

ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် မစ္စ ရင်လပ်ရှင်နာဝမ်၏ ကိုယ်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိအကျဉ်း

မစ္စ ရင်လပ်ရှင်နာဝမ်ကို ၁၉၆၇ ခုနှစ် ဇွန် ၂၁ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ချင်းမိုင်ပြည်နယ်ရှိ စန်တန်ပန်းခရိုင်၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၀ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဘာသာရပ် (မဟာဘွဲ့)ကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ကင်တပ်ကီ ပြည်နယ် တက္ကသိုလ်မှလည်းကောင်း၊ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံရေး



ထိုင်းနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စ ရင်လပ် ရှင်နာဝမ်။

သိပ္ပံဘွဲ့ကို ထိုင်းနိုင်ငံ ချင်းမိုင်တက္ကသိုလ်မှလည်းကောင်း ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် အိမ်ထောင်သည်တစ်ဦးဖြစ်သည်။

၎င်းသည် ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် ရှင်နာဝမ် လမ်းညွှန်စာအုပ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်တွင် ထုတ်လုပ်မှု ဒါရိုက်တာအဖြစ် စတင် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၄ ခုနှစ်တွင် Rainbow Media ကုမ္ပဏီ လီမိတက်တွင် အထွေထွေမန်နေဂျာအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၉၅ မှ ၁၉၉၉ ခုနှစ်အထိ ရှင်နာဝမ်လမ်းညွှန်စာအုပ် ကုမ္ပဏီလီမိတက်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၇ ခုနှစ်တွင် ကုမ္ပဏီ၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌရာထူး ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်းသည် ၁၉၉၉ ခုနှစ်တွင် Advanced Info Service Public ကုမ္ပဏီလီမိတက် ၏ စီးပွားရေးအမှုဆောင် စီမံခန့်ခွဲရေး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် ကြီးမားကြေးနန်းအဖွဲ့အစည်းစီမံကိန်း၏ စီမံခန့်ခွဲရေး ဝါရင့်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် ကုမ္ပဏီ၏ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း ရာထူးအဆင့်ဆင့် တိုးမြှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ မစ္စ ရင်လပ်သည် ၂၀၀၆ မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ်အထိ SC Asset Corporation Public ကုမ္ပဏီ လီမိတက်တွင် ဥက္ကဋ္ဌ ရာထူးတာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ယင်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်သည် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် အဆင့်မြင့်ဆုံး နံပါတ် ၁၀ အတွင်း အဆင့်ရှိပြီး ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့၊ ဝန်ဆောင်မှု၊ နည်းပညာတီထွင်ဆန်းသစ်မှုနှင့် လုပ်ငန်းလုပ်ပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် အတွေ့အကြုံကျယ်ပြန့်သော မြေယာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းစုနှင့် မြေယာနှင့် အဆောက်အအုံကဏ္ဍတွင် အကောင်းဆုံးဟု သတ်မှတ်ခြင်းခံရသော ကုမ္ပဏီ လုပ်ငန်းစုတစ်ခု ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ခန့်အပ်ခြင်းခံရသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ★ ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရေး။
- ★ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး။
- ★ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဆက်လက်ကျင်းပ

မေးခွန်း (၉)ခု မေးမြန်းခြင်းနှင့်ပြေကြားခြင်း၊ အဆိုအသစ် (၁)ခု တင်သွင်းခြင်း ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး (၃၁)ရက်မြောက်နေ့ကို ယနေ့မွန်းတည့် (၁၂) နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ သူရဦးရွှေမန်းနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၃၈၄)ဦးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ယနေ့ လွှတ်တော်အစည်းအဝေး၌ မေးခွန်း(၉)ခု မေးမြန်းခြင်း နှင့် ပြေကြားခြင်းနှင့် အဆိုအသစ်(၁)ခု တင်သွင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

ပထမအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး (၃၁) ရက်မြောက်နေ့သို့ တက်ရောက်လာကြသူများ အား တွေ့ရစဉ်။ (သတင်းစဉ်)



ပထမအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး ဆက်လက်ကျင်းပ

မေးခွန်း(၃)ခု မေးမြန်း၊ ပြေကြား၊ ဥပဒေကြမ်း(၁)ခုနှင့် အဆိုအသစ်(၁)ခု တင်သွင်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပထမအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး (၃၀) ရက်မြောက်နေ့ကို ယနေ့ နံနက် (၁၀) နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်အောင်မြင့်နှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် (၂၀၇)ဦး တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ○

ပထမအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး (၃၀) ရက်မြောက်နေ့သို့ တက်ရောက်လာကြသူများ အား တွေ့ရစဉ်။ (သတင်းစဉ်)





အနန္တ အန္တ ဂုဏ်ကျေးဇူးရှင် မြတ်ဆရာ

ဆရာ ဟူသော ဝေါဟာရကို မြန်မာစာအရေးအသား ခေတ်ဦးဟု ဆိုအပ်သော ၁၂ ရာစုကတည်းကပင် ပုဂံကျောက်စာ၊ မင်္ဂလာဒုံကျောက်စာ၊ ပိဋိဘာသာတွင် အာစရိယဟူသော ဝေါဟာရရှိသည်။ "တပည့်တို့၏ အစိုးအမှတ်ကို ရှေးရွတ်တို့သို့" ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။ မြန်မာတို့၏ ရင်ထဲ နှလုံးထဲတွင် ဆရာကို လေးစား၊ ဆရာဂုဏ်ကို အလေးထားခဲ့သည့် အစဉ်အလာ အခိုင်အမာရှိခဲ့ကြသည်။

မြန်မာလူအဖွဲ့အစည်းတွင် ဘာသာတရားကိုကွယ်မှန် ယဉ်ကျေးမှုတို့အရ ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာ၊ မိဘ၊ ဆရာတို့သည် ကျေးဇူးတရားကြီးမားလှသည့်

အနန္တ အန္တနိပါး ဟူ၍ မိုင်ခိုင်မာမာ သတ်မှတ်ခဲ့လှသေးသည်။ အနန္တ အန္တနိပါးကို နိသေလေးစားစွာ အစဉ်ဂါရဝပြု အလေးအမြတ်ထားကြသည်။ မြန်မာမူနယ်ပယ်တွင် ပဌာနရိယ ဝိနည်း ဆိုရုံမကဘဲ နှစ်စဉ် အသစ် ဖြစ်သည့် သားသမီးများ၏ လက်ဦးဆရာ ဖြစ်သည်။ ကလေးသူငယ်များ၏ ပထမအဆင့်ဖြစ်သည့် လူမှုရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုကို မိဘများက သင်ကြားပေး ကြသည်။ သားသမီးတို့အား မကောင်းမှုပြုရန် တားမြစ်ခြင်း၊ ကောင်းရာ ကောင်းမှုပြုရန် လမ်းညွှန်ပြသခြင်းတို့ဖြင့် အသိပညာပေးကြ ပြန်သည်။ ဒုတိယ အဆင့်အနေဖြင့် လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို ဆရာ၊ ဆရာမများက ကောင်းသား၊ ကောင်းသူ လူငယ်များအား ဆက်လက် သင်ကြားပို့ချပေးကြသည်။

ဆရာ၊ ဆရာမများက မိမိတို့တပည့်များအား အတတ်ပညာ၊ နည်းပညာ တို့ကို ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်လာစေရန် မမြင်းမချန် အကုန်အစင် သင်ကြား ပေးကြသည့်အပြင် ဘေးရန်အသွယ်သွယ်တို့မှလည်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေး ကြသည်။ ထို့အပြင် တပည့်တို့အား အထုဝါသနာ၊ ပါရမီ စိတ်ဝင်စားမှုနှင့်အညီ အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များ ဆည်းပူးသင်ယူတတ်မြောက်စေရေး ကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်၊ သင်တန်းအဆင့်ဆင့်တို့၌ ပညာပေးပေး ပို့ဆောင်လေ့ကျင့် ပြုစု ပေးကြရပြန်သည်။

လူဘောင်အဖွဲ့အစည်းတွင် လူတစ်ဦးကို ကျောင်းနေစာအလုပ်မှသည် ကျောင်းပညာရပ်များ ပြီးမြောက်အောင်မြင်သွားသည့် အရွယ်အထိ စာပေ ပညာ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြသော ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးသည် ကြီးမားလှသည်။ လူအဖွဲ့အစည်း၏ တိုးတက်ကြီးပွားရေးအတွက် အဓိက အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်စွမ်းဆောင်နေကြသည့် ဆရာများအား အလေးအမြတ် ပြုသည့်အနေဖြင့် နှစ်စဉ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို ကမ္ဘာ့ဆရာများ နေ့ အဖြစ် ဂုဏ်ပြုသတ်မှတ်၍ အခမ်းအနားများ ကျင်းပလျက်ရှိကြသည်။

ပူဇော် ပူဇော်ယုန် ပူဇော်ထိုက်သူကို ပူဇော်ခြင်းသည် မြတ်သော မင်္ဂလာဖြစ်သည်။ အနန္တ အန္တ ဂုဏ်ကျေးဇူးရှင် ဆရာများအား တပည့် များက ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် အာစရိယပူဇော်မှုများ ကျင်းပနေခြင်းသည် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအစဉ်အလာဖြစ်သည်။ ဆရာ၊ ဆရာမများသည် ဝါသနာ၊ စေတနာ၊ အနုပညာတို့ဖြင့် တပည့်များ၏ အနာဂတ်ထွန်းလင်းတောက်ပ စေရေး ပညာအလင်း ထွန်းညှိပေးနေကြသည်။ စာပေသင်ကြား ပြုစု ပို့ဆောင်ပေးနေကြသည့် ဥပဿုဒ္ဓါများလည်း ဖြစ်သည်။ ကျေးဇူးရှင် မြတ်ဆရာတို့အား တပည့်အပေါင်းတို့က မမေ့မလျော့ လေးစားဂုဏ်ပြု မြန်မာမှုလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာသည် ထာဝစဉ် တည်တံ့ခိုင်မြဲနေမည်သာ ဖြစ်ပါသည်။

အလက(၄) ကြည့်မြင်တိုင် မြတ်ဆရာမူစဉ် ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄
အမှတ်(၂၃) ဦးကြွယ်တိုးလမ်း အလက(၄) ကြည့်မြင်တိုင်၌ ၀၉၅ ခုနှစ် ၄ ၀၉၅ ခုနှစ်အတွင်း ပညာသင်ကြား ပေးခဲ့သော အသက်(၆၀)အထက် အငြိမ်းစားဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား ပူဇော်ကန်တော့၌နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူလောင်းများ တွေ့ဆုံပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် (အမျိုးသားနေ့)တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ကိုခင်မောင်ဝင်း ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၂၀၇၃၊ ကိုမြသန်း ဖုန်း-၅၁၇၂၀၇၃၊ ကိုကျော်ဝင်း ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၀၂၇၄၊ ကိုခင်မောင် ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၀၃၀၁၆၊ ကိုကျော်ကျော် ဖုန်း-၇၀၃၀၃၂၀၊ မရီရီခင် ဖုန်း-၅၂၇၂၇၈၊ မကြည်ကြည်အေး ဖုန်း-၅၂၆၂၃၆၊ ဒေါက်တာအေးအေးမြင့် ဖုန်း-၀၉-၅၁၆၅၅၅၅၊ မသီတာဝင်း ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၀၃၂၇၈နှင့် မမျိုးမျိုး ဖုန်း-၀၉-၅၁၆၂၂၃၃ တို့ ဆွဲဆောင်သွယ်နှင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)



အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က ရန်ကုန်မြို့၊ ဆီနီနာဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသော နယ်စပ်နေရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာ့စက်မှုလက်မှု ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းဌေးနှင့် နေ့စဉ်အသစ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ဂျပန်နိုင်ငံ သံမှူး သံမှူးယာယီတာဝန်ခံ Mr.Oliver Bientze ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

မော်တော်ယာဉ်အသစ်များ ပြေးဆွဲနိုင်ခြင်းမရှိသေးမီကာလအတွင်း သွားလာမှုအဆင်ပြေစေရေး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစဉ်းစား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄
သက်တမ်းလွန်ယာဉ်များ ပြန်လည် အပ်နှံသည့်ကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သတ်မှတ် သည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသည့်ဌာနအား အချိန်မီဆောင်ရွက် ပေးရန်၊ သက်တမ်းလွန်မော်တော် ယာဉ်များ ပြန်လည်အပ်နှံပြီး မော်တော် ယာဉ်များ ပြန်လည်အပ်နှံပြီး မော်တော် ယာဉ်အသစ် တင်သွင်းခွင့်မရမီ ကာလ အတွင်း ပြည်သူများ ကျောင်းသား၊

ကျောင်းသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ ခရီးသွား လာမှု အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် စီမံဆောင်ရွက်မှုများကို ဤတင်စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရန် စသည်ဖြင့် သက်တမ်းလွန်မော်တော် ယာဉ်များ ပြန်လည်အပ်နှံပြီး မော်တော် ယာဉ်အသစ်များ အစားထိုး ပြေးဆွဲ နိုင်ခြင်း မရှိသေးမီကာလအတွင်း မွန် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ ခရီးသွားလာရေး အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေး ရည်ရွယ်၍ စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် မွန်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့မှ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် မွန် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအုန်းမြင့်က နိဂုံးချုပ်ဆွေးနွေး ဟောကြားသည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ်

မော်တော်ယာဉ်လိုင်စင်ပေါင်းစုံ ထိန်းသိမ်း ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မော်လ မြိုင်၊ မုန်၊ သထုံနှင့် ပေါင်မြို့နယ် မော်တော်ယာဉ်လိုင်စင်ပေါင်းစုံ ထိန်းသိမ်း ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီများမှ တာဝန် ရှိသူများ၊ ကုန်လမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပြည်နယ် လက်ထောက်အင်ဂျင်နီယာနှင့် မော်တော် ယာဉ်လိုင်စင်ရှင်များက ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးခြင်း၊ မေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်နယ်ဆိုင်ရာသဘာဝ ချေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒေါက်တာ တိုးတိုးအောင်က ပြည်ပကဆွေးနွေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ခြင်တိုင်ရပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်

၅-၁၀-၂၀၁၁ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)	
နံနက်ပိုင်း	၆း၂၀ ၁၂။ Mail Box ၆း၂၅ ၁၄။ ကာတွန်းအစီအစဉ် -ကြယ်တာရာမင်းသားလေး (အပိုင်း ၆-၂)
၇း၀၅ ၁၆။ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၇း၀၀ ၁၅။ ရသစုံလင်ရုပ်မြင်သံကြားလမ်း -ရုပ်ရှင်မူလီသီချင်းသစ် (အပိုင်း-၇)
၇း၁၀ ၂၀။ တရားတော်	
၇း၁၅ ၂၁။ ဓမ္မပထတော်	၈း၀၀ ၁၆။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ ၁၈။ ဗိုတာဝန်အရေး(ပု)ပါး ၁၉။ နိုင်ငံတကာသတင်း ၂၀။ မိုးလေဝသသတင်း ၂၁။ ရယ်စရာမော်စရာ ဟာသကဏ္ဍ
၇း၂၅ ၂၂။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	
၇း၃၀ ၆။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၈း၁၀ ၁၈။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ -ဗီလီလည်းရိုတယ်နော် (ကောင်းပြည့် ဆုပြည့်ရိုးလွင် စရာ၊ ခင်လွင်၊ ကောင်းစံ နှင့် သရုပ်ဆောင်များ) [ဒါရိုက်တာ-မိနီလင်း (ပုံရိပ်ခွေခြင်း)]
၇း၄၀ ၇။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး	
၇း၅၀ ၈။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ	၉း၀၀ ၁၉။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၈း၀၀ ၉။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြား သတင်း	
၈း၁၀ ၁၀။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ	၉း၁၀ ၁၁။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၈း၁၅ ၁၁။ ဇာတ်လမ်းတို	
၈း၂၀ ၁၂။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ	၉း၁၀ ၁၂။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၉း၁၀ ၁၃။ နိုင်ငံတော်သီချင်း	
၉း၁၅ ၂၂။ အဖွင့်သီချင်း	၉း၁၀ ၁၄။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၉း၂၀ ၂၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	
၉း၂၅ ၂၄။ ဇာတ်လမ်းတို	၉း၁၀ ၁၅။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၉း၂၅ ၂၅။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ	
၉း၃၀ ၆။ ရေးဟောင်းသုတ်	၉း၁၀ ၁၆။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၉း၃၅ ၇။ ရုပ်ရှင်ဆန်းအစီအစဉ်သီချင်း	
၉း၄၀ ၈။ သံဃာ့ကိုင်လေ ဓမ္မဇ္ဈင်္ဂ	၉း၁၀ ၁၇။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၉း၄၅ ၉။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး	
၉း၅၀ ၁၀။ ရသစုံလင်ရုပ်မြင်သံကြားလမ်း -ရသစုံလင်ရုပ်မြင်သံကြား (အပိုင်း-၁၀၇)	၉း၁၀ ၁၈။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ
၆း၀၀ ၁၁။ မြတ်ရုပ်မြင်သံကြားသတင်း ၁၇။ အမျိုးသားနေ့တေးကဏ္ဍ	

အမေရိကန်ဒေါ်လာနှင့် နိုင်ငံတကာငွေကြေးများလဲလှယ်နှုန်း

၇-၁၀-၂၀၁၁		
ငွေကြေးစနစ်	တစ်ဒေါ်လာလျှင်ယူနစ်	တစ်ယူနစ်လျှင်ဒေါ်လာ
ထိုင်း (ဘတ်)	၃၁. ၂၀၄၀	၀. ၀၃၂၅
တရုတ် (ယွမ်)	၆. ၄၇၄၅၀	၀. ၁၅၆၈
အိန္ဒိယ (ရူပီး)	၄၉. ၄၀၀၀	၀. ၀၂၀၂၄
လေးရှား (ရင်းဂစ်)	၃. ၀၉၆၀၀	၀. ၂၀၂၈၉
စင်ကာပူ (ဒေါ်လာ)	၀. ၁၃၆၂၇	၀. ၇၂၉၂၂
ဂျပန် (ယန်း)	၇၆. ၇၆၆၉	၀. ၀၁၃၀၃
တောင်ကိုရီးယား(ဝမ်)	၁၁၉၆. ၄၀	၀. ၀၀၀၈၄
ယူရို	၀. ၇၂၇၉၀	၀. ၁၃၆၄၇
ဗြိတိသျှ (ပေါင်)	၀. ၆၄၉၈၅	၀. ၁၅၆၈၂

အင်တာနက်

အငြိမ်းစားဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တွင် အဆိုပါကျောင်း၌ အာရိယာပူဇော်မှု ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ မိတ်စာရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့်ဖြစ်စေ အပူဇော်မီ တက်ရောက် ကြပါရန်နှင့် ကျောင်းသားဟောင်းများ ဆက်သွယ်လျှောက်ကြားလိုက် ကိုးကွယ်(ခ) ကိုးမူ ဖုန်း-၀၉-၅၁၇၂၀၇၃၊ ကိုကျော်ဌေးလှ ဖုန်း-၀၉-၇၄၂၂၈၉၁၊ ကိုသုရအောင် ဖုန်း-၀၉-၇၄၈၁၇၀၃၁၊ ကိုသုရအောင် ဖုန်း-၀၉-၇၄၈၁၇၀၃၁၊ ကိုသုရအောင် ဖုန်း-၀၉-၇၄၈၁၇၀၃၁ တို့သို့ ဆက်သွယ်လျှောက်ကြား နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)



ပတ္တမြား FM နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ် မျက်မမြင်ကျောင်းများသို့ လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄
ပတ္တမြား FM (၂)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် ပန်းပင်ကြီးလမ်းရှိ

မျက်မမြင်ကျောင်း၌ မိတ်အာဟာရ မြစ်မေညီ အသံမြင့် အလင်းမြစ်မေခြင်း အစီအစဉ်အရ Audio Book ၊ ပစ္စည်း များနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် ပတ္တမြား FM မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာ ဒေါ်ဝဏ္ဏသန်း (သိန်းကျော်ကျော် ကုမ္ပဏီ) က မျက်မမြင်ကျောင်းအတွက် အလှူ ငွေကျပ် ၁၇ သိန်းနှင့် ငွေကျပ် ၁၄ သိန်း ကျော် တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများကို ပေးအပ် လှူဒါန်းသည်။ (အောက်စီပီ)

ထို့နောက် စာရေးဆရာလည်းကောင်း စာအုပ်ဆိုင်က စာပေဟောပြောပြီး အာရုံ ကောင်းဆေးရုံမှ ဆရာဝန်များက Health Talk ဟောပြောတာ မျက်မမြင် များအား ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် စစ်တိုင်း မြို့ရှိ မျက်မမြင်ကျောင်းအတွက် အလှူ ငွေကျပ် ၁၇ သိန်းနှင့် ငွေကျပ် ကိုးသိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများနှင့် Audio Book ကို လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် ပုသိမ်မြို့ရှိ မျက်မမြင်ကျောင်းအတွက် အလှူငွေကျပ် ရှစ်သိန်းနှင့် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းခွဲကျော် တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများနှင့် Audio Book ကိုလည်းကောင်း သွားရောက်လှူဒါန်း မည် ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ရန်ကုန်မြို့၊ မြန်မာနိုင်ငံ အရပ်ရပ်မျက်မမြင်များ မိတ်သဟာယ ခေါ်မြဲမျက်မမြင်ကျောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အရပ်ရပ်မျက်မမြင်များ မိတ်သဟာယ၊ မိတ္တီလာမြို့၊ ရွှေဆောင် မျက်မမြင်ကျောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ပရဟိတ မျက်မမြင် ပညာသင်ကျောင်း၊ မုံရွာမြို့၊ ရောင်ခြည်သစ် ပရဟိတ မျက်မမြင် ပညာသင်ကျောင်းများသို့ တက်ရောက် လှူဒါန်းပေးခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကျောက်မည် မျက်မမြင်များ လမ်းလျှောက်နေအတွက် ငွေကျပ် ကိုးသိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ T-Shirt ၈၇၄ ထည်ကို လှူဒါန်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အထက(၃) သထုံ အာစရိယပူဇော်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄
အထက(၂)၊ အထက(၃) သထုံတွင် ပညာသင်ကြားပေးခဲ့သော သက်ပြည့်



ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလှမင်းအား ဂျပန်နိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲး လာရောက်တွေ့ဆုံစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလှမင်းအား ဂျပန်နိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲး ခေါင်းဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလှမင်းအား ဂျပန်နိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲး ခေါင်းဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လာရောက်တွေ့ဆုံပြီး နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးကျေးဇူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့တွေ့ဆုံသည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကော်ညွန့်နှင့် ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်သော်တို့ တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုး လှိုင်သာယာ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ စစ်ဆေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

အမှတ်(၂) လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုး သည် အောက်တိုဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ မြို့နယ်ရှိ (၂၀၀)ကီလိုဗို့အား လှိုင်သာယာ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံသို့ သွားရောက်၍ ဓာတ်အားခွဲရုံ Switch Yard အတွင်း ထရပ်စပိကေးများကြိုခိုင်ရေး စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု Capacitor Bank များ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုနှင့် Switch Bay တိုးချဲ့တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု၊ ဓာတ်အားလှိုင်းများ အဝင်/အထွက် ချိတ်ဆက်သွယ်တန်း တားရှိမှုနှင့် မီဒါများအလျက် ဓာတ်အားချိတ်ဆက် ပို့သွယ်ပြန်ဖြုတ်တားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



ရှေးဦးပြုစုခြင်းပညာ(အခြေခံ)သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၁၁) ယေဘုယျသိရှိမြို့နယ်၌ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ယေဘုယျသိရှိမြို့နယ်၏ ရှေးဦးပြုစုခြင်းပညာ(အခြေခံ) သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၁၁)သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်က ယေဘုယျသိရှိမြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဒေါက်တာပိုင်ဦး တက်ရောက်၍ သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး(အပေါ်၌) မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြတ်သိန်းထွန်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒု-ရဲမှူး လှဝေ၊ မြို့နယ်ဆရာဝန် ဒေါက်တာအိန်အိန်တို့က အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ယင်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ နေပြည်တော်ခရိုင် ကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဖျံလင်းမန်းခင်(၂၀၀)ဆုံ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာလှလှကြည်၊ ခရိုင်ကြက်ခြေနီအသင်း၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူး(ဒုတိယတန်း) ဦးဇော်လင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၅ ဦးတို့ တက်ရောက်ကာ သင်တန်းကာလမှာ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှ ၈ ရက်အထိဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(ကြေးမုံ)

စစ်တောင်းမြစ်နှင့် ဒုဥတုမြစ်ရေ အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက် အရ တောင်ငူမြို့တွင် ၆၁၀ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေပြီး မိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ၁၁ စင်တီမီတာ (သုည ၁၁၁၁ ၄ ပေခန့်) ကျော်လွန်နေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် ယနေ့မွန်းတည့်မှ နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း ယင်းမြို့၏ မိုးရိမ်ရေမှတ် ၆၀၀ စင်တီမီတာ အောက်သို့ ကျဆင်းနိုင်သည်။

ဒုဥတုမြစ်ရေသည် ယနေ့ တိုင်းထွာချက်အရ မြစ်ဝယ်မြို့တွင် ၈၉၉ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေပြီး မိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ၂၀ စင်တီမီတာ (၁ ပေခန့်) ကျော်လွန်နေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် ယနေ့မွန်းတည့်မှ နောက် ၄၈ နာရီအတွင်း ယင်းမြို့၏ မိုးရိမ်ရေမှတ် ၈၇၀ စင်တီမီတာ အထက်တွင် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင် ကြောင်း ဦးလေဝသနှင့် လေဝေဝ သွန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်(၁၉၆၉-၇၄) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ တွေ့ဆုံပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် ၁၉၆၉-၁၉၇၄ ခုနှစ်(၁၉၆၉ ခုနှစ် တက်ရောက်သူများ၊ ၁၉၇၄ ခုနှစ် ပညာရေးသုံးရရှိသူများ) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ သတ္တမအကြိမ် တွေ့ဆုံပွဲကို အောက်တိုဘာ ၉ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေတိဂုံဇေတီတော် တောင်ဘက်မှန် တန်တော်မင်္ဂလာပန်းခြံရှိ ကန်တော်မင်္ဂလာတော်ဆက်ဆက်၌ နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်၍ သက်ဆိုင်သူ အားလုံး မိတ်စာရသည်ဖြစ်စေ၊ မရသည်ဖြစ်စေ တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့် သိရှိလိုသည်များကို ဦးကျော်သောင်း ဖုန်း-၅၅၂၂၉၇၊ ဦးခင်ရင်မောင် ဖုန်း-၇၀၄၄၉၇၊ ဒေါ်ခင်လှလှကြည် ဖုန်း-၅၄၄၄၆၆၊ ဒေါ်အေးအေးလတ် ဖုန်း-၇၀၃၁၃၆၊ ဒေါ်ခင်ခင်မောင် ဖုန်း-၂၄၆၁၃၆၊ ဒေါ်အေးအေးရီ ဖုန်း-၃၇၆၈၇၇၊ ဒေါ်မြမြမေ ဖုန်း-၃၇၇၇၅၀၊ ဒေါ်သန်းသန်း ဖုန်း-၀၉-၅၁၉၈၆၆၆၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းကြည် ဖုန်း-၂၉၄၅၀၂ နှင့် ဒေါ်အေးအေးရင် ဖုန်း-၅၄၄၇၁၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်ရန်နှင့်ကြောင်း သိရသည်။

(ကြေးမုံ)



အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က အမတ်(၃) အင်းစိန်၌ မိဘဆရာ အသင်းနှစ်တပ်လည် အစည်းအဝေးနှင့် ပညာရှင်အဖွဲ့ ဆွေးနွေးပွဲတွင် သုတေသန မှ စတုတ္ထတန်းအထိ ငါးနှစ်ဆက်တိုက် ဆုချီးမြှင့်သော မဃုယ် သွယ်ထွန်း အား ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး ဦးကျော်စောဦး ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

(ပညာရေး)

စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော အမျိုးသမီး၊ အမျိုးသားများ သင်ကြားရေးတွင်ပါဝင်လာအောင် ဆွဲဆောင် ကျား မ တန်းတူ သင်ယူမှုပတ်ဝန်းကျင် ဖန်တီးနိုင်ရန် မူဝါဒ၊ နည်းပျူဟာများ ဖန်တီး

၂၀၁၀ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် UNESCO, UNICEF, UNDP, ILO နှင့် Education International အဖွဲ့ အကြီးအကဲတို့၏ စုပေါင်းသဝဏ်လွှာ-

၂၀၁၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅

ယနေ့ကျရောက်သော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့တွင် ကလေးများ၊ လူငယ်များနှင့် လူကြီးများတို့ကို သင်ကြားပြသပေးရန်အတွက် သူတို့၏ ဘဝများကို မြှုပ်နှံထားကြသော ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ သန်းပေါင်းများစွာသော ပညာရှင်များအား ကျွန်ုပ်တို့ ဂုဏ်ပြုပါသည်။

အားလုံးအတွက် ပညာရေး (EFA)နှင့် ထောင့်စုံစနစ်ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်များ (MDGs) ပေါက်မြောက်အောင်မြင်ရေးအတွက် မိန်းကလေးများ အားလုံးနေရာက အပညာရရှိရမည့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို အားပေးရန်လိုအပ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဒေသများတွင် ဆရာမ ပါဝင်မှုအချို့နိမ့်ခြင်းသည် မိန်းကလေးအဖွင့်လင်သော ကျောင်းတက်ကြွေး၊ ဖော်ပြချက်သည် နောက်ဆုံးတွင်အခွင့်အမြင် အနာဂတ်တွင်လည်း အချို့သမီးဆရာမ နည်းပါးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကွန်ဂရစ်၊ သီရိပေါသည်၊ မိန်းကလေးများနှင့် အချို့သမီးဆရာမ ပညာရေးသည် လူသားများ ပိုမိုဖြန့်အတွက် ကလေးကျော့များ ဆက်လက်ခံစားနေပါသည်။ ကလေးများခွင့်အချင်းခြင်း၊ ကလေးများ ပိုမိုကျွမ်းကျင်ခြင်း၊ ကလေးများကျင့်ပိုမိုရောက်ခြင်း၊ ကလေးလူနှင့် အချို့သမီးများ HIV နှင့် AIDS ကူးစက်ခြင်း၊ လူကုန်ခံခြင်းနှင့် လိင်ပွင့်ဆိုင်ရာ အသုံးအနှံ့ခြင်းတို့မှ ပိုမိုကာကွယ်နိုင်ခြင်းနှင့် အားလုံးအကျိုးရရှိသော ဘက်စုံဖြန့်ဖြူးနိုင်စွမ်းရေးကို ဦးတည်သည့် အချို့သမီးများ စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း စသည်ဖြင့် အကျိုးများစွာကံကြမ္မာပါသည်။

[illegible]

ကောလိပ်တွင် စီမံခန့်ခွဲသူများနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနများအတွင်း ဆုံးဖြတ်ချက် ချသူများဖြစ်စေရန် သိပ္ပံ၊ သင်္ချာနှင့် နည်းပညာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆရာမများ ပိုမိုများပြားလာစေရန်နှင့် မူကြိုနှင့် ဖူလစာန်းပညာရေး ပညာရှင်များတွင်လည်း အခြားဘာသာဆရာမများ ပိုမိုများပြားလာစေရန်အတွက် တန်းတူအခွင့်အရေးရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရပါမည်။

ဆရာမဦးရေညှိပါးသောဒေသများတွင် ထိုသို့နည်းလမ်းခြင်းအကြောင်းရင်းများကို ဖော်ထုတ်ရန်လည်း အခက်ကြုံရပါသည်။ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းကဲမှုနှင့် မမှတ်မရပြုမှုများကို ထိခိုက်စွာ အကာအကွယ်ပေးရန် လိုအပ်သည့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ခံ ကာကွယ်ရေးစောင့်ရှောက်မှု ဘဏ္ဍာနှင့်ပေးမြှင့်ကဲစွန့်ပေးမှုအတွက် လုံလောက်သော အထောက်အပံ့များမရနိုင်လှည့် လိုအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် အဖျိုးသမီးဆရာမများအနေဖြင့် လူမှုရေးစောင့်ခံ အားနည်းသော ဒေသများနှင့် ကွေးလက်ဒေသများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန်နှင့် စောင့်ရှောက်ပေးကြမည့်ဆိုပါက ကဏ္ဍများကို ကျောင်းပိုဒီဂျစ်လ် ဝန်ဆောင်မှုများကို အသုံးပြုမှု ယုံကြည်လက်ခံစေရန် ကျွန်ုပ်တို့အနေဖြင့် မည်သို့စည်းရုံးနိုင်ပါမည်နည်း။

အကယ်၍ ဆရာများအတွက် မွှေးမြှောင်ကောင်းမွန်သောလုပ်ငန်းနှင့် ကလေးများအတွက် အရည်အသွေးရှိသောဘာလရေး အချိန်တကျပိုမိုရရှိစေလေ့ပါက လူမှုရေးအခြေအနေဖြင့်လည်းအားဖြင့် ပညာရေးဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ပုံစံတစ်ခုစီတွက် ဆရာများအား အခွင့်အလမ်းပေးနိုင်မည်၏ အပါအဝင် အထက်က ခံစားခဲ့ရသည့် ပြဿနာရပ်များကို ပြေငြိမ်းဖို့လိုလိမည်။ ဤအခြေပြင်သောနေ့ ဖြစ်ပေါ်ရန်အကြမ်း ၁၉၆၆ ခုနှစ် အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ရာအလုပ်သမားအဖွဲ့နှင့် ယူနက်စကိုတို့၏ ဆရာများလက်ခံကြာဆိုင်ရာ ထောက်ခံချက်နှင့် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ယူနက်စကို၏ အဆင့်မြင့်ပညာကျဆင့်ကြားနေဆဲများ ပုဂံဘက်ရှိကျက် အုပ်စုတစ်ခုခုကို တိုက်တွဲ ပါဝင်သည့်အခွင့်အရေးများနှင့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို အပြည့်အဝလေးစားလိုက်နာစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် ပညာရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် လုပ်ငန်းတိုင်းဖက်အားလုံးတို့ကို တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။ ဤအချက်များမှာ အရည်အသွေးမြင့်သည့် သင်ကြားရေးအခန်းအားစု တည်ဆောက်ရေးအတွက် မမျှော်ငြိမ်းမှုများ ဖြစ်ကြပါသည်။

ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ငြိမ်းချမ်းမှု၊ ဒီမိုကရေစီ၊ လူ့အခွင့်အရေးများနှင့် သာတူညီမျှမှုတို့ကို အခြေခံသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းများကို တည်တော်င်နိုင်ရေးအတွက် အနာဂတ်မျိုးသစ်သစ်များကို ပညာရေးရန်၊ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်နေကြသည့် ဆရာနှင့် ဆရာမအပေါင်းတို့၏ အားထုတ်မှုများနှင့် လုပ်ငန်းတွင် စူးစိုက်နှစ်မြှုပ် ဆောင်ရွက်မှုတို့ကို ကျေးဇူးတင်ကြိုကြောင်းနှင့် အားပေးနှိုးမြှောက်ပါကြောင်း တပ်မတော်ဂုဏ်သိမ်းပါသည်။

ယနေ့ ၂၀၁၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ကမ္ဘာ့တစ်ဝန်းလုံးရှိ ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက် အခမ်းအနားကျင်းပရာ၌ ကျွန်ုပ်တို့နှင့်အတူ လက်တွဲ ဆောင်ရွက်ကြပါစို့။ ။

ခေါင်းလောင်း အမြဲထိုးနေသူ

- ဆရာစိတ်ဓာတ်၊ လွန်မြင့်မြတ်လျက်
ခိုင်မာတဖြောင့်စင်း၊ ဖြူစင်ခြင်းနှင့်
အပ်နှင်းကြပြန်၊ ပန်းမျိုးသန့်တို့
သင်းပျံ့ဝေဆာ၊ ပြုစုလာခဲ့။
- ဆရာစည်းကမ်း၊ ပညာလမ်းဝယ်
တင့်ဆန်းအသွင်၊ အေးရိပ်ဆင်လျက်
ပဲ့ပြင်နည်းပြ၊ ဆိုဆုံးမ၍
လောကကောင်းကျိုး၊ ပြုစုပျိုးခဲ့။
- ဆရာပညာ၊ စေတနာကြောင့်
မေတ္တာရည်လူး၊ ပန်းငုံဖူးတို့
ကြည့်နူးဖွယ်ရာ၊ ကျောင်းတော်သာမှာ
ထည်ဝါသန့်စင်၊ အလှဆင်ခဲ့။
- စိတ်ဓာတ်လန်းလန်း၊ စည်းကမ်းသာသာ
ပညာပြီးပြီး၊ တန်ဖိုးမြင့်မား
လူသားရင်းမြစ်၊ မျိုးသက်သစ်တို့
စွဲချစ်မြတ်နိုး၊ ထုဆစ်ပျိုး၍
မျှော်ကိုးသုံးသပ်၊ အနာဂတ်အား
ပေးဆပ်သည်မှာ၊ မြတ်ဆရာတည်း။
- မြတ်သောပုဂ္ဂိုလ်၊ ဆရာဆိုသည်
စာကိုလည်းသင်၊ လူလည်းပြင်လျက်
သံစဉ်ပျော့ပျောင်း၊ ငြိမ်ငြိမ်ညောင်းအောင်
ခေါင်းလောင်းအမြတ်နေသူ ။

ကန့်ဘလူခင်မောင်ဆွေ

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်

၅-၁၀-၂၀၁၁ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

[၁၃၇၃ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၈ ရက် (ဥပုသ်နေ့)]

[illegible]

ဖောဓိပက္ခိယ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂန္ဓကုဋ်တိုက် အဝင်မှခိုခိုးတည်ဆောက်ရေး၊ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးနှင့် ပန်းအလှပင်များစိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစဉ်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ပျဉ်းမနားမြို့၊ ဦးမြင့် တောရောမဌာနကျောင်းတိုက် ပရိသတ်အတွင်း၌ စောပန်းတို့က ရုပ်ပွားတော်ပြသခဲ့ကြပြီး ဂန္ဓကျောင်းတိုက် အဝင်ပန်းခြံတည်ဆောက်ရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့မှ ပန်ဆာလုပ်ငန်း၊ စာပို့ရေးဆွဲရေးကုမ္ပဏီမှ လုပ်ငန်းခွင်၌ အစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်တင်္ဂါ ၁ နာရီတွင် ပြေပွဲတော်၌ သာသနာရေးကြီးဌာန အစည်းအဝေးခေါ်ဝေါ် ကျင်းပရာ ခေမာဓိကက ရုပ်ပွားတော်ပြသခဲ့ကြပြီး ဂန္ဓကျောင်းတိုက် တည်ဆောက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မောင်မောင်ဦး တက်ရောက်၍ အဖွဲ့အမှုဆောင်ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဂန္ဓကျောင်းတိုက် အဝင်ပန်းခြံ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း

ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သာသနာတော်ထွန်းကားပြန်ပွားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အဝင်မုဒ်ဦးတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ လုပ်ငန်းခေါ်ယူမှုများ တာဝန်ရှိသူများက ကော်မတီအလိုက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ပြီးစီးမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လိုအချက်များကိုလည်း ကောင်း၊ နောင်အခါသာ ဆောက်လုပ်နေကုန်တီနှင့် ငွေရွှေ၊ မြေယာရှင်း၊ ကုမ္ပဏီတို့ တာဝန်ရှိသူများက ဂန္ထဝင်တိုက်အဝင်မခံမီ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည် ရေလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ ဆွေးနွေးတိုင်ပြ ခဲ့ကြောင်း၊ သတင်းရရှိသည့် (သတင်းရင်း)



ပျဉ်းမနားမြို့၊ ဦးပဒေျ တောရကမ္မဋ္ဌာန်းကျောင်းတိုက် ပရိသတ်အတွင်းရှိ ဗောဓိပင်္ကယ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဝဏ္ဏတို့တိုက် အဝင်မုခ်ခွေးတည်ဆောက်ရေး စီမံကိန်းစီမံချုပ်ချုပ်ရေးနှင့် ပန်းအလှပင်များ စိုက်ဖွံ့ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်၊

(သတင်းစဉ်)

တကယ့်ဆရာ အိုဘယ့်ဆရာ မြတ်ဆရာ



အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့

- ရက်မြတ်မင်္ဂလာ သည်အချိန်အခါဝယ် ဆရာကျေးဇူး မြတ်ဂုဏ်တို့ကို ရည်စူးပြုစုခြင်း၊ လက်ခံရရှိသည့် ရန်ကုန်တော်ဝင်၊ မြတ်ဆရာ၊ ကြားမျိုးမည်၊ ဖွဲ့စည်းစည်းသည့် ရာသီအလှ၊ ဤကာလတွင် ဆရာမင်း၊ သဘင်ပါကွတ် လအတွက်ချိန်၊ ဆီမီနီယာဖြင့် ဦးစီးပေး၊ ပြည်ပြန်မာဝယ် ဆရာများနေ့၊ မြတ်ခေလမြင့် မေ့မြင်မိန့်၊ ထိုတိုက်တို့ မြတ်ကျေးဇူးတို့ အထူးအကျိုး၊ ဂုဏ်ပြုကြပါစို့။

လှိုင်မိုး(စီမံကိန်း)

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၇၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၈ ရက် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့၊ ခရစ်နှစ် ၂၀၁၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့သည် “ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့” (WORLD TEACHERS' DAY) ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့၏ အာဘော်ဆောင်ပုဒ် ကြေးကြော် သံမှာ “ဆရာ ဆရာမ တန်းတူညီ၊ လူတောင်ပြည်စွာ သာယာစည်” (Teachers for gender equality) ဟူ၍ ဖြစ်ပါသည်။

ဤနေ့ထူး (နေ့ကြီးတွင် ကောင်းမြတ်သော မင်္ဂလာတရား တော်များနှင့်အညီ နို့သေလေးစားထိုက်သူတို့ကို နို့သေ လေးစားခြင်း၊ ပူဇော်ထိုက်သူတို့ကို ပူဇော်ခြင်း၊ မိမိတို့အပေါ် ပြုထားမှုသော ကျေးဇူးတော်ကို သိတတ်ခြင်း၊ ထိုကျေးဇူးဂုဏ် ကို အာရုံပြုတ်ပြန်ကြခြင်းစသည်တို့ကို မူချပေးသူ ကျွန်ုပ်တို့ ပြုလုပ်ကြရပေသည်။

ဤကဲ့သို့သော ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အခါကာလသမယ၌ ကျွန်ုပ်တို့သည် ကမ္ဘာ့ဆရာများကို ဆရာဟူသော ဂုဏ်ပုဒ်နှင့် အညီ အလေးအနက်ဖွင့်ဟပေးထုတ် ချီးကျူးဂုဏ်ပြုကြရမည် သာဖြစ်ပါသည်။

အဆက်ဆက်သော ကမ္ဘာ့ဆရာများ၏ ကျေးဇူးဂုဏ်ကို ကျွန်ုပ်တို့ အညီအညွတ်လေးစားစွာ မော်ထုတ်၍ ချီးကျူးပြီး တစ်ခဲနက် အလေးအနက်ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

တိုင်းပြည်၏ မဝေးလှသော အနာဂတ်

ယနေ့ နှစ်ဆယ့်တစ်ရာစုသည် “ပညာရာဇ်” ဖြစ်ပါသည်။ ယခုခေတ်သည် ပညာလွှမ်းမိုးသော “ပညာခေတ်” ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏ လူအဖွဲ့အစည်းသည်လည်း ပညာကို အထူးလေးစားတန်ဖိုးထားသည့် “ပညာလူအဖွဲ့အစည်း”

ဦးသန်းဦး

ဖြစ်နေပါသည်။ ယနေ့ ကမ္ဘာ့ရာ ဟာ “ပညာသည်သာ ရတနာ” ဖြစ်၍ ဆရာ သည်လည်း အခရာ ဖြစ်နေပါသည်။ (TEACHERS' MATTER) (၂၀၀၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ ဆောင်ပုဒ်)

မှန်ပါသည်။ “အနာဂတ်ကို တည်ဆောက်ဖို့ ယနေ့ဆရာ များအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဖို့” (BUILD THE FUTURE INVEST IN TEACHERS NOW) ဟူသော ဆောင်ပုဒ်ကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့၏ ဆောင်ပုဒ်တစ်ရပ်အဖြစ် ချမှတ်ခဲ့သည်ကို ကျွန်ုပ်တို့ အထူးသတိရနေပါသည်။ အစဉ် သတိပြုနေရမည်လည်း ဖြစ်ပါသည်။

“တိုင်းပြည်ရှိ အနာဂတ်ဟာ ဆရာတွေရဲ့ ပန်းပေါ်မှာ ကျရောက်နေတယ်။

ဆရာတွေက တပည့်တွေကို ဘယ်လိုသင်ကြားပေး နေသလဲဆိုတာအပေါ်မှာ တည်နေတယ်။

ကမ္ဘာကြီးရဲ့ အနာဂတ်ကတော့ ဆရာတွေသင်ပြနေတဲ့ သင်ခန်းစာတွေပဲမှာ ရှိနေတာပေါ့။

ဒီကနေ့ ကလေးငယ်တွေကို စာသင်ခန်းပဲမှာ ဘယ်လို သင်ကြားပေးနေသလဲဆိုတာတွေဟာ ၂၀ ရာစု မှာ ကောင်းတဲ့ အကျိုးသက်ရောက်မှုတွေကို အာမခံချက် ပေးနေမှာပါ။”

ရစ်ချက် ရယ်နီနယ်လ်ဂရင်း

“The future of the nation is on the Shoulders of teachers and how they teach kids! The future of the world is in the classroom where the teachers are. And if we have any chance to guarantee a positive bridge to the 21st Century, it is how we educate the children, in the classroom today”

Richard Reginald Green

မှန်ပါသည်။ ဤနှစ်ဆယ့်တစ်ရာစုသည် လွန်ခဲ့ပြီးသော ရာစုများနှင့်မတူ၊ တစ်မျိုးထူးခြားထက်မြက်လှသည့် ရာစုတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ အထက်တစ်နေရာတွင် ပြဆိုခဲ့သည့်အတိုင်း “ကမ္ဘာ့ရာ” ဟာ “ပညာ” သည် တကယ့် “ရတနာ” ဖြစ်ပါသည်။ ထိုတကယ့်ရတနာကို ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်သူ “ဆရာ” သည် “အခရာ” ဖြစ်နေပါသည်။ ပညာကို မှန်ကန်စွာပေးနိုင်မည်သူ၊ ပညာကို မှန်ကန်စွာပေးရမည့်သူသည် “ဆရာ” ပင်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာတို့ဆိုရုံစကား၌ “ဆရာကောင်း၊ တပည့် ပန်းကောင်းပန်” ဟူ၍ အထင်အရှားရှိပါသည်။ “ဆရာမပြ နည်းကျကျ/နည်းမချ ရသည်ပညာ မသောချာ” ဟူသော မြန်မာ ပညာရှိတို့၏ ထုံးကို ကောင်းစွာ နှုတ်ဖော်ကြရပါမည်။ အလေးထား လေးစားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာနှင့်အတူ စာသင်ခန်းအတွင်း၌ လည်းကောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်း၌လည်းကောင်း၊ ကွန်ပျူတာအခန်းအတွင်း၌ လည်းကောင်း၊ စာသင်ခန်း၏ ပြင်ပ ကျောင်း/တက္ကသိုလ်၊ အားကစားကွင်းတို့၌ လည်းကောင်း နည်းစနစ်ကျကျ နည်းစနစ်



မှန်မှန် သင်ကြားပြသမှုများ၊ ဆိုဆုံးမလမ်းညွှန် သွန်သင်မှုများကို ကောင်းစွာ စနစ်ကျစွာ နာယူလေ့ကျင့်ပြုလုပ်ကြရပါမည်။ ဆရာထံမှ နေ့စဉ်ကျ နာယူသင်ယူမှု ခံယူမှုတို့ကိုလည်း တပည့်များ ရရှိ ရောက်ရှိသွားအောင် ဆောင်ကြဉ်းပေးကြရပါလိမ့်မည်။ တပည့်များ တီထွင်ဖန်တီးမော်ဆောင်တတ်အောင် ကြံဆောင် ပေးကြရပါလိမ့်မည်။ ထိုသို့ ကြံဆောင်မော်ဆောင် သင်ပြလမ်းညွှန် ပြပေးနေကြရမည့်သူများသည် ယနေ့ ကမ္ဘာ့ဆရာများပင် ဖြစ်ကြပါပေသည်။

တကယ့်ဆရာ အိုဘယ့်ဆရာ

ကမ္ဘာဒသန ပညာရှင်ကြီး အရစ္စတိုတယ်စ်က-

“တပည့်သူငယ်တွေ ပညာကောင်းကောင်း သင်ကြား ပေးတဲ့ ဆရာတွေကို မိဘတွေထက် ဂုဏ်ပြုသင့်ပါတယ်။ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ မိဘတွေက ဘဝမွေးပေးရုံ မွေးပေးပြီး ဆရာတွေကတော့ တပည့်တွေကို ကောင်းမွန်စွာ “နေထိုင်နည်း အတတ်ပညာ” ကို ပေးလို့ပါပဲ။”

အရစ္စတိုတယ်စ်

“Those who educate children well are more to be honoured than even their parents, for those only give them life, those the art of living well.”

Aristotle

အလားတူပါ။ ကမ္ဘာပညာရှင်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်သူ ရပ်စကင် ဆိုသူကလည်း-

“ပညာရေးဆိုတာ မသိတာကို သိအောင် သင်ကြားပေးတာလို့ မဆိုလိုပါဘူး။

မပြုမူ မနေထိုင်တတ်တာကို ပြုမူနေထိုင်တတ်အောင် သင်ကြားပေးတာလို့ ဆိုလိုပါတယ်။”

ရပ်စကင်

“Education does not mean teaching people to know what they do not know; it means teaching them to behave as they do not behave.”

Ruskim

ဒီအဆိုအမိန့်တွေဟာ ဆရာဆိုတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေရဲ့တကယ့် ဆရာ ပီသစွာ တပည့်တွေကို . . .

“ရင်ဝယ်လွယ်ထား မွေးသည့်သားနယ်

“မေတ္တာ” တွေတာ။

“အကြင်နာ” တွေတာ။

“ပုဒ်တာ” တွေတာ။

စေတနာအတွင်း တကယ်ဆောင်ရွက်ပေးကြမှု တွေပါတာကား”

ဟူ၍ အိုဘယ့်ဆရာရဲ့ သင်ကြားပြသဆိုဆုံးမမှု ဂုဏ်ကျေးဇူး ကို “ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့” တွင် အထူးတသ အသိအမှတ်ပြု ကြိုပါပေခင်ဗျာ။

“မင်္ဂလာပါ၊ ပြုစုရှင်စွာဖြင့် ချီသားကြည့်မြဲ ဆီးကြိုကြလျှင် သောကတင်းကွား၊ အေးချမ်းသာ၊

ဆရာရင်ထဲ လမ်းသား။

မင်္ဂလာပါ၊ အကြင်နာဖြင့်

ကြည့်သွားမြဲ ခွန်းချီစလျှင်

လုပ်ယဉ်ကျေး၊ တပည့်လေးတို့

အေးချမ်းကြည်သာ၊ ရွှင်လန်းကာ၊

သူတို့ရင်ထဲ လမ်းသား။

ဆရာရင်တွင်း ကြည့်နှုခြင်းဖြင့်

တပည့်ရင်တွင်း ငြိမ်းချမ်းခြင်းဖြင့်

လမ်းတစ်ရာ၊ ထိန်ထိန်သာသည်

အနာဂတ်လမ်း၊ တံခါးဖွင့်၊

ရောင်စုံပန်းများ အလှဆင့်။

ရေခဲသာမောင်ကျော်ညွန့်

နှစ်ဆယ့်တစ်ရာစု တပည့်များက တကယ့်အားကိုး အားထားရသည့် နှစ်ဆယ့်တစ်ရာစု၏ တကယ့်ဆရာ အိုဘယ့် ဆရာများ ဖြစ်ကြပါစေသည်။ ဖြစ်ကြပါစေသော်လည်း ဖြစ်ကြပါစေသား။

၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၅) ရက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ နှစ်ပတ်လည်နေ့နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သက်ကြီးရွယ်အိုများနေ့ အခမ်းအနားများ တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (၄၇)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက်၇:၀၀တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ကွင်းပရ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဘုန်းမော်ရွှေ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မူခင်းမော်ထုတ်နိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည် လေးဆအား တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်းကောင်း၊ မူခင်း မော်ထုတ်နိုင်မှု အပိုင်းအတွက် ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် စွမ်းစွမ်းတစ် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီခဲ့ ကြသော ပြည်သူများအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လည်းကောင်း ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြ သည်။

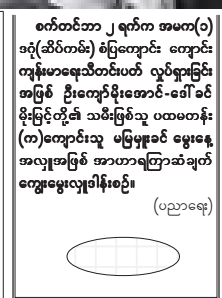
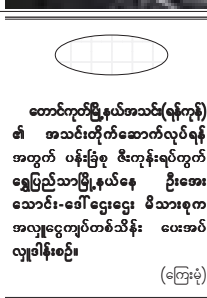
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် သည် မကွေးမြို့ အေးသီတာဘိုးဘွား ခရိုင်သည့် ကျင်းပသော အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ သက်ကြီးရွယ်အိုများနေ့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်၍ ဂုဏ်ပြု နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး

အတွင်းမှ အသက်အကြီးဆုံး အဘိုး ဖြစ်သူ ဦးစောဖေ (၁၀၈)နှစ်နှင့် အသက် အကြီးဆုံးအဘွားဖြစ်သူ ဒေါ်အုန်းအိုင် (၁၀၃)နှစ်တို့အား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဘုန်းမော်ရွှေနှင့် ဇနီးတို့က ကန်တော့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း ကြပြီး အဘိုးအဘွားများအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက လှူဖွယ် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ယင်းနောက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ဘိုးဘွားခရိုင်သင်းခွဲအား တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာနက ငွေကျပ်ငါးသိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး က လက်ခံပြီး အဘိုးအဘွားများ ကိုယ်စား

အဘိုးတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ကျောင်းဆောင်သစ်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

(သတင်းစဉ်)

(သတင်းစဉ်)

ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၈

ဝပထမအကြိမ်အမျိုးသားလွှတ်တော်မှ

အစည်းအဝေးတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၉)မှ ဒေါက်တာ ခင်ရွှေ၏ “လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း မဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ ဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများသာမက အဆင့်ဆင့်သော ဓာတ်အားလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများကို ဒေသအနှံ့အပြား အခြောက်အမြီး တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရန် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များစွာလိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဝန်ကြီးဌာန၏ လက်ရှိဓာတ်အားစုစုစီရန်အတွက် အခြေအနေသည် များစွာတိုးတက်ဆောင်ရွက်မည် ဓာတ်အားလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခြောက်အမြီး၊ ထပ်မံပြုလုပ်ရန်လိုလောက်မှု ရှိ/မရှိ အထောက်အကူ ဖြစ်/မဖြစ်ကို သိရှိလိုပါကြောင်း” မေးခွန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှတ်(၂) လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုက နိုင်ငံတော်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည့် နည်းလမ်းများမှာ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစုစီရန်မှ မဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ တည်ဆောက်ပြီး ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစုစီရန်နှင့် လေးကွာသောအရပ်ဒေသများတွင် အသေးစားစားအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံလုပ်များ၊ ဒီဇယ်ဓာတ်အားပေးစက်များဖြင့် ဓာတ်အားပေးခြင်း၊ ဒေသကျေးရွာပေါင်း ဒေသအကျားပေါင်းသော မီးလင်းစေရောင်းကမ်းပါးများဖြင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်လုပ်များ၊ အသေးစားစေ့အားလျှပ်စစ်များဖြင့် ဓာတ်အားပေးခြင်းနှင့် ဒေသအချို့တွင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ ဓာတ်အားကိုယ်ယူ၍ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း စသည့်နည်းလမ်းများ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရောင်းဝယ် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် နှစ်ချိတ်ရာ ဖြူ(၁၀)ဖြူ၊ အပါအဝင် ဖြူပေါင်း (၃၀)ဖြူနှင့် ကျေးရွာပေါင်း (၁၄၆၈)ရွာတို့ကို နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစုစီရန်လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် နှစ်ချိတ်ရာ ဖြူ(၄)ဖြူ၊ အပါအဝင် ဖြူပေါင်း(၂၀၁)ဖြူ၊ ကျေးရွာပေါင်း (၇၂၀၂)ရွာ တို့ကို အသေးစားစေ့အားလျှပ်စစ်နှင့် ဒီဇယ်ဓာတ်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဓာတ်အားပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။

နိုင်ငံအတွင်း ကျေးရွာပေါင်း (၆၄၃၈၆)ရွာအနက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိနေသောကျေးရွာပေါင်း (၆၇၉၈၇) (၁၀ သာမ ၅)ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမရရှိသောသော ရွာပေါင်း (၇၇၇၇၇) (၈၉ သာမ ၂)ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါကြောင်း။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မှု အခြေအနေနှင့် ပတ်သက်ပြီး ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း စက်တင်ဘာလအတွင်း (၁၃၆၀ သာမ ၉၈)မဂ္ဂါဝပ်ဖြင့် နှစ်စဉ်ကိုလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း (၈၇၁)ဘီ ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။

ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် (၂၀၀)ကေဘီ (၁၃၂)ကေဘီ မဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ၊ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများ တည်ဆောက်၍လည်းကောင်း၊ (၆၆)ကေဘီ (၃၃)ကေဘီ (၁၀)ကေဘီ (၆ သာမ ၈)ကေဘီနှင့် (၁ သာမ ၅)ကေဘီ ဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများ တည်ဆောက်၍လည်းကောင်း ပြည်သူများ လက်ယံအရောင်း ဓာတ်အားရောင်းရှိသည့်နိုင်ငံရေး ဘောင်ရွက်ရပါကြောင်း၊ တနိုင်ငံလုံးတွင် ဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကို ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများက (၇၂)ရာခိုင်နှုန်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံများက (၂၀)ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေနွေးငွေ့သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံများက (၇) သာမ ၇)ရာခိုင်နှုန်း အခြားနည်းလမ်းများက (၁ သာမ ၃)ရာခိုင်နှုန်း အားသိမ်း ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း။

အမှတ်(၁)လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မဟာဏမြောက်မြားစွာ (၆၇၉၈၇) (၁၀ သာမ ၅)ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယင်းဝန်ကြီးဌာနက လက်ရှိမောင်းနှင်နေသည့် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ(၁၇)ရုံနှင့် တီကျစ် တကျစ်အိမ်သုံးသုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံတို့မှ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ပန်းမျက်လှိုင်းစုစီရန် (၄၄၄၂) နာရီ၊ ထုတ်လုပ်ခဲ့ရာတွင် တစ်ယူနစ်ပန်းမျက်ရုံကျစီတစ် (၂၁)ကျပ်(၈၇) ပြားခန့် ဖြစ်သည်ဟု သိရပါရှိကြောင်း။ ထို့ကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတစ်ယူနစ်ထုတ်လုပ်တိုင်း (၁)ကျပ်(၈၇)ပြား အနှံ့ဆံ့ထုတ်လုပ်နေသည့်အတွက် ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ကျေကွပ်သန်းပေါင်း(၈၈၇၀)ခန့် အနှံ့ဆံ့ထုတ်လုပ်ခဲ့ရသည်ဟု တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ဆဲဆိတ်ကိန်းများအနက် အထက်ပေါင်းလောင်းနှင့် နှစ်ချိတ်ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်ရုံများမှ ဓာတ်အားစုစုထုတ်လုပ်သည့်အချိန်တွင် တွက်ချက်ရရှိသည့် ဓာတ်အားတစ်ယူနစ် ထုတ်လုပ်မှုကျန်ကျစေရိတ်မှာ ပန်းမျက် (၃၈)ကျပ်ခန့် ဖြစ်ပါသော်လည်းကောင်း၊ သိရှိရပါကြောင်း။

မိမိဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ၊ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများ၊ ဓာတ်အားလှိုင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်းများနှင့် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်းခွဲများကို နှစ်စဉ်တိုးချဲ့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမဟာဏမြောက်မြားစွာ လိုအပ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် မလုံလောက်သည့်အတွက် ပြည်ပအရင်းအမြစ်အထောက်အထားကိုလည်း ရရှိရန် စိစစ်ဆောင်ရွက်ရပါကြောင်း၊ ဥပမာအားဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စက်တင်ဘာလအစအား (၇၃၀) မဂ္ဂါဝပ်ဖြင့် ရွှံ့စားရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်ရုံကြီးကို လျှန်ခဲ့သည့်(၁၀)နှစ်အတွက် ကုန်ကျငွေ အကုန်အစာအခံအမျိုးမျိုးကို ကျော်ကြီးစွာဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါကြောင်း၊ ယင်းစိစစ်ကိန်းကြီးအတွက် နိုင်ငံခြားသို့ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းပေါင်း (၄၃၀) ခန့်နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ ဘီလီယံပေါင်း (၃၀၀)ခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ရပါကြောင်း။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်သူ့လုပ်ငန်းဓာတ်အားအားခွဲခွဲကြီးများ၏ နေအိမ်သို့ ယင်း ရွှံ့စားရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်မှ ထုတ်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများရောင်းချရန်အတွက် အဆင့်ဆင့်သောဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ အဆင့်ဆင့်သော ဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများကို ဆောက်လုပ်ပေးရပါကြောင်း၊ ယင်းစိစစ်ကိန်းမှ ထုတ်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများသည် (၂၀၀)ကေဘီ ရွှံ့စားသင့်စွာ ဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများဖြင့် (၆၆)သမ ၇)ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သော်လည်း (၂၀၀/၃၃/၁၀)ကေဘီ (၆၀)အမီရှိအေး သင်္ဃေ(မိတ္ထီလာ)ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ (၂၀၀/၃၃/၁၀)ကေဘီ (၈၀)အမီရှိအေး သင်္ဃေ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ၊ ရွှေဗြူ၊ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ၊ ပျဉ်းမနား ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ၊ သင်္ဃေ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ၊ တောင်ပင် မင်မဓာတ်အားခွဲခွဲ၊ သာယာကျွန်း ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲနှင့် ပဲခူး(တနင်္သာရီ) ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲတို့မှ တစ်ဆင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲများသို့ရောက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရွှံ့စားရေအားလှိုင်းကြီး ထုတ်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများအထိ (၂၀၀)ကေဘီ မဟာဓာတ်အားလှိုင်း နိုင်(၄၀၀)ခန့်နှင့် ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲပေါင်း(၁၄)ချိတ် ဖြစ်သိသိရရပါရှိကြောင်း၊ ယင်းမဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးနှင့် ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများကို နိုင်ငံတော်က အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၇၅)သန်းခန့်နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ (၄၂)ဘီလီယံခန့်သုံးစွဲပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံတည်ဆောက်ထားရပါကြောင်း။

ထို့အပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင်ရှိသည့် ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများမှ တစ်ဆင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်လက်ယံရောင်း (၆၆)ကေဘီ (၃၃)ကေဘီ (၁၀)ကေဘီ (၆ သာမ ၈)ကေဘီနှင့် (၁ သာမ ၄)ကေဘီ ဓာတ်အားလှိုင်းများအား အဆင့်ဆင့်ဓာတ်အားလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများကို ဖြတ်ကျော်ပြီးမှ ဓာတ်အားပေးရန်ရရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ရွှံ့စားအဆင့်အမျိုးမျိုးအလိုက် စုစုပေါင်းဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်း နိုင်ပေါင်း (၅၇၀၀) ခန့်နှင့် ဓာတ်အားခွဲခွဲပေါင်း(၇၉၀၀)ခန့်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရပါကြောင်း။

ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်းများနှင့် ဓာတ်အားခွဲခွဲများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း (၂၀၀)ခန့်နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ ဘီလီယံ (၄၂၀)ခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး နိုင်ငံတော်က တည်ဆောက်ထားရပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် ရွှံ့စားရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံကြီးက ထုတ်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲသူ ပြည်သူများ၏စိစစ်အရောင်း ဖြန့်ဝေပေးရန်အတွက် အမှတ်(၁)လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အမှတ်(၂)လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနတို့က စုစုပေါင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်းပေါင်း (၇၇၅)သန်းခန့်နှင့် မြန်မာကျပ်ငွေ (၃၆၂) ဘီလီယံခန့်ကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားရပါကြောင်း။

အမှတ်(၂)လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနသည် မဟာဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ၊ ပင်မဓာတ်အားခွဲခွဲကြီးများ၊ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရောင်းလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းများကို နိုင်ငံတော်မှ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ခွင့်ပြုပေးသည့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ်များဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်ရပါကြောင်း။

ဝန်ကြီးဌာနအတွက် သာမန်ငွေငွေဖြစ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရောင်းချရသည့်ငွေဖြင့် သာမန်အသုံးစရိတ်များဖြစ်သည့် လစာလုပ်ငန်းများ စက်လည်တစ်နေ့အတွက် လောင်စာစီးများ၊ စက်ပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်အားလှိုင်းကြီးများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းသည့် စရိတ်စကားများ သုံးစွဲရပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဓာတ်အားရောင်းချငွေနှင့် ပေးဆောင်ရသည့် အခွန်အခများ၊ အခြားအသုံးစရိတ်များအတွက် ပေးချေခြင်း စသည်တို့ကိုလည်း သုံးစွဲရပါကြောင်း။ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ငွေလုံးငွေရင်းအနေဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေ (၆၄ သာမ ၂၂) ဘီလီယံနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၀၁ သာမ ၈၈)ခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ပါကြောင်း၊ သာမန်အသုံးစရိတ်အနေဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေ (၂၁၇ သာမ ၆၆၂) ဘီလီယံနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၃၆၉ သာမ ၁၀၁)သန်းခန့်ဖြင့် (၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်) နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၃၆၀ သာမ ၉၅၇)သန်း ခွင့်ပြုနိုင်ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် မြန်မာလုပ်ငန်းသတ်ငွေများ မြန်မာကျပ်ငွေ (၈၁ သာမ ၉၃၀) ဘီလီယံနှင့် နိုင်ငံခြားငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၃၈ သာမ ၁၄၇) သန်းခန့်ဖြင့် (၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက်) နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၃၆၀ သာမ ၁၀၆) ဘီလီယံနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၃၆၀ သာမ ၉၅၇)သန်း ခွင့်ပြုနိုင်ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၀-၂၀၁၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် မြန်မာလုပ်ငန်းသတ်ငွေများ မြန်မာကျပ်ငွေ (၂၄၂ သာမ ၇၆၇)ဘီလီယံနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ(၂၀ သာမ ၈၂)သန်းခန့်သုံးစွဲရပါကြောင်း။

ဓာတ်အားလုပ်ယူရာတွင် အမှတ်(၁) လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနမှ တစ်ယူနစ်လျှင် ငွေကျပ်(၂၀)နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ရွှေလွှတ်အမှတ်(၁) ရေအားလျှပ်စစ် ကွေးကွပ်စိစစ်ကိန်း တစ်ယူနစ်လျှင် (၁ သာမ ၁၈၉) ရပ်ငယ်တိုင်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဝယ်ယူရပါကြောင်း။

မိမိဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ယူထုတ်လုပ်သည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံများအတွက် စက်လည်တစ်ရန်လိုအပ်သည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝယ်ယူပြီး ယင်းစက်ရုံများ၏ ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်သည် တစ်ယူနစ်လျှင်(၁၂၁ သာမ ၁၁၁) ကျပ်ခန့် ကျသင့်ပါကြောင်း။

ထို့ကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်သည် ပန်းမျက် (၇၂)ကျပ်ခန့်ပင်ရှိပါကြောင်း၊အမှတ်(၁)လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တစ်ယူနစ်ရောင်းချရာ အပေါ် မူတည်ပြီး၊ မိမိတို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်သည်လည်း ချေးလုပ်ငန်းလုပ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအရောင်းချမှုနှုန်းထားများတွင် တစ်နစ်လျှင် (၂၆၀ သာမ ၃၂၄) ဘီလီယံနှင့် အနှံ့ဆံ့ဖြင့် ရောင်းချပေးနေရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဓာတ်အားပေးရောင်းချငွေများသည် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် တိုးချဲ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသည်သာမက လက်ရှိတွင်လုပ်နေသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ပြည်သူများသို့ ဝန်ပို့ဖြန့်ဖြူးရသည့် လုပ်ငန်းများအတွက်လည်း နိုင်ငံတော်က အနှံ့ဆံ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေရသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်တွင် ဓာတ်အားပေးကောက်ခံသည့် နှုန်းထားမှာ အိမ်သုံးတစ်ယူနစ်ရောင်းချရာ(၂၇)ကျပ်နှင့် စက်မှုသုံးတစ်ယူနစ် ငွေကျပ်(၅၀)ဖြစ်သည့်အတွက် ပန်းမျက်လျှပ်စစ်ရောင်းချရာ (၇၇ သာမ ၆၇)ကျပ်၊ နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် စက်ပြရလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ(၄၃ သာမ ၁၁၈) ဆင့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အိမ်နီးချင်းပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံများနှင့် တိုးတက်ပြီးဖြစ်သည့် နိုင်ငံများ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးမှု၊တစ်ယူနစ် ရောင်းချမှုများမှာ ထိုနိုင်ငံများနှင့် (၈ သာမ ၉၃)ဆင့် (၇၁ သာမ ၂၈ ကျပ်) ၈၀)၊ စီယာန်နိုင်ငံနှင့်(၅ သာမ ၄၂)ဆင့် (၄၃ သာမ ၃၆ ကျပ်)၊ လာအိုနိုင်ငံတွင်(၆ သာမ ၃၉)ဆင့် (၇၁ သာမ ၁၂ ကျပ်)၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် (၂၀ သာမ ၅၄) ဆင့် (၁၆၄ သာမ ၃၂ ကျပ်)၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်(၇ သာမ ၄၂)ဆင့် (၅၉ သာမ ၃၆ ကျပ်)၊ တရုတ်နိုင်ငံတွင်(၇ သာမ ၆၆)ဆင့် (၆၀ သာမ ၂၈ ကျပ်)၊ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် (၁၈ သာမ ၉၁)ဆင့် (၁၇၂ သာမ ၂၈ ကျပ်)နှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတွင်(၅ သာမ ၉၁) ဆင့် (၄၇ သာမ ၆၈ ကျပ်)ဖြစ်သည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဓာတ်အားလျှပ်စစ်၊ တစ်ယူနစ်ရောင်းချသည့် အသက်သာချက်နှင့် အနည်းဆုံး ဖြစ်ပါကြောင်း။

သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြည့်ဝစွာအသုံးပြုနိုင်စေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံခြားသုံးငွေနှင့် မြန်မာကျပ်ငွေရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမဟာဏမြောက်မြားစွာရောင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာ အဆောက်အအုံများကို တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရသည့်အပြင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချရာတွင်လည်း နှစ်စဉ် ဘီလီယံပေါင်းများစွာ အနှံ့ဆံ့ဆောင်ရွက်ပေးနေရပါကြောင်း။ မိမိတို့လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့် ပြည်သူများ၊ ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်များကို ဆောလျင်စွာ ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမဟာဏ မြောက်မြားစွာရရှိနိုင်သော ဓာတ်အား ပိုမိုထုတ်လုပ်ရန်နှင့် ကျေးလက်ဒေသအထိ ဓာတ်အားလှိုင်းများ၊ ဓာတ်အားခွဲခွဲများတိုးချဲ့ရန် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ထို့အပြင် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနများတွင် ပြည်ပအထောက်အပံ့များကို ရယူထားသောများကြီးကြောင်း ယင်းအထောက်အပံ့ကို ပြန်လည်လုပ်ငန်းလုပ်သည့်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် စက်မှုလက်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်လှပါရှိပါကြောင်း၊ ယင်းအချက်ပမာဏအရလျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်မှု ရန်ပုံငွေ ခွဲဝေပေးနိုင်မှုသည်လဲက စိစစ်ကိန်းလှိုင်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရန် အချိန်ကြာမြင့်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လျှပ်စစ်ဓွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနများအနေဖြင့်



မိမိတို့ရရှိသည့် ဝင်ငွေများဖြင့် တိုးချဲ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပြုလုပ်ရန် လိုလောက်မှုမရှိသည့်အပြင် နှစ်စဉ်အနှံ့ဆံ့ဆောင်ရွက်နေရခြင်းကြောင့် ယင်းဓာတ်အားရောင်းချငွေများဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် သင့်တင့်မျှတသည့်ဝင်ငွေဖြစ်ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယင်းအခြေအနေများကို ခြေရင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရမှအစွဲ သို့ သိမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်သည့်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများကလည်း မိမိတို့ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တေရာတာသည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်လည်း ဝိုင်းဝန်းကူညီ ပြုပြင်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်းဖြင့် ဖြေကြားခဲ့ခြင်း။

ယင်းမေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ရှင်းလင်းပြောကြားချက်အပေါ်မူတည်ပြီး မေးခွန်းမပါစဉ်ကို ပြန်လည်ဖြေဆိုနိုင်ရန်အတွက် ခေါက်ကတ်ခင်ရွှေက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် အဆိုအဖြစ် တင်သွင်းရန် လွှတ်တော်က ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်(၂)ဦးတို့က ပညာရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ မေးခွန်းများကို မေးမြန်းကြရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြအေးက တစ်ပေါင်းတည်း ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့ခြင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးဝင်းတင့်၏ “စစ်ကိုင်း ဗြူနယ် စာစဉ်ငွာနုများမှ အခြေခံပညာအထက်တန်းစားမပွဲ ပြေဆိုအောင်မြင်သော ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများအား ပညာသင်ကြားရန်ကို ကုန်ကျမှုသက်သာစေရန်အတွက် မန္တလေးမြို့ရှိကုက္ကသိုလ်များသို့ တက်ရောက် ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ နှင့် ရှိလျှင် မည်သည့်အချိန်မှစတင်၍ လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်မည်ကို သိရှိလိုပါကြောင်း” မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး အကြားအလပ်မရှိ ပနာရေးသေအားသိစဉ် တစ်စုံတစ်ဦးဖြစ်ပြီးလျှင်လည်း စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှအမတ်အတွက် အဆင့်မြင့်ပညာကို ရောင်းချသောပစ္စေအလွယ်တကူသင်ယူနိုင်စေရန် ဖွံ့ဖြိုးရေးသေတစ်ခုလျှင် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံကဏ္ဍသို့လ်တစ်ခု၊ ကျေးဇူးတကဏ္ဍသို့လ်တစ်ခုနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍသို့လ်တစ်ခု အနည်းဆုံး (၃)ခု ရှိရန်အတွက် စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ထို့သို့ အဆင့်မြင့်ပညာ သင်ယူရေးအတွက် ကဏ္ဍသို့လ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများကို ကဏ္ဍသို့လ်ဝင်ခွင့် စိစစ်ဆေးချမ်းအေးစွာက ကြိုတင်အပ်မှတ်ပြငွာနုဖြင့်ပေးထားသည့် ကဏ္ဍသို့လ်ဝင်ခွင့် လမ်းညွှန်လျက်ရှိပါအတိုင်း အဆင့်မြင့်ပညာသင်ကျောင်းတစ်ကျောင်း၏ ဆုံးအား ဆရာ/ဆရာမ ဝန်ထမ်းအင်အားနှင့် ပြည့်ဆည်းပေးထားသည့် သင်တော်ကုပ္ပဋ္ဌည်းများအရ သင်ကြားပို့ချပို့ချရောက်စေရန် စည်ရွယ်၍ သတ်မှတ်ထားသည့် သေအားသိမ်းမှု သတ်မှတ်ကဏ္ဍသို့လ်များသို့သာ တက်ရောက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့သော် ကျောင်းတစ်ကျောင်းတွင် ဝိဇ္ဇာသိပ္ပံ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်းမျိုး မဖြစ်စေဘဲ သင်ကြားရေးပို့ချပို့ချရောက်စေရန် မေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒေသအားသိမ်းခြံကဏ္ဍသို့လ်၊ ဒီဂရီကော်လိပ်များတွင် ကျောင်းသားလျှင်လည်း ကောက်ခံလျက်ရှိသောနှုန်းထားများမှာလည်း သက်ဆိုင်ရာအတန်း၊ ဘာသာအလိုက် အတုထုတ်ဖြစ်ပါကြောင်း။

စစ်ကိုင်းဗြူနယ် စာစဉ်ငွာနုများမှ ကဏ္ဍသို့လ်ဝင်စာမေးပွဲ ပြေဆိုအောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအ နွှံ့စွာကဏ္ဍသို့လ် ရွှေ့တိုက်ကဏ္ဍသို့လ်နှင့် ဆေကဏ္ဍသို့လ် (မကွာ)တို့သို့ တက်ရောက်လေ့ကျက်ရန်ဖြစ်သော သတ်မှတ်သည့် နယ်မြေဒေသသတ်မှတ်ချက်အရသာ တက်ရောက်စေခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့သော် အဆိုကျောင်းများတွင် ကျောင်းသားမရှိခြင်း၊ အချို့ကျောင်းများတွင် ပိုမိုလျှင်မြင့် မဖြစ်စေဘဲ ပညာသင်ကြားရေး ပိုမိုတိုးတက်ပြီး သေအားသိမ်းခြံကဏ္ဍသို့လ်ဖြင့် ကျောင်းတက်လာမည်ဖြစ်ပါ၍ ယခုလေလောဆယ်အနေဖြင့် စစ်ကိုင်း စာစဉ်ငွာနုမှ ကဏ္ဍသို့လ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအ မန္တလေးမြို့ရှိ ကဏ္ဍသို့လ်များသို့ တက်ရောက် ပညာသင်ကြားနိုင်ရန် အစီအစဉ်မရှိသေးပါကြောင်းဖြင့် ဖြေကြားခဲ့ခြင်း။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁၂)မှ ဦးခွေအောင်၏ “ကျောင်းသားများက စာမေးပွဲတင်သည့်မေးခွန်းများမတက်သော အလေ့အကျင့်ရှိလာအောင် ဆရာ/ဆရာမများက ပြုပြင်ထောင်ပေးရန် အစီအစဉ် ရှိ/မရှိ” မေးခွန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခြေခံပညာကဏ္ဍဆိုင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ကြားမှုအရည်အသွေး ပြင်ဆင်ပေးရန်အတွက် ၁၉၉၈ ခုနှစ်မှစ၍ ပညာရေးမြင့်တင်မှု အစီအစဉ်များကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရပါကြောင်း၊ အခြေခံပညာရေးအရည်အသွေးမြင့်မားရောင်းရန်များအတွက် ဂျပန်နိုင်ငံတကာ မူပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အကူအညီနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကလေးတပျို၊ ချဉ်းကပ်သင်ယူမှုမြင့်တင်ရေး စီမံချက်အဆင့်(၁) SCCA-1 ကို ၂၀၀၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စီမံချက်အဆင့်(၂) SCCA-2 ကို ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအထိ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

UNICEF နှင့် ပူးပေါင်း၍ Comprehensive Quality Education Program ကို ၂၀၀၆ခုနှစ်မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှစ၍ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အထိ Basic Education and Gender Equality Program ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နယ်များတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါ အစီအစဉ်အရ မူလတန်းသင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ကြားမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေးအတွက် ကလေးတပျိုပြသင်ယူမှုရှင်းကပ်နည်းဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားရေး သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ကလေးတပျိုပြသင်ယူမှုရှင်းကပ်နည်းကို အသုံးပြုသင်ကြားခြင်းဖြင့် ကလေးများ၏ သင်ယူတတ်မြောက်မှု အရည်အသွေးမြင့်မားလာပြီး ကလေးများ၏

င် ကျောပုံမှ ရန်နိုင်ငံမှဝင်ရောက်သောများနှင့် မဲခေါင်မြစ်ခြေတစ်ဖျားပေါင်းထိန်းချုပ်မှု တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် မြေများမီးဆီရေး မူပေါင်းဆောင်ရွက်လုပ်ရာ အဆိုပါစီမံချက်ဖြ့် နယ်များနှင့် လုပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် လာအိုပြည်သူ ဒီဂရီထိန်းချုပ်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌတို့က နှိုင်းချုပ်လုပ်ကြသည်။

ထို့ကြောင့်ကြမ္မာ၊ ထိုကြောင့်ဝန်ထမ်းမှ ဝေဖန်သုံးသွင်းရသည့်များဖြင့်မဟာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါမြေရှင်းကပ်သင်ယူမှုဖြင့်တင်နေမိမိချက်အတိုင်း အဆိုပါစီမံချက်ဖြ့် နယ်များနှင့် လုပ်လုပ်ပညာအခြေခံပညာအတွက် အားလုံး၏ မူလတန်းအားတပျိုမြေရှင်းကပ်သင်ယူမှုဆိုင်ရာ သင်ကြားနည်း နည်းလမ်းပါကြောင်း၊ ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ပညာသင်အတွင်း တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ မူလအတွက် Child Centre Approach(CCA) ရေးရန် စီစဉ်ထားပါကြောင်း။

အဆိုပါအစီအစဉ်အရ ကလေးတပျိုသင်ကြားရေးကပ်တန်းကို ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ပညာသင်နှစ်တွင် (၈၉)ဖြူနယ်နှင့် ၂၀၁၂-၂၀၁၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ SCCA-2 စီမံချက်ဖြ့်နယ် (၆၄)ဖြူနယ်နှင့် CC ဗြူနယ် (၃၀)ခန့်အတွက် မူစီမံဆင်တန်းများကြောင်း၊ ၂၀၁၄-၂၀၀၆ ပညာသင်နှစ်အပြေတွက် ကလေးတပျိုပြသင်ယူမှုရှင်းကပ်နည်းဖြင့် လုပ်လုပ်သည့်အတွက် ဆောင်ရွက်ရန်အစီအစဉ်

သို့ပါ၍ မူလတန်းသင် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ယူမှုအရည်အသွေးမြင့်မားရောင်းရန်အတွက် ပညာသင်နှစ်မှ ၂၀၁၇-၂၀၀၆ ပညာသင်နှစ်မှ မေးမြန်းဖြင့် မူလတန်းအဆင့်ကလေးများ၏ သင်ကြားပေးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန်အစီအစဉ်

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥပဒေကြမ်းကော်မလွှတ်တော်က အတည်ပြုပြီး မေပို့လာသော အုပ်ချုပ်ရေးဥပဒေကြမ်းကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကော်မတီ၏ အစီရင်ခံစာနှင့်အညီ တင်သွင်းသည့် ယင်းဥပဒေကြမ်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးချက်များရှိပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်ဌာနသို့ အမတ်တင်သည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးခွေအ



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင့်ဆွေ ဗိုလ်တထောင်ဧရာလမ်းမှ လင်းစေဒါင်းအထိ တမ်းနားလမ်းသစ် တိုးချဲ့ဖောက်လုပ်မည့်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်ယူနိုက်တက် တစ်ရာသီတည်း ဗလားနစ်လုံးဆွတ်ခူး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

MFF Max Cement Cup 2011 နှုံး/ထွက် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပိုလ်လွှဲတွဲ ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက သုဝဏ္ဏတွင်း၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းက နေပြည်တော်အသင်းကို ငါးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ဗိုလ်ခွဲသွားသည်။

ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်

ငါးဂိုး

နေပြည်တော်

ရှစ်ဂိုး

ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းမှာ ဗလားနစ်လုံးဆွတ်ခူးရော အတွက် ခြေစွမ်းပြသွားခဲ့ပြီး နေပြည်တော်ကို ဂိုးပြတ်သွင်းကာ နှုံး/ထွက် ချန်ပီယံဆုဖလားကို ရယူသွားခဲ့သည်။ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းမှာ ပွဲတစ်လျှောက် ခြေအသာဖြင့် မိကစားသွားခဲ့ပြီး တိုက်စစ်အဖွဲ့ဖြစ်သည့် ချာလက်စ်တို့နှင့် ဂျွန်နယ်ကို မထိန်းနိုင်၍လည်း နေပြည်တော်အသင်း ငါးဂိုးအထိ ပေးလိုက်ရ

ခြင်းဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်အတွက် အနိုင်ရရှိမှုများကို ၂၈ မိနစ်တွင် တန်ဆန်၊ ၃၇ မိနစ်နှင့် ၄၈ မိနစ်တွင် ဂျွန်နယ်၊ ၅၄ မိနစ်နှင့် ၇၄ မိနစ်တွင် ချာလက်စ်တို့တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ ရန်ကုန်အသင်းသည် ယခု ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲရော နှုံး/ထွက် ပြိုင်ပွဲတွင်ပါ ဗိုလ်ရပြီး တစ်ရာသီတည်း ဗလားနစ်လုံးရရှိသည့် အသင်းအဖြစ် မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့သည်။

သတင်းမှတ်စု - ရှိုင်းထက်ဇော်



ယာဉ်စည်းကမ်းစစ်ဆေးအရေးယူမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယဉ်မနား အောက်တိုဘာ ၄

နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုဌာနမှတ်တိုင် ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးစောလှနှင့် ကော်မတီဝင်များသည် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ မြို့နယ်

ရန်မြို့နယ်မှ ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုဌာနမှတ်တိုင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ ဝင်များ ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းမှုနှင့် နယ်မြေခံ ခံကပ်ပွဲဝင်များ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ ပါဝင်သည့် ဖူးပေါင်း အဖွဲ့များက မြို့နယ်အတွင်း မော်တော်ဆိုင်ကယ်များကြောင့် ယာဉ်မတော်တဆမှု

မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် မော်တော်ဆိုင်ကယ် စီးနင်းသူများ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းများနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း စစ်ဆေးအရေးယူမှု ဆောင်ရွက်နေသည့် မြို့နယ် စစ်ဆေးရေးရပ်များသို့ လိုက်ပါကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ရှင်းလင်းမှာကြားခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ)

(၅၈၆)

MRTV-4 ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၇-၁၀-၂၀၁၁ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

AM & PM		အနုပညာအလင်္ကာ (အပိုင်း-၁)	၁၁:၅၀	World of Knowledge	
၅:၀၀	MRTV-4 အဖွဲ့ Logo ပညာနယ်မြေတော်+အနုပညာ ဗောဓိသုတ်၊ ဝဋ္ဋသုတ်	၁၂:၄၀	စားချင်းစုဖွယ်နည်းအသွယ်သွယ် "အိုသည့်အနုပညာသို့လှူ"	၁၃:၀၀	Industrial Talk
၅:၂၀	MRTV-4 သတင်း	၂:၀၀	MRTV-4 သတင်း	၁၃:၂၀	မွန်ချီ (စိရတေတံ၊ ဝါးခေါ်မရမေတံ) ပါရိကိတ်ဘာ-ခါးစော် (ကောသလီ)
၅:၄၀	"အိုသည့်အနုပညာသို့လှူ" တရားတော် (ဆောင်းဦးဆရာတော် ခေါက်တာအရှင်ကြီးဘိဝံသ)	၂:၂၀	စာတန်းပုဒ်	၁၃:၄၀	Celebrity Profile (Let Li)
၆:၀၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၇)	၂:၄၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၇)	၁၄:၀၀	ရသနီဇရာမေတ္တာအလင်္ကာ
၇:၀၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၇)	၃:၀၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၇)	၁၄:၂၀	ခေါင်းစုံနီနီမေတ္တာကုက္ကိုက်ကုန်းနည်းပုံ
၇:၃၀	MRTV-4 သတင်း	၃:၂၀	မန္တလေးမြို့မှ Diamond Plaza မှ ၂၀၁၁	၁၄:၄၀	မြို့လူကြွတ်စာကုန်းနည်းပုံ
၈:၀၀	Fashion Euphoria Fashion Show (Part-3)	၃:၄၀	၂၀၁၁ ဘောလုံးအားကစားပြိုင်ပွဲ	၁၅:၀၀	ပါရကိတ်ဘာ-ခါးစော် (ကောသလီ)
၈:၃၀	အားကစားပြိုင်ပွဲအဖွဲ့	၄:၀၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၈)	၁၅:၂၀	မြို့လူကြွတ်စိတ်ထား AIKI-KEN အားကစား
၈:၄၀	မြို့လူကြွတ်ပါဝင်ဆင်နွှဲ ကျမ်းဂန်မြို့နယ်၏ နှစ်ပတ်လည်ဆုတံဆိပ်	၄:၂၀	၂၀၁၁ ဘောလုံးအားကစားပြိုင်ပွဲ	၁၅:၄၀	စိရခေါ် CONTRA ကဏ္ဍရုပ်ပုံအလင်္ကာအစီအစဉ်
၈:၅၀	စာတန်းပုဒ်အဖွဲ့အစည်းများ	၄:၄၀	၂၀၁၁ ဘောလုံးအားကစားပြိုင်ပွဲ	၁၆:၀၀	မုံ့မုံ့မြို့အလင်္ကာတစ်ခေါက်
၉:၀၀	ကျွန်းဆရာများနေ့ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခန်း	၅:၀၀	MRTV-4 သတင်း	၁၆:၂၀	မှတ်တိုင်ရရရရရရ ကယားဒေသပါးလှုပ်
၉:၃၀	Activities In The City စာတန်းဆရာကြီး အင်းလေး ဦးမြင့်မောင်အား ဂုဏ်ပြုသည့်	၅:၃၀	MRTV-4 ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ "နွေးထွေးသောမေတ္တာ" (အပိုင်း-၁၇၉)	၁၆:၄၀	မေတ္တေထေသော ဝိနိဓာတ်ပုံများနှင့် စာပေ
၉:၄၀	စာတန်းဆရာကြီး အင်းလေး ဦးမြင့်မောင်အား ဂုဏ်ပြုသည့်	၅:၄၀	၂၀၁၁ ဘောလုံးအားကစားပြိုင်ပွဲ	၁၇:၀၀	ပတ္တမြားမြေမှ ကြည့်သည့်သွယ်
၉:၅၀	စာတန်းဆရာကြီး အင်းလေး ဦးမြင့်မောင်အား ဂုဏ်ပြုသည့်	၆:၀၀	MRTV-4 သတင်း	၁၇:၃၀	ဖွယ်လှည့်နီနီမြို့နယ်တစ်များ
၁၀:၀၀	စာတန်းဆရာကြီး အင်းလေး ဦးမြင့်မောင်အား ဂုဏ်ပြုသည့်	၆:၃၀	ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ (မိတ်အင်္ဂလိပ်ဘာသာ)	၁၇:၄၀	ဆန်မြို့ဝှေ့ . . . မြေပေလွေ
				၁၈:၀၀	နီနီဆန်မြို့ဝှေ့ အစီအစဉ်နီနီမြို့
				၁၈:၃၀	၂၀၀၀

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကမ်းနားလမ်းသစ်တိုးချဲ့ ဖောက်လုပ်မည့်အခြေအနေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၊ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လွှဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ တက်ရောက်အားပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြင့်ဆွေသည် ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးလှမြင့်၊ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးစောဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် ယနေ့နံနက် ၂ နာရီတွင် ဗိုလ်တထောင်ဧရာလမ်းမှ လင်းစေဒါင်းအထိ တမ်းနားလမ်းသစ် တိုးချဲ့ဖောက်လုပ် မည့်အခြေအနေများကို လမ်းတစ်လျှောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ Money Changer Center သို့ရောက်ရှိပြီး ပုဂ္ဂလိကဘဏ် ခြောက်ခုဖြစ်သည့် သမဝါယမဘဏ်၊ မြန်မာစာရေတိုင်းဘဏ်၊ အင်းဝဘဏ်၊ မြန်မာစက်မှုလက်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဘဏ်၊ ကမ္ဘာ့လောကီနှင့် မြဝတီဘဏ်တို့ တွင် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်ခြင်း ဆောင်ရွက် နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ငွေကြေး လဲလှယ်သည့်သူများအား ရင်းနှီးနှံနှံး နှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် သည် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် သုဝဏ္ဏ ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပသည့် MFF Cement Cup -2011 ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လွှဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ဗိုလ်လွှဲအဖြစ် Yangon United FC အသင်းနှင့် နေပြည်တော် FC အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကိုကျင်းပရာ ၃တိယဆုရ နေပြည်တော် FC အသင်း အား တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်များကို Max Cement Co.,Ltd. ဒါရိုက်တာ

ဦးကျော်ကျော်ကလည်းကောင်း၊ ငွေသား ဆု ငွေကုပ် သိန်း ၁၀၀ ကို အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်ကလည်းကောင်း၊ ပထမဆုရ Yangon United FC အသင်းအား တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များကို

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က လည်းကောင်း၊ ငွေသားဆု ငွေကုပ် သိန်း ၃၀၀ နှင့် ပထမဒိုင်းဆုကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လည်းကောင်း၊ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဗလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပိုလ်လွှဲနှင့် ဆုပေးပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဗလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အမျိုးသား(အလွတ်တန်း) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လွှဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ် ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဗိုလ်လွှဲတွင် ကမာရွတ်မြို့နယ်အသင်းနှင့် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြရာ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်အသင်းက အနိုင်ရ ဗိုလ်ခွဲသွားသည်။ ဗိုလ်လွှဲအဖြစ်တွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်သိန်းက အနိုင်ရဗိုလ်ခွဲသွားသော မရမ်းကုန်းမြို့နယ်အသင်းအား ဆုဖလားနှင့် ငွေသားဆုများကိုလည်းကောင်း၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကျန်ဆုများကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ၊ နာကျင်မှုဝေဒနာ ပျောက်ကင်းလိမ်းဆေးများ လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄

(၂၆)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အောင်မြင်မှုဆုတံဆိပ်များ ဆုတံဆိပ်ရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဝင်များအတွက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာ၊ နာကျင်မှုဝေဒနာ ပျောက်ကင်းလိမ်းဆေးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်တွင် ၁၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ တမ္ပမြို့နယ်ရှိ ကျေးဇူးတင်အားကစားအဖွဲ့ဝင်များအား ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးအောင်အောင် မြန်မာနိုင်ငံတို့လုပ်ပစ် ကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်က ဆေးလှူဒါန်းခြင်း အကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အဖွဲ့အမှတ်ကား ပြောကြား သည်။

ပေးအပ်

ယင်းနောက် အလှူရှင် မြန်မာနိုင်ငံ တို့လုပ်ပစ်ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဘဏ္ဍာ ရေးမှူး (အကြံပေးအမတ် အထူးကုဆရာ ဝန်ကြီး) ဒေါက်တာဒေါ်ပင်ဝိရာအောင်ကြီးက လှူဒါန်းခြင်းအကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြ ပြီး ငွေကုပ်နှစ်သိန်းတန်ခိုးရှိ ထိခိုက်

ဒဏ်ရာ၊ နာကျင်မှုဝေဒနာပျောက်ကင်း လိမ်းဆေးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်က

(အောက်ပုံ) လက်ခံပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



သီပေါမြို့နယ်၌ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်ပေးခြင်း

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၄



ခရိုင် သစ်တောဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ဦးသည်

သီပေါမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးယုနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် စစ်ဆေးသော ၃၀ ရက်က သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး အထောက်အကူပြု ဦးစီးဌာနသို့ တစ်စိတ် တစ်ပိုင်း ထောက် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု သစ်တော ၂၀၊ စီးပွားဖြစ် ကျွန်းစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းမှုအခြေအနေများကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့အပြင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူးသည် မန္တလေး-လားရှိုး ပြည်လည်တစ်ခု လမ်းမကြီးဘေး ဝါယာနှင့် ပန်ဆောက်၊ ကုန်းသား၊ စီလောင်းကျေးရွာများတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် ကျွန်းစိုက်များအား ပေါင်းစုံ၊ ခါးဆွ၊ မြေတောင်မြှောက်၊ သေပင်ဖာထဲခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် မှုများကို မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးအရာရှိက ရှင်းလင်းပြသသည်။ (ပုံ၇) (၂၄၇)

ပူဇော် ပူဇော်ယုာနံ တေမင်္ဂလမုတ္တမံ

ပူဇော်ထိုက်သူကို ပူဇော်ခြင်းသည် မြတ်သောမင်္ဂလာမည်၏။

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်အောင်မြင့်အား ဂျပန်နိုင်ငံအောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲဒ ခေါင်းဆောင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်အောင်မြင့်အား ဂျပန်နိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲဒ ခေါင်းဆောင်သော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လာရောက်တွေ့ဆုံသည်။



အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်အောင်မြင့်အား ဂျပန်နိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲဒ နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော် အဆောက်အအုံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လာရောက်တွေ့ဆုံသည်။ (သတင်းစဉ်)

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်အောင်မြင့်နှင့်အတူ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြသိန်း၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရှိ ရေးရာတော်မတ်ဥက္ကဋ္ဌများ၊ တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များ၊ အမျိုးသမီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး ဂျပန်နိုင်ငံအောက်လွှတ်တော်အမတ် မစ္စတာ ရောတ တခဲဒ ခေါင်းဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေး

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား တည်ရှိပြီး မြစ်သော သမိုင်းအစဉ်အလာရှိသည့် ဆက်ဆံရေးကို အခြေခံကာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ ပြည်သူများအကြားခင်မင်ရင်းနှီးမှုနှင့် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ထိန်းသိမ်းရေး၊ နှစ်နိုင်ငံအကြားတည်ရှိသည့် ထူးခြားပြီး နွေးထွေးသည့် ဆက်ဆံရေးကို ဆက်လက်ဖော်ဆောင်ရေး၊ လွှတ်တော်အချင်းချင်း ပိုမိုကူးလူးသွယ်သွယ်၍ စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပေါင်းစပ်ရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ-လာအို ပူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေး ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး

နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသများနှင့် မဲခေါင်မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် ပူးယစ်ဆေးဝါး ပူးပေါင်းထိန်းချုပ်မှု တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နယ်စပ်ပြတ်ကျော်ကုသပေးမှုများပမ်းဆီးရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၄

ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာ-လာအို နှစ်နိုင်ငံ ပူးယစ်ဆေးဝါးပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေး ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းစင်တာ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကိုနှင့် လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ပူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး H.E.Mr.Soubanh Srithirath ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Nilahath Sayarath နှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်ကျော်ကျော်ထွန်းနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ပူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီးတို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့



ဒုတိယအကြိမ်မြောက် မြန်မာ - လာအို နှစ်နိုင်ငံ ပူးယစ်ဆေးဝါး ပူးပေါင်းထိန်းချုပ်ရေး ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးသို့ ပူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ အန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကိုနှင့် အဖွဲ့နှင့် လာအို ပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ ပူးယစ်ဆေးဝါး ထိန်းချုပ်ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီး H.E. Mr. Soubanh Srithirath နှင့် အဖွဲ့တို့ တက်ရောက်ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)