

- සැ. යු.- (i) 2017.10.20 දින පළවූ අංක 2042 දරන ගැසට් පත්‍රයේ II කොටස පළ නොවීය.  
(ii) මෙවර පළවන ගැසට් පත්‍රයේ VI කොටසේ 2017 වර්ෂය සඳහා කොළඹ අධිකරණ කලාපයට අයත් ජුරි සභිකයින්ගේ නාමාවලියක් භාෂාත්‍රයෙන්ම පළවේ.



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 2,043 - 2017 ඔක්තෝබර් මස 27 වැනි සිකුරාදා - 2017.10.27

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

## I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ඡේදය - පළකිරීම

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

	පිටුව	පිටුව
තනතුරු ඇඹැරුතු	2458	2475

සැ. යු. - ප්‍රාදේශීය සභා (සංශෝධන) පනත් කෙටුම්පත 2017 ඔක්තෝබර් මස 13 වැනි දින ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයේ II වැනි කොටසේ අතිරේකයක් වශයෙන් පළ කරන ලදී.

### සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබඳ වැදගත් නිවේදනයයි

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

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම් භාරගැනීම ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - ඇඹැරුතු, විභාග, ටෙන්ඩර් සහ වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම්වල අවසන් දින සහ වේලාවන් ඒ පිළිබඳව උනන්දුවක් දක්වන අයට ප්‍රමාණවත් 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. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම් සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍රය පළ වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2017 නොවැම්බර් මස 17 වැනි දින පළකරන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2017 නොවැම්බර් මස 02 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට භාරදිය යුතු ය.

2006 අංක 19 දරන ඉලෙක්ට්‍රොනික ගනුදෙනු පනත - 9 වැනි වගන්තිය

“යම් ප්‍රකාශනයක්, රීතියක්, නියෝගයක්, නියමයක්, අතුරු ව්‍යවස්ථාවක්, නිවේදනයක් හෝ වෙනත් කිසිවක් ගැසට් පත්‍රයේ පළ කළ යුතු බවට යම් පනතකින් හෝ නීති ප්‍රඥප්තියකින් විධිවිධාන සලස්වා ඇති අවස්ථාවක, ඒ රීතිය, නියෝගය, නියමය, අතුරු ව්‍යවස්ථාව, නිවේදනය හෝ වෙනත් දෙය ඉලෙක්ට්‍රොනික ස්වරූපයේ වන ගැසට් පත්‍රයක පළ කරනු ලැබුවහොත් ඒ විධිවිධානය සම්පූර්ණ කර ඇත්නම් සේ සැලකිය යුතු ය.”

ගංගානි ලියනගේ,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති (වැ. බ.)

2017 ජනවාරි මස 01 වැනි දින,  
කොළඹ 08,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.



මෙම ගැසට් පත්‍රය [www.documents.gov.lk](http://www.documents.gov.lk) වෙබ් අඩවියෙන් බාගත කළ හැක.

**ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රයෙහි පළ කරනු ලබන රාජ්‍ය සේවා පත් කිරීම්වලට අදාළ වන පොදු කොන්දේසි**

අවශ්‍ය සාමාන්‍ය සුදුසුකම් :

1.1 තමා ශ්‍රී ලාංකිකයෙකු බවට ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි සෑම අයදුම්කරුවකු විසින් ම ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

ශ්‍රී ලාංකික යනුවෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ලංකා පුරවැසි පනතේ අර්ථ දක්වා ඇති පරිදි පාරම්පරික වශයෙන් හෝ ලියාපදිංචි කරවා ගැනීමෙන් හෝ ශ්‍රී ලංකාවේ පුරවැසිකම් ලැබුවෙකි.

1.2 ජ්‍යෙෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පත්‍ර විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන හෝ ඊට වඩා උසස් විභාගයකින් සමත් වී තිබීම අවම අධ්‍යාපනික සුදුසුකමක් වශයෙන් නියම කොට ඇති යම් තනතුරක් සඳහා ඉල්ලුම් කරන අයදුම්කරුවෙකු සිංහල හෝ දෙමළ හෝ මාධ්‍යයෙන් අධ්‍යාපනය ලැබූ අයෙකු වේ නම්, ඔහු ජ්‍යෙෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පත්‍ර විභාගයෙන් හෝ ඊට සමාන විභාගයකින් හෝ සිංහල හෝ දෙමළ හෝ භාෂාව විෂයයෙන් අවස්ථාවේවන පරිදි සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජ්‍ය සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූ රාජ්‍ය සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූන් නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේ ය.)

\*1.3 අයදුම් කරනු ලබන තනතුර සඳහා නියමිත ඉහළම රාජ්‍ය භාෂා ප්‍රවීණතා පරීක්ෂණවලින් නිදහස් කිරීමට හිමිකම් ලබන සුදුසුකම් පසු කලක දී ලබා තිබේ නම් මිස, නියමිත රාජ්‍ය භාෂා ප්‍රවීණතා පරීක්ෂණ සමත්වීමට අපොහොසත්වීම නිසා පරිවාස/පරීක්ෂණ කාලයකට යටත්ව දෙන ලද සිය පත්වීම අවසන් කරනු ලැබූ, සිංහල හෝ දෙමළ හෝ සිංහල භාෂා මාධ්‍යයකින් රජයේ සේවයට ඇතුළත්ව සිටි නව ප්‍රවේශක නිලධාරීන්ගෙන් ලැබෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.

**2. සේවා කොන්දේසි - සාමාන්‍ය :**

2.1 රාජ්‍ය සේවයෙහි යෙදී සිටින සියලු ම නිලධාරීන් මුදල් රෙගුලාසි, ආයතන සංග්‍රහය, දෙපාර්තමේන්තු නියෝග හෝ රෙගුලාසි සහ රජය විසින් වරින් වර නිකුත් කරනු ලැබිය හැකි වෙනත් නියෝග හෝ රෙගුලාසිවලට යටත් විය යුත්තා ව.

2.2 අදාළ අමාත්‍යාංශයෙහි ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි ප්‍රමාණයේ මුදලක් එම ලේකම් විසින් තීරණය කරනු ලැබිය හැකි අන්දමකින් ඇප තබන ලද රාජ්‍ය සේවා නිලධාරීන්ගේ (ඇප) ආඥාපනත යටතේ රාජ්‍ය නිලධාරීයකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

2.3 දිවයිනේ ඕනෑ ම තැනක සේවය කිරීමට රාජ්‍ය නිලධාරීයෙකුට නියම කරනු ලැබිය හැකිය.

**3. ස්ථිර පත්වීම් දරන රාජ්‍ය නිලධාරීන්ට අදාළ සේවා කොන්දේසි**

3.1 ස්ථිර පත්වීම් දරන රාජ්‍ය නිලධාරීන් පූර්වෝක්ත 2 වැනි වගන්තියේ සඳහන් කොන්දේසිවලට අතිරේක වශයෙන් පහත දැක්වෙන 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 කිරීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය තතර කරනු ලැබිය හැකිය.

3.1.2 සියලු ම රාජ්‍ය නිලධාරීන් රාජ්‍ය භාෂා ප්‍රතිපත්තියෙහි අවශ්‍යතාවයන් සඳහා ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ IV වන පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා දැනට පවත්නා වූ සහ මින් මතු පනවනු ලබන්නාවූ අනෙකුත් නීති, රෙගුලාසි සහ ව්‍යවස්ථා ද පිළිපැදිය යුත්තා ව.

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 නිලධාරීයෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කරුණු අතර, අවුරුද්දක් ඇතුළත කවර හෝ රාජ්‍ය භාෂාවකින් නියමිත ප්‍රවීණතා පරීක්ෂණයෙහි I වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත්, අවුරුදු දෙකක් ඇතුළත II වැනි ශ්‍රේණියෙන් සමත්වීමත් (අවශ්‍ය නම්) 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 යටෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්හිටුවීම, වැටුප් වර්ධක තතර කිරීමකට පරිවර්තනය කෙරෙනු ඇත. පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන තෙක් හෝ පහත දැක්වෙන 3.1.6 වැනි වගන්තියේ විධිවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යටෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් තතර කිරීම ක්‍රියාත්මක වන්නේය.

3.1.5 මෙවැනි නිලධාරීන්ට පත්වීම ලැබීමෙන් පසු රාජ්‍ය භාෂාවක ප්‍රවීණතාවය ලබා ගැනීම පිණිස මාස හයක කාලයක් සඳහා පූර්ණ වැටුප් සහිත පහසුකම් සැලසිය යුතුය. ඉන් අනතුරුව අදාළ ප්‍රවීණතා විභාගයට ඔහු පෙනී සිටිය යුතු අතර, එම විභාගයෙන් අසමත් වුවහොත් පූර්ණ වැටුප් සහිත මාස හයක කාල පරිච්ඡේදයෙන් පසු ඒ සමගම එළඹෙන අවුරුදු දෙකක කාල පරිච්ඡේදය තුළ තමාගේ සාමාන්‍ය රාජකාරිවල නිරත වෙමින් සිටිය දී විභාගයෙන් සමත්වීමට ඔහුට අවස්ථාව සලසා දෙනු ලැබේ.

3.1.6 නියමිත අවුරුදු දෙකකමාරක කාල පරිච්ඡේදය තුළ විභාගයෙන් සමත්වීමට නොහැකි වුවහොත් ඔහුගේ සේවය අවසන් කරනු ලැබේ.

3.1.7 රාජ්‍ය සේවයෙහි ස්ථිර තනතුරක දැනටමත් ස්ථිර කරනු ලැබ සිටින රාජ්‍ය නිලධාරීන්ට අදාළ රාජ්‍ය සේවයෙහි වෙනත් ස්ථිර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවාස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමාන්‍යයෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරීයෙකු සිය

නව තනතුරෙහි කරන සේවය පරීක්ෂා කර බැලීම සඳහා ප්‍රථමයෙන් එම තනතුරෙහි නියමිත කාලසීමාවක් වැඩ බැලීම සඳහා ඔහු පත් කරනු ලැබිය හැකි ය.

3.1.8 (රාජ්‍ය සේවයෙහි දැනටමත් ස්ථිර/තාවකාලික තනතුරු දරන්නා වූ ද වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට භාජනය කරනු ලැබූවා වූ ද, අය හැර) තෝරාගනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දිවයිනේ ඕනෑම පෙදෙසක සේවය කිරීමට ශාරීරිකව සුදුසුද නැද්ද යනු පරීක්ෂා කිරීම පිණිස රජයේ වෛද්‍ය නිලධාරීයෙකු විසින් පවත්වනු ලබන වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට ඉදිරිපත්වන ලෙස ඔවුන්ට නියම කරනු ඇත.

**4. සේවයට භාර ගැනීම පිළිබඳ කොන්දේසි**

4.1 ස්ථිර හා විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට පත් කරනු ලබන රාජ්‍ය නිලධාරීන් විසින් ඔවුන්ගේ වැටුපෙන් අයකර ගතයුතු යැයි රජය විසින් නියම කරනු ලබන ප්‍රතිශතයක ප්‍රමාණයට සමාන මුදලක් ස්වකීය වැටුපෙන් වැන්දඹු සහ අනන්දරු විශ්‍රාම වැටුප් ක්‍රමයට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතුය.

4.2 අර්ථසාධක අරමුදල් පදනම මත ස්ථිර හෝ තාවකාලික තනතුරුවලට පත්කරනු ලැබූ රාජ්‍ය නිලධාරීන් ස්වකීය ඒකාබද්ධ වැටුපෙන් 6%ක් රාජ්‍ය සේවා අර්ථසාධක අරමුදලට දායක මුදල් වශයෙන් ගෙවිය යුතු වන්නේ ය. මුදල් වර්ෂය අවසානයේ දී අනිවාර්ය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බැරකර ඇති මුදල් ප්‍රමාණය මෙන් 15.0%ක මුදල් ප්‍රමාණයක් රජය විසින් එම අරමුදලට රජයේ දායක මුදල වශයෙන් ගෙවනු ඇත.

4.3 පළාත් පාලන සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලබන රාජ්‍ය සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජ්‍ය සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (විශ්‍රාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්හට පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජ්‍ය සේවයේ සහභාගී වූ සහ විශ්‍රාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.

4.4 විශ්‍රාම වැටුප් ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය යටතේ රාජ්‍ය සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, තාවික සහ ගුවන් හමුදාවේ නිත්‍ය සේවයෙහි නියුතු පිරිසට ඔවුන්ගේ රාජ්‍ය සේවයෙහි තනතුරු සඳහා විශ්‍රාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ. මෙම ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය යටතේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත බවට ප්‍රකාශිත තනතුරක රාජ්‍ය නිලධාරීයෙක් ලෙස පත්වීමක් භාර ගැනීම සඳහා මුදා හරිනු ලැබ සන්නද්ධ හමුදාවක යම් සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අතිම නොවූ සේවා කාලසීමාව මේ ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ පටහැනි ක්‍රමයක් සඳහන්ව තිබුණ ද, මේ ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය යටතේ ගෙවිය යුතු යම් විශ්‍රාම වැටුප් පාරිභෝගිකයක කාර්යය සඳහා ගණන් ගත යුතු ය.

**5. යුද්ධ සේවා අනුග්‍රහය**

5.1 එක්සත් රාජ්‍ය යුද්ධාවකිරණ හමුදාවන්හි සේවා මුක්ත හටයින් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගහන ප්‍රහාර නිවැරදි සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්තව සිටි තමන්ගේම ඕනෑමකින් එම සේවාවන්ගෙන් අසව 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 අඛණ්ඩව 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. රාජ්‍ය සේවයෙහි දැනට සේවය කරන නිලධාරීන්**

6.1 රාජ්‍ය සේවයෙහි දැනට සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූන්, අවශ්‍ය සියලු සුදුසුකම් ඇත්තාවූන්, නිලධාරීන් විසින් ඉදිරිපත් කරන අයදුම්පත් ඔවුන්ගේ දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීන්ගේ මාර්ගයෙන් එවිය යුතුය. නව තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම් කරන්නා වූ ද, රාජ්‍ය සේවයෙහි දැනට ස්ථිර තනතුරු දරන්නා වූ ද, නිලධාරීන්ගෙන් යමෙකු නව තනතුරකට තෝරාගනු ලැබුවහොත් ඒ සඳහා ඔවුන් මුදවාලිය හැකි ද නොහැකි ද යන්න එම නිලධාරීන් සේවයෙහි යෙදී සිටින දෙපාර්තමේන්තුවල ප්‍රධානීන් විසින් ඔවුන්ගේ අයදුම්පත් කරන විට සඳහන් කළ යුතු ය.

6.2 නියමිත වේලාවක නියමිත ස්ථානයක දී සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් සඳහා පෙනී සිටින ලෙස අයදුම්කරුවන්ට නියම කරනු ලැබිය හැක. මේ සම්බන්ධයෙන් දුර්වල සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදිය ගෙවනු නොලැබේ.

6.3 යම්කිසි අයදුම්කරුවකු නිර්දේශ කිරීමට අදහස් කරන කෙනෙකු විසින් අයදුම්කරුට වර්ත සහතිකයක් දීමෙන් එසේ කළ යුතු ය. යම් අයදුම්කරුවකු තෝරා ගන්නා පරිද්දෙන් කවර අන්දමේ වුව ද අයථා අනුග්‍රහයන් පැනීම හෝ එහිදා යම් බලපෑමක් කිරීමට තැත් කිරීම හෝ එම අයදුම්කරු තුසුදුසුකම් කරනු ලැබීමට හේතුවනු ඇත.

6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාචර ප්‍රකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දැන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට තුසුදුසුකම් බවට පත් කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වූ කිසි ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.

6.5 මෙම දැන්වීමෙහි සඳහන් වන නියමයන්ට සෑම අතින් ම අනුකූල නොවන අන්දමේ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

**7. සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශ්‍යතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්තරින අර්ථ දැක්වීම්**

7.1 සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශ්‍යතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්තරින අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකාබද්ධ වැටුප් පමණකි. වැඩ බැලීමේ වැටුපක් හෝ දීමනා ආදිය ඊට ඇතුළත් නොවන්නේ ය.

**8. බද්දා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික ප්‍රතිපත්තිය**

පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛ 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 රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේඛවල දක්වා ඇති ප්‍රතිපත්තියට අනුකූලව රාජ්‍ය සේවයට, පළාත් රාජ්‍ය සේවයට, රාජ්‍ය සංස්ථා අංශයට සහ රජයට සම්පූර්ණයෙන් අයත් සමාගම්වලට බද්දා 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 විධිවිධානවලට 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 විෂයකට හෝ ඉන් කොටසකට පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම,
- (ii) විභාගයේ එක් විෂයකට හෝ මුළු විභාගයටම හෝ කුණුසුම් සෑදීම කිරීම,
- (iii) එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම,
- (iv) මුළු ජීවිත කාලයේ ම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම,
- (v) සහතික පත්‍රය යම්කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම,
- (vi) විභාගාපේක්ෂකයාගේ ක්‍රියා පටිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වගකීමැතිවන පැලැකිලි පිටිම හෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට හාරදීම හෝ ඔහුගේ ක්‍රියාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොටසක් අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගාපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් ක්‍රියා 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 රාජ්‍ය සේවා කොමිෂන් සභාවේ සම්මතයට යටත් වන්නේ ය.

1. සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීත් ඒ අසලදීත් විභාග ශාලාධිපතින්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ඔවුන්ගේ චර්යා විනිශ්චය කළ යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලෙස චර්යා නොවැඩිය යුතුය.

2. විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාග ශාලාධිපතින්ට කිසියම් විය යුත්තාව, එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විගසත් විභාග ශාලාධිපතින්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කළ යුතු ය.

3. විභාගයේ දී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැය භාගයක් ගතවුවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවක් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැය භාගයක් ගතවන තුරු ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනම්ය. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාචන පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.

4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාසි නොවිය යුතුය. විභාග කාලසීමාවෙන් වීමේ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. ඔවුන්ට නියම නොකරන ලද අසුන්ගේ ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද ක්‍රියාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට සිදුවේ.

5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන් ම නිශ්ශබ්ද ව සිටිය යුතු ය. මොන ම කාරණයක් නිසාවක් විභාග ශාලාව ඇතුළත දී විභාග ශාලාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ශාලාව ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනගැහිලි කිරීමක් කෙරෙහිවත් කතාවක් කිරීම හෝ පණිවුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වැඩවිකාරයක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාවක් කිරීමක් අවශ්‍ය වුවහොත් ප්‍රථමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු යි.

6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පත්‍රවල තමන්ගේ නම නොලිවිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පත්‍රයෙහි අනන්‍ය විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික ක්‍රියාවක් කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පත්‍ර ප්‍රතික්ෂේප කිරීමට ද සිදුවෙනවා ඇත.

7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තිත්ව පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක තමන් කිසිවක් නොලිවිය යුතුය. මේ නීතිය නොපැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව ක්‍රියා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.

8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ තමා දැමීම හෝ අකමැත දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩි ඇඳිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පත්‍රයට ඇමිණිය යුතු ය. ඒවා උත්තර පත්‍රයෙහිම කොටසක් විය යුතු ය. එබඳු කටුවැඩි පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත වෙනතැම තහනම් ය. එකම ප්‍රශ්නයකට පිළිතුරු දෙනාන කලට නිශ්චිත අවශ්‍ය පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචනික කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් සේ සැලකීමට ඉඩ තිබේ.

9. ගණිත ප්‍රශ්නවලදී ඉගන්වන වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමට ව්‍යුහ කරමින් දී තමන්ගේ විනුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ විනුයට ආකල්ප මාතෘකයන් හෝ ස්වරූපයන් හෝ ක්‍රියාකාරීත්වයන් හෝ යන්ත්‍රයකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුකර තබා, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.

10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් ද්‍රව්‍ය විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනම්ය. මේ සියලුම දෑ විභාග කොමසාරිස් සතූය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික වේතනාවකින් යුත් ක්‍රියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.

11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිද්‍රව්‍ය හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන තෝට් පොත්, ඇක්සියල් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබ්ලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කෘතීමෝඩ් පැට්ටි, නැවු ප්‍රචාන්ති පත්‍ර, මුද්‍රිත පේපර් යන්ත්‍රය ද, විභාග ශාලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ සම්පයෙහි හෝ තමා ගොතන යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි ක්‍රියාවකි.

12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තමා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාග ශාලාධිපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙකුම තමන් සත්කම තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශ්‍යතා කඩකිරීම වංචා සහගත ක්‍රියාවක් කිරීමට යන්ත දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පත්‍රයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හෝර උත්තර ලිවීම හෝ වන් කොපි කිරීම, හෝර උත්තර ලිවීමට යන්ත දැරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයක් දෙස බැලීමද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම්කරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වෙන 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 පිහිටුවා නොදැමිය යුතුය.

14. ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කරුණක් නිසාවක් ස්වල්ප වේලාවකටවත් විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂකාරීත්වය යටතේ විභාග ශාලාවේ ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සොදිසියකට හාජනය විය යුතුය.

15. විභාග ශාලාවේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට ව්‍යාජ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලෙස දඬුවම් සහ ක්‍රියාවකි. අනන්‍යතා පත්‍ර වෙනස් කිරීම හෝ බොරු අනන්‍යතා පත්‍ර ඉදිරිපත් කිරීමත්, කෙනෙකුගේ අනන්‍යතා සහතිකය වෙනස් කිරීමත් එබඳු වරදවල් ය. විභාගාපේක්ෂකයන් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.

16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසිම අපේක්ෂකයෙකුට අයදා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කළ යුතු ය. :-

(i) විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත වේලාවට සෑහෙන පමණ කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රය පටන් ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් පැහැදී 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සෑහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරහාදී නොදත් විට විභාගය පටන් ගන්නා දිනයට කලින් ඒ ගැන සොයා බලා නියම ස්ථානය හරි හැටි දැන සිටිය යුතුය.

(ii) යම්කිසි විෂයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සෑකයක් ඇති වූ විට එම ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ශාලාධිපතින්ට ඒ බැව් සැළකර එම සෑකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස ක්‍රියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයන් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු වී යාමට හේතු විය හැකිය.

(iii) විභාගයට පෙනී සිටීමේ දී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයකටම පෙනී සිටින විට අනන්‍යතා පත්‍ර ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනන්‍යතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා ලියවිලි විභාග ශාලාවේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට බැරී තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශ්‍ය ලියවිලි විභාග ශාලාවට ගෙන එමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාග ශාලාධිපතින්ගේ දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.

(iv) විභාගය සඳහා සාමාන්‍යයෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපිද්‍රව්‍ය (එනම් ලියන කඩදාසි, තිත්ව පොවන කඩදාසි, ලැපර් කඩදාසි, සාංගාල ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමාන්‍යයෙන් කාටන් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුණු කොටසකට ලිපි ද්‍රව්‍ය ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමවා විභාග ශාලාධිපතිට දැන්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියකින් ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් ද්‍රව්‍ය අපිරිසිදු නොකර නැවත ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලැබුණ කඩ සපයන ලද්දේ නම් ඒවා පරිස්සවින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරිය යුතුයි.

(v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තිත්ව කුඩු, මකන, රෙදි කැලී, අධි-කෝපි, ජ්‍යාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යන්ත්‍රය යදගෙන ආ යුතුයි.

(vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. ප්‍රශ්නක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අතින් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක රූලකවත් හිස්ව තිබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ ප්‍රශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රූලක් හෝ රූල් කීපයක් හෝ රූල් කීපයක් තබන්න. ලියන සෑම දෙයකම එක හෙවේ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලිවිය යුතුයි.

(vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තිරය වෙන්කර ඇත්තේ ප්‍රශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තිරය වෙන්කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිවිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද ප්‍රශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම ව්‍යාකූලත්වයට හේතුවන බැවින් ප්‍රශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.

(viii) අතිවාර්ය ප්‍රශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අන් ප්‍රශ්න ද සම්බන්ධව ප්‍රශ්න පත්‍රයේ මුලින්ම සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුයි. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.

(ix) ගණිත ප්‍රශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩි ඒ ඒ ගණන් සෑදීම කොටසක් වශයෙන් අනුකූලයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශ්‍ය නැත්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චිත්‍ර ආදිය නිවැරදිව ද සෑහෙන පමණ විශාලව ද කිවිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දිග පිටුතුරුවල දී එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවකදී සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී ඒ රූප සටහන් නැවතත් අද පෙන්වීම යෝග්‍ය වේ.

(x) එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුකොට මේ පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සිටිය ලද තුල් කැබැල්ලෙන් නොහැලී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරේ එකට තබා ගැට නොගසන්න.

(xi) ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාග ශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියයින්ට හාදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබ අසුනේම වාසි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පත්‍රය නැති වී යාමට ද ඔබ යම් විෂයකට ඉදිරිපත් නොවූවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවක් ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාග ශාලාවේ සේවකයන් විසින් කෙනෙකුට හෝ වෙනකුට සේවකයෙකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.

(xii) යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතින්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කමරා සිටිය අවශ්‍ය වූ විට ද, කඩදාසි ආදිය අවශ්‍ය වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගීමට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

පැලවත්ත,  
බත්තරමුල්ල,  
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

**තනතුරු - ඇබැර්තු**

**නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය**

**කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව**

**දේශක / උපදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීම - 2018 අධ්‍යයන වර්ෂය**

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාලවල දේශක / උපදේශක තනතුරු සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීමට මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා තිබෙන තාක්ෂණ විද්‍යාලවල / කාර්මික විද්‍යාලවල අධ්‍යක්ෂවරුන්/ විදුහල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. මෙම තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාලවල දේශන පැවැත්වීමට නියමිතව තිබෙන විෂයයන් පිළිබඳ විස්තර සහ ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය තමා සේවය කිරීමට අදහස් කරන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පති වෙත (9" X 4" ප්‍රමාණයේ) තම ලිපිනය සහ මුද්දර ඇලවූ ලියුම් කවරයක් යැවීමෙන් ලබාගත හැකි වේ. ඔබ එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙලවරේ "බාහිර සම්පත් දායකයින්" යනුවෙන් සඳහන් කරන්න. තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට / කාර්මික විද්‍යාලවලට පැමිණ මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැක.

03. මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2017.11.24 වැනි දින වේ.

04. අපේක්ෂකයින් සඳහා පොදු විස්තර :

- (i) අපේක්ෂකයින් විසින් තම අධ්‍යාපන, වෘත්තීය හා කාර්මික අංශයේ ලබා ඇති සුදුසුකම් හා පළපුරුද්ද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයදුම්පත 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 :*  
රාජ්‍ය සේවයේ යෙදී සිටින ඉල්ලුම්කරුවන් තම ඉල්ලුම් පත්‍රය ඉදිරිපත් කළ යුත්තේ තම දෙපාර්තමේන්තුවේ/ ආයතනයේ ප්‍රධානියා මගිනි. මෙවැනි අපේක්ෂකයෙක් මෙම කාර්යය සඳහා තෝරාගතහොත් එලෙස සේවයේ යෙදීම නිසා සිය රාජකාරි කටයුතුවලට බාධා නොවන බවට තම ආයතන ප්‍රධානියාගේ නිර්දේශය ස්වකීය ඉල්ලුම් පත්‍රයෙහි සඳහන් කරවා ගැනීමට අපේක්ෂකයා විසින් වගබලා ගත යුතු වේ.
- (iv) *තෝරා ගැනීම :*  
ලියාපදිංචිය සඳහා තෝරා ගනු ලබන්නේ අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ /කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/ විදුහල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණයකින් පසුවය. ඉගැන්වීමේ පළපුරුද්ද ඇති අපේක්ෂකයින්ට තෝරා ගැනීමේ දී ප්‍රමුඛත්වයක් දෙනු ලැබේ. තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ ලියාපදිංචිය විද්‍යාලයේ අවශ්‍යතාව අනුව කිසිම හේතුවක් නොදක්වා ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංගු කිරීමට අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පතිට හැකි බවද සැලකිය යුතුවේ.
- (v) මෙලෙස ලියාපදිංචි වන බාහිර සම්පත් දායකයින්ට දේශනවලට අදාළ වර්ෂයේ අවසාන / අභ්‍යන්තර විභාග කටයුතු කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සිදුකළ යුතු වේ.

05. මෙම ලියාපදිංචිය 2018 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා පමණක් වන අතර, අවශ්‍යතාව අනුව ඊට කලින් වුවද අවසන් කළ හැක.

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

පී. එන්. කේ. මලලසේකර,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
01	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුමැදිය, ගාල්ල	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බ්‍රවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රීන්ලේන් ඩ්‍රයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්ස්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කව්චේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13	සම්මන්තරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තරේ	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඟුරුවැල්ල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්තල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වදදූව, බලපිටිය	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවුවෙයි, මඩකලපුව	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොණරාගල	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29	ත්‍රිකුණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිහිඳුපුර, ත්‍රිකුණාමලය	ත්‍රිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විද්‍යාලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය	අම්පාර
31	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, වීරවිල	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	මැදගම, බිබිලේ හරහා	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොළොන්නරුව	පොළොන්නරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	ප්‍රධාන වීදිය, අක්කරෙයිපත්තුව.	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්පලා භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව	පුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නායි, වෙඩිඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර	මන්නාරම

**අධිකරණ අමාත්‍යාංශය**

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

මෙහි පහත උපලේඛනයේ දැක්වෙන ප්‍රදේශවල පුරප්පාඩු වී ඇති හදිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුරු සඳහා ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. මෙහි පහත දැක්වෙන ආකෘති පත්‍රයට අනුකූලව පිළියෙල කරන ලද අයදුම්පත්‍ර "ලේකම්, අධිකරණ අමාත්‍යාංශය, උපරිමාධිකරණ සංකීර්ණය, කොළඹ 12" වෙත 2017.11.27 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු ය. අයදුම්පත්‍රය බහා එවන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහල කෙළවරේ "(හදිසි) මරණ පරීක්ෂක තනතුර - ..... දිස්ත්‍රික්කය" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු ය. ප්‍රමාද වී ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

03. මෙම තනතුර රජයේ ස්ථීර තනතුරක් නොවේ. මෙම තනතුරට පත් කරනු ලබන දින සිට වසර පහකට බලපවත්වන පරිදි පත් කරනු ලබන අතර, ඉන් පසු අදාළ ප්‍රදේශයේ මහෙස්ත්‍රාත්තුමාගේ හා පොලිස් ස්ථානාධිපතිගේ නිර්දේශයන් සහ වෛද්‍ය නිර්දේශ සලකා බලා සේවය දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැකි ය. එම තනතුර දැරීමේ උපරිම වයස් සීමාව අවුරුදු 70 නොඉක්ම විය යුතු ය. එහෙත් ඉන් පෙර ඕනෑම අවස්ථාවක (හදිසි) මරණ පරීක්ෂකවරයෙකු හේතු දක්වා අමාත්‍යවරයා විසින් සේවයෙන් ඉවත් කරනු ලැබිය හැකි ය. පත්වීම් දෙනු ලබන පුරප්පාඩු වී ඇති (හදිසි) මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය පහත සඳහන් උපලේඛනයේ සඳහන් වේ.

04. 1979 අංක 15 දරන අපරාධ නඩු විධාන සංග්‍රහයේ පනතේ විධිවිධානවලට අනුකූලව (හදිසි) මරණ පරීක්ෂකවරුන්ගේ කාර්යයන් පත්වීම්ලාභීන් විසින් ඉටුකළ යුතු වේ.

05. මෙම තනතුර සඳහා වැටුපක් ගෙවනු නොලැබේ. එසේ වුවද මරණ පරීක්ෂණයක් සඳහා රු. 500.00 ක ගාස්තුවක් ද, මරණ පරීක්ෂකවරුන් සඳහා අනුමත ගමන් වියදම් හා සංයුක්ත දීමනා ද ගෙවනු ලැබේ.

06. පහත සඳහන් අවශ්‍යතා සපුරා ඇති අයවලුන්ට පමණක් අයදුම් කළ හැක.

- I. ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතු ය.
- II. පත්වීම අපේක්ෂා කරන ප්‍රදේශයේ පසුගිය වසර දෙක තුළ ස්ථීර පදිංචිකරුවකු විය යුතු ය.
- III. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසාන දිනය වන විට අවුරුදු 30ට නොඅඩු විය යුතු අතර, අවුරුදු 62ට නොවැඩි විය යුතු ය.
- IV. අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගයේ දී එකවර විෂයයන් 03කින් සාමාර්ථ ලබා තිබීම. (මෙහිදී විද්‍යා විෂයයන්ගෙන් සාමාර්ථය ලබා ඇති අයදුම්කරුවන්ට ප්‍රමුඛතාවය දෙනු ලැබේ.)
- V. මනා චරිතයකින් සහ යහපත් සෞඛ්‍ය තත්ත්වයකින් හෙබි අයෙකු විය යුතු ය. මත්පැන් පාවිච්චියෙන් සහ දුම්පානයෙන් තොර තැනැත්තන් සඳහා ප්‍රමුඛත්වය ලබාදෙනු ලැබේ.

07. අයදුම්පත් භාරගන්නා අවසන් දින වනවිට රජයේ, පළාත් සභා අරමුදලකින් හෝ පළාත් පාලන ආයතනයක අරමුදලකින් වැටුපක් හෝ දීමනාවක් ලබන තැනැත්තන් ද, රජය සංස්ථා වල සහ සමුපකාර සමිතිවල සේවකයන් සහ අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩල සාමාජිකයන් ද, පර්ලිමේන්තු මන්ත්‍රීවරුන් ද, පළාත් සභා මන්ත්‍රීවරුන් හෝ පළාත් පාලන ආයතනවල සභිකයන් ද මෙම තනතුර සඳහා අයදුම් කිරීමට නුසුදුස්සෝ වෙති.

08. ඉල්ලුම්පත්‍රය සමග පහත I, II හා III ට අදාළ ලියවිලිවල සහතික පිටපත් අමුණා එවිය යුතු ය. තව ද, සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී අයදුම්කරුවන් විසින් සියලුම සුදුසුකම් සනාථ කිරීම සඳහා ප්‍රමාණවත් සාක්ෂි ඉදිරිපත් කළ යුතු අතර, පහත දැක්වෙන ලියකියවිලිවල මුල් පිටපත් ඉදිරිපත් කළ යුතු ය.

- I. උප්පැන්න සහතිකය,
- II. අධ්‍යාපන සහතික,
- III. ජාතික හැඳුනුම්පත,
- IV. ස්ථීර පදිංචිය සනාථ කෙරෙන ග්‍රාම නිලධාරී සහතිකය,
- V. මෑතක දී ලබාගත් චරිත සහතික දෙකක්,
- VI. අතිරේක සුදුසුකම් තහවුරු කිරීම සඳහා ඇති වෙනත් සහතික තිබේ නම් එම සහතික,
- VII. විශ්‍රාමික අයදුම්කරුවන් විසින් විශ්‍රාම ගත් දිනය සනාථ කෙරෙන ලිඛිත සාක්ෂි.

09. සියලුම අයදුම්පත්‍ර පහත සඳහන් ආකෘතියට අනුකූලව පැහැදිලි අකුරින් සම්පූර්ණ කර තිබිය යුතු ය. අවශ්‍ය තොරතුරු සියල්ල ඇතුළත් නොකර ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්පත් කිසිදු දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

10. ඉල්ලුම්පත් ආකෘති පිරවීමේදී යෝග්‍යතා නිර්ණායක පිළිබඳ නිවැරදි විස්තර ඇතුළත් කළ යුතු ය. ඉහත 07 වන ඡේදයේ සඳහන් ගණයකට අයත් හෝ අංක 06 හෝ 08 යන ඡේද සඳහා අසත්‍ය තොරතුරු සපයන අයදුම්කරුවන් සම්මුඛ පරීක්ෂණයෙන් තෝරාගෙන පත්වීම් දීමෙන් අනතුරුව සත්‍ය තත්ත්වය ඔප්පු වුවහොත් එබඳු අයදුම්කරුවන්ගේ පත්වීම් වහාම අවලංගු කරනු ලැබේ.

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

පද්මසිරි ජයමාන්න,  
ලේකම්,  
අධිකරණ ආමාන්‍යාංශය.

2017 ඔක්තෝබර් මස 06 වැනි දින,  
කොළඹ 12.  
අධිකරණ ආමාන්‍යාංශයේදී ය.

හදිසි මරණ පරීක්ෂක තනතුර සඳහා ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය

දිස්ත්‍රික්කය		ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	
අදාළ මහෙස්ත්‍රාත් අධිකරණය		හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	
අදාළ පොලිස් ස්ථානය		පදිංචි ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය සහ අංකය	

01. (අ) මූලකරු සමඟ නම (පැහැදිලි අකුරෙන්) :———. (පෙලපත් නාමය යටින් ඉරක් අදින්න)  
(ආ) මූලකරු වලින් හැඳින්වෙන නම :———.
02. ලිපිනය :———.
03. දුරකථන අංකය :———.
04. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :———.
05. උපන් දිනය :———.
06. 2017.11.27 වැනි දිනට වයස අවු :———. මාස :———. දින :———.
07. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :———.
08. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :  
(i) අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය :

විෂයය	ශ්‍රේණිය	වර්ෂය	විෂයය	ශ්‍රේණිය	වර්ෂය

(ii.) අ.පො.ස. (උ.පෙළ) විභාගය : වර්ෂය :———. විභාග අංකය :———.

විෂයය	ශ්‍රේණිය

- 09. වෘත්තීය සුදුසුකම් :———.
- 10. වර්තමාන රැකියාව :———.
- 11. කලින් කරන ලද රැකියාව :———.
- 12. (අ) රජයේ/රාජ්‍ය සංස්ථාවක/පළාත් සභාවක, සමුපකාර හෝ පළාත් පාලන ආයතනයක රැකියාවක් කරන්නේද? :———.  
(ආ) එවැනි සේවයකින් අස්වී/විශ්‍රාම ගොස් ඇත්නම්, අස්වීමට/විශ්‍රාම යාමට හේතුව :———.
- 13. (අ) ඔබට විරුද්ධව කිසියම් කලක සේවා යෝජකයා විසින් විනයානුකූලව කටයුතු කර තිබේ ද? :———.  
(ආ) එසේ නම්, චෝදනාවේ ස්වභාවය හා ප්‍රතිඵලය :———.
- 14. (අ) (i) යම් කිසි වරදකට කෙදිනක දී හෝ ඔබට විරුද්ධව උසාවියේ නඩුවක් පවරා තිබුණේ ද? :———.  
(ii) ඔබ ද හවුල් වූ ආරවුලක් සමථකරණය කිරීම සඳහා කෙදිනක දී හෝ සමථ මණ්ඩලයකට පැමිණිල්ලක් ඉදිරිපත් කර තිබුණේ ද? :———.  
(ආ) එසේ නම් එහි ප්‍රතිඵලය :———.
- 15. (අ) දූතට (හදිසි) මරණ පරීක්ෂක තනතුරක් දරන්නේ ද? :———.  
(ආ) එසේ නම්, පළමු පත්වීම ලැබූ දිනය හා අමාත්‍යාංශයේ ගොනු අංකය :———.
- 16. මෙම තනතුර සඳහා අදාළ වෙනත් සුදුසුකම් ඇත්නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර :———.

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

\_\_\_\_\_,  
දිනය

\_\_\_\_\_,  
ඉල්ලුම්කරුගේ අත්සන.

මන්නාරම දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
මන්නාරම	මාන්නගොන	පාලියාරු	වෙල්ලාන්කුලම්	-	1
			තේවාන්පිට්ටි	-	2
			පාලියාරු	-	3
			ඉලුප්පෙකඩවෙව	-	4
			අන්නොනියාර්පුරම්	-	5
			කල්ලියාඩි	-	6
			කුරෙර	-	7
			අත්තිමොට්ටෙට්ටෙ	-	8
			කෝවිකුලම	-	9
		පල්ලමඩු	විඩත්තල් දිවයින බටහිර	-	10
			විඩත්තල් දිවයින උතුර	-	11
			විඩත්තල් දිවයින මධ්‍යම	-	12
			විඩත්තල් දිවයින නැගෙනහිර	-	13
			පල්ලමඩු	-	14
			කයානගර්	-	15



දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
මන්නාරම	මාන්නගෙන	පල්ලමඩු	පෙරියමඩු බටහිර	-	16
			පෙරියමඩු නැගෙනහිර	-	17
			පාප්පාමොඩ්ඩායි	-	18
			වෙඩ්ඩායිශාමුර්ප්පු	-	19
			මිනුක්කාන්	-	20
			මලිහයිතිඩල්	-	21
			අඩම්පන්	-	22
			පලෙකුලි	-	23
			නෙඩුන්කන්ඩල්	-	24
			ස්වර්ණපුරි	-	25
			කරුන්කඩාල්	-	26
			ආඩන්කුලාම්	-	27
			කන්නට්ටි	-	28
			අල්කාට්ටිවේලි	-	29
			කේ/වන්නාකුලම්	-	30
			කාන්තාන්කුලම්	-	31
			වට්ටකණ්ඩල්	-	32
			පනෙපෙරුමලිකට්ටි	-	33
			පලෙපුරුක්කුලම්	-	34
			පරප්පුකඩන්දන් බටහිර	-	35
			පරප්පුකඩන්දන් නැගෙනහිර	-	36
	මඩු	මඩු	මඩු	-	37
			පෙරියන්පන්ඩිවිච්චාන් බටහිර	-	38
			පෙරියන්පන්ඩිවිච්චාන් නැගෙනහිර	-	39
			පාලම්පිඩ්ඩි	-	40
			කිරිවුඩාන්	-	41
			ඉරනෙ ඉලප්පෙකුලම්	-	42
			විලානිකුලම්	-	43
			පරඟන්කුලම්	-	44
			කාකයන්කුලම් බටහිර	-	45
			කාකයන්කුලම් නැගෙනහිර	-	46
			කල්මඩු 11	-	47
			මලුවරායර් කට්ටෙයඩම්බන්	-	128
			පන්නාවෙඩ්ඩුවන්	-	129
			පුමලාන්තන්	-	130
			තේක්කම්	-	131
			මට්ටකග්‍රාමම්	-	132
			පෙරියමුර්ප්පු	-	133
	නාට්ටාම්	මුරුක්කන්	රාඟමඩු	-	105
			මොට්ටෙකඩෙඩ	-	106
			නානාට්ටාන්	-	107
			පල්ලන් කෝට්ටෙට්ටෙ	-	108
			වල්හයි පෙට්ටනඩේල්	-	109
			පෙරියකට්ටෙකාඩු	-	110
			ඉලක්කඩිපිට්ටි	-	111
			ඉලන්දෙමෝට්ටෙට්ටෙ	-	112
			ජන්තිරාජ් කන්ධන්	-	113
			රසුල් සුදුවෙලි	-	114
			කාන්ඩින්තලවු	-	115
			ආතික්කුලි	-	116
			වෙම්මන් දිවයින	-	117
			මුරුක්කන්	-	118
			වුන්ඩික්කුලි	-	119
			සිරුක්කන්ඩල්	-	120
			පොන්ඩිවුකන්ඩල්	-	121
			කාලිමොඩ්ඩෙපුලියම්කුලම්	-	122
			පරිකාවිකන්ඩල්	-	123
			කට්ටකඩන්දකුලම්	-	124

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
			ඉරට්ටෙකුලම්	-	125
			සෙට්ටියාර්නට්ටෙයඩම්බර්	-	126
			ඉසෙමලෙතාල්වු	-	127
	මන්නාරම් නගර	කලෙමන්නාරම	කලෙමන්නාරම ගම උතුර	-	48
			කලෙමන්නාරම ගම දකුණ	-	49
			කලෙමන්නාරම පාලම බටහිර	-	50
			කලෙමන්නාරම පාලම නැගෙනහිර	-	51
			කලෙමන්නාරම	-	52
			කඩ්ඩුකරන්නකුඩ්ඉර්ප්පු	-	53
			කුල්ලකුඩ්ඉර්ප්පු	-	54
			පේසාලෙ බටහිර	-	55
			පේසාලෙ දකුණ	-	56
			පේසාලෙ උතුර	-	57
			සිරුතෝපුපු	-	58
		පට්ටම්	පෙරියකර්ෂාල්	-	59
			ඔල්ලෙතොඩුවායි	-	60
			පුදුකුඩ්ඉර්ප්පු	-	61
			තෝට්ටාවෙලි	-	62
			ඵරුක්කලම්පිඩ්ඩි බටහිර	-	63
			ඵරුක්කලම්පිඩ්ඩි උතුර	-	64
			ඵරුක්කලම්පිඩ්ඩි නැගෙනහිර	-	65
			ඵරුක්කලම්පිඩ්ඩි දකුණ	-	66
			ඵරුක්කලම්පිඩ්ඩි මධ්‍යම	-	67
			තාරුපුරම් බටහිර	-	68
			තාරුපුරම් නැගෙනහිර	-	69
			තල්වුපාඩු	-	70
			පට්ටම්	-	71
			ඵලුතුර්	-	72
			සුන් බාර්	-	73
			ඵම්ලනගර්	-	74
			චාවට්කට්ටි	-	75
			පනම්කාර්ට්ට්කොට්ටු බටහිර	-	76
			පනම්කාර්ට්ට්කොට්ටු නැගෙනහිර	-	77
			සින්තකඩෙඩි	-	78
			පෙට්ටාත්	-	79
			පෙරියකඩෙඩි	-	80
			මුර් විදි	-	81
			උප්පකුලම් උතුර	-	82
			උප්පකුලම් දකුණ	-	83
			පල්ලිමුතෙ බටහිර	-	84
			පල්ලිමුතෙ නැගෙනහිර	-	85
		මාන්නෝට්ටම්	තිරුකේදිස්වරම්	-	86
			පිරියනාවට්කුලම්	-	87
			නාහතාල්වු	-	88
			නීලාසේනෙ	-	89
			කාල්ලික්කාර්ට්ට්කාඩු	-	90
			පුදුකාමන්	-	91
			උයිලන්කුලම්	-	92
			මාන්නෝට්ටම්	-	93
			චන්නිමෝට්ටෙයි	-	94
			උයිර්තර්ෂන්කුලම්	-	95
			පරප්පන්කණ්ඩල්	-	96

මූලතීව් දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය				
			වත්තිවිලාන්කුලම්	-	1		
මූලතීව්	මන්නානෙ නැගෙනහිර		අම්පාල්පුරම්	-	2		
			කොල්ලවිලාන්කුලම්	-	3		
			ඔට්ටරුත්තකුලම්	-	4		
			සිවපුරම්	-	5		
			පාලනගර්	-	6		
			කරුම්පුල්ලියාන්	-	7		
			පුවාර්සාන්කුලම්	-	8		
			පාන්ඩ්‍යාන්කුලම්	-	9		
			සෙල්වපුරම්	-	10		
			මොන්ඩුමුරිප්පු	-	11		
			නාරිටාන්කන්ඩල්	-	12		
			විනයාගපුරම්	-	13		
			පොන්නගර්	-	14		
			සිරඩ්ඩිකුලම්	-	15		
			තුනුක්කායි	-	16		
			කාල්විලන්	-	17		
			තුනුක්කානෙ	තුනුක්කානෙ	උලියාන්කුලම්	-	18
					යොගපුරම් බටහිර	-	19
					මල්ලාච්චි	-	20
					යොගපුරම් මධ්‍යම	-	21
					තිරුනගර්	-	22
					පුතුචේඩුවාන්	-	23
					අමෙතිපුරම්	-	24
					අම්පලාප්පෙරුමාල්කුලම්	-	25
					ආලන්කුලම්	-	26
					තේරාන්කන්ඩාල්	-	27
					යොගපුරම් නැගෙනහිර	-	28
					පුනලෙන්තිනගර්	-	29
					බාරාතිනගර්	-	30
					අනිච්චියාන්කුලම්	-	31
					තෙන්නියාන්කුලම්	-	32
					පාලායාමුරිකන්ඩි	-	33
					අයියන්කන්කාන්කුලම්	-	34
					කොඩ්ඩෙකාඩ්ඩියාකුලම්	-	35

කිලිනොච්චි දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය				
			වෙන්තේරිකුලම්	-	KN/1		
කිලිනොච්චි	කරච්චි	සෙල්වනගර්	අනයිච්චුන්තාන්කුලම්	-	KN/2		
			කන්නාකායිපුරම්	-	KN/3		
			ස්කන්ධපුරම්	-	KN/4		
			අක්කරයාන්කුලම්	-	KN/5		
			කෝනාච්චිල්	-	KN/6		
			පොන්නගර්	-	KN/7		
			භාරතිපුරම්	-	KN/8		
			මලයාලපුරම්	-	KN/9		
			විවෙගනාන්තාන්ගර්	-	KN/10		
			ක්‍රිෂ්නපුරම්	-	KN/11		
			උතායනගර් නැගෙ.	-	KN/12		
			උතායනගර් බට.	-	KN/13		
			සෙල්වනගර්	-	KN/14		
					අම්බාල්කුලම්	-	KN/15

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	
			අනාතපුරම්	- KN/16
			තොන්ඩමන්තගර්	- KN/17
			කනගම්බිකායිකුලම්	- KN/18
			ඵම්බාලතගර්	- KN/19
			තිරුවාලආරු	- KN/20
			තිරුවාලආරු බටහිර	- KN/21
			රත්නපුරම්	- KN/22
			කිලිනොච්චි නගර	- KN/23
			මරුතනගර්	- KN/24
			පාන්තන්කන්ඩි	- KN/25
			කනගපුරම්	- KN/26
			තිරුතගර් දකුණ	- KN/27
			තිරුතගර් උතුර	- KN/28
			කානෙගපුරම්	- KN/29
			ජයන්තිනගර්	- KN/30
			පෙරියපරන්තන්	- KN/31
			උරුතිරපුරම් උතුර	- KN/32
			උරුතිරපුරම් නැගෙනහිර	- KN/33
			උරුතිරපුරම් බටහිර	- KN/34
			සිවානගර්	- KN/35
			ඕටම්පුලම්	- KN/36
			පුතුමරිප්පු	- KN/37
			වඩ්ඩකච්චි	- KN/38
			සිවික් සෙන්ටර්	- KN/39
			මායාවානුර්	- KN/40
			රමතාන්පුරම්	- KN/41
			මාවඩියාමම්	- KN/42
	කන්දවාලෙ	කන්දවාලෙ	කුමරපුරම්	- KN/43
			පරන්තන්	- KN/44
			උමෙයාල්පුරම්	- KN/45
			අලිමංකඩ	- KN/46
			තඩ්ඩුවාන්කොඩි	- KN/47
			කොරක්කාන්කාඩ්ද	- KN/48
			උරියාන්	- KN/49
			මුරාසුමොඩ්දෙඩ	- KN/50
			කන්ඩවාලෙ	- KN/51
			පෙරියන්කුලම්	- KN/52
			කල්මාඩුනගර්	- KN/53
			තර්මපුරම් බටහිර	- KN/54
			තර්මපුරම් නැගෙනහිර	- KN/55
			පුලියාම්පොක්කනෙ	- KN/56
			පුරනාඉනීරාවි	- KN/57
			පිරමන්තනරු	- KN/58
	පුනාකාරි	පුනාකාරි	නල්ලුර්	- KN/59
			අලන්කිරි	- KN/60
			කොල්ලකුර්ච්චි	- KN/61
			වොඩ්ඩියාකුර්ච්චි	- KN/62
			ඥනිමඩම්	- KN/63
			මඩ්ඩුවිල්නාඩු නැගෙනහිර	- KN/64
			පල්ලික්කඩාන්	- KN/65
			මඩ්ඩුවිල්නාඩු බටහිර	- KN/66
			පරමන්කිරි	- KN/67
			ගොතරිමුනෙ	- KN/68
			ජයපුරම් උතුර	- KN/69
			ජයපුරම් දකුණ	- KN/70
			කාරියලෙනගපාඩුවන්	- KN/71

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	
			පල්ලවරයාන්කාඩු	- KN/72
			මුලන්කාවිල්	- KN/73
			අච්චිකුඩාන්	- KN/74
			කීරන්චි	- KN/75
			පොන්නවේලි	- KN/76
			ඉරනාඉතිවු	- KN/77
	පච්චිලෙපල්ලි	පච්චිලෙපල්ලි	කෝවිල්වායල්	- KN/78
			ඉයක්කච්චි	- KN/79
			මුගාවිල්	- KN/80
			මාසාර්	- KN/81
			සොරාන්පත්තු	- KN/82
			තාර්මකෝර්නි	- KN/83
			පුලොපල්ලෙ	- KN/84
			මල්ලෙයාඩි	- KN/85
			තාම්පාකාමම්	- KN/86
			පල්ලෙ නගර	- KN/87
			පුලොපල්ලෙ බට.	- KN/88
			අල්ලිපල්ලෙ	- KN/89
			කච්චකාර්වේලි	- KN/90
			අරසාර්කෝර්නි	- KN/91
			ඉට්ටාවිල්	- KN/92
			මුගාමලෙ	- KN/93
			වෙම්බොඩුකෝර්නි	- KN/94
			කිලාලයි	- KN/95

යාපනය දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය	
යාපනය	ඩෙල්ෆි	ඩෙල්ෆි	ඩෙල්ෆි බටහිර	- ජේ/01
			ඩෙල්ෆි දකුණ	- ජේ/02
			ඩෙල්ෆි මධ්‍යම බටහිර	- ජේ/03
			ඩෙල්ෆි මධ්‍යම	- ජේ/04
			ඩෙල්ෆි මධ්‍යම නැගෙනහිර	- ජේ/05
			ඩෙල්ෆි නැගෙනහිර	- ජේ/06
	කරෙයිනගර්	කරෙයිනගර්	කරෙයි බටහිර	- ජේ/40
			කරෙයි වයඹ	- ජේ/41
			කරෙයි නැගෙනහිර	- ජේ/42
			කරෙයි ගිණිකොණ	- ජේ/43
			කරෙයි දකුණ	- ජේ/44
			කරෙයි නිරිත	- ජේ/45
			කරෙයි උතුර	- ජේ/46
			කරෙයි උතුර නැගෙනහිර	- ජේ/47
			කරෙයි මධ්‍යම	- ජේ/48
	නල්ලූර්	නල්ලූර්	අරියාලෙයි නිරිත	- ජේ/89
			අරියාලෙයි නැගෙනහිර	- ජේ/90
			අරියාලෙයි වයඹ	- ජේ/91
			අරියාලෙයි මධ්‍යම බටහිර	- ජේ/92
			අරියාලෙයි නිරිත	- ජේ/93
			අරියාලෙයි උතුර	- ජේ/94
			අරියාලෙයි මධ්‍යම	- ජේ/95
			අරියාලෙයි මධ්‍යම දකුණ	- ජේ/96
			අයිසනාර් කෝවිලඩි	- ජේ/97
			වන්නර්පන්නෙයි උතුර	- ජේ/98
			වන්නර්පන්නෙයි වයඹ	- ජේ/99
			වන්නර්පන්නෙයි උතුරු නැගෙනහිර	- ජේ/100
			වන්නර්පන්නෙයි වයඹ (දකුණ)	- ජේ/101
			කන්දර්මඩම් වයඹ	- ජේ/102
			කන්දර්මඩම් උතුරු නැගෙනහිර	- ජේ/103
			කන්දර්මඩම් නිරිත	- ජේ/104
			කන්දර්මඩම් ගිණිකොණ	- ජේ/105

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
			නල්ලූර් උතුර	-	පේ/106
			නල්ලූර් මධ්‍යම	-	පේ/107
			නල්ලූර් දකුණ	-	පේ/108
			නල්ලූර් නැගෙනහිර	-	පේ/109
			තිරුනෙල්වෙලි බටහිර	-	පේ/110
			තිරුනෙල්වෙලි මධ්‍යම දකුණ	-	පේ/111
			තිරුනෙල්වෙලි ගිණිකොණ	-	පේ/112
			තිරුනෙල්වෙලි ඊසාන	-	පේ/113
			තිරුනෙල්වෙලි මධ්‍යම උතුර	-	පේ/114
			කෝණ්ඩාවිල් වයඹ	-	පේ/115
			කෝණ්ඩාවිල් නිරිත	-	පේ/116
			කෝණ්ඩාවිල් මධ්‍යම බටහිර	-	පේ/117
			කෝණ්ඩාවිල් මධ්‍යම නැගෙනහිර	-	පේ/118
			කෝණ්ඩාවිල් ඊසාන	-	පේ/119
			කෝණ්ඩාවිල් ගිණිකොණ	-	පේ/120
			කෝණ්ඩාවිල් මධ්‍යම නැගෙනහිර	-	පේ/121
			කොකුච්චල් ඊසාන	-	පේ/122
			කොකුච්චල් ගිණිකොණ	-	පේ/123
			කොකුච්චල් වයඹ	-	පේ/124
			කොකුච්චල් නිරිත	-	පේ/125
			කොකුච්චල් බටහිර (මධ්‍යම)	-	පේ/126
			කොකුච්චල් බටහිර (නැගෙනහිර)	-	පේ/127
			කොකුච්චල් මධ්‍යම (බටහිර)	-	පේ/128
	වලිකාමම් උතුර	වලිකාමම් උතුර	මල්ලාකම් දකුණ	-	පේ/212
			මල්ලාකම් මධ්‍යම	-	පේ/213
			මල්ලාකම් උතුරු	-	පේ/214
			අලවෙඩ්ඩි උතුර	-	පේ/215
			අලවෙඩ්ඩි මධ්‍යම	-	පේ/216
			අලවෙඩ්ඩි නැගෙනහිර	-	පේ/217
			ගනේස්වරන්	-	පේ/218
			අලවෙඩ්ඩි දකුණ	-	පේ/219
			අලවෙඩ්ඩි බටහිර	-	පේ/220
			එළාවලෙයි උතුර	-	පේ/221
			එළාවලෙයි වයඹ	-	පේ/222
			චිත්තකපුරම්	-	පේ/223
			පන්නාලෙයි	-	පේ/224
			කොල්ලන්කලඩ්ඩි	-	පේ/225
			නගුලේස්වරම්	-	පේ/226
			තෙල්ලිපලෙයි නැගෙනහිර	-	පේ/227
			තෙල්ලිපලෙයි	-	පේ/228
			තුරුක්කපුරම්	-	පේ/229
			තන්දෙයි සෙල්වපුරම්	-	පේ/230
			මාවිඩ්ඩිපුරම්	-	පේ/231
			මාවිඩ්ඩිපුරම් දකුණ	-	පේ/232
			කන්කසන්තුරෙයි	-	පේ/233
			කන්කසන්තුරෙයි මධ්‍යම	-	පේ/234
			කන්කසන්තුරෙයි දකුණ	-	පේ/235
			පලෙයිවිමන්කාමම් උතුර	-	පේ/236
			පලෙයිවිමන්කාමම් දකුණ	-	පේ/237
			කච්චුවන්	-	පේ/238
			කච්චුවන් බටහිර	-	පේ/239
			තෙන්මයිලායි	-	පේ/240
			වරුන්තලෙයිවිලන්	-	පේ/241
			කුරුම්බසිඩ්ඩි	-	පේ/242
			කුරුම්බසිඩ්ඩි නැගෙනහිර	-	පේ/243
			වසාවිලාන් නැගෙනහිර	-	පේ/244
			වසාවිලාන් බටහිර	-	පේ/245
			මයිලිඩ්ඩි උතුර	-	පේ/246
			තායිලිඩ්ඩි නැගෙනහිර	-	පේ/247
			මයිලිඩ්ඩිතුරෙයි දකුණ	-	පේ/248
			තායිලිඩ්ඩි උතුර	-	පේ/249
			තායිලිඩ්ඩි දකුණ	-	පේ/250

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
			මයිලිඩ්ඩිතුරෙයි උතුර	-	පේ/251
			පාලාලි දකුණ	-	පේ/252
			පාලාලි නැගෙනහිර	-	පේ/253
			පාලාලි උතුර	-	පේ/254
			පාලාලි වයඹ	-	පේ/255
			පාලාලි බටහිර	-	පේ/256
	කයිට්ස්	කයිට්ස්	අනලෙයිතිවු උතුර	-	පේ/37
			අනලෙයිතිවු දකුණ	-	පේ/38
			එළවෙයිතිවු	-	පේ/39
			කයිට්ස්	-	පේ/49
			පරුන්තියාවෙයිප්පු	-	පේ/50
			කරම්බන්	-	පේ/51
			කරම්බන් නැගෙනහිර	-	පේ/52
			කරම්බන් ගිණිකොණ	-	පේ/53
			කරම්බන් බටහිර	-	පේ/54
			නාරන්දනෙයි උතුර	-	පේ/55
			නාරන්දනෙයි වයඹ	-	පේ/56
			නාරන්දනෙයි	-	පේ/57
			නාරන්දනෙයි උතුර	-	පේ/58
			සුරුවිල්	-	පේ/59
			පුළියන්කුවෙයි	-	පේ/60
	යාපනය	යාපනය	නෙඩුකුළුම්	-	පේ/61
			කොළඹිඳුතුරෙයි නැගෙනහිර	-	පේ/62
			කොළඹිඳුතුරෙයි බටහිර	-	පේ/63
			පාසෙයිගුරු නැගෙනහිර	-	පේ/64
			පාසෙයිගුරු බටහිර	-	පේ/65
			ඊව්වමෝඩ්වෙයි	-	පේ/66
			තිරුනගර	-	පේ/67
			රෙක්ලමේෂන් නැගෙනහිර	-	පේ/68
			රෙක්ලමේෂන් බටහිර	-	පේ/69
			ගුරුනගර නැගෙනහිර	-	පේ/70
			ගුරුනගර බටහිර	-	පේ/71
			පොඩ් බසාර	-	පේ/72
			යාපනය නගරය බටහිර	-	පේ/73
			යාපනය නගරය නැගෙනහිර	-	පේ/74
			වුණ්ඩිකුළු දකුණ	-	පේ/75
			වුණ්ඩිකුළු උතුර	-	පේ/76
			මරුතඩ්	-	පේ/77
			අන්තෙයඩ්	-	පේ/78
			සිරම්පියඩ්	-	පේ/79
			ගුරුතඩ් බසාර	-	පේ/80
			කොටුව	-	පේ/81
			වන්නාරපත්තෙයි	-	පේ/82
			කොට්ටඩ්	-	පේ/83
			නාවන්තුරෙයි දකුණ	-	පේ/84
			නාවන්තුරෙයි උතුර	-	පේ/85
			මුරු විදිය දකුණ	-	පේ/86
			මුරු විදිය උතුර	-	පේ/87
			මුරු විදිය	-	පේ/88
	වඩමාරවිච්චි නැගෙනහිර	වඩමාරවිච්චි නැගෙනහිර	මනට්කාඩු	-	පේ/418
			කුඩන්තනෙයි	-	පේ/419
			කුඩන්තනෙයි උතුර	-	පේ/420
			පොට්පදි	-	පේ/421
			අම්පන්	-	පේ/422
			නාගරකෝවිල් නැගෙනහිර	-	පේ/423
			නාගරකෝවිල් බටහිර	-	පේ/424
			නාගරකෝවිල් දකුණ	-	පේ/425
			වෙමිපියාන්පත්තු උතුර	-	පේ/426
			වෙමිපියාන්පත්තු දකුණ	-	පේ/427
			මුරුතන්කනෙයි	-	පේ/428
			විත්තිරායන්	-	පේ/429
			උඩුකුරෙයි	-	පේ/430
			ආලියාවලෙයි	-	පේ/431
			වේට්ටලෙයිකේණි	-	පේ/432
			මුල්ලියාන්	-	පේ/433
			පොක්කුරුප්පු	-	පේ/434
			වුණ්ඩිකුළුම්	-	පේ/435

වචනියාව දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂක කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය		
වචනියාව	වචනියාව උතුර	වචනියාව උතුර	අන්වල්කඩ	-	221
			වෙඩිවයිතකාල්ල	-	221A
			මාරුතොඩායි	-	221B
			පඩ්ඩිකුඩිඉරප්පු	-	221C
			කටකල්ලම්	-	221D
			නෙඩුන්කේනි දකුණ	-	222
			නෙඩුන්කේනි දකුණ	-	222A
			ඕලමාඩු	-	222B
			මාමඩු	-	222C
			කුලවිසුඩ්ඩන්	-	222D
			මාරඉලුපායි	-	222E
			පරන්නන්	-	223
			අනන්තපුලියාන්කුලම්	-	223A
			සින්තඩම්පන්	-	223B
			නයිනමඩු	-	223C
			පුලියන්කුලම් දකුණ	-	224
			පුලියන්කුලම් උතුර	-	224A
			කනකරායන්කුලම් දකුණ	-	225
			කනකරායන්කුලම් උතුර	-	225B
			මන්නාකුලම්	-	225C
	වචනියා	කල්මඩු	පලමොඩ්ඩායි	-	219A
			මරුදමඩු	-	219
			පන්රික්කෙතාකුලම්	-	220C
			අරුමුහනාන්පුදුකුලම්	-	220E
			මහිරාන්කුලම්	-	220F
			සේමාමාඩු	-	220A
			මාලිගෙ	-	220B
			කල්මඩු 11	-	218B
			හමරුතාන්කුලම්	-	220G
			මරුතාන්කුලම්	-	220
			ඔමන්තෙ	-	220D
			ඉච්චාන්කුලම්	-	218E
			පරනඩ්ඩක්කල්	-	216A
			පුතුකුලම්	-	216
			නොච්චිමොඩායි	-	215
			කල්ලිකුලම්	-	215C
			වේලන්කුලම්	-	217D
			සස්තිරිකුලන්කුලම්	-	218D
			පුවරසන්කුලම්	-	217A
			පම්පායිමඩු	-	218A
			සලම්පිකුලම්	-	217B
			මරෙක්කාරන්පලෙ	-	218C
			මහරාම්බිඉකුලම්	-	215A
			කල්ලිකුලම්	-	215C
			නාන්ඩිකුලම්	-	214A
			කතරසින්තකුලම්	-	215B
			කුමාන්කුලම්	-	218F



පොළොන්නරුව දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
පොළොන්නරුව	මැදිරිගිරිය	දිවුලන්කඩවල	81- යුදගනාව
			82- නෙළුම්පොකුණ
			83- විහාරගම
			84- දිවුලන්කඩවල
			85- පැරකුම්පුර
			86- ගජබාපුර
			91- කවුඩුලගම
			92- කවුඩුලුව
			93- නවනගරය
			94- අභයපුරගම
			95- මැණිකේහොරොව්ව
			97- වෙඩිකිව්විය
			98- ඇටඹමය
			113- බිසෝබණ්ඩාරගම
			114- තිස්සපුර
			115- මණ්ඩලගිරිය
			116- තිස්සඅමුණ
			117- මහසෙන්පුර
			119- විජයපුර
පොළොන්නරුව	මැදිරිගිරිය	කඩුඩුල්ල	124- වෙහෙරගල
			125- සන්සුන්ගම
			118- කුසුම් පොකුණ
පොළොන්නරුව	මැදිරිගිරිය	තලාකොළව	88- දියසෙන්පුර
			89- බිසෝ උයන
			90- කහඹිලියාව
			96- දිග්ගල්පුර
			87- මැදිරිගිරිය
			99- වේදේහපුර
			100- බිසෝ බණ්ඩාර
			101- නාගරපුර
			102- ජයම්පුර
			103- අභගස්වැව
			104- එකමුතුගම
			105- ජයතුගම
			106- සෙනෙරත්පුර
			107- කුමුදුපුර
			108- විජයපුර
			109- ඉහලගම
			110- දම්සෝපුර
			111- තලාකොළව
			112- අලුත්වැව
			120- මඩිග වැව
			121- මීගස්වැව
			122- පල්ලියගොඩැල්ල
			123- අක්බාර්පුර
පොළොන්නරුව	ලංකාපුර	හිඟුරක්දමන	143- දෙබරැල්ල
			144- සේනානායකපුර
			145- ගැමුණුපුර
			146- හිඟුරක්දමන
			147- ගල් අමුණ
			148- පන්සල ගොඩැල්ල
			149- වැලිඇල
			150- මහකිරිමැටිය
			151- බුද්ධයාය
			152- මුණසිරිගම

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
පොළොන්නරුව	හිගුරක්ගොඩ	ජයන්තිපුර	42- විජයරාජ වැව
			43- හේන්කොලවෙල
			44- විරගම
			45- යාය 05
			46- සුදුකන්ද නිකවැව
			46ඒ- තබලවැව
			47- චේතියගිරිගම
			48- ජයන්තිපුර
			49- නාගපොකුණ
			50- යාය 12
			51- උණගලවෙහෙර (බටහිර)
			52- උණගලවෙහෙර (නැගෙනහිර)
			53- වන්දන පොකුණ
			39- ගිරිතලේ පුරාණගම
			40- ගිරිතලේ ජනපදය
			41- අග්බෝපුර

කෑගල්ල දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
කෑගල්ල	බුලත්කොහුපිටිය	උඩුව පළාත	128- පුනහැල
			128ඒ- කැන්දව
			128බී- වැගල්ල
			128සී- නාරංගල
			128ඩී- අඹමල්ල
			128ඊ - උඩපොත
			129- රංගල්ල
			129ඒ - ලෑවල
			129බී- බුලත්කොහුපිටිය
			129සී- උතුරුමුවල
			129ඩී - නේවිස්මියර් ඉහළ
			130- උඩුව
			131- නෙලුවක්කන
			131බී - පැලෑම්පිටිය
කෑගල්ල	මාවනැල්ල	කුඹුල්ගම පළාත	31- ඒදඩුවාව
			34- වේරකේ
			34ඒ- අබ්ලේමුවල
			35- කුඹුල්ගම
			35ඒ- බලවත්ගම
			36සී- ගිණිහප්පිටිය බස්නාහිර
			36ඒ- තඹවිට
			36- එරමිණිගම්මන
			36බී- ගිණිහප්පිටිය නැගෙනහිර
			37- කුරගල
			37බී- අඹදෙනිය
			37සී- වේරගොඩ
			39ඒ- වාඩියතැන්න
			39බී- මඩුල්බෝව
			39සී- අඹරුප්ප
			38- පල්ලියපෝරුව

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
			39- දුම්බුලුවාව
			40- කෙහෙල්පන්නල නැගෙනහිර
			40ඒ- කෙහෙල්පන්නල බටහිර
			40බී- බලවත්ගමුව
			40සී- අම්බලාව
කැගල්ල	වරකාපොල	කීරවැලි නැගෙනහිර කොට්ඨාසය	83- තෝලංගමුව
			83ඒ- අඹේපුස්ස
			83බී- මාහේන
			83සී- මාහේන කොලනිය
			83ඪී- දෙල්ගමුව
			83ඊ- ඉපන්ගමුව
			91- දෙරවක උඩබාගේ
			91ඒ- කොහොඹදෙණිය
			91බී- දෙරවක පල්ලෙබාගේ
			91සී- හාලියද්ද
			91ඪී- යක්දෙහිමුල්ල
			92- කුකුල්පන
			92ඒ- වරකාපොල
			92බී- ගණනපුර
			92සී- කුඹලියද්ද

බදුල්ල දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
බදුල්ල	බදුල්ල	බදුල්ල මහ රෝහල	78- බදුල්ල දකුණ
			78ඒ- බදුල්ල උතුර
			78බී- බදුල්ල නැගෙනහිර
			78සී- බදුල්ල බටහිර
			78ඪී- බදුල්ල මධ්‍යම
			78ඊ- බදුල්ල ගඟරගමුව
			78එෆ්- බදුල්ල කදපැලැල්ල
			78ජී- බදුල්ල කයිලගොඩ
			78එච්- බදුල්ල පටපැලැල්ල
			78එස්- බදුල්ල බඳුලපිටිය
			78කේ- සතුගොඩ

ගම්පහ දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
ගම්පහ	මිනුවන්ගොඩ	මිනුවන්ගොඩ	98- මාබෝල නැගෙනහිර
			98/1- මාබෝල උතුර
			98/2 මාබෝල දකුණ
			98/3- මාබෝල බටහිර
			98/4- ඉහල විතාන මුල්ල
			98/5- පහල විතාන මුල්ල
			99- නයිවල උතුර

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
			99/1- නයිවල බටහිර
			99/2- නයිවල නැගෙනහිර
			99/3- නාලපහ
			99/4- යටගම
			100- වල්පිටමුල්ල

කළුතර දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
කළුතර	වලල්ලාවිට	මීගහතැන්න	844ඒ- බෝතලාව
			844ඊ- කටුකැලේ වෙල්මිගොඩ
			848- මොරගල
			848ඒ- ලිහිණියාව නැගෙනහිර
			848බී- ලිහිණියාව බටහිර
			848සී- තලවැල්කැලේ මල්වතුකන්ද
			849- මීගහතැන්න
			849ඒ- මැදදෙගම
			849බී- වෙදවත්ත
			849සී- මල්වව්විගොඩ ගඟබඩ
			849ඩී- බෝගොඩකන්ද තල්පැදිවල
			849ඊ- කුම්බදූව
			850- පැලවත්ත
			850ඒ- මිරිස්වත්ත
			850බී- පැලවත්ත නැගෙනහිර
			850සී- ගොරකදූව
			850ඩී- පැලවත්ත වයඹ
			850ඊ- පැලවත්ත නිරිත

මාතර දිස්ත්‍රික්කය

දිස්ත්‍රික්කය	ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය	හදිසි මරණ පරීක්ෂණ කොට්ඨාසය	ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය
මාතර	වැලිගම	වැලිගම නාගරික	382- මහවිදිය
			382- පරණකඩේ
			382- හෙට්ටිවිදිය
			385- ගල්බොක්ක නැගෙනහිර
			385- අලුත්විදිය
			385- ගල්බොක්ක බටහිර
			385- වල්ලිවල නැගෙනහිර
			386- වල්ලිවල බටහිර
			386- කප්පරතොට උතුර
			386සී- කප්පරතොට දකුණ
			386බී- වල්ලිවල දකුණ
			387ඒ- පැලෑන බටහිර
			389 - කොහුණුගමුව

### විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

#### නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

#### කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල / කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2018

මෙම නිවේදනයේ සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලයන්හි/කාර්මික විද්‍යාලයන්හි පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් ඇති අපේක්ෂකයින්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. අයදුම්කරුවන් අතරින් ඔවුන්ගේ සුදුසුකම් හා කුසලතාවයන් සැලකිල්ලට ගෙන පාඨමාලා සඳහා අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට සිසුන් බඳවා ගනු ලැබේ.

02. දැන්වීමේ දක්වා ඇති " ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය" ට අනුව A4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක අයදුම්පත් සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පත්‍රයකම, ආදර්ශ අයදුම්පත අනුව නිසිලෙස සම්පූර්ණ කර 2017.11.24 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත් වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/ කාර්මික විද්‍යාලයේ විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙතත් නිලධාරියකුගේ නමට හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

එමෙන්ම, මේ පිළිබඳ සියලු තොරතුරු [www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk) වෙබ් අඩවියේ පළකර ඇති අතර අයදුම්පත්‍ර එම වෙබ් අඩවිය මගින් ද ඉදිරිපත් කල 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 ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

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

06. පහත දැක්වෙන පාඨමාලා ගාස්තු අනුව සියලුම අර්ධ කාලීන/සන්ධ්‍යා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් ගාස්තු අයකරනු ලැබේ.

- (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධ්‍යා කාල/ අර්ධකාල සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යයන වර්ෂයකට රු. 5,000/-කි.
- (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධ්‍යාකාල / අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. 3,000/-කි.
- (iii) මාස 6ට අඩු කෙටිකාලීන, සන්ධ්‍යාකාල/අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවක් රු. 2,000/-කි.

07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විද්‍යාල පාඨමාලා හා භාෂා මාධ්‍යය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛණය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ / කාර්මික විද්‍යාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවෙහි සඳහන් වේ.

08. මෙම විද්‍යාලයන්හි පාඨමාලා හැදෑරීමට ඉල්ලුම් කරන ඉල්ලුම්කරුවකු / ඉල්ලුම්කාරියක -

- (i) මනා වර්තයකින් යුක්ත විය යුතු ය.
- (ii) ශ්‍රී ලාංකික පුරවැසියකු විය යුතු ය.
- (iii) ඉල්ලුම්පත්‍ර ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.

09. සුදුස්සන් තෝරාගනු ලබන්නේ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිඵල මතය. අයදුම්කරුවන් වැඩි සංඛ්‍යාවක් සිටින පාඨමාලාවල අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.

10. ලිපි ලේඛණ කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ අයදුම්පත සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තේරීම් පරීක්ෂණයේ දී අවශ්‍යතා හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත්කර, යෝග්‍යතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.

11. පූර්ණ කාල දිවා පාඨමාලා හදාරණ සිසුන් සඳහා පත්තිවලට සහභාගිවන සෑම දිනකටම රු. 50/- ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000/- ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන එක් අවුරුදු හා ඊට වැඩි පාඨමාලා හදාරණු ලබන අඩු ආදායම්ලාභී ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් සඳහා රු. 2,500/- ක් බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂ්‍යාධාරයක් පිරිනමනු ලැබේ.

12. සිය ලිපි ලේඛණවල සත්‍ය අසත්‍යතාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

13. සියලුම දිවාකාල පාඨමාලාවන් සඳහා ප්‍රවාහන පහසුකම් වෙනුවෙන් සහනදායී මිලකට වාර ප්‍රවේශපත්‍ර ලබා දෙනු ලැබේ.

14. 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.

15. වැඩිදුර තොරතුරු සඳහා ක්ෂණික ඇමතුම් 071 - 1997111 යන දුරකථන අංකය ඇමතීමෙන් ලබා ගත හැකිය.

16. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාලවල සහ කාර්මික විද්‍යාලවල 2018 අධ්‍යයන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ල පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

පී. එන්. කේ. මලලසේකර,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තැ.පෙ. 557,  
මිල්කොට් මාවත,  
කොළඹ 10.  
[www.dtet.gov.lk](http://www.dtet.gov.lk)

තාක්ෂණ විද්‍යාල / කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්ත්‍රික්කය
01	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10.	011-2324177 011-2423653	කොළඹ
02	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළුතැල්ල, ගාල්ල.	091-2234051 091-2225985	ගාල්ල
03	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පල, මහනුවර.	081-2211810 081-2224063	මහනුවර
04	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බුච්චන්ද්‍ර පාර, යාපනය.	021-2212402 021-2212403	යාපනය
05	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රින්ලේන් ඩ්‍රයිව්, බදුල්ල.	055-2222413 055-2225640	බදුල්ල
06	අනුරාධපුර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය.	025-2224710 025-2222666	අනුරාධපුරය
07	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල.	037-2227611 037-2223264	කුරුණෑගල

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්ත්‍රික්කය
08	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර.	063-2224236 063-2223485	අම්පාර
09	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ෆාම් ගාඪ්ඩන්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය.	045-2224715 045-2235390	රත්නපුරය
10	කෑගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කච්චේරි පාර, කෑගල්ල.	035-2222441 035-2223319	කෑගල්ල
11	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලුපාර, රත්මලාන.	011-2626955 011-2632778	කොළඹ
12	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර.	041-2222565 041-2229998	මාතර
13	සමන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සමන්තුරේ.	067-2260086 067-2260933	අම්පාර
14	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර.	034-2222325 034-2236622	කළුතර
15	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඹගහ පාර, වරකාපොල.	035-2267651 035-2268302	කෑගල්ල
16	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය.	037-2281181 037-2281271	කුරුණෑගල
17	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලතැන්න, කටුගස්තොට.	081-3811418 081-2500441	මහනුවර
18	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ජයතිලක මාවත, නුවරඑළිය.	052-2222658 052-2235895	නුවරඑළිය
19	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම.	011-2855315 011-2857133	කොළඹ
20	බෙලිඅත්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දණ්ඩාව, බෙලිඅත්ත.	047-2243229 047-2251255	හම්බන්තොට
21	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක.	055-2257129 055-2258225	මහනුවර
22	දඹුල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල.	066-2284713 066-2284885	මාතලේ
23	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රිය පොළ පාර, වදදුව, බලපිටිය.	091-2258096 091-2255248	ගාල්ල
24	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල.	037-2268380 037-2057578	කුරුණෑගල
25	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුඩුවෙයි, මඩකලපුව.	065-2246557 065-3659455	මඩකලපුව
26	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	057-2222754 057-2233754	බදුල්ල
27	මොණරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොණරාගල.	055-2276167 055-2277448	මොණරාගල
28	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල.	033-2222132 033-2233253	ගම්පහ
29	ත්‍රිකුණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිහිඳුපුර, ත්‍රිකුණාමලය.	026-2051513 026-2227956	ත්‍රිකුණාමලය
30	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය කාර්මික විද්‍යාලය	මහවනාවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය.	027-2250117 027-2250262	අම්පාර

අනු. අංකය	තාක්ෂණ / කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දුරකථන අංකය	දිස්ත්‍රික්කය
31	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ.	066-2224196 066-2224847	මාතලේ
32	වීරවිල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, වීරවිල.	047-2237064 047-2237032	හම්බන්තොට
33	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	බිබිලේ පාර මැදගම	055-2266113 055-2266112	මොණරාගල
34	පොළොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොළොන්නරුව.	027-2224430 027-2224428	පොළොන්නරුව
35	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය.	047-2261037 047-2261608	රත්නපුර
36	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව.	024-2223664 024-2226720	වවුනියාව
37	අක්කරපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	ප්‍රධාන වීදිය, අක්කරපත්තුව.	067-2279326 067-2279602	අම්පාර
38	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්පොළ භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව.	032-2263288 032-2263136	පුත්තලම
39	මන්නාරම කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නායි, වෙඩිඩුවන් හන්දිය, මඩුපාර.	023-3238532	මන්නාරම

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීමේ අයදුම්පත - 2018 අධ්‍යයන වර්ෂය

කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.

(අයදුම්පත්‍රය අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/කාර්මික විද්‍යාලයේ විදුහල්පති වෙතට යැවිය යුතුය. විද්‍යාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.)

1. තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ නම :\_\_\_\_\_.
2. ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම සහ සංකේත අංකය :
  1. ....
  2. ....
  3. ....
 (ඔබගේ කැමැත්ත පරිදි පාඨමාලා තුනක් (03) නම් කරන්න.)
3. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.
4. භාෂා මාධ්‍යය :\_\_\_\_\_.
5. අයදුම්කරුගේ මූලකරු සමග නම :\_\_\_\_\_.  
(ඉංග්‍රීසියෙන්)
6. සම්පූර්ණ නම (ඉංග්‍රීසියෙන්) :\_\_\_\_\_.
7. මූලකරු සමග නම (දෙමළෙන්/සිංහලෙන්) :\_\_\_\_\_.
8. ස්ථීර ලිපිනය (ඉංග්‍රීසියෙන්) :\_\_\_\_\_.
9. ස්ථීර ලිපිනය (දෙමළෙන්/සිංහලෙන්) :\_\_\_\_\_.
10. උපන් දිනය :\_\_\_\_\_.  
2018.01.01 දිනට වයස : අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාස :\_\_\_\_\_. දින :\_\_\_\_\_.



11. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :————.

12. පළාත :————.

දිස්ත්‍රික්කය :————.

ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :————.

ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය :————.

13. දුරකථන අංකය : නිවස :————.

ජංගම :————.

14. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

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

පළමුවර :

1. විභාග අංකය :————.

2. වර්ෂය :————. 3. මාධ්‍යය :————.

විෂයය	ශ්‍රේණිය

දෙවනවර :

1. විභාග අංකය :————.

2. වර්ෂය :————. 3. මාධ්‍යය :————.

විෂයය	ශ්‍රේණිය

(ආ) අ. පො. ස. (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල :

වර්ෂය	විභාග අංකය	මාධ්‍යය	විෂයය	ශ්‍රේණිය

(ඇ) ඉහත සඳහන් (අ) සුදුසුකම නොමැති නම් ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම් පහතින් දක්වන්න.

ශ්‍රේණිය :————. වර්ෂය :————.

15. සන්ධ්‍යා/අර්ධ කාලීන පාඨමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ.

(රැකියා අවශ්‍යතාවයන් ඉල්ලා ඇති පාඨමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.)

15.1 අයදුම්කරුගේ නම :.....

15.2 දැනට දරන තනතුර හා ඊට පත්වූ දිනය :.....

ස්වයං රැකියාවක නියුක්ත නම් එහි ස්වභාවය :.....

15.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය :.....

.....

.....

15.4 සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය (EPF) :.....

සේවක භාරකාර අරමුදල් අංකය (ETF) :.....

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

15.5 සේවා යෝජකයාගේ නම :.....

15.6 තනතුර :.....

15.7 අත්සන :.....

15.8 දිනය :.....

නිල මුද්‍රාව

16. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :

මවිසින් අයදුම්පත්‍රයේ සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මා දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම් කොට ඇති පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම පිළිබඳ පටිපාටියට එකඟවීමට ද කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන

දිනය : \_\_\_\_\_.

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/ කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2018

කාර්මික විද්‍යාල වැවිලි හා පශු සම්පත් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
01	ඊසීඑස්40	පැළෑටිවත් සංවර්ධන සහකාර  පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  කුලියාපිටිය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  අම්පාර, ඇඹිලිපිටිය, මොණරාගල/ දඹුල්ල  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  සමන්තුරේ
02	ඊසීසී34	කෘෂි උපකරණ කාර්මික  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  දෙහිඅත්තකණ්ඩිය,  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මොණරාගල, හසලක

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
03	ඊසීඑස් 56	සංයුක්ත අස්වනු යන්ත්‍ර ක්‍රියාකරු  (Combine Harvester Operator)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  අම්පාර
04	ඊසීඑස් 39	ක්ෂේත්‍ර සහකාර (කෘෂිකර්ම)  පූර්ණ කාල දිවා සය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  දෙහිඅත්තණ්ඩිය,  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මහනුවර, අනුරාධපුරය, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, මොණරාගල, කුලියාපිටිය, බණ්ඩාරවෙල  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  වව්නියාව

මෝටර් වාහන අලුත්වැඩියාව හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
05	ඊසීසී 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (මෝටර් වාහන ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම,  හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  ගාල්ල, මහනුවර, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, රත්නපුර, ගම්පහ, කෑගල්ල, බදුල්ල, දඹුල්ල, කුලියාපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, නුවරඑළිය, රත්මලාන, මරදන, වරකාපොළ, මාතර, අම්පාර, හෝමාගම, කළුතර, මොණරාගල, හසලක  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
				<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය, මාතලේ</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>වව්නියාව, ත්‍රිකුණාමලය</p>
06	ඊසීඑස්47	<p>රෝද කුලනය හා එකච්ඡාකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>(Wheel Alignment Technician)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික</p>	<p>1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>සමන්තුපේර</p>
07	ඊසීඑස්44	<p>මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අලුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර, පානදුම්බර</p> <p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>මාතලේ, බෙලිඅත්ත, වීරවිල, ගාල්ල, ආණමඩුව, මාතර, නුවරඑළිය, අනුරාධපුරය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය, අම්පාර, මරදන</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>මඩකලපුව, මරදන, යාපනය, වවුනියාව, ත්‍රිකුණාමලය, මන්නාරම</p>
08	ඊසීසී20	<p>මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>කුරුණෑගල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>යාපනය</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන නාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
09	ඊසීසී17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය (ටික්කරින්) පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> කුරුණෑගල, මරදන  දෙමළ මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> යාපනය
10	ඊසීඑස්27	මෝටර් රථ විදුලි ශිල්පී පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b> මාතර, කළුතර, මරදන  සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> බණ්ඩාරවෙල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කුරුණෑගල, හෝමාගම, මොණරාගල, බදුල්ල, හසලක
11	ඊසීඑස්28	මෝටර් රථ වායු සමීකරණ කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b> මරදන  සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> කළුතර, කුලියාපිටිය, හෝමාගම, රත්නපුර, රත්මලාන  දෙමළ මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b> මඩකලපුව  දෙමළ මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> මන්නාරම, සමන්තුපේ
12	ඊසීඑස්30	ත්‍රිරෝද රථ අළුත්වැඩියා කාර්මික පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b> බදුල්ල  සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> පානදුම්බර, වාරියපොළ, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බණ්ඩාරවෙල, ඇඹිලිපිටිය, මරදන, කුලියාපිටිය, හසලක, ත්‍රිකුණාමලය  දෙමළ මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b> ත්‍රිකුණාමලය, මන්නාරම, මරදන

මෝටර් වාහන අළුත්වැඩියා හා නඩත්තු ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
13	ඊටීසී 08.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු නිෂ්පාදන තාක්ෂණය)  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ	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/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්  හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u>  මහනුවර, රත්මලාන
14	ඊටීසී 09.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු මෝටර් රථ තාක්ෂණය)  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ	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/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්  හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u>  මාතර, යාපනය, සම්මන්තුරේ, බදුල්ල, මරදන, ගාල්ල, කුරුණෑගල

සම්භාණ්ඩ හා පාවහන් ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
15	එම්සීසී08	පාවහන් සෑදීම පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත්වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  ඇඹිලිපිටිය, අම්පාර, මැදගම

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
16	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විද්‍යාව, 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 ප්‍රමුඛතාවය දක්වනු ලැබේ.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 4</b>  අම්පාර, ආණමඩුව, පාතදුම්බර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, වීරවිල, බලපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වාරියපොළ, නුවරඑළිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 4</b>  මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, සමන්තුරේ, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, මරදාන
17	ඊසීසී 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ හදුර්ගනකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (6) කින් සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 3</b>  වරකාපොළ, ඇඹිලිපිටිය, බදුල්ල, මරදන, කුලියාපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, හසලක
18	ඊසීසී09	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ජලනල ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 4</b>  බදුල්ල, නුවරඑළිය, රත්නපුරය, දඹුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මරදන, කුලියාපිටිය, හෝමාගම, කෑගල්ල, මාතර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මොණරාගල  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 4</b>  මඩකලපුව, සමන්තුරේ,  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 3</b>  හසලක, පොළොන්නරුව, බෙලිඅත්ත, අම්පාර, ත්‍රිකුණාමලය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVO මට්ටම් 3</b>  ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
19	ඊසීසී14	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b>  බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල  සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 3</b>  මාතර <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  සමන්තුරේ, මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය  <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  යාපනය
20	ඊසීඑස්21	ඇළුම්නියම් පිළිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b>  හෝමාගම <b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  කුරුණෑගල, රත්මලාන, බලපිටිය, අම්පාර,ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, මාතර, මාතලේ, නුවරඑළිය, වරකාපොළ, කැගල්ල.  <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  මඩකලපුව <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  මන්නාරම, වවුනියාව
21	ඊසීඑස්22	සහකාර ප්‍රමාණ සමීක්ෂක  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.  හෝ  අදාළ ක්ෂේත්‍රය NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <b>NVQ මට්ටම 4</b>  රත්මලාන, ගම්පහ, ගාල්ල, මාතර, රත්නපුර, මාතලේ, අනුරාධපුර, වාරියපොළ, බදුල්ල, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොළ, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, මොණරාගල, පාතලම්බර, දෙනිඅත්තකණ්ඩිය, හෝමාගම, මරදන, කැගල්ල, හසලක  <b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  අම්පාර <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  අක්කරපත්තුව, සමන්තුරේ, මඩකලපුව, යාපනය, මන්නාරම, වවුනියාව, ත්‍රිකුණාමලය



අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
22	ඊසීඑස්32	ගොඩනැගිලි ශිල්පය  පූර්ණකාල දිවා හය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  ආණමඩුව, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය  දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  සමන්තුරේ
23	ඊසීසී 47	බහුකාර්ය කාර්මික ශිල්පී (ඉදිකිරීම්)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  (මෙම පාඨමාලාව යටතේ ලීවැඩ, ජලනල, පෙදරේරු සහ විදුලි යන ක්ෂේත්‍රයන් ආවරණය වේ)	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u>  බලපිටිය, කෑගල්ල, මහනුවර, බෙලිඅත්ත, කුරුණෑගල, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොළ, අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල, හසලක  සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මාතර  දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u>  සමන්තුරේ  දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  යාපනය
24	ඊසීඑස් 51	ජලනල කාර්මික මූලික කුසලතා  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මොණරාගල, මරදන, කළුතර, අම්පාර  දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මරදන
25	ඊසීඑස් 52	ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු) අත්තිවාරම් හා බිත්ති)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් අවු. 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මරදන, කෑගල්ල, මාතර  දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මරදන
26	ඊසීඑස් 53	ඉදිකිරීම් ශිල්පී (පෙදරේරු) කොන්ක්‍රීට්  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මහනුවර

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
27	ඊසීඑස්41	මැනුම් ක්ෂේත්‍ර සහකාර පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	<ol style="list-style-type: none"> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. සා.පෙළ විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</li> <li>2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් අවු. 29 න් අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>මරදන</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>මරදන</p>
28	ඊසීසී 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	<ol style="list-style-type: none"> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතව, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.</li> <li>2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් අවු. 29 න් අතර විය යුතු ය.</li> </ol>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>බදුල්ල, කුරුණෑගල, මරදන, රත්නපුර, ගාල්ල, මහනුවර, ආණමඩුව, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, කුලියාපිටිය, මාතර, රත්මලාන, බණ්ඩාරවෙල, කෑගල්ල, මොණරාගල, බෙලිඅත්ත, බලපිටිය, වාරියපොල, මැදගම, අනුරාධපුරය, ත්‍රිකුණාමලය, පොළොන්නරුව, වරකාපොල, හසලක</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>සමන්තුරේ, මඩකලපුව, වවුනියාව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය</p>

ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
29	ඊසීසී 01.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු)  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු  (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.	<ol style="list-style-type: none"> <li>දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.  (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ</li> <li>අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</li> <li>2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.</li> </ol>	<p><b>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 5</b></p> <p>අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, මහනුවර, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මරදන, මාතලේ, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වීරවිල, කුලියාපිටිය, මඩකලපුව, යාපනය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, පාතලුම්බර, වාරියපොල, සමන්තුරේ</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
30	ඊපීසී 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්බන්ධතාවය)  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු  (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.  (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්  හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u>  අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මාතලේ, මහනුවර, කෑගල්ල, මරදන, මාතර, මොණරාගල, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, ඇඹිලිපිටිය, යාපනය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, බලපිටිය, සම්මන්තරේ, මඩකලපුව, වරකාපොළ, බණ්ඩාරවෙල

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල
31	ඊපීසී 03	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  හෝ  2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  ගාල්ල, කුලියාපිටිය, කළුතර, මහනුවර, කුරුණෑගල, බලපිටිය, මාතර, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, වීරවිල, වරකාපොළ  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  මඩකලපුව, යාපනය
32	ඊපීසී 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  හෝ  2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  මරදන, වරකාපොළ, බණ්ඩාරවෙල, ගාල්ල, මාතර  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  යාපනය, සමන්තරේ, වවුනියාව

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
33	ඊසීසී 31	පරිගණක විකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  <i>හෝ</i>  2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  වාරියපොළ, ආණමඩුව, කළුතර, වරකාපොළ, බෙලිඅත්ත, පොළොන්නරුව, මාතර, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, මාතලේ
34	ඊසීසී 12	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  ගාල්ල, කුරුණෑගල, මහනුවර, වරකාපොළ, මාතර, ගම්පහ, මරදන, රත්නපුර, කෑගල්ල, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, රත්මලාන, අම්පාර, ත්‍රිකුණාමලය, මාතලේ, ආණමඩුව, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, කළුතර, කුලියාපිටිය, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, වීරවිල, වාරියපොළ, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, පොළොන්නරුව, මැදගම, හෝමාගම  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව
35	ඊසීසී 50	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණය සඳහා පිවිසුම  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත්වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  අනුරාධපුරය, මරදන, මැදගම, මොණරාගල, වාරියපොළ, ත්‍රිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, වීරවිල, රත්නපුර, බලපිටිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  යාපනය, මරදන, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, මන්නාරම

තොරතුරු සන්නිවේදන හා බහුමාධ්‍ය තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
36	ඊසීසී 12.1	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී  අර්ධකාල එක් අවුරුදු  අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතු ය.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  ගාල්ල, රත්නපුර, කළුතර, මාතර, මාතලේ, වරකාපොල, වීරවිල, බලපිටිය, අම්පාර, බෙලිඅත්ත, මරදන, කැගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය, බදුල්ල, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හෝමාගම, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, දඹුල්ල, පාතදුම්බර  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  සමන්තුරේ, යාපනය, මන්නාරම, ත්‍රිකුණාමලය, අක්කරපත්තුව, මඩකලපුව, වව්නියාව
37	ඊසීසී 03.1	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය  අර්ධකාල එක් අවුරුදු අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතු ය.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  <i>හෝ</i>  2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  ගාල්ල
38	ඊසීසී 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතික  අර්ධකාල එක් අවුරුදු  අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතු ය.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  <i>හෝ</i>  2. මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  ගාල්ල, මාතලේ, මරදන  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  සමන්තුරේ

මැණික් හා ස්වර්ණාභරණ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
39	ඊසීසී 07	ස්වර්ණාභරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. එක් වරකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හතරකින් (04) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  හෝ  9 වසර සමත්ව අදාල ක්ෂේත්‍රයේ එක් වසරක පලපුරුද්ද තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  මරදන  <b>NVQ මට්ටම 3</b>  බෙලිඅත්ත

විදුලි විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
40	ඊසීසී08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ඉලෙක්ට්‍රොනික්) පූර්ණ කාල දිවා අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.  හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 අතර විය යුතුය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මහනුවර, ගම්පහ, රත්මලාන, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, බදුල්ල, අම්පාර, වරකාපොළ, ත්‍රිකුණාමලය, රත්නපුර, මරදන, මාතර, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර, හසලක, කුරුණෑගල  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  යාපනය, වවුනියාව, මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය, අක්කරපත්තුව, මරදන  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  කළුතර, බණ්ඩාරවෙල

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
41	ඊසීසී 13	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී)</p> <p>සුර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.</p> <p>3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>අම්පාර, මහනුවර, ගාල්ල, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, මරදන, බදුල්ල, බලපිටිය, මාතර, පාතදුම්බර, කුලියාපිටිය, වරකාපොළ, ඇඹිලිපිටිය, කළුතර, කෑගල්ල, හසලක, ත්‍රිකුණාමලය, මොණරාගල, මාතලේ, ගම්පහ, හෝමාගම, රත්මලාන, නුවරඑළිය, වීරවිල, බෙලිඅත්ත, බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>යාපනය, සමන්තුරේ, මඩකලපුව</p>
42	ඊසීසී 49	<p>විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>සුර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව තිබීම.</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>ආණමඩුව, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, පොළොන්නරුව, කළුතර, බලපිටිය</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>යාපනය</p>
43	ඊසීසී21	<p>ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>සුර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p>	<p>1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 4</b></p> <p>අනුරාධපුරය</p> <p><b>සිංහල මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, වාරියපොල, ආණමඩුව, මරදන, දඹුල්ල, පොළොන්නරුව, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, හසලක</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> <b>NVQ මට්ටම 3</b></p> <p>යාපනය, වව්නියාව, නුවරඑළිය</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
44	ඊසීසී43	කර්මාන්තශාලා ඉලෙක්ට්‍රොනික ශිල්පී  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1 දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. සා.පෙළ විභාගයේ ගණිතය හා මාධ්‍යය භාෂාව ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) කින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  පොළොන්නරුව, කළුතර,  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  කුරුණෑගල, මරදන, ඇඹිලිපිටිය, හසලක  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  යාපනය
45	ඊඑස්සී42	විදුලි කම්බි ඇදීම (Electrical wiring)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මරදන, බණ්ඩාරවෙල, ත්‍රිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බලපිටිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  මරදන, වව්නියාව
46	ඊසීඑස්54	ජංගම දුරකථන අළුත්වැඩියා ශිල්පී  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු.17 ක් අවු. 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  කුරුණෑගල, මරදන, ආණමඩුව  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  වව්නියාව

විදුලි විද්‍යුත් හා විදුලි සංදේශ ක්ෂේත්‍රය  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
47	ඊටීසී 02.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි ඉංජිනේරු )  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වුවන්ට සීමා වේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.	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/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u>  අනුරාධපුරය, බදුල්ල, ගාල්ල, මහනුවර, මරදන, කුරුණෑගල, අම්පාර, රත්නපුර, හෝමාගම, බලපිටිය, කළුතර, කෑගල්ල, මාතර, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, මඩකලපුව, යාපනය, වවුනියාව, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, සමන්තුරේ



මුදල් බැංකු කළමනාකරන ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
48	බීඑස්සී 18	සැපයුම් සේවා සහායක පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි ඇතුළුව අ.පො.ස (සා.පෙළ) විභාගය සමත් වීම 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> මරදන, අක්කරේපත්තුව.
49	බීඑස්සී04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය පූර්ණකාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> මාතලේ, හෝමාගම, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, මරදන, අනුරාධපුරය, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මාතර, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුරය, ත්‍රිකුණාමලය, බදුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, වාරියපොළ, අම්පාර, ආණමඩුව, වරකාපොළ, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 4</u> යාපනය, මඩකලපුව, සමන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම, මරදන.
50	බීඑස්සී 05	අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය මරදන, ගාල්ල, යාපනය, මඩකලපුව, මාතර, බෙලිඅත්ත, ත්‍රිකුණාමලය
51	එම්සීඑස් 16	අලෙවි නියෝජිත/ සහකාර පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම. 2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> ඇඹිලිපිටිය දෙමළ මාධ්‍යය <u>NVQ මට්ටම 3</u> සමන්තුරේ

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
52	එම්සීඑස් 18	ගබඩා භාරකරු  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  ඇඹිලිපිටිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  සමන්තුරේ

මුදල් බැංකු කළමනාකරන ක්ෂේත්‍රය

අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
53	බීඑස්සී 04.1	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය  අර්ධ කාල දෑ අවුරුදු  (රාජ්‍ය අර්ධ රාජ්‍ය හෝ පිළිගත් ව්‍යාපාරික ආයතනයකට අයත් කාර්යාලයක රැකියාවක නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 18 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  මරදන, දඹුල්ල, අම්පාර, ඇඹිලිපිටිය, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  යාපනය, මරදන, ත්‍රිකුණාමලය, වව්නියාව, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම

භාෂා ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
54	ඊඑස්සී 04	වෘත්තීය කුසලතා සංවර්ධනය (ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාවකි)  (Developing Career Skill) (English)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. වෘත්තීය කුසලතා ගොඩනැගීමේ පාඨමාලාව හඳුරා තිබිය යුතු ය. (Building Career Skill - NVQ 1)  2. 2018.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ මට්ටම 2</u>  අම්පාර, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, යාපනය, මහනුවර, ගාල්ල, බදුල්ල, මරදන, වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම, නුවර එළිය, කැගල්ල, වාරියපොළ, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, වීරවිල, මඩකලපුව, වව්නියාව, පොළොන්නරුව, මන්නාරම, අක්කරපත්තුව, ආණමඩුව, රත්නපුර, බලපිටිය, රත්මලාන, සමන්තුරේ, මාතර, කළුතර

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
55	ඊඑස්සී 05	වෘත්තීය කුසලතා ගොඩනැගීම (ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාවකි) (Building Career Skills) (English) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයට පෙනී සිටි තිබීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ මට්ටම 1</u> අම්පාර, කුරුණෑගල, යාපනය, අනුරාධපුරය, මහනුවර, ගාල්ල, බදුල්ල, මරදන, වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම, නුවරඑළිය, කැගල්ල, වාරියපොළ, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතලේ, වීරවිල, මඩකලපුව, වව්නියාව, පොළොන්නරුව, මන්නාරම, අක්කරේපත්තුව, ආණමඩුව, රත්නපුර, බලපිටිය, රත්මලාන, සමන්තුරේ, මාතර, කළුතර
56	ඊඑස්සී 03	උසස් වෘත්තීය කුසලතා නගා සිටුවීම (ඉංග්‍රීසි පාඨමාලාවකි) (Certificate in Advancing Career Skills) පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ඉංග්‍රීසි භාෂාව විෂයට සම්මාන සමාර්ථයක් ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. හෝ 2. වෘත්තීය කුසලතා ගොඩනැගීමේ (Building Career Skill - NVQ 1) හෝ වෘත්තීය කුසලතා සංවර්ධනය (Developing Career Skill NVQ 2) යන පාඨමාලා දෙකෙන් එකක් හදාරා තිබිය යුතු ය. 3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>NVQ මට්ටම 4</u> කුරුණෑගල, අම්පාර, බලපිටිය, අනුරාධපුර, මහනුවර, ගාල්ල, මරදන, බදුල්ල, වාරකාපොළ, යාපනය, කුලියාපිටිය, පාතදුම්බර, මැදගම, නුවරඑළිය, බණ්ඩාරවෙල, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, වීරවිල, පොළොන්නරුව, ආණමඩුව, මාතර, කැගල්ල, වාරියපොළ, කළුතර, සමන්තුරේ, මඩකලපුව, වව්නියාව, අක්කරේපත්තුව, මන්නාරම
57	එම්සීසී 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>ජපන් මාධ්‍යය</u> ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, මරදන
58	එම්සීසී 07	කොරියන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. 2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>කොරියන් මාධ්‍යය</u> ගාල්ල, අම්පාර, මාතර, බදුල්ල, බෙලිඅත්ත, මහනුවර, අනුරාධපුරය, මරදන, කුරුණෑගල, මඩකලපුව, වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය, කැගල්ල

ලෝහ හා මෘදු ලෝහ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
59	ඊසීසී10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්ත්‍රණ ශිල්පී - ලියවන පට්ටල්)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  හෝ අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, මාතර, අම්පාර, කුලියාපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, හසලක  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  සමන්තුරේ
60	ඊසීසී02	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වායු හා වාප පෑස්සුම් ශිල්පී) (වෙල්ඩර්)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදාරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  මහනුවර, අම්පාර, ගාල්ල, මරදන, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, රත්නපුර, කළුතර, කුලියාපිටිය, වාරියපොල, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, කැගල්ල, හෝමාගම, ගම්පහ, නුවරඑළිය, ආණමඩුව, හසලක, බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, මාතර, පොලොන්නරුව, ත්‍රිකුණාමලය, රත්මලාන, මොණරාගල  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  පොලොන්නරුව, පාතදුම්බර, වීරවිල, වරකාපොල, හෝමාගම  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  මඩකලපුව, සමන්තුරේ, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය, බණ්ඩාරවෙල
61	ඊසීසී26	යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  ගම්පහ, රත්මලාන, කැගල්ල, ගාල්ල, නුවරඑළිය, කුලියාපිටිය, අනුරාධපුරය, වරකාපොල, කුරුණෑගල, මහනුවර, මාතර, රත්නපුර  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  බණ්ඩාරවෙල, හෝමාගම, පොලොන්නරුව, කළුතර, මරදන, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  යාපනය, මඩකලපුව

ලී වැඩ ශිල්පි ක්ෂේත්‍රය  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
62	ඊසීසී06	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ලී වැඩ ශිල්පි)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. 10 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදුරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  බදුල්ල, නුවරඑළිය, බණ්ඩාරවෙල, රත්නපුර, ගාල්ල, හෝමාගම, මාතර, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බෙලිඅත්ත, මොණරාගල, ඇඹිලිපිටිය  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  බලපිටිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  සමන්තුරේ, මඩකලපුව
63	ඊසීඑස්07	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි)  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  බදුල්ල, අම්පාර, ආණමඩුව, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  සමන්තුරේ
64	ඊසීඑස්46	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගොඩනැගිලි)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය දක්වා අධ්‍යාපනය හදුරා තිබීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  රත්මලාන, කුරුණෑගල, කැගල්ල, මාතර, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  යාපනය, සමන්තුරේ
65	ඊසීසී48	වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගෘහභාණ්ඩ)  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 09 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 4</b>  පොළොන්නරුව  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <b>NVQ මට්ටම 3</b>  කුලියාපිටිය, මාතර

හෝටල් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
66	එම්සීඑස්21	කාමර සහායක (Room Attendant)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම් 3</u>  බෙලිඅත්ත, නුවරඑළිය
67	එම්සීඑස්22	ආහාර පාන (සහායක හෝජනාගාර සේවක) (Assistant Steward)  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29 අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම් 3</u>  බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල
68.	එම්සීඑස්20	සුපවේදී  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම් 34</u>  කුලියාපිටිය

කාර්යාල කළමනාකරන ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
69	බීඑස්සී06	ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. ඉංග්‍රීසි භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.  I. අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.  II. අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.  III. අපේක්ෂිතාවන් සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ක් 29ක් අතර විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම් 4</u>  මාතලේ, මඩකලපුව, බදුල්ල, බලපිටිය, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදන, යාපනය, හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල, බෙලිඅත්ත, කැගල්ල, කළුතර, වරකාපොළ

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
70	බීඑස්සී17	<p>කාර්යාල ක්‍රම හැඳින්වීම පිළිබඳ සහතිකය (Introduction to working in an office)</p> <p>පූර්ණකාල දිවා තුන් මාසික</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>මරදන, අනුරාධපුරය, කුලියාපිටිය, මාතර, ඇඹිලිපිටිය, අම්පාර, මොණරාගල</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>යාපනය, සමන්තුරේ, වවුනියාව</p>
71	බීඑස්සී13	<p>ලඝුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>(මෙම පාඨමාලාව සඳහා NVQ 3 මට්ටම පිරිනමනුයේ පරිගණක යෙදවුම් සහායක වෘත්තීය සඳහාය)</p>	<p>1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.</p> <p>සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.</p> <p>2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 න් 29 න් අතර විය යුතු ය.</p>	<p><u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදන, මොණරාගල, පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, කැගල්ල, බණ්ඩාරවෙල, වරකාපොළ</p> <p><u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u></p> <p>මඩකලපුව, මරදන, සමන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරපත්තුව, මන්නාරම</p>

*ශිතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේත්‍රය*  
පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
72	ඊසීසී 05	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ශිතකරණ හා වායු සමන ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත් වීම.  <i>හෝ</i>  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  බෙලිඅත්ත, මහනුවර, රත්නපුර, කැගල්ල, ගම්පහ, බලපිටිය, අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මරදන, ඇඹිලිපිටිය, රත්මලාන, මාතර, බදුල්ල, හෝමාගම, හසලක, වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය  <u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  කළුතර, බණ්ඩාරවෙල, පොළොන්නරුව, මාතලේ  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 4</u>  මඩකලපුව, සමන්තුරේ  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 3</u>  ත්‍රිකුණාමලය

*ශිතකරණ හා වායු සමන ක්ෂේත්‍රය*  
අර්ධ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
73	ඊටීසී 10.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු ශිතකරණ හා වායුසමන තාක්ෂණය )  අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු  (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමා වේ)  පාඨමාලාව තුළ ඉංග්‍රීසි පදනම් වැඩසටහනක් ක්‍රියාත්මක කරනු ලැබේ.	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.  (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්  <i>හෝ</i>  2. අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ NVQ 3/4 සුදුසුකම් ලබා තිබීම.  3. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට වැඩි විය යුතු ය.	<u>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</u> <u>NVQ මට්ටම 5</u>  කළුතර, අනුරාධපුර, රත්නපුර



රෙදිපිළි හා ඇඟළුම් ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
74	එම්සීඑස්10	ඇඳුම් මැසීම (ගැහැණු හා පිරිමි) පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. 9 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම 3</u>  වරකාපොළ, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය, වීරවිල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය  <u>දෙමළ මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම 3</u> ත්‍රිකුණාමලය

ආහාර තාක්ෂණ ක්ෂේත්‍රය

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා මාධ්‍ය/ NVQ මට්ටම සහ පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/ කාර්මික විද්‍යාල
75	ඊසීසී16	පළතුරු හා එළවළු සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා භය මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව, විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි ඇතුළුව විෂයයන් (06) භයකින් සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම 3</u>  මහනුවර, කුලියාපිටිය, හසලක
76	ඊසීසී 07	බේකරිකරු (පාන්, පේස්ට්‍රි)  පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. 10 ශ්‍රේණිය සමත් වීම.  2. 2018.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ත් 29 ත් අතර විය යුතු ය.	<u>සිංහල මාධ්‍යය</u> <u>NVO මට්ටම 3</u>  බෙලිඅත්ත

10-1679

නිපුණතා සංවර්ධන හා වෘත්තීය පුහුණු අමාත්‍යාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය

මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනය - ඔරුගොඩවත්ත  
ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම - 2018 වසර

ජපන් - ශ්‍රී ලංකා මිත්‍රත්වය මත ප්‍රදානය වූ ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ ක්‍රියාත්මක වන මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනයේ පවත්වනු ලබන පහත සඳහන් පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා සඳහා 2018 වර්ෂයට ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම පිණිස වයස අවුරුදු 16ට නොඅඩු 25ට නොවැඩි ශ්‍රී ලාංකික තරුණ තරුණියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. අයදුම්පත් කැඳවනු ලබන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා :

පාඨමාලා	කාලය	බඳවා ගැනීමේ මූලික අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
1.1 මෝටර් රථ කාර්මික ශිල්පී Automobile Mechanic	අවු. 03	අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සා. පෙ.) විභාගයෙන් සිංහල, ගණිතය සහ විද්‍යාව ඇතුළුව දෙවනාවකට නොවැඩි වාර ගණනකදී විෂයයන් හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම.
1.2 මෝටර් රථ විදුලි කාර්මික ශිල්පී Automobile Electrician	අවු. 03	
1.3 යන්ත්‍ර ශිල්පී Machinist	අවු. 03	
1.4 මෝටර් රථ වායු සමීකරණ යාන්ත්‍රික ශිල්පී Automobile A/C Mechanic	අවු. 02	
1.5 මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පී Automobile Tinker	අවු. 1 1/2	
1.6 මෝටර් රථ පින්තාරු ශිල්පී Automobile Painter	අවු. 1 1/2	

2. වයස :

2018.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 16ට නොඅඩු සහ 25ට නොවැඩි ස්ත්‍රී/පුරුෂ දෙපාර්ශ්වයටම අයදුම්කළ හැක.

3. පාඨමාලා පුහුණු විස්තර :

- 3.1 ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් රාමුව (NVQ) යටතේ වූ නිපුණතා පාදක පුහුණු ක්‍රමය සහ ද්විතව පුහුණු ක්‍රමය අනුව සියලුම පාඨමාලා පැවැත්වේ.
- 3.2 ඒ අනුව 1.1 සිට 1.3 දක්වා වූ පාඨමාලාවල පළමු වසරේ ආයතනික පුහුණුවේදී ලබාගත් න්‍යායික සහ ප්‍රායෝගික දැනුම සහ කුසලතාවය වර්ධනය කර ගැනීම සඳහා පාඨමාලාවේ දෙවන හා තුන්වන වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ ක්ෂේත්‍රයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
- 3.3 1.4 පාඨමාලාව සඳහා පුහුණුවේ පළමු වසර ආයතනය තුළදී න්‍යායික සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබා දෙන අතර ඉතිරි වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ ක්ෂේත්‍රයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
- 3.4 1.5 සහ 1.6 පාඨමාලා සඳහා පුහුණුවේ පළමු මාස 06 ආයතනය තුළදී න්‍යායික සහ ප්‍රායෝගික පුහුණුව ලබාදෙන අතර ඉතිරි වසර කර්මාන්ත පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හා නොවන මෝටර් රථ ක්ෂේත්‍රයේ කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.
- 3.5 1.3 පාඨමාලාවේ සී එන් සී (CNC) ප්‍රෝග්‍රෑම්, කැම් (CAM) ප්‍රෝග්‍රෑම්, ලේන් මැෂින් ඇතුළු මූලික යන්ත්‍රවලට අමතරව මෝටර් රථ ඉංජිනේරු ක්ෂේත්‍රයට අයත් හෙඩ් ෆේසින්, බෝරිං, හෝනින්, ක්‍රැන්ක් ග්‍රයින්ඩින් සහ ධුල් කටර් ග්‍රයින්ඩින් යන සියලුම යන්ත්‍රවල පුහුණුව ඇතුළත්ව 3.2 හි සඳහන් පරිදි පුහුණු කෙරේ.

4. පාඨමාලා කාලය තුළ ලබාදෙන ප්‍රතිලාභ :

- 4.1 සියලුම ආධුනිකයින්ට පුහුණුවේ නිරතවීමට වැඩහල් නිල ඇඳුමක් ලබාදේ.
- 4.2 තෝරාගනු ලබන ආර්ථික අපහසුතාවයන් ඇති ආධුනිකයින්ට ශිෂ්‍යාධාර ලබාදේ.
- 4.3 පාඨමාලා කාලය තුළ ඉංග්‍රීසි භාෂාව හා පරිගණක දැනුම ලබා දේ.
- 4.4 පුස්තකාල පහසුකම්/අධ්‍යාපන වාරිකා.

5. ආධුනිකත්ව ගිවිසුම :

5.1 තෝරා ගනු ලබන සෑම ආධුනිකයෙක් විසින්ම මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනය සමග ආධුනිකත්ව ගිවිසුමකට එළඹිය යුතුය. ආයතනයේ විනය නීති රීතිවලට අනුව සතුටුදායක ලෙස පාඨමාලාව අවසන් කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් ආධුනිකත්ව ගිවිසුම අවලංගු කරනු ලැබේ.

6. සහතිකපත් ප්‍රදානය :

6.1 සාර්ථක ලෙස පුහුණුව අවසන් කර ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් අවසාන ඇගයීම් පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන ආධුනිකයින්ට තෘතීයික හා වෘත්තීය අධ්‍යාපන කොමිෂන් සභාව විසින් අනුමත ජාත්‍යන්තරව පිළිගත් "ජාතික



06. ලිපිනය :

දුරකථන අංකය : ජංගම :

ස්ථාවර :

07. පරිපාලන දිස්ත්‍රික්කය

ප්‍රාදේශීය උප දිසාපති කොට්ඨාසය

08. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් (ලබා ඇති උසස්ම සුදුසුකම් X ලකුණ යොදන්න.) :

8 වන ශ්‍රේණිය		අ. පො. ස. (සා. පෙ.)		අ. පො. ස. (උ. පෙ.)	
---------------	--	---------------------	--	--------------------	--

09. අ. පො. ස (සා. පෙ.) විභාග ප්‍රතිඵල :

	සමත් වූ විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය		සමත්වූ විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය
1				8			
2				9			
3				10			
4				11			
5				12			
6				13			
7				14			

10. අ. පො. ස. (උ.පෙ) විභාග ප්‍රතිඵල :

1				3			
2				4			

11. තෝරා ගනු ලබන පාඨමාලාවන් පිළිවෙලින්

1
2
3

12.

රු. 300.00 ක විභාග ගාස්තු මහජන බැංකුවට ගෙවා ලබාගත් ලදුපත මෙහි අලවන්න.

ඉහත සඳහන් කරුණු නිවැරදි බවත්, සත්‍ය බවත් ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ දැනට පුහුණුවක් මා නොලබන බවත්, මෙයින් සහතික කරන අතර මෙහි දක්වා ඇති කරුණු අසත්‍ය බවට අනාවරණය වුවහොත්, මම මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභ්‍යාස ආයතනයේ පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා නුසුදුස්සෙකු වන බවත් හොඳාකාරව දනිමි.

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

10-1044