

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය

අංක 1,495— 2007 අපේල් 27 වැනි සිකුරාදා — 2007.04.27

(ආණ්ඩුවේ බලයපිට පුසිද්ධ කරන ලදී)

I වැනි කොටස : (IIඅ) වැනි ජෙදය - පළකිරීම්

(වෙත වෙතම ගොනු කර ගත හැකි පරිදි සෑම කොටසකටම අයත් එක් එක් භාෂාවකට වෙත වෙත ම පිටු අංක යොදා ඇත.)

			පිටුව				පිටුව
තනතුරු - ඇබෑර්තු	 	 	_	විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය	 	 	345

සතිපතා නිකුත් වන ගැසට් පතුයෙහි පළකිරීම සඳහා භාරගනු ලබන දැන්වීම් පිළිබද

වැදගත් නිවේදනයයි

ශී ලංකා පුජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පනුයෙහි සෑම කොටසකටම අග පිටුවෙහි සෑම මාසයකම මුල් සතියේ දී පළ කරනු ලබන ගැසට් නිවේදන බාර ගන්නා අවසාන දිනය සහ වේලාව සඳහන් නිවේදන කෙරෙහි ඔබගේ අවධානය මින් යොමු කරනු ලැබේ.

ගැසට් පනුයේ සෑම කොටසකම පළකළ යුතු *ගැසට් නිවේදන* භාර ගන්නා වේලාව, *ගැසට් පනුය* පුසිද්ධ කරනු ලබන සිකුරාදා දිනට සති දෙකකට පෙර එළඹෙන සිකුරාදා දිනයෙහි දහවල් 12ට අවසන් කරනු ලැබේ. තනතුරු –ඇබෑර්තු, ටෙන්ඩර් දැන්වීම්, වෙන්දේසි පිළිබඳ දැන්වීම් යනාදියෙහි සඳහන් කරනු ලබන අවසාන දිනය සහ වේලාවන් ඊට අනුරූපව - එනම් දැන්වීම්, රජයේ මුදුණාලයට එවන සහ එම දැන්වීම් පළ කරන දින අතර සැහෙන කාල වේලාවක් දෙමින් එම දැන්වීම්වල සඳහන් කරුණු කෙරෙහි උනන්දුවක් දක්වන සෑම කෙනෙකුටම පුයෝජනවත් වන පරිදි ඊට සහභාගිවීමට ඉඩ පුස්ථාවක් සැළසෙනසේ සකස් කරන මෙන් සියලුම දෙපාර්තමේන්තු, සංස්ථා, මණ්ඩල යනාදියෙන් මින් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

ගැසට් පනුයේ පළ කිරීම පිණිස එවන සෑම දැන්වීමක් ම ගැසට් පනුය පුසිද්ධ කරනු ලබන දිනට සති දෙකකට පෙර–එනම් 2007 මැයි මස 04 වැනි දින පළ කෙරෙන ගැසට් පනුයට යායුතු දැන්වීම් 2007 අපේල් මස 20 වැනි දින දහවල් 12.00 ට හෝ ඊට පෙර රජයේ මුදුණාලයට ලැබෙන සේ එවිය යුතුයි.

ලඎමන් ගුණවඨන, ආණ්ඩුවේ මුදුණාලයාධිපති.

2007 ජනවාරි මස 01 වැනි දින, ආණ්ඩුවේ මුදුණ දෙපාර්තමේන්තුව, කොළඹ 08.

විභාග අපේක්ෂකයන් සඳහා නීති සහ උපදෙස්

"1968 අංක 25 දරන විභාග පනතේ දක්වා ඇති විධි විධානයන්ට අනුකූලව කටයුතු කිරීමට සියළුම විභාගාපේක්ෂකයින් බැදී ඇත"

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

- මුළු විභාගයම හෝ ඉන් කොටසකට හෝ නැතහොත් එක් විෂයයකට හෝ ඉන් කොටසකට හෝ ____. පෙනී සිටීම හෝ තහනම් කිරීම.
- විභාගයේ එක් විෂයයකට හෝ මුලු විභාගයටම හෝ නුසුදුස්සෙකු කිරීම
- iii. එක් අවුරුද්දකට හෝ අවුරුදු දෙකකට හෝ කිසිම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම. iv. මුළු ජීවිත කාලයේම විභාගයකට පෙනී සිටීම තහනම් කිරීම.
- සහතික පතුය යම් කිසි කාල සීමාවක් තුළ තහනම් කිරීම.
- vi. විභාගාපේක්ෂකයාගේ කිුයා පරිපාටිය සම්බන්ධයෙන් ඔහු ගැන වග කිවයුත්තන්ට සැලකර සිටීම තෝ විභාගාපේක්ෂකයා පොලීසියට හාරදීම හෝ ඔහුගේ කුියාව සම්බන්ධයෙන් පොලීසියට පැමිණිලි කිරීම.

විභාගයට කලින් හෝ විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුර හෝ විභාගයට පසුව හෝ කොයිම අවස්ථාවකදී වුවත් එවැනි විභාගපේක්ෂකයෙකු සම්බන්ධයෙන් කුියා කිරීමේ බලය විභාග කොමසාරිස් සතුවේ. ඒ සම්බන්ධයෙන් ඔහුගේ තීරණය අවසාන තීරණය වන්නේය. එහෙත් රජයේ සේවකයන් බඳවා ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන විභාග පිළිබඳ්ව විභාග කොමසාරිස්ගේ කීරණය රාජා සේවා කොමිනේ සභාවේ සමීක්ෂණයට යටත් වත්තේය.

- 1. සියළුම විභාගාපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාව තුළදීත් ඒ අසළදීත් විභාගශාලාධිපතින්ටද, ඔහුගේ සභාකාරයින්ටද, අතිකුත් විභාගාපේක්ෂකයින්ටද බාධාවක් හෝ අවභිරයක් හෝ ඇති නොවන ලෙස ශාන්තදාන්තව හැසිරිය යුතුය. විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටත්, ඉන් පිටවන විටත් ඉතා සන්සුන් ලීලාවෙන් හැසිරිය යුතුය.
- විභාගාපේක්ෂකයෝ විභාගශාලාධිපතීන්ට කීකරු විය යුත්තාහ. එබැවින් ඔවුන් විභාගය පවත්වාගෙන යන අතරතුරත්, විභාගය පටන් ගැනීමට පෙරන්, විභාගය අවසන් වූ විශසත් විභාගශාලාධිපතින්ගේ හා ඔහුගේ සහකාරයන්ගේ උපදෙස් අනුව කුියා කළ යුතුය.
- 3. විභාගයේදී ප්‍රශ්න පත්‍රයකට උත්තර ලිවීම පටන්ගෙන පැ‍ය භාගයක් ගතවුවාට පසු මොනම කාරණයක් නිසාවත් විභාගාපේක්ෂකයෙකු විභාග ශාලාවට ඇතුලු කරගනු නොලැබේ. විභාගය පටන් ගෙන පැ‍ය භාගයක් ගතවන තුරු ප්‍රශ්න පත්‍රයට පෙනී සිටින අපේක්ෂකයෙකුට විභාග ශාලාවෙන් පිටවී යාම තහනම්ය. ප්‍රායෝගික පරීක්ෂණවලට හෝ වාවික පරීක්ෂණවලට පමාවී පැමිණෙන අපේක්ෂකයන් විභාග ශාලාවට ඇතුළු නොකිරීමට ඉඩ තිබේ.
- 4. සෑම විභාගාපේක්ෂකයෙකුම තමාගේ විභාග අංකය දරන ආසනයේ හැර වෙන කිසිම තැනක වාඩි නොවිය යුතුය. විභාගශාලාධිපතිගේ විශේෂ අවසරය නොමැතිව තමන්ගේ ස්ථානය වෙනස් නොකළ යුතුයි. තමන්ට නියම නොකරන ලද අසුනක් ගැනීම ව-චතික අදහසින් කරන ලද කිුයාවක් වශයෙන් සලකනු ලැබීමට අවකාශයකි.
- 5. විභාග ශාලාව තුළ සම්පූර්ණයෙන්ම නිශ්ශබ්දව සිටිය යුතුය. මොනම කාරණයක් නිසාවක් විභාග ශාලාව ඇතුළත දී විභාග ශාලාවේ කාර්ය මණ්ඩලයේ කෙනෙකු සමග හැර, විභාග ශාලාව ඇතුළත හෝ පිටත හෝ සිටිත කිසිවකු සමග මොතයම් කරුණක් නිසාවත් කතාබස් කිරීම හෝ ැල්ලට පණිවුඩ හුවමාරු කර ගැනීම හෝ වෙනත් අන්දමේ ගනුදෙනු කිරීම හෝ සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය. යම් කිසි හදිසි වුවමනාවක් සඳහා කිසිවෙකු සමග කතාබස් කිරීම් ආදියක් අවශා වුවහොත් පුළුමයෙන් ඒ සඳහා විභාගශාලාධිපතින්ගේ අවසරය ලබා ගත යුතුයි.
- 6. විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුය හඳුනාගනු ලබන්නේ ඔහුගේ විභාග අංකයෙන් පමණක් හෙයින් උත්තර පතුවල තමන්ගේ නම නොලිය යුතුයි. තමාගේ උත්තර පතුයෙහි අනා විභාගාපේක්ෂකයෙකුගේ විභාග අංකය ලිරීම ව-වනික කියාවක් කිරීමට පුයත්න ඇරීමක් ලෙස සළකනු ලැබේ. හඳුනාගත නොහැකි පරිදි විභාග අංකය ලියා ඇති උත්තර පතු පුතික්ෂේප කිරීමටද සිදුවෙනවා
- තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසි හැර තීන්ත පොවන කඩදාසියෙහි හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රයෙහි හෝ මේසය මත හෝ වෙත කිසි තැනක හෝ කිසිවක් නොලිය යුතුය. මේ නීතිය නොසැලකීම ව-වතික වේතතාවකින් යුක්තව කිුයා කිරීමකැයි සැළකිය හැකිවේ
- 8. තමන් වෙත සපයන ලද කඩදාසියක් හෝ උත්තර ලියන පොතක් හෝ ඉරාදැමීම හෝ පොඩි කිරීම හෝ නමා දැමීම හෝ අකාමකා දැමීම හෝ නොකළ යුතුය. කටුවැඩ ආදිය සඳහා පාවිච්චි කරන ලද සෑම කඩදාසියක්ම උත්තර පතුයට ඇමිණිය යුතුය. ඒවා උත්තර පතුයෙහිම කොටසක් විය යුතුය. (එබදු කටුවැඩ පැහැදිලි ලෙස කපා හැරිය යුතුයි. විභාග ශාලාවේදී ලියන ලද කිසිම දෙයක් ඉන් පිටත ගෙනයෑම තහනම්ය. එකම පුශ්නයකට පිළිතුරු දෙතැනක ලියැවී තිබේ නම් අනවශා පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස ක්පා හැරිය යුතුයි. මේ කරුණු පැහැර හැරීම වංචාවක් කිරීමට පුයත්ත දැරීමක් සේ සැළකීමට ඉඩ තිබේ.
- 9. ගණිත පුශ්තවලදී ගණන් වරදවා සාදා හෝ ගණනක් කොහෙත්ම නොසාදා හෝ නිවැරදි පිළිතුරු දැක්වීමක් විනු කර්මයේදී තමන්ගේ චිනුය තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ චිනුයට ආකල්ප මානුරේ හෝ ස්වර්,පයෙන් හෝ කියාකාරිත්වයෙන් හෝ යනාදියකින් සමානව, එසේ නැතිනම් බොහෝ සෙයින්ම කිට්ටුවම තිබීමත්, වංචා සහගත කුියාවක් සේ සළක්නු ලැබීමට හේතු විය හැකිය.
- 10. විභාගයේදී උත්තර ලිවීම සඳහා තමන්ට සපයනු ලබන කඩදාසි හෝ වෙනත් දුවා විභාග ශාලාවෙන් පිටතට ගෙනයාම කහනම්ය. මේ සියලුම දෑ විභාග කොමසාරිස් සතුය. මේ නීතිය කඩකිරීම ව-වනික වේතනාවකින් යුත් කුියාවක් ලෙස සැළකීමට හේතු වනවා ඇත.
- 11. තමන් වෙත සපයන ලද ලිපි දුවා හැර වෙනත් පොත්පත්, සටහන් පොත්, සාක්කුවේ පාවිච්චි කරන නෝව පොත්, ඇක්සයිස් පොත් හා කඩදාසි කොල හෝ කැබලි ද, තමන්ගේ පාට පෙව්ටි හෝ ජාගම්තික උපකරණ පෙව්ටි අවශා අවස්ථාවලදී ඒවා හැර අනාා අත් බෑග්, පසුම්බ් පෙව්ටි හා පාර්සල් ආදිය ද, පයිල් කවර, කාඞ්බෝඩ් පෑඩි, නැමු පුවෘත්ති පතු, බුවුන් පේපර් යනාදිය ද, විභාග ශලාව තුළ සිටින කිසි විටෙක තමා වෙත හෝ තමා සමීපයෙහි හෝ තබා නොගත යුතුය. මේ නීතිය කඩ කිරීම දඩුවම් ලැබිය හැකි කුියාවකි.
- 12. විභාග ශාලාව තුළ කිසිම අපේක්ෂකයෙකු අත කිසිම පොත පතක් හෝ සටහන් පොතක් හෝ සටහන් ලියන කඩදාසියක් හෝ තබා ගැනීම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනමය. විභාගශාලාධිපතින් නියම කළහොත් සෑම අපේක්ෂකයාම තමන් සන්තකව තිබෙන දෑ මේ මේ යයි සහතික කිරීමට බැදී සිටී. මේ අවශාතා කඩකිරීම වංචා සහගත කිුයාවක් කිරීමට යන්න දැරීමක් ලෙස සළකනු ලැබේ.
- 13. වෙනත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයකින් හෝ පොත පතකින් හෝ පතුයකින් හෝ සටහන් සහිත කොලයකින් හෝ වෙන කිසිටකින් හෝ ගෙන හොර උත්තර ලිවීම හෙවත් කොපි කිරීම හොර උත්තර ලිවීමටද යත්න දැරීම තහනමිය. තවත් අපේක්ෂකයෙකුගේ උත්තර පතුයක් දෙස බැලීම ද නොකළ යුතුය. වෙන අයදුම් කරුවෙකුට උදව්දීමෙන්ද, වෙන අයදුම්කරුවකුගෙන් හෝ පුද්ගලයෙකුගෙන්

හෝ උදව් ලබාගැනීමෙන්ද සම්පූර්ණයෙන්ම වැළකිය යුතුය. උත්තර ලියා සම්පූර්ණ වූ සෑම කඩදාසියක්ම ලියමින් සිටින කඩදාසි යට තබා ගත යුතුය. ලියන කඩදාසි මෙසය මත විසුරුවා නොදැමිය යුතුය.

- 14. පුශ්ත පතුයකට උත්තර ලියන අතරතුර මොතම කරුණක් නිසාවත් ස්වල්ප වේලාවකටවත් වි හාග ශාලාවෙන් පිටවී යාමට කිසිම අපේක්ෂකයෙකුටම ඉඩදෙනු තොලැබේ. එහෙත් යම්කිසි හදිසි කරුණක් නිසා විභාගාපේක්ෂකයෙකුට ඉන් පිටත යන්නට උවමිනා වුවහොත් විභාග ශාලාධිපතිගේ සහකාර නිලධාරියෙකුගේ සුපරීක්ෂකත්වය යටතේ විභාග ශාලාවෙන් ඔහුට ස්වල්ප වේලාවකට පිටතට යාමට අවසර දෙනු ලැබේ. එසේ පිටකට යාමට පෙරක් නැවක විභාග ශාලාවට ඇතුළු වන විටක් ඔහු සෝදිසියකට භාජනය විය යුතුය.
- 15. විභාග ශාලාවේදී පිළිතුරු ලියන විට හෝ විභාගය පටන් ගැනීමට පෙර හෝ නියම විභාග අපේක්ෂකයකු වෙනුවට වාාජ අපේක්ෂකයකු පෙනී සිටීම දඬුවම් ලැබිය යුතු කුියාවකි. අනනාතා පනු ලවනස් කිරීම හෝ බොරු අනතානා පනු ඉදිරිපත් කිරීමත් කෙතෙකුගේ අනතානා සහතිකයේ වෙනස් කිරීමක් එබදු වරදවල්ය. විභාගාපේක්ෂකයින් එවැනි වරදට අසු නොවිය යුතුය.
- 16. විභාග අපේක්ෂකයෙකු නොවන අයෙක් කිසියම් අපේක්ෂකයෙකුට අයථා අන්දමින් වංචා සහගත ලෙස උදව් දීම බරපතල වරදක් ලෙස සළකනු ලැබේ.

විභාග අපේක්ෂකයන් විසින් තමන්ගේ පරෙස්සම සඳහා පහත සඳහන් උපදෙස් අනුව කුියා කළ යුතුය :

- i. විභාගය පටන් ගන්නා නියමිත වේලාවට සැඟෙන පමණ කළින් විභාග ශාලාවට පැමිණෙන්න. එක් එක් පුශ්න පතුය පටන් ගැනීමට නියමිත වේලාවට යටත් පිරිසෙයින් විනාඩි 10 කට හෝ 15 කට කළින් විභාග ශාලාවට පැමිණ සිටීම සෑහේ. විභාග ශාලාව පිහිටා ඇති ස්ථානය හරිහැටි නොදත් විට වි භාගය පටත් ගත්තා දිනයට කලිත් ඒ ගැන සොයා බලා තියම ස්ථානය හරි හැටි දැන සිටිය යුතුය.
- ii. යම්කිසි විෂයයකට ඇතුළත්වීම ගැන හෝ යම් විෂයයකට පෙනී සිටීමට ඇති සුදුසුකම් ගැන හෝ සැකයක් ඇතිවූ විට එම පුශ්න පතුයට පිළිතුරු සැපයීම පටන් ගැනීමට පෙර විභාගශාලාධිපතින්ට ඒ බැව් සැළකර එම සැකය දුරුකර ගත යුතුයි. එලෙස කිුිිියා නොකිරීම එම විෂයය හෝ විෂයයින් සම්බන්ධයෙන් තමන්ගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගුවී යාමට හේතු විය හැකිය.
- iii. විභාගයට පෙනී සිටීමේදී අපේක්ෂකයන් සෑම විෂයයකටම පෙනී සිටින විට අනනානා පතු ඉදිරිපත් කළ යුතුය. අනනාතාවය ඔප්පු කිරීම සඳහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවේදී ඉදිරිපත් නොකළහොත් . ඔහුගේ විභාගාපේක්ෂකත්වය අවලංගු කිරීමට ඉඩ තිබේ. යම් හෙයකින් ඒ සදහා අවශා ලියවිලි විභාග ශාලාවට ගෙන ඒමට අමතක වුවහොත් ඒ බැව් විභාගශාලාධිපතින්ට දන්වා විභාග අවසන් වීමට පෙර එය ඉදිරිපත් කිරීමට මං සළසා ගත යුතුය.
- iv. විභාගය සඳහා සාමාතාායෙන් සම්මත වර්ගයකට අයත් ලිපි දුවා (එනම්, ලියන කඩදාසි, කින්ත පොවන කඩදාසි, ලැජර් කඩදාසි. සාරාංශ ලියන කඩදාසි) ආදිය සපයනු ලැබේ. සාමානායෙන් කාටත් බෙදා දෙන වර්ගයකට වෙනස් වූ හෝ අමුතු මොස්තරයක ලිපි දුවා ඔබට ලැබුණහොත් ඒ බව නොපමාව විභාගශාලාධිපතිව දැන්විය යුතුයි. විභාග ශාලාවේදී ඔබට දෙනු ලබන කඩදාසි හැර වෙන මොනම කඩදාසියක්වත් පුශ්නවලට උත්තර ලිවීම සඳහා පාවිච්චි නොකළ යුතුයි. ඉතිරි වන කඩදාසි සහ වෙනත් දුවා අපිරිසිදු නොකර නැවත පුයෝජනයට ගත හැකි වන සේ ඔබගේ ලියන මේසය මත තබන්න. ඔබට ලසුසණක වකු සපයන ලද නම් ඒවා පරිස්සමින් පාවිච්චි කොට ඔබේ ලියන මේසය මත තිබෙන්නට හැරීය යුතුය.
- v. විභාගාපේක්ෂකයන් තම තමන්ගේ පැන්, පැන්සල්, තීන්ත කුඩු, මකන, රෙදි කෑළි, අඩිකෝදු, ජාාාමිතික උපකරණ, පාට පැත්සල් පෙට්ටි, පාට හුණු පෙට්ටි යනාදීය රැගෙන ආ යුතුයි
- vi. තමන් පාවිච්චි කරන සෑම කඩදාසියකම පිළිතුරු ලිවීමට පටන් ගැනීමේදී නොපමාව තමන්ගේ විභාග අංකය හා විභාගයේ නමත් පැහැදිලි ලෙස ලියන්න. කඩදාසියේ දෙපැත්තේම පැහැදිලිවද පිරිසිදුවද උත්තර ලියන්න. පුශ්නයක කොටසකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු අතික් කොටස පටන් ගැනීමට පෙර එක් රුලක්වත් හිස්ව තැබිය යුතුයි. සම්පූර්ණ පුශ්නයකට උත්තර ලිවීමෙන් පසු රුලක් හෝ රුල් කීපයක් හෝ හිස්ව තබන්න. ලියන සෑම දෙයක්ම එක ගොඩේ තෝරා බේරා ගන්නට නොහැකි ලෙස
- vii. උත්තර ලියන කඩදාසියෙහි වම පැත්තේ තීරය වෙන්කර ඇත්තේ පුශ්නවල අංක ලිවීම සඳහාය. දකුණු පැත්තේ තීරය වෙන් කර ඇත්තේ පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා බැවින් එහි කිසිවක් නොලිය යුතුයි. තමන් විසින් උත්තර ලියන ලද පුශ්නවල අංක වරදවා යෙදීම වාාකුලත්වයට හේතුවන බැවින් පුශ්න අංක ඉතා පරෙස්සමින් නිවැරදි ලෙස යෙදිය යුතුය.
- viii. අතිවාර්ය පුශ්නද, නෝරා ගත යුතු අන් පුශ්නද සම්බන්ධව පුශ්න පනුයේ මුලින්ම සදහන් කොට ඇති උපදෙස් ඉතා පරෙස්සමින් කියවා බැලිය යුතුයි. මෙය නොසලකා හැරීමෙන් බොහෝ විට පාඩු සිදුවිය හැකිය.
- ix. ගණිත පුශ්තවලට උත්තර සපයන විට ගැන බැලීම සහ කටුවැඩ ඒ ඒ ගණන් සැදීමේ ිය. අමයාත් ව්යුක්ෂවලට වැනිමට ස්වෙන්ට පට තුරු ශ්රීලට සහ සාමුදුල්වට පට ගමණාට සැදිගේ කොටසක් ව්ශයෙන් අනුකුමයෙන් විස්තර ලෙස දැක්විය යුතුය. අවශා තැන්වල අදිනු ලබන රූප සටහන් හා විතු ආදිය නිවැරදිව සැහෙන පමණ විශාලවද තිබිය යුතුයි. පිටු කීපයකට යන දිග පිළිතුරුවලදී එක පිටුවක අඳින ලද රූප සටහන් සම්බන්ධයෙන් ඊළහ පිටුවලදීත් සිත් යොමුකර විය යුතු අවස්ථාවලදීත් ඒ රූප සටහන් නැවතත් ඇඳ පෙන්වීම යෝගා වේ.
- x. එක් එක් පුශ්න පනුයට පිළිතුරු සපයා අවසන්වූ විට උත්තර ලියන ලද කඩදාසි සියල්ලම පුශ්තවලට උත්තර ලියු පිළිවෙල අනුව එකතුකොට වම් පැත්තේ ඉහළ කෙළවරවල් තමන්ට සපයන ලද නුල් කැබැල්ලෙන් නොගැලවී යන පරදි එකට තබා අමුණා ගැටගසන්න. දකුණු පැත්තේ උඩ කෙළවරවල් එකට තබා ගැට නොගසන්න.
- xi. ඔබගේ උත්තර පතුය විභාගශාලාධිපතින්ට හෝ ඔවුන්ගේ සහකාර මහතකුට හෝ සියතින්ම හාරදිය යුතුය. නැතහොත් ඒවා එකතු කරන තුරු ඔබේ අසුනේම වාඩිවී සිටිය යුතුය. මෙසේ නොකිරීම ඇතැම් විට ඔබගේ උත්තර පතුය නැතිවී යාමටද ඔබ යම් විෂයයකට ඉදිරිපත් නොවූවකු සේ සළකණු ිදැබීමටද හේතු විය හැකිය. මොනම කරුණක් නිසාවත් ඔබගේ උත්තර් පනුය විභාග ශාලාවේ සේවයි කරන පියුත් කෙනෙකුට හෝ වෙනයම් සේවකයකුට හෝ බාර නොදිය යුතුය.
- xii. යම්කිසි කරුණක් නිසා විභාග ශාලාධිපතීන්ට හෝ ඔහුගේ සහකාර මහතෙකුට හෝ කථා කිරීමට අවශා වූ විටද කඩදාසි ආදිය අවශා වූ විටද තම ආසනයෙන් නොනැගිට අත පමණක් එසවි ය යුතුය.

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල්.

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව, පැලවත්ත, බත්තරමුල්ල

විභාග, විභාග පුතිඵල ආදිය

උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරුන් බඳවා ගැනීමේ තරහ විභාගය 2007

ශී ලංකා උපතැපැල් ස්ථානාධිපති සේවාවේ උපතැපැල් ස්ථානාධිපති තනතුර සඳහා ඉල්ලුම් පත් භාරගනු ලැබේ.

01. 2007.05.22 දිනට වයස අවුරුදු 18ට නොඅඩු හා අවුරුදු 45ට නොවැඩි ලාංකිකයින්ට මේ සඳහා ඉල්ලම් කළ හැකිය.

02. අධාාපත සුදුසුකම් :

- (අ) හාෂාව හෝ සාතිකාය සහ අංක ගණිතය/ශුද්ධ ගණිතය/මූලික ගණිතය/වාණිජ අංක ගණිතය ඇතුළුව යටත් පිරිසෙයින් සම්මාත 04ක් (හතර) සහිතව ජොෂ්ඨ පාඨශාලා සහතික පතු විභාගයෙන් හෝ
- (ආ) සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි භාෂාව හෝ සිංහල/දෙමළ/ඉංගීසි සානිතාය සහ අංක ගණිතය/ශුද්ධ ගණිතය/මූලික ගණිතය/වාණීජ අංක ගණිතය/ගණිතය යන විෂයයන් ද ඇතුළුව යටත් පිරිසෙයින් විෂයයන් 04ක් (හතර) සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ සනිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විෂයයන් 06කින් (හය) අධාායන පොදු සහතික පතු (සාමානාා පෙළ) විභාගයෙන් හෝ
- (ඇ) පළමු භාෂාව සහ ගණිකය ඇතුළුව විෂයයන් හතරකින් (04) "ඒ" හෝ "බී" ශ්‍රේණියේ සාමාර්ථ සහ ඉතිරි විෂයයන් සදහා "සී" ශ්‍රේණියේ සාමාර්ථ සහිතව දෙවරකට නොවැඩි වාර ගණනක දී විෂයයන් 06 (හය) කින් ජාතික පොදු අධායන සහතික පනු විභාගයෙන් හෝ සමත් විය යුතුය.

සටහන.–ගණිතය සහ භාෂාව ඇතුළු විෂයයන් හයකින් (06) සාමාර්ථය සහිත අධාාපන සුදුසුකම් සපුරා ඇති 1996.01.01 දිනට වැඩ බැලීමේ තනතුරක් දරන උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරුන්ට මෙම තනතුරට අයදුම් කිරීමට හිමිකම ඇත.

03. පදිංචිය පිළිබඳ සුදුසුකම් :

(අ) ලිපි බෙදන කාර්යාල :

අයදුම්කරුවන් දැනට පවතින ලිපි බෙදීම් කරනු ලබන උපතැපැල් කාර්යාලයක් සදහා එම කාර්යාලයෙන් ලිපි බෙදන සීමාව තුළ, අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනට අඩුම වශයෙන් අවුරුදු පහක් (05) පහක් පදිංචිය තිබිය යුතු අයෙකු විය යුතුය.

(ආ) ලිපි නොබෙදන කාර්යාල :

ලිපි නොබෙදන උපතැපැල් කාර්යාලයක් සම්බන්ධයෙන් නම් එම උපතැපැල් කාර්යාලය පිහිටි/පිහිටුවන ගුාම සේවා වසම/වසම් තුළ හෝ එම උපතැපැල් කාර්යාලයෙන් සේවය සැලසෙන, ඊට යාබදව පිහිටි ගුාමසේවා වසම තුළ අයදුම්පත් කැඳවන අවසන් දිනට අඩු තරමින් වසර පහක අඛණ්ඩ පදිංචිය ඇති බවට සාධක ඉදිරිපත් කළ යුතුය.

- (ඇ) නගර සභා සහ මහ නගර සභා පුදේශ සම්බන්ධයෙන් නම් අයදුම්කරු අදාළ නගර සභා/මහ නගර සභා සීමාව කුළ වසර පහක (05) අයදුම්පත් කැඳවන අවසාන දිනට පදිංචි ඇති අයෙකු විය යුතුය.
- (ඈ) නව ගොවි ජනපද, නව ජනාවාස, නව නිවාස යෝජනා කුම, නව කාර්මික ජනපද වැනි ස්ථානයන්හි උප නැපැල් කාර්යාලයක් සඳහා ස්ථීර පදිංචි කාලසීමාව පෝස්ට්මාස්ටර් ජනරාල් විසින් නියම කරනු ලැබිය හැක.

04. වැටුප් හා දීමනා :

උපතැපැල් ස්ථානාධිපති සේවාවට අදාළ වැටුප් කුමය පහත දැක්වේ :

MN 1-2006-10 වන පියවර සිට රු. 14,000 - 120 x 11 - 140 x 19 - 16,760 (රු. 14,720 වැටුප් පියවරට පෙර කාර්යක්ෂමතා කඩඉමකි.)

මීට අමතරව රජය විසින් රාජා සේවකයින් සඳහා දෙනු ලබන වෙනත් දීමනා ද, කාර්යාල ඉඩකඩ දීමනාවක් ද තනතුර සඳහා හිමිය. මෙයට අමතරව කාර්යාලයේ කෙරෙන ගණුදෙනු අනුව පෝස්ට්මාස්ටර් ජනරාල් විසින් තීරණය කරනු ලබන ඒකක දීමනාවක් ද ගෙවනු ලබන අතර, ස්ථීර සේවයේ සිටින උපතැපැල් ස්ථානාධිපතීන්ට නිවාඩු දීමනා සඳහා හිමිකම් ලැබේ.

05. බඳවා ගැනීමේ කුමය :

- (i) පුරප්පාඩු පවතින උපතැපැල් කාර්යාල පිළිබඳ ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පන්‍රයේ පළකරනු ලබන දැන්වීමකින් ඉල්ලුම්පත් කැඳවා ඒ අනුව ඉල්ලුම්පත් ඉදිරිපත් කරනු ලබන අයදුම්කරුවන් වෙනුවෙන් විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන විවෘත තරග විභාගයක පුතිඵල අනුව බඳවා ගැනීම කරනු ලැබේ.
- (ii) අපේක්ෂකයින් විභාගයට සිංහල, දෙමළ හෝ ඉංග්‍රීසි මාධාායන්ගෙන් එක් භාෂා මාධාායකින් පෙනී සිටිය යුතුය.

06. විභාග පරිපාටිය :

(i) සියලුම අපේක්ෂකයින්, භාෂා හැකියාව සහ අභියෝගාතා පරීක්ෂණය යන විෂයයන් දෙකෙන් සකස් කරන ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකකින් යුතු වූ ලිඛිත පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතුය. විභාගයේ දී අනනාතාව සනාථ කිරීම සඳහා ජාතික හැළුනුම්පත හෝ විදේශ ගමන් බලපත්‍රය හෝ පමණක් පිළිගැනේ.

(ii) විෂය නිර්දේශය :

(01) භාෂා හැකියාව:

අපේක්ෂකයින්ගේ අදහස් පුකාශනය, අවබෝධය, අක්ෂර විනාාසය, සහ සරල වාාකරණ භාවිතය පිළිබඳ දැනුම පරීක්ෂා කෙරෙන විෂයානුබද්ධ පුශ්නවලින් යුත් පැය 1 1/2 පුශ්න පනුයකි. (ලකුණු 100 යි.)

සටහන.–අයදුම්කරුවන්ගේ අත් අකුරු පිළිබඳව සැලකිල්ලක් දක්වනු ලැබේ.

(02) අභියෝගාතාව:

සංඛාාමය හැකියාවන්, තර්කන ශක්තිය, සාමානාෘ බුද්ධිය මැනෙන අයුරින් සැකසෙන විෂයානුබද්ධ පුශ්නවලින් යුතු පැය 01ක පුශ්න පනුයකි. (ලකුණු 100 යි).

- (iii) උපතැපැල් ස්ථානාධිපති සේවාවේ ඇබැර්තුවලට පත්කිරීම සඳහා සෑම අපේක්ෂකයෙකු විසින්ම මෙම විෂයයන් දෙකෙන් එක් එක් විෂයයට වෙන් කර ඇති ලකුණුවලින් අවම වශයෙන් ලකුණු 40 බැගින්වත් ලබාගත යුතුය.
- (iv) 1996.01.01 දින හෝ ඊට පෙර සේවයේ යොදවනු ලැබූ වැඩබලන උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරුන්ට තරග විභාගයේ දී ලබාගන්නා ලකුණු

පුමාණයට අමතරව ඒ මත පහත සඳහන් ලකුණු පුමාණය ලබාගැනීමට හිමිකම් ලැබේ :

වසර 01 සිට 02 දක්වා වැඩබලන සේවා කාලය සඳහා - 10% වසර 02 සිට 03 දක්වා වැඩබලන සේවා කාලය සඳහා - 15% වසර 03 හා ඊට වැඩි වැඩබලන සේවා කාලය සඳහා - 25%

(v) සම්මුඛ පරීක්ෂණය :

විභාග කොමසාරිස් ජනරාල් විසින් පවත්වනු ලබන ඉහත සඳහන් තරභ විභාගයේ දී අපේක්ෂකයින් දක්වන කුසලතාව මත ඇබැර්තුව පවතින උපතැපැල් කාර්යාල සඳහා තරග කරන විභාග අපේක්ෂකයින් අතරින් උපරිම ලකුණු ලබාගත් අපේක්ෂකයින් පමණක් සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා කැඳවනු ලැබේ.

සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී අපේක්ෂකයින්ගේ සහතික පනු, පදිංචිය පිළිබඳ සුදුසුකම් පමණක් පරීක්ෂා කරනු ලැබේ. සම්මුඛ පරීක්ෂණය සදහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.

(vi) මෙම විභාගය පහත සඳහන් නගරවල දී පවත්වනු ඇත. අයදුම්කරුවන් තමන් පදිංචි ලිපිනයට ආසන්තතම නගරය තම විභාග මධාස්ථානය ලෙස තෝරා ගත යුතුය. අපේක්ෂකයින් පුමාණවත් සංඛාාවක් ඉදිරිපත් නොවන විභාග මධාස්ථාන වෙතොත් ඒවා අවලංගු කිරීමට ඉඩ ඇත:

නගරය	නගර අංකය
කොළඹ	1
මහනුවර	2
ගාල්ල	3
රත්නපුරය	4
බදුල්ල	5
අනුරාධපුරය	6
මඩකලපුව ම	7
යාපනය	8

07. බඳවා ගැනීමේ කොන්දේසි :

- (i) මෙම තනතුර ස්ථිරය. විශාම වැටුප් සහිතය. වැන්දඹු/වැන්දඹු පුරුෂ අනත්දරු විශාම වැටුප් කුමයට දායක මුදල් ගෙවිය යුතුය. පත්වීම ලැබූ දින සිට වසර 03ක පරිවාස කාලයකට යටත් වේ. වෛකල්පිත විශාම ගැනීමේ වයස් සීමාව අවුරුදු 55ක් වන අතර, අනිවාර්ය විශාම ගැන්වීමේ වයස අවුරුදු 60ක් වේ. ආයතන සංගුහයේ විධිවිධාන ප්‍රකාර අවුරුදු 57ත් ඔබ්බට සේවා කාලය වාර්ෂිකව අවුරුදු 60 දක්වා දීර්ඝ කරනු ලැබිය හැක.
- (ii) උපතැපැල් ස්ථානාධිපති සේවාවේ ස්ථාන මාරුවීම් අදාළ දිස්තික්කය තුළ පමණක් කළ හැකිය.
- (iii) තෝරාගනු ලබන අපේක්ෂකයින් රු. 7,500ක ඇප මුදලක් තැන්පත් කළ යුතුය. කාර්යාලය හාර ගැනීමට පෙර මේ මුදලින් හරි අඩක් තැන්පත් කළ යුතු අතර, ඉතිරි කොටස උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිගේ වැටුපෙන් මාසික වාරික මගින් අයකර ගනු ලැබේ.
- (iv) පෝස්ට්මාස්ටර් ජනරාල් හෝ ඔහුගේ නියෝජිතයා හෝ උපතැපැල් කාර්යාලය පිහිටුවීම සඳහා සුදුසුයැයි නියම කරන මධාස්ථානයක පුමාණවත් ඉඩකඩ සහිත ගොඩනැගිල්ලක් තෝරා පත්වන අයදුම්කරු විසින් සැපයිය යුතුය. තෝරා පත්කර ගත් උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිට පෝස්ට්මාස්ටර් ජනරාල්ගෙන් හෝ ඔහුගේ බලයලත් නිලධාරියෙකුගෙන් මාස 03කට නොඅඩු කාලසීමාවක දැන්වීමක් ලැබුණු වහාම උපතැපැල් කාර්යාලය පිහිටි ස්ථානය වෙනස් කිරීමට බැදී සිටී.

- (v) නිවාඩු ලබාගන්නා අවස්ථාවන්හි දී තම ව්යදමින් ආදේශකයෙකු සේවයේ යෙදවීම උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරයාගේ වගකීම වේ.
- (vi) තෝරාගනු ලබන අයදුම්කරුවන් යෝගා ශරීර සෞඛා තත්ත්වයකින් යුතු විය යුතු අතර, මේ සඳහා රජයේ වෛදා පරීක්ෂණයකින් සමත්වීම අවශා වේ.
- (vii) තෝරාගනු ලබන අයදුම්කරුවන් ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්තික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම වාෘවස්ථාවේ IV වැනි පරිච්ඡේදයේ විධිවිධාන සහ රජයේ භාෂා ප්‍රතිපත්තිය ක්‍රියාත්මක කිරීම පිණිස දැනට පවත්නා වූ සහ මින්මතු පනවනු ලබන්නා වූ නීතිරීති සහ වාෘවස්ථාවන්ට අනුකූලව ක්‍රියාකළ යුතුය.

08. විභාගයට ඉල්ලුම් කිරීමේ කුමය :

- (i) මෙම නිවේදනය අවසානයේ දක්වා ඇති ආදර්ශ ආකෘතිය අනුව අංක 01 සිට 07 දක්වා ඡේදයන් පළමුවන පිටුවට ඇතුළත් වන පරිදි "ඒ 4" පුමාණයේ කඩදාසිවල අයදුම්පත් පිළියෙල කළ යුතුය. සම්පූර්ණ කරන ලද ඉල්ලුම් පත් අදාළ පුාදේශීය තැපැල් අධිකාරි වෙත 2007.05.22 වැනි දිනට හෝ ඊට පුථම ඉදිරිපත් කල යුතුය. නියමිත පෝර්මයෙන් තොර වූ ඉල්ලුම් පතු හා ඉල්ලුම් පතු භාරගන්නා අවසාන දිනට පසුව ලැබෙන ඉල්ලුම්පතු ද පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.
- (ii) දැනටමත් රාජා සේවයේ නියුතු අයදුම්කරුවන්ගේ අත්සන අදාළ දෙපාර්තමේන්තු පුධාතියා හෝ ඔහු වෙනුවෙන් එසේ කිරීමට බලයලත් නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය. අනෙකුත් අයදුම්කරුවන්ගේ අත්සන සාමදාන විනිශ්චයකාරවරයෙකු, දිවුරුම් කොමසාරිස්වරයෙකු, නී ති දෙයකු, පුසිද්ධ නොතාරිස්වරයෙකු, රජයේ පාසලක විදුහල්පතිවරයෙකු, බ්විධ හමුදාවේ අධිකාරි බලයලත් නිලධාරියෙකු, පොලිස් සේවයේ ගැසට් කළ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු, මාණ්ඩලික ශ්‍රේණීයේ තනතුරක් දරන නිලධාරියෙකු, බෞද්ධ විහාරයක විහාරාධිපතිතමක්, වෙනත් ආගමික පුධාතියකු හෝ වගකිව යුතු තැනක් දරන වෙනත් ඕනෑම ආගමික නායකයෙකු විසින් සහතික කළ යුතුය.
- (iii) "ඉල්ලුම් පනුයේ ශීර්ෂයේ (හෙඩිමේ) සඳහන් විභාගයේ නම අදාළ පරිදි සිංහල/දෙමළ භාෂාවන්ට අමකරව ඉංගුීසි භාෂාවෙන් ද යොදන්න".

09. විභාග ගාස්තු :

විභාග ගාස්තුව රු. 200 කි. මෙම මුදල ළහම ඇති තැපැල් කාර්යාලයකට ගෙවා ලබාගන්නා ලද කුවිතාන්සිය ඉල්ලුම් පතුයේ අදාළ කොටුවේ නොගැලවෙන සේ ඇලවිය යුතුය. කුමන කරුණක් නිසාවත් විභාගය සඳහා ගෙවන ලද ගාස්තුව හෝ ඉන් කොටසක් හෝ ආපසු ගෙවනු නොලැබේ. අයදුම්පතේ සහ මුදල් ගෙවූ කුවිතාන්සියේ ඡායා පිටපතක් ළග තබා ගැනීම පුයෝජනවත් වනු ඇත.

- 0. (i) සෑම අපේක්ෂකයෙකුම තමන් ඉල්ලුම් කළ භාෂා මාධාායෙන් පමණක් විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය. කුමන කරුණක් නිසාවත් භාෂා මාධාාය වෙනස් කිරීමට ඉඩදෙනු නොලැබේ.
 - (ii) අපේක්ෂකයින් විසින් තම තමන්ට නියම කරනු ලබන විභාග ශාලාවේහිදීම විභාගයට පෙනී සිටිය යුතුය. සියලුම විභාග අපේක්ෂකයින් රජයේ විභාග සම්බන්ධයෙන් බලපාන පොදු වාවස්ථාවන් පිළිපැදීමට බැඳී සිටී.
- 11. කිසියම් ඉල්ලුම්කරුවෙකු කෙළින්ම හෝ අනියම් ලෙස හෝ තමන් තෝරාගනු පිණිස දෙපාර්තමේන්තුවේ කිසියම් නිලධාරියෙකු නම්මා ගැනීමට උත්සාහ කළහොත් එම ඉල්ලුම්කරුවා නුසුදුස්සකු බවට පත් වේ.
- 12. තතතුර සඳහා තමන් තෝරා ගතහොත් කාර්යාලය පවත්වාගෙන යාමට බලාපොරොත්තු වන ගොඩනැගිල්ලේ පිහිටීම දැක්වෙන පුදේශයේ කටු සිතියමක් ඉල්ලුම්කරුවන් විසින් අයදුම්පතට අමුණා එවිය යුතුයි.
- 13. සියලුම ඉල්ලුම් පනු ලැබුණු බව දන්වනු ලැබේ. ඉල්ලුම් පනු භාරගැනීමේ අවසාන දින සිට දින 07ක් ඇතුළත ඉල්ලුම් පනුය ලැබුණු බවට දැන්වීමක්

I කොටස : (IIඅ) ජෙදය – ශුී ලංකා පුජාතාන්තික	සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පතුය – 2007.04.27 347				
නොලැබුණු යම් ඉල්ලුම්කරුවෙකු වෙනොත් ඒ බව අදාළ පුාදේශීය තැපැල් අධිකාරි, වෙත වහාම දැත්විය යුතුය. ඉල්ලුම් පතු පුාදේශීය තැපැල් අධිකාරි කාර්යාලයේ පුාදේශීය තැපැල් අධිකාරි යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. ඒවා පුද්ගලික නමට නොඑවිය යුතුය. 14. යම් අයදුම්කරුවෙකුගේ ඉල්ලුම් පතුයෙහි යම්කිසි අසතා තොරතුරු සඳහන් කොට තිබෙන බැවි ඔහු/ඇය තෝරා ගැනීමට කලින් දැනගන්නට ලැබුණි නම් ඒ හේතුවෙන්ම තනතුරට නුසුදුස්සෙකු බවට පත්කරනු ලැබීමටත්, තෝරා ගැනීමෙන් පසුව ඒ බව අනාවරණය වුණි නම්, සේවයෙන් පහකරනු ලැබීමටත් ඉඩ තිබේ.	 07. i. උපනැපැල් ස්ථානාධිපති පුරප්පාඩුව පවත්තා පුදේශයේ අඛණ්ඩව අවුරුදු පහක හෝ ඊට වැඩි කාලයක ස්ථිර පදිංචියක් ඔබට තිබේ ද? : ——. ii. ඔබ පදිංචි ශාම නිලධාරී වසම හා එහි අංකය :———. අංකය				
	08. i. නිවේදනයේ 6-(iv) ඡේදය යටතේ ඔබ අනුගුහ ලකුණුවලට හිමිකම්				
15. මේ නිවේදනයේ හා ඉල්ලුම් පනුයේ සඳහන් අවශාකාවන් සියල්ලම සැම ආකාරයෙන්ම සම්පූර්ණ නොකෙරෙන ඉල්ලුම්පන් පුකික්ෂේප කරනු ලබන්නේ ය.	ලබා තිබේ ද ? : ii. එසේ නම් ඒ පිළිබඳ විස්තර :				
කේ. ඒ. එස්. සේනාධීර, පෝස්ට් මාස්ටර් ජනරාල්.	09. අධාාපන සුදුසුකම් :				
2007 අපේල් මස 11 වැනි දින, තැපැල් මූලස්ථානය, අංක 310, ඩී. ආර්. විජේවර්ධන මාවත, කොළඹ 01000.	i. සමත් වූ විභාගයේ නම : සමත්වූ විභාගයේ නම : විභාගය පැවැත්වූ වර්ෂය විභාගය පැවැත්වූ වර්ෂය හා මාසය : විභාග අංකය : විභාග මධාස්ථාතය : අංකය :				
(කාර්යාලීය පුයෝජනය සඳහා)	සමන්වු විෂයයන් ලැබූ සමන්වු විෂයයන් ලැබූ				
උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරුන් බඳවා ගැනීමේ තරග විහාගය සඳහා	සාමාර්ථය සාමාර්ථය සාමාර්ථය				
ඉල්ලුම්පනුය - 2007					
Competitive Examination for recruitment of Sub	1. 1.				
Postmasters - 2007	2. 2.				
1 05411450015 2007	3. 3.				
ශීර්ෂ අංක 07 තෙක් මුල් පිටුවට ගෙන ඉල්ලුම්පනුය සකස් කරන්න.	4. 4.				
200 4 m 0, cmm 50 5500 cm0 80500 cm m moore.	5.				
විභාගයට පෙනී සිටින භාෂා මාධාය :	6.				
සිංහල - 2	7. 7.				
දෙමළ - 3	8. 8.				
ඉංගීසි - 4	9.				
(අදාළ අංකය කොටුව තුළ ලියන්න.)	10.				
01. විභාගයට පෙනී සිටීමට අපේක්ෂා කරන මධාස්ථානය : මධාස්ථාන අංකය (<i>ගැසට්</i> නිවේදනයේ 06 (vi) ට අනුව)	ii. වෙනත් අධාාපන සුදුසුකම් :10. උපතැපැල් කාර්යාලය දැනට පිහිටි ස්ථානයට හෝ යෝජිත ස්ථානයට				
(සි/සිට නිවේදනිස්ස් 00 (VI) ට අනුව) 02. i. මුලකුරු සමග නම (ඉංගීසියෙන්) : (උදා SILVA, A.B.) ii. මුලකුරුවලින් හැඳින්වෙන නම් (සිංහලෙන්) :	හෝ යාර 200ක් ඇතුළත උපතැපැල් කාර්යාලය පවත්වාගෙන යාම සඳහා සුදුසු ගොඩනැගිල්ලක් ඔබට සොයා ගත හැකි ද? පිහිටීම කෙටියෙන් විස්තර කොට කටු සැලැස්මක් යා කරන්න :———.				
(ඉංගුීසියෙන්) : 03. i. ස්ථීර ලිපිනය : (පුවේශ පනු මෙම ලිපිනයට එවනු ලැබේ.) ii.දෙපාර්තමේන්තුවක සේවයේ යෙදී සිටී නම්, කාර්යාලයීය ලිපිනය :	11. ඔබ නිවාඩු ලබා ගන්නා අවස්ථාවක ඔබ වෙනුවෙන් රාජකාරි කිරීම සඳහා ආදේශකයෙකු වශයෙන් ලියාපදිංචි කිරීමට (උපතැපැල් ස්ථානාධිපතිවරයෙකු සඳහා තිබිය යුතු සුදුසුකම් ඇති) අයෙකු ඔබට සපයා ගත හැකි ද? :———.				
04. i. පුරප්පාඩුව පවත්තා උපතැපැල් කාර්යාලය :	12. ඔබ කිසියම් වරදක් සඳහා උසාවියකින් දඩුවම් ලබා තිබේද ? දඩුවම් ලබා ඇත්නම් නඩු අංකය, දෙන ලද දඩුවම් ගැන විස්තර සඳහන් කරන්න :————.				
ii. උපන් දිනය : අවුරුද්ද : මාසය :	 i. ඔබ මීට කලින් තැපැල් දෙපාර්තමේන්තුවේ හෝ රජයේ වෙනත් ආයතනයක හෝ රැකියාවක නියුක්තව සිටියේ ද? :———. 				

අවුරුදු : 📗 මාස : 🦳 දින : 🦳

06. ඔබ ශී ලාංකිකයකු වූයේ උත්පත්තියෙන් ද? ලියාපදිංචි වීමෙන් ද?

ii. එම රැකියාව පිළිබඳ විස්තර හා ඉන් අස්වීමට හෝ අස් කිරීමට

14. ඔබට රු. 3.750ක මුදලක් ඇප මුදල් වශයෙන් තැන්පත් කළ හැකි ද?

හේතු මොනවා ද ? :-----.

15. චරිත විසින	ය හා කාර්ය ශූරතාවය සම්බන්ධයෙන් විනිශ්චයක් දීමට අයදුම්කරු ් නම් කරන පුද්ගලයින් දෙදෙනාගේ නම් සහ ලිපිනයන් :		ාරුගේ අත්සන සහනික කිරීම :
		මෙම අයදුම්	එපනුය ඉදිරිපත් කරනු ලබනමයා/මිය/මෙනවිය මා
1. —		පෞද්ගලිකෑ	ට දන්නා හඳුනන බව ද, ඔහු/ඇය මා ඉදිරිපිටදීදීන
		ඔහුගේ/ඇයං	ගේ අක්සන නැබූ බව ද සහතික කරමි.
16. විභාග	න ගාස්තුව ගෙවූ තැපැල් කාර්යාලය :		 අත්සන සහනික කරන නිලධාරියාගේ අත්සන.
	න කුව්තාන්සියේ අංකය :		
දිනය	: .	දිනය:——	
_		සහතක කර තනතුර :—	ග්න නිලධාරියාගේ සම්පූර්ණ නම :
۶	ාහාග කුවිතාන්සිය නොගැලවෙන සේ මෙහි අලවන්න.	නිවාතුර .— ලිපිනය :—	
		(නිල මුදාණ	වන් සනාථ කරන්න)
17. අයද	දුම්කරුගේ පුකාශය :	19. දෙප	ාර්තමේන්තු පුධානියාගේ සහතිකය (අදාළ නම් පමණි)
බවත්, සඳහ තෝරාගනු පත්වන බව	දුම්පතුයෙහි මා විසින් සපයා ඇති තොරතුරු සතා බවත්, නිවැරදි තේ කරමි. මෙහි සදහන් යම් කරුණක් අසතා හෝ වැරදි බව ලැබීමට පෙරාතුව සොයා ගනු ලැබුවහොත් මා නුසුදුස්සකු බවට ත්, පත්වීම ලැබීමෙන් පසු වරද අනාවරණය වූයේ නම් වන්දියක් වහාම මා සේවයෙන් පහ කළ හැකි බවත් මම හොදාකාරවම	අයදුම්කාරිය වැඩ හා හැදි තොරතුරු සි පරීක්ෂා කර	ල්ලුම්පතුය ඉදිරිපත් කරනනමැති අයදුම්කරු/ ව දින සිට මෙම කාර්යාලයේ සේවය කරන බවත්, ඔහුගේ /ඇයගේ සිරීම නිරත්තරයෙන්ම සතුටුදායක බවත්, ඉහත සඳහන් කර ඇති යල්ල මෙම කාර්යාලයෙහි ඇති වාර්තා ආශුයෙන් මම පුද්ගලිකවම ර බැලූ බවත්, ඒවා නිවරැදි බවත්දින ඔහු/ඇය මා ග්සන් කළ බවත් මෙයින් සහතික කරමි.
	නාගයේ කොන්දේසි සියල්ල පිළිපැදීමට මම එකභවෙමි. මෙහි සඳහන් රතුරක් පසුව වෙනස් නොකරමි.		 දෙපාර්තමේන්තු පුධාතියාගේ හෝ ඔහුගෙන් බලයලත් නිලධාරියාගේ අත්සන.
		දිනය :	
	 -	ද්ථානය :—	· ,
	අයදුම්කරුගේ අත්සන	සහතික කර	න අයගේ සම්පූර්ණ නම :
		ලිපිනය :— පදවිය :—	 .
දිනය :——	 .		
		(නල මුදුාහෙ	ටන් සනාථ කරන්න) :
කොළ	ඹ පාදේශීය තැපැල් අධිකාරි කොට්ඨාශය/දිස්තික්කය		
පුරප්පාඩු (උප තැපැල් කාර්යාල		උප තැපැල් කාර්යාල
01.	නුගදණ්ඩ		පාමංකඩ
	පුවක්පිටිය -		තෙලවල රත්ම දෙන කර
03.		27. 28.	රත්මලාන උතුර බොරුපන විජයපුර
04.	අත්තිඩිය	20. 29.	බොරුපත පපයපුර සිරිමල් උයන
05.	කළුබෝවිල බටහිර	29. 30.	හබරකඩ
06.	දෙහිවල නගර සභාව	31.	මුල්ලේගම මුල්ලේගම
07.	ශුී සරණංකර පාර	32.	කොරලවැල්ල කොරලවැල්ල
08.	ගල්විහාර පාර	33.	අභුලාන
09.	තවගමුව පත්තිතිපුර	34.	කටුබැද්ද කටුබැද්ද
10.	බෝම්රිය	35.	කළුගැදැ හඳපාන්ගොඩ
11.	ජල්කර හේන්පිට	36.	හොරගල
12.	හෝකන්දර	37.	බටුගම්පල
13.	මාදිවෙල	38.	අංගම්පිටිය
14.	තලංගම උතුර	39.	කොස්හේන හන්දිය
15.	ජයවඩනගම	40.	බෝකුන්දර
16.	ගංගොඩවිල	41.	සිද්ධමුල්ල
17.	කොහුවල	42.	දැල්කර
18.	තලපත්පිටිය	43.	ආදුරුප්පුවිදිය
19.	ඔරුගොඩවත්ත	44.	කොළඹ කච්චේරිය
20.	ඇන්ඩර්සන් තට්ටු නිවාසය	45.	ආමර් වීදිය
21.	පොල්හේන්ගොඩ	46.	බේස්ලයින් පාර
22.	නාරාහේන්පිට -	47.	ගෝතමී පාර
23.	නාවල	48.	විදෙහා්දය විශ්ව විදහාලය
24.	කොළඹ මහ රෝහල	49.	නාවින්න

ගම්පහ දිස්තුික්කය පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල 57 පාලගම පූරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල 58. පත්තලගෙදර පිංගමුව 59. 01. අලුතැපොල 60. පීල්ලවත්ත ආඩිඅම්බලම 02. 61. පැලියගොඩවත්ත බඩල්ගම 03. පොල්හේන 62. 04. බම්බුකුලිය පෝරුතොට 63. 05. බත්ගම්මුල්ල 64. රදාවඩුන්න 06. බොකලගම 65. සියඹලාපේ 07. බොල්ලැගල තෙල්වත්ත හන්දිය 66. 08. බෝමුණුව 67. තිහාරිය බුළුගහගොඩ 09. තිත්තපත්තර 68 බෝපිටිය හන්දිය 10. තිඹිරිගස්කටුව 69. දංගහවෙල 11. වනවාසල 70. දලපොත 12. වල්පොල බප 71. බෝලගල 13. 72. වැලිහේන හන්දිය බෝපාගම 14. 73. වෑබොඩ දළුවකොටුව 15 74. වැගොව්ව 16. දෙහිගහහේත වැලිය 75. දැවමොට්ටාව 17. වේරහැර 76. 18. දූනගහ 77. යාගොඩ 19. දූව 78. උඩමාපිටිගම එළුවාපිටිය 20 උස්වැටකෙයියාව 79. 21. ඒපාමුල්ල වතුමුල්ල 22. ඉදිපරපේ ගුරුවල 23. කලුතර දිස්තික්කය 24. ගොංගිතොට 25. හපුගොඩ දොබගොඩ 01. _ හෙයියන්තුඩුව උතුර 26. 02. හොරන මාහේන කහටෝවිට 27 03. මුණගම කලගෙඩිහේන 28. 04. හොරන උතුර කලල්පිටිය 29. මිල්ලැව 05. කලෝටුවාව 30. කනන්විල 06. 31. කටුවැල්ලේගම 07. මොරගහහේන 32. කපුගොඩ 08. අරඹනාගොල්ල 33. කීනවල පරගස්තොට 09. කෙහෙල්ඇල්ල 34. මීවනපලාන 10. කොස්සින්න 35. 11. හොරන කඩවීදිය කොටදෙනියාව 36. තොටවත්ත 12. 37. කොටරුපේ 13. වලාන 38. කුඩහකපොල 14. එඑවිල හන්දිය 39. කුරන බෝලවලාන 15. බෙක්කේගම 40. කුරුකුලාව පල්ලිමුල්ල 16. මල්වතුහිරිපිටිය 41. 17. අරුක්ගොඩ 42. මගලේගොඩ 18. කුරුප්පුමුල්ල 43. මඩිත්තගම කුඩාහීනටියන්ගල 19. 44. මයිලවලාන 20. කළුතර දියගම 45. මහර 21. සපුගහවත්ත මඩකොටුව 46. _ කොහොලාන 47. මාරපොල ඇතගම 48. මාතම්මන බොලොස්සගම 49. මාදෙල්ගමුව 25.කලපුගම 50. මුද්දරගම 26. පුහාඹුගොඩ 51. මුදුන්ගොඩ 27. පොලිස් අභාාස විදාාාලය 52. මුන්නක්ක**ර**ය 28. බඳතාගොඩ 53. මුරුතාන එගොඩවත්ත 29. 54. නැදගමුව 30. මාලිගාහේන 55. නිකහැටිකන්ද 31. ගිරිකොල 56. නිල්පනාගොඩ

පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල		පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල		
32.	මෝල්කාව	33.	පනාපොල	
33.	වේයන්ගොල්ල	34.	මඩබද්දර	
34.	වේදවත්ත	35.	දෙහිපහල	
35.	දනවල-කීතියාවල	36.	නඩුකාරදෙනිය	
36.	දිවලකඩ	37.	පාතගම සබර	
37.	බෝතලේගම	38.	අම්බලන්පිටිය	
38.	පරගොඩ	39.	බෝධිමළුව	
39.	දෙල්මැල්ල	40.	එලදල්ල	
40.	නිරිගල්ගොඩැල්ල -	41.	බොරළුවගෙ අයින	
41.	පොතුවිලපුර -	42.	ඉළුඹකන්ද	
42.	කොස්හේත පඩේ	43.	කෝපිකැල්ල	
43.	මු-හේන	44.	සූරියකන්ද	
44.	රෙමුරන රෙමුරන	45.	මහපන්නිල -	
44. 45.		45. 46.	විජේරිය -	
	හැඩිගල්ල ජනපදය බොස් සිටි ද		ගවරගිරිය ගවරගිරිය	
46.	බොන්දුපිටිය	47.		
47.	රේරුකාන ජනපදය	48.	වත්තෙහේත	
48.	වීදියගොඩ		1.0	
49.	පොතුපිටිය (බප)	කෑගල්ල දිස්	නුකකය	
50.	නාරාවිල		h 0	
51.	හල්වල	01.	හත්ගම්පල	
52.	ඉද්දගොඩ	02.	දෙයියන්වෙල	
53.	පරෙයිගම	03.	පල්ලේකනුගල	
54.	වෙට්ටුම කඩ හත්දිය	04.	උතුරු අමිතිරිගල	
		05.	අටුලුගම්පුර	
රත්නපුර දිස	්තික්ක ය	06.	නිල්වල	
		07.	බස්තාගල	
01.	ඇලපාත	08.	දෙම _ැ ද	
02.	ඇල්ලගාව	09.	මියනවිට	
03.	ගිලීමලේ	10.	යටිවල	
04.	ගොණකුඹුර	11.	කිරිහේන	
05.	ඉහල හකමුව	12.	බොරුක්ගමුව	
06.	ඉහල රත්ගම	13.	ඇදුරාපොත	
07.	මාරපන	14.	වේරගොඩ	
08.	කරදන	15.	ඔරේන්ජ්ගෝව්	
09.	කැටේපොල	16.	වෙනිවැල්තුඩුව	
10.	ලෙල්ලෝපිටිය	17.	දුනුකේවෙල -	
11.	මුද්දුව – මුවගම	18.	දෙල්දෙනිය	
12.	පැල්වාඩිය	19.	මාදෙයියාව -	
13.	රත්තුරුගල	20.	වකුර	
14.	සමන්පුර	21.	ගෝනගමුව	
15.	කොරගල්ල	22.	හිග්ගොඩ -	
16.	හඳගිරිය	23.	අටුගොඩ පුස්සැල්දෙනිය	
17.	කොන්ගස්තැන්න	24.	දෙවනගල	
18.	හතරබාගේ	25.	කෙසෙල්පන්නල	
19.	රාස්සගල	26.	රහල නැගෙනහිර	
20.	විකිලිය	27.	සියඹලාපිටිය	
21.	මස්පැන්න හෙලකන්ද	28.	අඹදෙනිය	
22.	බෝපැන්න බෝපැන්න	20. 29.	මාකෙහෙල්වල -	
23.		30.		
	එල්ලාවල		වැලිවතුර	
24.	ඇරුපොල සැකිපිපිටිය කුඩුම්පිය	31.	කහවනුගොඩ	
25.	ඇඹිලිපිටිය කඩවීදිය	32.	හරිගල	
26.	ගතේයාය	33.	දොඹේමඩ	
27.	මොරකැටිය	34.	කිරීවල්ලාපිටිය	
28.	ගබ්බෙල	35.	වල්ගම(සබර)	
29.	මාකළුර සබර	36.	රමු/සියඹලන්ගමුව	
30.	උඩන හමුපේ	37.	කන්නන්තොට	
31.	වැල්ලදුර	38.	තෙල්කුමුදුවල	
32.	දම්ගලගම	39.	බස්තාගොඩ	

පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල 40. මොනරාගල දිස්තික්කය අලවතුර කනන්ගමුව 41. 01. ඉහල නිකවැව 42. නියදුරුපොල 02. කන්ද උඩපංගුව 43. දුනුමාල අයිවෙල 03. වල්ගම්පොත 44. සෙල්ලකතරගම 04 45. තඹදිය 05. කිරිඉබ්බන් වැව 46. එලිපන්ගමුව 06. යල්කුඹුර 47. බෙරන්නාව මහගම ජනපදය 07. 08. අළුපොත බදුල්ල දිස්තුික්කය හම්බන්තොට දිස්තුික්කය අඹගහවත්ත 01. මස්පන්න 02. 01. නෝනාගම හන්දිය 03. හගුන්නාව 02. සියඹලාකොටේ 04. රිල්පොල 03. ඉහල බෙලිගල්ල විනීතගම 05. 04. බඳගිරිය ජනපදය 06. තිඹිරිගස්පිටිය ගොන්තොරුව 05. 07. මීගහ කිවුල මහලේවාය 06. 08. බදුලු ඔය බෙරලිහෙල 07. 09. කැබිල්ලේවෙල සඳගිරිහල 08. 10. මලින්න රුක්මල්පිටිය 09. 11. මා උස්සා ගොල්ල රම්මලේ කන්ද ජනපදය 12. මියනකඳුර 11. කාරියමඩිත්ත උස්වැව 13. අලකැටියාව 12. 13. ගලගම බොරගස් 14. කහදමෝදර 14. 15. කන්දෙපුහුල්පොල 15. තලුන්න 16. බෝගහකුඹුර 16. උනාකුරුව 17. ඌව කැන්ද ගොල්ල 17. පල්ලෙකන්ද 18. හෙල පුපුල අත්තනයාය පත්ගම්විල 18. ඌව දීගල්ල 19. 19. මොරයාය 20. අරාවත්ත මුල්ගිරිගල 20. 21. සොරබොර ජනපදය 21. හකුරුවෙල අලුත්තරම 22. 22. මැදමුලන රිදීමාලියද්ද 23. වැකදවල යල්වෙල 24 නිභූරුකඩු**ව** 25 2006.12.31 දින මාතර දිස්තික්කය 26 කලුගහකඳුර පාලාවත්ත 27 01. මල්දුව 28. පිංඅරාව 02. දියලපේ කීණීගම 29 ගංහැල 03. 30. පුතාගල 04. ඌරුමුත්ත 31. ඌව නෙළුව 05. තිබ්බොටුවාව 32. කොලතැන්න 06. තලහගම 07. විල්පිට 33. ඌව නාවෙල 08. කියැඩුව 34. හෙල කිරින්ද කීරවලගම 09. 35. ගලහගම ගන්දරාවන්න 10. 36. කහගොල්ල මඩන්වැල්ල විදුරුපොල 37. 12. තැඹිලියපොල 38. ඇල්ලෙවෙල අභයපුර කරතොට 13. 39. වේල්ල වෙල තරවැල්පිට 14. රිටිගහඅරාව 40. 15. රදාවෙල දෙනිගම 41. 16. මීඇල්ල ඌව කොස්ගම 42. 17. කෝ∙ගල 43. ම්රිය බැද්ද 18. මාපලාන 44. වරාදොල 19. ගතාර මිදුම්පිටිය 45.

පුරප්පාඩු	උප තැපැල් කාර්යාල	පූරප්පාඩු (ე ප තැපැල් කාර්යාල
20.	තල්අරඹ	12.	මැදකීඹිය
21.	ලැබීම් හන්දිය	13.	නරාවල
22.	දම්පහල	14.	නරාවල සීවුස් හන්දිය
23.		15.	පහළ කීඹිය
24.	පොත් දෙ නිය	16.	පන්නිමුල්ල පනාගොඩ
25.	නයියන්වෙල බණ්ඩත්තර	17.	රත්න උදාගම
26.	වල්ගම වල්ගම	18.	රීව්මන්ඩ් කන්ද
27.		19.	තල්ගම්පොල -
21. 28.	පිලදූව	20.	යටලවක්ත යටලවක්ත
20. 29.	පොල්හේන ගබඩාවීදිය	20. 21.	
			ආරච්චිගේවත්ත
30.	හේවගෙවත්ත නැද්ය වී ද	22.	කතළුව
31.	හිත්තැටිය _.	23.	තිත්තගල්ල
32.	ඇහැලකන්ද	24.	ගොඩහේන
33.	අපරාක්ක	25.	කහව
34.	බැද්දෙගම්මැද්ද	26.	මාදම්පාගම
35.	මුලටියන හන්දිය	27.	තිලකපුර
36.	රන්සැගොඩ	28.	අම්පේගම
37.	පලොල්පිටිය	29.	නයාපානමුල්ල
38.	තලල්ල	30.	නුගේතොට
39.	වල්පොල	31.	උහන්විටිය
40.	වේහැල්ල	32.	ඇඳදොල
41.	මුරුතගස්පිටිය	33.	කටුපල බලපිටිය
42.	 දංදේතිය	34.	අමුගොඩ
43.	ඇල්කනත්ත ජනපදය	35.	හිප න්කන්ද
44.	හුලංකන්ද	36.	වල්ලඹගල
45.	 කප්පරතොට	37.	කොග්ගල
46.	හල්ලල	38.	තල්පේ
47.	උඩුකාව	39.	හැගල්ල
48.	වල්ලිවල -	40.	දංගහවිල හන්දිය
49.	අලුත්වීදිය වැලිගම	41.	දකුණු මාගල
50.	වැලිනිඳ ජයවිකුමපුර	42.	තලගහවත්ත
51.	දැරඟල	43.	රන්තොටුවිල
52.	සියඹලාගොඩ	44.	කනත්තගොඩ
53.	ට විහාරමල්දෙනිය	45.	මැටිපලිය
54.	කදුරුවාන	46.	- ද – ල දීගොඩ දිවෙල්හේන
55.	කොඩිකාරගොඩ -	47.	තම්පේ
56.	දෙල්ලව	48.	ගලගොඩඅත්ත
57.	කිතලගම	49.	ඉහලගොඩ
58.	උඩුදමන	50.	අම්බල (දප)
59.	නොරගොඩ -	51.	කෙල්වත්ත කෙල්වත්ත
60.	නාරංගල	51. 52.	රකඩහේත රැකඩහේත
61.	_	52. 53.	වැලිවක්ක හන්දිය
62.	සුල්තාතාගොඩ	55. 54.	ඕමන්ත
	අකුරුගොඩ		
63.	වලකන්ද	55.	ගුරුසිංහගොඩ
r 0 r		56.	හල්පාතොට
ගාල්ල දිස්	නික්කය	57.	ගොවියාපාන
		58.	මන්තක
01.	අම්බලන්වන්න	59.	පොල්වත්ත හන්දිය
02.	බානගල	60.	හල්විටිගල ජනපදය
03.	ඇතුමලේ	61.	බලපිටිය උසාවිය
04.	ගාල්ල කඩවීදිය	62.	පිටුවලගම
05.	කළුවැල්ල		
06.	කලේගාලන හන්දිය	මාතලේ දිස	ෝ <u>ති</u> ක්කය
07.	කරාපිටිය		
08.	කොස්ගහහේනනාවල	01.	කන්දලම
09.	ලබුදුව	02.	බෙලිගමුව බෙලිගමුව
10.	මල්ගල්ල – කංගල්ල	03.	අඹන
11.	මාබොටුවත්ත -	04.	පුබ්බිලිය -
		31.	<u> </u>

පුරප්පාඩු උ	උප තැපැල් කාර්යාල	පුරප්පාඩු උ	ප තැපැල් කාර්යාල
05.	තලංගොඩ හත්දිය	06.	මිණිගමුව
06.	දේවගිරිය	07.	කොබ්බෑගල
07.	හඳුන්ගමුව	08.	උඩුව
08.	දුල්ලෑව	09.	_ මහපට්ටිපොල
09.	සැලගම	10.	දුන්කුඹුර
10.	ඉලුක්කුඹුර	1 1.	ද∙ගොල්ල -
11.	මනත්වත්ත	12.	සෙංකඩගල බෝවල
12.	ඇතාබැඳිවැව	13.	සුදුනුම්පොල
13.	ජාතකගම	14.	වීරකෝන් උදාාානය
14.	කරගහහින්න	15.	අඹතැන්න
15.	දඹව	16.	පස්ගම හේවාවිස්ස
16.	තිකුල	17.	හුළුගහ
17.	අලකොළමඩ	18.	පල්ලේබොවල
18.	ගොන්ගාවල කඩවීදිය	19.	බව්ලාන
		20.	මහමැදගම
නුවරඑළිය 8	දිස්තික්කය	21.	බූටාවත්ත
		22.	යටවර
01.	අඹගමුව – උඩුබුලත්ගම	23.	උල්ලඳුපිටිය
02.	අඹතලාව	24.	<u>ඕ</u> විස්ස
03.	හැබ්බැකත්ද	25.	පට්ටියගම
04.	හ ර ස්බැද්ද	26.	වනහපුව
05.	කුඹුක්වෙල	27.	අම්බලපිටිය -
06.	වටද්දර	28.	දුනුකේඋල්ල
07.	ලක්ෂපාන	29.	කොහොමඩ කොහොමඩ
08.	මොරහේනගම -	30.	මහමුල්ගම
09.	නවබෝගහවත්ත	31.	සිංහපිටිය
10.	පතත	32.	තැඹිලිගල
11.	රොසැල්ල	33.	උලපතේ
12.	මහකුඩුගල	34.	වීමලධර්මපුර
13.	මාස්වෙල	35.	නව ඇල්පිටිය
14.	ඩයගම කඩවීදිය	36.	ඇම්බැක්ක
15.	දුනුකුඩුමය	37.	ලංකාතිලක
16.	රොජසන්ගම	38.	පිලිගල්ල
17.	නව මිරියබැද්ද	39.	මහ අලපලාවල
18.	යට්මාදුර	40.	බරවර්ධන ඔය
19.	පට්ටිපොල	41.	ලේවැල්ල
20.	අඹේවෙල	42.	මයිලපිටිය
21.	ගාමිණීපුර	43.	පිල්වල
22.	සීතාඑළිය -	44.	මහදඹේගොඩ
23.	හග්ගල	45.	දුම්බරසිරි
24.	හාවාඑළිය	46.	පු පල්ලේකැලේ කාර්මික ජනපදය
25.	ටොප්පාස්	47.	මාංගොඩ
26.	මු එක්ත	48.	බලන්තොට
27.	කුරුපතාවෙල -	49.	දෙකිඳ
28.	මඩුල්ල	50.	ගෝනවල පතන
29.	මොරහෙල කන්දෙයාය	51.	ඒ දඬුවාව
30.	කුඹල්ගමුව	52.	හල්ඔය
31.	කීර්තිබණ්ඩාරපුර	53.	දොලුවගම
32.	ඉහල පන්නල	54.	ගිරාගම
33.	කුඹල්ඔලුවගම	55.	හැපාන
		56.	මල්ගම්මන -
මහනුවර දිස	්තික්කය -		
E 4		57.	උඩුනුවර පමුණුව
01.	කසාවත්ත	58.	වට්ටප්පොල
02.	කුරුගොඩ	59.	වතුපොල
03.	කලඹුගහවත්ත කෙලඹුගහවත්ත	60.	ගොමගොඩ
04.	කත්දඅලුපොතකඩ	61.	විජයශුීගම
05.	බවගොල්ලදෙනිය -	62.	ගලබොඩවත්ත
00.			

පරප්පාඩ (උප තැපැල් කාර්යාල	පරප්පාඩ උ	 උප තැපැල් කාර්යාල
63.	කුරුකොහොමඩ	26.	මුකිරියාව
64.	රගල	27.	 රන්පක්විලගම
65.	මඩුගල්ල	28.	මිමින්නාවල
66.	මහලුණුගම	29.	පුලියන්කඩවල
67.	දොරගමුව	30.	ගෝනුහත්දෙනාව
68.	අම්බුලුවාව	31.	නල්මිල්ලවැටිය
69.	වැතලාව	32.	හඳගල කිරිමැටියාව
		33.	කලවැදි උල්පොත
පොලොන්	තරුව දිස්තිුක්කය	34.	තිත්තගෝණැව
		35.	වාහල්කඩ
01.	දිවුලාන	36.	මහඇලගමුව
02.	පො/නව නගරය	37.	ඔලුකරද හන්දිය
03.	තල්පොත	38.	ගතේවල්පොල
04.	උණගලා වෙහෙර	39.	පලාගල
05.	ඇල්ලේවැව	40.	ලබුනෝරුව
06.	කාාශපපුර	41.	කට්ටමු රි ච්චාන
07.	නුවරගල	42.	දම්පැලැස්සගම
08.	- අසේලපුර	43.	පෙරියකුලම
09.	සුංගාවිල	44.	රඹකුලම
10.	 සුංගාවිල පුරාණගම	45.	නීරල්ලුගම
11.	මිනිහිරිගම මිනිහිරිගම	46.	 රත්මල්ගහවැව
12.	ම ීවත්පුර	47.	රුවන්ගම
13.	රුහුණුගම	48.	කනදරා කටුකැලියාව
14.	අත්තනකඩවල	49.	මරදන්කල්ල
15.	දියසෙන්පුර	50.	මහකනදරාව
16.	සිංහගම	51.	පහලහල්මිල්ලැ ව
17.	හිභුරක්දමන	52.	බෝගහවැව
18.	මීගස්වැව මගස්වැව	53.	සම්පන්නුවර
19.	පැලමිටියාව	54.	මහසෙන්පුර
20.	මහපලාකොග වැව	55.	පදවි ශීුපුර
		56.	නෙකමූණුවැව නෙකමූණුවැව
අතරාධපර	ර පුා. තැ. අ. කොට්ඨාසය/දිස්තික්කය	57.	මහබෙල්ලන්කඩවල -
4500000	. go. o.(. 4. casscassas/qugasas	58.	කරගහ වැව
01.	ගල්කුලම	59.	කිරලෝගම
02.	පණ්ඩුකාහයපුර	60.	ක ලේහිරියාව තෙල්හිරියාව
03.	අනුරාධපුර ශුද්ධ නගරය	61.	රාජ-ගතය
04.	අනුරව්ජේපුර අනුරව්ජේපුර	62.	ලුණුවැව ලුණුවැව
05.	ඉහල කොටිකාව	63.	කලංකුට්ටිය
06.	ශාවස්තිපුර	64.	කුරි කුප්පය නුරීගස්වැව
07.	පුරෙසයා පුර වහමල්ගොල්ලෑව	65.	අවුකන අවුකන
08.	අළුත්ගම හැළඹගස්වැව	66.	නාමල්පුර -
09.	අනුරාධපුර මහලේකම්	67.	දුටුවැව -
10.	අනු <i>ගා</i> යපුර මහලෙක්ම පොතාතේගම	68.	මුපුරුව මයිලගස්වැව
11.	තල්ගහවැව -	69.	
1 1. 12.		70.	ගැටලාව මානන්කට්ටිය
	රත්තායකපුර තත්තිරීමලේ	70. 71.	
13.	-	(1.	උණගොල්ලෑව
14.	දේවානම්පියනිස්සපුර පෙරිමියන්කුලම්	ms of me	ු දිස්තික්කය
15.	පටමයන්කුලම කහපන්විලගම	ಬೃಲೀತ್ಯಾರು(ද දියනුකකය
16.		0.1	
17.	ඉහල හල්මිල්ලැව	01.	අඹගම්මන
18.	හල්මිල්ලැව දඹුල්ල	02.	අලව්ව කඩවීදිය
19.	පුබ්බෝගම	03.	බෝගාමුල්ල
20.	සේතාධිරයගම	04.	බොරළුවැව
21.	මොරකාව	05.	බම්මන්න
22.	දෙමටවැව	06.	දඹදෙණි පරණගම
23.	හො/පතානකඩවීදිය (හොරොව්පතාන)	07.	දීකිරිනෑව
24.	කාගම	08.	ගොන්නාව
25.	තිරිපිටියාගම	09.	ගෝනුල්ල

ප්පාඩු (උප තැපැල් කාර්යාල	පුරප්පාඩු (උප තැපැල් කාර්යාල
10.	හම්මලව	66.	මාස්පොත
11.	හීරලුවල්පොල	67.	මාඑලිය
12.	ඉහලකඩිගමුව -	68.	මඩියාව
13.	ඉලුක්හේන -	69.	මින්හෙට්ටිය
14.	ඉහුරුවත්ත	70.	නැබඩාව
15.	ඉංගරදවුල	71.	පල්ලෙයාය
16.	ඊරියගොල්ල -	72.	පෙරියකඩුනැලව -
17.	කන්තේවැව	73.	රනවන රනවන
18.	ලෝකාහෙට්ටිය -	74.	රත්මල්ල රත්මල්ල
19.	මකුලාගම	75.	රෝහල හන්දිය
20.	මහරච්චිමුල්ල -	76.	සාලිය අශෝකපුර
21.	මලගතේ	77.	සෝලේවැව
22.	මැටියගතේ	78.	සෝලේපුර
23.	මීනැන්වල	79.	තඹගල්ල -
24.	මීවැව -	80.	කෙලියගොන්න
25.	ම්රිභානේගම -	81.	වන්නිඋදාගම වන්නි
26.	නාරංගොඩ	82.	වලලිය වතතාඋදාගම
26. 27.	නාටංගොස නාබ්රිත්තන්කඩවල	82. 83.	
28.		83. 84.	වැවගෙදර විල්ලෙනව
28. 29.	පහල දියදොර පරගහදෙනිය	84. 85.	විල්ගොඩ වත්තිගම
30.	පිහිඹියරත්මලේ තලහේත්ගොඩ	86.	යාලව
31.		87.	යාපහුව
32.	නාවල්ල	88.	මකුලැව
33.	වල්පිටගම		ماليد من العماليد م
34.	වැල්ලැගල	ගලාපත පූ	ත්තලම දිස්තික්කය
35.	වැවගම	0.1	
36.	වල්ලෑව හොරගල	01.	කල්අඩිය
37.	වතුවත්ත	02.	මහඋස්වැව
38.	යගම්වෙල	03.	මුදලන්කුලිය
39.	ඇතැටුවැව	04.	මැදවක්කුලම
40.	ඇබෝගම	05.	නල්ලකරන්කට්ටුව
41.	අරගම	06.	කරුකුපනේ
42.	බමුණකොටුව	07.	ඉරණවිල
43.	බෝයගතේ	08.	අළුත්තොට
44.	බරන්දන	09.	ගොඩැල්ල දිරික ක්කූත
45.	දළුපොතුගම	10.	කිරිමුන්දලම
46.	දෙමටළුව	11.	පල්ලියවත්ත
47.	දෙමටගොල්ල මීබ ් ද බ	12.	ලංසිගම
48.	දිවුල්ලෑව	13.	ගල්මුරුව හත්තිනිය
49.	ගෝනගම ය බ්බඩයක පස්පිය	14.	
50.	ගැට්ටුවාන හන්දිය පත්තිරියාව	15.	කුඩාවැව
51.	ගන්කිරියාව	16.	කුඩාමඩු
52.	නිදගොල්ල නිදී ක ලක්ක ව	17.	තෝලුවාව
53.	තිරිගල ලේනව පේවා නැත	18.	දෙමටපිටිය
54.	හේවාපොල **-	19.	කොස්වත්ත
55.	ර්තණවත්ත	20.	කොට්ටන්තිව්
56.	කතෝගම	21.	සමිරගම සූබ්බුඩිය්ටේ
57.	කැත්තපහුව . ඉල්ලා ප්	22.	අට්ටවිල්ලුව **** කම සිතුන්සි - කිතුන්
58.	කිරිදිගල්ල	23.	පුත්තලම සිමෙන්ති කම්හල සිරුම් 3 සුවිය
59.	කෝන්පොල	24.	සිරම්බිඅඩිය
60.	කුඩාගල්ගමුව	25.	තබ්බෝව
61.	කුරුණෑගල කඩවීදිය	26.	දුන්කන්නාව
62.	මාදුරාගොඩ	27.	ඉගිණිමිටිය
63.	මහමූකලන්යාය	28.	ඉහල පුලියන්කුලම
64.	මකුල්පොත	29. 30.	නාරවිලගම
65.	මකුල්වැව		කටුකෙන්ද බටහිර

පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල වවුනියා දිස්තික්කය 20. මුවර් වීදිය 21. නාගර් කෝවිල් 01. චෙන්මා මාඩුකුලම් නවන්තුරෙයි 02. ඉරාතෙයි ඉලපයික්කුලම් නවින්ඩිල් 23. කනගරායන්කුලම් 03. 24.නෙල්ලන්ඩායි ඕමන්තෙයි 04 25. පන්නාකම් පාලමොඩයි 05 26. පසායුර් 06. පෙරියන්නම්පානයි 27. පුලියන්කොඩ්ඩාල් 07. පුලියන්කුලම් 28. පුලෝලි 08. සන්තිකෝලම්කුලම් 09. මරුතෝඩයි (තාවකාලිකව වසා ඇත) 29. රත්නලඩි කන්නඩ්ඩි 10. 30. සලම්බායි 31. සන්ගුවේලි මන්නාරම පුා. තැ. අ. කොට්ඨාසය/දිස්තික්කය 32. සන්දිලිපේ තෙලිප්පලෙයි බටහිර 33. 01. පරප්පුකඩල්තාත් 34. තම්බසිඩ්ඩි 02. කොක්කුපඩයන් තවාඩි 35. පන්ඩරවේලි 03. 36 නික්කම් මුල්ලිකුලම් 04. 37. තිරුතාවෙලි හන්දිය ළී. පී. පොට්කර්නි 05. 38. තිරුතාලි 06. නානනන් 07. කරිසාල් 39. උඩුවිල් 08. තිරුකෙතීශ්වරන් කෝවිල ඌරතිව් 40. වලන්තලායි 41. කිලිනොච්චිය දිස්තුික්කය 42. වල්ලාන් 43. විලාන් ස්කන්ධපුරම් 01. වාල්වෙට්ටි 44 තිරුවාගුරු 02. චේලාතෙයි බටහිර 45. වන්නේරිකුලම් 03. 46. වාහපාරමුලෙයි 04. එලිෆන්ට්පාස් (තාවකාලිකව වසා ඇත) 47. කුරුම්බසිඩ්ඩි (තාවකාලිකව වසා ඇත) 05. කිලාලි කිරිමලෙයි (එම) අලියවාලායි 48. 06. මයිලඩි (එම 07 මුල්ලයාන් 49. සිවනගර් 08. තයියඩි (එම) 50. 09. කච්තරිමුතෙයි උරණි කොස්ට් (එම) පලවරායන්කඩ්ඩු තන්තන්කිලප්පු (එම) යාපනය දිස්තුික්කය මුලතිව් දිස්තුික්කය 01 අලවෙඩ්ඩි උතුර 01. මුරුක්කන්ඩ<u>ි</u> 02. අල්වායි තුනුක්කායි 02 03. අතියාඩි 04. ඩෙල්ෆ් නැගෙනහිර 03. වන්නිකුලම් 05. ඩෙල්ෆ් බටහිර 04. යෝගපුරම් 06. යාපනය විශ්ව විදාහලය 05. අම්බලවන්පොක්කනායි 07. යාපනය කච්චේරිය 06 කෝකිලායි කයිතඩි උතුර 08. මුල්ලිවයික්කාල් 07. 09. කරම්පන් දකුණ 08. මුන්නයිනඩියන්කඩ්ඩු කුලම් කරනවායි දකුණ 10. 09. කොකුන්තෝඩුවායි 11. කොකුවිල් බටහිර 12. කුඩන්නනායි තිකුණාමලය දිස්තික්කය කුප්පිලාන් 13. මන්කුම්බන් 14 වෙල්ලායිමනල් මන්තුවිල් 01. 15. 16. මරිසන්කෝඩාල් 02. කප්පල්තුරෙයි 17. මල්ලාකම් 03. අග්බෝපුර 18. මරුතඩි 04. ගල්මැටියාව මත්තගල් 19. 05. ජින්නානගර්

පුරප්පාඩු උප තැපැල් කාර්යාල

තුකුණාමලය දිස්තික්කය

- 06. කුඹුරුපිඩ්ඩි
- 07. නිව් ජැටිය
- 08. මහදිවල්වැව
- 09. සාම්පූර්

අම්පාර දිස්තික්කය

- 01. අම්පාර බස් නැවතුම්පල
- 02. බුද්ධංගල
- 03. දි/වීරගොඩ
- 04. බක්මීදෙනිය
- 05. දොලකන්ද
- 06. සඳුන්පුර
- 07. දමන
- 08. මඩවලලන්ද
- 09. වරිපනන්වේනයි
- 10. ටැම්පිටිය
- 11. දිය විද්දාගම
- 12. සඳමඩුල්ල
- 13. කොලමන්තලාව
- 14. රජගලකැන්න
- 15. නෙල්ලියද්ද

මඩකලපුව පුා. තැ. අ. කොට්ඨාසය/දිස්තික්කය

- 01. අම්ර්තකාලි
- 02. පිල්ලයාර්අඩි
- 03. තන්නවන්වැලි
- 04. පූතුනගර්
- 05. රාමකිුෂ්ණපුරම්
- 06. අයිතියමලර්
- 07. කරදියනාරු
- 08. කලුවන්කර්නි
- 09. වන්තාරුමුලෙයි
- 10. චුන්ඩිලයන්
- 11. කෝවිල්පොරතිව්
- 12. අම්බිලන්තුරෙයි
- 13. මන්චෝලෙයිකිරමම්

අක්කරෙයිපත්තු පුා. තැ. අ. කොට්ඨාසය

- 1. අක්කරෙයිපත්තුව බටහිර
- 2. තම්පට්ටයි
- 3. පනන්කාඩ
- 4. කල්මුනහිකුඩි
- 5. කල්මුනේකඩවීදිය
- 6. කරඩින් තොට්ටම්
- 7. මාලිගයි කාඩු
- 8. කයිකාට්ටි
- 9. සෙන්හෙල්පුරම්
- 10. මල්කම්පිට්ටි
- 11. සම්බුමඩු
- 12. නායිපට්ටි මුනෙයි
- 13. අල්හිලායි පාර

වෘත්තීය හා කාර්මික පුහුණු අමාතෳාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පූහුණු කිරීම් අධිකාරිය

ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය (පෙර තාක්ෂණඥයින් පුහුණු කිරීමේ ආයතනය) කටුනායක

ඉංජිනේරු විදහ ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව සඳහා ඉංජිනේරු විදහ විශේෂ ආධුතිකයින් බඳවා ගැනීම - 2007 කණ්ඩායම

කටුනායක, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ (පෙර තාක්ෂණඥයින් පුහුණු කිරීමේ ආයතනය) ඉංජිනේරු විදහා ජාතික ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාව, 2007 කණ්ඩායම සඳහා ඉංජිනේරු විදහා විශේෂ ආධුනිකයින් බඳවා ගැනීම පිණිස ශී ලංකා පුරවැසියන්ගෙන් මෙයින් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. ඇතුලත් කර ගැනීම සඳහා අවශා අධාාපන සුදුසුකම් :

පහත දක්වා ඇති සුදුසුකම් සහිත අයදුම්කරුවන්ට අයදුම්පන් ඉදිරිපත් කළ හැක.

1.1 අධ්‍යාපන පොදු සහතික පනු (සාමාතා පෙළ) විභාගයේදී එකවර විෂයයන් 06 කින් සාමාර්ථය ලබා සිටීම සහ විද්‍යාව, ගණිකය සහ භාෂාව යන විෂයයන් සදහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබිය යුතුය ;

සහ

12 (i) අධාාපන පොදු සහතිකපනු (උසස් පෙළ - පැරණි නිර්දේශය) විභාගයේදී ශුද්ධ ගණීතය, වාවභාරික ගණීතය සහ භෞතික විදාහව යන විෂයයන් තුන (03) එකවර සමත් වීම ;

හෝ

(ii) අධායන පොදු සහතිකපතු (උසස් පෙළ - පැරණි තිර්දේශය) විභාගයේ දී ශුද්ධ ගණිතය, වාවහාරික ගණිතය, හෞතික විදාාව සහ රසායන විදාාව යන විෂයයන් හතර (04) වාර දෙකකදී සමත් වීම ;

හෝ

- (iii) අධායන පොදු සහතිකපනු (උසස් පෙළ නව නිර්දේශය) විභාගයේදී සංයුක්ත ගණිතය, භෞතික විදහාව සහ රසායන විදහාව යන විෂයයන් තුන (03) එකවර සමත් වීම.
- 2. වයස.-2007.12.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 18 ට නොඅඩු සහ 25 ට නොවැඩි විය යුතු ය.
- 3. පුහුණු කිරීමේ කාලය පිළිබඳ වැඩ සටහන් විස්තර :

මෙම පාඨමාලාවේ කාලය වසර හතරකි. සති 73 ක (ආසන්න වශයෙන්) නාහයික උපදෙස් පාඨමාලාව, සති 135 ක (ආසන්න වශයෙන්) පුයෝගික පුහුණුව සමග පහත දැක්වෙන ආකාරයට සකස් කර ඇත.

මූලික උපදෙස් වැඩසටහන (කඩිනම් ඉංගීුසි පාඨමාලාව සහිතව)

ඉංජිනේරු තාක්ෂණ (ඉ. තා.) ආයතනයේදී - සති 27මූලික ආයතනික ක්ෂේතු පුහුණුව කර්මාන්ත ආයතනයේදී - සති 39

සාමානාෳ උපදෙස් වැඩසටහන ඉ. කා. ආයකනයේ දී - සකි 23

සාමාතාෳ ආයතනික ක්ෂේතු පුහුණුව කර්මාන්ත ආයතනයේ දී $\,\,$ - සති $\,52$

විශේෂ ආයතනික ක්ෂේතු පුහුණුව කර්මාන්ත ආයතනයේ දී - සකි 44

මෙම ඉංජිනේරු පාඨමාලාවට අයන් නාායික උපදෙස් හා පාඨමාලා පායෝගික කාර්යයන් මෙම ආයතනයේ දී ලබා දෙන අතර ආයතනික ක්ෂේතු පුහුණුව පිළිගත් කර්මාන්ත ආයතන මගින් ලබා දෙනු ඇත.

- 4. ආයතනය මගින් පවත්වනු ලබන පාඨමාලා පහත සඳහන් පරිදි වේ :.
 - අ. සිවිල් ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය :
 - 1. ගොඩනැගිලි හා වාූහ ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 - 2. මහාමාර්ග හා දුම්රිය මාර්ග ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
 - 3. ජල හා පාරිසරික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- ආ. *විදුලි ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය* :
- 4. විදාුත් ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- 5. විදුලි බල ඉංජිනේරු පාඨාමාලාව
- 6. විදුලි සංදේශ ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- ඇ. යාන්නික ඉංජිනේරු ක්ෂේනුය :
- 7. යාන්නිුක (ස්වය-චලන) ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- 8. යාන්තුික (සාමානා) ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- 9. නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව
- (අ) ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයේ තාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව (අංක9) තත්ත්ව කළමනාකරණ පද්ධතිය ISO 9001-2000 හි දක්වා ඇති අවශාතා පරිදි පැවැත්වේ.
- (අා) නාවික ඉංජිනේරු පාඨමාලාව සැළසුම් කොට ඇත්තේ අන්තර්ජාතික සමුදු සංවිධානයේ STCW-95 සහ 7.04 ආදර්ශ පාඨමාලාව හා සම්බන්ධිත නාවික ඉංජිනේරු කාරක මට්ටමේ දැනුම, අවබෝධය සහ පුවීණතාව පිළිබඳ විධානානුකූල අවශාතා සපුරාලනු පිණිස වේ.
- 5. උපදෙස් මාධාය මෙම පාඨමාලා පවත්වනු ලබන්නේ ඉංගීීසි භාෂාවෙනි.
- 6. ආධුනිකත්ව ගිවිසුම–
 - 6.1 තෝරාගනු ලබන සෑම ආධුනිකයෙකු විසින්ම ආධුනිකයා, ඉංජිතේරු තාක්ෂණ ආයතනය සහ පුහුණු කිරීමේ ආයතනය යන තිදෙනා වෙතම අනොනනාය වගකීම් පැවරෙන විශේෂ ආධුනිකත්ව ගිව්සුමකට ඇතුළත් විය යුතු අතර පාඨමාලාවට ලියාපදිංචි වන අවස්ථාවේදී පාඨමාලාව අවසානයේ ආපසු ගෙවනු ලබන රුපියල් 5,000 ක තැන්පතු මුදලක් ලබා දිය යුතු ය. (සමෘධි ලාහින්ට මෙය අදාල නොවේ) පාඨමාලාව අතරමග හැර යන සිසුන්ට මෙම මුදල ආපසු ගෙවනු නොලැබේ.
 - 62 කර්මාන්ත පුහුණු අවස්ථාවලදී ආධුනිකයා සහ පුහුණු ආයතනය අතර ආධුනිකත්ව ගිව්සුමකට ඇතුළත් විය යුතු ය.
 - 6.3 පුහුණුව අවසාන වීමෙන් පසුව ආධුනිකයින් සඳහා රැකියා සැපයීමට ආයතනය බැදී නොමැත.
 - 6.4 මෙම පාඨමාලා සඳහා ලියාපදිංචි වන සියළුම සිසුන් මුළු පාඨමාලා කාලය තුළ 80% අවම පැමිණීමේ පුතිශතයක් පවත්වා ගෙන යා යුතු ය. එසේ නොවන අවස්ථා වලදී අදාල විහාග වලට පෙනී සිටිය නොහැකි අතර ඔවුන්ට එම කණ්ඩායමෙන් ඉවත් වී පසු කණ්ඩායම සමග අධායන කටයුතු කිරීමට සිදුවේ.

7. සහතික පුදාතය–

සාර්ථක ලෙස පුහුණුව අවසන් කර සමත්වන ආධුනිකයින්හට ඉංජිනේරු විදාහ ජාතික ඩිප්ලෝමා සහතිකය පුදානය කරනු ඇත.

8. තෝරා ගැනීමේ කුමය :

- 8.1 ඉහත අංක 1 ඡේදයෙහි සදහන් ඇතුලත් කර ගැනීම සදහා වූ අවම සුදුසුකම් සහිත අංක 2 ඡේදයෙහි සදහන් වයස සීමාව තුළ වූ අයැදුම් කරුවන්ගෙන් පහත දැක්වෙන කුමයට තෝරා ගැනීම සිදු කරනු ලැබේ. (ඡේදය 9.8 ද බලන්න)
- 8.2 මූලික සුදුසුකම් සපුරා ඇති සියලුම අයදුම්කරුවන් ඉංගීසි මාධායෙන් වූ ලිඛිත යෝගානා පරීක්ෂණයකට පෙනී සිටිය යුතු ය. (ලිඛිත යෝගානා පරීක්ෂණය සඳහා සුදුසුකම් ලබන සියලුම අයදුම්කරුවන් වෙත කල් වේලා ඇතිව ඒ බව දැනුම් දෙනු ලැබේ.)
- 8.3 ලිඛිත පරීක්ෂණයෙන් ලබාගත් ලකුණු හා සම්මුඛ පරීක්ෂණයක් මගින් විවිධ කෂ්නු/විශේෂිකරණ සඳහා ආධුනිකයින් තෝරාගනු ඇත.
- 8.4 නාවික ඉංජිනේරු ක්ෂේතුය සඳහා තෝරා ගනු ලැබූ අයදුම්කරුවන් ඔවුන් එම ක්ෂේතුයේ ලියාපදිංචි වීමට පෙර ඔවුන්ගේ වියදමින් වෛදා පරීක්ෂණයකට භාජනය විය යුතුය.

9. අයදුම්පත් :

- 9.1 අයදුම්පත් සහ ආයතනය පිළිබඳ වැඩි විස්තර www.iet.edu.lk යන වෙබ් අඩවියෙන් ලබා ගත හැක. තවද,
- 9.2 කටුනායක, පන්සල පාරේ, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනයට පැමිණ රු. 50 ක් ගෙවීමෙන් හෝ තැපැලෙන් අවශා නම් රු. 50 ක් වටිනා මුදල් ඇණවුමක් සහ මුද්දර ගැසූ ලිපිනය ලියන ලද අභල් 9 x 4 පුමාණයේ ලියුම් කවරයක් ලේඛකාධිකාරී, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය, පන්සල පාර, කටුනායක (දුරකථන : 011-2252833, 011-2252834) යන ලිපිනයට එවීමෙන් 2007 ජුනි මස 20 වැනි දින දක්වා අයදුම්පත් ලබාගත හැක.
- 9.3 මෙයට අමතරව පහත දැක්වෙන ප්‍රධාන කාර්යාලය, ජාතික ආයතන සහ පළාත් කාර්යාල වලට පැමිණ රු. 50 ක් ගෙවීමෙන්ද 2007 ජුනි මස 20 වැනි දින දක්වා අයදුම්පත් මිලදී ගත හැක.
 - (i) ජාතික ආධුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීමේ අධිකාරීය, 971, ශ්‍රී ජයවර්ධනපුර මාවත, වැලිකඩ, රාජගිරිය. දුරකථන අංක: 011-2863680, 011-2867435
 - (ii) ආධුතිකත්ව අභාහස ආයතනය, අංක 581, ගාලුපාර, කටුබැද්ද, මොරටුව දුරකථන : 011-2647393, 011-2641092
 - (iii) මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාාස ආයතනය, අංක 07, දොස්තර ඩැතිස්ටර් ද සිල්වා මාවක, ඔරුගොඩවක්ක, වැල්ලම්පිටිය දුරකථන: 011-2572977, 011-2532182
 - (iv) ජාතික අාධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, ඌව පළාත් කාර්යාලය, අංක 288, කුමාරසිංහ මාවත, පස්සර පාර, බදුල්ල දුරකථන: 055-2222608
 - (v) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම අධිකාරීය, සබරගමුව පළාත් කාර්යාලය, නව කොළඹ පාර, විදාාල මාවත, නව නගරය, රත්නපුර දුරකථන: 045-2228667
 - (vi) ජාතික ආධුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය, දකුණු පළාත් කාර්යාලය, අංක 27ඒ, විවෘත විශ්ව විදහාල මාවත, තුපේ, මාතර දුරකථන : 041-2226958

- (vii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, මධාම පළාත් කාර්යාලය, අංක 108/2B, තිවංක බෝධි මාවත, මුල්ගම්පොල, මහනුවර දුරකථන : 081-2201918
- (viii) ජාතික ආධුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය, උතුරු මැද පළාත් කාර්යාලය, දෙවන පියවර, අංක 525/2, මෛතී පාල සේනාතායක මාවත, අනුරාධපුරය, දුරකථන: 025-2225504
- (ix) ජාතික ආධුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම අධිකාරිය, වයඹ පළාත් කාර්යාලය, ජාතික තරුණ සේවා සභාව අසල, මීගමුව පාර. මල්කඩුවාව, කුරුණෑගල, දුරකථන : 037-2221865
- (X) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය, උතුරු පළාත් කාර්යාලය, අංක 07, කෝව්ල පාර, යාපනය, දුරකථන : 021-2222383
- (xi) ජාතික ආධුතිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය, නැගෙනහිර පළාත් කාර්යාලය, අංක 7, ග්‍රාමසේවක පාර, කල්මුතේ කුඩි 13, කල්මුතේ දුරකථන : 067-2229357
- (xii) ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරීය, බස්නාහිර පළාත් කාර්යාලය, අංක 242, හැව්ලොක් පාර, කොළඹ 05. දුරකථන : 011-2597671-2, 011-2587258
- 9.4 සිය අයදුම්පත ඉහත ආයතනයකින් ලබා ගන්නා සෑම අයදුම් කරුවෙකු විසින්ම එය ඉදිරිපත් කිරීමේදී රු. 200 ක මුදලක් (9.6 පුකාර) ගෙවිය යුතු ය. මෙම මුදල දිවයිනේ පිහිටි මහජන බැංකුවේ ඕනෑම ශාඛාවකට ගෙවිය හැකිය.
- 9.5 අයදුම්පත් වෙඩි අඩවියෙන් ලබා ගෙන එම අයදුම්පත මගින් ඉල්ලුම කිරීමේදී අදාල අයදුම්කරුවන් රු. 250 ක මුදලක් (9.6 පුකාර) මහජන බැකුව වෙත ගෙවිය යුතු ය.
- 9.6 මුදල් තැන්පතු තුණ්ඩුව පහත සඳහන් කරුණු සහිතව නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කළ යුතු ය.
 - (i) ශාඛා අංකය සහ ගිණුම් අංකය 174-100170347379.
 - (ii) බැර උපදෙස් මතජන බැංකුව, නුගේගොඩ, ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරියේ රැස් කිරීමේ ගිණුම් අංක 174-100170347379 ට බැර පිණිස,
 - (iii) අයදුම්කරුගේ නම සහ ලිපිනය
- 9.7 නිසි පරිදි සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත, මුදල් ගෙවීම් කරන ලද බැංකු ශාඛාවේ බලයලත් නිලධාරියෙකු විසින් සහතික කරන ලද තැන්පතු රිසිට්පත අයදුම්පත සමග අමුණා 2007 ජුනි මස 22 වැනි දින හෝ ඊට පුථම ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් අධාක්ෂ/විදුහල්පති, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය, පන්සල පාර, කටුනායක යන ලිපිනයට එවිය යුතුය. පුමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් හෝ අතින් ගෙනැවිත් හාරදෙන අයදුම්පත් භාරගනු නොලැබේ.
- 98 <u>රජයේ කාර්මික ආයතනයක හෝ විශ්ව විදාාලයක පූර්ණ කාලීන</u> ඩිප්ලෝමා පාඨමාලාවක් හෝ උපාධිය හැදෑරූ හෝ හදාරමින් සිටින අය හෝ අයදුම් කිරීමට සුදුසුකරුවන් නොවේ.
- 9.9 අයදුම්පත සමග සහතික වල මුල්පිටපත් හෝ ඡායා පිටපත් එවිය යුතු නැත.
- 9.10 අයදුම්පත් ලැබුණු බවට අයදුම්කරුවන්ට දැනුම් දෙනු නොලැබේ.
- 9.11 ඉහත අංක 9.2 හි සදහන් මුදල් ඇණවුම ගණකාධිකාරී, ඉංජිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය නමින් ලබාගත යුතු අතර ගෙවීම් කරන තැපැල් කාර්යාලය කටුනායක විය යුතු ය.

10. තැපෑලේදී නැතිවන හා පුමාද වන අයදුම්පත් සම්බන්ධනේ ඉංඡිනේරු තාක්ෂණ ආයතනය වග කියනු නොලැබේ. පුමාදයන් වලක්වා ගැනීම සඳහා කල් ඇතිව සිය අයදුම්පත් ඉදිරිපත් කරන ලෙස අයදුම්කරුවන්ට විශේෂයෙන් දන්වා සිටිනු ලැබේ.

සභාපති.

ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය,

අංක 971, ශුී ජයවර්ධනපුර මාවත, වැලිකඩ, රාජගිරිය.

04-491

වෘත්තීය හා කාර්මික පුහුණු අමාතහාංශය

ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීමේ අධිකාරිය

ආධුනිකත්ව අභනස ආයතනය - මොරටුව

ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2007 ජුලි

ශී ලංකා ජර්මන් ඒකාබද්ධ වාාාපෘතියක් වන ආධුනිකත්ව අභාාස ආයතනය පහත දැක්වෙන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා හැදැරීම සඳහා ශී ලාංකීය තරුණ තරුණියන්ගෙන් අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

1. පවත්වනු ලබන පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා

පාඨමාලාවේ නම	නිපුණතා පාදක පුහුණුව	කාලය
01. කම්බි නැවුම් ශිල්පී	/	අවු. 1/2
02. ගොඩනැගිලි පින්තාරු ශිල්පී	/	අවු. 1
03. පෙදරේරු කාර්මික ශිල්පි	/	අවු. 2
04. ජලනල කාර්මික ශිල්පී	/	අවු. 2
05. වඩු කාර්මික ශිල්පී (ගෘහ භාණ්ඩ)	/	අවු. 2
06. ගුවන් විදුලි හා රූපවාහිනි ආශිුත		
උපකරණ අළුත්වැඩියා කරන්නා		අවු. 2
07. ශීතකරණ හා වායු සැකසුම් කාර්මික	/	අවු. 2
ශිල්පී		
08. පැස්සුම් ශිල්පී		අවු. 2
09. ආවුද හා අච්චු තැනුම් ශිල්පි		අවු. 2
10. යන්නුකරු (විශේෂ)	_	අවු. 3
11. විදුලි කාර්මික (විශේෂ)	-	අවු. 3
12. ඉලෙක්ටුොනික් කාර්මික (විශේෂ)	_	අවු. 3
13. පරිගණක යෙදවුම් සහායක	/	අවු. 1

මෙම ආයතනය විසින් පවත්වන ලබන ඉහත දක්වා ඇති නිපුණනා පාදක පුහුණු පාඨමාලා වර්තමානයේ ජාතාන්තර ලෙස පිළිගැනෙන සහ කිුයාත්මක වන නිපුණතා පාදක පුහුණු කුමය CBT යටතේ පැවැත්වීමට කටයුතු යොදා ඇත.

- 2. ඇතුලත් කර ගැනීම සඳහා අවශා අධාාපන සුදුසුකම් :
 - 2.1 අංක 1 සිට 5 දක්වා වූ පාඨමාලා සඳහා රජයේ ආධාර ලබන හෝ අනුමන කරන ලද පාසලක 8 වන ශුේණීය සමන් වීම ;

- 2.2 අංක 6 සිට 12 දක්වා වූ පාඨමාලා සඳහා අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයෙන් දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල (මාධාා භාෂාව) සහ අංක ගණිනය හෝ ගණිනය ඇතුළුව විෂයයන් 6කින් සමත්ව තිබීම.
- 2.3 අංක 13 පාඨමාලාව සඳහා දෙවතාවකට නොවැඩි වාර ගණනක දී සිංහල (මාධා භාෂාව) සහ අංක ගණිතය හෝ ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් 6කින් අ. පො. ස. (සා. පෙළ) සමත්ව තිබීම සහ ඉංග්‍රීසි සහ අංක ගණිතය හෝ ගණිතය සඳහා සම්මාන සාමාර්ථ ලබා තිබීම

සැ. යු. – ලැබෙන අයදුම්පන් සලකා බලා ඉල්ලුම්කරුවන්ට ගැලපෙන පාඨමාලාව තෝරා දීමට ලිඛිත පරීක්ෂණ, සම්මුඛ පරීක්ෂණ පැවැත්වීමට කටයුතු කරනු ඇත. ඊට අමතරව අධාාපන සුදුසුකම් ද විශේෂයෙන් සලකා බලනු ලැබේ.

වයස.– 2007.07.01 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 16ට නොඅඩු 35ට නොවැඩි විය යුතු ය.

3. පුහුණුව පිළිබඳ විස්තර :

සියලුම පාඨමාලා ද්විත්ව පුහුණු කුමය මත සැළසුම් කර ඇත. ඒ අනුව වෘත්තීය පුහුණුවේ පළමු භාගයේ දී මූලික පුහුණුව ආයතනය තුල දී ලබාදේ. එම කාලය තුළ මසකට රු. 600ක දීමතාවක් ආධුනිකයාට ලබාදේ. පරිගණක සිසුන්ට මෙම ගෙවීම සිදු නො කෙරේ. පුහුණුවේ දෙවන භාගයේ දී වැඩිදුර පුහුණුව සඳහා රජයට අනුබද්ධ හෝ නොවන පුධාන කර්මාන්තශාලාවලට අනුයුක්ත කරනු ලැබේ.

පෙදරේරු කාර්මික ශිල්පී, වඩු කාර්මික ශිල්පී (ශෘහ භාණ්ඩ භා පැස්සුම් ශිල්පී වැනි කාර්මික ශිල්ප සඳහා දේශීය භා විදේශීය රැකියා අවස්ථාවන් අතිශයින් වැඩි වී ඇත. පැස්සුම් ශිල්පී පාඨමාලාවේ දී පහත සඳහන් නවීත පැස්සුම් ශිල්පී කුම ද පුහුණු කරනු ලැබේ. (MMS/GAS/TIG/MIG/MAG/ PLASMA)

4. ආධුනිකත්ව ගිවිසුම

තෝරා ගනු ලබන සැම අාධුනිකයෙකු විසින්ම අාධුනිකයා සහ සේවායෝජකයා යන දෙදෙනා වෙත අනොහනා වගකීම පැවරෙන විශේෂ ආධුනිකත්ව හිවිසුමකට ඇතුළත් විය යුතුය. පාඨමාලාවෙහි මුල් මාස 06 ආධුනිකයාගේ පරිවාස කාලය ලෙස සැලකේ. සතුටුදායක ලෙස පරිවාස කාලය අවසන් කිරීමට අපොහොසත් වුවහොත් ආධුනිකයාගේ ආධුනිකත්වය අවලංගු කරනු ලැබේ. හදාරනු ලබන පාඨමාලාව අනුව නිපුණ කාර්මික (විශේෂ) හෝ NVQ සහතිකය පුහුණුවෙන් පසු ලබා ගත හැකිය.

5. තෝරා ගැනීමේ කුමය

5.1 සියඑම අයදුම්කරුවන් පැය 1ක් වූ ලිඛිත අභියෝගාතා පරීක්ෂණයකට කැඳවනු ලැබේ. මේ සඳහා රු. 100ක මුදලක් අයකරනු ලබන අතර ඒ පිළිබඳ වැඩි විස්තර පසුව දැනුම් දෙනු ලැබේ.

මෙම ලිඛිත අභියෝගාතා පරීක්ෂණයෙන් සමත් වන අයදුම්කරුවත් සම්මුඛ පරීක්ෂණයකට කැඳවා එහි දී ලබාගන්නා ලකුණු මත පාඨමාලාව තෝරා දෙනු ලැබේ. සියලුම පාඨමාලාවත් දේශීය/විදේශීය රැකියා අවස්ථා ඇති සම මට්ටමේ උසස් පාඨමාලාවත් බව විශේෂයෙන් සඳහන් කළ යුතු ය.

5.2 පාඨමාලා සඳහා බඳවාගනු ලබන සියලුම අයදුම්කරුවන් තමාගේ පුහුණු කාලය අනුව පහත සඳහන් පරිදි ආයතනයට මුදල් ගෙවිය යුතුය.

48	S 00				
පාඨමාලා කාලය	මාස 06	අවු.01	අවු. 02	අවු. 03	පරිගණක
					අවුරුදු 01
	Ó7.	<i>6</i> ₇ .	<i>∕</i> ₇ .	<i>6</i> ₇ .	<i>6</i> ₇ .
පාඨමාලා ගාස්තුව	-	-	-	-	3,000
ගුරු දෙගුරු සංගමයට	100 0	150 0	250 0	350 0	150 0
රක්ෂණ අරමුදලට	200 0	400 0	800 0	1,200 0	400 0
පොත් සඳහා	50 0	50 0	50 0	50 0	50 0
එකතුව	350 0	600 0	1,100 0	1,600 0	3,600 0

5.3 ඉහත සඳහන් සුදුසුකම් සපුරන අයදුම්කරුවන් පමණක් පාඨමාලාවට බඳවා ගනු ලැබේ.

6. අයදුම්පත් එවිය යුතු ආකාරය

6.1 ඔබේ නම හා ලිපිනය ලියු මුද්දර කවරයක් මෙම ආයතනයට එවීමෙන් හෝ ආයතනයට පැමිණීමෙන් හෝ ඉල්ලුම්පතක් ඔබට ලබා ගත හැකිය. නැතිනම් දක්වා ඇති ආකෘතියට අනුව 11 1/2" x 8 1/4" (A4) පුමාණයේ කඩදාසියක පිළියෙල කළ ඉල්ලුම් පතක් එවිය හැකිය. ඔබගේ ඉල්ලුම්පත සමග ලිපිනය සඳහන් මුද්දර ගැසූ දිග ලියුම් කවරයක් 2007 මැයි මස 18 වැනි දිනට හෝ ඊට පෙර පහත ලිපිනයට යොමුකළ යුතු ය.

අධාාක්ෂ/ව්දුහල්පති, ආධුනිකත්ව අභාාස ආයතනය, අංක 581, ගාලුපාර, කටුබැද්ද, මොරටුව.

- 62 එක් අයදුම්කරුවෙකු තමන් කැමති පාඨමාලා තුනක නම් ඉල්ලුපතේ සඳහන් කළ යුතුය.
- 6.3 ජාතික ආධුනිකත්ව සහ කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය යටතේ පූර්ණ කාලීන පාඨමාලාවක් හැදෑරු අයට හෝ දැනට හදාරණ අයට මේ සඳහා අයදුම්කළ නොහැක.
- 6.4 අයදුම්පතුය බහා එවන කවරයේ වම් පස උඩ කෙළවරේ "ආටුනිකයන් බඳවා ගැනීම-2007 ජූලි" යන්න සඳහන් කළ යුතුය.

7. තැපැලේ දී නැතිවන හා පුමාදවන අයදුම්පන් සම්බන්ධයෙන් ආධුතික්.න අභාාස ආයතනය වග කියනු නොලැබේ. පුමාදය වළක්වා ගැනීම සඳහා සම්පූර්ණ කරන ලද අයදුම්පත කල් ඇතිව ඉදිරිපත් කරන මෙන් දන්වා සිටිනු ලැබේ.

ආදර්ශ	අයදුම්	පතුය	(11	1/2"	x8	1/4"	(A	4) පුමා	‱©0	ತೆ)	
					2	කාර්ග	යාලීය	පුයෝජඃ	නය	සඳහා	පමණි.

ආධුනිකත්ව අභාගස ආයතනය - මොරටුව ආධුනිකයන් බඳවා ගැනීම - 2007 ජූලි

. අයදුම්කරුගේ සම්පූර්ණ නම :	මයා/මිය/මෙනවිය
. මුලකුරු සමග නම් :	
. ලිපිනය :	
. පදිංචිය :	
(i) ගුාමසේවා වසම :	
(ii) පුාදේශීය ලේකම් කොට්ඨාසය :——	
(iii) ඡන්ද කොට්ඨාසය :	
(iv) දිස්තිුක්කය :	
. දුරකථන අංකය :	
. උපන් දිනය :	
. ජාතික හැඳනම්පත් අංකය :	

8. ලබා ඇති අධාාපන සුදුසුකම් X ලකුණින් දක්වන්න :———.		
අට වැති ශුේණීය	අ. පො. ස.(සා. ර	පෙළ)
විභාග අංකය:	වර්ෂය :	— .
විෂයයන්	සාමාර්ථය	වර්ෂය
9. ඔබගේ සුදුසුකම් අනුව හැදෑරීමට කැමති පාඨමාලා තුනක නම් සඳහැ කරන්න.		
1. ———. 2. ———. 3. ———.		
ඉහත සඳහන් විස්තර සතා බවට සහතික කරමි.		
- අයදුම්කරුගේ අත්සන.		
දිනය :		
ජාතික ආධුනිකත්ව ස	සභාපති, හ කාර්මික පුහුණු	කිරීම් අධිකාරිය.
04-485		
ලංකා ජර්මත් කාර්මික ඇත	 හස ආයතනය -	මොරටව

ුංකා ප්රමන් කාර්මක අභාාස ආයතනය – මොරටුව

ජාතික ආධුතිකත්ව කුමය යටතේ පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා සදහා ඇතුළත් කර ගැනීම – 2007 වර්ෂය

පහත සඳහන් අවම සුදුසුකම් ඇති ස්තුී/පුරුෂ දෙපක්ෂයෙන්ම 2007 වර්ෂය සඳහා ඇතුළත් කර ගැනීමට අයදුම්පත් කැඳවනු ලැබේ.

- (අ) වයස : 2007.03.31 වැනි දිනට වයස අවුරුදු 16 ක් 22 ක් අතර විය යුතුය.
 - *(ආ) අධාාපන සුදුසුකම්.–* අ. පො. ස. (සා. පෙළ) විභාගයේ දී (අධාාපන මාධාය) අනුව සිංහල/දෙමළ භාෂාව සහ ගණිතය ඇතුළුව විෂයයන් 06 ක් එකවර සමන්වීම.
 - (ඇ) සැ. යූ..– පහත නම් සඳහන් පුහුණු ආයතනවල දැනට පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා හදාරන ආධුනික/ආධුනිකාවන්ට මෙම පුහුණුව සඳහා ඉල්ලුම් කළ නොහැක.
 - (i) ආධුනිකත්ව අභාාස ආයතනය මොරටුව,
 - (ii) මෝටර් රථ ඉංජිනේරු අභාහස ආයතනය, ඔරුගොඩවත්ත,
 - (iii) ලංකා ජර්මන් දුම්රිය අභාාස ආයතනය, රක්මලාන.

2. ඇතුළත්වීමේ විභාගය :

පවත්වන මාධාාය . – සිංහල සහ දෙමළ භාෂා වලින්.

පුහුණු කිරීමේ උපදෙස්.–සියලුම පාඨමාලා සිංහල මාධාායෙන් පවත්වන අතර දැනට තිබෙන පහසුකම් අනුව මෝටර් කාර්මික ශිල්පය පමණක් දෙමළ භාෂාවෙන් ද පැවැත්වේ.

3. *විභාග මධාස්ථාන* : – පහත සඳහන් ආදර්ශ අයදුම්පත් පෝරමය අනුව අයදුම් කරන අය සඳහා ලිඛිත පරීක්ෂණයක් කොළඹ, මහනුවර, ගාල්ල, බදුල්ල සහ අනුරාධපුරය යන විභාග මධාස්ථානවල දී පැවැත්වේ. එහෙත් මීට අමතරව යම් පළාතක විභාග අයදුම්කරුවන් 100 කට වැඩි පුමාණයක් සිටී නම් එම පළාතේ විභාග මධාාස්ථානයක් පැවැත්වීමට කටයුතු කරනු ඇත. අවශා අවම සුදුසුකම් හා අංක 04 සඳහන් විභාග ගාස්තු එවා ඇති අයදුම්කරුවන් පමණක් ඇතුළත් කිරීමේ විභාගයට කැඳවනු ලැබේ.

විභාගයට අදාළ විෂයයන්: – ඇතුළත්වීමේ විභාගය පුශ්ත පතු දෙකකින් සමන්විත වන අතර ගණිතය, සාමානා දැනීම, බුද්ධි පරීක්ෂණය සහ කාර්මික ඇදීම යන විෂයයන් පදනම් කර සකස් කරනු ලැබේ.

 $4.\ {\it D}$ හාග ගාස්තු : විභාග ගාස්තු වශයෙන් රු. 250 ක් ගෙවිය යුතුය. එම මුදල ඕනෑම ලංකා බැංකු ශාඛාවකින් ගෙවිය හැක.

ගෙවන කුමය.- ගණකාධිකාරි, ලංකා ජර්මන් කාර්මික අභාාාස ආයතනය, ලංකා බැංකුව, මොරටුව ශාඛාව, ගිණුම් අංකය 681490 දරන ගිණුමට මුදල් බැර කළ යුතුය.

ඕනෑම ලංකා බැංකු ශාඛාවකින් ගිණුම් අංකය 681490 ට රු. 250 ගෙවා ලබාගත් රිසිට් පත අයදුම්පතුයට අමුණා එවිය යුතුයි.

ඉහත මුදල් ගෙවා ලබා ගත් කුවිතාත්සිය අමුණා තොඑවන අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ. ඇතුළත්වීමේ විභාගයට පෙතී නොසිටීම නිසා හෝ වෙනත් කිසිම හේතුවක් නිසා හෝ විභාග ගාස්තු ආපසු ගෙවනු නොලබන බව විශේෂයෙන් සැලකිය යුතුය.

- 5. *මූලික තෝරාගැනීම.* ලිඛිත පරීක්ෂණයෙන් ඉහළම ලකුණු ලබා ගන්නා අයදුම්කරුවන් අතරින් පුමුඛතම පදනම මත සීමිත සංඛාාවක් අවසාන තෝරා ගැනීම සඳහා සම්මුඛ පරීක්ෂණයට කැඳවනු ලැබේ. යෝගානා සහ සම්මුඛ පරීක්ෂණයට අයදුම්කරුවන් කැඳවීමේ දී අඩු පහසුකම් සහිත පළාත් සඳහා ලැබිය යුතු ඉහළම ලකුණු මට්ටම පාලක මණ්ඩලය මගින් තීරණය කරනු ලැබේ. (අඩු පහසුකම් ඇති පුදේශ ලෙස ශුී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව නිර්දේශ කරනු ලබන පළාත් පමණක් සලකනු ලැබේ.)
- 6. *අවසන් තෝරා ගැනීම* .— යෝගානා සම්මුඛ පරීක්ෂණයෙන් ලබා ගන්නා ලද ඉහළම ලකුණු පුමාණය මත බඳවා ගනු ලබන සංඛාාව තීරණය කරනු ලැබේ. යෝගාතා පරීක්ෂණය සඳහා 40%ක් ද, සම්මුඛ පරීක්ෂණය සඳහා 60%ක් ද, ලබාගත හැක. බාහිර කුසලතා කෙරෙහි විශේෂ සැලකිල්ලට සම්මුඛ පරීක්ෂණයේ දී දක්වනු ලැබේ. අනතුරුව ආයතනයට බඳවා ගත හැකි සංඛ්‍යාව සීමිත බැවින් සමත්වන අයදුම්කරුවන් වෛදා පරීක්ෂණයට යටත්ව පුහුණුව සඳහා තෝරා ගනු ලබන අතර, වෛදා පරීක්ෂණයෙන් අසමත්වන අයදුම්කරුවන් පුහුණුවෙන් ඉවත් කරනු ලබන බව සැළකිය යුතුයි.

7. පුහුණු පාඨමාලා :

මෝටර් කාර්මික ශිල්පය - අවු. 03-04 ම්ල්රයිට් වැද්දුම් ශිල්පය වන සම් අවු. 03-04 වායු සමීකරණ/ශීතකරණ ශිල්පය - අවු. $03\ 1/2$ බල විදුලි ශිල්පය අවු. 03 1/2 යාත්තුික ශිල්පය අවු. 03 1/2 ඩීසල් එන්ජින් යාන්තුික ශිල්පය - අවු. 03වාහන විදුලි ශිල්පය අවු. 03 පැස්සුම් ශිල්පය - අවු. 03

01. (අ) සම්පූර්ණ නම (සිංහලෙන්) :------

(ඉංගීසියෙන්) :-----. (ආ) මුලකුරු සමග නම :-----.

මෙම පුහුණු පාඨමාලා හැදෑරීමට අවස්ථාව ලබා දෙනුයේ පුථම වසරේ දී මූලික පුහුණු කාලයට මාස 06 කින් පසුව වෘත්තීය තෝරා ගැනීමේ පරීක්ෂණයේ දී ලබන කුසලතා පුතිඵල අනුවය. 8. ගිවිසුම් අත්සන් කිරීම : – ආයතනයේ පුහුණුවට තෝරා ගනු ලබන සියලුම අයදුම්කරුවන්ට ලැබෙන ඒ ඒ වෘත්තීන්ට අදාළව අවුරුදු 04, 03 1/2 සහ 03 ක් වූ පාඨමාලා සාර්ථක ව හදාරන බවට මෙම ආයතනය සහ ජාතික ආධුනිකත්ව හා කාර්මික පුහුණු කිරීම් අධිකාරිය සමග ගිවිසුම්වලට අත්සන් තැබිය යුතුය.	02. (අ) තැපැල් ලිපිනය :
9. අයදුම්පත්: – පහත දැක්වෙන ආදර්ශ අයදුම්පත් පෝරමයට අනුව තම අයදුම්පතුය පිළියෙල කොට අධාාපන සහතිකයේ පිටපතක් ද, අමුණා,	විභාග අංකය :, වර්ෂය :,
ගල්කිස්ස, ගාලු පාරේ, අංක 582 හි ලංකා - ජර්මන් කාර්මික අභාාස ආයතනයේ, පිරිස් කළමණාකාර වෙත ලියාපදිංචි තැපෑලෙන් එවිය යුතුය.	විෂයයන් සාමාර්ථය විෂයයන් සාමාර්ථය
අයදුම්පත් බහාලන කවරයේ වම්පස උඩ කෙළවරේ ''ලං. ජ. කා. අ. ආ/62/	1. ———. 5 ———.
2007" යනුවෙන් සඳහන් කළ යුතු අතර සෑම අයදුම්පතක්ම මි. මී. 210 x	2. ——. 6 ——.
297 (ඒ4) පුමාණයේ කඩදාසියක සකස් කර ගත යුතුයි.	3. ——. 7. ——. 4. ——. 8 ——. ——.
10. අයදුම්පත් හාර ගන්නා අවසාන දිනය :- අයදුම්පත් 2007.05.25 වන	4. ———
දිනට හෝ ඊට පුථම ලැබෙන සේ එවිය යුතුයි. පුමාද වී ලැබෙන අයදුම්පත් පුතික්ෂේප කරනු ලැබේ.	06. ජාතික හෝ නැපැල් හැළුනුම්පත් අංකය :
	07. (a) අයදුම්කරු විභාගයට පෙනී සිටීමට කැමති මාධාාය :———.
පිරිස් කළමනාකාර,	(ආ) අයදුම්කරු විභාගයට පෙනී සිටීමට කැමති විභාග මධාස්ථානය
ලං.ජ.කා.අ.ආ.	:
ලංකා ජර්මන් කාර්මික අභාහස ආයනනය,	(කොළඹ, මහනුවර, ගාල්ල, බදුල්ල, අනුරාධපුර හෝ පළාන්)
අංක 582, ගාලු පාර, ගල්කිස්ස.	08. (i) මුදල් ගෙවූ ලංකා බැංකු ශාඛාවේ නම :
(අභූලාන හඳිය අසල),	(ii) මුදල් ගෙවු දිනය :
දුරකථන අංක : 605625.	
V 0	09. ඉහත සඳහන් කර ඇති විස්තර සකා බවත්, නිවැරදි බවත් මෙයින්
ආදර්ශ අයදුම් පනුය	සහතික කරමි. මෙහි සඳහන් විස්තර වලින් යමක් අසනා බව හෝ සාවදා බව මා තෝරා ගැනීමෙන් පසු පෙනී ගියහොත් පුහුණුවෙන් ඉවත් කර
ලංකා - ජර්මන් කාර්මික අභනස ආයතනය - මොරටුව	දමනු ලැබීමට හැකි වන බව දනිමි.
ජාතික ආධුනිකත්ව කුමය යටතේ පූර්ණ කාලීන පාඨමාලා සඳහා	
ඇතුළත් කර ගැනීම - 2007	අයදම්කරුගේ/කාරියගේ අන්සන.

දිනය :-----

04-462