

සැ. පු.-2012.10.19 දින පළ වූ අංක 1,781 දරන ගැසට් පත්‍රයේ III සහ IV (අ) කොටස් පළ නොවිය.



# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

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

(රජයේ බලයිට ප්‍රකිරීද කරන ලදී)

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

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

පිටුව	පිටුව
තනතුරු - අධ්‍යක්ෂ ...      ...      ...      ...      1598	විභාග, විභාග ප්‍රතිචල ආදිය ...      ...      ...      1602

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පත්‍රයේහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම පිළිබඳ

### වැදගත් නිවේදනයයි

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

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කිරීම සඳහා දැන්වීම ගැසට් පත්‍රය පළකරනු ලබන දිනයට සති දෙකකට පෙර සිකුරාදා දිනයහි දහවල් 12.00 ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු - අධ්‍යක්ෂ, විභාග, වෙළුඩු 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 වශයෙන් යොදාගත යුතු බව මින් අවධාරණය කෙරේ. පළකිරීම සඳහා එවත් ලබන සැම දැන්වීමක් ම තති පැත්තේ පමණක පැහැදිලිව පිටපත් කළ යුතු ය. නිරවද්‍යතාවය පිළිබඳව කරන විමසීම සහ පැමිණිලි ගැසට් පත්‍ර වූ දින සිට තෙමසකට පසුව භාරගනු නොලැබේ.

ගැසට් පත්‍රයේ පළ කරන සැම දැන්වීමක් ම ගැසට් පත්‍රය පළ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර එනම්, 2012 නොවැම්බර් මස 16 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පත්‍රයේ දැන්වීම 2012 නොවැම්බර් මස 02 වැනි දින දහවල් 12.00ට හෝ ඊට පෙර තැපැලන් හෝ ගෙනවිත් රජයේ මුද්‍රණාලයට භාරදීය යුතු ය.

ව්‍ය. කේ. එස්. රවින්ද්,  
රජයේ මුද්‍රණාලයාධිපති. (වැ. බ.)

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





## තනතුරු - අබැරුතු

යොවන 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/විද්‍යාල්පතිවරුන් විසින් අයදුම්පත් කැදිවනු 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/විද්‍යාල්පති වෙත (9" x 4" ප්‍රමාණයේ) තම ලිපිනය සහ මූද්‍රර ඇලඩ් ලිපුම් කවරයක් යැවීමෙන් ලබාගත හැකිවේ. ඔබ එවනු ලබන ලිපුම් කවරයේ ව්‍යුහය ඉහළ කෙළවරේ "බාහිර සම්පත් දායකයින්" යනුවත් සඳහන් කරන්න. තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/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 පළපුරුදීද පිළිබඳ සියලුම විස්තර අයදුම්පත්‍රය යැවීමේ දී සඳහන් කිරීමට වගබලා ගත යුතුවේ.

(ii) ගාස්තු ගෙවීම :

බාහිර සම්පත් දායකයින්ට ගෙවන ගාස්තුව ඔවුන්ගේ පළපුරුදීද, සුදුසුකම් හා පායමාලාවේ 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 ප්‍රධානීය මගිනි. මෙවැනි අපේක්ෂකයෙක් මෙම කාර්මික සඳහා තොරාගතහොත් එලෙස සේවයේ යෙදීම තිස්‍ය සිය රාජකාරී කටයුතුවලට බාධා නොවන බවට තම ආයතන ප්‍රධානීය තීරුදේශය ස්වතිය ඉල්ලුම් පත්‍රයෙහි සඳහන් කරවා ගැනීමට අපේක්ෂකයා විසින් වගබලා ගත යුතුවේ.

(iv) තොරා ගැනීම :

ලියාපදිංචිය සඳහා තොරා ගනු ලබන්නේ අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පති විසින් කැදිවනු ලබන සම්මුඛ පරික්ෂණයෙහින් පසුව ය. ඉගැන්වීමේ පළපුරුදීද ඇති අපේක්ෂකයින්ට, තොරා ගැනීමේ දී ප්‍රමුඛවන්වයා දෙනු ලැබේ. තොරා ගනු ලබන අපේක්ෂකයෙකුගේ ලියාපදිංචිය විද්‍යාලයේ අවසානව අනුව කිසිම සේතුවක් නොදක්වා ඕනෑම අවස්ථාවක අවලංගු කිරීමට අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පතිව හැකි බව ද සැලකිය යුතුවේ.

(v) මෙමලෙස 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, අවසානව අනුව රට කළින් වුව ද අවසන් කළ හැක.

06. ඉල්ලුම්පත්‍ර එවීමේ දී විෂයයන් එකකට වඩා ඉල්ලුම් කරන්නේ නම්, එක් එක් විෂයය සඳහා වෙන වෙනම ඉල්ලුම්පත්‍ර එවීය යුතුවේ. මෙම සැම අයදුම්පතක්ම අදාළ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ අධ්‍යක්ෂ/විද්‍යාල්පති වෙත ඔවුන් විසින් තියම කරන ලද අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනට පෙර ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් යැවිය යුතුවේ.

ආචාර්ය එච්. විනාල් අධිවක්ත්,

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	කළුවැල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුෂේල, මහනුවර	මහනුවර
04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉවුන්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බුදුලේ තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඩ්‍රින්ලේන් බුදිවි, බදුලේ	බදුලේ
06.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08.	අම්පාර හාඩි තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ආම ගාස්තින්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10.	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කවිවේරි පාර, කැගල්ල	කැගල්ල
11.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
12.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙවත්ත, මාතර	මාතර
13.	සම්මන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මන්තුරේ	අම්පාර
14.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කළමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අඩිගල පාර, වරකාපොල	කැගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17.	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලතැන්න, කුටුෂේතොට්ට	මහනුවර
18.	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ඡයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19.	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩගම, හෝමාගම	කොළඹ
20.	බෙලිජන්ත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවක්දන්චාව, බෙලිජන්ත	හම්බන්තොට
21.	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝඛ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දූෂීල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූෂීල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්රියපොල පාර, වලදුව, බලපිටිය	ගාල්ල
24.	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25.	මඩකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වන්තුවුවෙහි, මඩකලපුව	මඩකලපුව
26.	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්න, බණ්ඩාරවෙල	බදුලේ
27.	මොනරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොනරාගල	මොනරාගල
28.	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැරැල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29.	ත්‍රික්ණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිනිදුපුර, ත්‍රික්ණාමලය	ත්‍රික්ණාමලය
30.	දෙශීජන්තක්සිය කාර්මික විද්‍යාලය	මහවනාවෙල, දෙශීජන්තක්සිය	අම්පාර
31.	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32.	විර්විල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, විර්විල	හම්බන්තොට
33.	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	මැදගම බිජිලේ නරභ	මොනරාගල
34.	පොලොන්තරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොලොන්තරුව	පොලොන්තරුව
35.	ඇඹිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇඹිලිපිටිය	රත්නපුරය
36.	ව්‍යුතියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, ව්‍යුතියාව	ව්‍යුතියාව
37.	අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	පහත සහන බලන්න	අම්පාර
38.	ආණම්බුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගම්බදා තුමිය, තම්මැන්නාගම, ආණම්බුව	පුත්තලම

සැලකිය යුතුය.- අක්කරෙයිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය සඳහා ඉල්පුම්කරුවන් අදාළ විස්තර සම්මන්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලයේ විදුහළ්පතිගෙන් ලබාගත යුතු ය.

## විභාග, විභාග ප්‍රතිච්ල ආදිය

යෙයුත් කටයුතු හා නිපුණතා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවත්වෙන පාසුමාලා සඳහා සිසුන් ඇතුළත් කර ගැනීම - 2013

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

02. දැනැවීමේ දක්වා ඇති "ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රය" ට අනුව 13" x 8" ප්‍රමාණයේ කඩායියක නම තමන්ගේ අයදුම්කරුවන් විසින්ම සකස් කර ගත යුතු වේ. සෑම අයදුම්පත්‍රයක්ම, ආදර්ශ අයදුම්පත්‍රයක් 12 වැනි අංකය යටතේ සඳහන්වන පරිදි වලංගු රු. 10 ක මූද්‍රාරෝක් 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/විද්‍යාල්පතිව ලැබෙන සේ ලියාපදිංචි තැපැලෙන් එවිය සුතු අතර මෙම දෙපාර්තමේන්තුවේ වෙනත් තිබාගැනීමෙන් නම්ව හෝ රාජකාරී ලිපිනයට තැපැල් නොකළ යුතුයි.

03. කටරයෙහි ව්‍යිපස උඩ කෙළවරෙහි ඉල්ප්‍රම් කරන පාසුමාලාවේ නම හා සංකේත අංකය යොදාන්න.

උදාහරණ : ඉංජිනේරු සැලසුම් ගිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය—ඊ.වි.සී. 05

04. තියෙමින් දිනට පසුව ලැබෙන අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.

05. පාසුමාලාවේ නම, සංකේත අංකය, පාසුමාලාව හැදැරීමට බලාපොරොත්තුවන තාක්ෂණ විද්‍යාලය/කාර්මික විද්‍යාලය, පාසුමාලාවේ මාධ්‍යය, නිවැරදිව සඳහන් කිරීමට අයදුම්කරුවන් සුපරික්ෂණකාරී විය යුතු ය. විද්‍යාලය, පාසුමාලාව හෝ ඉගැන්වීමේ මාධ්‍ය වෙනස් කිරීම සඳහා පසුව කෙරෙන ඉල්ලීම් සලකා බලනු නොලැබේ.

06. පහත දැක්වෙන පාසුමාලා ගාස්තු අනුව සියලුම අර්ධකාලීන/සන්ධාන කාලීන පාසුමාලා හදාරන්නන්ගේ ගාස්තු අය කරනු ලැබේ:-

- (i) අවුරුද්දකට වැඩි සන්ධාන කාල / අර්ධකාල සහතිකපත පාසුමාලා සඳහා අධ්‍යයන වර්ෂයකට රු. 2,000 කි;
- (ii) එක් අවුරුදු හෝ ඊට අඩු කෙටි කාලීන, සන්ධානකාල/අර්ධකාල පාසුමාලා සඳහා පාසුමාලාවකට රු. 1,500 කි.

07. පාසුමාලාවල ස්වභාවය, ඒ ඒ පාසුමාලා සඳහා සුදුසුකම් හා පැවත්වෙන විද්‍යාල, පාසුමාලා හා භාජා මාධ්‍යය සඳහා මෙම දැනැවීමේ දක්වා ඇති පාසුමාලා පිළිබඳ ලේඛනය කෙරෙහි සියලුම අයදුම්කරුවන්ගේ අවධානය යොමු කරවනු ලැබේ. ඒ ඒ තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/ කාර්මික විද්‍යාලයේ තාක්ෂණ විද්‍යාල ලැයිස්තුවහි සඳහන් වේ.

08. මෙම විද්‍යාලයන්හි පාසුමාලා හැදැරීමට ඉල්ප්‍රම් කරන ඉල්ප්‍රම්කරුවක/ඉල්ප්‍රම්කාරියක—

- (i) මනා වරිතයකින් යුත් විය යුතු ය;
- (ii) ශ්‍රී ලංකා පුරවැසියෙකු විය යුතු ය;
- (iii) ඉල්ප්‍රම්පත් ඉදිරිපත් කරන අවස්ථාවේ දී ඇතුළත්වීම සඳහා අවශ්‍ය සුදුසුකම් සපුරා තිබිය යුතු ය.

09. සුදුස්සන් තොරාගනු ලබන්නේ අහියෝගාතා පරීක්ෂණයක හා/හෝ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක ප්‍රතිච්ල මතය.

10. ලිපිලේඛන කිසිවක් හෝ ඒවායේ පිටපත් හෝ ඉල්ප්‍රම් පත්‍රය සමඟ ඉදිරිපත් නොකළ යුතු ය. තොරීම් පරීක්ෂණයේ දී අවශ්‍ය හා පිළිගත හැකි ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් කර, යෝගෝතාව ඔස්ප් කිරීමට නොහැකිවන අයදුම්කරුවන් නුසුදුස්සන් වනු ඇත.

11. පුරුණ කාල දිවා පාසුමාලා හදාරන සිසුන් සඳහා තම පවුල් ආර්ථික තත්ත්වය මත විද්‍යාලයේ ප්‍රතිච්ච්‍ය සහභාගි වන සෑම දිනකටම රු. 50ක දීමනාවක්, මසකට රු. 1,000 ක උපරිමයකට යටත්ව ගෙවනු ලැබේ.

දිවා පුරුණ කාලීන පාසුමාලා හදාරන අඩු ආදායම ලබන ශිෂ්‍ය ශිෂ්‍යාවන් 1,200 කට පමණ රු. 2,500 බැහින් වූ වාර්ෂික ශිෂ්‍යාධාරයන් ගෙවනු ලැබේ.

12. සිය ලිපි ලේඛනවල සත්‍යතාව පිළිබඳව ඉල්පුමිකරු සම්පූර්ණයෙන්ම වගකිව යුතු ය. ව්‍යවත්ති හෝ වෙනස් කිරීම් සහිත ලිපි ලේඛන ඉදිරිපත් කරන හෝ සඳහන් කරුණු සනාථවන සේ ලිපිලේඛන ඉදිරිපත් නොකරන ඉල්පුමිකරුවනට විරුද්ධව තහින් ක්‍රියා කරනු ලැබේ.

13. මෙම ගැසට් පත්‍රයෙහි සඳහන් තාක්ෂණ විද්‍යාල සහ කාර්මික විද්‍යාලවල 2013 අධ්‍යායන වර්ෂයෙහි පැවත්වීමට නියමිත පාඨමාලා සියල්ල පැවත්වීම හෝ කිහිපයක් පැවත්වීම කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රභුත්‍යා කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්තේ අතිමතය පරිදි වේ.

අයදුම්කරුවන්ට තමන් කැමති ඩිනැම පාඨමාලාවකට වෙන් වෙන් වගයෙන් ඉල්පුමිපත්‍රයක් බැහින් ඉදිරිපත් කළ හැක.

ආචාර්ය එව්. විනාල් අධ්‍යක්ෂ,  
අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්,  
කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රභුත්‍යා කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුව.

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

#### තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල ගැසිස්තුව

අභ්‍යන්තර පාඨමාලාව	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
01.	ශ්‍රී ලංකා තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මිල්කොට් මාවත, කොළඹ 10	කොළඹ
02.	ගාල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	කළභුල්ල, ගාල්ල	ගාල්ල
03.	මහනුවර තාක්ෂණ විද්‍යාලය	අරුපේපල, මහනුවර	මහනුවර
04.	යාපනය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	මුව්‍යින්ස් පාර, යාපනය	යාපනය
05.	බදුල්ල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ග්‍රින්ලේන් බුදිවි, බදුල්ල	බදුල්ල
06.	අනුරාධපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	නව නගරය, අනුරාධපුරය	අනුරාධපුරය
07.	කුරුණෑගල තාක්ෂණ විද්‍යාලය	පුත්තලම් පාර, කුරුණෑගල	කුරුණෑගල
08.	අම්පාර හාඩ් තාක්ෂණ විද්‍යාලය	ඉගිනියාගල පාර, අම්පාර	අම්පාර
09.	රත්නපුරය තාක්ෂණ විද්‍යාලය	භාම් ගර්ඩින්, කොළඹ පාර, රත්නපුරය	රත්නපුරය
10.	කැගල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	කව්වේරි පාර, කැගල්ල	කැගල්ල
11.	රත්මලාන කාර්මික විද්‍යාලය	ගාලු පාර, රත්මලාන	කොළඹ
12.	මාතර කාර්මික විද්‍යාලය	මැද්දෙදවත්ත, මාතර	මාතර
13.	සම්මත්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය	අම්පාර පාර, සම්මත්තුරේ	අම්පාර
14.	කළුතර කාර්මික විද්‍යාලය	කලමුල්ල, කළුතර	කළුතර
15.	වරකාපොල කාර්මික විද්‍යාලය	අභිගල පාර, වරකාපොල	කැගල්ල
16.	කුලියාපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	පන්නල පාර, කුලියාපිටිය	කුරුණෑගල
17.	පානදුම්බර කාර්මික විද්‍යාලය	නවයාලනුත්ත, කුවුගස්තොට	මහනුවර
18.	නුවරඑළිය කාර්මික විද්‍යාලය	ඡයතිලක මාවත, නුවරඑළිය	නුවරඑළිය
19.	හෝමාගම කාර්මික විද්‍යාලය	ගොඩිගම, හෝමාගම	කොළඹ
20.	බෙලිඛත කාර්මික විද්‍යාලය	පුවත්දන්ස්බාව, බෙලිඛත	හම්බන්තොට
21.	හසලක කාර්මික විද්‍යාලය	යෝධ ඇල පාර, හසලක	මහනුවර
22.	දූෂීල්ල කාර්මික විද්‍යාලය	මාතලේ පාර, දූෂීල්ල	මාතලේ
23.	බලපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	දුම්පිටපොල පාර, වලදුව, බලපිටිය	ගාල්ල
24.	වාරියපොල කාර්මික විද්‍යාලය	හලාවත පාර, වාරියපොල	කුරුණෑගල
25.	මධ්‍යකලපුව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්වත්තුවුවෙයි, මධ්‍යකලපුව	මධ්‍යකලපුව
26.	බණ්ඩාරවෙල කාර්මික විද්‍යාලය	වැවතැන්ත, බණ්ඩාරවෙල	බදුල්ල
27.	මොණරාගල කාර්මික විද්‍යාලය	සිරිගල, මොණරාගල	මොණරාගල
28.	ගම්පහ කාර්මික විද්‍යාලය	වැයල්ලවත්ත, යක්කල	ගම්පහ
29.	ම්‍රිඹණාමලය කාර්මික විද්‍යාලය	මිනිදුපුර, ම්‍රිඹණාමලය	ම්‍රිඹණාමලය

අනු.	කාර්මික විද්‍යාලය	ලිපිනය	දිස්ත්‍රික්කය
30.	දෙනිඅත්තකන්විය කාර්මික විද්‍යාලය	මහවනාවෙල, දෙනිඅත්තකන්විය	අම්පාර
31.	මාතලේ කාර්මික විද්‍යාලය	එම්.සී. පාර, මාතලේ	මාතලේ
32.	විරවිල කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, විරවිල	හම්බන්තොට
33.	මැදගම කාර්මික විද්‍යාලය	මැදගම (බිඩිලේ හරහා)	මොණරාගල
34.	පොලොන්නරුව කාර්මික විද්‍යාලය	විද්‍යාපුර, පොලොන්නරුව	පොලොන්නරුව
35.	ඇක්සිලිපිටිය කාර්මික විද්‍යාලය	නව නගරය, ඇක්සිලිපිටිය	රත්නපුරය
36.	ව්‍යුතියාව කාර්මික විද්‍යාලය	මන්නාරම පාර, ව්‍යුතියාව	ව්‍යුතියාව
37.	අක්කරේසිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය	පහත සටහන බලන්න	අම්පාර
38.	ආණම්බුව කාර්මික විද්‍යාලය	ගමිලදා තුමිය, තම්බැන්නාම, ආණම්බුව	පුන්තලම

භැංකිය යුතුය :- අක්කරේසිපත්තුව කාර්මික විද්‍යාලය වෙත අයදුම්කරන අයදුම්කරුවන් තම අයදුම්පත් විදුහල්පති, සම්මත්තුරේ කාර්මික විද්‍යාලය, අම්පාර පාර, සම්මත්තුරේ ලිපිනයට යොමු කළ යුතු ය.

#### ආදර්ශ අයදුම්පතුය

තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට ඇතුළත්වීමේ අයදුම්පත - 2013 අධ්‍යක්ෂ වසර

කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි.
--------------------------------

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

- තාක්ෂණ විද්‍යාලයේ/කාර්මික විද්‍යාලයේ නම :\_\_\_\_\_.
- ඉල්ලුම් කරන පායමාලාවේ නම :\_\_\_\_\_. (දිවා/සන්ධාන/ අර්ථ කාලීන)
- මාධ්‍යය :\_\_\_\_\_. සංකීත්‍ය අංකය :\_\_\_\_\_.
- අයදුම්කරුගේ මූලකුරු සමග නම :\_\_\_\_\_.
- මූලකුරුවලින් කියවෙන නම :\_\_\_\_\_.
- ස්ථීර ලිපිනය :\_\_\_\_\_.
- දුරකථන අංකය :\_\_\_\_\_.
- රු-මේල් :\_\_\_\_\_.
- ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.
- දිස්ත්‍රික්කය :\_\_\_\_\_. ජන්ද කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.

ගුණ තිලධාරී කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.

- උපන් දිනය :\_\_\_\_\_.

2013.01.01 වැනි දිනට වයස :

අවුරුදු :\_\_\_\_\_. මාස :\_\_\_\_\_. දින :\_\_\_\_\_.

- ස්ත්‍රී/පුරුෂ භාවය :\_\_\_\_\_.

- අධ්‍යාපන සූදුසුකම් :

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

විනාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	මූල්‍යය

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලේඛිය

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

විභාග අංකය	වර්ෂය	විෂයයන්	ලේඛිය

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

(ඇ) ඉහත සඳහන් (අ) සූදුසුකම් නොමැති නම් සමත්ව ඇති ඉහළම

ලේඛිය : ..... වසර : .....

12. සන්ධිය /අර්ථකාලීන පායමාලා සඳහා පමණක් අදාළ වේ :

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

12.1 අයදුම්කරුගේ නම :\_\_\_\_\_.

12.2 දැනට දරන තනතුර හා රට පත් වූ දිනය :\_\_\_\_\_.

ස්වයං යකියාවක තියුක්ත 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 :\_\_\_\_\_.

නිල මූදාව.

12.8 දිනය :\_\_\_\_\_.

13. අයදුම්කරුගේ ප්‍රකාශය :-

මෙයින් අයදුම්පත්‍රයෙහි සඳහන් කර ඇති තොරතුරු මම දන්නා තරමින් නිවැරදි බවත්, ඉල්ලුම්කොට ඇති පායමාලාවට අවශ්‍ය සූදුසුකම් මා සපුරා ඇති බවත්, මෙයින් සහතික කරමි. තවද, තාක්ෂණ විද්‍යාලවලට/කාර්මික විද්‍යාලවලට සිපුන් අනුළත් කරගැනීම පිළිබඳ පරිපාටියට එකගිවීමට ද, කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ අධ්‍යක්ෂ ජනරාල්ලේ අවසාන තීරණය පිළිගැනීමට ද පොරාන්තු වෙමි.

දිනය :\_\_\_\_\_.

අයදුම්කරුගේ අත්සන.

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

තාක්ෂණ විද්‍යාලවල/කාර්මික විද්‍යාලවල පැවැත්වෙන පාසමාලා පිළිබඳ උපලේඛනය - 2013

ඉංජිනේරු කාර්මික අධ්‍යයන පාසමාලා :

#### පුරුණ කාල පාසමාලා

අභ්‍යන්තර අංකය	සංකේත අංකය	පාසමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැකැලුත්වීමේ පුදුසුකම්	පාසමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාජා මාධ්‍යයන්
01	ඊචීඩී -03	කාලීකර්මය පිළිබඳ ජාතික ඩිජ්‍යෝලෝජිස් පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විහාගයේ දී සම්මාන භාතරක් සහිතව කාලීකර්මය ඇතුළු විෂයයන් හයකින් එක් වරක දී සමත්වීම.  සම්මාන භාතර (04) පහත සඳහන් විෂයයන් සඳහා විය යුතුය. පළමු භාජාව, ගණීතය, විද්‍යාව, සහ සමාජ අධ්‍යයනය හෝ පහත සඳහන් විෂයයන්ගෙන් එකක් විය යුතුය. කාලීකර්මය, උද්‍යාත විද්‍යාව, සහිත්ව පාලනය, ආභාර තාක්ෂණය, මිරිදිය ජීව සම්පත් තාක්ෂණය, සමුද්‍ර ජීව සම්පත් තාක්ෂණය;  හෝ	(1) අධ්‍යාපන මාධ්‍යය දූෂිල්ල, කුලියාපිටිය
02	ඊචීඩී-01	කර්මාන්ත තාක්ෂණීකයින් සඳහා ඩු. ජාතික සහතිකය (සිවිල් ඉංජිනේරු) පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු	(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.  (1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණීතය, මාධ්‍ය භාජාව සහ ඉංජින්‍ය භාජාව ඇතුළුව විෂයයන් (04) භාතරකට සම්මාන සහිතව විෂයයන් (06) හයකින් අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්ව සිටිය යුතුය. (අවම විශයෙන් විෂයයන් (05) පහක් එක් වරක දී සමත් විය යුතුය. ;  හෝ	(1) ඉංජින්‍ය මාධ්‍යය මහනුවර, රත්මලාන
			කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ඩිල්පිය පුදුසු ප්‍රූජුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතික දී අවුරුදු පාසමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය.;	(1) ඉංජින්‍ය මාධ්‍යය මහනුවර, රත්මලාන
			හෝ	
			මිනැම වෘත්තීයක ඉංජිනේරු ඩිල්පිය පුදුසු ප්‍රූජුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විහාගයේ ගණීතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.	
			පුදුසු අයදුම්කරුවන් තෝරා ගැනීම සඳහා අභ්‍යන්තරීය පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.	
			(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	

<b>අනු- අංකය</b>	<b>සා-නෙක්ත</b> <b>පායිමාලාවේ නම හා</b> <b>ස්ථ්‍යාවය</b>	<b>ඇතුළත්වේමේ පූදුස්කම්</b> <b>පායිමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/නාස්‍යන තේද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්</b>
03	රචිසි-02	<p>කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (විදුලි හා ඉලෙක්ට්‍රොනික ඉංජිනේරු)</p> <p>පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු</p> <p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව අතුළත්ව 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;">නෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය;</p> <p style="text-align: center;">නෝ</p> <p>මිනුම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සූදුසු අයදුම්කරුවන් තෙරු ගැනීම සඳහා අනියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p> <p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව අතුළත්ව 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;">නෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය;</p> <p style="text-align: center;">නෝ</p> <p>මිනුම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සූදුසු අයදුම්කරුවන් තෙරු ගැනීම සඳහා අනියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>
04	රචිසි 03	<p>කර්මාන්ත තාක්ෂණිකයින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු)</p> <p>පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු</p> <p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විද්‍යාව, ගණිතය, මාධ්‍ය භාෂාව සහ ඉංග්‍රීසි භාෂාව අතුළත්ව 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;">නෝ</p> <p>කුසලතා සාමාර්ථය සහිතව ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය දී අවුරුදු පායිමාලාවක් සමත්ව සිටිය යුතුය;</p> <p style="text-align: center;">නෝ</p> <p>මිනුම වෘත්තියක ඉංජිනේරු ඕල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය සාමාර්ථයක් සහිතව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය සහ විද්‍යාව විෂයයන් සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය.</p> <p>සූදුසු අයදුම්කරුවන් තෙරු ගැනීම සඳහා අනියෝග්‍යතා පරීක්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැබුලත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල / තාක්ෂණ විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යන්
05	රුචිසි 05	ඉංග්‍රෙස් සැලසුම් ගිල්පය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතුය :  (අ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි, (ආ) ගණීතය හා විද්‍යාව, (ඇ) වෙනත් විෂයයන් තුනක්.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, ආණ්ඩ්මුව අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණධාරවෙල, බේලිඛත්ත, දුන්ලේල, දෙශීජත්තකෙෂිය, ඇම්පිටිය ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මොණරාගල, තිකුණාමලය, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රන්මලාන, රන්නපුර, වරකාපොල, විරවිල, මාතර, වාරියපොල
06	රුචිසි 07	ස්වර්ණාහරණ නිෂ්පාදනය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) එක් වරක දී අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගයෙන් විෂයයන් හතරකින් (4) සාමාර්ථය ලබා තිබේ;  නො	දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකළපුව, සම්මන්ත්‍රේ, තිකුණාමලය, යාපනය, වුවනියාව, අක්කරේයිපත්තුව
07	රුචිසි 40	කණීජය අධික්ෂකවරු සඳහා වු ඇ දරුණකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙල) සමත්වීම හෝ ශ්‍රී ලංකා වෘත්තිය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තිය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ඇ දරුණකරණ තාක්ෂණික ගිල්පිය III මට්ටමේ ජාතික සහතික පායමාලාව හඳුරා සමත්ව තිබේ.  (2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 18- 35 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුරය, බේලිඛත්ත, ගාල්ල කැගල්ල, මාතලේ, රන්මලාන, මාතර
08	රුචිසි - 04	ජාතික කාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සම්ක්ෂණය)  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු	(1) අ. පො. ස. (සා. පෙල) විභාගයේ ගණීතය, විද්‍යාව සහ මාධ්‍ය හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් හතරකට (04) සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් (06) එකවර සමත්ව සිටිය යුතුය.  (2)	දෙමළ මාධ්‍යය : අක්කරේයිපත්තුව
				ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බේලිඛත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, යාපනය, මහනුවර, කැගල්ල,

		පායමාලාවේ නම හා සේවණාවය	ඇතුළත්වේමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන ක්‍රියාත්මක විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යයන්
			ඉංග්‍රීසි ව්‍යෝග සඳහා අවම වශයෙන් සාමාන්‍ය සාමාර්ථයක් ලබා තිබිය යුතු ය.	කුරුණෑගල, මධ්‍යමපුව, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, රත්නපුර, සම්මන්ත්‍රලං, වරකාපොල, කේතර, අම්පාර, වාරියපොල
			අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේ ගුද්ධ ගණිතය/ව්‍යවහාරික ගණිතය හෝ සංයුත්ත ගණිතය සහ/හෝ දාඩ තාක්ෂණ ව්‍යෝගයක් හඳාරා ඇති අයදුම්කරුවන් කෙරෙනි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.	
			(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	
				අර්ථ කාල පායමාලා
09	ඡ්‍රේසි 01.1	ජාතික තාක්ෂණීක සහතිකය (සිව්ලේ ඉංජිනේරු)	(1) දෙදිවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් ව්‍යෝගයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම ව්‍යෝගයන් හය පහත සඳහන් පරිදි විය පූතු ය :	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, ආණමඩුව, අනුරාධපුරය, බඳුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බලවිය, බෙලිංත්ත, දුම්පෙල, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මොණරාගල, නුවරඑළිය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රික්ණාමලය, වරකාපොල, විර්විල, කුලියාතිටිය
		අර්ථකාල තුන් අවුරුදු	(ඇ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, (ඇං) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇං) වෙනත් ව්‍යෝගයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම්.	
		(අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුත්ක්ත ව්‍යවන්ට සීමාවේ)  *ජාතික වෘත්තිය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි.	(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 17ට වැඩි විය යුතු ය.	
				සිංහල මාධ්‍යය :
10	ඡ්‍රේසි 02.1	ජාතික තාක්ෂණීක සහතිකය (විදුලි හා ඉංජිනේරුවානික ඉංජිනේරු)	(1) දෙදිවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් ව්‍යෝගයන් (06) හයකින් සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම ව්‍යෝගයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :	දෙමළ මාධ්‍යය :
		අර්ථකාල තුන් අවුරුදු	(ඇ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, (ඇං) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඇං) වෙනත් ව්‍යෝගයන් තුනක් හෝ සමාන සුදුසුකම් ; හෝ	මධ්‍යම මාධ්‍යය :
		(අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නියුත්ක්ත ව්‍යවන්ට සීමාවේ)		මධ්‍යම මාධ්‍යය :
			කාර්මික අධ්‍යාපන හා ප්‍රාග්‍රාමික තීරණම් දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු ඕල්පිය ප්‍රාග්‍රාමික පිළිබඳ ජාතික සහතිකය ප්‍රතිඵල කාල දිවා දී අවුරුදු	මධ්‍යම මාධ්‍යය :
				මධ්‍යම මාධ්‍යය :
				මධ්‍යම මාධ්‍යය :
				මධ්‍යම මාධ්‍යය :

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැතුන්වීමේ සූදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/නාස්‍යන් විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යන්
			විද්‍යාල කාර්මික, ඉවත් විද්‍යාල, රුපවාහිනී ඉලෙක්ට්‍රොනික් පායමාලාවක් හඳුරා සමන්වීම.	අක්කරේසිපත්තුව
			(2) 2013.01.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 170 වැඩි විය යුතු ය.	
11	රචිසි 03.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (යාන්ත්‍රික ඉංජිනේරු)  අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණ්ත ව්‍යවත්ව සීමා වේ.)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දි ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයන් විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය :  (ආ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, (ඇ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඈ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සූදුසුකම්,  හෝ	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, ගාල්ල, මහනුවර, කැගල්ල කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, රත්මලාන, වරකාපොල, කළුතර, මොනරාගල  දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යමපුව, යාපනය, අක්කරේසිපත්තුව
			කාර්මික අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවේ තාක්ෂණ/කාර්මික විද්‍යාලවල ඉංජිනේරු හිල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය, පුරුණ කාල දිවා දී අවුරුදු මෙවර වාහන කාර්මික/පොදු යන්ත්‍රකරු/යාන්ත්‍රික වැදුදුම්කරු පායමාලාවක් හඳුරා සමන්වීම.	
			(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 170 වැඩි විය යුතු ය.	
12	රචිසි 04.1	ජාතික තාක්ෂණික සහතිකය (ප්‍රමාණ සමීක්ෂණය)  අර්ථ කාල තුන් අවුරුදු (අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවන්හි නිපුණ්ත ව්‍යවත්ව සීමා වේ.)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දි ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. එම විෂයයන් පහත සඳහන් පරිදි විය යුතු ය.  (ආ) සිංහල/දෙමළ/ඉංග්‍රීසි හාජාව, (ඇ) ගණිතය හා විද්‍යාව, (ඈ) වෙනත් විෂයයන් තුනක් හෝ සමාන සූදුසුකම්.  හෝ	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බෙලුංත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොනරාගල, රත්මලාන, රත්නපුර, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වීරවිල, මාතලේ
			(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 170 නොඅඩු විය යුතු ය.	දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යමපුව, සම්මන්ත්‍රේ, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුතියාව, අක්කරේසිපත්තුව
				ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : මරදාන

අනු. අංකය	සාක්ෂි අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථානවය	අ/තුළත්වීමේ පූදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/නාස්‍යන් විද්‍යාල හා භාණා මාධ්‍යයන්
<b>ඉංජිනේරු දිල්පිය අධ්‍යාපන පායමාලා</b>				
			පූර්ණ කාල පායමාලා	
01	රසීසි 08	<p>ඉංජිනේරු දිල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (ඉලක්වෙනික්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු * ජාතික වෘත්තීය පූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව සිටිය යුතු ය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, අම්පාර, බේලිංත්ත, ගාල්ල, ගම්පහ, හසුලක, කඹතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, නුවරඑළුය, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, මාතර, ආශීලිපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>ත්‍රිකුණාමලය, ව්‍යුතියාව, මරදාන, යාපනය</p>
02	රසීසි 10	<p>ඉංජිනේරු දිල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (වාද්‍යම් යන්ත්‍රණ දිල්පි- ලියවන පටිවල්)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු * ජාතික වෘත්තීය පූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව විම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අනුරාධපුරය, බේලිංත්ත, ගාල්ල, හසුලක, මහනුවර, කැගල්ල, ඇඹිලිපිටිය, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, පොලොන්නරුව, වරකාපොල, කඹතර, මාතර, නුවරඑළුය, බදුල්ල, රත්මලාන, අම්පාර</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>යාපනය</p>
03	රසීසි 13	<p>ඉංජිනේරු දිල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (කර්මාන්ත විදුලි දිල්පි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු</p> <p>ජාතික වෘත්තීය පූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්ව විම ; හෝ</p> <p>වෘත්තීය පූදුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පූදුණු මධ්‍යස්ථානයක ගැහ විදුලි කම්මි ඇමුම පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුරය, ඇඹිලිපිටිය, වරකාපොල, මොනරාගල, ගම්පහ, හසුලක, හේම්බාගම, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, නුවරඑළුය, කුරුණෑගල, දුම්පිල්ල, පොලොන්නරුව, රත්මලාන, ත්‍රිකුණාමලය, පානුදුම්බර, විරිවිල, මාතලේ, කඹතර, ගාල්ල, බලපිටිය, මාතර, බේලිංත්ත, රත්නපුර, කැගල්ල, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය :</p> <p>මධ්‍යකළපුව, ව්‍යුතියාව, යාපනය, ත්‍රිකුණාමලය</p>
04	රසීසි 18	<p>ඉංජිනේරු දිල්පිය පූදුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (මෙව්ර වාහන දිල්පි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා දෑ අවුරුදු</p> <p>* ජාතික වෘත්තීය පූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය :</p> <p>අම්පාර, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බණ්ඩාරවෙල, බේලිංත්ත, දෙමිංත්තකන්චිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, හසුලක, හේම්බාගම, කඹතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොනරාගල, පොලොන්නරුව, රත්මලාන,</p>

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යයන්
05	රසීසි 02	ඉංජිනේරු ඕල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- වායු හා වාප පැස්සුම් ඕල්පි (වෙළුව්)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබේ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක පැස්සුම්කරු පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	රත්නපුර, ගම්පහ, වරකාපොල, මාතලේ, දූෂිල්ල, තුවරජිලිය, කුලියාපිටිය, ත්‍රිකුණාමලය
06	රසීසි 09	ඉංජිනේරු ඕල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ජලනල ඕල්පි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබේ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ජලනල ඕල්පි පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අම්පාර, ආනුරුධපුරය, ඩොනරුගල, මාතර, බෙලුන්ත, කැගල්ල, ගාල්ල, ගම්පහ, බදුල්ල, කුලියාපිටිය, දූෂිල්ල, දෙනිඛතකන්ධිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසලක, හෝමාගම, ක්‍රිතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතර, මොනරාගල, පොලොන්නරුව, රත්නමලාන, රත්නපුර, වීරෝච්චිලිය, ත්‍රිකුණාමලය, වරකාපොල, වාරියපොල, පානදුම්පර, තුවරජිලිය
07	රසීසි 05	ඉංජිනේරු ඕල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ගිතකරණ හා වායු සමන ඕල්පි)	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් ගැනීතය, මාධ්‍ය හාජාව හා විද්‍යාව ඇතුළුව විෂයන් (06) හයකින් සමත්ව සිටිය යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරුධපුරය, බණ්ඩාරවෙල, බෙලුන්ත, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කැගල්ල, මාතර, පොලොන්නරුව, රත්නපුර, මරදාන, හසලක, ක්‍රිතර, කුලියාපිටිය
08	රසීසි 06	ඉංජිනේරු ඕල්පිය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (යාන්ත්‍රික ලී වැඩ ඕල්පි)	(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබේ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක ලී වැඩ පායමාලාව හදාරා සමත්ව තිබේ.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරුධපුරය, අම්පාර, දෙනිඛතකන්ධිය, බණ්ඩාරවෙල, ගාල්ල, බලපිටිය, මාතර, බෙලුන්ත, කැගල්ල, දූෂිල්ල, මොනරුගල, ත්‍රිකුණාමලය, මරදාන, තුවරජිලිය

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැතුන්වීමේ සූදුසුකම්	පායමාලා පැවත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාණා මාධ්‍යයන්
09	රසීසි 14	ඉංග්‍රීසු ශිල්පීය පුහුණුව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය- (ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම ශිල්පී)	<p>(1) 10 වසර සම්පූර්ණ කර තිබීම ; හෝ වෘත්තීය පුහුණු අධිකාරිය යටතේ ඇති වෘත්තීය පුහුණු මධ්‍යස්ථානයක පෙදරේරු ශිල්පී පායමාලාව හඳුරා සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු *(ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි)</p>	<p>ඇඹුලිපිටිය, හසලක, හෝමාගම, කුලියාපිටිය, පොලොන්තරුව, රත්නපුර, වාරියපොල, ආණ්ඩුව, නුවරඑළිය</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකලපුව, සම්මන්ත්‍රලේ, අක්කරේපිතත්ත්වය</p> <p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, කුරුණෑගල, කුලියාපිටිය, රත්මලාන, හෝමාගම, ගාල්ල, බලපිටිය, මාතර, බෙලිඳත්ත, කැගල්ල, බදුලේ, දූෂ්‍රා, රත්නපුර, දෙනිඡත්තක්කාන්තිය, ඇඹුලිපිටිය, වාරියපොල, පොලොන්තරුව, මරදාන, හසලක, මාතලේ</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යකලපුව, සම්මන්ත්‍රලේ, යාපනය</p> <p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුර, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතලේ, රත්මලාන, වරකාපොල, බලපිටිය, බෙලිඡත්ත, මරදාන, මාතර, අම්පාර</p>
10	රසීසි 21	ඇඹුලිනියම් පිරිසකරකරණය පිළිබඳ සහතිකය	<p>(1) 9 වසර සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවුරුදු 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි.)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුර, ගම්පහ, හෝමාගම, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතලේ, රත්මලාන, වරකාපොල, බලපිටිය, බෙලිඡත්ත, මරදාන, මාතර, අම්පාර</p>
11	රසීසි 22	විදුලි කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දි ඇ. පො. සා. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් 06 තින් සමත්ව තිබීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p> <p>* (ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : ආණ්ඩුව, හසලක, දෙනිඡත්තක්කාන්තිය, රත්නපුර, වාරියපොල</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : සම්මන්ත්‍රලේ</p>
12	රසීසි 26	මේටර් සයිකල් හා ස්කුටර් අව්‍යුත්වැවියාව පිළිබඳ සහතිකය	<p>(1) 09 වසර සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු *(ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : කැගල්ල, බෙලිඡත්ත, දෙනිඡත්තක්කාන්තිය, කුරුණෑගල, මාතලේ, පාතුදුම්බර, අනුරාධපුරය, රත්මලාන, බදුලේ</p> <p>දෙමළ මාධ්‍යය : යාපනය, මධ්‍යකලපුව ව්‍යුත්තියාව</p>
13	එම්සීසි 08	පාවහන් සඳීම පිළිබඳ සහතිකය	<p>(1) 09 වසර සමත්වීම.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු *(ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)</p>	<p>සිංහල මාධ්‍යය : මැදගම, අම්පාර, ඇඹුලිපිටිය</p>

අභ්‍ය. අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අැතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන කාර්මික විද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යන්
14	රසීසි 21	ගහස්ථ විදුලී උපකරණ අභ්‍යත්වීයාව පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, පානුම්පුර, ත්‍රිකුණාමලය, රත්නපුරය දෙශීඛත්තක්විය  දෙමුල මාධ්‍යය : ත්‍රිකුණාමලය, අක්කරෝධිපත්තුව
15	රසීසි 26	යන්ත්‍රණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, දූෂිල්ල, බණ්ඩාරවෙල, මහනුවර, ගම්පහ, අශ්‍රීලංකිය, හොම්බාගම, කළුතර, මරදාන, රත්මලාන, රත්නපුර, වරකාපොල, දෙශීඛත්තක්විය  දෙමුල මාධ්‍යය : අක්කරෝධිපත්තුව, යොපනය
16	රසීසි 20	මෝටර වාහන පින්තාරුකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : කුරුණෑගල, දෙශීඛත්තක්විය
17	රසීසි 17	මෝටර රථ වැදුදුම් ගිල්පය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)	(1) 10 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : කුරුණෑගල, දෙශීඛත්තක්විය
18	රසීසි 36	ගොවීපළ යන්ත්‍රෝපකරණ පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික  * (ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.)	(1) 9 වසර සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරාධපුරය, වීරවිල දෙශීඛත්තක්විය
19	රසීසි 19	ගොඩැනුගිලි ඉඩිකිරීම් 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, බෙලිජ්‍රත්ත, කැගල්ල, මොඩුරාගල, මහනුවර, කුරුණෑගල, මාතර, වීරවිල නසලක, ගම්පහ

		පායමාලාවේ නම හා ස්ථානවය	ඇශ්‍රුලත්වීමේ සූදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යන්
20	රසීසි 16	පළතුරු හා එළවුල සැකසීම පිළිබඳ සහතිකය  පුරුණ කාල දිවා හය මාසික  *ජාතික වෘත්තීය සූදුසුකම් (NVQ) සහිත පායමාලාවකි.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළු) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හාජාව විද්‍යාව හා ඉංග්‍රීසි අුතුවේ විෂයයන් හයකින් (06) සමත් විම. විද්‍යාව විෂයයට සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	දෙමළ මාධ්‍යය : යාපනය
21	රසීසි 33.1	ඉකෝටර් කාර්මික ශිල්පය පිළිබඳ සහතිකය  අර්ථ කාල එක් අවුරුදු	(1) 09 වසර සමත් විම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ව නොඅවු විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : මහනුවර
		ව්‍යාපාර අධ්‍යයන පායමාලා :	පුරුණ කාල පායමාලා	
01	වේඩසේ 03	ගිණුම්කරණය පිළිබඳ ජාතික විප්ලව්‍යමා  පුරුණ කාල දිවා දැවුරුදු	1. අ. පො. ස. (සා. පෙළු) විභාගයෙන් ගණිතය ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම හා අ. පො. ස. (උ. පෙළු.) විභාගයෙන් ගණකාධිකරණය, සංයුත්ත ගණිතය, ව්‍යාපාර, අධ්‍යයනය, ආර්ථික විද්‍යාව, ව්‍යාපාර සංඛ්‍යානය යන විෂයයන් අනුරින් එකක් (01) සහිතව විෂයයන් දෙකකින් (02) සමත් විම.  2. 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහල මාධ්‍යය : මරදාන, ගාල්ල, මහනුවර අම්පාර, රත්නපුර
02	වේඩසේ 04	ගණක ශිල්පීන් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය  පුරුණ කාල දිවා දැවුරුදු  මෙම පායමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම කරන සිපුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන පහත දැක්වෙමි පායමාලාවලට ඇතුළත්වීම් සඳහා සූදුසුකම් ලබනු ඇත.  * ගණකාධිකරණය පිළිබඳ ෂාසන ජාතික විප්ලව්‍යමා * කළමනාකරණය පිළිබඳ ෂාසන ජාතික විප්ලව්‍යමා * ව්‍යාපාර අධ්‍යයනය පිළිබඳ ජාතික විප්ලව්‍යමා * ව්‍යාපාර සහ මූල්‍ය පිළිබඳ ජාතික විප්ලව්‍යමා	සිංහල මාධ්‍යය : අනුරුධපුරය, බඳුල්ල, බලපිටිය, බෙලිඳෙන්ත, දුම්ප්ල, ගාල්ල, ගම්පු, හසළක, හෝමාගම, කළතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, නුවරඑළිය, අම්පාර, පොලොන්නරුව, රත්නපුර, ශ්‍රී ක්‍රිස්ත්‍රියානු මාධ්‍යය, වරකාපොල	
				දෙමළ මාධ්‍යය : මධ්‍යම්පුව, සම්මත්තුරේ, නිකුණාමලය, ව්‍යුනියාව යාපනය, මරදාන අක්කරෙසිපත්තුව

අභ්‍යන්තර අංශය	සංඛෝතිය	පාඨමාලාවේ නම හා ස්ථ්‍යාවය	ඇතුළත්වේමේ සුදුසුකම්	පාඨමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යයන්
03	විෂයසි 06	<p>ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (ඉංග්‍රීසි)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p> <p>මෙම පාඨමාලාව සාර්ථකව හඳුරා නිම කරන සිපුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවැත්වෙන ලේකම් පරිවය පිළිබඳ ජාතික විෂයාලීම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.</p>	<p>(1) දෙවරකට (02) නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය හාජාව හා ගැනීතය ඇතුළත්ව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේම ඉංග්‍රීසි හාජාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය :</p> <p>(i) අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි හාජාමය පුවේනකාවය (කරා කිරීම, ලිවීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(ii) අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි හාජාමය පුවේනකාවය පරික්ෂා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරික්ෂණයක් පවත්වනු ලැබේ.</p> <p>(iii) අපේක්ෂණීය සඳහා වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය :</p> <p>බල්ලේලපිටිය, මධ්‍යකළපුව, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, වරකාපොල, යාපනය, හෝමාගම, ගම්පහ, ගාල්ල, මාතර, බෙලිජාත්ත, කුගල්ල, මාතලේ, අනුරාධපුරය, මොනරුගල, අන්කරසිපත්තුව</p>
04	විෂයසි 13	<p>ලුපුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී මාධ්‍ය හාජාව හා ගැනීතය ඇතුළත්ව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේම. සිංහල හාජාව 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 මාධ්‍ය :</p> <p>ඇම්පාර, අනුරාධපුරය, බෙලිජාත්ත, දූෂිල්ල, දෙහිජාත්තකණ්ඩිය, ගාල්ල, කළුතර, මහනුවර, කුලියාපිටිය, මරදාන, මැදගම, මොනරුගල, පානුතුම්බර, නිකුණාමලය, කුගල්ල, වරකාපොල, මාතර</p>
05	විෂයසි 14	<p>ලුපුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය - (දදම්ල)</p> <p>පූර්ණ කාල දිවා එක් අවුරුදු</p>	<p>(1) දෙවරකට (02) නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය හාජාව හා ගැනීතය ඇතුළත්ව අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේම. දෙමළ හාජාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබිය යුතු ය.</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>දදම්ල මාධ්‍යය</p> <p>මධ්‍යකළපුව, මරදාන, සම්මන්ත්‍රණ, ත්‍රිකුණාමලය, වැවුනියාව, යාපනය අන්කරසිපත්තුව</p>
06	විෂයසි 05	<p>අමෙළඹිකරණය 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 ගැනීතය, මාධ්‍ය හාජාව සහ ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළත්ව විෂයයන් හයකින් (06) සමන්වීම</p> <p>(2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතු ය.</p>	<p>ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය</p> <p>මධ්‍යකළපුව, ගාල්ල, යාපනය, මහනුවර, මරදාන, මාතලේ, සම්මන්ත්‍රණ, ත්‍රිකුණාමලය, කුගල්ල, දූෂිල්ල, කුලියාපිටිය, වරකාපොල දෙහිජාත්තකණ්ඩිය, අන්කරසිපත්තුව</p>

අනු- අංකය	සංස්කේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	ඇතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවත්වෙන කාර්මික තීද්‍යාල/තාක්ෂණ විද්‍යාල හා භාෂා මාධ්‍යයන්
<b>අර්ථ කාල පායමාලා</b>				
07	බිජේසි 04.1	ගණක ගිල්පින් සඳහා වූ ජාතික සහතිකය  අර්ථ කාල දැනුරුදු  (රජයේ ආයතනයක හෝ ප්‍රාදේශීය බල මේවිලයක හෝ පිළිගත් ව්‍යාපාරික ආයතනයකට අයන් කර්යාලයක රැකියාවක නියුත්ක්තවූවන්ට සිමාවේ.)	(1) දදවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ ගණිතය හා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හයකින් (06) සම්ත්‍රීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 18 ට නොඳු විය පුණුය.	සිංහල මාධ්‍යය අම්පාර, මොනරාගල, වරකාපොල, කුගල්ල, ත්‍රික්ණාමලය, මහනුවර
08	බිජේසි 13.1	ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (සිංහල)  අර්ථ කාල එක් අවුරුදු  (ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම, හෝ ඊට අදාළ රැකියාවන්හි නියුත්ක්තවූවන්ට සිමාවේ)	(1) දදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළත් ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. සිහළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබේ යුතු ය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඳු විය පුණු ය.	දෙමළ මාධ්‍යය මධ්‍යමාලා, විශ්වාසාමාලය, ව්‍යුත්තියාව, යාපනය, අක්කරේසිපත්තුව
09	බිජේසි 14.1	ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම සහ පරිගණකකරණය පිළිබඳ ජාතික සහතිකය (දෙමළ)  අර්ථ කාල එක් අවුරුදු  (ලසුලේඛනය, යතුරු ලිවීම, හෝ ඊට අදාළ රැකියාවන්හි නියුත්ක්තවූවන්ට සිමාවේ)	(1) දදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී මාධ්‍ය භාෂාව හා ගණිතය ඇතුළත් ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ. දෙමළ භාෂාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ථයක් තිබේ යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඳු විය පුණු ය.	දෙමළ මාධ්‍යය මධ්‍යමාලා, ව්‍යුත්තියාව, යාපනය, අක්කරේසිපත්තුව
සාමාන්‍ය අධ්‍යයන පායමාලා :				
<b>පුරුණ කාල පායමාලා</b>				
01	ර්ජ්‍යසී-01	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු  මෙම පායමාලාව සාර්ථකව හදාරා නිම්කරන සිපුන් ශ්‍රී ලංකා උසස් තාක්ෂණ අධ්‍යාපන ආයතනයේ පැවත්වෙන ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික ඩීප්ලෝමා පායමාලාවට ඇතුළත් විම සඳහා සුදුසුකම් ලබනු ඇත.	(1) දදවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළත් ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය ලබා තිබේ.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 සහ 25 අතර විය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය අම්පාර, ආනමඩුව, අනුරාධපුරය, බදුල්ල, බලපිටිය, බණ්ඩාරවෙල, මධ්‍යමාලා, බෙලැංත්ක, දූලිල්ල, දෙනිඡන්තකන්යිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, හසුලක, හෝමාගම, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, කුරුණෑගල, මරදාන, මාතලේ, මාතර, මැදගම, මොනරාගල, තුවරඑළිය, පානුමින්රුව, පොලොන්රුව, රත්නපුර, සම්මන්තුරේ,

අනු. අංකය	සංකේත අංකය	පායමාලාවේ නම හා ස්ථානවලද	අැතුළත්වීමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන න්‍යැංක විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යයන්
යාපනය				
02	එම්සීසි 09	ජපන් හාජාව පිළිබඳ ජාතික සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	ත්‍රිකණාමලය, වූනිනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, විරෝධී, රත්මලාන,
03	එම්සීසි 07	කොරියන් හාජාව පිළිබඳ සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	කොරියන් මාධ්‍යය ගාල්ල, කැලුල්ල, බලිපිටිය, වරකාපොල, මහනුවර, කුලියපිටිය, මොණරාගල, අම්පාර අනුරාධපුරය
04	එසීසි 23	පරිගණක යෙදුම් සහයකයින් සඳහා වූ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා තුන් මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහ මාධ්‍යය ගාල්ල, බලුපිටිය, අනුරාධපුරය, ඇඹුලිපිටිය, ගම්පහ, විරෝධී, මරදාන, මැදගම හසුනක, වාරියපොල, පොලොන්නරුව, ආනම්පිටුව, දෙහිඳුනකන්සිය මොණරාගල
05	එසීසි 03	පරිගණක දාඩාග පිළිබඳ සහතිකය පුරුණ කාල දිවා හය මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබේ යුතු ය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	දෙමළ මාධ්‍යය අක්කරේසිපත්තුව
06	එසීසි 04	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පුරුණ කාල දිවා හය මාසික *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො.ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබේ යුතු ය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතු ය.	සිංහ මාධ්‍යය ගාල්ල, මහනුවර  දෙමළ මාධ්‍යය යාපනය, අක්කරේසිපත්තුව

		පායමාලාවේ නම හා ස්වභාවය	අනුලත්වේමේ සුදුසුකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණවිද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා භාණා මාධ්‍යයන්
07	රසීසි 31	පරිගණක විතුකරණය පිළිබඳ සහතිකය  පූර්ණ කාල දිවා හය මාසික	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හා ඉංග්‍රීසි හාජාව අනුළත්ව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබේ යුතුය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට සහ 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය මරදාන, වාරියපොල
08	රසීසි-23.1	පරිගණක යෙදුවුම් සහායකයින් සඳහා වූ සහතිකය  අර්ථ කාල පැය 360  *ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව අනුළත්ව විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : ගම්පහ, ඇඹිලිපිටිය, බලපිටිය, වරකාපොල කළුතර, දෙහිඅත්තකන්චිය ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, විරෝධ රත්නපුර
09	රළසීසි-01.1	වාණිජ කර්මාන්ත හා වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා ඉංග්‍රීසි පිළිබඳ ජාතික සහතිකය  අර්ථ කාල දැනුරුදු	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනකදී අ. පො. ස. (සා.පෙළ) විභාගයෙන් විෂයයන් හයකින් (06) සමත්වීම. (කර්මාන්ත වාණිජය හේ සමාන ක්ෂේත්‍රයක දැනට අධික්ෂණ මට්ටමේ රැකියාවක තීපුකාන වූවන්ට හේ සමාන මට්ටමක කළින් සේවයේ යෙදී සිටියුවන් හේ මෙම පායමාලාව අවසන් කිරීමෙන් පසු උසස්වීම් ලැබීම සඳහා සුදුසුස්කත් වන අය කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.) මූලික ඉංග්‍රීසි දැනුමක් තිබේ යුතුය.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යය : අම්පාර, අනුරාධපුර, බදුල්ල, මධ්‍යකළපුව, බෙලැංත්ත, දැමුල්ල දෙහිඅත්තකන්චිය, ඇඹිලිපිටිය, ගාල්ල, ගම්පහ, කළුතර, මහනුවර, කැගල්ල, කුලියාපිටිය, මාතලේ, මාතර, මොජරාගල, පොලෙන්නරුව, රත්නපුර, සම්මන්ත්‍රලස්, ශ්‍රීක්‍රිජාමලය, වැවුනියාව, වරකාපොල, වාරියපොල, විරෝධ, යාපනය, අක්කරුවයිපත්තුව
10	රසීසි 03.1	පරිගණක දෑඩාංග පිළිබඳ සහතිකය  අර්ථ කාල පැය 720  * ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි.  අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක තීපුව විය යුතුය.	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව අනුළත්ව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.  (2) මූලික පරිගණක විද්‍යාව පිළිබඳ පායමාලාවක් හදාරා තිබේ යුතුය.  (3) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, වරකාපොල, දෙහිඅත්තකන්චිය
11	රසීසි 04.1	පරිගණක ජාලකරණය පිළිබඳ සහතිකය	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් ගණිතය, විද්‍යාව, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි	සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, වරකාපොල,

ඇතු. සංකේත පාඨමාලාවේ නම හා ඇතුළත්වේමේ පුදුපුකම්  
අංකය අංකය පාඨමාලා පැවත්වන  
තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික  
විශ්වාස හා භාෂා මධ්‍යයන්

අරඹ කාල පැය 720  
 \*ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ) සහිත පාස්මාලාවකි.

අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය.

අැතුළව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම.

- (2) ଭୁଲିକ ପରିଗଣକ ବିଦ୍ୟୁତ ଶିଳ୍ପରେ  
ଆଯମାଲାବିକ୍ ହନ୍ଦରୀ ନିର୍ମିତ ଫ୍ରେଜର.

(3) 2013.01.01 ଦିନର ଉପର ଆମ୍ବି 17 ର ନେମା ଆମ୍ବି  
ବିଦ୍ୟୁତ ଫ୍ରେଜର.

## විශේෂ පාඨමාලා :

01	විභේදී 16	පිළිගැනීමේ නිලධාරී
		පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු

පුරණ කාල පායමාලෙ

- (i) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විහාගයෙන් ගැනීයය, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළුව විශයයන් (06) හයකින් සාමාර්ප්‍ර ලබා තිබේ. ඉංග්‍රීසි හාජාව සඳහා සම්මාන සාමාර්ප්‍රයක් තිබේ යුතුය.

(ii) අයදුම්කරුවන්ගේ ඉංග්‍රීසි හාජාමය ප්‍රතින්තාවය (කථා කිරීම, ලිඛීම) කෙරෙහි වැඩි සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.

(iii) අවශ්‍යතාවය මත ඉංග්‍රීසි හාජාමය ප්‍රතින්තාවය පරිජා කිරීම සඳහා ලිඛිත පරිශ්‍යණයක් පවත්වනු ලැබේ.

ଡାକ୍ ପତ୍ରିକା ମାଦ୍ୟମ

ଗାଲ୍ଲ, ମାତର,  
ଅନ୍ଧରାଦିଷ୍ଟର୍ୟ

- (2) 2013.01.01 දිනට වයස අවු. 17 හා 25 අතර  
විය යතුය.

1. දෙවරකට තොට්ඨී වාරු ගණනකිදී ඇ. පො. ස. (පා. පෙල.) විභාගයෙන් ගැනීතය, මාධ්‍ය භාෂාව හා ඉංග්‍රීසි භාෂාව ඇතුළත් විෂයයන් හෝකින් (06) සම්බන්ධ.
  2. 2013.01.01 දිනට වයස අව්‍ය. 17 හා 25 අතර විශ්‍ය රේඛ්‍ය

ଚିହନା ମାଦିତ୍ୟ :  
 କୁରୁଲେଳ, ପରକୁପୋଳ,  
 କୁରୁତେଜିଗଲ, ବ୍ୟୁତୀଳ  
 ଶପଳକ, ଅତିପାର  
 ବନ୍ଦେବିରଳିଲ, ଦୃଷ୍ଟିଲେ,  
 ମୋଣରୁଗଲ, ମହନ୍ତୁର  
 ଜ୍ଞାପରତ୍ତିଲିଙ୍ଗ, ଆତନ୍ତ୍ରିତିର,  
 ମାନଲେ, ବେଳିଅନ୍ତକ,  
 ରତ୍ନନାମର, ମାତର, ମରଧାନ  
 କରିତର, ରାତୀଳ,  
 କଲିଯାପିତିର

දෙමළ මාධ්‍යය :  
මඩකලපුව, ව්‍යුනියාව,  
සෑම්බැරු

1. දෙවරකට තොටුවේ වාර්ග ගණනකිදී ඇ. පො. ස. (පු. පෙල.) විභාගයෙන් ගැනීමෙහි, විද්‍යාව නා මාධ්‍ය භාෂාව ඇතුළුව විෂයයන් හයකින් (06) සම්ම්වීම.

## සිංහල මාධ්‍යය :

		පායමාලාවේ නම හා ස්ථානය	ඇතුළත්වීමේ පුදුපූකම්	පායමාලා පැවැත්වෙන තාක්ෂණ විද්‍යාල/කාර්මික විද්‍යාල හා හාජා මාධ්‍යන්
			2. 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : නිකුණාමලය,
04	රසීසි 01	ඉදිකිරීම් ක්ෂේත්‍ර පරිපාලන පුරුණ කාල දිවා එක් අවුරුදු *ජාතික වාත්තීය පුදුපූකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	(1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙලු) විභාගයෙන් ගැනීතය, මාධ්‍ය හාජාව හා ඇතුළත් විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම්.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 හා 25 අතර විය යුතුය.	සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, මරදාන, රක්මලාන, හේම්ගම, කළතර, බලපිටිය, මාතර, බලුදත්ත, රත්නපුර, ඇඹුලිපිටිය, වරකාපොල, මොනරාගල, මහනුවර, දුනුල්ල, අනුරාධපුරය, පොලොන්නරුව, කුරුණෑගල, කුලියාපිටිය, දෙනිඡත්තක්සිය, වාරිපොල, ආණමුව නිකුණාමලය
05	රසීසි 12.1	නොරතුරු සන්නිවේදන තාක්ෂණ දිල්පී  අර්ථ කාල පැය 720  * ජාතික වාත්තීය පුදුපූකම් (NVQ)සහිත පායමාලාවකි	අර්ථකාල පායමාලා  (1) දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී අ. පො. ස. (සා. පෙලු) විභාගයෙන් ගැනීතය, මාධ්‍ය හාජාව හා ඉංග්‍රීසි හාජාව ඇතුළත්ව විෂයයන් (06) හයකින් සමත්වීම්.  (2) 2013.01.01 දිනට වයස අව්. 17 ට නොඅඩු විය යුතුය.	දෙමළ මාධ්‍යය : නිකුණාමලය, මධ්‍යමපුව, යාපනය, අක්කරියිපත්තුව  සිංහල මාධ්‍යය : ගාල්ල, රත්නපුරය, මහනුවර
		අදාළ ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නියුතු විය යුතුය.		

10-960

**සන්න්වත නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා පැය සම්පූර්ණ සංවර්ධන නිලධාරීන් සඳහා වූ I වැනි හා II වැනි  
කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය - 2009/2010 (2012)**

ඉහත සේවාවේ නිලධාරීන් සඳහා වන කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය 2013 පෙබරවාරි මස ආරම්භ කොට කොළඹ දී පැවැත්වීමට අපේක්ෂා කරන  
ව්‍යවස්ථාවේ දෙනු ලැබේ. මේ සඳහා 2012 වසරේ ඔක්තෝබර් 01 දිනට ශ්‍රී ලංකා සන්න්වත නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුවේ ශ්‍රී ලංකා පැය  
සම්පූර්ණ සංවර්ධන නිලධාරී සේවාවේ යෙදී සිටි නිලධාරීන්ගේ අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

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

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

කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගවල විෂයයන් සඳහා පෙනී සිටිමේ දී එක් වරක දී හෝ වාර කිහිපයක දී පෙනී සිටිය හැක.

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

## ශ්‍රී ලංකා පැණ සම්පත් සංවර්ධන නිලධාරී සේවය

## I වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම

## II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම 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

සපහන.—I වැනි හා II වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විනාග දෙකෙන්ම සමත්වීම සඳහා එක් එක් ප්‍රශ්න පත්‍රයකට අවම වගයෙන් I ලකුණු 40% ක් බැඳීන් හෝ එව වැඩියෙන් හෝ ලබාගත යුතුය.

05. පහත උප්‍රවා දක්වා ඇති 1966 සැප්තැම්බර් මස 04 වැනි දින නා අංක 701 දරන භාණ්ඩාගාර වකුලද්‍රියේ 5 වැනි ජේදය කෙරෙහි මෙම කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගවලට පෙනී සිටින තිබුදිරීන්ගේ ප්‍රධාන තොග කරවනු ලැබේ.

డెపార్టమెంటోనుగత విభాగవలాప (దసస్ కిరిమె హ కార్బయక్షమతా కవిభూతి విభాగ ఆక్రమిలు) మాధ్య విధ ఘ్యతనే నిలదారీయి రథదే జేపుపయి ఆక్రమిలేంట అప్పి కిట తరగ విభాగయే మాధ్య తో రథ హాక్కాలాయి. తరగ విభాగయక్ తోమార్కుల్లిన తో జేపుపయ బెట్టు అయ ఈ మిలన్చిదయెన్ వ్యా విఠ ఉసస్ కిరిమె హ కార్బయక్షమతా కవిభూతి విభాగవలాప మాధ్య విధ ఘ్యతనే నిలదారీయి జేపుపయి బెట్టు కమిల్ల హాక్కాలాయి.

06. ඉහත දැක්වෙන ප්‍රජාපත්‍රවලට සිංහලෙන්, දෙමලෙන් හේ ඉග්‍රසියෙන් උත්තර සැපයීමට අධ්‍යක්ෂකයින්ට හැකිවනු සඳහා විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විධිවිධාන සෘජ්‍යවත්ත ලැබේ. ඉල්ලුම් කරන මාධ්‍ය පූජ්‍ය වෙනස් කිරීමට තුළ දෙන නොලැබේ.

07. අලේක්සකයන් තමාට හිමිකම් නොමැති මාධ්‍යකීන් විභාගවලට පෙනී සිරින බැවි පසුව හෙවුවහොත්, මූලගේ/අයගේ අලේක්සකන්ටය අවබෝග කුරන ලැබේ.

08. ඉල්ලුම්පෙනු, අනුබද්ධ ඇති ආකාරයට අනුව එ4 ප්‍රමාණයේ කඩ්ඩාසියක සකස් කොට ඉල්ලුම්පෙනු කළ යුතුය. එම කඩ්ඩාසියේ දෙපැත්තම පාවිච්චි කළ යුතුය. ඉල්ලුම්පෙනුයේ දිරෝ අංක 01 සිට 08 තෙක් පළමුවන පිටුවට දී, ඉතිරිය දෙවන පිටුවට දී වන ලෙස සකස් කළ යුතු අතර රට අදාළ තොරතුරු තම අන් අකුරින්ම පැහැදිලිව ඇතුළත් කළ යුතුය. අදරු ඉල්ලුම්පෙනුයට අනුකූල තොවන ඉල්ලුම්පෙනුන් අසිමුප්පරු ලෙස තොරතුරු සඳහන් කර ඇති ඉල්ලුම්පෙනු දැනුම් දීමින් තොරව ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම්පෙනුයේ ජායා පිටපතක් ලඟ තබා ගැනීම ප්‍රයෝගීනවන් වනු ඇතේ. තවද සම්පූර්ණ කරනු ලබන ඉල්ලුම්පෙනු විභාග තිබේදනයේ සඳහන් අදරු අයදුම්පෙනුයට අනුකූලද යන්න පිළිබඳ අයදුම්කරු විසින් විමසා බැලිය යුතු අතර, එසේ තොවුනහොත් ප්‍රතික්ෂේප වනු ඇතේ. ඉල්ලුම්පෙනු පිළියෙළ කර ගන්නා විට එහි දිරෝ දීමේ සඳහන් විභාගයේ තම සි-භල ඉල්ලුම්පෙනුවල සි-භලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද, දෙමළ ඉල්ලුම්පෙනුවල දෙමලට අමතරව ඉංග්‍රීසියෙන් ද යෙමින් අවශ්‍ය වේ. ඉහත සඳහන් විභාග දෙකකටම පෙනී සිටින්නේ නම්, වෙන වෙනම එක් එක් විභාගය සඳහා අයදුම්පෙනු ඉල්ලුම්පෙනු කළ යුතුය.

09. විභාගය, විභාග කොමිසරීස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන අතර, විභාග පැවැත්තේම් සඳහා මූල්‍ය විසින් පනවා ඇති නීතිඥීති පිළිපෑදීමට අඡේක්ෂකයේ බැඳී සිටිමි. විභාගය සඳහා වූ නීතිඥීති මෙම නීතිවිධ්‍යයේ අග පළමුව ඇත. විභාගය පැවැත්තේම් සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිසරීස් ජනරාල් විසින් පැනවනු ලබන නීතිඥීතිවලට විභාග අඡේක්ෂකයින් යටත් වේ. එම නීතිඥීති උල්ලාසනය කළමානක විභාග කොමිසරීස් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන දඩවමකට යටත් වීමට මිශ්චට හෝ ඇයට සිද්ධාවේ.

10. ඉල්ලුම්පත 2012 නොවුමිබර් මස 19 වැනි දිනට හේ රට ප්‍රථම සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් ලැබෙන පරිදි ආයතන පදනම්පත් මූලගයෙන් උග්‍රපිළිව තැපෑලෙන් එවිය යුතුය. මෙහිනට පස්ස ලැබෙන ඉල්ලුම්පත් පතිත්වූ මෙහෙයුම් කුරන ලැබේ.

11. අයදුම්කරුවන් වෙත ප්‍රවේශ පත්‍ර තිබුණ් කළ වහාම ඒ බව සඳහන් කරම්ත් ප්‍රවේශපත් තිවේදනයක් ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාග දෙපාර්තමේන්තුව මිනින් පල කරනු ඇත. තිවේදනය පළ වී දින 2ක් හෝ 3ක් හෝ ගත්තු පසුවත් ප්‍රවේශපත්වය තොළැකුණී නම් දැනුවේම් සඳහන් ආකාරයට ඒ බව ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත දන්වා පිටිය යුතුය. ඔබ වෙත තබාගත් අයදුම්පත්වයේ හා මූලුදේ ගෙවූ කුවිනාන්සියේ සහතික කළ ජායා පිටපත් ද, ලියාපදිංචි කළ කුවිනාන්සිය ද, කොළඹින් බැහැර පර්දේයක නම් ප්‍රවේශපත්වය එවිම සඳහා ගැකීස් අංකයක් ද සඳහන් ඔබගේ ඉල්ලීම් ලිපිය ද ශ්‍රී ලංකා ව්‍යාග දෙපාර්තමේන්තුව වෙත එම ව්‍යාපෘති එවා එම එවා වන ඇත.

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

13. හැඳුනුම්පත් ඉදිරිපත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් විහාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් නිකුත් කර ඇති 1971 ජූනි මස 29 වැනි දින අංක එස්ස් 274 දරන ව්‍යවලේදය තෙරෙහි සියලුම අපේක්ෂකයින්ගේ අවධානය යොමු කරනු ලැබේ. විහාග ගාලාවේ දී තමන්ගේ අනන්තතාව පිළිබඳ සාක්ෂි ඉදිරිපත් කිරීම අපේක්ෂකයින්ගේ වගකීම වනු ඇත. ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව විසින් පවත්වනු ලබන විහාගවල දී විහාග අපේක්ෂකයාගේ අනන්තතාව, විහාග ගාලුදීපති වෙත තහවුරු කිරීම සඳහා පිළිගනු ලබන්නේ ප්‍රාදේශයින් ලියපදිංචි කිරීමේ දෙපාර්තමේන්තුවෙන් නිශ්චත කළ ජාතික හැඳුනුම්පත හෝ වලංගු විදේශ ගමන් බලපත්‍රය හෝ පමණි. විහාගය ආරම්භ වන දිනයේ තම අත්සන සහතික කරවාගත් ප්‍රවේශ පත්‍රය විහාග ගාලුදීපති වෙත රේරිපත් කළ යයය.

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

(ආ) පළමු වතාවට සම්පූර්ණ විහාගය හෝ කොටසක් සඳහා ගාස්තු ඇය නොකෙරේ.

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

එම ගාස්තු විභාග තොමසරිස් ජනරාල් ගේ ආදායම දිරිප 2003-02-13 ට බැවුන සේ මිනැම දිස්ත්‍රික්/ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයකට ගෙවා අයදුම්කරුගේ නමින්ම ලබා ගන්නා ලදු පත ඉල්ලුම්පත්‍රයේ නියමිත ස්ථානයේ තොගලුවන සේ ඇලුවිය යුතුය.

මෙම විභාගයට දැනුටමත් පෙනී සිටි අලේෂණකියාධින්ට ඉහත දැක්වෙන පරිදි අදාළ ගාස්තු ගෙවීමට නියම වේ.

കെ. എസ്. വി. കൈറ്ററഗമ,

ලේකම්,

පැහැ සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය.

2012 ഒക്ടോബർ മുതൽ 05 വരെ ദിന,

අංක 45, ගාන්ත මයිකල් පාර,

කොළඹ 03.

පැහැ සම්පත් හා ග්‍රාමීය ප්‍රජා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශයේ දී ය.

ଆଧୁନିକ ଅଯାତ୍ମିପଦ

## ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා පුද් සම්පත් සංචරණ නිලධාරී සේවාලේ නිලධාරීන් සඳහා වන පළමුවන භා දෙවන කාර්යක්ෂමතා කටයුතු පරිස්ථිතය  
- 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 ඔහු කෙලවරේ දැක්විය යතුය.)

01. නිලධාරියා විභාගයට පෙනී සිටින හාමා මාධ්‍යය :- සිංහල - 2  
දෙමළ - 3  
ඉංග්‍රීසි - 4 (අභ්‍යලු ආංකය කොට්ට තුළ ලියන්න.)

- ## 02. නිලධාරියා ඉල්ලම්කරන විභාගය :



(අදාල අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)

පළමුවන කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය - 1

දෙවන කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය - 2

03. (ආ) මුල්කරු අග වොදා මුල්කරු සමත නම (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) (සේව :Fernando, B. A.):\_\_\_\_\_.

(ආ) මුල් අකුරුවලින් හැඳින්වෙන තම් (ඉංග්‍රීසි කුපිටල් අකුරින්) : \_\_\_\_\_.

04. ලිජිනය (ප්‍රවේශ පත්‍ර එවීම සඳහා) (ඉංග්‍රීසි කැපිටල් අකුරින්) : \_\_\_\_\_.

05. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :

06. නිවේදනයේ 04 වැනි ජේදයේ 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. පදන් නාමය :\_\_\_\_\_.

දෙපාර්තමේන්තුවේ නම :\_\_\_\_\_.

09. ශ්‍රී ලංකා පුදු සම්බන්ධ සංචාරක සේවාවට පත්කරන ලද දිනය :\_\_\_\_\_.

10. මිට පුරුෂ මෙම විභාගය මූල්‍යමත් 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, ඉල්ලුම්පතුයේ ඉහළින් දක්වා ඇති හාඡා මාධ්‍යයෙන් මෙම විභාගයට පෙනී සිටීමට හිමිකම් ඇති බවත් පුකාය කරමි.

තව ද විභාගය පැවැත්වීම සම්බන්ධයෙන් විභාග කොමිෂන් ජනරාල් විසින් පනවනු ලබන නීතිමයිවලට සහ ප්‍රතිඵල නිකුත් කිරීම සම්බන්ධයෙන් ගනු ලබන තීරණවලට මම යටත් වන බව ද පුකාය කරමි.

\_\_\_\_\_,  
අපේක්ෂකයාගේ අත්සන.

දිනය :\_\_\_\_\_.

11. ගෙවන ලද විභාග ගාස්තුව : රු.

මූල්‍ය ගෙවු රිසිට් පත මෙහි අලවන්න.

සත්ත්ව නිෂ්පාදන හා සෞඛ්‍ය අධ්‍යක්ෂ ජනරාල් මගින්  
විභාග කොමිෂන් ජනරාල්,

ඉදිරිපත් කරමි.

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

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

\_\_\_\_\_,  
දෙපාර්තමේන්තු ප්‍රධානීයාගේ අත්සන හා  
පදන් නාමය.

දිනය :\_\_\_\_\_.

(\*ගාස්තුව නොගෙවන විට දි කපා දැමීය යුතුය)

"අ" ආමුණුම

(අ) ශ්‍රී ලංකා පැය සම්පත් සංචර්ධන නිලධාරී සේවයේ නිලධාරීන් සඳහා වූ 1 වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 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 : පරිවිෂේද II, III, IV, V, VIII, XII, XIII, XIV, XIX, XLVIII.

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

2. මුදල් රෙගුලාසි

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

I වැනි පරිවිෂේද

වියදම් හා ආදායම් ඇස්තමේන්තු

එකාබද්ධ අරමුදල වාර්ෂික ඇස්තමේන්තු, වාර්ෂික ඇස්තමේන්තු වෙනස් කිරීම (මු. රෝ. 1 සිට 68 දක්වා)

III වැනි පරිවිෂේද

මුදා කළමනාකරණය හා උත්තරාදායී බව

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

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

ඉහත විෂයන්ට වෙන වෙනම පෙනී සිටිය නැතිය.

"ආ" ආමුණුම

(අ) ශ්‍රී ලංකා පැය සම්පත් සංචර්ධන නිලධාරී සේවයේ නිලධාරීන් සඳහා වූ 2 වැනි කාර්යක්ෂමතා කඩුම් විභාගය පහත දැක්වෙන විෂයන්ගෙන් 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 : පරිවිෂේද XV, XVI, XXIII, XXIV, XXV, XXVII, XXVIII, XXX, XLVII, XLVIII.

නිලධාරීන්ගේ කාර්ය සාධන ඇගයීම් පිළිබඳ රාජ්‍ය පරිපාලන වකුලේබ අදාළ වේ.

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

2. මුදල් රෙගුලාසි

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුදල් රෙගුලාසිවල පහත සඳහන් පරිවිෂේද මත සැකසේ.

## VI වැනි පරිච්ඡේදය

ආණ්ඩුවේ මුදල් යනාදිය හාරකාරත්වය, අමුමය හා බැංකු ගිණුම් රාජ්‍ය මූල්‍ය සුරක්ෂිත හාවය, සම්ක්ෂණ මණ්ඩල, අයිරාව, බැංකු ගිණුම් (මු. රේ. 315 සිට 396 දක්වා)

## XIII වැනි පරිච්ඡේදය

සැපයුම් වැඩ හා ගේවා

සැපයීම් මිලට ගැනීමේ ක්‍රියාවලිය, ගබඩා සම්ක්ෂණ, ගබඩාකරණ ක්‍රියාවලිය කොන්ත්‍රාත් වෙන්විර පරිපාටියෙන් බැහැරවීම් (මු.රේ. 708 සිට 775 දක්වා)

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

දූහත විෂයන්ට වෙන වෙනම පෙනී සිටිය හැකිය.

10-1087

## යෝචන කටයුතු හා තීපුණා සංවර්ධන අමාත්‍යාංශය

ජාතික ආයුත්‍යිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම අධිකාරිය, ආයුත්‍යිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය - මොරටුව

ආයුත්‍යිකයන් බදවා ගැනීම - 2013 ජනවාරි

ශ්‍රී ලංකා ජර්මන් ඒකාබද්ධ ව්‍යාපෘතියක් වන මොරටුව ආයුත්‍යිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනයෙහි පහත සඳහන් පුරුණ කාලීන පායමාලා හැඳුරීම සඳහා ශ්‍රී ලාංකිකයන්ගෙන් ඉල්ලුම්පත් කුදාවනු ලැබේ. :

1. පවත්වනු ලබන පුරුණ කාලීන පායමාලා :

පායමාලාවේ නම	ජාතික වෘත්තීය සුදුසුකම් (NVQ)	කාලය	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
01. විදුත් තාක්ෂණය (Electronics Technology)	-	අවු. 03	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේදී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල හාජාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයන් 6ක් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උ. පෙළ) විභාගයේදී විද්‍යා හෝ ගණිත විෂය බාරාවෙන් විෂයන් දෙදෙන් සමත්වී තිබීම (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ.)
02. විදුලි තාක්ෂණය - (Electrical Technology)	-	අවු. 03	
03. ගිතකරණ හා වායු සැකසුම් තාක්ෂණය (Refrigeration, Domestic Air Conditioning)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 02	
04. තිශ්පාදන තාක්ෂණය - (Production Technology)	-	අවු. 03	
05. ඉදිකිරීම් තාක්ෂණය - (Construction Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 01	
06. තොරතුරු හා පන්තිවේදන තාක්ෂණය (ICT)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 01	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේදී දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල හාජාව, ඉංග්‍රීසි හාජාව සහ ගණිතයට සම්මාන සහිතව විෂයන් 7යකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයන් දෙනු ලැබේ නොවේ. එම සඳහා අදාළ නොවේ.) මූලික පරිගණක පායමාලාවක් හඳුරා තිබීම.

පායමාලාවේ නම	ජාතික වෘත්තීය පුදුසුකම් (NVQ)	කාලය	අධ්‍යාපන පුදුසුකම්
07. පරිගණක විතු නිර්මාණය (Computer Graphic Designing)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 1 1/2	අ. පො. ස. (සා. පෙළ.) විභාගයේ දී දෙවිතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල හාජාව, ඉංග්‍රීසි හාඡාව සහ ගණීතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයයන් දෙකකින් සමත්වී තිබේ (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ.)
08. ත්‍රිමාන ස්ථේලිකරණය (3 D Animation)	-	අවු. 1 1/2	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවිතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල හාඡාව, ඉංග්‍රීසි හාඡාව සහ ගණීතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයයන් දෙකකින් සමත්වී තිබේ (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ) සහ පරිගණක විතු නිර්මාණය පිළිබඳ පායමාලාවක් භාෂාර්ථ තිබේ.
09. පැස්සුම් තාක්ෂණය (Welding Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 03	අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී දෙවිතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල හාඡාව, ඉංග්‍රීසි හාඡාව සහ ගණීතයට සම්මාන සහිතව විෂයයන් හයකින් සමත්වීම සහ අ. පො. ස. (උසස් පෙළ) විෂයයන් දෙකකින් සමත්වී තිබේ (ඉංග්‍රීසි හා සාමාන්‍ය දැනීම විෂයන් මේ සඳහා අදාළ නොවේ)
10. ජලනාල තාක්ෂණය (Plumbing Technology)	4 වැනි මට්ටම	අවු. 02	
11. මිශ්‍රසේවී මුදුණ යන්ත්‍ර දිල්පය (Offset Printing)	3 වැනි මට්ටම	අවු. 01	
12. පොත් බැඳුම්කරණය හා සංරක්ෂණය (Book Binding and Conservation)	-	අවු. 01	8 වැනි ගෞණීය සමත්වීම හෝ රට ඉහළ පුදුසුකම්
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 පායමාලා දේවිත්ව පුහුණු කුමය මත සැලසුම් කර ඇත. ඒ අනුව වෘත්තීය පුහුණුවේ පළමු හාගයේ දී මූලික පුහුණුව ආයතනය තුළ දී ලබාදේ. පුහුණුවේ දෙවැනි හාගයේ දී වැශිදුර පුහුණුව සඳහා රාජ්‍ය සහ පොදුගලික ආයතනවල කර්මාන්තකාලාවලට අනුයුත්ක් කරනු ලැබේ.
- දැනිකිරීම් තාක්ෂණය දැව තාක්ෂණය හා පැස්සුම් තාක්ෂණය වැනි තාක්ෂණික දිල්ප සඳහා දේශීය හා විදේශීය රකියා අවස්ථාවන් අනිශ්චිත වැඩිහිටි ඇත.
- 3.2 ඉහත සඳහා සියලු ම පායමාලාවන් නි පුහුණුව අවසන් කිරීමෙන් පසුව පිරිනමනු ලබන සහතිකය, (වසර දෙකක පළපුරුදුදක් සමග) විදේශීය රකියා අවස්ථාවන් සඳහා ප්‍රමුඛත්වය ලබා දදන සහතිකයක් ලෙස පිළිගැනී. මිට අමතරව විදුලි තාක්ෂණය, දැව තාක්ෂණය, ඉංග්‍රීසි තාක්ෂණය සහ ජලනාල තාක්ෂණය යන වෘත්තීන් හි සාර්ථකව පුහුණුව අවසන් කරනු ලබන ආයතනයන්ට විස්තරීම් නියෝගිතයකු විසින් විශේෂ පරීක්ෂණයකට ලක්කිරීමෙන් පසුව මිස්ට්‍රේලියාවේ රකියා අවස්ථාවන් සඳහා ඉහළ ප්‍රමුඛත්වයක් ලැබෙන අතර ඒ සඳහා අත්‍යාවශ්‍ය (TAFE) සහතිකය ලබා ගැනීමට අවශ්‍ය දැනුම ද ලබා දේ.

### 4. තොරා ගැනීමේ කුමය :

ලිඛිත පරීක්ෂණයක් සහ සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගින්.

5. අයදුම්පත් එවිය යුතු ආකාරය :-

- 5.1 පහත දක්වා ඇති ආකෘතියට අනුව, 11 1/2" x 8 1/4" (A4) ප්‍රමාණයේ කඩුසියක පිළියෙල කර ගත් හෝ [www.atimoratuwa.lk](http://www.atimoratuwa.lk) වෙති අඩවියෙන් ලබාගත් ඉල්ලුම්පත් 2012 නොවැම්බර් මස 07 වැනි දිනට පෙර අධ්‍යාපක/විද්‍යාල්පති, ආයුතිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය, අංක 581, ගාලු පාර, කුමුඩුදී, මොරටුව යන ලිපිනයට ලියාපදිංචි තැපෑලන් එවිය යුතුය. ඉල්ලුම්පත් බහා එවන ක්‍රමයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ "ආයුතිකයන් බදා ගැනීම - 2013 ජනවාරි" යන්න සඳහන් කළ යුතු ය.
- 5.2 මහජන බැංකුවේ, කුමුඩුදී ගාබාවේ ගිණුම් අංක 313100153656984 ට බැර කරන ලෙස සඳහන් කරමින් ඕනෑම බැංකු ගාබාවකට රු. 100 ක් ගෙවා ලබා ගත් ලදුපතෙහි ජායා පිටපතක් සහ ලිපිනය සඳහන් මූද්‍රර ගැසු දිග එළුම් ක්‍රමයක් ඔබගේ ඉල්ලුම් පත සමඟ එවිය යුතු ය.
- 5.3 මූදල් ගෙවා ලබාගත් ලදුපතෙහි ජායා පිටපතක් අමුණා නොමැති අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- 5.4 එක් අයදුම්කරුවෙකු තමන් කැමති පාඨමාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛතාවය අනුව අනුපිළිවෙළින් ඉල්ලුම්පතෙන් සඳහන් කළ යුතු ය.
- 5.5 ජාතික ආයුතිකත්ව සහ කාර්මික ප්‍රභුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ ප්‍රජාතාන්ත්‍රික ප්‍රජාතාන්ත්‍රික අයට මේ සඳහා අයදුම්කළ නොහැක.
6. තැපෑලල් දී නැතිවන හෝ ප්‍රමාදවන අයදුම්පත් සම්බන්ධයෙන් ආයුතිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය වග කියනු නොලැබේ. කිසිදු හේතුවක් නිසා හෝ ගෙවනලද මූදල් ආපසු නොගෙවන අතර ප්‍රමාදය වළක්වා ගැනීම සඳහා සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පතක කළ ඇතිව ඉදිරිපත් කරන මෙන් දත්තා සිටිනු ලැබේ.

සභාපති,  
ජාතික ආයුතිකත්ව සහ කාර්මික ප්‍රභුණු කිරීම් අධිකාරිය.

ජාතික ආයුතිකත්ව අභ්‍යාස ආයතනය - මොරටුව  
ජාතික ආයුතිකයින් බදා ගැනීම - 2013 ජනවාරි

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



කාර්යාලයේ ප්‍රයෝගනය සඳහා පමණි.

1. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම :\_\_\_\_\_.
2. මුලකුරු සමග නම :\_\_\_\_\_.
3. ලිපිනය :\_\_\_\_\_.
4. පදිංචිය :
  - (ii) ප්‍රාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :\_\_\_\_\_.
  - (iv) දිස්ත්‍රික්කය :\_\_\_\_\_.
5. දුරකථන අංකය :නිවස :\_\_\_\_\_, ජ්‍යෙෂ්ඨ :\_\_\_\_\_.
6. මූදල් ගෙවන ලද ලදුපතෙහි අංකය සහ බැංකු ගාබාවේ නම :\_\_\_\_\_.
7. උපන් දිනය :\_\_\_\_\_.
8. ජාතික හැඳුනුම්පත් අංකය :\_\_\_\_\_.
9. අධ්‍යාපන සුදුසුකම් : (ලබා ඇති ඉහළම අධ්‍යාපන සුදුසුකම ම ලකුණීන් සඳහා ප්‍රතික්ෂා කරන්න.)

අ. පො. ස. (ල. පෙළ)		ඇ. පො. ස. (සා. පෙළ)	
		8 වැනි මූල්‍යීය	

### අ.පො.ස (සා/පෙළ) ප්‍රතිඵල :

### අ.පො.ස (උ. පෙළ) ප්‍රතිඵල :

	විෂයයන්	සාමාර්ථය	විරුද්ධය

10. ඔබගේ සූදුසුකම් අනුව ඔබ විභින් ගැඹුරුමට කුමති පායමාලා තුනක නම් ප්‍රමුඛතාවය අනුව අනුලිපිවෙළින් සඳහන් කරන්න.

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

ඉහත සඳහන් තොරතුරු සත්‍ය බව සහතික කරමි.

\_\_\_\_\_ ,  
അയ്യമികരൈഗേ അത്സന.

ଦିନ୍ୟ : \_\_\_\_\_.

10-1081