



The **SIGNALER**

Sri Lanka Signal Corps Journal - 2006

8



ප්‍රකාශනය

අංක 1 බලකායේ නිකාය
කෙරෙහි නිකාය
අංක 2 බලකායේ
නිකාය නිකාය
විසින් පිහිටා ඇති
කෙරෙහි බලකාය
කෙරෙහි බලකාය



27



සඳුරු

"The Signaller"
is the yearly publication of the
Sri Lanka Signal Corps.

"ද සිග්නලර්"
ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ
වාර්ෂික ප්‍රකාශනයයි

සංස්කාරක මණ්ඩලය

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ
මෙහි පිහිටි ප්‍රධානියා
මෙහි පිහිටි ප්‍රධානියා
මෙහි පිහිටි ප්‍රධානියා
මෙහි පිහිටි ප්‍රධානියා
මෙහි පිහිටි ප්‍රධානියා

ලිපිනය
සංඥා බලකායේ
මධ්‍යම පාලන
පාලන
දු.නං. 011 2855361

ප්‍රකාශනය
සංඥා බලකායේ
මධ්‍යම පාලන
පාලන
දු.නං. 01-2892183 - 4-442400

පටුන



● පණිවිඩ

4-6



● සංඥා විවේචන

7-36



● විද්‍යා සංඥා මෙහෙවර 37



● සිප් සතර

38-46



● සෙබල හෙළිකුඩ

47-59



● සුවිශේෂී කුසලතා

60



● සුභ මංගල්ලි

61

කතූ විකෘතිය

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායට 63 වන වසරක් සපිරෙන මේ අවස්ථාවේදී වාර්ෂිකව මුද්‍රණය කරනු ලබන "ද සිග්නලර්" සඟරාවේ 2006 කලාපයේ කර්තෘ වශයෙන් කටයුතු කිරීමට ලැබීම පිළිබඳව අවංකවම මා සතුටු වෙමි. මෙම සඟරාව තුළින් සංඥා බලකායෙහි කාලීන සිදුවීම් පිළිබඳව නවකයින් දැනුවත් කිරීමත්, සියලුම නිලයන්ගේ ලේඛණ හා නිර්මාණ හැකියාවන් වළ දැක්වීමට අවස්ථාවක් උදාවනවා මෙන්ම මෙහි පලවන අධ්‍යාපනික ලිපි මගින් ඔබ සැමගේ තාක්ෂණික සහ වෘත්තීය දැනුම වර්ධනය කර ගැනීමට ද මහඟු අත්වැලක් වන බව අපගේ හැඟීමයි.

1998 වසරේදී ආරම්භ වී මෙම වසර වන විට මෙම සඟරාව වළ දැක්වීම පිළිබඳව ලබා ඇති ප්‍රගතිය අතිමහත් බව ආඩම්බරයෙන් සිති කිරීමට කැමැත්තෙමි. මෙම සඟරාව වළ දැක්වීමේදී සංඥා බලකාය යටතේ ඇති සියලුම ඒකක හා ආයතන වෙතින් ලද ප්‍රතිචාරය ඉමහත් ඉහළ තත්ත්වයක පැවතියත් සීමිත වූ ඉඩ ප්‍රස්ථාවන් නිසා සියලුම නිර්මාණ පලකිරීමට නොහැකි වීම ගැන කණගාටුව ප්‍රකාශ කරමි.

මෙම සඟරාවෙහි ඔබ දකින අඩුපාඩු අප වෙත දන්වා විමසීමේ ඉදිරි කලාපවල විශේෂිත වූ වෙනස්කම් සිදු කිරීමේ අවකාශය ඇති බැව් ඔබගේ අවධානයට ලක් කිරීමට කැමැත්තෙමි. මෙම කලාපය සඳහා මා සමඟ වික්ට් කටයුතු කල සංස්කාරක මණ්ඩලයේ සියලුම නිලධාරීන්ටත්, ලිපි ලේඛණ විවීමෙන් සහය වූ සංඥා බලකායේ සියලුම නිලධාරීන්ට සහ සෙසු නිලයින්ටත්, පෙර වසරවලදී මෙන්ම මෙවරද ඉතා අලංකාර අත්දැකීම් මුද්‍රණය කොට ඔබ අතට පත් කරන්නට ක්වහිය දැනුම හා ශ්‍රමය කැපකළ හෝමාගම සෙසෙවිරත්න ප්‍රිත්වර්ස් අධිපති ඇතුලු කාර්ය මණ්ඩලයට ද මාගේ ප්‍රශංසාව පුද කරමි.

සංස්කාරක

MESSAGE FROM THE COLONEL COMMANDANT



I consider it is an honour to issue this message to the **SIGNALLER 2006** journal, which is published in connection with the 63rd Anniversary of the Sri Lanka Signal Corps.

We all as members of the Regiment possess a long memorable history and manifested professionalism through the commitment and greater dedication of each individual.

The Signal Corps with its expansion is now laying emphasis on new concepts of combat communication and has taken great leaps forward towards achieving the acceptable standards required by a professional Army. Our prime duty is to further uplift the standards in the field of communication in this changing world. To achieve this goal it is paramount important that we Signalers become professionals in our own field.

On this auspicious occasion where we step on to the 63rd Anniversary, my felicitation goes to all Officers and Other Ranks of the Regiment for their great contribution to become professional Signalers whilst wishing them very best in all future endeavors.

Finally, I appreciate the effort taken by the editorial board for publishing this educative **SIGNALLER** journal in this year as well.

YSA DE SILVA USP psc
Major General
Colonel Commandant

සංඥා ඛලකාධිපති පණිවිඩය



ශ්‍රී ලංකා සංඥා ඛලකායේ 63 වන සංවත්සරයට සම්ගාමීව නිකුත් කරන සිග්නලර් 2006 සඟරාවට පණිවිඩයක් ලබාදීමට හැකිවීම සංඥා ඛලකාධිපති ලෙස මා ලද ගෞරවයක් ලෙස සලකමි.

අප සියලු දෙනා, මතකයේ රැඳුණු දිගු ඉතිහාසයක් හා කැපවීම හා වගකීම තුළින් වෘත්තීය හැකියාව පැහැදිලිව විදහා දැක්වූ රෙජිමේන්තුවක සාමාජිකයින් වෙමු.

සංඥා ඛලකාය වහි වර්ධනයත් සමග යුධ පිටියේ සංඥා සම්බන්ධතාවය සැපයීමේ තව්නතම ක්‍රමලපායන්ට හා නව්‍යකරණයට අනුකූලව වෘත්තීය හමුදාවක් ලෙස ඉදිරියට පා තබා ඇත. ඒ අනුව සංඥා සම්බන්ධතා සැපයීම වෙනුවෙන් අප ලබා ඇති නිපුණත්වය තවදුරටත් වර්ධනය කර වෙනස්වන ලෝකයත් සමග ඉදිරියට පියතැනීම අප කාගේත් පරම යුතුකම හා වගකීම වේ. මෙම අභිමතාර්ථය වෙත ලගාවීමට අප සංඥා ඛලකාය හා බැඳුණු ක්ෂේත්‍රයේ නිපුණ වෘත්තිකයින් ලෙස සේවය කිරීම ඉතා වැදගත් වේ.

අප ඛලකාය 64 වන වියට පා තබන මෙම වැදගත් අවස්ථාවේ සංඥා ඛලකායේ සේවය නියුතු සියලුම නිලධාරීන් හා සෙසු නිලයින් හට ඔවුන් ඛලකාය වෙනුවෙන් නිපුණ වෘත්තිකයින් ලෙස ඉටුකරනු ලබන සේවය වෙනුවෙන් මාගේ කෘතඥතාවය පල කරනු ලබන අතර ඔවුන්ගේ සියලු ඉදිරි කටයුතු සාර්ථක වේවායි පතමි.

අවසාන වශයෙන් මෙවැනි අධ්‍යාපනික වැදගත් සිග්නලර් සඟරාවක් පල කිරීමට සැබැඳිව කරුණු මණ්ඩලය වෙත මාගේ ස්තූතිය පුද කරමි.

වයි එස් ඒ ද සිල්වා යුවස්සි පිටස්සි
මේජර් ජෙනරාල්
සංඥා ඛලකාධිපති

සංඥා ඛලකේතාධිපති පණිවිඩය



ශ්‍රී ලංකා සංඥා ඛලකාය විසින් පළ කරනු ලබන .ද සිග්නලර්, සඟරාවේ 8 වන කලාපයට සංඥා ඛලකේතාධිපති වශයෙන් පණිවිඩයක් නිකුත් කිරීමට ලැබීම මා ලද භාග්‍යයක් බවට සලකමි.

මුළු ලෝකයම විශ්ව ගම්මානයක් බවට පරිවර්තනය වෙමින් පවතින යුගයක සිටින හමුදා සාමාජිකයන් වන අපගේ දැනුම වැඩි දියුණු කිරීමට, නිර්මාණ කුසලතා වළඳුක්වීමට හා මානසික වර්ධනය ඉතා උසස් මට්ටමකට ගෙන ඒමට මෙම සඟරාව මහඟු අත්වැලක් වන බැව් මාගේ විශ්වාසයයි.

රුදුරු ත්‍රස්ථවාදී ක්‍රියා හමුවේ සටන් වදින විරෝධාර් හමුදා ඒකකයන් සමග එකට එක්ව අප ඛලකාය සංඥා සම්බන්ධතා සපයා දෙමින් කරනු ලබන මෙහෙය මෙහිදී මා ප්‍රශංසනාත්මකව සිහිපත් කරනු ලබන අතර, එසේ කිරීමට හැකිවූයේ නිවැරදි පුහුණුව, තාක්ෂණික නිපුණත්වය හා උපරිම කැපවීම නිසා බැව් මේ මොහොතේ මා සිහිපත් කිරීමට කැමැත්තෙමි.

ලෝකයෙහි තාක්ෂණික වර්ධනය දියුණුවට සම්ගාමීව නව්‍ය තාක්ෂණික උපකරණ පිළිබඳව පර්යේෂණ කිරීමට හැකි හා වම උපකරණ නිපදවීමට හැකි තාක්ෂණික දැනුම අප ඛලකාය සතු වී තිබීම අප ලද කාර්මික නිපුණත්වයක් යැයි මා විශ්වාස කරමි.

තවද, මේ සතුටුදායක මොහොතේ අප මාතෘ භූමිය බේරා ගැනීමට බෙදුම්වාදී ත්‍රස්ථවාදී පරාජය කිරීම සඳහා ඇපතැප වී සිටින සියළුම නිලධාරී/සෙසු නිලයින් ගෞරවයෙන් සිහිපත් කරන අතර, බෙදුම්වාදී සටනේදී පිවිත්‍ය පරතහනය කළ සියළුම රණවිරුවන්ට මාගේ ගෞරව ආචාරය පුද කර සිටිමි.

අවසාන වශයෙන් ශ්‍රී ලංකා සංඥා ඛලකායේ සියළුම නිලධාරී, සෙසු නිලයින්, සිවිල් කාර්‍යය මඩුල්ලට හා ඔවුන්ගේ පවුල්වල සාමාජිකයින්ට වාසනාවන්ත සුභ අනාගතයක් වේවායි ප්‍රාර්ථනා කරමි.

වී එන් මිසින් ආරච්ඡපි වල්සිටමසි
බ්‍රිගේඩියර්
සංඥා ඛලකේතාධිපති

62 වන සංවත්සරය ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

දීර්ඝ හා ප්‍රබල
ඉතිහාසයකට
හිමිකම් කියන
ශ්‍රී ලංකා
සංඥා බලකාය
2005 ඔක්තෝබර්
මස 19 වන
දිනට යෙදී තිබූ 62 වන
සංවත්සර උත්සව
මාලාව පසුගිය වසරේ දී
සමරනු ලැබුවේ
මහත් හරසරකි.



රණවිරු ස්මරණය

දීර්ඝ හා ප්‍රබල ඉතිහාසයකට හිමිකම් කියන ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය 2005 ඔක්තෝබර් මස 19 වන දිනට යෙදී තිබූ 62 වන සංවත්සර උත්සව මාලාව පසුගිය වසරේ දී සමරනු ලැබුවේ මහත් හරසරකි.

සංඥා බලකාධිපතිගේ උපදෙස් මත සංවිධානය කරන ලද එම උත්සව මාලාවේ ප්‍රථම අවස්ථාව වූයේ 2005 ඔක්තෝබර් 15 දින සංඥා කාන්තා සමාජය වෙතින් සංවිධානය කොට රණවිරුවන්ගේ ලගම ඥාතීන් වෙනුවෙන් පතාගොඩ යූඩ් හමුදා බෝධිරාජාරාමයේදී පවත්වන්නට යෙදුනු විශේෂ ධර්ම දේශනා පිංකමයි. මෙම ධර්ම දේශනා පිංකම සදහා වැඩිම කරවනු ලැබුවේ මාතර ගොලුබැද්දුවේ දමිත ස්වාමීන් වහන්සේයි. ඉන් අනතුරුව 2005 ඔක්තෝබර් මස 16 වන දින පවත්වනු ලැබුවේ රට වෙනුවෙන් දිව පිදු සංඥා බලකායට අයත් රණවිරුවන් සිහිකිරීම වස් මෙම රෙජිමේන්තුව තුල ඇති ස්මාරකය අභියස පැවැති උත්සව

මාලාවයි. මේ සදහා බලකාධිපති තුමන් ඇතුළු පැනට සේවයේ යෙදී සිටින සහ විශ්‍රාමික ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන් රැසක් සහභාගී විය. ඒ වන විට සේවයේ යෙදී සිට මියගිය 199 ක් වූ විරෝධාර රණවිරුවන්ගේ පවුල්වල සාමාජික සාමාජිකාවන් 395 දෙනෙකු මෙම රණවිරුවන් සිහිකිරීමේ උත්සවයට සහභාගිවීම විශේෂ කරුණකි. අනතුරුව ඒදින පැවැතියේ මියගිය රණවිරුවන් සහ සංඥා බලකායට සෙත්පතා ගරුකර මහා සංඝයා වහන්සේලා 62 තමන් වෙනුවෙන් පවත්වනු ලැබූ මහා ආරාධනා පිංකමයි.

2005 ඔක්තෝබර් 19 වන දින 62 වන සංවත්සර උත්සව මාලාවේ මූලක වැදගත් අවස්ථාව වූයේ බලකාධිපතිතුමා වන මේජර් ජෙනරාල් වයිච්ඡි ද සිල්වා යූඩ්ස්පි පිවිස්සි (වඩකට බ්‍රිගේඩියර් නිලයේ සිටි) වෙත පිරිනැමූ සම්මාන මුරය හා ආචාර පෙළපාලියයි. මෙම ආචාර පෙළපාලියේ අණදීම සිදුකරන ලද්දේ ලතින් කරනලු එම්ටී වෛද්‍යාරත්න විසිනි. ඒදින

1300 පැයට සියලු නිලයින් වෙනුවෙන් පවත්වන ලද දිවා භෝජන සංග්‍රහය සෙසු නිල භෝජනාගාරයේදී පවත්වන ලද අතර, භෝජන සංග්‍රහය අවසානයේ නිලධාරීන් හා සෙසු නිලයින් ඇතුළු බලකාධිපති තුමන් අවධාරණය කර සිටියේ බලකාය වෙනුවෙනුත්, පොදුවේ සමස්ථ යූඩ් හමුදාව සහ රට වෙනුවෙන් සෑම පුද්ගලයෙකුම තමන්ට හිමි රාජකාරිය නොපිරිහෙලා වඩාත් උසස් සහ ආදර්ශමත් අන්දමින් සිදුකිරීමට වග බලාගත යුතු බවයි.

සංවත්සර උත්සව මාලාවේ අවසාන අංගයක් වූයේ 2005 ඔක්තෝබර් මස 19 දින නිලධාරී නිවස්නයේත්, 2005 ඔක්තෝබර් මස 21 දින බිහි/සැරයන් නිවස්නයේත්, සම්ප්‍රධානානුකූලව පවත්වන ලද සාදනයයි. මෙම සාද සදහා මෙවරත් විශ්‍රාමික නිලධාරීන් හා සෙසු නිලයින් සැලකිය යුතු පිරිසක් සහභාගිවීම විශේෂ කරුණකි.

63 වන සංවත්සරයට පා තබන සංඥා මැණියන් දිනෙන් දින දිනේවායි අපසැම ඉත සිහිත් ප්‍රාර්ථනා කරමු.



සංඝයා වහන්සේලා 62 තමන් වෙනුවෙන් පවත්වනු ලැබූ මහා ආරාධනා පිංකම.



සමාන මුරය හා සමාන පෙළපාලිය



62 වන සංවිත්තරය වේලාවේ අණදෙන නිලධාරී වෙලාවේ පැවැත් වූ සම්මාන සිරිත.

62 වන සංවිත්තරය සැමරූ 1 ශ්‍රී ලංකා හි මහත සටහන්



62 වන සංවිත්තර උත්සව නිමිත්තයෙන් අණදෙන නිලධාරී නිවසේදී පැවැති සාදය



බලලත් නිලධාරී සහ සැමරයන් නිවසේදී පැවැති සාදය සඳහා අණදෙන නිලධාරී සහ උප අණදෙන නිලධාරී සහභාගී වීම



**2006 වසරේ අන්තර් සංඥා ඒකක සරඹ
තරභාවලියේ ශුරතාවය දිනාගන්නා ලදි**

කි/ 65630	දුකිතත්	එන්පී	විද්‍යාගමයේ
සෙ/ 66304	බිනී 11	සෙනරත්	එස්පීඑස්
සෙ/ 66824	සැරයන්	ජයසුන්දර	පීඨපී
සෙ/ 66863	සැරයන්	සෙනෙවිරත්න බංඩා	කේආර්
සෙ/ 66885	සැරයන්	වීර්තිලක	පීපී
සෙ/ 66927	සැරයන්	අයිවන් රෝසි	බම්මවම්සු
සෙ/ 66817	කෝපුල්	වීරසේකර	එම්ඩී
සෙ/ 275323	කෝපුල්	වීරසූරිය	වික්
සෙ/ 275663	කෝපුල්	තිශාන්ත	එපී
සෙ/ 276257	කෝපුල්	එන්ද්‍රසේන	එච්එම්
සෙ/ 276525	කෝපුල්	ජයතිලක	පීඑම්
සෙ/ 276822	කෝපුල්	ප්‍රජ්වතුමාර	පිආර්පි
සෙ/ 276826	කෝපුල්	ඩයස්	එස්ටීපී
සෙ/ 276825	ලා/ කෝ	ගම්ලත්	එස්එස්
සෙ/ 276245	ලා/ කෝ	ඩම්මික	කේ
සෙ/ 276533	ලා/ කෝ	අරංඝිගෙදර	ජේ
සෙ/ 278618	ලා/ කෝ	විජේනුවන්	එම්එම්
සෙ/ 278976	ලා/ කෝ	පුෂ්පතුමාර	එච්පීඑච්
සෙ/ 279627	ලා/ කෝ	ගුණසේකර	ඩීපීඑස්
සෙ/ 279933	ලා/ කෝ	වික්‍රමසිංහ	අයිපීආර්කේ
සෙ/ 279942	ලා/ කෝ	වීරසූරිය	ඩීකේඑම්පීටීකේ
සෙ/ 66626	සංසෙ	තිශ්ශංක	ඩීඑම්සු
සෙ/ 278415	සංසෙ	රත්නාසක	ආර්එම්සී
සෙ/ 278629	සංසෙ	ප්‍රියලාල්	කේජඑස්
සෙ/ 279193	සංසෙ	ක්‍රිටේ	ආර්එස්
සෙ/ 279194	සංසෙ	කාරුණ්‍යසේන	ඩීපීකේ
සෙ/ 279198	සංසෙ	හැරිසන්	ආර්එම්
සෙ/ 279529	සංසෙ	පුෂ්පතුමාර	එස්ඩබ්
සෙ/ 279613	සංසෙ	වීරසිංහ	ඩීඑම්එස්
සෙ/ 279527	සංසෙ	රත්නාසක	ආර්එම්පීපී
සෙ/ 279617	සංසෙ	ආයිර්	එම්එම්පී
සෙ/ 279624	සංසෙ	ජයසිංහ	ජේඑම්ආර්

1943 ඔක්තෝබර් මස 19 දින ආරම්භ කරන ලද 1 වන සංඥා චක්‍රයාය සිහි සාම්මිති 63 සංවිතරණයට පා කැමැති ප්‍රධානමින් සිටී. මෙම අයිතිවාසිකමට වැඩි කාලයක් තුළ 1 වන සංඥා චක්‍රයාය මගින් ශ්‍රී ලංකා ලුහුඬුවම් ඉටුකරන ලද සේවය අවිච්ඡින්නය. 62 වර්තය සේවයට කැමැති සේවය චක්‍රයාය මගින් මිලී පහත වූ 1 වන සංඥා චක්‍රයාය මගින් සලකා ලියවීමට පත්වූයේ.

විධායක අධිකාරී
1 රෙජිලන්සියාව
ශ්‍රී ලංකා පොදු විපක්ෂ



2006 වසරේ මතක සටහන් 3 ශ්‍රී ලංකාව



2003.09.05 සිට 2006.01.24 දක්වා ඒකකයේ අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් කටයුතු කළ ඉතිහාස කර්තව්‍ය සිටිපිටි වන්දනාකරුවන් එම තනතුරින් සමුගැනීම වෙනුවෙන් 2006.01.24 දින පිරිනමන ලද සම්මාන පෙළපාලිය.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ නව අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් ඉතිහාස කර්තව්‍ය සිටිපිටි දෙමව්පිටිය පිරිස්සි රාජකාරි භාරගැනීම වෙනුවෙන් 2006.10.25 දින පිරිනමන ලද සම්මාන පෙළපාලිය.



ඉතිහාස කර්තව්‍ය සිටිපිටි දෙමව්පිටිය පිරිස්සි 3 ශ්‍රී ලංකාව අණදෙන නිලධාරී තනතුරේ රාජකාරි භාර ගැනීමට ප්‍රථම අණදෙන නිලධාරී කාර්තව්‍යයේදී ආගමික වත් පිළිවෙත් සිදු කිරීම.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ නව අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් ඉතිහාස කර්තව්‍ය සිටිපිටි දෙමව්පිටිය පිරිස්සි 2006.01.25 දින සුභ මොහොතින් අණදෙන නිලධාරී තනතුරේ රාජකාරි භාරගන්නා ලදී.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ සියලුම නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධාරීන් සහ සාමුහිකත්වය වර්ධනය කිරීමේ අභිප්‍රායෙන් 2006.02.25 දින අනුරාධපුර කඳවුර අවට ප්‍රදේශයේ කි.මී. 11 ක් දුර වේග ගමන් අභ්‍යන්තරයේ පවත්වා එය අවසානයේ සියළු නිලධාරීන් සමඟින් පැවැත්වීම.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ 17 වන සංවර්ධනය 2006.03.09 දිනට යෙදී තිබූ අතර එම සංවර්ධනය වෙනුවෙන් වාණි සහ අභිමානවත් ලෙස සමරණ ලද අතර සංවර්ධනය වෙනුවෙන් සියළු නිලධාරීන් වෙනුවෙන් පැවති දිවා භෝජන සංග්‍රහය.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ මහත් අඩුපාඩුවක්ව පැවැති මුරහල ඉදිකිරීම සඳහා 2006.05.11 දින සුභ මොහොතින් අණදෙන නිලධාරී විසින් මුරහල තබන ලදී.



3 ශ්‍රී ලංකාව ඒකකයේ නිලධාරී සෙසු නිලධාරීන් නව ආගමික වතාවත් සිදු කිරීමේ පහසු ව පිණිස සහ අධ්‍යාපනික දියුණුව ඇති කරමින් පිණිස මුද් මැදුරක් ඉදි කිරීම සඳහා 2006.04.10 දින අණදෙන නිලධාරී ඉතිහාස කර්තව්‍ය සිටිපිටි දෙමව්පිටිය පිරිස්සි විසින් සුභ මොහොතින් මංගල්‍ය පස් පිටිමින් කැපීම.



සිංහල අවන් අවුරුදු
වාර්තාවලට මුල පුරමින්
අණදෙන නිළධාරීන් පිල
සහ උප අණදෙන
නිළධාරීන් පිල සමඟ
උණුසුම් වල්ලේ කර්තව්‍යය
යෙදෙමින්.



අණ හා මාණ්ඩලික
විද්‍යාලය 2006 වසර ශිෂ්‍ය
නිළධාරීන් සඳහා පැවැති
ක්ෂේත්‍ර පුහුණුවේදී සංඥා
සේනාංක සංඥා ඔළුකණයක්
රාජකාරීන් පිළිබඳ
අවබෝධයක් ලබාදීම සඳහා
2003.06.14 දින පැවැති
පුහුණුවේදී අණදෙන නිළධාරීන්
වන ලැබිමත් කර්තව්‍ය විවිධීන්
දෙමටත්පිටිය පිරිසිදු විසින්
ශිෂ්‍ය නිළධාරීන් සඳහා
දේශනයක් පැවැත්වූ
අවස්ථාව සහ අභ්‍යන්තර සංඥා
මධ්‍යස්ථානය සඳහා සහභාගී
වූ අයවරුන්.



3 ශ්‍රී ලංකා ඒකකයේ
කොතොතින් අතර
සුභඥත්වය වර්ධනය කිරීම
සඳහා අණදෙන නිළධාරීන්
තුමාගේ මහ පොත්විම අනුව
ඒකකයට අයත් වූවරුන් පුරා
විසිරී රාජකාරී කරුණු ලබන
කොතොතින් ඒකකය වෙත
ගෙන්වා 2006.06.24 දින
කොතොති දිනයක් පැවැත්වූ
අතර එහිදී අණදෙන
නිළධාරීන් විසින් කොතොතින්
ඇමතු අවස්ථාව.



2006.04.10 දින මුල්ගල සමඟ ලද
භූමියෙහි ඉදිකිරීම් නිමවා එහි මුදු
පිළිම වහන්සේ සැත්පස් කර
2006.09.02 දින අණදෙන නිළධාරීන්
ලැබිමත් කර්තව්‍ය විවිධීන්
දෙමටත්පිටිය පිරිසිදු සුභ
කොතොතින් පිළිම වහන්සේ
නිරාවරණය කරන ලද අතර මේම
අවස්ථාවට ලද හමුදා සහ සිවිල්
අයවරුන් ඇතුළු විශාල පිරිසක්
සහභාගී වීම සඳහා වැඩිමුදු උඩුවේ
ධම්මානුමාලා නාමිකයන් ඇතුළු මහා
සංඝරාජ්‍යයන්ගෙන් අලංකාර
පෙරහැරකින් මුදු මැදට වෙත
වැඩමවන ලද අතර උඩුවේ
ධම්මානුමාලා නාමිකයන් විසින් පිළිගැනීම
වර්ෂ දේශනයක් පවත්වන ලදී.

17 වන සංවත්සරය 3 ශ්‍රී ලංකා

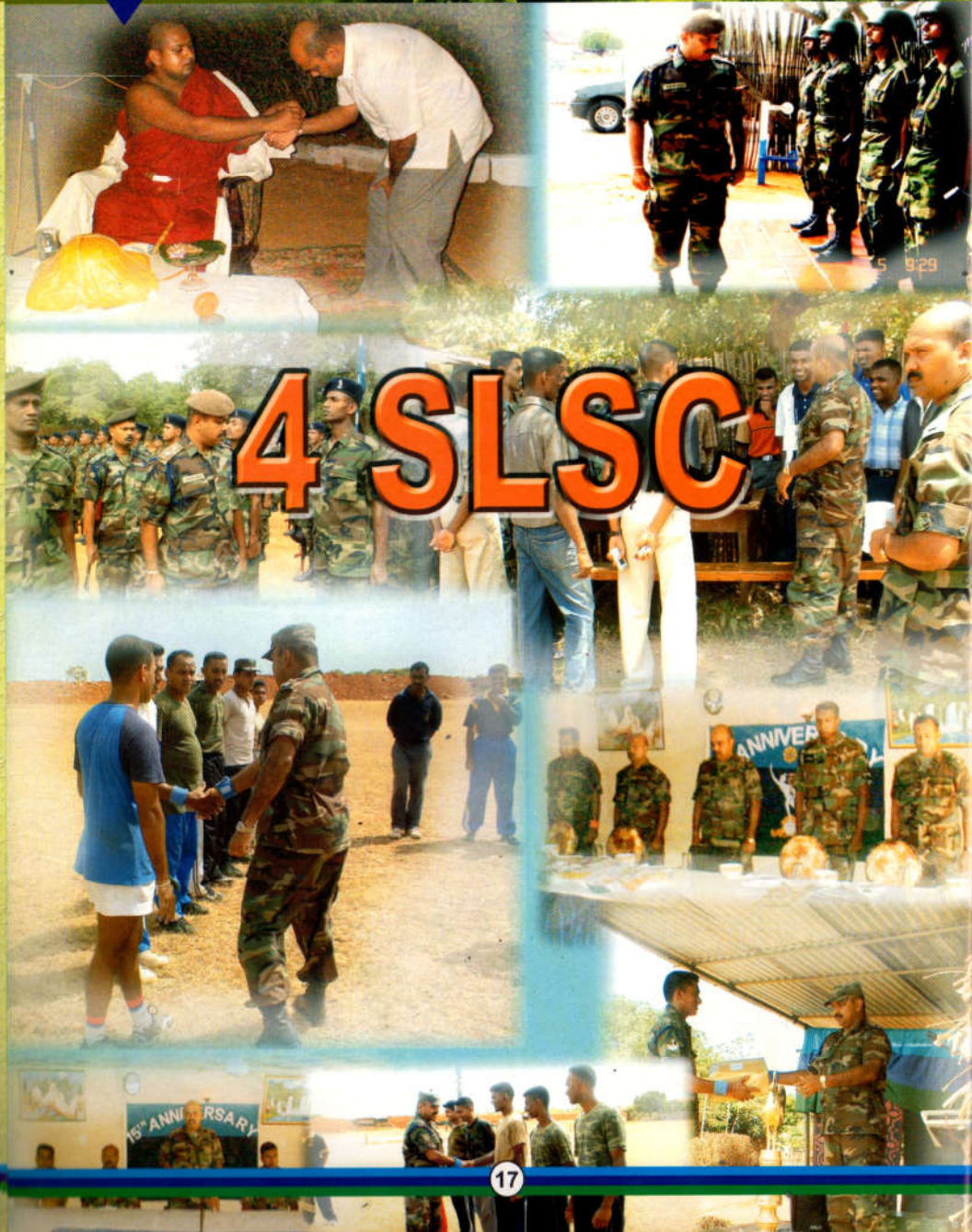
උතුරු ප්‍රදේශයේ සංඥා රාජකාරී
ඉටු කිරීම සඳහා එවකට 21 සේමු
යටතේ එම සේනාංක මුලයට අයත්ව
තිබූ ගොඩනැගිල්ලක 1989.03.09 දින
ස්ථාපනය කරන ලද 3 වන
රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
උතුරු ප්‍රදේශයේ ක්‍රියාත්මක කරන ලද
සියළුම ක්‍රියාත්මකයන් සඳහා සංඥා
සම්බන්ධතා සාර්ථක ලෙස සපයා තම
වගකීම් මහා ලෙස ඉටු කරමින් මේ
දක්වා ගතවූ කාලය තුළ ලබා ඇති
දියුණුව අනිමතත් වේ.

ප්‍රෞඩ ඉතිහාසයක් රන් අකුරෙන්
සනිටුටන් කරමින් 2006.03.09 දින 17
වන වසරට පිය නැතු 3 වන සංඥා
බලකායේ 17 වන සංවත්සරය සැමරීම



ක්‍රීඩා කරගද 2006.03.04 දින අනුරාධපුර
වැඩිහිටි නිවාසයේ ශ්‍රමදානයක්ද, 2006.03.07 වන
දින ඒකකය තුළදී ධර්මදේශණයක් ද 2006.03.09
දින අණදෙන නිළධාරී වෙනුවෙන් සම්මාන මුරයක්
සමඟ සම්මාන පෙළපාලියක් සහ සියළුම නිළධාරීන්
වෙනුවෙන් වූ පොත්පත සංග්‍රහයක් ද වදින සවස
සංගීත සන්ධ්‍යාවක් ද පැවැත්වූ අතර 2006.03.10
දින බිහිසැර නිවසේ සාදයද 2006.03.11 දින
නිළධාරී නිවසේ සාදයද පවත්වා ඉතා වාමි සහ
ගාමිකීර ලෙස 17 වන සංවත්සරය සමරන ලදී.





4 වන රෙජිමේන්තුව

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ
15 වන සංවත්සරය 2006.06.05 දින
අතිමානසෙන යුතුව සැමරූ වගයි



2006.06.05 දින රෙජිමේන්තු නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධීන් විසින් අණදෙන නිලධාරීන්ගේ වෙත පිරිනමන ලද සම්මාන පෙළපාලියෙන් අනතුරුව සියලු නිලධීන්ගේ හෝපන සංග්‍රහයක් පවත්වන ලද අතර කඳවුර භූමියේ ස්ථාපිත බෝම්බවේ සිට බෝඩ් පුජාවක් පවත්වා ආශිර්වාදය ලබා ගන්නා ලදී. 15 වන සංවත්සරය වෙනුවෙන් සියලු නිලධීන්ගේ සුභද්‍ර හමුවක්, ඛනි/සැරයන් නිවසකයේ සාදයක්, නිලධාරී නිවසකයේ සාදයක් සහ බලකා අතර ක්‍රීඩා තරගයක් පවත්වන ලදී.





13 වන වියට් නා තඹන 5 වන සංඥා ඔලකාය (ආධාරක බළඇණිය)

1994.01.01 දින ආරම්භ කරන ලද 05 වන ශ්‍රී ලංකා සංඥා ඔලකාය (ආධාරක බළඇණිය) ගතවූ වසර 12 ක කාලය තුළ නැගෙනහිර ප්‍රදේශය තුළ ත්‍රස්තවාදී ක්‍රියාකාරකම් මැඩ පැවැත්වීම උදෙසා ක්‍රියාත්මක රාජකාරී කළ අතර මෙම ඒකකයේ රණවිරුවන් ඒ සඳහා කළ උදාර හා අතින් ක්‍රියාත්මක මෙහෙවර සියලු දෙනාගේ ප්‍රශංසාවට ලක්වී ඇත. මෙම කාලය තුළදී ඒ වෙනුවෙන් දිවිපිදූ සහ අවාධිත තත්ත්වයට පත් ඒකකයේ සියලුම රණවිරුවන් මෙම මොහොතේ සිහිපත් කිරීම අප බළඇණියේ සියලු දෙනාගේ ඒකායන පරමාර්ථය විය යුතුයැයි සිතමි.



තවද ගෙවියන වසරේ ඒකකය තුළ සිදුවූ වැදගත් සිදුවීම් ලෙස වසර 02 වැනි කාලයක් ඒකකයේ දෙවන අණදෙන නිලධාරී ලෙස රාජකාරී කළ මේජර් ඩබ්ලිව් ඩයස් 2005.06.07 වන දින එම තනතුර අතහැරීම සහ ඒකකයේ නව දෙවන අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් මේජර් ජේම්ස් ඩබ්ලිව් රත්නායක රාජකාරී භාරගැනීම සිදුකරන ලදී. එසේම ඒකකයේ අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් 2005.10.25 වන දින සිට මාස 10 ක පමණ කාලයක් තුළ කටයුතු කළ ශ්‍රී ලංකා තරුණ වන්දිවරුන් හෙට්ටිආරච්චි පිවිසි තනතුර අතහැරීම හා මෙම ඒකකයේ 10 වන අණදෙන නිලධාරී වශයෙන් මේජර් පීට්ටේ පීරිස් 2006.08.26 වන දින සුභ මොහොතින් වැඩ භාරගන්නා ලදී.



මෙසේ අණදෙන නිලධාරී වැඩ භාරගැනීම සිදුවන මොහොත වනවිටත් එල්ලිවරුන් ත්‍රස්තවාදීන්ගේ 4 වෙනි ධුලාම් යුද්ධය වෙනුවෙන් ඒකකයේ වී සහ සි තණ්ඩායම් දෙක ත්‍රිකුණාමල දිස්ත්‍රික්කයේ මාවිල්ආරු ප්‍රදේශයේ ස්ථානගතව රුදුරු ත්‍රස්තවාදියව මුහුණ දී අතින් සෙත්පතියන් සේ සටනට වක්ව ඇතිබැව් මෙහිදී කැපීපෙනෙන සිද්ධියක් සැලකිය හැකිය.



5 ලියාපදිංචි වසරකදී
අනුදෙන නිලධාරීන්ගේ ගාම



5 ලියාපදිංචි වසරකදී හමු
අනුදෙන නිලධාරීන්ගේ
මේසයේ පිළිසිටීම
සහ සේවයෙන් පසු අවසරය



පරිසරයේ සේවයෙන් පසු
අ.ම.ම. සේවයෙන් පසු අවසරය



පරිසරයේ සේවයෙන් පසු
අ.ම.ම. සේවයෙන් පසු අවසරය

තවද ගෙවීයා වසර 12 ක කාලය තුළ දී අනෙකුත් විකකයන් හා උරේන් උර ගැටී තම රාජකාරී ඉතා සාර්ථකව ඉටුකිරීම සඳහා විකක අනුදෙන නිලධාරීන් සහ උප අනුදෙන නිලධාරීන්ගේ මග පෙන්වීම යටතේ 5 වන ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලධාරීන් විකමවකයේ දුරකථන මෙන් අතිතව ලක්මවර සිදුකරන ලද ශ්‍රේෂ්ඨ සේවය අනුගතයේ ද උපරිම ලෙස ඉටු කිරීමට ශක්තිය හා ධෛර්යය ලැබේවායි මා ඉතාසිතියෙන් ප්‍රාර්ථනා කරමි.

පීඨමිති බණ්ඩාර
කපිතන්



6 SLSC (Rft)



අණදෙන නිලධාරී විසින් නව අණදෙන නිලධාරීන්ට ප්‍රදේශයේ ක්‍රියාත්මක රාජකාරී පිළිබඳ දැනුවත් කිරීම



නව අණදෙන නිලධාරී වෙත සම්මාන පෙළපාලිය පිරිනැමීම

6 ශ්‍රී ලංකාවේ විශේෂ අවස්ථා

2006.07.14 දිනෙන් පසු 6 ශ්‍රී ලංකාවේ විශේෂ හට පිරිස් විසින් විල්වේරි ත්‍රස්තවාදීන්ට විරුද්ධව හා ප්‍රදේශයේ ආරක්ෂාව තහවුරු කිරීම සඳහා සිදුකළ සීමිත ක්‍රියාත්මක මගින් පහත දැක්වෙන අවි ආයුධ, උපකරණ අත්අඩංගුවට ගන්නා ලදී.



මීට අමතරව විශේෂ බ්‍රිද්දේ අංශය වෙත ලද බ්‍රිද්දේ තොරතුරු අනුව 2006.08.22 දින ශාකරු ප්‍රදේශයේ (පේදුරුතුවු) රැකසිට පතරදීමේ ක්‍රියාත්මක මගින් ත්‍රස්තවාදීන් දෙදෙනෙකු මරාදමා ත්‍රස්තවාදී නායකයෙකු මරණය තුවාල සහිතව පිටිග්‍රහයෙන් අත්අඩංගුවට ගන්නා ලදී. මෙම මෙහෙයුමේදී ඔවුන් සතුව තිබූ මහල්කඩු ප්‍රදේශයට ප්‍රහාරයක් එල්ල කිරීමේ සැලසුම් අඩංගු සිතියම් සහ එම ප්‍රදේශයේ කාලතුවක්කු වෙඩි ලබාගැනීමේ සැලසුම් අත් අඩංගුවට ගන්නා ලදී. අදාළ ත්‍රස්තවාදීන් සතුව තිබූ අවි ආයුධ, උපකරණ රාශියක් ද මෙම ක්‍රියාත්මකයේ අත් අඩංගුවට ගන්නා ලදී.



සංඥා බලකොටුවක සිටිනුයේ සංචාරය



තව අණදෙන නිලධාරීන් සංඥා මාර්ග සරස්වතී සංගීතය...

2 ශ්‍රී ලංකා සංඥා (ව) ඒකකය මෙතෙක් ආ ගමන් මග

ඉන් පසුව වැඩි බලන අණදෙන නිලධාරීන් වන ලුතිනන් ජී පී අතුරුත්තිලක සහ මේජර් විජේ ගුණසේකර යන නිලධාරීන්ගේ නායකත්වය මත සංඥා රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථානය කදවුර ප්‍රදේශයේ වෙන් කරන ලද භූමි භාගයක ඒකකයට අනන්‍ය වූ හොඳින් සැලසුම් කළ 2 වන රෙජිමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය (සෙව්) රෙජිමේන්තු මුලස්ථාන කාර්යාලය ස්ථාපිත කරමින් ඒකකයේ හට පිරිස් ප්‍රමාණය 230 ක් දක්වා වර්ධනය කරමින් 11 සේනාංක බල ප්‍රදේශය තුළ සංඥා සම්බන්ධතා රාජකාරී ඉටු කිරීමේ කාර්යභාරය ආරම්භ කරන ලදී.

මෙම ඒකක ගමන් මගෙහි වැදගත් සංධිස්ථානයක් සනිටුහන් කරමින් සංඥා බලකායෙහි මධ්‍යස්ථාන සේනාවකට හා සංඥා මන්ත්‍රණ සභාවේ ජ්‍යෙෂ්ඨ නිලධාරීන්ගේ සහ මෙයට පෙර රාජකාරී කරන ලද මෙම ඒකක වැඩිලන අණදෙන නිලධාරීන්ගේද ඉගැන්වීම් පරිශ්‍රයක් මත මෙම ඒකකයෙහි නව සංස්ථාව 21x464 ලෙස 2006.04.19 වන දින සිට ලෙස අනුමත කර ගැනීමට හැකි වූ අතර, ඒකකය සදහා ප්‍රථම කාර්යය නියුක්ත අණදෙන නිලධාරී ලෙස මේජර් ආර්ථි කරුණාරත්න පත්වීමේ ලබා 2006.07.24 දින රාජකාරී භාරගත් අතර, ඒකකය නගා සිටුවීමේ කටයුතු දැනට ලිහිල් ලෙස සිදු කරගෙන යනු ලබයි.

ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකා
පවුලෙහි සාමාජිකයෙක් ලෙස
1980 අප්‍රේල් මස 25 වන දින සිට
1 වෙනි බලකාය ශ්‍රී ලංකා
සංඥා බලකාය (සේවාවේ) ලෙස
ස්ථාපිතව 1998.04.01 වන දින
සිට සංඥා රෙජිමේන්තු
මධ්‍යස්ථානය වෙතින් පත්කරනු
ලැබූ ප්‍රථම වැඩි බලන අණදෙන
නිලධාරී වන ලුතිනන් ජී පී
පෙරේරා උප්පිස්සි ගේ නායකත්වය
යටතේ ඒකකයක් ලෙස
සංවිධානය කිරීමේ කටයුතු
ආරම්භ කරන ලදී.

ඒකක නව සංස්ථාව අනුමත වීමත් සමඟ ඒකකය
වෙත සංඥා රෙජිමේන්තුවට අවේනික වගකීම් හා
කාර්යභාරය ලෙස 11 සේනාංක බල ප්‍රදේශය තුළ
සංඥා සම්බන්ධතාවයන් ඉටු කිරීමේ වගකීම පවරා
ඇත. ඒ අනුව 11 සේනාංක බල ප්‍රදේශය තුළ
ස්ථාපිත බලස්ථාන, ප්‍රදේශ මුලස්ථාන, ඒකක, පුහුණු
පාසැල්, රෙජිමේන්තු මධ්‍යස්ථාන සදහා වූ සංඥා
සම්බන්ධතාවයන් ඉටු කිරීම ප්‍රධාන වගකීම වන
අතර, අනෙකුත් කාර්යයන් අතර, අනෙකුත් සංඥා
ඒකකවලට පවරා ඇති කාර්යයන්ට අනුකූල වේ.



සහ මොහොතින් අණදෙන නිලධාරී රාජකාරී ආරම්භ කිරීම



සේනාපතිවරයා සංවර්ධන

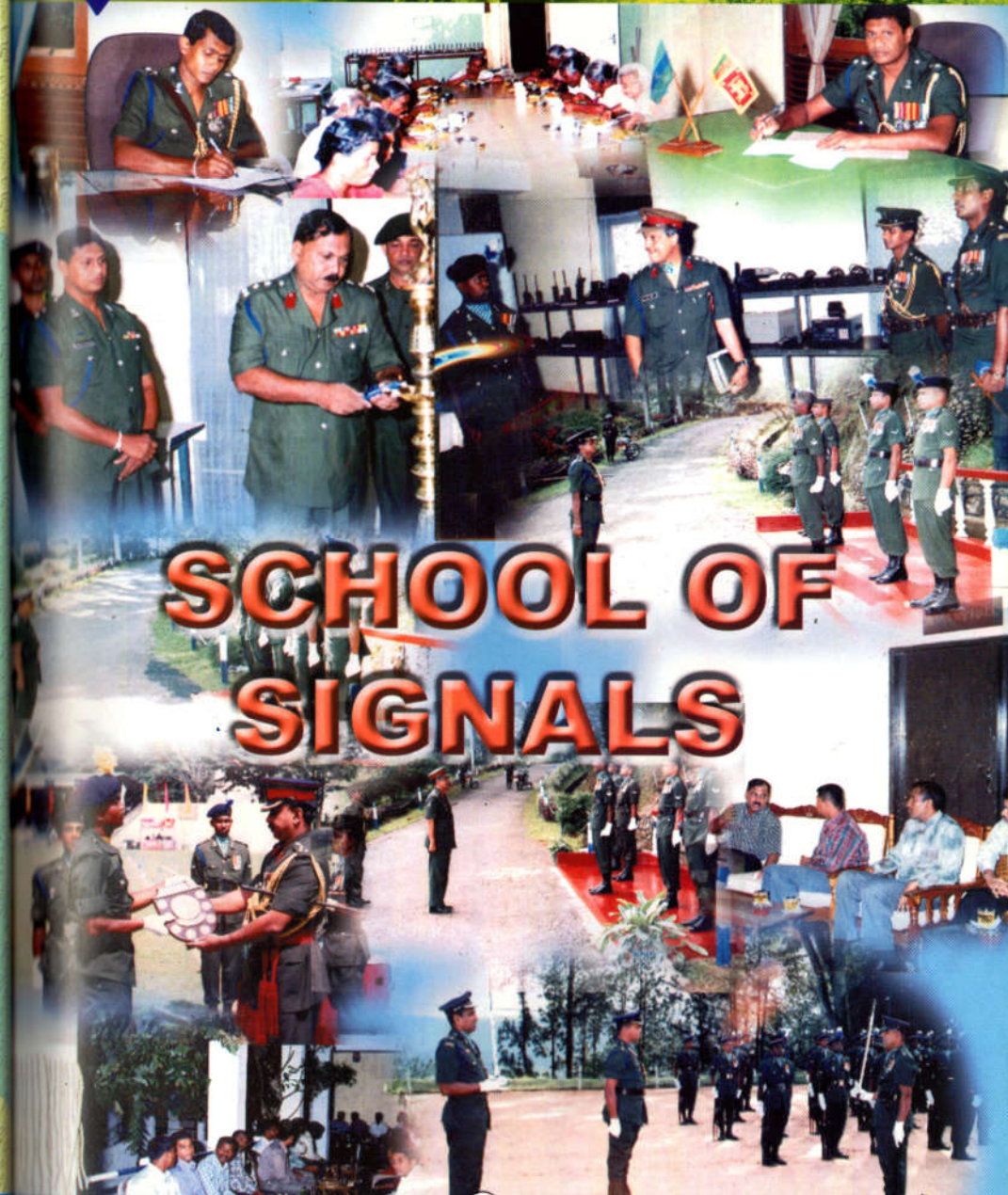


නගා සිවුවමින් පවතින සංඥා ඒකකයක් ලෙස මෙම ඒකකය මුහුණදෙන ප්‍රධාන අභියෝගයන් අතර පවරා ඇති වගකීම් ඉටු කිරීම සඳහා ප්‍රමාණවත් නිලධාරීන් සහ පුහුණු වෘත්තීය සෙබළුන්, කොන්නෙක්ට්, ජ්‍යෙෂ්ඨ කොන්නෙක්ට් නිලතරුව ප්‍රධාන වේ. තවද දීර්ඝ කාලයක් තිස් ලෙස පාලන සහ පුහුණු පාරාමාලා සිදුකොටම නිසා නිසි කලට උසස්වීම් සහ වෘත්තීය පුහුණුව නොලද වකල නිලයේ සහ පාරාමාලික නිලයේ දිගු කාලයක් සිටින සෙබළුන්ගේ පාලන, පුහුණු කටයුතු කඩිනමින් සිදුකර ඔවුන් තෘප්තිමත් වෘත්තීය දැනුමෙන් පරිපූර්ණ කාර්යභාර පිරිසක් බවට පත් කිරීමේ අභියෝගය ද වේ.

සංඥා පවුලෙහි දීර්ඝ ඉතිහාසයක් ඇති අනෙකුත් සහෝදර සංඥා ඒකකයන්ගේ අත්දැකීම් උකහා ගනිමින් ද ඒකක සංස්ථාවට අනුව හඳුනා පිරිස් බඳවා ගනිමින් සහ වෘත්තීය සංඥා ඒකකයක් ලෙස සංවිධානය වෙමින් ද වෘත්තීය නිපුණතාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා පුහුණු කටයුතු සැලසුම් කරමින් ද අද දිනයේ අප වෙත පැවරී ඇති වගකීම් හා කාර්යභාරය කාර්යක්ෂම ලෙස ඉටු කිරීමට 2 වන රෙජිමේන්තුව සංඥා බලකාය (ස්වේච්ඡා) වන අප තරයේ අදිරින් කරගෙන සිටිමු.



අනෙකුත් සේනාපතිවරයා සිවුසෙලු කරන මුද්‍රා වේපැස් සංග්‍රහය



SCHOOL OF SIGNALS

16 වන විශ්ව පා තබන සංඥා පාසල

වර්ෂ 1991.07.15 වන දින මහනුවර, බුවලිකඩ ග්‍රාමයේ මහරම් කළුවැටියක් මුළුතේ ආරම්භ කරන ලද සංඥා පාසල සිය සාධාරණ 16 වන වසරට පා තැබීමට සුදානම්ව සිටී. මෙම කාලය තුළ සංඥා පාසල මගින් ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවට ඉටු කරන ලද සේවය අතිමහත්ය. සංඥා පාසලෙහි පසුගිය වසර තුළ සිදුවූ විශේෂ අවස්ථා මෙසේ පෙළගන්වමු.

සංඥා පාසලෙහි වසර 2 ක් පමණ කාලයක් සේනාවිධායක ලෙස කටයුතු කල මේජර ආර්ථි කරුණාරත්න 2005.08.04 දින තනතුරින් සමුගන්නා ලදී.

සංඥා පාසලෙහි 16 වන සේනාවිධායක ලෙස ලතින් කර්නල් එන්එම් හෙට්ටිආරච්චි පිවිසිසි 2005.08.04 දින නව තනතුරෙහි වැඩ භාරගන්නා ලදී.

සංඥා පාසලෙහි 15 වන සංවත්සරය 2005.10.12 දිනට යෙදී තිබුණ අතර, සේනාවිධායක ලතින් කර්නල් එන්එම් හෙට්ටිආරච්චි පිවිසිසි ගේ මග පෙන්වීම යටතේ පහත සඳහන් වැඩ සටහන් ක්‍රියාත්මක කරන ලදී.

- (1) මහනුවර අසරණ සරණ සමිතියෙහි නේවාසික වැඩිහිටි පුරවැසියන් වෙනුවෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පැවැත්වීම.
- (2) පාසල් බෝධිය අසල බෝධි ප්‍රජාවක් පැවැත්වීම.
- (3) සියළුම නිලධීන් වෙනුවෙන් දිවා භෝජන සංග්‍රහයක් පැවැත්වීම.
- (4) ස්වයං සේවක සහ සහකාරියන් සුභද්‍ර හමුවක් පැවැත්වීම.

සංඥා පාසලෙහි 15 වන සංවත්සරයට සමගාමීව 2005.10.13 දින සංඥා බලසේනාධිපති බ්‍රිගේඩියර් ඊජිද ඉසෙඩි අබේසේකර යුවස්සි විසින් සංඥා පාසලෙහි නව පරිගණක විද්‍යාගාරයක් විවෘත කරන ලදී.



සංඥා පාසලෙහි මාස 2 ක වැඩ කෙටි කාලයක් සේනාවිධායක තනතුරෙහි රාජකාරී ඉටුකල ලතින් කර්නල් එන්එම් හෙට්ටිආරච්චි පිවිසිසි 2005.10.21 දින තනතුරින් සමුගන්නා ලදී.

සංඥා පාසලෙහි 17 වන සේනාවිධායක ලෙස ලතින් කර්නල් ඩබ්ලිව් කේතනරත්න පිවිසිසි 2005.10.21 දින නව තනතුරෙහි වැඩ භාරගන්නා ලදී.

සංඥා පාසල, පුහුණු අංශය සංඥා රෙමි සහ පුහුණු අංශය - 1 ශ්‍රී ලංකාව වෙතින් පුහුණුව ලැබූ ආධුනික පුහුණු පාඨමාලා අංක 28 හි විසිරයාමේ පෙළපාලිය සංඥා බලසේනාධිපති බ්‍රිගේඩියර් ඊජිද ඉසෙඩි අබේසේකර යුවස්සි ගේ ප්‍රධානත්වයෙන් 2005.11.03 දින මහනුවර බෝගම්බර පිරිසේදී උත්කර්ෂවත් අයුරින් සිදු කරන ලදී.

2006.04.22 දින නව සංඥා බලසේනාධිපති ලෙස පත්වූ බ්‍රිගේඩියර් ඊඑල් මඩන් ආර්ථිසි එල්ඩිවිමසි සංඥා පාසලෙහි නිරීක්ෂණ සංචාරයක් සිදුකරන ලදී.

15 වසරක තේජාන්විත ඉතිහාසයක් හෙබි සංඥා බලකායේ හදවත වූ සංඥා පාසල දිගුකල් දිනේවාසි පනමු.

ඩබ්ලිස් විජේරත්න
කපිතන්
ප්‍රමාති III සංඥා පාසල






5 වන අංකිකය ඇවිට



මියොඩි මහා රෝගී වාලියා නිවාසය පිළිගනු ලබන
දින ආකාරය පරිනාමය 2006/08/08 දින

 **ලංකා සුඛ හමුදා සංඥා චලනයේ සංඥා මුද්‍රිත විවේචන වර්ෂ 2006 ක් වූ මාරතු මස 18 වන දින සිය අතිමනවත් 05 වන සංවත්සරය සමරනු ලැබේ.**

2002.01.01 දින සිට ස්වාධීන බලසභායක් ලෙස රාජකාරි සිදුකරමින් සිටි සංඥා බලකායේ පුළුල්වලින් සම්මත 2001.08.13 දින සංඥා මුද්‍රිත වැඩවල විකාශයක් වශයෙන් ස්ථාපනය කරන ලදී. තවද, පස්වන සංවර්ධන උත්කර්ෂවත් අන්දමින් සැමරීමට අදිටින් කරගත් මොහොතේ රටේ පැවති දියුණුවද උසස්වැදිණත්ම ප්‍රවර්ධිත ක්‍රියා මේතුකොට ගෙන සිටි 05 වන සංවර්ධන සංමුලා සේනාවර්ධාකතුමාගේ ප්‍රධානත්වයෙන් විකාශ නිලධාරී/සෙසුනිලධාරීන් සහභාගීත්වයෙන් පමණක් සම්මත ලදී.

[illegible]

සිංහ බිඳ ප්‍රහර හමුව



සුභද්‍රා අභිමතයේ භාරගැනීමේ පෙර



සංඥා ඛලකා කාන්තා සමාජය

සංඥා ඛලකායේ සේවයේ යෙදී සිටියදී මියගිය හා දැනට සේවයේ යෙදී සිටින ආබාධිත ඇතුළු ඇතුළත් සෙබළුන් හට සහකායක සේවාවන් ඉටුකිරීම යන මහඟු අභිෂේකය පෙරදැරි කරගෙන කාර්යක්ෂම ගමනක් යෙදී සිටින සංඥා කාන්තා සමාජය 2006 වසර තුළදී ද විශේෂ සේවාවන් රැසක් ඉටුකර ඇත.

පසුගිය වසරේ කොළඹ යුධ හමුදා රෝහලේ වාට්ටු අංක 02 වෙත පරිත්‍යාග කරන ලද වර්තා රූපවාහිනි, රූඩර් පිඩන මහින උපකරණ ඇතුළු පරිත්‍යාග වලට අමතරව එම වාට්ටුවේ තවත් ප්‍රධාන අඩුපාඩුවක් පැවති රෝගී සෙබළුන් භාවිතා කරනු ලබන කුඩා කඩඩ් 07ක් සහ කෑම මේස සියල්ල සම්පූර්ණයෙන්ම නවීකරණය කොට 2006 පෙබරවාරි මස 10 වන දින ආපසු භාරදීමට අපට හැකිවිය.

මෙම කාණ්ඩ ඇතුළු අලුත්වැඩියාවන් සඳහා මුදල් පරිත්‍යාග කිරීම ව්‍යාපාරිකයන් වන ඉල්ලියාස් අබ්දුල් කරීම් මහතා සහ සමීපත් දඩුලගල මහතා විසින් සිදුකරන ලද අතර, පරිත්‍යාගයලින් සම්බන්ධීකරණය කිරීම සංවර්ධිත කඩුවල මහත්මිය සහ වන්දසේකර මහත්මිය විසින් සිදුකරන ලදී.

එමෙන්ම විවිධ ප්‍රදේශ වල ක්‍රියාත්මක රාජකාරීන්හි නියැලී සිටියදී තුස්ට්වැල් විසින් අවම වශයෙන් පුද්ගල භාගය බෝම්බවලට හසුවී තම පාද අතිමීම ගිය විරෝධාර රණවිරුවන්ටත් නව කෘතීම පාද සහ ලුවණාධාර, අවස්ථාවන් කිහිපයකදීම අනුග්‍රහක හවතුන් කිහිප දෙනෙකුගේම සහාය ඇතිව පරිත්‍යාග කිරීමට අප හට හැකි විය. එම පරිත්‍යාග ලැබූ සෙබළුන්ගේ විශ්වර පහත සඳහන් වේ.

රේට් අංකය	නිලය	නම	ඒකය	අනුග්‍රහක ආයතනය	දිනය	පරිත්‍යාග සිදුකළ ස්ථානය	ප්‍රකෘති ස්වභාවය
රේ/66239	බීඑම්	විජේදාස ඒ	3	ශ්‍රී ලංකා උපාලි සිල්වා මහතා	2006.01.13	දළදා මාලිගාව, මහලුරි	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/275723	සංක	පමිල් සුමාර සේන	5	ශ්‍රී ලංකා ඇතුළු විරෝධී මහත්මිය	2006.01.13	දළදා මාලිගාව, මහලුරි	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/276884	ලා/කේ	පාටිල් ජිතේ	1	ශ්‍රී ලංකා ඒක සන්නිවේදන ආරක්ෂක	2006.06.11	අනුරාධපුර, සමඬ පිළිමය අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/276172	ලා/කේ	පාටිල් සුදර්ශ්	5	ශ්‍රී ලංකා ඇතුළු සම්ප්‍රදාය ගණිත පදනම	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/277604	ලා/කේ	සාමිල් ජිතේ	5	ශ්‍රී ලංකා සිරිපාය පාසල සම්ප්‍රදාය ගණිත පදනම	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/453512	කොළඹ	කුමාර ප්‍රේම	4	ගමරා ජන අමරසිංහ මහත්මිය ඇතුළු පිරිස	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/276992	සංක	බණ්ඩාර සුමාර ඩීඑම්	5	ශ්‍රී ලංකා සේනාපති මු. සම්ප්‍රදාය මහත්මිය	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/277693	සංක	පාටිල් ජිතේ	5	ශ්‍රී ලංකා ගාමිණී සිරිපාය මහත්මිය	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/277844	සංක	උදයසිරිසා එන්ඩී	6	ශ්‍රී ලංකා මහජන හමුදා	2006.06.29	මුහුණ බොඩ්ස් වනන්ස් අභියා	සෘජු පරිත්‍යාග
රේ/276994	සංක	සුරිය කුමාර සේනාපති	3	ශ්‍රී ලංකා සිරි සිල්වා මහතා ඇතුළු පිරිස	2006.08.26	පෙරදැරිපිල්ල, පාදුව සිටි	සෘජු පරිත්‍යාග



රේට් අංකය	නිලය	නම	ඒකය	අනුග්‍රහක ආයතනය	දිනය	පරිත්‍යාග සිදුකළ ස්ථානය	ප්‍රකෘති ස්වභාවය
රේ/66625	කොළඹ	අමරසිංහ ඒක	1	ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල සංගමය	2006.04.11	සිත්තකුඩුවේදී	සංගමය
රේ/275016	ලා/කේ	සුදර්ශ් ජිතේ	1	ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල සංගමය	2006.04.11	සිත්තකුඩුවේදී	සංගමය
රේ/277873	සංක	පාටිල් ජිතේ	6	ශ්‍රී ලංකා විශ්වවිද්‍යාල සංගමය	2006.04.11	සිත්තකුඩුවේදී	සංගමය

සේවා වර්තනා යුධ හමුදා ගාබා වෙතින් විවිධ අවස්ථාවන්වලදී සංවිධානය කරනු ලැබූ සහකායක කටයුතු සහ විශේෂ උත්සව අවස්ථාවන් වලදී අප සාමාජිකයන් ප්‍රමුඛත්වය ගෙන කටයුතු කරමින් සිදුකල යුතු කාර්යයන් නොපිරිනෙලා ඉටුකිරීම තවත් කැපී පෙනෙන අංගයකි. මෙහි පහත දක්වා ඇත්තේ අප විසින් දායකත්වය දුන්වූ එවන් අවස්ථාවන් කිහිපයකි.

➤ 2006 මාර්තු මස 07 වන දිනට යෙදී තිබූ ජාත්‍යන්තර කාන්තා දින උත්සවය වෙනුවෙන් කොළඹ එල්පික්ස්ටන් රහතලේ පැවැති උත්සවය සඳහා සහභාගිවනු රණවිරු පවුල් වල ද දරුවන් සඳහා හැඩ ලබාදීම.

➤ විකාර මනා දේවි උද්‍යානයේදී අප්‍රේල් 08 සහ 09 දිනයන්හිදී පැවැති රණවිරු උද්‍යානය අවුරුදු පොල උත්සවයේදී සියලු සාමාජිකයන්ගේ සහයෝගය සහ උපකාරය ඇතිව ලාභදායී පරිදි වෙළඳ කුටියක් පවත්වාගෙන යාම.

➤ සමන් යෙදී සිටි තුවාල ලබා දැනට විවිධ රෝහල්වල ප්‍රතිකාර ගනු ලබන විරෝධාර රණවිරුවන්ගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා ආහාර ද්‍රව්‍ය, ඇඳුම් පැළඳුම් මෙන්ම Coyle සංවිධානයේ අනුග්‍රහය ඇතිව වෛද්‍ය උපකරණ ඇතුළු කාණ්ඩ රැසක් සේපාලි සමරසිංහ මහත්මියගේ මග පෙන්වීම හා විශේෂ උනන්දුව මත යුධ හමුදා රෝහල වෙත පරිත්‍යාග කිරීම.

➤ යුධ හමුදා පවුල්වල ආබාධිත ද දරුවන් වෙනුවෙන් 2006 අගෝස්තු 31 වන දින පනාගොඩදී ආරම්භ කරන ලද “සෙනෙහස” විශේෂ පාසල් භූමියෙහි උද්‍යාන අලංකරණය සහ ගෙතුල අලංකරණය කරදීම.

ක්‍රියාකාරී කාන්තා සමාජයක් ලෙස පෙර වසර වල මෙන්ම මියගිය රණවිරුවන්ගේ පවුල් වල යුවදක් කොයා බැලීමට එම නිවෙස් වල සංචාරය කිරීමටද අප අමතක කළේ නැත. ඒ අනුව හදිසි රිය අනතුරකින් මියගිය 2 ශ්‍රී ලංකා (සෙවි) ඒකකයට අයත් මියගිය ලා/කෝපල් නිලකර්මක බංඩාර විමර්ශනීගේ නිවසෙහි 2006 පෙබරවාරි 05 වෙනි දින අප කාන්තා සමාජයේ ගරු සභාපතිනිය වන දයානි ද සිල්වා මහත්මිය සංචාරය කළ අතර, මව සහ පියා මියයාමෙන් අසරණව සිටින කුඩා දරුවා හට ප්‍රදරු කිරිපිටි ලබාදීමට මේ වන විටත් ගරු සභාපතිනිය විසින් කටයුතු සිදුකර ඇත. තවද, 2006 ජූලි 10 දින හදිසි අනතුරකින් මියගිය 5 ශ්‍රී ලංකා ඒකකයට අයත් සංක පහත් කුමාර ඩබ්ලිව්ගේ පවුලේ යුවදක් කොයා බැලීමටද 2006 අගෝස්තු මස 28 දින සාමාජිකයන් පිරිසක් එම නිවසේ සංචාරය කළ අතර, තව දුරටත් ඔවුන්ගේ අවයාජතාවයන් ඉටුකිරීමට ඉදිරියේදීත් කටයුතු සලසනු ඇත.





වමෙන්ම දැනට රාගම රණවිරු සේවයේ දිර්ඝ කාලයක් මුළුල්ලේ නේවාසිකව ප්‍රවීණතා ගනු ලබන 6 ශ්‍රී ලංකා ඒකකයට අයත් ආබාධිත සංඥා සේවක වෛරණ රජි හට පසුගිය වසරේ මැද භාගයේ සිට මේ දක්වාම වෛද්‍ය නිවාඩු ලබා තම දයාබර කිරීම සහ දරුවන් බැලීමට කොත්මලේ පිහිටි නිවස වෙත යාමට ප්‍රවාහන පහසුකම් සැපයීම මෙම කාර්තෘ සමාජය වෙතින් ඉටුකරන ලද තවත් විශේෂ වූ සේවාවකි.

මෙම වසර තුළ සංවිධානය කරන ලද උත්සව අතර, 2006 මාර්තු මස 03 වන දින සේවා වහිතා යුධ හමුදා ගබාඩේ ගරා සභාපතිනිය වන අනෝමා ආනන්දේකා මැතිණිය මෙම කාර්තෘ සමාජයේ කළ සංචාරය වෙනුවෙන් සංවිධානය කළ උත්සවය විශේෂ අවස්ථාවක් විය. එතුමියගේ මෙම සංචාරයේ ප්‍රධාන අරමුණ වූයේ විවාහක නිලධාරී/සෙසුනිලයින්ගේ භාර්තවත් මුහුණපාන ගැටළු සහ ඔවුන්ගේ සුභ කායික කටයුතු සොයා බැලීමයි. සංඥා බලකා ඉතිහාසයේ පළමු වරට මෙවන් උත්සවයක් සඳහා සියලු ඒකකවලට අයත් විවාහක නිලධාරීන් සහ සෙසුනිලයින්ගේ භාර්තවත් 320 දෙනෙකු පමණ සහභාගි කරවා ගන්නට අපට හැකිවිය. මෙදින ආරාධිත දේශනායක් ඇතුළුව කුඩා ළමුන් සඳහා වෙනමම විකේන්ද්‍ර මාලාවක් සංවිධානය කරන්නටත්, සංඥා

රෙජිමේතු මධ්‍යස්ථාන නිලධාරීන් සහ සෙසුනිලයින්ගේ නොමදා සහය අප හට ලැබුණි.



අප මව්බිම වෙනුවෙන් දිවි පරදවන තබා සේවයේ යෙදී සිටින විවේකාර රණවිරුවන් හට තව තවත් උදව් උපකාර කරන්නට අප කාර්තෘ සමාජයේ වත්මන් සභාපතිතුමිය වන දයානි ද සිල්වා මහත්මියගේ මග පෙන්වීම යටතේ ඉදිරියේදීත් හැකි සෑම අයුරකින්ම නොපසුබටව ක්‍රියා කරන බව මෙහිලා සඳහන් කරනුයේ විශවාස අනිමානයෙන් යුක්තවයි.

සිවිල්ණ ජයන්ති

සැමරු සංඥා සංගමය



ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකායේ සේවයේ යෙදී සිටි විශ්‍රාම ගිය නිලධාරීන් සහ සෙසු නිලයින්ගෙන් සැදුම්ලත් සංඥා සංගමයේ සිවිල්ණ ජයන්ති සැමරුම් 2006 ජූලි මස 30 වන දින සංඥා රෙජිමේතු මධ්‍යස්ථානයේදී මහත් උත්සවත්වයෙන් සැමරුම් ලැබීය. මෙම උත්සවයේ ප්‍රධාන ආරාධිතයින් ලෙස සභාපති වූයේ ශ්‍රී ලංකා යුධ හමුදාවේ වර්තමාන නියෝජ්‍ය මාණ්ඩලික ප්‍රධානී මේජර ජෙනරාල් ඩීවීඑස්එස් කුලතුංග ආර්ථිකීය යුවස්සි එන්සීසී පීඑස්සී මහතායි.

විදින උත්සවයේ කටයුතු උදාසන 0900 පැයට ආරම්භ කරන ලද අතර ප්‍රථමයෙන් සටනේදී මියගිය සියලුම නිලයින් සිහිකිරීම වස් රණවිරු ස්මාරකය අසල විශේෂ උත්සවයක් පවත්වන ලදී. අනතුරුව ප්‍රධාන ආරාධිත අමුත්තාණන් හට සම්මාණ මුරයක් සහ ආචාර පෙළපාලියක් ද පවත්වන ලද අතර අනතුරුව 50 වන සිවිල්ණ ජයන්ති රැස්වීමේ කටයුතු ආරම්භ කරන ලදී. රැස්වීම අවසානයේ විශේෂ දක්ෂතා දක්වා ඇති විශ්‍රාමගියන් කිහිප දෙනෙකුට හට සමරු නිලින ප්‍රධානය කිරීමද මෙහිදී සිදුවිය.

සංඥා සංගමයේ වත්මන් සභාපති මේජර ජෙනරාල් සීදේ අබේරත්න (විශ්‍රාමික) නිලධාරීගේ මග පෙන්වීම මත කාර්යක්ෂම ගම්පහ යෙදී සිටින සංඥා සංගමය වෙත අප සැම සුභ පතමු.



හයිට් රාජ්‍යයේ සංඥා මෙහෙවර

සාම සාධක රාජකාරි සඳහා හයිට් රාජ්‍ය වෙත 2005 වසරේදී සහභාගී වන ලද ශ්‍රී ලංකා හැමිල්ෆ්ඩ් හේවා බල ඇණිය සමඟ සංඥා රාජකාරි සඳහා පෙර පරිදිම නිලධාරීන් දෙදෙනෙකු හා සෙසු නිලධීන් විසි දෙනෙකු සංඥා බලකාය වෙතින් සහභාගී වන ලදී.



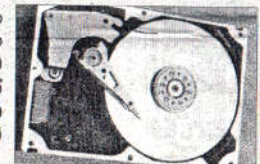
හාඩ් ඩිස්ක් ගැන සොල්වි කථාවක්

පරිගණක ලෝකයේ මහකයා ගබඩා වන්නේ දෘඩ තැටිය තුළය



පරිගණක තිරයේ පෙන්වන යම් පිටුවක වැඩ කරමින් සිටින විට හඳිසියේ ම විදුලිය විසන්ධි වුවහොත් ඒ පිටුව සඳහාම අපට අහිමිවේ. එහෙත්, පරිගණකය තුළ පිහිටුවා තිබෙන මෙහෙයුම් පද්ධතිය හෝ මෙසේ මැඩ යන්නේ නැත. මන්ද ඒවා ස්ථිර මතකයට අයිති නිසිනි.

මෙසේ පරිගණකය තුළ වසර ගණනාවක් තිස්සේ නොමැඩ තිබෙන ස්ථිර මතකයට වග කියන්නේ දෘඩ තැටිය හෙවත් HARD DISK එකයි. සෑම පුද්ගලික පරිගණකයකම පටන් සර්වර් දක්වා මේතෙරේම පරිගණක වල සිට සුපර් පරිගණක දක්වා සෑම පරිගණකයකම ස්ථිර මතකය රඳවා ගන්නා මෙවලම් වන හාඩ් ඩිස්ක් සොයාගනු ලැබුවේ 50 දශකයේදීය.



ඒ කාලයේ එවා හැඳින්වූයේ ඊක්ස්ටර්ස් ඩිස්ක් (FIXED DISK) කියාය. IBM පරිගණක වල සවිකළ දෘඩතැටි හැඳින්වූයේ චින්චෙස්ටර්ස් (WINCHESTER) යනුවෙනි. එහෙත් සුභමය තැටි හෙවත් ෆ්ලොපි ඩිස්ක් (FLOPPY DISK) වලින් මේවා වෙනස්වන මුලික කාරණය වන්නේ දැඩි බව නිසාය. මේවා දෘඩ තැටි හෙවත් හාඩ් ඩිස්ක් (HARD DISK) කියා හැඳින්වීමට ලෝකයා පුරුදුවිය.

හාඩ් ඩිස්ක් තනා තිබෙන්නේ චුම්බකිත දෘඩ තැටි හෙවත් හාඩ් ප්ලේටර්ස් (HARD PLATTERS) වලිනි. එහි තොරතුරු ගබඩාකර තිබෙන්නේ හරියට කැසට් වේල් එකක තොරතුරු ගබඩාකර තිබෙන්නාක් මෙන් චුම්බක ක්ෂේත්‍ර වෙනස්කම් ඇති කිරීමෙනි. එහෙත් කැසට් පටියක් හා හාඩ් ඩිස්ක් එකක් අතර ලෝක වෙනස්කම් තිබේ. ඒවා දැනගැනීමෙන් හාඩ් ඩිස්ක් ගැන වැටහීමක් ලබාගැනීමට වැදගත් වේ.

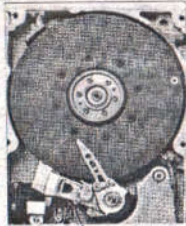
කැසට් පටියක් තනා තිබෙන්නේ තුනි ප්ලාස්ටික් පටිගත කිරීමට අදාළ චුම්බක ගති ඇති රසායන ද්‍රව්‍ය අල්ලා සිටීමෙනි. චුම්බක ගති ඇති ද්‍රව්‍ය ඉතා පිරිසිදු ඇළුමිනියම් හෝ විදුරු ඩිස්කයක් මත තට්ටුවක් සේ ඇළුමිනියම් හාඩ් ඩිස්ක් තනා ඇත. ඉන් පසුව මෙම හාඩ් ඩිස්ක් ප්ලේටරයක් මුහුණ බලන කන්නාඩියක් තරමට ඔප දමනු ලබයි.

කැසට් වේල් පටියක යම් සටහනක් සොයා ගැනීමට එය ඉදිරිපසට ධාවනය කිරීමේදී ඒ සඳහා විනාඩි ගණනාවක් ගතවේ. එහෙත් හාඩ් ඩිස්ක්කයේදී එවැනි ප්‍රමාදයක් නැත. එහි ඕනෑම තැනකින් තොරතුරු ක්ෂණිකව උකහා ගන්නට පුළුවන.

කැසට් වේල් යන්ත්‍රයේදී එහි කියවීමේ හා ලිවීමේ නිය (READ/WRITE HEAD) එය මත ස්පර්ෂ වී චුම්බක මාදිලියේ තොරතුරු උකහා ගනී. එහෙත් හාඩ් ඩිස්ක් එකක් තුළ කියවීමේ/ලිවීමේ නිය එය සමග ස්පර්ෂ වන්නේ නැත. ඒ වෙනුවට වදා මතු පිට ගමන් කරයි.

කැසට් වේල් නිසක් හරිහා වේල් පටිය ගමන් කරන්නේ තත්පරයට අගල් 0.2 ක වේගයෙනි. එහෙත් හාඩ් ඩිස්කයට යටින් එහි ප්ලේටරය කරකවන අතර එහි වේගය තත්පරයට අගල් 32 ක් හෙවත් පැයට කිලෝමීටර් 272 කි.

හාඩ් ඩිස්කය තුළ තොරතුරු ගබඩා කර තිබෙන්නේ කැසට් පටියක මෙන් එක දිගට යම් නිශ්චිත චුම්බක ප්‍රදේශ (DOMAIN) වලය. ඒ නිසා ඉතා කුඩා ඉඩක විශාල තොරතුරු ප්‍රමාණයක් ගබඩා වී තිබෙන අතර තත්පරයකින් පංගුවක වේගයෙන් යම් තොරතුරු සොයා ගැනීමට පුළුවන.



හාඩ් ඩිස්කයක ඇතුළත

හාඩ් ඩිස්කය ඇතුළත පෙට්ටියක ඇතුළත තිබේ. එම පෙට්ටියේ එක් මුහුණතක් සම්පයෙන් ඉලක්කම්ගත පටිපටි හුවමාරුවකි. හාඩ් ඩිස්කයේ ජලදර්ශක කටකවන මෝටරය මෙන්ම එහි කියවීමේ/ලිවීමේ නියම පාලනය කරන්නේ මේ විද්‍යුත් පටිපටියෙනි. හාඩ් ඩිස්කයේ කවරය හෙවත් ඇතුළතම ආවරණයෙන් අනෙක් පැත්තේ මුහුණත ඉවත් කළ විට ජලදර්ශක හා කියවීමේ නියම සහිත බාහුව පෙනේ.

පරිගණකය ක්‍රියාත්මක කළ විට මෙහි ඇති ජලදර්ශක මිනිත්තුව රථුම් (RPM) 3600-7200 ක් අතර වේගයෙන් කර්තව්‍ය වේ. මෙම ජලදර්ශක නිෂ්පාදනය කර ඇත්තේ ඉතා දැඩි කම්පනයට පවා ඔරොත්තු දෙන ආකාරයටය.



සමහර හාඩ් ඩිස්කවල මෙවැනි ජලදර්ශක කිහිපයක් යොදා එහි ගබඩාකළ තැනි තොරතුරු ප්‍රමාණය වැඩිකොට තිබේ.

මෙහි ඇති බාහුව සමග කියවීමේ/ලිවීමේ නියම සම්බන්ධය. හාඩ් ඩිස්කය ඇතුළත ඇති පෙට්ටියේ ඉහළ කෙළවරේ පිහිටුවා ඇති මෙම බාහුව මගින් මේ නියම ජලදර්ශක වෙතට සම්ප කෙරේ එය ඉතා වේගයෙන් එනා මෙන්ම වන්නට පුළුවන. ඕනෑ තම තත්පරයකට පත් වාටයක් (50) හාඩ් ඩිස්කය හරහා එනාමෙනා යන්නට තරම් බාහුව සිසුම්ය කාර්යක්ෂමය.

තොරතුරු ගබඩාකර ඇති ඇතුළත

තොරතුරු ගබඩා කොට තිබෙන්නේ ජලදර්ශක මතුපිට ඇති බන්ධක හෙවත් සෙක්ටර්ස් (SECTOR) හා මංපෙත් හෙවත් වූක්ස් (TRACK) මතය. ජලදර්ශක වමා කේන්ද්‍රය බලයක් සේ තිබෙන්නේ වූක්ස් වූත් එකක් තැනි තිබෙන්නේ සෙක්ටර් කිහිපයක් එක් වීමෙනි.

මෙම සෙක්ටර් එක තුළ ගබඩා කළ හැකි නිශ්චිත තොරතුරු ප්‍රමාණයක් හෙවත් බයිට් (බිට්) ප්‍රමාණයක් තිබේ එය ඩ්‍රයිව් වර්ගය හෝ මෙහෙයුම් පද්ධතිය මත රඳා පවතින අයෙකි.

හාඩ් ඩිස්කයේ ක්‍රියාකාරීත්වය

සාමාන්‍යයෙන් පොදුගලක පරිගණකයක ඇති හාඩ් ඩිස්කයක් තුළ ගිගාබයිට් (ගිගාබයිට් 1 යනු බයිට් කෝටියක) 10 ක් 40 ක් අතර වන තොරතුරු ප්‍රමාණයක් ගබඩා කරන්නට පුළුවන එනම් එහි ගබඩාකළ තැනි තොරතුරු ප්‍රමාණය සාමාන්‍ය සීඩී (CD) තැටි සියයක පටන් හාරසියයක් දක්වා ප්‍රමාණයක ගබඩා කළ තැනි තොරතුරු ප්‍රමාණයට සමාන බවය.

හාඩ් ඩිස්කයක් තුළ තොරතුරු ගබඩා කරන්නේ ගොනු හෙවත් (FILE) වශයෙනි බයිට් සමුහයක එකතුවක් ලෙස මෙම ගොනුවක් හඳුන්වන්නට පුළුවන. මෙම තොරතුරු ඇස්කි (ASCII AMERICAN STANDERD CODE FOR INFORMATION INTER CHANGE) කේත වශයෙන් වන ලේඛන මාදිලියෙන් (TEST FORMAT) හෝ යම් මෘදුකාංගයකින් පෙන්වන මාදිලියකින් හෝ ග්‍රැෆික් මාදිලි (GRAPHIC FORMAT) වලින් ඒ කොඩ්කත් බයිට් ධාරා (STRING OF BYTES) වලට කඩා ගබඩා කොට ගන්නට හාඩ් ඩිස්කයට පුළුවන.

පරිගණකය ක්‍රියාත්මක කළ විට එය ඉල්ලන ගොනු හාඩ් ඩිස්කයේ ජලදර්ශක වෙතට එන කියවීමේ නියමේ උකහාගෙන එම තොරතුරු මධ්‍යම සකසුම් ඒකකය (CPU - CENTRAL PROCESSING UNIT) වෙත යැවේ. එමගින් ඒවා සකසා ඉදිරිපත් කෙරේ.

හාඩ් ඩිස්කයේ ධාරිතාවය

යම් හාඩ් ඩිස්කයක් මෙ කටයුතු කොතරම් හොඳින් කරන්නේද යන්න හා එහි ධාරිතාව (PERFORMANCE AND CAPACITY) ක්‍රම දෙකට මැන බැලේ.

තත්පරයක් තුළ කොතරම් තොරතුරු බයිට් ප්‍රමාණයක් CPU එක වෙත යවන්නේද යන්න එක් මිනුමකි. මෙය දත්ත ප්‍රමාණය හෙවත් ඩේටා රේට් (DATA RATE) ලෙස හඳුන්වයි. දැන් තිබෙන හාඩ් ඩිස්ක වල ඩේටා රේට් එක තත්පරයට බයිට් පහේ සිට හතලිහ දක්වාය.

අන්වේක්ෂණ කාලය හෙවත් සික් ටයිම් (SEEK TIME) ලෙස හඳුන්වන්නේ CPU එක හරහා යම් ගොනුවක් ඉල්ලුව විට එම ගොනුවට ඇතුළු පලමු තොරතුරු බයිට් එක හාඩ් ඩිස්කයෙන් නිදහස් කිරීම දක්වා වන කාලයයි. මේ කාලය හාඩ් ඩිස්කයේ කාර්යක්ෂමතාව පිළිබඳ මිණීමකි. දැන් තිබෙන හාඩ් ඩිස්ක වල සික් ටයිම් එක මිලියනෙන්කි (මිලියනෙන්කි එකක් යනු තත්පරයෙන් ද) හෙත් පංශුවකි) දහයේ සිට වස්ස දක්වා පරාසයක විහිදී තිබේ.



දෘඩ තැටියක් තුළ ඉතා තුනී සිසුම් තැටි (BAD SECTORS) වියාල සංඛ්‍යාවක් වේගයෙන් ක්‍රමණය වෙමින් පවතී. එම වේගය හාඩ් ඩිස්ක එකෙහි rpm (rounds per minute) අගය ලෙස හැඳින්වේ. වෙළඳ පොළෙන් ලබාගන්නා නව හාඩ් ඩිස්ක එකක එම අගය 7200 ක් පමණ වේ. මෙසේ වේගයෙන් කර්තව්‍ය වෙන තැටි අතර ගමන් කරන ඉතා සිසුම් නිශ් (Head) මගින් දත්ත ලිවීම සහ කියවීම සිදුකරයි. මෙම තැටි මත දත්ත තැන්පත් වන්නේ තැටි මත පවතින ද්‍රව්‍යමය කේන්ද්‍රය එම නිශ් මගින් නියමිත ආකාරයට සකස්කිරීම නිසාය.

දීර්ඝ කාලයක් මෙසේ දත්ත ලිවීම හා කියවීම නිසා තැටිවල මතු පිට පෘෂ්ඨයට හානි සිදුවේ. එවිට එම ස්ථාන මත තවදුරටත් දත්ත ලිවීම හා කියවීම සිදුකිරීමට නොහැකිය, එවැනි ස්ථාන බැඩ් සෙක්ටර් (Bad Sector) ලෙස හඳුන්වයි. ස්කන් ඩිස්ක (Scan Disk) එකක් ධාවනය වීමේදී ස්ථාන රතු පැහැති B අකුරක් සහිතව දිස්වේ, මෙම ස්ථාන නැවත ප්‍රකෘති තත්වයට පත්කිරීම ප්‍රායෝගික කළ නොහැක. මෙවිට හාඩ් ඩිස්කය පාටිෂන් (Partition) හා ෆෝමැට් (Format) කිරීමද අපහසුය.

එසේම හාඩ් ඩිස්ක වියාල සංඛ්‍යාවක් පාටිෂන් හා ෆෝමැට් කිරීම නිසාද ඉක්මනින් බැඩ් සෙක්ටර් ඇතිවිය හැක; සමහර අවස්ථාවල හාඩ් ඩිස්කය නිෂ්පාදනයේදී සිදුවන දෝෂ නිසාද මෙසේ හාඩ් ඩිස්ක මත ඉක්මනින් බැඩ් සෙක්ටර් ඇතිවේ.

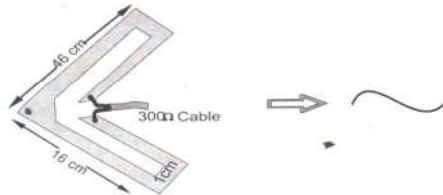
(පොත පත ඇසුරිනි)
කෙ/277272 ල/කෝ සමරවික්‍රම පිපිඵ්
සංස්ථා වැඩපල
මන්නේරිය

පුද්ගලයන්ගේ වේගයෙන් හා සිතුවිලි වශයෙන් මේ දුන්නේ ඔබ සොයා එයි
මේ ස්වයං යෝජනා විශ්වාස කිරීමට ඔබ තුළ ගුණිතය ඇත
අද දින නිතිවකින් අසන්නාට පත් නොවෙයි.
ඔබ මුළු දිනෙහි සතුටුට කාලය ගෙවෙයි.
ඔබ ඔබගේ සිත සතුටින් නිසා ගනිමි
ඔබ නිතරම සතුට ආපෝෂ්ණ කරමි.
ඔබගේ සිත නිවැරදියි. ඔබගේ සිත ධනාත්මකයි ඔබගේ සිත සතුටුයි
ඔබ ඔබගේ සිතට සතුටින් සිටිමිට උදව් කරමි
ආයෙ මඩවල එව්වල්වර්යි



U-PLATE අන්වනාමය සන්නිවේදන

බව ඉතාමත් පහසුවෙන් හා අඩු වියදමකින් සකසා ගැනීමට පහසු ඉතා අධික ප්‍රතිලාභයකින් යුක්ත කොළම අන්වනාමය ලෙසද, මෙය සැලකිය හැකිය. එමෙන්ම මෙම අන්වනාමය වඩාත් සුදුසු වන්නේ UHF තරංග පරාසය තුළ උපද, මෙය VHF තරංගයේ ප්‍රතිග්‍රහණය කරනු ලබයි. මෙයින් මුළු 10ක් 12ක් පමණ ප්‍රමාණයේ යාලි අන්වනාමය මගින් ලබා ගන්නා ප්‍රතිලාභයක් මෙයින්ද ලබාගත හැක.



ඝණකම 2mm හෝ ඊට වැඩි ඇලුමිනියම් හෝ තඹ තහඩුවක්, ඉහත දත්තයන් හා හැඩයට සකස් කරගත යුතුය.

මෙය සාදා ගන්නා අයුරු නම් තහඩු කැබැල්ලේ 90° සහිත U හැඩයට කපා ගන්න මෙහි දිග 46cm විය යුතු අතර, පළල 8cm විය යුතුය. ඉන් පසු පළල හරි මැදින් ලකුණු කර රූපයේ පට්ටි මුල්ලේ සිට 16cm දිග වනසේ කොටස් දෙකක් ලකුණු කර රූපයේ දැක්වෙන ආකාරයට (හැඩයට) 1cm බැගින් මැද කොටස ඉවත් කරන්න. ඉන් පසු දක්වා ඇති ස්ථානයට 300Ω වයරය මගින් රූපවාහිනියට සම්බන්ධ කරන්න. කේබලය 75Ω නම් ගැලපුම් පරිණාමකයක් (Matching Transformer) මගින් සම්බන්ධ කරන්න. (මෙය වෙළඳ පොලෙන් වුවද ලබාගත හැක.)

අන්වනාමය යකඩ බටයක සවි කරනවානම් යකඩය ස්පර්ශ නොවන සේ එයට ප්ලාස්ටික් හෝ ලී කැබැල්ලක් උපයෝගී කර ගන්න. උපරිම සංඥා ප්‍රතිග්‍රාහකය සඳහා මෙය සම්ප්‍රේෂණාගාරය දෙසට යොමු විය යුතුය. (ඊතලයෙන් දක්වා ඇති දෙසට)

සැරයන් රත්නායක ආර්ථිකයේ
1 වන සංස්කරණය රෙජිමේන්තුව
සංස්කරණය වැඩිපල අංශය - මින්නේටිය

අරමුණ

උතුරේ සහ නැගෙනහිර යුද්ධයේ කළු පූර්වය තර්ජනය වරින්විල්ලේ යටි ගනිද්දී මේ ප්‍රජාසිත මිලේච්ඡයෝ ඉහල අනන්තයේ පියාසර කරන යුගය පැවිණි ඇත, මේ අතර, මුළු ඔහුන් ජනතාවම ජීවන බරින් මිලිකා ප්‍රමා ඇති වෙමින් කාල පරිච්ඡේදයක සහෝදර කොල්ලාදුරුවන අත සැමොම එක්වෙමු ජීවන බර අඩු කරන්නට නොම සාමයේ මල් පුබුදුලත්තට තෙව වෙනුවෙන්.



INFORMATION SECURITY

INTRODUCTION

1. Information can be defined as facts, data, or instructions in any medium or form. The meaning that a human assigns to data by means of the known conventions used in their representation. Also it may be a message from a sender to one or more receivers. If information is viewed in this manner, it does not have to be accurate. It may be a truth or a lie, or just the sound of a kiss. Even a disruptive noise used to inhibit the flow of communication and create misunderstanding would in this view be a form of information.

2. Information is the summarization of data. Technically, data are raw facts and figures that are processed into information, such as summaries and totals. But since information can also be the raw data for the next job or person, the two terms cannot be precisely defined, and both are used interchangeably. It may be helpful to view information the way it is structured and used, namely: data, text, spreadsheets, pictures, voice and video. Data are discretely defined fields. Text is a collection of words. Spreadsheets are data in matrix (row and column) form. Pictures are lists of vectors or frames of bits. Voice is a continuous stream of sound waves. Video is a sequence of image frames.

3. Information technology is achieving big goals in day by day in the world. But it has to face lot of unacceptable attacks which are coming from various directions it self. Though we think that our information systems are well protected, it is not quite true due to unforeseen threats to information security in the world.

SECURITY MYTHOLOGIES

4. A user may think as follows:

- There is no danger to my network at all.
- I am not on the internet, I am safe.
- A firewall is enough to block all attackers.
- Anti-virus at the desktop is sufficient for content protection.
- Intrusion detection is not needed when there is a firewall.
- I know my network weaknesses.

REQUIREMENTS OF AN INFORMATION SECURITY

5. Computer network systems are attacked by various kind of threats. So it is required to maintain of information security systems when

- Computer use requires automated tools to protect files and other stored information.
- Use of networks and communications links requires measures to protect data during transmission.

DEFINITIONS

6. **Computer Security** - generic name for the collection of tools designed to protect data and to thwart hackers.
7. **Network Security** - measures to protect data during their transmission.
8. **Internet Security** - measures to protect data during their transmission over a collection of interconnected networks.

FUNDAMENTALS OF SECURITY SERVICES

9. **Authentication** - assurance that the communicating entity is the one claimed.
10. **Access Control** - prevention of the unauthorized use of a resource.
11. **Data Confidentiality** - protection of data from unauthorized disclosure.
12. **Data Integrity** - assurance that data received is as sent by an authorized entity.
13. **Non-Repudiation** - protection against denial by one of the parties in a communication.

SECURITY ATTACKS

14. **Interruption** - This is an attack on availability.
15. **Interception** - This is an attack on confidentiality.
16. **Modification** - This is an attack on integrity.
17. **Fabrication** - This is an attack on authenticity.

MODEL FOR NETWORK SECURITY

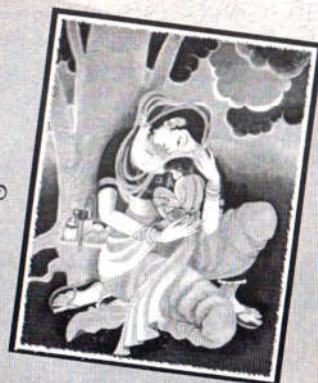
18. Design a suitable algorithm for the security transformation.
19. Generate the secret information (keys) used by the algorithm.
20. Develop methods to distribute and share the secret information.
21. Use specify protocols for transformation and Secrecy.

Presented by
ULCD Perera
Lieutenant
3 SLSC

දිරිය මව් සෙහෙහස

නිසල වූ භානිය
වෙතින් නවි සැසල කරවන
වෙතින් යුද්ධ විවිධය
සැකසුනු ලෙසින් වෙලෙසට ගෙන දුදුරියට පා නගන්නට
සියලු සැකයන් දුන්නේ වෙතින්
තව තවත් පුපුරා නැගී යාමයි
විනි පහනක් වේවා
ආගම වැනියනි

සෑ/277658 සංසේද දර්ශන කුමාර පිඩි
6 මිලංසං(ආ/බ) - විශේෂ ප්‍රකාශන කණ්ඩායම



WIFI SYSTEM WIRE LESS MOBILE TECHNOLOGY

Introduction

Internet can be accessed through mechanisms such as computers, laptops, cell phones and palm tops. Although computers and laptops are capable of having normal internet connections (Ethernet connection), they are also able to have internet access through wireless technology. Cell phones and palm tops can only be connected to the internet by wireless connection. Wireless networking is possible through the technology of wireless fidelity or WiFi as most people call it allows a ubiquitous internet connection to be broadcasted through radio waves. Its purpose serves directly to the users looking for internet access devoid of any cords or wires.

How WiFi works

Radio waves are the keys which make WiFi networking possible. These radio signals are transmitted from antennas and routers and are picked up by WiFi receivers such as computers and cell phones that are equipped with WiFi cards. Whenever a computer receives any of the signals within the range of a WiFi network which is usually 300 500 feet for antennas and 100 150 feet for routers, the WiFi card will read the signals and thus create an internet connection between the user and the network without the use of a cord. Usually the connection speed increases as the computer gets closer to the main source of the signal and decreases when the computer gets further away. With that in the antenna for a direct connection to the internet. Many new laptops are already come with a WiFi card built in and in many cases you don't have to do anything to start WiFi which is one of the best things about it and how simple it is. WiFi cards can be external or internal, meaning that if a WiFi card is not installed in your computer, you may purchase a USB antenna attachment and have it externally connect to your USB port, or have an antenna equipped expansion card installed directly to the computer. Laptops without a built in WiFi card is usually installed the external way while PCs have it installed internally. Once a connection is established between the user and the network, the user will be prompted with a login screen and password if it is a fee-based type network. Though there are also free-based network connections as well in some areas. WiFi networking around the world is creating hot spots in cities where anyone with a laptop can wirelessly plug in to the internet. A hotspot is a connection point for a WiFi network. It is a small box that is hardwired into the network. There are many WiFi hotspots now available in public places like restaurants, hotels, libraries and airports. You can also create your own hotspot in your home. Research has shown that within the next 10 years, hot spots will be all over urban and suburban vicinities.

Function of the working parts

The radio signal, data structure and the network structure are the three essential elements that form the wireless internet standard 802.11 WiFi networking. Radio signals of 802.11b, 802.11a and 802.11g can be received or transmitted from antennas or routers, which are known as access points, through computers, laptops, computers, cell phones and palm tops. The standard 802.11g radio signal is considered to be fastest and most reliable when it comes to quality compared to the other two standards. In order for computers, laptops and palmtops to receive this wireless connection,

they must be properly equipped. Meaning a WiFi card must be installed either externally or internally to the computers, laptop or palm tops. WiFi cards come in three different types just like how there are three different WiFi standards, the 802.11 series. Once a successful connection has been made from the access point to the WiFi card, the user may now access the internet without any cords used. The name of the term regarding the location where one can access the internet wirelessly is called a "hotspot". There are fee-typed and free-typed based wireless connections in WiFi. If a user is given a log on screen, when first connecting to wireless internet, it is most likely going to be a fee-typed base connection. Although there are areas where there are free-typed base as well. Wireless connection may sound reliable at times; it is very prone to hackers. They could enter your personal computer data and implant viruses and worms into your computer. That is why people are being urged to use firewall as a protection from these notorious hackers. Speaking of security, a WiFi connection can either be open or secure. If a secure connection exists, a user must input a WEP code in order to access the internet; People now use the 128-bit WEP encryption due to the lack of security found in the 64-bit encryption. Think of this WEP code as a password to enter a private server on the internet. Radio waves and access points work together which makes WiFi connection possible. Access points which consist of antennas and routers are the main source which transmit and receive radio waves. Antennas work stronger and have a longer radio transmission with a radius of 300-500 feet which are used in public areas while the weaker yet effective router is more suitable for homes with a radio transmission of 100-150 feet.

Prepared and presented by
Capt BPUdage
6 SLSC (RFT)
O/64870

නොමැකෙන මතකය

සිල්ප උගත් බිම
තැටිත නොවන ලෙස
සමූහෙන ආවත් උරුම ලෙසින්
වාඩනු බැ සිත
කළු තැගේ නෙත
අතිතයේ පෙම් මතක මැදින්
සිහින විමානයේ
පරෙව් කුමාරයේ
සිහින සුවඳ අමතකව නොයේ
පෙම්මල් පිදුනු පියතැටි පාමුල
වෙන් වන්නට හමුවෙමුද ඉතින්

සෙ/279832
සංසෙ ධර්මසේන ඩිව්ස්සේ
6 ශ්‍රී ලංසංඛ (ආ/බ)
පල්ලේපාඩි - පේදුරුකුඩුව

සෙබළු පුතුගේ මව් සෙනහස

බිහිසුණු මෙලොවටම
විරෝධාර පුතෙකු ලෙස
මව් කුසින්
ඇති දැඩි කල මව්පියන්
දුක් වේදනා විඳිමින්
තරුණ ශිෂ්ට පා තබන කුරු
අකුරු කලත් ගමේ පාසලෙන්
පින් මිදි වූවා යන්නට
සරසවිය වෙත
තැනන රුදුරු යුද්ධයක්
ජාතියත් වනසන්නට
බැලුණා ලක් මව රකින්නට
අද මා යුද සෙබළෙක්
ජාතිය සුරකින

සෙ/277658 සංසෙ
දර්ශන කුමාර පීඩි
6 ශ්‍රී ලංසංඛ (ආ/බ) -
විශේෂ ප්‍රහාරක කණ්ඩා

යද හමුදාවේ නිලධාරීන් හා සෙබලන් නිතර වැරදි ලෙස ගබ්ද කරන ඉංග්‍රීසි වචන කිහිපයක්

වැරදි වචනය	හරි ක්‍රමය	තේරුම	ඉංග්‍රීසියෙන් ලියන ආකාරය
ඩස් සිත් පොට එක ට්ටල් එක සන්නස්පොර් කිලිනික් සොස් ජෝඩුව ඇන්කර් ඉස්කොට්/ස්කොඩ් සිල් ටයිට් බිට්ටඩ්ඩ් බිට්ටර් එක පයිල් කවරය රාස්සාන සිනිලි සාපනම් බැටියල් එක පැලෑන් පැකට් ගෘහිනි ඉනම් බෝල්ට් පතරොම රේසර් බ්ලට් රොනම් එක කයිස් එක බොඩ්ස් එක බෙරෙස් එක සැනඩ් කන්ට්‍රැක් ඉස්පිකර් පෙට්‍රොල් පැට්‍රොල් රවුන්ඩ් බෝඩ් ටාමැට් ආර්කටෙක්ටර් ඇන්කේක් විමන්කෝ එයාර්හොස්ටර් ප්‍රොසිඩියර් ගෙල් එක ටික් ස්ලැස් බැප් එකේ පෝක් සිකරිමානම් එල් අයන් ඩිස් බැනම් සිකරිට් ගාර්ඩ් විල් ඉස් මැටල් බැඩ්මින්ටන් කෝඩ් ආර්කටෙක්ටර් පෙඩ්ට් ගැස්ට්ක් හොනරබ්ල්	ඩස්ට් බිත් ස්පෝට් ට්ටල් සැන්ඩ්ලස් කිලිනික් සොක්ස් පොර් ඇන්කර් එස්කොට් සිවර් ටයිට් කවුන්ටේනර් හිට්ස් කයිල් සොස් පැන් ඩයිලි සාපනම් බැටියල් ඇල්ෆ් පැකට් ගෘහිනි-විනිල් බෝල් පතරොම රේසර් බ්ලට් රොනම් කයි බොඩ් බෙරෙස් සැනඩ් කන්ට්‍රැක්ට් සිපිකර් පැට්‍රොල් පෙට්‍රල් රවුන්ඩ් එබ්ට් ටාමැක් ආර්කටෙක්ටර් පැන්කේක් විමන්කෝ එයාර් හොස්ටර්ස් ප්‍රොසීයර් සෙල් කික් ස්ලැස් බැප් පෝක් රිප්ට්මානම් එල් අයන් ඩිස් බැනම් සිකරිට් ගාර්ඩ් විල් ඉස්සර් මෙටල් කෝඩ් ආර්කටෙක්ටර්ස් පෙඩර් ගැස්ට්ඩිස් ඩනරල්	කුණු දමන භාජනය යම්කිසි කැනක් තුවාය මිටිවැඩි(සෙරෙස්ස) පෙට්‍රල් සාපනය මෙස් ජෝඩුව ඇල්ට් එල්ලිමට් ගන්නා උපකරණ ආරක්ෂක හස් පිටිය අතිකාල (නියත කාලය ඉක්මවා වැඩ කිරීම) අක්තිවාරම යාබේ උසට දමන ගැටිය ලිපිගොනුව කැම පිසින භාජනය දැන:හා සැරයන් බාධකය ආරක්ෂාවට අදින ඇඳුමක් උනා පොකුර මැනීමට ගන්නා වලල්ල බෝල් පකුරොම රේසර් පකුරොම යුධ අඟල වැනස්නය මිනිය ගිස්ට්,යුට් සැර බිම කනුක කරන දියර සම්බන්ධ කරනවා ස්පිකරය මුරසොරය ඉන්ධන විටර්ට් ගුවන් ධාවන පතය වායු විද්‍යා ගිල්පියා වෙල්ල වැනම් කාන්තා බිළිකාය ගුවන් සේවිකාව පිලිවෙත හමුදා ගිර කුටිය කදව කරපටිය (බඳපටිය) එක කණ්ඩායමේ ගැරුප්පට් කරවට් කරනවා එල් ගැටිති යකඩ විසුරුවා හරිනවා ආරක්ෂක නිලධාරී වහන්සේ රෝද ඇණ ගලවනය කෝන්ට්‍රිට් ගල් පිටිය වායු විද්‍යාව ණයකරු ආමාසදානය ගරු	Dust Bin Spot Towel Sandles Clinic Socks Hanger Escort Over Time Foundation Hump File Saucepan Orderly Sgt Barrier Flack Jacket Grouping Ring Ball Tracer Bullet Trench Curry Boddy Beret Shandy Contact Speaker Patrol Petrol Round about Tarmac Architect pancake womens corp air hostes procedure Cell Thick Sash Batch Fork Repremand L Iron Disband Security Guard Wheel Brancer Metal Cote Architecture Debitor Gastrities Honarabal

මෙපර් එආර් ඩබ්ලිව්සේකර
2 ශ්‍රී ලංසංඛ(සෙව්)

නුරුල්ලාගේ මග ලක් මව මව

ඉපල් වූ කල හෙල පෙම් මල්
බැටිවිය දරා ගන්නට දුක
සපල නොවූ කල පිරි පැතුම් කද
තුරළු වූනෙමි මගේ ලක් මව මව

ඇත්දා ලෝගුවක් පැහැති කොල
ගත්තා නුපුරුදු ගිනි අවියක් මම
ලද්දෙමි නොපැතු තරමින් බුහුමන් මම
කුමට තවත් නොවිල පෙම් රැකුමට

ගෙව්වත් එදුර සතුටින් මම
පැවේ කිමද තවත් කඩයක් සෙයින් මව
ලැබුනත් සෙයින් දිවිය උසට මව
නොකියා ගියා ඇය ගාප දි පෙමට

තනිවුන බව සැබැව් දියව් පෙම
යළි රැක ගන්න කුමක් නම් ඉතිරිද මව
රකින්නට ඇති එකම දෙයකි එයයි මගෙ රට
ගිනි ඇවිලෙන කල ලැමට වඩා
උණු වී ලයද කකියයි සකුති අද

අවසර ලැබෙන තුරු ඉන්නමි මම
යන්නට සතුරු කැල අතිබව නෙට
කිදිනා සටන්බිම තනිය නොම දැන
විරුවනි නිදනි මැන පවුර සේ නොපැකිලි

සෙ/279565
සංසෙ දුනාත්ත කේපි
ආරක්ෂක සේනා මුද්දරාන ය (නැගෙනහිර)
යුධ හමුදා ජනපදය මහසෙන්පුර මින්නේරිය



පියව මෙලොවට බිහි කලාවු ආදර අම්මාටද

දෙපයින් නැගී සිටීමට ශක්තිය ලබාදුන්
ආදර පියාටද

දෙනෙත් පහදා නිවැරදි මග කියා දුන්
ගුරු මනාවටද

මා නිවැරදි මගට එන හමුවේ නොසැලෙන
ශක්තිය ලබා දුන්
ආදර බිරිඳටද

නෘදයාංගයෙන්ම පිළුම් කරන වගයි

හමුදාව නම් සාගරයේ
වසර 22 කාලය යාත්‍රා කරණ
5 රෙජි ලිලංසංබි
සෙ/276979 ලා/කෝ කුමාරසිංහ ටීඑම්පී
233 බස්මු - මඩකලපුව

මගේ සැත්කම බලාබලාම මා පුළුල්ව

සැත්කම බලාබලාම මා පුළුල්ව



ආසෙ රෝහණ ඊජිප්
ආධුනික පුහුණු පාඨමලාව
මහසෙන්පුර
මින්නේරිය

මගේ සිත මට බොහෝ සැත්කම හැඩය වී ඇත මා සිතට බලාබලා
සැත්කම බලාබලාම මා පුළුල්ව

මා පුළුල්ව සිතට බලාබලාම මා පුළුල්ව



පුංචි ටෝනිට මව් තනි

කිහිනි කිහිනි දෙසනාල අනර පිරි ඇතත් බයට දුමට
බා ගෙන එය දැන ගන්නට නිතරම නැත දුමට
යොමනායට පය නියමනා බුක්කර බිමට බයට දුමට
බය එන්නට නුබ දුන්නට නැති අතට බයට දුමට

බිදුල පුර එළි නැත දුමට දුමට තනි කිහිනිනිය
දෙසනාල පුර බිදු කිහිනි පුරනායන කිහිනිනිය
අඩිබාගේ තනි නොතනියට ලා බුක්කර බිමට බයට දුමට
බය එන්නට බය බලන්නට බුක්කර එන නැත දුමට

බා/භූරගනි නිතරම පුරනායන එන නිතරම
5 ලිලංසංබි
බයනාලපුර

බිංකරු

තල්වැට මායිමේ පොඩි බිංකරය
අපි තිදෙනෙකුගේ රාජකාරි බිංකරය
අවිච්ඡිද නොබලා සේවය කරනා බිංකරය
අපේ ආරක්ෂාවට හා තනියට ඉන්නා බිංකරය

බිංකරයේ තනියෙන් රාජකාරි කරනා කාලයේ
බිංකරයේ පොඩි කවුළුවෙන් ඉදිරිය බලා ඉන්නේ මම
නිවැරදි හා ඇගට පානෙන ඉන්නා ආරක්ෂක උපකරණ නිසා
ඇගට නිතරම සිතලත් නොදැනේ රන්මියම දැනේ

බිංකරයේ සිට එළියට යනවානම්
යුධ උපකරණ අනුමතය කරනවා මම නම්
අපේ චලනය නිතරම බලමින් සිටිනා සතුරා
අපේ චලනය දැක්කොත් තුරුමානම් ගන්නවා සතුරා

බිංකරයේ සිට අනෙක් බිංකරයට වීක දුරක් තමයි තියෙන්නේ
ආරක්ෂිත කාල පරිච්ඡේදයෙන් එම බිංකරයට යන්නේ
නිදිසියක් වුවොත් ගුවන් විදුලියෙන් පණිවිඩ හුවමාරු කර ගන්නේ
නිතරම ආරක්ෂිත උපදෙස් ගුවනින් අප හට දෙන්නේ

බිංකරයේ රාජකාරි කරමින් සිටින අතර තුර
නිතරම සිතියම නැත එන්නේ මගෙ ආදර අම්මාය
නිවාඩුවක් ලද විගසින් අනෙ අම්මේ
ගිබව බලන්නට එනවාමයි මගේ සුදු අම්මේ

සෙ/277129 ලා/කෝ ජයරත්න ඒඑම්පී
5 ලිලංසංබි
නකායම - මඩකලපුව

ආචාර සේනානාම

උපන්දන සුභ පැතුම පිළිගන්න
නිතර දක්වන කවිය මට දෙන්න
බක්මනේ මල් සුවද වීද ගන්න
ආයේ නම් බැ අපිට ලං වෙන්න

පව් කරන්න ඇති නොදන හෝ සතර
වෙන් කරවන්නට රත්තරං අපිට
මතක් කර කර දමයි හෙතු කදල
පටවුනා රතු රෝස මල් සුවද

සුකාන්තය ගිහිගන්න දෙන මාගේ
දිවා රැයේ ඇවිලෙන හද මාගේ
නංගියේ හුඹ තාම දත් නැතේ
ආදරෙයි මං හුඹට පන වාගේ

බිබ ගන්න යාළි යන්න යාළි
ඇත කරනකට ගත්ත වේව්
බිබ දකින්නත් ඉඩක් නොමැතිව
පිවිතය මරා කරනකට වැටේව්

පිවිතේ පොත ගි පොතක් කර
මගේ ගිත සුන්දර කෙරු
කොදුරු ලෝකෙක මාව තනිකර
සිහිගියෙත් වත් කවි කියු
බිබ මාව තනිකර යන්න යන බව
කොහොම නම් ඉවසන්නද නංගියේ

ආදර නැති රුදුරු කරනක
බිබේ අත ගිලිහුනු පසු
සුසුම්ලන දුක් නිවා ගන්නෙති
කවියකින් පමණකි කියු
බිබ මාව තනිකර යන්න යන බව
කොහොම ඇදහන්නද නංගියේ

සෙ/277129
ලා/කෝ ජයරත්න ඒඑම්පී
5 ලිලංසංබි
233 බස්මු
යුධ කදවුර - මඩකලපුව



50



නවදුරු හේනට පුඩුවට සරිකර වැල්පට දින්නා
මඩකැට පොඩිකර පෝරු උදුල ගා යල මහ සකසන
පරාල ලී උඩ පතල් නියාගෙන ගෙට දුතු බදිනා
සරණාගත කඳවුරු දතසේවන් පායා කිනැහෙන්

දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති

පැල්ලේ වැස්ස මහ රු වැල්ලේවේ සිප්ප කියනා
වනන්තරේ කටුවැල් දල බදුගෙන පැලපොරින් එන
බන්ඩි ගොයම එක්කලාව මිහිරක් තොරෙන් කිනාවෙන
වැව්පිය පුතරින් මඩ සෝදාගෙන ඇත් ගමනේ එන

දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති

ගොයමි කපන පා ගමිතුලානවම කයි බත් බෙදනා
දුගුත් තාල් පෙරතැර මංගල්ලේ කරඩු මඩමිමන
පුරතල පෝයට දැපි එක්කරගෙන මිනින්තලේ යන
දෝරින් බසමා පුප්පකනායට මලක් තබමෙන

දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති
දර්පවිති

කඳවුර වෙන තම පොල්ලි යළි දැක් දග පුක් කඳුලින්
පිනට ලැබුණු කොටු සරම පිග වැඩියි පාපොඩි පැටලී වීම
පුළුලා ඇවිදින් නුබේ පැන යට තැගී යන්නට මට
කමුවෙන් දායෙන් බැටි කිත්පා කාටත් රහසින් මට

පිරිණා
වැටුණා
තිරුණා
තැබුණා

දර්පවිති - උපුටා ගැනීම

සෙ/66572 මා/සැ සේනාරත්න එන්ට්
යාපු අංශය - 1 ශ්‍රීලංකා මහසේනපුර - මන්නාරම

මගේ ධූමර්ශ කව සුද්ධයට ගෑස කරවි

විශ්වය සේල අලුත් සිහිත් සිතාගෙදරට
සිහින පෙදිදුවක් සේ නුඹ නිතර සිනේ රිප උනාට
එසට එසේට ලුබල යන්න බස සන්තලියේ

සොටු පවුළේ පවට උඩින් සේල පුළුල් හි පුළුල්
නුඹ සොලනා සිහිත් සිතා සගෙට් යාට්
පොසපුල් මන නුබේ සදාට පියළි යාට්

යොටනායේ හපුට නුටින් සිතනා සැටේ රිපෙදා පිට
තටත් සොටු මගේ සෙවනේ සුදුසු උනාට්
අසරණකම යුද්ධයටම ගෑස කරවි

සෙ/276615 කේපුල් සිල්වා එල්ටම්ප්
සංඥා අංශය
ආසේමු(කැ)
මන්නාරම



අප්පවිති



මල

මල් පිපි හිනැහෙද්දී
පිනි බිංදු මලේ හඬ
ඔප කරයි
හිරිකිරණ වඳුණුපිට
පී මතට ඇත්තරම
පී මල පුන්දිරයි

ආයෙ කුමාරරත්න පිපිපි
ආධුනික පුනණු පාඩමාලට
රෙපි ශ්‍රීලංකා
මහසේනපුර
මන්නාරම

දැවිටි කේතෙතක

රොනාමි පුවත
පාළු වු තදුවතට
සිසිල් පිය පුතරකි
බබේ දාදර වදන් පෙද

ලුමක් කොණක් නැති
පුරපු සිහිවිලි
ගලාගොස් නතරවේය
පුගිලි බඳු පෝරුවක් මත,

එක්ව බඳි අප
සොදුරු පිවිත
විසර ගිය කල
සොදුරු නිවේසක

විප කැවුන සිත
සිතනවෙන් සගවා
බසවින් පා වියරුවෙන්
නතරවේය මා යටි සුදුකොල

සෙ/279494 සංසෙ උපතිස්ස එච්එච්
සංමුච් පලාලි

වෙනත් නානිකාව

සිටිය මට ලංවෙලා ...
ගිහන් සුරු මා හඬවලා ...
දිනක මට රිදිවලා ...
නොගන් තනිකම මගෙන් වෙන්වෙලා ...

කේපුල් මානික්ගමු බිච්චිපස්සේ
4 රෙපි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
සුදු හමුදා කඳවුර පලාලි - වාසවිලාන්



බබලේ නානිකාව ලග ඉන්නව

නිමන් දුකින ආයෙ කොණරො
බබලේ නානිකාව ලග ඉන්නව
පුන් පොළ සෙද නුබ නඩි සෙදපු
සෙදපු අභිසන්තලේ දි ලග ඉන්නව
බොඩිය අභිසන්තලේ නුබ නඩි
බබ එහි අභිසන්තලේ බෙන්නව
බුදු එහි නුබල බලන් උනොන් බබ
බබ එහි බල් සෙදපු එන්නව
නිමන් දුකින ආයෙ කොණරො
බබලේ නානිකාව ලග ඉන්නව
සෙ/279459 සංසෙ විජේසිංහ එච්එච්
සංමුච් පලාලි



මේ අසාදන නැගේ

මේ අසාපත් නගේ
දොර වසාපත් පැළේ
මිනිස් මුහුණ පැළද ගත්තු
නව ගුණවැල් අතට ගත්තු
යකුත් එනවෙලේ.....

වෙස්සන්තර වෙස් අරගෙන
මොත්වරුවත් ලෙස වැදගත්
සලෙලුන් වත් නුමි ගගේ
ගිය අතගාවී

නුමි සිතාසුනොත් හිත මනාසෙ
නුමි සැවවද උනාවී
විවර හා ලෝගු පොදිය
බුමුතුරුණක් ලෙසට උනා
සුදුගත්සේ දුදුගත් වත්
ගොදුරු සොයාවී

සියොලග නුමි රස උරමින්
උන් සැතසේවී
නගේ මග හැරයාවී
නුමිව මග හැර යාවී

මුලුත් නිලබර 11 වත්දසන වීම්
4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
සුදු හමුදා කඳවුර
පලාලි - වාසවිලාන්

ආදරණීය අම්මා

උන්නත් දස දහස් ගව්වක් දුරට වෙලා
හින්දක් නොමැත අම්මේ ඔබ දකින තුරා
සිතුවත් දස දහස් සිතුවිලි මව් බිමට වෙලා
ඉටුවේ කවිදා හෝ අම්මේ ඔබ සිටින තුරා

සෙ/279887 සංසෙ ගුණවර්ධන එස්එච්
සාමුවැ පලාලි

අම්මේ දස මසක් කුසේ බර උසුලාන

අම්මේ දස මසක් කුසේ බර උසුලාන
යන එන හැම ගමන බිමන මා උත්සාහන
කනබොන දේ වුනත් ගත්තේ මා රැකගන්න
මතුඅත් හවයේත් අම්මේ මගේ වන්න

ලේ කිරි උසේ සෙනෙහසට හද ගැබ් හිඬුන
හිඳු මැරුමේ දිවා රැයේ මට හිඳියන්න
හද ගිහිගෙන ලෙඩ දුකේදී බැරි උසුලන්න
අම්මා මේලොව මට ඇති සම්පත ඔන්න

තැන කුණු අතගා දැරූ දුක්කන්ද හිමාවෙන්න
දිව් ඇති තෙත් කලත් මෙහෙය බැ පියවන්න
ලෝකේට හොඳ පුතෙක් හදා යහගුණ වන්න
පතනෙමි මතු බවයේ අම්මා බුදු වන්න.

සැරයන් පුෂ්පකුමාර එස්එච්
4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
සුදු හමුදා කඳවුර
පලාලි - වාසවිලාන්



ඔබ මා ලග නම්

නොල්පෙනි මතු වීට මල් පෙනි තවරා
හීන් හැඩින් කොදුරන්න මට

පුංචි යිනාවක් දෙනෙහින් පුරගෙන
මගේ ලගම තවතින්න ඔබ
යංයාලේ අව් ඇතයි ඇතයි
පමාවෙලා හමුවුනේ ඒකයි

ඔබ මට හිමි වී
මා ඔබ යනු වී

පෙමින් බැදෙන්නේ හීනෙන් විතරයි

යංයාලේ වුණ ගැයුනා මනකයි

මා ඔබ වෙත ලං වුයේ ඒකයි

මා ඔබ ලග නම්

ඔබ මා ලග නම්

ලෝකේම ඇත්තේ ලැස්සන විතරයි

සෙ/279133 සංසෙ ජයසිංහ ජේඑම්ඒසආර්

සුධි හමුදා ජනපදය

මහසෙන්පුර - මින්නේටිය

චුටි දුටු අනුමි

සිගිති කමට කරනා වැඩ දැක
තරවුටු කලහොත්තෙම මා ඇ හට
අම්මා ලගට දුටයි, තාත්ති ගැන කියයි
තරහට ඇත්තමයි.

තල් අරඹේ සිට, කඟා කරන විට
අක්කිගේ දඟ වැඩ, චුටිටිගේ හොඳ වැඩ
කියන වතුර හඬ, කණ වැකෙනා විට
උකුම් සැපත ලොව, පියෙකුට්ටිබව
නිතර හදට දැනෙයි.

කෝපුල් මානික්ගමුව ඩබ්ලිව්කේ

4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය

සුදු හමුදා කඳවුර

පලාලි - වාසවිලාන්

ඔබ

ඔබ ගොඩබිම
යායක්ම ඇස්වැද්ද
රපරට වැටී බිඳී රාජ්‍යය සේය

ඔබ ඒ වැටී බැඳී රාජ්‍යයේ
දරුණු තියත් සමයක
පවා දිය හොසිදෙන
මනා කලා වැටී සේය

මම ඔබේ වැටී තාවුල්ලෙන්
දියවර ලැබී
අළුතින් අස්වැද්ද
මනා කන්නයේ පුංචි කුමුරක් මෙහි.

ලා/කෝ පද්මසිරි ඩිව්‍යසිරි
4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
සුදු හමුදා කඳවුර
පලාලි - වාසවිලාන්





“සංඥා පාසල් මණ්ඩපය”

සුළඟ පවුදයේ රැස් කුහරණයෙන්
හඳවන පිරිගන් සොයුරු පෙමින්
තනිතානෙන් එන හිරු කිරණයින්
එකළ කලා වූ යෝධයන්ගේ
සූර්යයේ අභිමානය වෙනුවෙන්
පුසුනිතර රැකිරි
බිහි කරන විරිසින් කොතරම්...

බඩ කරනා මෙහෙය අනන්තයි
සංඥා පාසල් මණ්ඩපය

අද උගන් සංඥා සුනුම් මන
හෙට එකළ කරගනිමි සෙබලා විවිතය
මියෙනතෙක් විරූපවකු ලෙසින් රැකවිමි
සිංහ ගුණ සිහිකරමි පනවිමි

සෙ/2සී 00445

සංසෙ වික්‍රමාරච්චි බඩිසි
2 (ස්වේච්ඡා) ශ්‍රීලංකාව

සෙනෙහස

දුක සිතනම හිස නියන්න
මංගි උරහිස ලංකරන්න
වැටෙද්දී මට හැටිට ගන්න
නුමේ අත්දෙක දිග කරන්න
සිත බිදුණම සහස ගන්න
නුමේ ගත්තිස බිදුත් දෙන්න
බිදී හෙත් යුග සරසවන්න
නුම හිතයක් වෙලා එන්න
මුළු ලෝකය එරෙහි වෙද්දී
නුම පමණක් ලගින් ඉන්න
සියල්ල මට අහිමි වෙද්දී
නුම පමණක් මගේ වෙන්න
පිටිතේම සොදුරු වෙන්න
නුමේ සෙනෙහස බිදුත් දෙන්න.....

සෙ/279087 ලා/කෝ
රණසිංහ ආර්ථිකේරත්න
සංමුච්ඡා පලාලි

ආදරෙයි නුඔට

ලංචි පැය ගණන් දොඩන්නට
මනසට සුව ගෙනෙන අම පැන් ඉසින්නට
හඳවන ගැහෙන ආදර මල් පෙනෙන්නට
ඉක්මනට එන්නමි ආදරේ කරන්නට

පමා වැඩි වෙයිද මට නුඔ අතගන්නට
දමා කදලැලි ගොඩ ගලන්නට
අනේ යමුද අපි වෙත් නොවන්නට

ලා/කෝ කීනවින්න කේථිසි
4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
යුද හමුදා කඳවුර
පලාලි - වාසවිලාන්

සිහිනයකි නුඔ

අදුරු රැයක
මිහිදුන් වූ මතකයන් භාර
ඇවිස්සුවෙමි
බැලූ බැලූ අත ඔබේ මතකයන්
අතහරින්නලූ
කැඩුණු බිඳුණු පුංචි වදන් ඔබේ
එන්න සිතන්න ඔබ පොයලා
එන්න ඇති ඉඩ ඇතිරිලා මට

සෙ/279915
සංසෙ කුමාරසිංහ එච්චම්චිනේ
සංමුච්ඡා පලාලි



සෙබළු සිතුවිලි

අම්මාගේ තාත්තාගේ අවසර අරගන්නා
පෙම්බරියගේ සිත මදකට තිබ්වා
යුධ පෙරමුණට ගෙන්වා අවසර ගන්නා
එකිනර සෙබලෙක් ලෙස පෙරමුණ ගන්නා

පාසැල් සමය දහතුන් වසරින් නිමාකොට
සෙබළු මිතුරන් සමග එක්වී සය කලාවට
පුනුණුව ලබා සෙබළුන් ගෙන් අගේ කොට
පලාලි වලට ආවා අපි මේ රට රැකීමට

කැවුරු බැඳුන් අපි පලාලි වල ඉන්නේ.
හමුවන සතුරු බලවේගය පරදා ඉන්නේ
මා හැදූ මව්පියන් නිති සිහියට එන්නේ
රැ කිත්දෙන් පවා මා ඔවුන් සමගයි ඉන්නේ.

යුධ නිති නිවි සාමයේ මල් පිපියක්
මව්පියෝ මාගේ හෑ නිත මිතුරන් සුරැකියක්
මුලු ලෝ සතනට මෙන් කරුණා සැලියක්
වෛරය තුරන් වී මෙන් සිත් වැඩියක්

සංසෙ කරුණාරත්න කේවචන්ද්‍ර
4 රෙජි: ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
යුද හමුදා කඳවුර, පලාලි - වාසවිලාන්



ජීවිතය ව්‍යාප්තිය

අවැසි ද්‍රව්‍යය

ආදරය ගුලි - 25
මිරිකාගත් දයාව කෝප්ප - 08
බැරපත්තම අවශ්‍ය ප්‍රමාණයට
පරිත්‍යාග ගෙඩි - 06

සාදන කුමය

ඉවසීම හැකි තරම් එකතු
කරගෙන, මෙමු සිතින්ව ලියා
රසකාරක දමා මෙයයට යවන්න.
මෙය මුළු මහත් සමාජයටම
රසවත් ආහාරයකි.

මාගේ ආදරය



දයාබර සිහින කුමරිය මගේ සිතතුලට පැමිණියේ ඔබයි. එක සඳා කාලිකයි. සුදු වළාවකින් මත මේ
පුංචි සිහිනය දහස් වරක් පෙන්වා රැ කිත්දේ වතුසුදු මල්පාර ඉවුරේ ඔබේ සුදු අතින් දැන්
පටලාගෙන ඇවිදින්නට මට ආසයි ආදරයේ ඔබටම පමණය.



ආසෙ කුමාරතුංග එස්එම්එස්
1 ශ්‍රී ලංකා සංඥා බලකාය
ආධුනික පුනුණු පාඨමාලාව
මහසෙන්පුර, මින්නේරිය

සෙබළු පුතුගෙන් ආදර මත



සාමය සතුට සම්පත ලය තුරුල
සුදු ගිණි ඇවිලෙයි මුල රට එකල
මා දැඩි කල මගේ ආදර අම්මා
මේ කවි ලියන්නේ සාපතෙ කඳවුරක

කොට
කොට
හට
සිට

ලොව අති උතුම් වස්තුව අපෙ
හැම උදයකම පා යුග මම
හොඳ මග යන්නට ඇය ඔවදත්
මතු මුදු වන්නේ මාගේ ආදර

අම්මාය
වැන්නාය
දුන්නාය
අම්මාය

ලස්සන අතුරු තුනකින් මෙය සැදුන
යනුවෙන් ලියමි මේ කවි පෙල රසට
ලියනට වචන හැකි මුත් ලියනවා
අම්මා රැකදෙන්න පුරුදුයි

නම
මම
මෙතෙම
කතරගම

සැමදා ඔබේ දෙපතල් අසල
අම්මේ වැඩින්නම් සැමදින සිරස
අම්මේ අදට මේ කවි මම කරමි
කාබත් පැන පසෙකට විසි කරමි

මෙමා
නමා
හිමා
දමා

සෙ/279826 සංඝෙ දිසානායක ඩීඑම්පීඩී
6 ශ්‍රීලංකා(ආ/බ) - වගේම ප්‍රහාරක කණ්ඩාය



ප්‍රථම ප්‍රේමය

එදා අප සොදුරුබර අනිතයේ රැදවු
සියලුම සිහිවටනායන් ගිනි තබා
නැවුම් පැතුම් පිරි ලොවකට
පා ඔසවන්නට
පාරම් දම් පුරන ඔබට මා
වෙර නොකරමි

කාලයේ වැලි තලාවෙන් වැසී ගිය
මේ සාපතය ප්‍රදේශයේදී
සතුරු වෙඩි පහරින් මගේ ජීවිතේ
ඉරණම විසදෙනු ඇත

ඔබේ පරම වේතනාව
ඔබේ ලොවේ සදාකාලික සතු වෙමි
මගේ පවුල වේතනාව
මා උපන් බිමේ විමුක්තියයි

ඉතින් මට අහිමි සැබැදියේ
රණබිම දිනා එන දිනෙක
සතුරු වෙඩි උණ්ඩයෙන්
වියෝ වූ මගේ ලය මත
සෙනෙහෙන් සිප ගැනීමට
ඔබට නොහැකි වූ විට
රතු රෝස කුසුමක් පුදා
කළලක් නොහෙලන්න
උදාවන හෙට දවස
ඔබට වාසනා

සෙ/278570 ලා/කෝ
කුමාරසිංහ කේළමරත්නසිරිප

අහිමි වෙසවනායාස

විරු කොඳුරන්

මැයි මල් පිපුනු ගුරු පාරේ උදෑ
පියමන් කලා අකුරට මා හා ඔබ එකම
මිහිදත් කලාගේ ඔබ මගේ බැඳුන
හදවන දැවෙයි නුඹ සිහිවන විට දි

සගේ
දිගේ
සෙගේ
අගේ

අනුරපුරේ අතසේ වැති වළා
හිරි පොදු වැස්ස ආවේ අප හෙමා
මුවා වුනා අපි කුඩාකල ලොවට
උණුසුම දැගේ නුඹ ලග සිසිලය වැති පොදුට

කුලින්
ලමින්
හොරෙන්
හොරෙන්

සුදු සඳු නොහැකි කලවර රැසක
මා සිත දවන මතකය නුඹය
පෙම් මල් සුපිපි අප සිත් සැතපුනා
අද මල් පරවී හටුවෙන් ගිලිගිලා

පියේ
පියේ
පියේ
පියේ

මගේ දුක දැනුණු විසිතුරු වැති
නුඹ රැව සදා පෙත්වයි වැති
මා බිලිදෙක්ද සතසන්නට වැති
සිත් හැති නුඹට පමණද දැනුනේ දුක

වළාකුළු
වළාකුළු
වළාකුළු
වළාකුළු

සඳු රැස් වැටෙයි මුර කුටියේ කවුළු
එම රැස් අතර වැළපෙයි මගේ හිමල
පිටගම් යන්න නුඹ සිතුවත් කුරුරු
මම පෙම් බැඳිමි ගිනි අවියට තුරුණු

දොරෙන්
පැතුම්
ලෙසින්
සිගින්

සෙ/279412 සංඝෙ බංඩාර කේඅයි
6 ශ්‍රීලංකා(ආ/බ)
පල්ලේපායී සාපතය

සුගතාර යොවුන් පිය
යුධ බිමේ නිසිනී කොට
ලක් මටට රැක ගන්න
වෙර සුන්න විරූවෙතේ
මා පියන් හිතවතුන්
නතිකර සුභ මෙහි
සතුරුට එරෙහිව
ප්‍රයත්න විරූවෙතේ
ගිනි අභිය භූතසුරන්
දිනා රේ නිසිවරණ
නෙළයේ දු පුතුනි
කබට අප නගයගැනියි.

සෙ/66284
බිනි 2 නිලකරන්න එල්එම්එස්
3 ශ්‍රීලංකා

පෙම්වතිය

සැදුට සැදුනට පෙණේ පෑ මුත්
සියලු තරු කැටයම්
හිරිව පෙම් බැඳි එකදු තරුවක්
සිවිය නොහැකිද යම්
නුඹට නොපෙනෙන වෙගේ පුළුස්
ඒ වෙගයි මතරම්
පුදුම වේ නම් නුඹ නම්
ආදරය වැඩි බබල වෙනදාටත් වඩා

පාලුවේ හැඟවී
හදව දැනුනේ
බබ නිසා
වේ බිමේ නුපුරු පුළුස්සා
අත්ව ඉන්න මාගට
බබ නෙලේ ආදරය
නවි නවත් වැඩි කරා

සෙ/278781 සංඝෙ පොනෙරින්න අජිවිමිනිල්
ඩී කණ්ඩායම - 6 ශ්‍රීලංකා(ආ/බ)





ප්‍රථම ප්‍රේමය

දිනෙන් දිනම ඔබේ දියුණුව පැමිණේවා
සිත සිතමි එළෙසම ඉටුවේවා
යනෙක හැම තැනම ඔබමම හමුවේවා
තිස් තුන් කෝටියක් දෙවිවරු රැක දේවා

යනෙක ලොවට පවසන කතාවට
මුතු මෙන් දසුන් පෙන්නේවා සිතාවට
මේ ගැන තුනක් පුර දිග කල්පනා කොට
ඔබ හට ලියන්නට අදහස ඇති වුනා මට

ආසිර කුසුම් මල් මිරිකින් පුදන්නෙමි
සිළුතුරු මග බලා ගිඳින්නෙමි
සමිඳුති කතරගම සිහිට පතන්නෙමි
මම මින් මගේ සිතුවිලි අවසන් කරන්නෙමි

සෙ/278789 සංසෙ ලලිත් කුමාර විජය
විශේෂ ප්‍රභාත කණ්ඩායම -
6 ශ්‍රී ලංකා (ආ/බ)



මා ඔබ ලගහමි

පාවාදීම හා බේරීම

වික්කරා දඩයක්කාරයෙකුගේ උගුලකට
කොඩියෙකු හසු විය. දඩයක්කරු උප අල්ලා මරන්නට
සුදානම්වන විට කුරුල්ලා ආසාවනා කරමින්
"අනේ මාව මරන්නෙපා... අනේ මාව මරන්නෙපා"
මම වෙනුවට ඔබට කොඩියියත් ගොඩක් අල්ලා හැනීමට උදව්
කරන්නමි කීවෙයි. මීට පිළිතුරු දුන් දඩයක්කාරයා
හුඹට මරන්න එකම හේතුව එයයි.
"හුඹ හදන්නේ හුඹේ වර්ගයා පාවාදෙන්නයි කීවේය"
කුරුල්ලා මරුමුවට පත්විය.

අදහස - ස්වකීය වර්ගයාට දෝහිව කුමන්ත්‍රණය
කරන්නේ අනිවාර්යයෙන්ම අහඹුවේ වැටෙති)

සෙ/279642
සංසෙ රත්නායක ඊවස්
3 ශ්‍රී ලංකා

තොල්පෙති මතු පිට මල් පෙති තවරා
හින් හැඩින් කොදුරන්න මට
පුංචි සිහිහවක් දෙනෙතින් අරගෙන
මගේ ලගම හටතින්න ඔබ
සංසාරේ අපි ඇතයි ඇතයි
පමාවෙලා හමුවුනේ ඒකයි
ඔබ මට හිමි වී
මා ඔබ සතු වී
පෙමින් බැඳෙන්නේ නිනෙන් පිතරයි
සංසාරේ මුණ ගැසුනා මගකයි
මා ඔබ වෙත ලං වුයේ ඒකයි
මා ඔබ ලග හමි
ඔබ මා ලග හමි
ලෝකේම ඇත්තේ ලස්සන, විතරයි

සෙ/279133 සංසෙ
ජයසිංහ ජේඵමිච්ඡාආර්
ප්‍රධ මහලු ජනපදය
මහගෙත්පුර - මන්නාරම



Signalman DNW Wimalana (S/279666)



He has won the best boxer medal at the 1996 Junior National Championships and the runners-up medal (95 lbs weight category) at the 1996 KPT Boxing Championships held in Pakistan, prior to joining the Army.

As a Signaller, he has won the 3rd place at 2005 National Championships (51 Kg weight category), runners-up medal at 2006 Novices Championships (51 Kg weight category), champions' medal at 2006 Intermediate Championships (51 Kg weight category) and champions' medal at 2006 Central Province Championships (54 Kg weight category).

ආරක්ෂා ජයව



ලුහිතත් කරනු ලබන විවේචන විද්‍යා පිටපති

ලුහි කරනු ලබන විවේචන පිටපති විසින් ලුහිතේ පෝත් කොතලාවල ආරක්ෂක විද්‍යා පීඨයේ 2004/2005 වසරවල පවත්වන ලද විද්‍යාපති උපාධි පාඨමාලාව සමත්වී ආරක්ෂක අධ්‍යාපනය පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය (Master of Science in Defence Studies) හිමිකර ගන්නා ලදී.

මේජර ආරච්චි මොණරාගල

මේජර ආරච්චි මොණරාගල විසින් කටුබැද්ද විශ්ව විද්‍යාලයෙන් ඉංග්‍රීසි භාෂා විද්‍යාව පිළිබඳ විද්‍යාපති උපාධිය හිමිකර ගත් අතර, වැඩිදුර අධ්‍යාපනය සඳහා මහා බ්‍රිතාන්‍යයට ගොස් සිටින භිඟු ආචාර්ය උපාධිය සඳහා අධ්‍යාපන කටයුතු කරමින් සිටී.

මේජර එම්එස්කේ කුලරත්න පිටපති

මේජර එම්එස්කේ කුලරත්න පිටපති 2003/2004 වසරේදී ශ්‍රී ලංකා අණ හා මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පැවති පාඨමාලාව සඳහා සහභාගි වූ විවිධ කළුප ක්‍රීඩාවන් අතුරින් ප්‍රථම ස්ථානයට පත් වූ අතර හොඳම පර්යේෂණ කෘතිය සඳහා වූ 'රත් පණ' ත්‍යාගය ද දිනා ගන්නා ලදී. මෙම පාඨමාලාවෙන් ප්‍රථම ස්ථානයට පැමිණීම හිතා භිඟු ඇමරිකා එක්සත් ජනපදයේ අණ හා ප්‍රධාන මාණ්ඩලික විද්‍යාලයේ පාඨමාලාව හැදෑරීම සඳහා 2005 වසරේදී බේරී පත් වූ අතර, එම පාඨමාලාව අවසානයේ භිඟු විසින් ශ්‍රද්ධා කලාව හා විද්‍යාව පිළිබඳ ශාස්ත්‍රපති උපාධිය ද (Master of Military Arts & Science) හිමිපූර්ණ කර ඇත.

කෝපුල් පුෂ්පකුමාර
ඒඑම්එම් සමග ඇතිකතගත්
පිටිකි රම්පලකා
(2006.03.23)



මේජර් එන්පීඑම් මේන්ඩිස්
සමග ඇතිකතගත්
විනාති ක්‍රිමාවිකාණ
(2006.03.03)



පිළිවිලි



මේජර් මේන්ඩිස් පුෂ්පකුමාර
සමග ඇතිකතගත්
පිටිකි රම්පලකා
(2006.03.23)



මේජර් එන්පීඑම් මේන්ඩිස්
සමග ඇතිකතගත්
විනාති ක්‍රිමාවිකාණ
(2006.03.03)



මේජර් මේන්ඩිස් පුෂ්පකුමාර
සමග ඇතිකතගත්
පිටිකි රම්පලකා
(2006.03.23)

