෂන් සභ	ාවේ නියමය පරිදි,
	අංකය		·
	,		සුනිල් හෙට්ටිආරච්චි,
කෑගල්ල	1901		ලේකම්,
අරණායක	1902		අධාාපන අමාතාාංශය
රඹුක්කන	1903		
මාවනැල්ල -	1904	2016 සැප්තැම්බර් මස 09 වැනි දින,	
රුවන්වැල්ල -	1905		
යටියන්තොට -	1906	10-343	
වරකාපොළ	1907		
	සංම	ශ්ධනයයි	

## සෞඛා, පෝෂණ සහ දේශීය වෛදාා අමාතාහාංශය

2015.09.18 දිනැති අංක 1933 දරන *ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුයේ* නිවේදන අංක 09-399 යටතේ සෞඛ්‍ය, පෝෂණ හා දේශීය වෛදා අමාත‍යාංශයේ ක්ෂේතුගත/කාර්යාලගත නිළධාරි ඛණ්ඩ - 02 සේවා ගණයේ (MN-05-2006ඒ) හෘද පෙනහළු නිවේශක II වන ශ්‍රේණියේ තනතුරු සඳහා විවෘත හා සීමිත පදනම මත බඳවා ගැනීම යන මැයෙන් පලකළ නිවේදනයේ ''හෘද පෙනහළු නිවේශක තනතුර හෙද සේවයේ උසස්වීමක් නොවන බවත්, ඒ අනුව හෘද පෙනහළු නිවේශක තනතුර නව බඳවා ගැනීමක් වන බවත් සැලකිය යුතුය. '' යන වගන්තිය ඉවත් කරනු ලැබේ.

අනුර ජයවිකුම, ලේකම්, සෞඛාා, පෝෂණ සහ දේශීය වෛදාා අමාතාාංශය.

10-432