



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අංක 1,782 - 2012 ඔක්තෝබර් මස 25 වැනි බ්‍රහස්පතින්දා - 2012.10.25

(රජයේ බලයපිට ප්‍රසිද්ධ කරන ලදී)

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

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

				පිටුව					පිටුව
තනතුරු - ඇඹැර්තු	...	...	...	1598	විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය	...	...	...	1602

### සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයෙහි පළකිරීම් 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 - ඇඹැර්තු, 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, 2012 නොවැම්බර් මස 16 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම් 2012 නොවැම්බර් මස 02 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපෑලෙන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට භාරදිය යුතු ය.

බී. කේ. එස්. රවීන්ද්‍ර,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති. (වැ. බ.)

2012 ජූනි මස 23 වැනි දින,  
කොළඹ 08,  
රජයේ මුද්‍රණ දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

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 දැක්වූ 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 අවස්ථාවෝචිත පරිදි සමත් වී සිටිය යුතු ය. (1961 ජනවාරි මස 01 වැනි දිනට පෙර දිනක සිට රාජ්‍ය සේවයෙහි යෙදී සිටින්නාවූ රාජ්‍ය සේවයෙහි වෙනත් තනතුරුවලට ඉල්ලුම් කරන්නාවූ නිලධාරීන් විෂයයෙහි මෙම නියමය අදාළ නොවන්නේය.)

\*1.3 අදාළ 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 නොවන 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) ආඥාපතන යටතේ රාජ්‍ය නිලධාරියකුට නියම කරනු ලැබිය හැකි ය.

2.3 දිවයිනේ ඕනෑම තැනක සේවය කිරීමට රාජ්‍ය නිලධාරියෙකුට 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 අභිරේඛ 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 නොවැලි නම් සියලු ම පත් කිරීම් අවුරුදු තුනක පරිවාස කාලයකට යටත් වනු ඇත. පරිවාස කාලය තුළ හේතුවක් නොදක්වා සේවය නතර 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 පිළිපදිය 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 නිලධාරියෙකු පරිවාස කාලය අවසානයේ දී තනතුරෙහි ස්ථිර කරනු ලැබීමට අදාළ වන වෙනත් කාරුණි 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 නව මාස හයක කාලසීමාවක් ඇතුළත යටෝක්ත පරීක්ෂණයෙන් සමත්වීමට අසමත් වුවහොත් එසේ වැටුප් වර්ධක තාවකාලිකව අත්හිටුවීම, වැටුප් වර්ධක නතර කිරීමකට පරිවර්තනය කෙරෙනු ඇත. පරීක්ෂණයෙන් සමත්වන තෙක් හෝ පහත දැක්වෙන 3.1.6 වැනි වගන්තියේ විධිවිධානයන් බලපවත්වන තෙක් හෝ යටෝක්ත වැටුප් වර්ධකයන් නතර 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 සමඟම 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 දෙකහමාරක 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 නිලධාරියෙකු රාජ්‍ය සේවයෙහි වෙනත් ස්ථිර තනතුරකට පත් කරනු ලැබූ විට යළි පරිවාස කාලසීමාවක් සේවය කරන ලෙස සාමාන්‍යයෙන් ඔහුට නියම කරනු නොලැබේ. එවැනි නිලධාරියෙකු 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 ලැබූවූ වූ ද, අය හැරුණු විට තෝරාගනු ලැබූ අපේක්ෂකයන් දිවයිනේ ඕනෑම පෙදෙසක සේවය කිරීමට ගාරිච්ඡා සුදුසුද නැද්ද යනු පරීක්ෂා කිරීම පිණිස රජයේ වෛද්‍ය නිලධාරියෙකු විසින් පවත්වනු ලබන වෛද්‍ය පරීක්ෂණයකට ඉදිරිපත්වන ලෙස ඔවුන්ට නියම කරනු ඇත.

4. සේවයට භාග 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 අතිවාරය දායක මුදල් වශයෙන් අරමුදලට බාරකර ඇති මුදල් ප්‍රමාණය මෙන් 150% 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 තනතුරුවලට උසුලන්නා වූ නිලධාරීන් සහ රාජ්‍ය සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබ පළාත් පාලන සේවයේ (විශ්‍රාම වැටුප් සහිත) තනතුරු උසුලන්නා වූ නිලධාරීන්ගේ පිළිවෙලින් ඔවුන්ගේ පළාත් පාලන සේවයේ සහ රාජ්‍ය සේවයේ තනතුරු සහ විශ්‍රාම වැටුප් හිමිකම් දෙනු ලැබේ.

4.4 විශ්‍රාම වැටුප් ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහය යටතේ රාජ්‍ය සේවයේ විශ්‍රාම වැටුප් සහිත තනතුරුවලට මුදවා හරිනු ලැබූ යුද, නාවික 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 නිලධාරියෙක් ලෙස පත්වීමත් භාර ගැනීම සඳහා විද්‍යා හරිණු ලැබූ සන්නද්ධ හමුදාවක යම් සාමාජිකයෙකුගේ සම්පූර්ණ වැටුප් සහිත අභිමත වූ සේවා කාලසීමාව මේ ව්‍යවස්ථා සංග්‍රහයේ පටහැනිව ක්‍රමයක් සහතික කිරීමකි. 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 හමුදාවක සේවා මුක්ත හටගත් ද, සහාය ගිනි නිවන, ගඟ ප්‍රහාර නිවාරණ සහ මහජන ආරක්ෂක සේවාවන්හි පූර්ණකාලීන සාමාජිකයන් වශයෙන් නියුක්තව සිටි තමන්ගේම ඕනෑකමින් එම සේවාවන්ගේ අස්ථ නොගිය අයට ද ඉහත සී සියලු සුදුසුකම් තිබේ නම් ද ඔවුන් මෙම හමුදාවට බැඳී ඇත්නම් 1954 අගෝස්තු මස 15 වැනි දිනට පෙරාතුව නම් ද, ඔවුන්ගේ එම සේවාවට සමුදායක ලෙස සහ අඛණ්ඩව පැවතී 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 සිටින්නාවූ, අවශ්‍ය සියලු සුදුසුකම් ඇත්තාවූ, 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 ඉදිරිපත් 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 දර්මට සිදුවන ගමන් වියදම් හෝ වෙනත් වියදම් ආදියත් ගෙවනු නොලැබේ.

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

6.4 අයදුම්කරුගේ අයදුම්පතෙහි කිසියම් සාවද්‍ය ප්‍රකාශයක් තිබෙන බැව් ඔහු තෝරා ගැනීමට කලින් දැන ගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන් ඔහු එම තනතුරට නුසුදුස්සකු බවට පත් කරනු ලැබීමට, තෝරා ගැනීමෙන් පසු ඒ බව අනාවරණය වූණි නම් ඔහු රාජකාරියෙන් පහකරනු ලැබීමට 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 යන්තෙහි අර්ථ දැක්වීම

7.1 සුදුසුකම් පිළිබඳ අවශ්‍යතාවයන් සඳහා වැටුප් යන්තෙන් අදහස් කෙරෙනුයේ ඒකාබද්ධ වැටුප් පමණකි. නිල බැලීමේ වැටුප්පත් හෝ එහිදහස් ඊට ඇතුළත් නොවන්නේ ය.

8. බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම සම්බන්ධ නව ජාතික ප්‍රතිපත්තිය

පසුව නිකුත් කෙරෙන රාජ්‍ය පරිපාලන වක්‍රලේඛ 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 වක්‍රලේඛවල දක්වා ඇති ප්‍රතිපත්තියට අනුකූලව රාජ්‍ය සේවයට, පළාත් රාජ්‍ය සේවයට, රාජ්‍ය සංස්ථා අංශයට සහ රජයට සම්පූර්ණයෙන්ම අයත් සමාගම්වලට බඳවා ගැනීම සහ උසස් කිරීම 1990.01.01 වැනි දින සිට සිදුකරනු ඇත.

**විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්**

“1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ දක්වා ඇති විධිවිධානවලට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියලුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැඳී ඇත”  
සියලු ම විභාගාපේක්ෂකයින් පහත සඳහන් නීති පිළිපැවැත්ව 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 නුසුදුස්සෙකු 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 වගකිවයුත්තන් සැලකර සිටීම 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 කුලුම්බයේ 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 ආලාප තුළදී ඒ අසලදීත් විභාග ආලාපපතින්ට ද, ඔහුගේ සහකාරයින්ට ද, අනිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ට ද බාධාවක් හෝ අවහිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ගැන්වෙන්නට හැසිරිය යුතුය. විභාග ආලාපට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.

2. විභාගාපේක්ෂකයෙක් විභාග ආලාපපතින්ට කිහිපදා විය යුත්තාණ, එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පවත්වා ගැනීමට පෙරත්, විභාගය අවසන් වූ විටත් විභාග ආලාපපතින්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව ක්‍රියා කළ යුතු ය.

3. විභාගයේ දී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පවත්වන පැය භාගයක් ගතවූවට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ආලාපට ඇතුළු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පවත්වා ගෙන යාම භාගයක් ගතවන ප්‍රාග්දී, ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ආලාපෙන් පිටවී යාම තහනම්ය. ප්‍රාග්දී පෙර පරීක්ෂණවලට හෝ වාචික පරීක්ෂණවලට පමා වී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ආලාපට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.

4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිව තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාග ආලාපපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුය. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම වංචනික අදහසින් කරන ලද ක්‍රියාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට සිදුවේ.

5. විභාග ආලාප තුළ සම්පූර්ණයෙන් ම නිරන්විද ව සිටිය යුතු ය. මොන ම කාරණයක් නිසාවත් විභාග ආලාප ඇතුළත දී විභාග ආලාපේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ආලාප ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටින කිසිවකු සමග මොනාමේ කඳුණක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ පැණිඳුම් හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. යම් කිසි හදිසි වුවහොත් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීමක් අවශ්‍ය වූවහොත් ප්‍රථමයෙන් ඒ සඳහා විභාග ආලාපපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතු ය.

6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පත්‍රවල තමන්ගේ නම නොලියිය යුතුය. තමාගේ උත්තර පත්‍රයෙහි අතර විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිවීම වංචනික ක්‍රියාවක් කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පත්‍ර ප්‍රකිණ්ණ කිරීමට ද සිදුවෙන්නවා ඇත.

7. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොච්චන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙන කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලියිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්තව සීමා කිරීමක් ලෙස සැලකිය හැකි වේ.

8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නම දැමීම හෝ අකඩපත දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කවුළුව ඇදිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පත්‍රයට ඇමිණිය යුතු ය. ඒවා උත්තර පත්‍රයෙන්ම කොටස් විය යුතු ය. එබඳු කවුළුව පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුය. විභාග ආලාපේ දී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයාම තහනම් ය. එකම ප්‍රශ්නකට පිළිතුරු දෙනාලන ලදීව තිබේ නම් අනවශ්‍ය පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුය. මේ කටයුතු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට ප්‍රයත්න දැරීමක් සේ සැලකීමට ඉඩ තිබේ.

9. ගණිත ප්‍රශ්නවල දී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමත් චිත්‍ර කාර්මයේ දී තමන්ගේ චිත්‍රය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චිත්‍රයට ආකල්ප මාත්‍රයෙන් හෝ ස්වරූපයෙන් හෝ ක්‍රියාකාරීත්වයෙන් හෝ යන්‍යාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම් කිරීමක්, වංචා සහගත ක්‍රියාවක් සේ සලකනු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.

10. විභාගයේ දී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් ද්‍රව්‍ය විභාග ආලාපෙන් පිටතට ගෙනයාම තහනම් ය. මේ සියලු දෑ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම වංචනික වේතනාවකින් යුක්ත ක්‍රියාවක් ලෙස සැලකීමට හේතු විය හැකිය.

11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපිවලට හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන පෝටා පොත්, ඇක්සියස් පොත් හා කඩදාසි කොළ හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙට්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඩ්බෝඩ් පැඩ්, නැවු පුවාන්ති පත්‍ර, බ්‍රවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ආලාප තුළ සිටින කිසිවිකෙ නමා වෙන හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඬුවම් ලැබිය හැකි ක්‍රියාවකි.

12. විභාග ආලාප තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොතපතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් සහිත කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම් ය. විභාගාලාපපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයෙකුම තමන් සතකට තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැඳී සිටී. මේ අවශ්‍යතා කඩකිරීම වංචා සහගත ක්‍රියාවක් කිරීමට යත්න දැරීමක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයකින් හෝ පොතපතකින් හෝ පත්‍රයකින් හෝ සටහන් සහිත කොළයකින් හෝ වෙන කිසිවකින් හෝ ගෙන, හොර උත්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම, හොර උත්තර ලිවීමට යත්න දැරීමද තහනම් ය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පත්‍රයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයුමකරුවෙකුට උදව් දීමෙන් ද, වෙන අයුමකරුවෙකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන් හෝ උදව් ලබා ගැනීමෙන් ද සම්පූර්ණයෙන්ම වැළකිය යුතුය. උත්තර ලියා

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

14. ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොනම කටයුත්තක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටත් විභාග ආලාපෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකු ඉඩදෙනු නොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උච්චතා වූවහොත් විභාග ආලාපපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂකාරීත්වය යටතේ විභාග ආලාපෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටතට යාමට පෙරත් නැවත විභාග ආලාපට ඇතුළු වන විටත් ඔහු සෝදිසියකට භාජනය විය යුතුය.

15. විභාග ආලාපේ දී පිළිතුරු ලියන විට විභාගය පවත්වා ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයෙකු වෙනුවට වාක්ෂ අපේක්ෂකයෙකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු 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 අයථා අත්දැකීම් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

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

(i) විභාගය පවත්වා ගන්නා නියමිත වේලාවට සෑහෙන පමණ කලින් විභාග ආලාපට පැමිණෙන්න. එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රය පවත්වා ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩි 10කට හෝ 15කට කලින් විභාග ආලාපට පැමිණ සිටීම සාධකයකි. විභාග ආලාප පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදක් වීම විභාගය පවත්වා 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 සැකයක් ඇති වූ විට එම ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සැපයීමට පටන් ගැනීමට පෙර විභාග ආලාපපතින්ට ඒ බැව් සැලකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුය. 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 අවශ්‍ය ලියවිලි විභාග ආලාපේ දී ඉදිරිපත් නොකළහොත් ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සඳහා අවශ්‍ය ලියවිලි විභාගාලාපට ගෙන එමට අමතක වූවහොත් ඒ බැව් විභාගාලාපපතින්ට දන්වා විභාගය අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මෙ සලසා ගත යුතුය.

(iv) විභාගය සඳහා සාමාන්‍යයෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් පිලිවෙල (එනම් ලියන කඩදාසි, තීන්ත පොත කඩදාසි, ලැපර් කඩදාසි, සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමාන්‍යයෙන් කාටන් බෙදා ගෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුණු මෝස්තරයක ලිපි ද්‍රව්‍ය ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාම විභාගාලාපපතින්ට දැන්විය යුතුය. විභාග ආලාපේ දී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුය. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් ද්‍රව්‍ය අධිරසිඳු නොකර නැවත ප්‍රයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ඉදිරිපත් මේසය මත තබන්න. ඔබට ලද්දේ වන සියලුම දේ තමාගේ මේසය මත තබන්න. වංචා පරිසරයකට පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තබන්නට හැරිය යුතුය.

(v) විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කැලි, අධිකෝණ, ජ්‍යාමිතික උපකරණ, පාට පැන්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යනාදිය රැගෙන ආ යුතුය.

(vi) තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේ දී නොපමාම තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිව ද පිරිසිදුව ද උත්තර ලියන්න. ප්‍රශ්නකර කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අනිත් කොටස පවත්වා ගැනීමට පෙර එක රුලක්වත් හිස්ව තිබිය යුතුය. සම්පූර්ණ ප්‍රශ්නකර උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ කෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස නොලියිය යුතුය.

(vii) උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම් පැත්තේ තීරය වෙතකර ඇත්තේ ප්‍රශ්නවල අංක ලිවීම සඳහා ය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙතකර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලියිය යුතුය. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද ප්‍රශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම ව්‍යාකූලත්වයට හේතුවන බැවින් ප්‍රශ්න අංක ඉතා පරපෝෂිතව නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.

(viii) අනිවාර්ය ප්‍රශ්න ද, තෝරා ගත යුතු අත් ප්‍රශ්න ද සම්බන්ධව ප්‍රශ්න පත්‍රයේ මූලික සඳහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරපෝෂිතව කියවා බැලිය යුතුය. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.

(ix) ගණිත ප්‍රශ්නවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කවුළුව ඒ ඒ ගණන් සෑදීමේ කොටසක් වශයෙන් අනුක්‍රමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශ්‍ය කැටින්ල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා චිත්‍ර ආදිය නිවැරදිව ද සෑහෙන පමණ විශාලව ද තිබිය යුතුය. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරු අදි එක පිටුවක අදින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළඟ පිටුවලදීත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවල දී ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇඳ පෙන්වීම යෝග්‍ය වේ.

(x) එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයට පිළිතුරු සපයා අවසන් වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම ප්‍රශ්නවලට උත්තර ලියූ පිළිවෙල අනුව එකතුවකට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරේ තමන්ට සපයන ලද කැබල්ලෙන් නොගැලවී යන පරිදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරේ එකට තබා ගැට නොගසන්න.

(xi) ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාගාලාපපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම භාරදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන කුරු මඩේ අසුනට වාඩි වී සිටිය යුතුය. එසේ නොකිරීම ඇතුළු විට ඔබගේ උත්තර පත්‍රය නැති වී යාමට ද ඔබ යම් විෂයකට ඉදිරිපත් නොවූවකු සේ සලකනු ලැබීමට ද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර පත්‍රය විභාග ආලාපේ සේවය කරන පියුන් කෙනෙකුට හෝ වෙනායම් සේවකයෙකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.

(xii) යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ආලාපපතින්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතකුට හෝ කවරා කිරීමට අවශ්‍ය වූ විට ද, කඩදාසි ආදිය අවශ්‍ය වූ විට ද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවිය යුතුය.

**විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.**

පැලවත්ත,  
බත්තරමුල්ල,  
ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුවේ දී ය.

### තනතුරු - ඇබැර්තු

යෞවන කටයුතු හා නිපුණතා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

දේශක/උපදේශක සඳහා බාහිර සම්පත් දායකයින් ලියාපදිංචි කිරීම - 2013 අධ්‍යයන වර්ෂය

මෙම දෙපාර්තමේන්තුව යටතේ ඇති කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ 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 කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ 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 හැකිවේ. ඔබ එවනු ලබන ලියුම් කවරයේ වම්පස ඉහළ කෙළවරේ "බාහිර සම්පත් දායකයින්" යනුවෙන් සඳහන් කරන්න. තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට පැමිණ මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැක.

03. මෙම විස්තර පත්‍රිකා ලබාගත හැකි අවසාන දිනය 2012.11.30 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 මට්ටම අනුව පැයකට රු. 200 සිට රු. 400 දක්වා වෙනස් වනු ඇත.

(iii) ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම : රාජ්‍ය සේවයේ යෙදී සිටින ඉල්ලුම්කරුවන් තම ඉල්ලුම්පත්‍රය 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 යුතුවේ.

(iv) තෝරා ගැනීම : ලියාපදිංචිය සඳහා තෝරා ගනු ලබන්නේ අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පති විසින් කැඳවනු ලබන සම්මුඛ පරීක්ෂණයකින් පසුව ය. 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 බව ද සැලකිය යුතුවේ.

(v) මෙලෙස ලියාපදිංචිවන බාහිර සම්පත් දායකයින් දේශනවලට අදාළ වර්ෂයේ අවසාන අභ්‍යන්තර විභාග කටයුතු කිසිදු අමතර ගාස්තුවක් නොමැතිව සිදුකළ යුතු වේ.

05. මෙම ලියාපදිංචිය 2013 අධ්‍යයන වර්ෂය සඳහා පමණක්වන අතර, අවශ්‍යතාව අනුව ඊට කලින් වුව ද අවසන් කළ හැක.

06. ඉල්ලුම්පත්‍ර එවීමේ දී විෂයයන් එකකට වඩා ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම්පත්‍ර එවිය යුතුවේ. 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 යුතුවේ.

ආචාර්ය එච්. වික්‍රම අඹවත්ත,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව

අනු-අංකය	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	බුටුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රීන්ලේන් ඩ්‍රයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08.	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ෆාම් ගාර්ඩන්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10.	කෑගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කව්වේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
11.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
12.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දේවත්ත, මාතර	මාතර
13.	සම්මන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ	අම්පාර
14.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඹගල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල 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 අැල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දඹුල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්ඵරියපොල පාර, වදදුව, බලපිටිය	ගාල්ල
24.	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25.	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නවත්තුවෙයි, 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	රත්නපුරය
36.	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37.	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	පහත සටහන බලන්න	අම්පාර
38.	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව	පුත්තලම

සැලකිය යුතුය.- අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය සඳහා ඉල්ලුම්කරන අයදුම්කරුවන් අදාල විස්තර සම්මන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලයේ විදුහල්පතිගෙන් ලබාගත යුතු ය.

### විභාග, විභාග ප්‍රතිඵල ආදිය

යොවන කටයුතු හා නිපුණතා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2013

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 13" x 8" ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක තම තමන්ගේ අයදුම්පත් අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස් කර ගත යුතුවේ. සෑම අයදුම්පත්‍රයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පතෙහි 12 වැනි අංකය යටතේ සඳහන්වන පරිදි වලංගු රු. 10 ක මුද්දරයක් අලවා සුපුරුදු අත්සන යොදා අවලංගු කළ යුතු ය. නිසි ලෙස සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත් 2012.11.30 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර, ඇතුළත්වීමට බලාපොරොත්තු වන තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පතිට ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් නිලධාරියෙකුගේ නමට හෝ රාජකාරි ලිපිනයට තැපෑල් නොකළ යුතුය.

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

උදාහරණ : 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 බලාපොරොත්තුවන තාක්ෂණ විද්‍යාලය/කාර්මික විද්‍යාලය, පාඨමාලාවේ මාධ්‍යය, නිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපරීක්ෂාකාරී විය යුතු ය. විද්‍යාලය, පාඨමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධ්‍යය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. පහත දැක්වෙන පාඨමාලා ගාස්තු අනුව සියලුම අර්ධකාලීන/සන්ධ්‍යා කාලීන පාඨමාලා හදාරන්නන්ගෙන් ගාස්තු අය කරනු ලැබේ:-

- (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධ්‍යා කාල / අර්ධකාල සහතිකපත්‍ර පාඨමාලා සඳහා අධ්‍යයන වර්ෂයකට රු. 2,000 කි;
- (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටි කාලීන, සන්ධ්‍යාකාල/අර්ධකාල පාඨමාලා සඳහා පාඨමාලාවකට රු. 1,500 කි.

07. පාඨමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාඨමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවැත්වෙන විද්‍යාල, පාඨමාලා හා භාෂා මාධ්‍යය සඳහා මෙම දැන්වීමේ දක්වා ඇති පාඨමාලා පිළිබඳ ලේඛනය 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 ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතු ය;
- (iii) ඉල්ලුම්පත්‍ර ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.

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

10. ලිපිලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ලුම් පත්‍රය සමග ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තේරීම් පරීක්ෂණයේ දී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කර, යෝග්‍යතාව ඔප්පු කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.

11. පූර්ණ කාල දිවා පාඨමාලා හදාරන සිසුන් සඳහා තම පවුලේ ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ පංතිවලට සහභාගි වන සෑම දිනකටම රු. 50ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000 ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා හදාරන අඩු ආදායම් ලබන ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් 1,200 කට පමණ රු. 2,500 බැගින් වූ වාර්ෂික ශිෂ්‍යාධාරයක් ගෙවනු ලැබේ.

12. සිය ලිපි ලේඛනවල සත්‍යතාව පිළිබඳව ඉල්ලුම්කරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. වංචනික හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථවන සේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්ලුම්කරුවන්ට විරුද්ධව තදින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

13. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාල සහ කාර්මික විද්‍යාලවල 2013 අධ්‍යයන වර්ෂයෙහි පැවැත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ල පැවැත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවැත්වීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අභිමතය පරිදි වේ.

අයදුම්කරුවන්ට තමන් කැමති ඕනෑම පාඨමාලාවකට වෙන් වෙන් වශයෙන් ඉල්ලුම්පත්‍රයක් බැගින් ඉදිරිපත් කළ හැක.

ආචාර්ය එච්. වික්‍රාල් අඹවත්ත,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

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

**තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුව**

අනු. අංකය	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
01.	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඕල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කඵවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුප්පල, මහනුවර	මහනුවර
04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	බුඩුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ශ්‍රීන්දේවී ඩ්‍රයිව්, බදුල්ල	බදුල්ල
06.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08.	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉඟිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ෆාම් ගාර්ඩ්න්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10.	කෑගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කව්වේරි පාර, කෑගල්ල	කෑගල්ල
11.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
12.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13.	සම්මන්තුවේර කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුවේර	අම්පාර
14.	කඵතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කඵතර	කඵතර
15.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඹගල පාර, වරකාපොල	කෑගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17.	පාතදුම්බර 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 අැල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දඹුල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දඹුල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්ඵරියපොල පාර, වඳදූව, 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

අනු. අංකය	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
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	රත්නපුරය
36.	වවුනියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, වවුනියාව	වවුනියාව
37.	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	පහත සටහන බලන්න	අම්පාර
38.	ආණමඩුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්උදා භූමිය, තම්මැන්නාගම, ආණමඩුව	පුත්තලම

සැලකිය යුතුය :- අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය වෙත අයදුම්කරන අයදුම්කරුවන් තම අයදුම්පත් විදුහල්පති, සම්මන්ත්‍රණ කාර්මික විද්‍යාලය, අම්පාර පාර, සම්මන්ත්‍රණ ලිපිනයට යොමු කළ යුතු ය.

ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය

තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීමේ අයදුම්පත - 2013 අධ්‍යයන වසර

[ ]  
කාර්යාලයේ ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.

(අයදුම්පත්‍රය අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ /කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පති වෙතට යැවිය යුතු ය. විද්‍යාලයේ ලිපිනය තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ලැයිස්තුවේ දක්වා ඇත.) (පාඨමාලා කිහිපයකට අයදුම් කරන්නේ නම් එක් එක් පාඨමාලාව සඳහා වෙන වෙනම අයදුම්පත් එවිය යුතු ය.)

- 01. තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ නම : \_\_\_\_\_.
- 02. ඉල්ලුම් කරන පාඨමාලාවේ නම : \_\_\_\_\_ . (දිවා/සන්ධ්‍යා/ අර්ධ කාලීන)  
මාධ්‍යය : \_\_\_\_\_ . සංකේත අංකය : \_\_\_\_\_ .
- 03. අයදුම්කරුගේ මුලකුරු සමග නම : \_\_\_\_\_.
- 04. මුලකුරුවලින් කියවෙන නම් : \_\_\_\_\_.
- 05. ස්ථීර ලිපිනය : \_\_\_\_\_.
- 06. දුරකථන අංකය : \_\_\_\_\_ .  
ෆ-මේල් : \_\_\_\_\_.
- 07. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය : \_\_\_\_\_.
- 08. දිස්ත්‍රික්කය : \_\_\_\_\_ . ඡන්ද කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_ .  
ග්‍රාම නිලධාරී කොට්ඨාසය : \_\_\_\_\_.
- 09. උපන් දිනය : \_\_\_\_\_ .  
2013.01.01 වැනි දිනට වයස :  
අවුරුදු : \_\_\_\_\_ . මාස : \_\_\_\_\_ . දින : \_\_\_\_\_ .
- 10. ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය : \_\_\_\_\_.
- 11. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් :

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

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ශ්‍රේණිය



විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ශ්‍රේණිය

(ආ) අ.පො.ස. (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල (එක් වරක දී) :

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ශ්‍රේණිය

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

(ඈ) ඉහත සඳහන් (අ) සුදුසුකම් නොමැති නම් සමත්ව ඇති ඉහළම ශ්‍රේණිය : ..... වසර : .....
--

12. සන්ධ්‍යා /අර්ධකාලීන පාඨමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ :

රැකියා අවශ්‍යතාවයන් ඉල්ලා ඇති පාඨමාලා සඳහා පමණක් මෙම කොටස සම්පූර්ණ කරන්න.
12.1 අයදුම්කරුගේ නම :_____. 12.2 දැනට දරන තනතුර හා ඊට පත් වූ දිනය :_____ ස්වයං රැකියාවක නියුක්ත නම් එහි ස්වභාවය :_____ 12.3 සේවා ස්ථානය හා එහි ලිපිනය :_____ 12.4 සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් අංකය (EPF) :_____ සේවක භාරකාර අරමුදල් අංකය (ETF) :_____ ඉහත අයදුම්කරු මෙම ආයතනයේ/කාර්යාලයේ සේවය කරන බවට සහතික කරමි. 12.5 සේවා යෝජකයාගේ නම :_____ 12.6 තනතුර :_____ 12.7 අත්සන :_____ 12.8 දිනය :_____
නිල මුද්‍රාව.

13. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :-

මවිසින් අයදුම්පත්‍රයෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මම දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම්කොට ඇති පාඨමාලාවට අවශ්‍ය සුදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තව ද, තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට සිසුන් ඇතුළත් කරගැනීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකඟවීමට ද, කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ගේ අවසාන කීරණය පිළිගැනීමට ද පොරොන්දු වෙමි.

\_\_\_\_\_,  
 අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය :\_\_\_\_\_.

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

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාඨමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2013

ඉංජිනේරු කාර්මික අධ්‍යයන පාඨමාලා :

පූර්ණ කාල පාඨමාලා

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
01	ඊටීබී -03	කෘෂිකර්මය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමාව පූර්ණ කාල දිවා දැ අවුරුදු	<p>(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී සම්මාන හතරක් සහිතව කෘෂිකර්මය ඇතුළු විෂයයන් හයකින් එක් වරක දී සමත්වීම.</p> <p>සම්මාන හතර (04) පහත සඳහන් විෂයයන් සඳහා විය යුතුය. පළමු භාෂාව, ගණිතය, විද්‍යාව, සහ සමාජ අධ්‍යයනය හෝ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් එකක් විය යුතුය. කෘෂිකර්මය, උද්‍යාන විද්‍යාව, සත්ත්ව පාලනය, ආහාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජීව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජීව සම්පත් තාක්ෂණය;</p> <p>හෝ</p> <p>අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී යටත් පිරිසෙයින් සාමාන්‍ය සාමාර්ථයන් තුනක් (03) ලබා තිබීම, විෂයයන් තුන පහත සඳහන් විෂයයන් ඇතුළත් විය යුතුය. ජීව විද්‍යාව, සත්ත්ව විද්‍යාව, උද්භිද විද්‍යාව, රසායන විද්‍යාව, භෞතික විද්‍යාව, කෘෂිකර්මය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	සිංහල මාධ්‍යය දඹුල්ල, කුලියාපිටිය
02	ඊටීසී-01	කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) පූර්ණ කාල දිවා දැ අවුරුදු	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරක දී සමත් විය යුතුය. ;</p> <p>හෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දැ අවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය.;</p> <p>හෝ</p> <p>ඕනෑම වෘත්තීයක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය මහනුවර, රත්මලාන

අනු-අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
03	ඊටීසී-02	<p>කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ඉංජිනේරු)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ.පො.ස. (සා.පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරක දී සමත් විය යුතුය);</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දෑ අවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය;</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>ඕනෑම වෘත්තීයක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</b> මහනුවර, රත්මලාන</p>
04	ඊටීසී 03	<p>කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) හතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ.පො.ස. (සා.පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම වශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරක දී සමත් විය යුතුය) ;</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දෑ අවුරුදු පාඨමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය ;</p> <p style="text-align: center;">හෝ</p> <p>ඕනෑම වෘත්තීයක ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය :</b> මහනුවර, රත්මලාන</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
05	ඊටීසී 05	ඉංජිනේරු සැලසුම් ශිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය :  (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි, (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනකි.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, ආණමඩුව අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මොණරාගල, ත්‍රිකුණාමලය, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, වීරපිල, මාතර, වාරියපොල  දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුවේ, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව, අක්කරෙයිපත්තුව
06	ඊටීසී 07	ස්වර්ණාභරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  *(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.	(1) එක් වරක දී අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හතරකින් (4) සාමාර්ථය ලබා තිබීම;  හෝ  9 වසර සමත්ව අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ පළපුරුද්ද තිබීම.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : බෙලිඅත්ත, මරදාන
07	ඊටීසී 40	කණිෂ්ඨ අධීක්ෂකවරු සඳහා වූ හූ දර්ශනකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්වීම හෝ ශ්‍රී ලංකා වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක හූ දර්ශනකරණ තාක්ෂණික ශිල්පීය III මට්ටමේ ජාතික සහතික පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 18- 35 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය අම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල කෑගල්ල, මාතලේ, රත්මලාන, මාතර  දෙමළ මාධ්‍යය : අක්කරෙයිපත්තුව
08	ඊටීසී - 04	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්බන්ධය)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය, විද්‍යාව සහ මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හතරකට (04) සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්ව සිටිය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, යාපනය, මහනුවර, කෑගල්ල,

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
			<p>ඉංග්‍රීසි විෂයය සඳහා අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතු ය.</p> <p>අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ ශුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික ගණිතය හෝ සංයුක්ත ගණිතය සහ/හෝ දෘඩ තාක්ෂණ විෂයයක් හදාරා ඇති අයදුම්කරුවන් කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p>කුරුණෑගල, මඩකලපුව, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර, සම්මන්තුපේ, වරකාපොල, කළුතර, අම්පාර, වාරියපොල</p>
			<p>අර්ධ කාල පාඨමාලා</p>	
09	ඊටීසී 01.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ධකාල තුන් අවුරුදු</p> <p>(අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ)</p> <p>*ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වීරවිල, කුලියාපිටිය</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුපේ, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය වවුනියාව, අක්කරෙයිපත්තුව</p>
10	ඊටීසී 02.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ධකාල තුන් අවුරුදු</p> <p>(අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වූවන්ට සීමාවේ.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම් ; හෝ</p> <p>කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, මරදාන, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මාතර රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, ත්‍රිකුණාමලය මොණරාගල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුපේ, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය, වවුනියාව</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
			<p>විදුලි කාර්මික, ගුවන් විදුලි, රූපවාහිනී ඉලෙක්ට්‍රොනික් පාඨමාලාවක් හදාරා සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය.</p>	අක්කරෙයිපත්තුව
11	ඊටීසී 03.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු)</p> <p>අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වුවන්ට සීමා වේ.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයන් විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්,</p> <p>හෝ</p> <p>කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය, පූර්ණ කාල දිවා දැ අවුරුදු මෝටර් වාහන කාර්මික/පොදු යන්ත්‍ර කරු/යාන්ත්‍රික වැදද්දුම්කරු පාඨමාලාවක් හදාරා සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, වරකාපොල, කළුතර, මොණරාගල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව</p>
12	ඊටීසී 04.1	<p>ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය)</p> <p>අර්ධ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුක්ත වුවන්ට සීමා වේ.)</p>	<p>(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.</p> <p>(අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි භාෂාව, (ආ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්.</p> <p>හෝ</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17ට නොඅඩු විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වීරවිල, මාතලේ</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුවේ, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරෙයිපත්තුව</p> <p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : මරදාන</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
<b>ඉංජිනේරු ශිල්පීය අධ්‍යයන පාඨමාලා</b>				
<b>පූර්ණ කාල පාඨමාලා</b>				
01	ඊසීසී 08	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලෙක්ට්‍රොනික්)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව සිටිය යුතු ය.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අම්පාර, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, මාතර, ඇඹිලිපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය  <b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, මරදාන, යාපනය
02	ඊසීසී 10	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වැද්දුම් යන්ත්‍රණ ශිල්පී-ලියවන පට්ටල්)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, ගාල්ල, හසලක, මහනුවර, කෑගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, පොළොන්නරුව, වරකාපොල, කළුතර, මාතර, නුවරඑළිය, බදුල්ල, රත්මලාන, අම්පාර  <b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> යාපනය
03	ඊසීසී 13	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (කර්මාන්ත විදුලි ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු  ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම ; හෝ  වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ගෘහ විදුලි කම්බි ඇදීම පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අම්පාර, අනුරාධපුරය, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොල, මොණරාගල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, නුවරඑළිය, කුරුණෑගල, දඹුල්ල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, පාතදුම්බර, වීරවිල, මාතලේ, කළුතර, ගාල්ල, බලපිටිය, මාතර, බෙලිඅත්ත, රත්නපුර, කෑගල්ල, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල  <b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> මඩකලපුව, වවුනියාව, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය
04	ඊසීසී 18	ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (මෝටර් වාහන ශිල්පී)  පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු  * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන,

අනු-අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
05	ඊසීසී 02	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- වායු හා වාප පෑස්සුම් ශිල්පී (වෙල්ඩර්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p><b>*(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</b></p>	<p>(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක පෑස්සුම්කරු පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p>රත්නපුර, ගම්පහ, වරකාපොල, මාතලේ, දඹුල්ල, නුවරඑළිය, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> සම්මන්තුපේ, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය</p> <p><b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වීරවිල, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොල, පානදුම්බර, නුවරඑළිය</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> යාපනය, වවුනියාව</p>
06	ඊසීසී 09	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ජලනල ශිල්පී)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p><b>(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</b></p>	<p>(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ජලනල ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අම්පාර, අනුරාධපුරය, මොණරාගල, මාතර, බෙලිඅත්ත, කෑගල්ල, ගාල්ල, බදුල්ල, කුලියාපිටිය, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, මරදාන, නුවරඑළිය, පොළොන්නරුව, කුරුණෑගල, රත්නපුර</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය, යාපනය</p>
07	ඊසීසී 05	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ශීතකරණ හා වායු සමන ශිල්පී)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p><b>*(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</b></p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අනුරාධපුරය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලිඅත්ත, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කෑගල්ල, මාතර, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, මරදාන, හසලක, කළුතර, කුලියාපිටිය</p> <p><b>දෙමළ මාධ්‍යය :</b> මඩකලපුව, සම්මන්තුපේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, අක්කරෙයිපත්තුව</p>
08	ඊසීසී 06	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (යාන්ත්‍රික ලී වැඩ ශිල්පී)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p><b>*(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</b></p>	<p>(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ලී වැඩ පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p><b>සිංහල මාධ්‍යය :</b> අනුරාධපුරය, අම්පාර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, බණ්ඩාරවෙල, ගාල්ල,</p> <p>බලපිටිය, මාතර, බෙලිඅත්ත, මරදාන, දඹුල්ල, කෑගල්ල, බදුල්ල, මොණරාගල,</p>



අනු-අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
09	ඊසීසී 14	<p>ඉංජිනේරු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් ශිල්පී)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>* (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</p>	<p>(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක පෙදරේරු ශිල්පී පාඨමාලාව හදාරා සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p>ඇඹිලිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, කුලියාපිටිය, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, වාරියපොල, ආණමඩුව, නුවරඑළිය</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, අක්කරෙයිපත්තුව</p> <p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, කුරුණෑගල, කුලියාපිටිය, රත්මලාන, හෝමාගම, ගාල්ල, බලපිටිය, මාතර, බෙලිඅත්ත, කැගල්ල, බදුල්ල, මොණරාගල, දඹුල්ල, රත්නපුර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, වාරියපොල, පොළොන්නරුව, මරදාන, හසලක, මාතලේ</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුරේ, යාපනය</p>
10	ඊසීඑස් 21	<p>ඇලුමිනියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික</p> <p>(ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.)</p>	<p>(1) 9 වසර සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුර, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතලේ, රත්මලාන, වරකාපොල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, මරදාන, මාතර, අම්පාර</p>
11	ඊසීසී 22	<p>විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>* (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.)</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් 06 කින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : ආණමඩුව, හසලක, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, රත්නපුර, වාරියපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : සම්මන්තුරේ</p>
12	ඊසීඑස් 26	<p>මෝටර් සයිකල් හා ස්කූටර් අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>* (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි)</p>	<p>(1) 09 වසර සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : කැගල්ල, බෙලිඅත්ත, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, කුරුණෑගල, මාතලේ, පාතලුම්බර, අනුරාධපුරය, රත්මලාන, බදුල්ල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : යාපනය, මඩකලපුව වවුනියාව</p>
13	එම්සීසී 08	<p>පාවහන්සැදීම පිළිබඳ සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>* (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.)</p>	<p>(1) 09 වසර සමත් වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : මැදගම, අම්පාර, ඇඹිලිපිටිය</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
14	ඊසීසී 21	ගෘහස්ථ විදුලි උපකරණ අළුත්වැඩියාව පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, පානදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, රත්නපුරය දෙහිඅත්තකණ්ඩිය  දෙමළ මාධ්‍යය : ත්‍රිකුණාමලය, අක්කරෙයිපත්තුව
15	ඊසීසී 26	යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, දඹුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, මහනුවර, ගම්පහ, ඇඹිලිපිටිය, හෝමාගම, කළුතර, මරදාන, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය  දෙමළ මාධ්‍යය : අක්කරෙයිපත්තුව, යාපනය
16	ඊසීසී 20	මෝටර් වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
17	ඊසීසී 17	මෝටර් රථ වැද්දුම් ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : කුරුණෑගල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
18	ඊසීඑස් 36	ගොවිපල යන්ත්‍රෝපකරණ පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.)	(1) 9 වසර සමත් වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, වීරවිල දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
19	ඊසීසී 19	ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය -  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයෙන් ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : බලපිටිය, ගාල්ල, වරකාපොල, කළුතර, බෙලිඅත්ත, කැගල්ල, මොණරාගල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතර, වීරවිල හසලක, ගම්පහ

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
				දෙමළ මාධ්‍යය : යාපනය
20	ඊසීසී 16	පළතුරු හා එළවළු සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත් වීම. විද්‍යාව විෂයයට සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : මහනුවර
<b>අර්ධ කාල පාඨමාලා</b>				
21	ඊසීසී 33.1	ට්‍රැක්ටර් කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය  අර්ධ කාල එක් අවුරුදු	(1) 09 වසර සමත් වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
<b>ව්‍යාපාර අධ්‍යයන පාඨමාලා :</b>				
<b>පූර්ණ කාල පාඨමාලා</b>				
01	බීඑස්සී 03	ගිණුම්කරණය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා  පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු	1. අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම හා අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් ගණකාධිකරණය, සංයුක්ත ගණිතය, ව්‍යාපාර, අධ්‍යයනය, ආර්ථික විද්‍යාව, ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය යන විෂයයන් අතුරින් එකක් (01) සහිතව විෂයයන් දෙකකින් (02) සමත් වීම.  2. 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : මරදාන, ගාල්ල, මහනුවර අම්පාර, රත්නපුර
02	බීඑස්සී 04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා දැවුරුදු  මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම කරන සිසුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන පහත දැක්වෙන පාඨමාලාවලට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.  * ගණකාධිකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා * කළමනාකරණය පිළිබඳ උසස් ජාතික ඩිප්ලෝමා * ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා * ව්‍යාපාර සහ මූල්‍ය පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, නුවරඑළිය, අම්පාර, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල  දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, සම්මන්තුවේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව යාපනය, මරදාන අක්කරෙයිපත්තුව

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීම් සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
03	බිඑස්සී 06	<p>ලේකම් පරිචය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ඉංග්‍රීසි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම කරන සිසුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ලේකම් පරිචය පිළිබඳ ජාතික ධීප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුළත්වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.</p>	<p>(1) දෙවරකට (02) නොවැඩි වාර ගණනක දී 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 :</p> <p>(i) අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය (කථා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(ii) අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි භාෂාමය ප්‍රවීණතාවය පරීක්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(iii) අපේක්ෂිතව පවත්වා ගත හැකි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : බදුල්ල, බලපිටිය, මඩකලපුව, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, වරකාපොල, යාපනය, හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල, මාතලේ, බෙලිඅත්ත, කැගල්ල, මාතලේ, අනුරාධපුරය, මොණරාගල, අක්කරෙයිපත්තුව</p>
04	බිඑස්සී 13	<p>ලඝුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, මැදගම, මොණරාගල, පාතදුම්බර, ත්‍රිකුණාමලය, කැගල්ල, වරකාපොල, මාතර</p>
05	බිඑස්සී 14	<p>ලඝුලේඛණය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (දෙමළ)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට (02) නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු යි.</p>	<p>දෙමළ මාධ්‍යය මඩකලපුව, මරදාන, සම්මන්තුවේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය අක්කරෙයිපත්තුව</p>
06	බිඑස්සී 05	<p>අලෙවිකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය මඩකලපුව, ගාල්ල, යාපනය, මහනුවර, මරදාන, මාතලේ, මාතර, සම්මන්තුවේ, ත්‍රිකුණාමලය, කැගල්ල, දඹුල්ල, කුලියාපිටිය, වරකාපොල දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, අක්කරෙයිපත්තුව</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
<b>අර්ධ කාල පාඨමාලා</b>				
07	බීඑස්සී 04.1	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය  අර්ධ කාල දැවුරුදු  (රජයේ ආයතනයක හෝ ප්‍රාදේශීය බල මණ්ඩලයක හෝ පිළිගත් ව්‍යාපාරික ආයතනයකට අයත් කාර්යාලයක රැකියාවක නියුක්තවුවන්ට සීමාවේ.)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 18 ට නොඅඩු විය යුතුය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය</b> අම්පාර, මොණරාගල, වරකාපොල, කෑගල්ල, ත්‍රිකුණාමලය, මහනුවර  <b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව
08	බීඑස්සී 13.1	ලඝුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල)  අර්ධ කාල එක් අවුරුදු  (ලඝුලේඛනය, යතුරු ලිවීම, හෝ ඊට අදාල රැකියාවන්හි නියුක්තවුවන්ට සීමාවේ)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. සිංහල භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතු ය.	<b>සිංහල මාධ්‍යය</b> වරකාපොල
09	බීඑස්සී 14.1	ලඝුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ)  අර්ධ කාල එක් අවුරුදු  (ලඝුලේඛනය, යතුරු ලිවීම, හෝ ඊට අදාල රැකියාවන්හි නියුක්තවුවන්ට සීමාවේ)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළුව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතු ය.	<b>දෙමළ මාධ්‍යය</b> මඩකලපුව, වවුනියාව, යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව

**සාමාන්‍ය අධ්‍යයන පාඨමාලා :**

**පූර්ණ කාල පාඨමාලා**

01	ඊඑස්සී-01	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිමකරන සිසුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවට ඇතුළත් වීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	<b>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</b> අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කෑගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, සම්මන්තුවරේ,
----	-----------	--	--	---

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්	
යාපනය	02	එම්සීසී 09	ජපන් භාෂාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, වීරවිල, රත්මලාන,	
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.	අක්කරෙයිපත්තුව	
	03	එම්සීසී 07	කොරියන් භාෂාව පිළිබඳ සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.	කොරියන් මාධ්‍යය ගාල්ල, කැගල්ල, බෙලිඅත්ත, වරකාපොල, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මොණරාගල, අම්පාර අනුරාධපුරය
		පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය ගාල්ල, බලපිටිය, අනුරාධපුරය, ඇඹිලිපිටිය, ගම්පහ, වීරවිල, මරදාන, මැදගම හසලක, වාරියපොල, පොළොන්නරුව, ආණමඩුව, දෙහිඅත්තණ්ඩිය මොණරාගල	
	04	ඊසීසී 23	පරිගණක යෙදවුම් සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	දෛමළ මාධ්‍යය අක්කරෙයිපත්තුව
		05	ඊසීසී 03	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.
06	ඊසීසී 04		පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.	සිංහල මාධ්‍යය ගාල්ල, මහනුවර
	පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාඨමාලාවකි		(2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතු ය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	දෛමළ මාධ්‍යය යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව	

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණවිද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
07	ඊසීසී 31	පරිගණක විත්‍රකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය මරදාන, වාරියපොල
<b>අර්ධ කාල පාඨමාලා</b>				
08	ඊසීසී-23.1	පරිගණක යෙදවුම් සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය  අර්ධ කාල පැය 360  *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : ගම්පහ, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, වරකාපොල කළුතර, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය ත්‍රිකුණාමලය, විරවිල රත්නපුර  දෙමළ මාධ්‍යය : ත්‍රිකුණාමලය
09	ඊඑස්සී-01.1	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  අර්ධ කාල දැවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. (කර්මාන්ත වාණිජ්‍යය හෝ සමාන ක්ෂේත්‍රයක දැනට අධීක්ෂණ මට්ටමේ රැකියාවක නියුක්ත වුවන්ට හෝ සමාන මට්ටමක කලින් සේවයේ යෙදී සිටියවුන් හෝ මෙම පාඨමාලාව අවසන් කිරීමෙන් පසු උසස්වීම් ලැබීම සඳහා සුදුසුස්සන් වන අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.) මූලික ඉංග්‍රීසි දැනුමක් තිබිය යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, මඩකලපුව, බෙලිඅත්ත, දඹුල්ල දෙහිඅත්තකණ්ඩිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, පොළොන්නරුව, රත්නපුර, සම්මන්තුරේ, ත්‍රිකුණාමලය, වවුනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, විරවිල, යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව
10	ඊසීසී 03.1	පරිගණක දෘඩාංග පිළිබඳ සහතිකය  අර්ධ කාල පැය 720  * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, වරකාපොල, දෙහිඅත්තකණ්ඩිය
		අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය.	(3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	
11	ඊසීසී 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි	සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, වරකාපොල,

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
		අර්ධ කාල පැය 720 *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.  අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය.	ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමන්විත.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබිය යුතුය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නො අඩු විය යුතුය.	
විශේෂ පාඨමාලා :				
			පුර්ණ කාල පාඨමාලා	
01	බිඑස්සී 16	පිලිගැනීමේ නිලධාරී  පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සාමාර්ථ ලබා තිබීම. ඉංග්‍රීසි භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.  (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) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය :  ගාල්ල, මාතර, අනුරාධපුරය
02	ඊසීසී 12	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී  පුර්ණ කාල දිවා හය මාසික  *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමන්විත.  2. 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : කැගල්ල, වරකාපොල, කුරුණෑගල, බදුල්ල හසලක, අම්පාර බණ්ඩාරවෙල, දඹුල්ල, මොණරාගල, මහනුවර, නුවරඑළිය, පාතදුම්බර, මාතලේ, බෙලිඅත්ත, රත්නපුර, මාතර, මරදාන, කළුතර, ගාල්ල, කුලියාපිටිය  දෙමළ මාධ්‍යය : මඩකලපුව, වවුනියාව, යාපනය
03	ඊසීසී 07	හෝජනාගාර සේවක  පුර්ණ කාල දිවා තුන් මාසික	1. දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමන්විත.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුර



අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
			2. 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : ත්‍රිකුණාමලය,
04	ඊසීසී 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරීක්ෂක පුර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : ගාල්ල, මරදාන, රත්මලාන, හෝමාගම, කළුතර, බලපිටිය, මාතර, බෙලිඅත්ත, රත්නපුර, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොල, මොණරාගල, මහනුවර, දඹුල්ල, අනුරාධපුරය, පොළොන්නරුව, කුරුණෑගල, කුලියාපිටිය, දෙහිඅත්තණ්ඩිය, වාරියපොල, ආණමඩුව ත්‍රිකුණාමලය  දෙමළ මාධ්‍යය : ත්‍රිකුණාමලය, මඩකලපුව, යාපනය, අක්කරෙයිපත්තුව
			අර්ධකාල පාඨමාලා	
05	ඊසීසී 12.1	තොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ ශිල්පී  අර්ධ කාල පැය 720  * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පාඨමාලාවකි  අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : ගාල්ල, රත්නපුරය, මහනුවර

10-960

**සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරීන් සඳහා වූ I වැනි හා II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය - 2009/2010 (2012)**

ඉහත සේවාවේ නිලධාරීන් සඳහා වන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය 2013 පෙබරවාරි මස ආරම්භ කොට කොළඹ දී පැවැත්වීමට අපේක්ෂා කරන බව මෙයින් දැනුම් දෙනු ලැබේ. මේ සඳහා 2012 වසරේ ඔක්තෝබර් 01 දිනට ශ්‍රී ලංකා සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවාවේ යෙදී සිටි නිලධාරීන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

02. කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග දෙකටම එකවර ඉදිරිපත්වීමට හැකි වන පරිදි කාලසටහන් සකස් කරනු ලැබේ.

03. විෂය නිර්දේශ .— I වැනි හා II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගවලට අදාළ විෂය නිර්දේශ පත්‍ර හා අනෙකුත් විධිවිධාන සේවා ව්‍යවස්ථාවේ සඳහන් කර ඇත. ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවාවේ නිලධාරීන්ගේ කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග I සඳහා වූ විෂය නිර්දේශ ඇමුණුම "අ" හි ද කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් II සඳහා වූ විෂය නිර්දේශය "ආ" හි ද සඳහන් කර ඇත.

කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගවල විෂයයන් සඳහා පෙනී සිටීමේ දී එක් වරක දී හෝ වාර කිහිපයක දී පෙනී සිටිය හැක.

04. මෙම සේවාවේ නිලධාරීන් කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් සඳහා පෙනී සිටිය යුතු විෂයයන් මෙසේය :-

ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවය

I වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම

II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම කාලය

විෂයය අංකය	විෂයය	කාලය (පැය)	විෂයය අංකය	විෂයය	කාලය (පැය)
01	කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය	02	03	කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය	02
02	මුදල් රෙගුලාසි	02	04	මුදල් රෙගුලාසි	02

සටහන.—I වැනි හා II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග දෙකෙන්ම සමත්වීම සඳහා එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකට අවම වශයෙන් ලකුණු 40% ක් බැගින් හෝ ඊට වැඩියෙන් හෝ ලබාගත යුතුය.

05. පහත උපුටා දක්වා ඇති 1966 සැප්තැම්බර් මස 04 වැනි දින හා අංක 701 දරන භාණ්ඩාගාර වකුලේඛයේ 5 වැනි ඡේදය කෙරෙහි මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගවලට පෙනී සිටින නිලධාරීන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ.

දෙපාර්තමේන්තුගත විභාගවලට (උසස් කිරීමේ හා කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාග ඇතුළුව) මාධ්‍ය විය යුත්තේ නිලධාරියා රජයේ සේවයට ඇතුළුවීමට පෙනී සිටි තරඟ විභාගයේ මාධ්‍ය හෝ රාජ්‍ය භාෂාවයි. තරඟ විභාගයක් නොමැතිව මුලින්ම සේවයට බැඳුණු අය සම්බන්ධයෙන් වූ විට උසස් කිරීමේ හා කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගවලට මාධ්‍ය විය යුත්තේ නිලධාරියා සේවයට බැඳීමට සුදුසුකම්ලත් භාෂාව හෝ රාජ්‍ය භාෂාවය.

06. ඉහත දැක්වෙන ප්‍රශ්නපත්‍රවලට සිංහලෙන්, දෙමළෙන් හෝ ඉංග්‍රීසියෙන් උත්තර සැපයීමට අපේක්ෂකයින්ට හැකිවනු සඳහා විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විධිවිධාන සලස්වනු ලැබේ. ඉල්ලුම් කරන මාධ්‍යය පසුව වෙනස් කිරීමට ඉඩ දෙනු නොලැබේ.

07. අපේක්ෂකයන් තමාට හිමිකම් නොමැති මාධ්‍යයකින් විභාගවලට පෙනී සිටින බැව් පසුව හෙළිවුවහොත්, ඔහුගේ/ඇයගේ අපේක්ෂකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ.

08. ඉල්ලුම්පත්‍ර, අනුබද්ධ ඇති ආකෘතියට අනුව ඒ 4 ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක සකස් කොට ඉදිරිපත් කළ යුතුය. එම කඩදාසියේ දෙපැත්තම පාවිච්චි කළ යුතුය. ඉල්ලුම්පත්‍රයේ ශීර්ෂ අංක 01 සිට 08 තෙක් පළමුවන පිටුවට ද, ඉතිරිය දෙවන පිටුවට ද වන ලෙස සකස් කළ යුතු අතර ඊට අදාළ තොරතුරු තම අත් අකුරින්ම පැහැදිලිව ඇතුළත් කළ යුතුය. ආදර්ශ ඉල්ලුම්පත්‍රයට අනුකූල නොවන ඉල්ලුම්පත්‍රත් අසම්පූර්ණ ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පත්‍රත් දැනුම් දීමකින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පත්‍රයේ ඡායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම ප්‍රයෝජනවත් වනු ඇත. තවද සම්පූර්ණ කරනු ලබන ඉල්ලුම්පත්‍රය විභාග නිවේදනයේ සඳහන් ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයට අනුකූලද යන්න පිළිබඳ අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු අතර, එසේ නොවුවහොත් ප්‍රතික්ෂේප වනු ඇත. ඉල්ලුම්පත්‍රය පිළියෙල කර ගන්නා විට එහි ශීර්ෂයේ සඳහන් විභාගයේ නම සිංහල ඉල්ලුම්පත්‍රවල සිංහලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද, දෙමළ ඉල්ලුම්පත්‍රවල දෙමළට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද යෙදීම අවශ්‍ය වේ. ඉහත සඳහන් විභාග දෙකටම පෙනී සිටින්නේ නම්, වෙන වෙනම එක් එක් විභාගය සඳහා අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

09. විභාගය, විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, විභාග පැවැත්වීම සඳහා ඔහු විසින් පනවා ඇති නීතිරීති පිළිපැදීමට අපේක්ෂකයන් බැඳී සිටිති. විභාගය සඳහා වූ නීතිරීති මෙම නිවේදනයේ අග පළකොට ඇත. විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරීතිවලට විභාග අපේක්ෂකයින් යටත් වේ. එම නීතිරීති උල්ලංඝනය කළහොත් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දඬුවමකට යටත් වීමට ඔහුට හෝ ඇයට සිදුවේ.

10. ඉල්ලුම්පත්‍ර 2012 නොවැම්බර් මස 19 වැනි දිනට හෝ ඊට ප්‍රථම සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ට ලැබෙන පරිදි ආයතන ප්‍රධානීන්ගේ මාර්ගයෙන් ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. මෙදිනට පසුව ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

11. අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර නිකුත් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරමින් පුවත්පත් නිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මගින් පළ කරනු ඇත. නිවේදනය පළ වී දින 2ක් හෝ 3ක් හෝ ගතවූ පසුවත් ප්‍රවේශපත්‍රය නොලැබුණි නම් දැන්වීමේ සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා සිටිය යුතුය. ඔබ වෙත තබාගත් අයදුම්පත්‍රයේ හා මුදල් ගෙවූ කුවිතාන්සියේ සහතික කළ ඡායා පිටපත් ද, ලියාපදිංචි කළ කුවිතාන්සිය ද, කොළඹින් බැහැර ප්‍රදේශයක නම් ප්‍රවේශපත්‍රය එවීම සඳහා ආකේෂ අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත එවීම වඩාත් ඵලදායී වනු ඇත.

12. ඉහත 11 වැනි ඡේදයේ සඳහන් කර ඇති අවශ්‍යතාවයන් සපුරාලීමට අපොහොසත් වන අපේක්ෂකයින් විසින් පසුව ඉදිරිපත් කෙරෙන ලියකියවිලි සලකා බලනු නොලැබේ.

13. හැඳුනුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් නිකුත් කර ඇති 1971 ජුනි මස 29 වැනි දින අංක එස්ඊ 274 දරන වකුලේඛය කෙරෙහි සියළුම අපේක්ෂකයින්ගේ අවධානය යොමු කරනු ලැබේ. විභාග ශාලාවේ දී තමන්ගේ අනන්‍යතාව පිළිබඳ සාක්ෂි ඉදිරිපත් කිරීම අපේක්ෂකයින්ගේ වගකීම වනු ඇත. ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන විභාගවල දී විභාග අපේක්ෂකයාගේ අනන්‍යතාව, විභාග ශාලාධිපති වෙත තහවුරු කිරීම සඳහා පිළිගනු ලබන්නේ පුද්ගලයින් ලියාපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිකුත් කළ ජාතික හැඳුනුම්පත හෝ වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය හෝ පමණි. විභාගය ආරම්භ වන දිනයේ තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය විභාග ශාලාධිපති වෙත ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

14. මෙම විභාගයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයින් ගෙන් පහත සඳහන් පදනම මත විභාග ගාස්තු අය කිරීමට තීරණය කර ඇත :

(අ) පළමු වතාවට සම්පූර්ණ විභාගය හෝ කොටසක් සඳහා ගාස්තු අය නොකෙරේ.

(ආ) ඉන්පසු එක් එක් වතාව සඳහා—	රු. ගන
සම්පූර්ණ විභාගය සඳහා	400 0
එක් විෂයයකට	100 0

එම ගාස්තු විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්ගේ ආදායම් ශීර්ෂ 2003-02-13 ට බැරවන සේ ඕනෑම දිස්ත්‍රික්/ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගෙවා අයදුම්කරුගේ නමින්ම ලබා ගන්නා ලදුපත ඉල්ලුම්පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ නොගැලවෙන සේ ඇලවිය යුතුය.

මෙම විභාගයට දැනටමත් පෙනී සිටි අපේක්ෂකයින්ට ඉහත දැක්වෙන පරිදි අදාළ ගාස්තු ගෙවීමට නියම වේ.

කේ. එම්. ඩී. කැදරගම,  
ලේකම්,  
පශු සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය.

2012 ඔක්තෝබර් මස 05 වැනි දින,  
අංක 45, ශාන්ත මයිකල් පාර,  
කොළඹ 03.  
පශු සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ දී ය.

ආදර්ශ අයදුම්පත

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවාවේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමුවන හා දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් පරීක්ෂණය  
- 2009/2010 (2012)

First and Second Efficiency Bar Examination for the Officers in the Sri Lanka Livestock Development Officer's Service  
— 2009 /2010 (2012)

(විභාගයේ නම ලිපිකවරයේ වමත් පස ඉහළ කෙළවරේ දැක්විය යුතුය.)

01. නිලධාරියා විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධ්‍යය :- සිංහල - 2  
දෙමළ - 3  
ඉංග්‍රීසි - 4 (අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

02. නිලධාරියා ඉල්ලුම්කරන විභාගය :  
(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

පළමුවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය - 1  
දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය - 2

03. (අ) මුල්කරු අගට යොදා මුල්කරු සමඟ නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්)  
(උදා :-Fernando, B. A.) :———.

(ආ) මුල්කරුවලින් හැඳින්වෙන නම් (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :———.

04. ලිපිනය (ප්‍රවේශ පත්‍ර එවීම සඳහා) (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) :———.

05. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

06. නිවේදනයේ 04 වැනි ඡේදයේ දක්වා ඇති, විෂය අංක සහිතව පෙනී සිටීමට අපේක්ෂිත විෂයයන් (පැහැදිලිව) සඳහන් කළ යුතුය.

(i) විෂය අංකය :   විෂයය : \_\_\_\_\_.

(ii) විෂය අංකය :   විෂයය : \_\_\_\_\_.

07. උපන් දිනය :

වර්ෂය     මාසය   දිනය

08. පදවි නාමය : \_\_\_\_\_.

දෙපාර්තමේන්තුවේ නම : \_\_\_\_\_.

09. ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවාවට පත්කරන ලද දිනය : \_\_\_\_\_.

10. මීට ප්‍රථම මෙම විභාගයට මුළුමනින්ම හෝ කොටසක් වශයෙන් හෝ පෙනී සිට ඇත්දැයි සඳහන් කරන්න. එසේ නම්, විෂයන් ද වර්ෂය හා මාසය ද සඳහන් කරන්න.

අයදුම්කරුගේ සහතිකය :-

ඉහත දැක්වෙන විස්තර නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම්පත්‍රයේ ඉහළින් දක්වා ඇති භාෂා මාධ්‍යයෙන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට හිමිකම් ඇති බවත් ප්‍රකාශ කරමි.

තව ද විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිරීතිවලට සහ ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගනු ලබන තීරණවලට මම යටත් වන බව ද ප්‍රකාශ කරමි.

\_\_\_\_\_,  
අපේක්ෂකයාගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

11. ගෙවන ලද විභාග ගාස්තුව : රු.

සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මගින් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්,

ඉදිරිපත් කරමි.

මෙම විස්තර දැක්වෙන අපේක්ෂකයාට/අපේක්ෂිකාවට මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට සුදුසුකම් ඇති බවත්, ඔහු/ඇය විසින් දක්වා ඇති භාෂා මාධ්‍යයෙන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට ඔහුට/ඇයට සුදුසුකම් ඇති බවත්, මම සහතික කරමි.

\* අපේක්ෂකයා/අපේක්ෂිකාව රු. .... වටිනා විභාග ගාස්තු නිසි පරිදි ගෙවා ඇති බව ද, අදාළ ලදුපත අලවා ඇති බවද සහතික කරමි. අපේක්ෂකයාගේ අත්සන සහතික කරමි.

\_\_\_\_\_,  
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානියාගේ අත්සන හා පදවි නාමය.

දිනය : \_\_\_\_\_.

(\*ගාස්තුව නොගෙවන විට දී කපා දැමිය යුතුය)

"අ" ඇමුණුම

(අ) ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවයේ නිලධාරීන් සඳහා වූ 1 වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් සමන්විත වේ :—

- 1. කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය (මුළු ලකුණු 100 කි.)
- 2. මුදල් රෙගුලාසි (මුළු ලකුණු 100 කි.)

1. කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය

කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය පිළිබඳ විභාගය පහත සඳහන් කරුණු මත පදනම් කරනු ලැබේ. :-

ආයතන සංග්‍රහය : පරිච්ඡේද II, III, IV, V, VIII, XII, XIII, XIV, XIX, XLVIII.

\* සටහන : සාමාර්ථය සඳහා මුළු ලකුණුවලින් 40% ක් අපේක්ෂකයකු විසින් ලබාගත යුතුය.

2. මුදල් රෙගුලාසි

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුදල් රෙගුලාසිවල පහත සඳහන් පරිච්ඡේද මත සැකසේ :-

I වැනි පරිච්ඡේදය

වියදම් හා ආදායම් ඇස්තමේන්තු

ඒකාබද්ධ අරමුදල වාර්ෂික ඇස්තමේන්තු, වාර්ෂික ඇස්තමේන්තු වෙනස් කිරීම (මු. රෙ. 1 සිට 68 දක්වා)

III වැනි පරිච්ඡේදය

මූල්‍ය කළමනාකරණය හා උත්තරාදායී බව

ප්‍රධාන ගණන්දීමේ නිලධාරීන්, ගණන්දීමේ නිලධාරීන්, ආදායම් ගිණුම් නිලධාරීන්, ගෙවීම් සඳහා බලය ලබාදීම, අනුමත කිරීම, සහතික කිරීම කාර්ය පැවරීම (මු. රෙ. 124 සිට 147 දක්වා)

\* සටහන.- සාමාර්ථය සඳහා මුළු ලකුණුවලින් 40% ක් අපේක්ෂකයකු විසින් ලබා ගත යුතුය.

ඉහත විෂයන්ට වෙන වෙනම පෙනී සිටිය හැකිය.

"ආ" ඇමුණුම

(ආ) ශ්‍රී ලංකා පශු සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවයේ නිලධාරීන් සඳහා වූ 2 වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩඉම් විභාගය පහත දැක්වෙන විෂයයන්ගෙන් සමන්විත වේ. :—

- 1. කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය (මුළු ලකුණු 100 කි.)
- 2. මුදල් රෙගුලාසි (මුළු ලකුණු 100 කි.)

1. කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය

කාර්යාල පරිපාලනය සහ ආයතන සංග්‍රහය පිළිබඳ විභාගය පහත සඳහන් කරුණු මත පදනම් කරනු ලැබේ.

ආයතන සංග්‍රහය : පරිච්ඡේද XV, XVI, XXIII, XXIV, XXV, XXVII, XXVIII, XXX, XLVII, XLVIII.

නිලධාරීන්ගේ කාර්ය සාධන ඇගයීම් පිළිබඳ රාජ්‍ය පරිපාලන චක්‍රලේඛ අදාළ වේ.

\* සටහන.- සාමාර්ථය සඳහා මුළු ලකුණුවලින් 40% ක් අපේක්ෂකයකු විසින් ලබා ගත යුතුය.

2. මුදල් රෙගුලාසි

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුදල් රෙගුලාසිවල පහත සඳහන් පරිච්ඡේද මත සැකසේ.

VI වැනි පරිච්ඡේදය

ආණ්ඩුවේ මුදල් යනාදිය භාරකාරත්වය, අග්‍රිමය හා බැංකු ගිණුම් රාජ්‍ය මූල්‍ය සුරක්ෂිත භාවය, සමීක්ෂණ මණ්ඩල, අයිරාව, බැංකු ගිණුම් (මු. රෙ. 315 සිට 396 දක්වා)

XIII වැනි පරිච්ඡේදය

සැපයුම් වැඩ හා සේවා  
 සැපයීම් මිලට ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය, ගබඩා සමීක්ෂණ, ගබඩාකරණ ක්‍රියාවලිය කොන්ත්‍රාත් ටෙන්ඩර් පරිපාටියෙන් බැහැරවීම් (මු.රෙ. 708 සිට 775 දක්වා)

\* සටහන.- සාමාර්ථය සඳහා මුළු ලකුණුවලින් 40% ක් අපේක්ෂකයකු විසින් ලබා ගත යුතුය.

ඉහත විෂයන්ට වෙන වෙනම පෙනී සිටිය හැකිය.

10-1087

යොවන කටයුතු හා නිපුණතා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, ආධුනිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය - මොරටුව

ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2013 ජනවාරි

ශ්‍රී ලංකා ජර්මන් ඒකාබද්ධ ව්‍යාපෘතියක් වන මොරටුව ආධුනිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනයෙහි පහත සඳහන් පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා හැදෑරීම සඳහා ශ්‍රී ලාංකිකයන්ගෙන් ඉල්ලුම්පත් කැඳවනු ලැබේ. :

1. පවත්වනු ලබන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා :

පාඨමාලාවේ නම	ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)	කාලය	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
01. විද්‍යුත් තාක්ෂණය (Electronics Technology)	-	අවු. 03	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් 6ක් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ දී විද්‍යා හෝ ගණිත විෂය ධාරාවෙන් විෂයන් දෙදකින් සමත්වී තිබීම (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ.)
02. විදුලි තාක්ෂණය - (Electrical Technology)	-	අවු 03	
03. ශීතකරණ හා වායු සැකසුම් තාක්ෂණය (Refrigeration, Domestic Air Conditioning)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 02	
04. නිෂ්පාදන තාක්ෂණය - (Production Technology)	-	අවු 03	
05. ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය - (Construction Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 01	
06. තොරතුරු හා සන්නිවේදන තාක්ෂණය (ICT)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 01	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව, ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයන් දෙකකින් සමත්වී තිබීම (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ) සහ මූලික පරිගණක පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.

පාඨමාලාවේ නම	ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NQ)	කාලය	අධ්‍යාපන සුදුසුකම්
07. පරිගණක චිත්‍ර නිර්මාණය (Computer Graphic Designing)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 1 1/2	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව, ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයන් දෙකකින් සමත්වී තිබීම (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ.)
08. ත්‍රිමාණ සජීවීකරණය (3 D Animation)	-	අවු. 1 1/2	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව, ඉංග්‍රීසි භාෂාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයන් දෙකකින් සමත්වී තිබීම (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ) සහ  පරිගණක චිත්‍ර නිර්මාණය පිළිබඳ පාඨමාලාවක් හදාරා තිබීම.
09. පැස්සුම් තාක්ෂණය (Welding Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 03	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල භාෂාව සහ ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් සමත් වීම.
10. ජලනල තාක්ෂණය (Plumbing Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 02	
11. ඕෆ්සට් මුද්‍රණ යන්ත්‍ර ශිල්පය (Offset Printing)	3 වැනි මට්ටම	අවු. 01	
12. පොත් බැඳීමකරණය හා සංරක්ෂණය (Book Binding and Conservation)	-	අවු. 01	8 වැනි ශ්‍රේණිය සමත්වීම හෝ ඊට ඉහළ සුදුසුකම්
13. දැව තාක්ෂණය (Wood Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 02	

2. වයස : 2012.11.07 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 16 ට නොඅඩු අවුරුදු 35 ට නොවැඩි විය යුතු ය.

3. පුහුණුව පිළිබඳ විස්තර :

3.1 සියලු ම පාඨමාලා ද්විත්ව පුහුණු ක්‍රමය මත සැලසුම් කර ඇත. ඒ අනුව වෘත්තීය පුහුණුවේ පළමු භාගයේ දී මූලික පුහුණුව ආයතනය තුළ දී ලබාදේ. පුහුණුවේ දෙවැනි භාගයේ දී වැඩිදුර පුහුණුව සඳහා රාජ්‍ය සහ පෞද්ගලික ආයතනවල කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.

ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය දැව තාක්ෂණය හා පැස්සුම් තාක්ෂණය වැනි තාක්ෂණික ශිල්ප සඳහා දේශීය හා විදේශීය රැකියා අවස්ථාවන් අතිශයින් වැඩිවී ඇත.

3.2 ඉහත සඳහන් සියලු ම පාඨමාලාවන් හි පුහුණුව අවසන් කිරීමෙන් පසුව පිරිනමනු ලබන සහතිකය, (වසර දෙකක පළපුරුද්දක් සමග) විදේශීය රැකියා අවස්ථාවන් සඳහා ප්‍රමුඛත්වය ලබා දෙන සහතිකයක් ලෙස පිළිගැනේ. මීට අමතරව විදුලි තාක්ෂණය, දැව තාක්ෂණය, ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය සහ ජලනල තාක්ෂණය යන වෘත්තීන් හි සාර්ථකව පුහුණුව අවසන් කරනු ලබන ආධුනිකයින්ට ඕස්ට්‍රේලියානු නියෝජිතයකු විසින් විශේෂ පරීක්ෂණයකට ලක්කිරීමෙන් පසුව ඕස්ට්‍රේලියාවේ රැකියා අවස්ථාවන් සඳහා ඉහළ ප්‍රමුඛත්වයක් ලැබෙන අතර ඒ සඳහා අත්‍යාවශ්‍ය (TAFE) සහතිකය ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය දැනුම ද ලබා දේ.

4. තෝරා ගැනීමේ ක්‍රමය :

ලිඛිත පරීක්ෂණයක් සහ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගිනි.

5. අයදුම්පත් එවිය යුතු ආකාරය :-

- 5.1 පහත දක්වා ඇති ආකෘතියට අනුව, 11 1/2" x 8 1/4" (A4) ප්‍රමාණයේ කඩදාසියක පිළියෙල කර ගත් හෝ [www.atimoratuwa.lk](http://www.atimoratuwa.lk) වෙබ් අඩවියෙන් ලබාගත් ඉල්ලුම්පත් 2012 නොවැම්බර් මස 07 වැනි දිනට පෙර අධ්‍යක්ෂ/විදුහල්පති, ආධුනිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය, අංක 581, ගාලු පාර, කටුබැද්ද, මොරටුව යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. ඉල්ලුම්පත් බහා එවන කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ "ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2013 ජනවාරි" යන්න සඳහන් කළ යුතු ය.
  - 5.2 මහජන බැංකුවේ, කටුබැද්ද ශාඛාවේ ගිණුම් අංක 313100153656984 ට බැර කරන ලෙස සඳහන් කරමින් ඕනෑම බැංකු ශාඛාවකට රු. 100 ක් ගෙවා ලබා ගත් ලදුපතෙහි ඡායා පිටපතක් සහ ලිපිනය සඳහන් මුද්දර ගැසු දිග ලියුම් කවරයක් ඔබගේ ඉල්ලුම් පත සමඟ එවිය යුතු ය.
  - 5.3 මුදල් ගෙවා ලබාගත් ලදුපතෙහි ඡායා පිටපතක් අමුණා නොමැති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
  - 5.4 එක් අයදුම්කරුවෙකු තමන් කැමති පාඨමාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛතාවය අනුව අනුපිළිවෙලින් ඉල්ලුම්පතේ සඳහන් කළ යුතු ය.
  - 5.5 ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ පූර්ණ කාලීන පාඨමාලාවක් දැනට හදාරන අයට මේ සඳහා අයදුම්කළ නොහැක.
6. තැපෑලේ දී නැතිවන හෝ ප්‍රමාදවන අයදුම්පත් සම්බන්ධයෙන් ආධුනිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය වග කියනු නොලැබේ. කිසිදු හේතුවක් නිසා හෝ ගෙවනලද මුදල් ආපසු නොගෙවන අතර ප්‍රමාදය වළක්වා ගැනීම සඳහා සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත කල් ඇතිව ඉදිරිපත් කරන මෙන් දන්වා සිටිනු ලැබේ.

සභාපති,  
ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය.

ආධුනිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය - මොරටුව  
ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම - 2013 ජනවාරි

ආදර්ශ අයදුම් පත්‍රය (11 1/2" x 8 1/4" (A4) ප්‍රමාණයේ)

කාර්යාලීය ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.

- 1. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම :\_\_\_\_\_ මයා/මිය/මෙනවිය
- 2. මුලකුරු සමඟ නම :\_\_\_\_\_.
- 3. ලිපිනය :\_\_\_\_\_.
- 4. පදිංචිය :
  - (ii) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.
  - (iv) දිස්ත්‍රික්කය :\_\_\_\_\_.
- 5. දුරකථන අංකය : නිවස :\_\_\_\_\_, ජංගම :\_\_\_\_\_.
- 6. මුදල් ගෙවන ලද ලදුපතෙහි අංකය සහ බැංකු ශාඛාවේ නම :\_\_\_\_\_.
- 7. උපන් දිනය :\_\_\_\_\_.
- 8. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.
- 9. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් : (ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම X ලකුණින් සලකුණු කරන්න.)

අ. පො. ස. (උ. පෙළ)	අ. පො. ස. (සා. පෙළ)	8 වැනි ශ්‍රේණිය
--------------------	---------------------	-----------------



අ.පො.ස (සා/පෙළ) ප්‍රතිඵල :

	විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය

අ.පො.ස (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල :

	විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය

10. ඔබගේ සුදුසුකම් අනුව ඔබ විසින් හැදෑරීමට කැමති පාඨමාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛතාවය අනුව අනුපිළිවෙලින් සඳහන් කරන්න.

1. \_\_\_\_\_.
2. \_\_\_\_\_.
3. \_\_\_\_\_.

ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය බව සහතික කරමි.

\_\_\_\_\_,  
අයදුම්කරුගේ අත්සන.

දිනය : \_\_\_\_\_.

10-1081