

မေ့စရိယာစ တော်မင်္ဂလမုတ္တမံ၊ ကောင်းမြတ်သော သုစရိုက်တရားတို့ကို ကျင့်ခြင်းသည် မြတ်သောမင်္ဂလာမည်၏။

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်ကတည်ထောင်သည်။
Established 1914

ကြည့်
ရ
စစ်
သေး

၁၃၆၅ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁ ရက်၊ ၂၀၀၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၁ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့၊ အတွဲ(၄၀)၊ အမှတ်(၃၄၄)



နိုင်ငံရေး
ဦးတည်ချက်
(၄)ရပ်

- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- အမျိုးသားပြန်လည်ရပ်စဲရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
- နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေး
ဦးတည်ချက်
(၄)ရပ်

- စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများ ကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး
- ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပိုပြင်ပွားပြန့်ပေါ်လာရေး
- ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ မိတ်ဆက်၍ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှု စွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး
ဦးတည်ချက်
(၄)ရပ်

- တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တ မြင့်မားရေး
- အမျိုးဂုဏ် ဓာတ်ဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည် မြင့်မားရေး

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေး၊ ကျောက်မီးသွေးသုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်း(တီကျပ်)အတွက် ကျောက်မီးသွေးပေးသွင်းမည့် ရှမ်းရိုးမုဒါး နဂါး တုမ္မာထီ လိမိတက်၏ ကျောက်မီးသွေးတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း ခွင့်ပြုကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေး ကျောက်မီးသွေးသုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျပ်) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ လှည့်လည်စစ်ဆေး စက်ရုံစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျ သပ်ရပ်သေချာစွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြား ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတည်ဆောက်ပြီး စီးသွားပါက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမဂ္ဂါဝင် ၂၀ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေးသည် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးဝင်း၊ အတွင်းရေးမှူး(၂) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်ထွေး၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင် တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကြည်မင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်မြတ်ဟိန်၊ အစိုးရအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီရုံးမှ တာဝန်ရှိလှုပ်လှိုလ်များနှင့်အတူ စက်တင်ဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်လေ့လာပြင်ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့မှ ရှမ်းပြည်နယ် ကလေးမြို့နယ် ဟဲဟိုးလေးဆိပ်သို့ ထွက်ခွာခဲ့ကြရာ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရောက်ရှိကြသည်။ ကျောနှင်းသို့



နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံဥပဒေ ပေါ်ပေါက်ရေးသည် မြန်မာနိုင်ငံသားအားလုံး၏ တာဝန်ဖြစ်သည်။



အီရတ်၌ အမေရိကန်တပ်များ နေ့စဉ်နှင့်အမျှ တိုက်ခိုက်ခံနေရ တီကရစ်ရှိ အမေရိကန်စခန်းအား အီရတ်ပြောက်ကျားတို့က စိန်ပြောင်းဖြင့် ပစ်ခတ်

စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က အီရတ်နိုင်ငံ တီကရစ်မြို့ရှိ အမေရိကန်စခန်းအကြောင်းကို အီရတ်ပြောက်ကျားများက စိန်ပြောင်းဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ပြီး နောက် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တီကရစ်ဝန်းကျင်တွင် အီရတ်ပြောက်ကျားများကို အပူတဖြင့် လိုက်လံရှာဖွေနေစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အီရတ်နိုင်ငံအတွင်း နေရာအနှံ့တိုက်ခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသဖြင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အီရတ်ပြောက်ကျားများအား ဝိုက်စိတ်တိုက်လိုက်လံရှာဖွေမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



တီကရစ်ရှိ အမေရိကန်စခန်းအခြေစိုက်စခန်း အီရတ်ပြောက်ကျားတို့စိန်ပြောင်းများဖြင့်တိုက်ခိုက်

တီကရစ်(အီရတ်)စက်တင်ဘာ ၄
အီရတ်နိုင်ငံ တီကရစ်မြို့ရှိ အမေရိကန်စခန်းအကြောင်းကို ဝေဖန်ပြီးနောက် စိန်ပြောင်းဖြင့် ပစ်ခတ်လိုက်ခြင်း ခံခဲ့ရသဖြင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဟမ်းဘီး သိမ်းထားသည့် မိမိတို့စခန်းအခြေစိုက်စခန်းကို စိန်ပြောင်းဖြင့် ပြောက်ချက် ပစ်ခတ်ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အရာရှိများက ပြောဆိုသည်။
အီရတ်နိုင်ငံ၌ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဆက်ခံမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ငါးလတာ ကာလနီးပါး ကြာခဲ့သော်လည်း နေ့စဉ်နှင့်အမျှ တိုက်ခိုက်ခံနေရမှုကြောင့် အဓိကစစ်ပွဲကြီး ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် အီရတ်က ပြောဆိုခဲ့ပြီး နောက် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် မိရ ဦး သေဆုံး ဟုစီမံခန့်ခွဲထားသော အင်အားရိုက်တာ



ပမ်းသီးထား
အီရတ်နိုင်ငံတွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အီရတ်ပြည်သူများအား ဝိုင်းရံဆီးဆီးစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပုံတွင် ဘဂ္ဂဒက်မြို့ ခြောက်ဘက်ရှိ တီလာဆာ ဘီးကျေးရွာနှင့် ဟမ်းရီးကျေးရွာမှ အီရတ်ပြည်သူများကို အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပမ်းသီးထားသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အီရတ်တွင် ခုခံတိုက်ခိုက်မှုများ တိုးမြှင့်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ အီရတ်နိုင်ငံ တီကရစ်မြို့တွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အီရတ်ပြောက်ကျားများနှင့် လက်နက်များကို တစ်အိမ်တက်ဆင်း စီးနင်းရှာဖွေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



ပြန်လည်ခုခံနေရ
စက်တင်ဘာ ၃ ရက်က အီရတ်နိုင်ငံ တီကရစ်မြို့ရှိ အမေရိကန်စခန်းအကြောင်းကို အီရတ်ပြောက်ကျားများက စိန်ပြောင်းဖြင့် ပစ်ခတ်သဖြင့် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ခုခံတိုက်ခိုက်နေစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ကင်းလှည့်

အီရတ်နိုင်ငံ မိုဆိုးလ်မြို့တွင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လုံခြုံရေးအတွက် ကင်းလှည့်နေသည့်ကဲ့ ယွေ့ရမည်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အမေရိကန်ပျက်သိမ်းထားသော အစ္စလာမ္မစ်ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့ နာဂျက်ပိဗ် ပြန်ပေါ်လာ တာဘာရေးခေါင်းဆောင်လုပ်ကြံခံရပြီးနောက် နာဂျက်ပိဗ် ပေါက်ကွဲလာနိုင်

နာဂျက်ပိဗ် စက်တင်ဘာ ၇

အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုက ပျက်သိမ်းထားသော အစ္စလာမ္မစ်ပြည်သူ့စစ်အဖွဲ့သည် အီရတ်၏ ရိုးယားမှတ်စလင် ဘာဘာရေး မြို့တော်နာဂျက်ပိဗ် ယူနီဖောင်းများဝတ်ဆင်လျက် လက်နက်များကိုဝင်ရောက် ဖြန့်ဖြူး ပြန်ပေါ်လာရာ နာဂျက်ပိဗ်သည် ဘာဘာရေးခေါင်းဆောင် လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခြင်း ခံရပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ပေါက်ကွဲလွန်းပါးအခြေအနေ ဖြစ်လာနိုင် ဖွယ်ရှိနေသည်။

သို့ရာတွင် အီရတ်နိုင်ငံ အမေရိကန် အရပ်သားအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ပေါလ် ဘရိုဆာက နာဂျက်ပိဗ် လက်နက် ကိုင်များသည် ယာယီ အာဏာ ပိုင်အဖွဲ့ နှင့်လည်းကောင်း၊ ပူးပေါင်း တပ်များနှင့်လည်းကောင်း အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသူများ ဖြစ် သည်ဟု စနေနေ့က ပြောဆိုသည်။ အီရတ်တွင် အစ္စလာမ္မစ် တော်လှန် ရေး ဦးစီးကောင်စီ၏ လက်နက်

ကိုင်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော ဘာဘာတပ် ကို လွန်ခဲ့သည့် ငါးလ ဘဝဒက်မြို့ ကျဆုံးပြီး မကြာမီ၌ အမေရိကန်ပြည် ထောင်စုက ပျက်သိမ်းခဲ့သည်။ မြေပုံအရ ဘာဘာတပ် ၂၉ ရက်၌ လူ ၈၅ ယောက်နှင့် ၁၂၅ ယောက်ကြား သေဆုံးခဲ့ရသော ပူးပေါက်ကွဲမှုဖြစ် ပွားခဲ့ပြီးနောက် မကြာမီ၌ ဘာဘာတပ် ပတ်တစ်ဆီပျား တပ်ဆင်ထားသည့် လက်နက်ကိုင်များကို နာဂျက်ပိဗ်နှင့်

ကာဘာလာမြို့များ၏ လမ်းများပေါ်၌ တွေ့ခဲ့ရသည်။ ဘာဘာရေး ခေါင်းဆောင်များ ၏ တောင်းဆိုချက်အရ ယင်းမြို့များ အတွက် လူမြို့ရေးကို လက်နက်ကိုင် များက ယာယီ စာရင်းစာရင်းပွင့် ဘာနီမာက ပြောဆိုသည်။ (အင်တာနက်)

ခစ်ပြီးကာလ အီရတ်ရှိကလေးငယ်များ ဒုက္ခဆင်းရဲဒဏ် အများဆုံးခံနေကြရ ခစ်ပွဲပြီးဆုံးပြီးနောက်ပိုင်းအာဟာရချို့တဲ့မှုကြောင့် ကလေး ၁၀၀၀ ခန့်သေဆုံးခဲ့

ဘဝဒက် စက်တင်ဘာ ၈

၁၉၉၀ခုနှစ် ပင်လယ်ကွေ့စစ်ပွဲ နောက်ပိုင်းတွင် ပြောဆိုခဲ့သည့် ပိတ်ပင်အရေးယူမှု၏ ဒုက္ခဆင်းရဲကို ပထမဆုံးစားရသူများမှာ အီရတ်ကလေးငယ်များဖြစ်ကြပြီး ယခုအခါ ဆက်ခံရမှုခံရ ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။ သူတို့သည် အီရတ်နိုင်ငံ ဖရိုဖရဲဖြစ်မှုတွင် အကြီးမားဆုံး အရင်းအနှီးကို ဆုံးရှုံးနေကြရသည်။

ပိတ်ဆို့ဟန်တား ပိတ်ပင်အရေး ယူမှုများကြောင့် အခြေခံ လိုအပ်ချက်များ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးရပြီး အီရတ် ကလေးငယ်များသည် ဆက်ခံရမှုကို အမေရိကန်တပ်များ ဖြုတ်ချပြီး နောက်ပိုင်း ပြီးချမ်းချမ်း အကျပ်

ရိုက်မှုအတွင်း ဒုက္ခဆင်းရဲ ဆက်လက် ခံနေကြရသည်။ ကလေးငယ်များသည် ဝမ်းရောဂါ ကူးစက်ရောဂါ၊ အာဟာရ ချို့တဲ့ခြင်းအပြင် အခြားရောဂါများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြရသည်။ အကယ်၍သာ

သူတို့၏ မိဘများအခြေပြင်သောက်သုံး ရေသန့်နှင့် သင့်တင့်သော အစားအစာများကို ဝယ်ယူအသုံးပြုနိုင်လျှင် ထိုရောဂါများကို လွယ်လွယ်ကူကူ တားဆီးကာကွယ်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ကလေးများ ဝမ်းရောဂါ မဖြစ်ရန်

မည်သို့ နည်းမှန်လမ်းမှန် ကျီချက်ရမည် ရောဂါတိုက်ရိုက်အောင် မည်သို့လုပ်ရမည်ကို ကလေးမိခင်များ အား မိမိ သင်ကြားပြသပေးထား မြောင်း ဘဂျက် အလီဗီယာ ကလေး ဆေးရုံမှ ဆရာဝန် အလီအစ္စဒယ်ဟက် ဆန်ဂျဟီက ပြောကြားသည်။

သို့သော်လည်း ရောဂါများကို ရသေ့သည်အခြေအား အရင်းဖြစ်သော အလွန်အမင်းဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကြောင့် မိမိတို့ သိပ်မလုပ်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ လက်ရှိအခြေအနေမှာ စစ်မဖြစ်မီက ထက်များစွာ ပိုဆိုးပြီး ကလေးငယ် အများအပြားမှာ ဆေးရုံသို့ ပြန်လာ ကြရန် ရှိနေကြောင်း ငင်းက ပြောဆို သည်။



မေရိကန်ဘယ်လန်တောင် အမြင့်ထပ်မံတိုင်းမည်

ရောမ စက်တင်ဘာ ၇

ဥရောပ၏ အမြင့်ဆုံး တောင်ဖြစ်သည့် မောင့်ဘယ်လန်တောင်၏ အမြင့်ကို ထပ်မံတိုင်းတာရန် ဇလလာရေး သူ့တာ သီမာက ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ ယခင်က အဆိုပါတောင်သည် မီတာ ၄၈၁၀ ကျော် အမြင့်ရှိခဲ့ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း အပူလှိုင်းရိုက်ခတ်မှုကြောင့် တောင်၏ မျက်နှာပြင် အမြင့်အနေများ ပြောင်းလဲ နေကြောင်း၊ နှင်းဖုံးတောင်ထိပ်ငယ်များက အမြင့်ပေးလျော့ကျမှုကို ဖော်ပြနေသည့် အနေအထားတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း သူ့တာသီမာက ပြောကြားကြသည်။

အဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦးပါဝင်သည့် တိုင်းတာရေးအဖွဲ့က သုံးဖက်မြင်နည်းပညာကို အသုံးပြုကာ ဂြိုဟ်တုမှ ရရှိသည့် အချက်အလက်များဖြင့် တောင်၏ အမြင့် ကို တိကျစွာ တိုင်းယူမည်ဖြစ်သည်။ မောင့်ဘယ်လန်တောင်သည် နှင်းထူများ ကြောင့် နှစ်စဉ်ဖိစီးမိကာ အနည်းငယ်မြင့်တက်နေပြီး အီတလီနိုင်ငံဘက်သို့ အနည်းငယ် ရွေ့စောင်းသွားလျက်ရှိသည်။ (မီအက်စ်အိုင်)

အီရတ်နိုင်ငံ၏ လုံခြုံရေးအခြေအနေ ပြိုကွဲလာမှု ပြတိုသျှအစိုးရ ပြစ်တင်ပေးဖန်ခံရ

လန်ဒန် စက်တင်ဘာ ၉ အီရတ်သို့ နောက်ထပ်ပြတိုသျှ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၂၀၀၀ စေလွှတ်မည်ဟု ဖြိုကွဲသွားပြီးနောက် အီရတ်နိုင်ငံရှိ လုံခြုံရေးအခြေအနေ ပြိုကွဲလာခြင်းအတွက် ဖြစ်တိုသျှအစိုးရသည် ပေးဖန်ပြစ်တင်ခံနေရသည်။ စစ်ပြီးကာလ အီရတ်နိုင်ငံကို ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်မှုသည် ဖရိုဖရဲနှင့် မြောင်း ကွန်ဆာဗေးတစ်ခေါင်းဆောင်အီယဒ်နီးကင်စစ်က ပြောဆိုနေချိန် တွင် လစ်ဘာရယ်ဒီမိုကရက် အမတ်များကလည်း ကုလသမဂ္ဂကို အီရတ် အရေးကိုစွဲအား ပါဝင်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့ကြသည်။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဂျော့စ်ဟွန်းက တပ်များနောက်ထပ် ဖြန့်ချိခြင်းသည် စစ်ပြေငြိမ်းမှု ဖြစ်တိုသျှတပ်မှူးများပေးသော အကြံကို တုံ့ပြန်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ခွဲပြားပြောဆိုခဲ့သည်။ ဒေါင်းနင်းလမ်းဝန်ကြီးချုပ်ရုံးက တပ်များကို နောက်ဆုံးပြန်ချခြင်း သည် မကြာသေးမီက ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် တိုက်ခိုက်မှုများကို ဂလ်စားချေရန် အတွက် ချတာခြင်းဖြစ်သည်ဆိုခြင်းမှာ မဟုတ်ကြောင်း ပြင်းဆိုခဲ့သည်။ ထိုအတောအတွင်း အီရတ်နိုင်ငံအဖွဲ့နှင့် လုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားရန်အတွက် နောက်ထပ် ဒေါ်လာ ၈၇ ဘီလီယံကို အမေရိကန် ပြည်သူများထံ သမ္မတကလေးဒလ်လျှို့ဟိုက် တောင်းဆိုထားသည်။ (အင်တာနက်)

တရုတ်နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏စံပြဖြစ် ကာရစ်ဘီယံရှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီးများရောက်ရှိလေ့လာ

ရှန်ဟဲ စက်တင်ဘာ ၈

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကမ်းလှမ်းချက်များသည် ကာရစ်ဘီယံနိုင်ငံများအတွက် ကြီးမားသော စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများပင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တရုတ်နိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက် မပြုဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ၌ အလည်ရောက်ရှိနေသည့် ကာရစ်ဘီယံရှစ်နိုင်ငံမှ စီးပွားရေးဝန်ကြီးများက တနင်္ဂနွေနေ့၌ ပြောကြားသည်။

ကာရစ်ဘီယံ နိုင်ငံများသည် အခက်အခဲများ တွေ့ကြုံနေရကြောင်း နှင့် နိုင်ငံတကာဆိုင်ရာ ကုန်သွယ်ရေး ကို တိုးချဲ့ရန် ကြိုးစားနေကြောင်း အင်တိုဂျီနှင့် ဘာဘာဒိုင်းနိုင်ငံစီမံကိန်း၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ စက်မှုကုန်သွယ်ရေးဝယ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့လုပ်ငန်းရေးရာဝန်ကြီး ကက်စတုန်ဘာရောင်းက ပြောကြားသည်။ ကာရစ်ဘီယံဝန်ကြီးများသည် သောကြာနေ့၌ ရှန်ဟဲသို့ သောကြာ

နေ့က ရောက်ရှိလာခဲ့ကြသည်။ ဆူရီ နမ်း၊ ဂီယာနာ၊ စီနီလူဂျီယာ၊ ထရီ နီဒ်နှင့် တိုဘာဂျို ဘာဘာဒိုင်း၊ အင်တိုဂျီနှင့် ဘာဘာဒိုင်းဘာဘာဒိုင်း၊ ဂျာမီကာတို့မှ ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည်။ ငင်းတို့သည် တရုတ်နိုင်ငံတွင် ၁၀ ရက်ကြာနေထိုင်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ ၏ ပြည်ပကုန်သွယ်ရေး၊ စီးပွားရေး ပူးပေါင်းမှု၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနှင့် တံခါးဖွင့်ပွားအပြင် ကျားလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး

လုပ်ငန်းများကို လေ့လာကြမည် ဖြစ်သည်။ အစ်အင်အေဆင်ဟွာ

ယူဂို ၂၀၀၄ ခြေစစ်ပွဲအဖြစ် အိုင်ယာလန်နှင့် ရုရှားအသင်းတို့ အပြိုင်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်စဉ်၊ ထိုပွဲတွင် တစ်ဖက်တစ်ဖက်အဖြစ် သရေကျသွားသည်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



နယ်စပ်ပျက်တမ်း ('ဝ' ဒေသ)

မြန်မာ့အလင်း (နတ်လ)

- **မြစ်သံလွင် ကမ်းနဖူးမှာတို့ ပန်းဦးတဝေပေါ် နောင်ညီအေ့ အမြင်သစ်တွေနဲ့ ကြွင်ရစ်စွာ ညီညွတ်ပန်းရယ်ကြောင် ရှမ်းမြေမြင် အလှူပေး နတ်ဘုရား ထင်မိဖူး။**
- **လှမ်းခံပါအေ့ ပန်းဦးညာ အေ့မြေလို့ သံလွင်ရေ အေ့သောက်ပိုရဲ့ တစ်ယောက်လက် တစ်ယောက်အေ့ မေ့ပျောက်အေ့ ရှမ်းမြေမြင် အေ့အေ့အေ့ ချစ်အေးအေ့ ညီညာလှမ်းကြမ်းပန်းရယ်အေ့အေ့။**

၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ကျွန်တော်သည် ကို.ကန့်နှင့် 'ဝ' ဒေသသို့ နတ်လလုပ်ငန်းတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၆ ခုနှစ် တစ်နှစ်လုံး ဟိုမိန့်၊ မုံ.တော်/မုံ.တေသများ၌ နေထိုင်ခဲ့ရသည်။ ဟိုမိန့်မှ ပြန်ရောက်ပြီး မကြာမီ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) အထူးဒေသ(၄)နယ်မြေ၏ ဖွဲ့စည်းတိုးတက်မှုများဆိုင်ရာ ရုပ်/သံအစီအစဉ်လေး တစ်ရပ် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် ဖူးပေါင်းစီစဉ် တင်ဆက်ခွင့် ရခဲ့သည်။ အခုညာ ရှုထိုးသလားတော့မသိ အစီအစဉ် နိုင်ငံကမ္ဘာ အဆုံးသတ်ခါနီး ကဗျာလေးတစ်ပုဒ်တင်၍ လွတ်လိုက်ချင်သည်။ ကျွန်တော်၏ချင်ခြင်းကို ဖြည့်ဆည်း ကူညီပေးသူမှာ ဆရာ မြင်းမောင်နိုင်မိုး (ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အုန်းမောင်-အခြင်းစား)ဖြစ်၏။ သူလည်း ဟိုမိန့်အနီး သံလွင်ကမ်းနဖူးပေါ်ရှိ မယိုးယံတွင် ကာလအတန်ကြာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးပါသည်။ သံလွင်မြစ် ရေယဉ် တစ်ကြော ရုပ်တိုက်ပြေးလွှားလာသော လေပြည်ထဲမှ မြင်းချမ်းရေပန်းရန်တို့ကို မိန့်မိန့်ဖူးဖူး နှစ်နှစ်ဖူးသလားဟော့မသိ။ 'သံလွင်ညီမှာ ဖူးတံပန်း' ဟု အမည်ပေးထား အထက်ကဗျာလေးကို သူထံမှ လက်ဆောင်ရခဲ့သည်။ ထိုအချိန်တိုက်လည် ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းဒေသ တစ်ခုစီ ပန်းနဲ့ညာအေ့မြေရင်း သံလွင်ရေသောက်ခံကြပြီ ဖြစ်သော သွေးချင်းညီအစ်ကိုလေးများမှာ ရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်ကို ကန့် 'ဝ'၊ SSA, KDA, PSLA, SSNA, SSNA (ခွဲတွက်) အစိတ်အပို(မိန့်ပန်း)၊ အစိတ်အပို(မုံ.ဟင်/ မုံ.ဟင်)စသည် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အေ့များ ဖြစ်ကြ၏။ ကို.ကန့်အဖွဲ့မှလွှဲလျှင် ကျန်အဖွဲ့များနှင့် မိမိ၏ ပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုးနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံခဲ့ဖူးသည် သာ။ အချို့မှာ ရန်ဖြစ်ပြီး ပြန်ချစ်ကြရသည့် အခြေအနေမျိုးမို့ ဝိုလိုတောင် ခင်မင်သွားကြသည်။

(၂) 'ဝ' တိုင်းရင်းသားများက ၁၉၉၅ ခုနှစ် မေလ ၉ ရက်နေ့တွင် တနင်္ဂနွေနေ့အောင်အေ့တွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။ သူတို့ဝင်ရောက်လာစဉ် ကျွန်တော် လွယ်အင်ခေနှင့် ချီသည်။ ထိုတိုင်းကာလ ကျွန်တော်တို့တပ်များက မိုင်းရယ်

ယခင် ပန်ဆန်းကျေးရွာ (၁၉၉၅)



ဆောင်ခြင်း မုံ.ဟင်/မုံ.ဟင်ဒေသများ၊ တန့်ယန်းမြောက် မြစ်ရိုးပုံ.ဟင်၊ မုံ.ဟင်၊ နောင်လိုင်း၊ မန်ပန်း၊ လွယ်အင်၊ တာဝန်၊ မုံ.ဟင်၊ မုံ.ကျက်ဒေသများထဲ ကွက်ပြည့်နှင့် ဓမ္မဇာတ်ထားသဖြင့် လွယ်အင်သည် အရှေ့မြောက်ဘက် သံလွင်တစ်ကြော ရွှေ ပြောင်းလွှပ်ရာ ခဲရာ 'ဝ' တပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် မကြာခင် တိုက်ပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ် ကုန်ခါနီး ပန်ဆန်းမှဆင်း ပို့ပေးရသည်။ 'ဝ' ခေါင်းဆောင်ပိုင် ၂၀ ဦးခန့်ကို တာဝန်အပ် ကူးတို့ဆိပ်မှ ကြိုခေါ်၍ တန့်ယန်းစစ်ဗျာထု ပို့ပေးရသည်။ ထိုအချိန်က သံလွင်ကို ပွန်တွန်း ကူးတို့ဆိပ်ဖြင့် ကူးကြရ၏။ သူတို့ အဖွဲ့ထဲတွင် တပ်မ(၄၁) ဒုတိယတပ်ဗျာ ၂ ခုကို ကူး

ဗမာလို အနည်းငယ် ပြောတတ်သည်။ ဦးကြွယ်ဝင်းက မွတ်နေအောင်တတ်သည်။ လာရင်အကြောင်းကို ကျွန်တော် မေးခဲ့။ မေး၍လည်းမကောင်း။ အထက်ဌာန ညွှန်ကြား ချက်အတိုင်း ပို့ပေးရသေး။

'ဝ' တပ်ဖွဲ့ တပ်ရင်း(၄) ရင်းခန့်တာဆိုင်လျှ ကူးတို့ ဆိပ်ကိုဖြတ်၍ ဆုံတွေ့။ နားညှာ မိုင်းကျိုင်ဘက်သို့ ဖြတ်ဝင်သွားကြောင်း သတင်းရသည်။ ခေါင်းနှင်ကိုယ် ချိတ်ဆက်မိတော့မှသာ သူတို့လာရင်းကိုစွဲ သလိုက်ရ၏။ တပ်နှင့်ပူးဆင်း၍ လွယ်အင်ကို စစ်ဆင်ရေးလုပ်ရန် ဖြစ်သည်။ 'ဝ' တပ်ဖွဲ့များ စကပလောင်းခိုင်အောက်၌ ရှိနေစဉ်ကတည်းက ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) စစ်ဆင်ရေး များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) စစ်ဆင်ရေးများ၊ ကယား ဒေသ၊ ဆီဆိုင်/ပင်လောင်းဒေသ စစ်ဆင်ရေးများတွင် ထိတွေ့ခဲ့ဖူးသည်။ ကောင်းသော ထိတွေ့ခြင်းမျိုးတော့ မဟုတ်ပေ။ တစ်ချိန်လုံး ရန်ဘက်ဖြစ်ခဲ့သူများနှင့် တစ်ဖို အောက်တွင် ကြမ်းတမ်းပြောတည်းအိပ်ကြရမည်။ အထူးသွား အထူးလာ အထူးစား အထူးနေထိုင်ရလိမ့်မည်ဟု ကျွန်တော် တစ်သက်နှင့်တစ်ကိုယ် မျှော်လင်မထားမိ။ မျှော်လင် မထားသည်များဖြစ်လာရုံမျှ ကျွန်တော် ရမအမှတ်(၁) စစ်ဗျာဟာသို့ ပြောင်းရွှေ့မိန့်ထုတ်၏။ စစ်ဗျာဟာမှ ဝိုလိုမှူးကြီးစောတိုးသာနှင့် ဦးအိုက်ကြီးတို့ အတူရှိနေသူမှ ကျွန်တော်တို့လည်း 'ဝ' တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လုံးတွေ့နေထိုင် ခဲ့သည်။

တစ်ကြိမ်က တောင်ကြောတစ်ခုတွင် လွယ်အင် အင်အား ၂၀၀ ကျော်ခန့်နှင့် မိမိတပ်များ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွား လျက်ရှိရာ တိုင်းစူးက လေယာဉ်ပစ်ကွဲ ဘောင်ခံပေး ခဲ့သည်။ လေယာဉ်ပစ်ကွဲ ရုပ်ဆိုင်ချိန်မှတိုင်းပင် နှစ်မြေ ကျော်လွန်ခြင်းမရှိစေရေ ကြိုတင်ညှိနှိုင်း သတ်မှတ်ပေးခံ သော်လည်း လက်တွေ့တွင် သူတို့အဖွဲ့က ဆန်စားပြီး အဆိပ်တောင်ကြောကို တက်ရောက် ကိုက်ခတ်ခဲ့၏။ လေယာဉ်ပစ်ခတ်မှုလမ်းကြောင်းနှင့် မလွတ်၍ ဒဏ်ရာတွေ ရကုန်ကြသည်။ သို့သော် သူတို့စိတ်မဆိုးကြ။ နားလည် ခွင့်လွှတ်မှုပေးသည်။ ဤသို့ လက်ပွန်းတတီး နေထိုင် ခဲ့ရစဉ် ဆေးလိပ် လုံးဝမသောက်တတ်သော ဗျာဟာမှ သည် သူတို့တိုက်သည့်ဆေးလိပ်ကို မျောင်းတဖွတ်ဟုတံဆိုးရင်း ဖွားရှက်သက်သို့ သူတို့ချက်ကျောသည့် ဝတ္ထုတံဆိုး အလွန် စပ်သော ကြက်သားဟင်းကိုလည်း တီးယား တောက် တောက်ကျအောင် အရသာခံစားခဲ့ပုံအား ပြန်လည် မြင်ယောင်မိသေးတော့သည်။

(၃) ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်၌ 'ဝ' ဒေသအတွင်း နယ်စပ်ဖွဲ့ပြီး ရေး လုပ်ငန်းများ အချိန်အဟုန်ရစပြု၍ ကျွန်တော်တို့ ဗျာဟာမှ ပန်ဆန်း၊ မန်မန်ဆိုင်၊ မိန်းကောင်း၊ ပန်ဆန်းအထိ တာဝန်ယူ လှုပ်ကွယ်ရသည်။ အစောဆုံးကာလ နယ်စပ်စစ်ထမ်းများ ဘဝသည် အလွန်သနားစရာကောင်းသည်။ တန့်ယန်းမှ လွယ်အင်ထိ မြေကျင်၊ ထိုမှသာလျှင်ကို ကူးတို့ဆိပ်ဖြင့် ကူး၍ ပန်ဆန်းနှင့် မိန်းကောင်းဒေသများသို့ မြေကျင် ဆက်ကြိုက်ရသည်။ စစ်ဆင်ရေးသူ ကားလမ်းရှိသော်လည်း စီးစရာ ဘာကားမှမရှိ။ ရိက္ခာအတွက် တပ်စခန်းများက

စီစဉ်ပေးသည်။ ဆေးရုံ ဆေးခန်းအတွက် ဆေးဝါးများ လာထုတ်လျှင်လည်း တန့်ယန်းအထိ မြေကျင်လာရသည်။ ဆေးဝါးများကို လားမြင်းပေါ်တွင်၍ လျက်လည်း တစ်ပိုင် တစ်ခိုထားကာ လွယ်ပန်လုံကို ပြန်ပေးရသည်။ အနည်း ဆုံး နှစ်ညအိပ် သုံးရက်ခန့်ကို နှစ်ရှည်လများ အကြိမ်ပေါင်း များစွာ ဒု.ခေါင်းရေထွက် လျှောက်ခဲ့ကြရ၏။ ဤသို့ အပင်ပန်းအဆင်းရဲခံ တာဝန်ထမ်းဆောင်သူအချို့ စီမံ ဝန်ဆောင်မှု တပ်များ ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသည်။

နုလုံးလှဆရာဝန် မျိုးဖြင့်ဖြင့် ကို.ရ.ယား ဇာတ်လမ်းတွဲမှ ဇာတ်လိုက် ရင်ခေါင်းခွဲစိတ်အထူးကုဆရာဝန် ဒေါက်တာ ကင်ဆူးယွန်သည် ကိုယ်ခွဲက ကင်ဆာရောဂါရနေသည့်

ကို အချိန်မီ မသိလိုက်သလို သို့မဟုတ် မိန်းကောင်းဆေးရုံ၌ ရောဂါခံစားလာခဲ့ရသော ဒေါက်တာသန်းအောင်သည် ရန်ကုန်အရောက်တွင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် လူနာဆုံးပါးသွားလျှင် သုသာန်၌ ဆက်ပြော ဝိုင်းကူပေါက်၍ မြေပြင်သဖြို ဟိုပြုသည်အထိ ကူညီတတ်သော သူလိုဆရာဝန်မျိုး ရှားသည်။ ထိုအထု ပန်ဆန်းဆေးခန်းမှ သူနာပြုတစ်ဦး (ဒေါ်ခင်ဝင်းမေဟု ထင်ပါသည်) ထိုဒေသ၌ ကတိမ်းကပါးဖြစ်ခဲ့ရ၏။



ပန်ဆန်းကျေးရွာ မြေပြင်သဖြို ဟိုပြုသည့်အထိ ကူညီတတ်သော သူလိုဆရာဝန်မျိုး ရှားသည်။

သော်လည်း မပြတ်ခဲ့။ နတ်လသို့ရောက်ပြီး 'ဝ' ဒေသသို့ တစ်ကြော ပြန်ဝင်ခဲ့ရသည်။ ထိုစဉ်က နယ်စပ်ဖွဲ့ပြီး ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး အခက်ခဲဆုံးဒေသသည် 'ဝ' ဒေသ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ သွားလာရေး ကန့်သတ်ချက်တွေ အများကြီးရှိခဲ့သည်။ နယ်မြေအတွင်း အဖွဲ့ လေးဖွဲ့လောက်ရှိရ၏။ ပန်ဆန်း၌ တစ်ဖွဲ့၊ မိုင်းမော၌ တစ်ဖွဲ့၊ မိန်းကောင်း၌ တစ်ဖွဲ့၊ နှစ်ဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သည်။ နားဖန်ဒေသကိုပါ ထည့်သွင်း လျာထားခဲ့သော်လည်း သွားလာရေးခက်ခဲသဖြင့် ကန့်သတ် လုပ်ငန်းများ လုပ်ငန်းများ အချိန်အဟုန်ရစပြု၍ ကျွန်တော်တို့ ဗျာဟာမှ ပန်ဆန်း၊ မန်မန်ဆိုင်၊ မိန်းကောင်း၊ ပန်ဆန်းအထိ တာဝန်ယူ လှုပ်ကွယ်ရသည်။ အစောဆုံးကာလ နယ်စပ်စစ်ထမ်းများ ဘဝသည် အလွန်သနားစရာကောင်းသည်။ တန့်ယန်းမှ လွယ်အင်ထိ မြေကျင်၊ ထိုမှသာလျှင်ကို ကူးတို့ဆိပ်ဖြင့် ကူး၍ ပန်ဆန်းနှင့် မိန်းကောင်းဒေသများသို့ မြေကျင် ဆက်ကြိုက်ရသည်။ စစ်ဆင်ရေးသူ ကားလမ်းရှိသော်လည်း စီးစရာ ဘာကားမှမရှိ။ ရိက္ခာအတွက် တပ်စခန်းများက

ခုနှစ် နှစ်တိုက်ချောင်းကို သံလာလိုက်တာကြောင့် ကူးရသည်။ ယခင်ကမူ ကူးတို့ဆိပ်ဖြင့် ဖြတ်ရသည်။ ဟိုပန်း- နှစ်တစ်လမ်း၊ ဟိုပန်း-မိုင်းမောလမ်းတို့ကို မြေလမ်းအဆင့် မောက်ပြီးဖြစ်သည်။ နှစ်တစ်လမ်း ဆေးရုံ ဆေးခန်း၊ ကျောင်းများဖွင့်ပြီးဖြစ်သော်လည်း မြို့ပြအဆင့်သို့ မရောက် သေး။ အိမ်ကလေးများ ကျိုးတိုက်နှင့် ရှာငယ်လေး တစ်ရွာမျှသာ။ နယ်စပ်ဝန်ထမ်းများကတော့ တက်ကြွကြွ သည်။ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက် ကောင်းမွန်သောကြောင့် နှစ်တစ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့် ရောက်ရေးအသင်းအား မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေး အသင်း(မဟို)မှ ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဖော်ဆောင်ဆိုင်ကယ်တစ်စီး စားပို့ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

နောက် ၄-၅ နှစ်အကြား၌ နှစ်တစ်ဒေသသည် ပြောင်းလဲသွားခဲ့သည်။ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း၌ နှစ်တိုက် တတာ၊ ညီနောင်တတာတို့ အသစ်ပေါ်ပေါက်လာသည်။ ရွာငယ်ကလေးက မြို့ဖြစ်လာသည်။ ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံတည်ဆောက်သည်။ ယခင်က စလောက်သ တတုတု

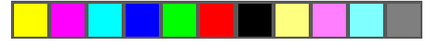
ဖွဲ့ပြီးတိုးတက်စည်ကားလာသော ပန်ဆန်းမြို့။

နှင့် ကျွဲများ လွတ်ကျောင်းထားသော စားကျက်မြေများတွင် နင်းသီး၊ လိုက်ချို၊ လိမ္မော်၊ ဘီးနီးအစားထိုးသီးနှံ နှစ်ရှည် ဖိုက်ခင်းကြီးများ ဖြစ်လာကြသည်။ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် နှစ်တစ် အလကကို အထက် အဆင့်မြင်ပေးခဲ့သည်။ 'ဝ' ဒေသတစ်ခုလုံးအခြေပြင် ဆိုပါစဉ် ၁၉၉၅ ခုနှစ် အရှေ့ပိုင်းကာလနှင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာပြောပြီး ပန်ဆန်း ရွာငယ်ကလေးမှ ပန်ဆန်းမြို့အသွင်သို့ လည်းကောင်း၊ နှစ်တစ်၊ မိုင်းမော၊ မိန်းကောင်း၊ မန်မန်ဆိုင်၊ နောင်ခဲခဲ၊ လုံထန်၊ ပန်ဆိုင်၊ ခွန်မာ စသည် ကျေးရွာငယ်များသည် မြို့ပြအဆင့်သို့လည်းကောင်း၊ ကျေးရွာငယ်များသည် ဆုံးမ ကျေးရွာလွယ်စစ်စစ်ရုံကြီးအပါအဝင် ချက်ချင်းအရာ ရောက် တိုင်းလိုလို၌ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများ ရှိလာခဲ့သည်။ မိုင်းတော်အချိန်က ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့သော အစိုးရ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအပြင် 'ဝ' တိုင်းရင်းသားများ ကလည်း ဒေသချင်းဆက် လမ်းများကိုပါ ကိုယ်အား ကိုယ်ကို ဖောက်လုပ်ခဲ့ကြသဖြင့် ယခင်ကမရောက်နိုင်သည့် နေရာအားလုံးကို စီရင်ပေါက်ခဲ့ပေပြီ။

မူးယစ်ဆေးဝါး ပမောက်ရေးအတွက် ကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ချက်များဖြစ်သော လွယ်အင်ဆန်အောဒေသ၊ မိုင်းယွန်ဒေသ ဖိုက်ခင်းကြီးများ၊ မိုင်းခင်း မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကလည်း အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းသည်။ လုံထန် ဒေသမှထွက်ရှိသော သတ္တုများသည် လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုသကဲ့သို့ ဒေသများအား အလုပ်အကိုင်ရရှိစေခဲ့သည်။

၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၃ ခုနှစ်အထိ ၁၄ နှစ်တာကာလလျှင် 'ဝ' ဒေသအတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သော နယ်စပ်ဖွဲ့ပြီးရေး လုပ်ငန်းများမှာ မြေလမ်း ၄၆၀၀ မိုင်၊ ကျောက်ခင်းလမ်း ၃၃၀/၂ မိုင်၊ ကမ္ဘာ့ရေလမ်း ၃၀/၄ မိုင်၊ လမ်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်း မြင်း ၉၅၅/၂ မိုင် ပြုပြင်ဖောက်လုပ်ပေးခဲ့သည်။ တာဝန် အက်တတာကြီးအပါအဝင် တတာကြီး မြောက်စင်း၊ တတာငယ် ၄၂ စင်း တည်ဆောက်ပေးခဲ့သည်။ ပန်ဆန်း၊ နှစ်တစ်၊ မိုင်းမော၊ မိန်းကောင်း၊ ပန်ဆိုင်၊ ပန်လုံတို့၌ ဆေးရုံများ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ပန်ဆန်းသည် ခုတင်(၅၀)ဆေးရုံ ဖြစ်သည်။ ဆေးဆေးခန်း ၃၅၅ ခုရှိသည့် အထက်ကျေးရွာများ၊ အလကနှစ်ကျောင်း၊ အမက ၄၄ ကျောင်း ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ဖိုက်ချိုရေးရုံး သုံးရုံး၊ ဖိုက်ချိုရေးစခန်း ရှစ်ခု ထားရှိထားသည်။ တီရော့ခန်းမှူးမြေမြေ သုံးကြီး ကုသရေးရုံး၊ လေးရုံး၊ ကျေးရွာပုံစံစက်ရုံ တစ်ရုံ၊ ရုပ်ပြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ လေးရုံး၊ စာတိုက် ငါးရုံး၊ ကြေးနန်းရုံးလေးရုံး၊ တယ်လီဖုန်းလုပ်ငန်း ၃၂၅ တည်ဆောက် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။

ရိုးသားဖွင့်လှစ်သော သွေးချင်း နှစ်လုံး၊ မိရိယာ ကို အရင်းတည်ကာ ရည်ညွှန်းချက် ပေါက်မြောက်အောင်မြင် အောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ် လုပ်ဆောင်ကြတင်သော သွေးချင်း များ၊ မြို့ပန်းဖွားထုတ် လုပ်ဆောင်မှု စလေးရုံးများဖြင့် ကုန်းမြင့်ဒေသကလေး ပျော်ဖူးနေသော သွေးချင်းများ၊ အနီးသွေးချင်းများကို 'ဝ' ဒေသ၌ နောင်လာမည့် အနာဂတ် တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို မိုင်းမောနှင့် အလင်းစေ၍ သီးခြားတာဝန်ယူရသည်။ ကျွန်တော်ရောက်တော့ ၁၉၉၅



မြန်မာ့တွင်းထွက်သယံဇာတ ကျောက်မီးသွေးရတနာသိုက်များ



စာတင်မြေဩဇာထုတ်လုပ်မည့် ဝမ်ဟုတ်ကျောက်မီးသွေး

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ၂၀၀၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၅ရက်နေ့က ရှမ်းပြည်နယ် ကျောက်မီးသွေး ဝမ်ဟုတ်ဒေသတွင် ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သော တန်ခိုးရုံ ၁၅ သန်းကျော်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးကြော့မှ ကျောက်မီးသွေး နမူနာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

(ဝမ်ဟုတ်ဒေသမှ ထွက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးများကို ခေတ်မီ နည်းစနစ်များကိုအသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် အထူးလိုအပ်သည့် စာတင်မြေဩဇာထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်)

တီကျပ်ကျောက်မီးသွေးသုံးစာတင်အားပေးစက်ရုံ

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဝင်လောင်မြို့နယ် နောင်တရား မြို့နယ် ခွဲအတွင်း ပြင်သာရွာ အရှောက်တွင် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ၆၀ ဖဂ္ဂါဝပ်စက်နှစ်လုံးဖြင့် စက်တင်ဆင် အင်အား ၁၂၀ ဖဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် တီကျပ်ကျောက်မီးသွေးသုံးစာတင်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင်ကို တွေ့ရစဉ်။

အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ကျောက်မီးသွေးများ

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) နယ်မြေများ၌ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ထားသော ကျောက်မီးသွေး တွင်းသစ်များမှ ကျောက်မီးသွေးအပြင် ခဲ၊ ခဲပုပ်၊ သတ္တုရောမများ၊ သလင်းဖြူနှင့် သလင်းညိုကျောက်များ၊ ပတ္တမြား၊ အုပ်စုဝင် အညှပ်ပန်း(Spinel) ကျောက်များ၊ လိပ်သံကျောက်နှင့် စကျင်ကျောက်များအတွင်း ရောနှောစွဲဝင်နေသော ဥဒေါင်း(Gemet) ကျောက်များ၊ ရွှေရောပါ သံများ၊ မြကြေးနီ၊ ခဲ၊ သွပ်၊ သတ္တုရိုင်းများ ထွက်ရှိနေသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)နယ်မြေရှိ ထုတ်လုပ်ဆဲ ကျောက်မီးသွေးတွင်းများ၊ ကျောက်မီးသွေး သယ်ယာပို့ဆောင်ရေး၊ ထပ်မံ၍ဖော်ထုတ်ရရှိသော ကျောက်မီးသွေးတွင်းသစ်များနှင့် စမ်းသပ်တူးဖော်ထွက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးများသည် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော ကျောက်မီးသွေးများဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံး ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးသိုက်မှာ ထုထည်ပမာဏအလွန်ကြီးမားပြီး စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်ရန် အလွန်အလားအလာကောင်းသည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။ ကျောက်မီးသွေးသိုက်၏ အခြေအနေနှင့်အလားအလာများ ပိုမိုခိုင်မာစေရန် သက်ဆိုင်ရာ သတ္တုတွင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ကျွမ်းကျင်သည့် ပညာရှင်များ အဖွဲ့ဖြင့် အသေးစိတ်လေ့လာတိုင်းတာမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ်အတွင်းက ထွက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးသတ္တုရိုင်း နမူနာများ။



ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန်ခိုးရုံမြို့နယ် မန်ပန် ဖုံးမားဒေသတွင် တွေ့ရှိရသော ကျောက်မီးသွေးသိုက်ကြီး။



▷ မြန်မာနိုင်ငံမှ

စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ စက်ရုံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများ၊ တီကျစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို မဟာဓာတ်အားလိုင်းစနစ်အတွင်းသို့ ဓာတ်အားသယ်ယူ ပြန်ဖြန့်ဖြူးရန် စီစဉ်ထားမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဖောင်အေးက ပင်လောင်းမြို့နယ် တီကျစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျစ်) စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် တင်ထွတ်က ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။ (သတင်းစဉ်)



စီးပွားကူးသန်း ရှေ့သို့လှမ်း

ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးက လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

လှည့်လည်စစ်ဆေး

ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျစ်) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံး

ပစ္စည်းများ စုဆောင်းထားရှိသည့် အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်သုံးစွဲမှုကို ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် တီကျစ်ဒေသကထွက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးကို အခြေခံ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၂၀ မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည့် ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျစ်)ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအခါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ၅၅ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။ ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျစ်)အတွက် ကျောက်မီးသွေးပေးသွင်းမည့် ရှမ်းရိုးမနဂါး ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ ကျောက်မီးသွေး တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်း သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ကျောက်မီးသွေးလိုက်ဖျားဖော်မှုတင်ပြ

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား တာဝန်ရှိသူများက တီကျစ်ဒေသရှိ ကျောက်မီးသွေးအမျိုးအစားနှင့် ကျောက်မီးသွေး သိုလှောင်ရုံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ (တီကျစ်)သို့ ရှမ်းရိုးမနဂါး ကုမ္ပဏီလီမိတက်က တာဝန်ယူ၍ နေ့စဉ် ကျောက်မီးသွေးတန်ခိုခံ ၁၇၀၀ ကျော် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် တီကျစ်မှ တောင်ကြီးမြို့နယ် အေးသာယာမြို့သစ်ရှိ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမများက ကြိုဆိုကြသည်။

မြေနေရာကို မြေပုံကာချပ်ရာဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ခင်မောင်မြင့်နှင့် ဝန်ကြီး ဦးသောင်းတို့က လက်ရှိ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်နှင့်ဆက်စပ်သောမြေနေရာ၌ အဆောက်အအုံများ ထပ်မံတိုးချဲ့ တည်ဆောက်နိုင်သည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးက တင်ပြထားသည့် မြေပုံကာချပ်နှင့် မြေနေရာအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် အဆောက်အအုံများကို သတ်မှတ်ပုံစံများနှင့်အညီ ခံခံညာညား တိုးချဲ့ဆောက်လုပ် သွားရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်အဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်နိုင်မည့် မြေနေရာများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေး တောင်ကြီးမြို့နယ် အေးသာယာမြို့သစ်ရှိ အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် အဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

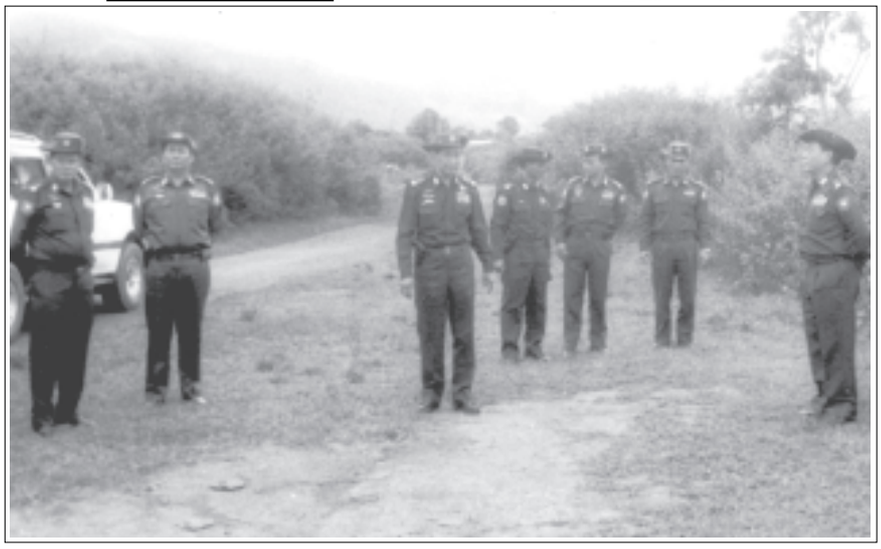


ရှင်းလင်းတင်ပြ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေး ပင်လောင်းမြို့နယ် တီကျစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း (တီကျစ်) စီမံကိန်း ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များ မှာကြားစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

ပေးသွင်းနိုင်ရန် ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးတူးဖော် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးက စက်ရုံစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျ သပ်ရပ်သောစွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ရှမ်းရိုးမနဂါး ကုမ္ပဏီကလည်း လိုအပ်သော ကျောက်မီးသွေး ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် စက်ယန္တရားများကို အမြန်တင်သွင်းရောက်ရှိအောင် ညှိနှိုင်းစီမံရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးများနှင့် ညှိနှိုင်းပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

နဂါးဘိလပ်မြေစက်ရုံစီမံကိန်းတင်ပြ

ဆက်လက်၍ ယင်းစီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ပင် ကျောက်မီးနဂါးကုမ္ပဏီလီမိတက် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဝင်းထွန်းက တီကျစ်ဒေသ၌ တည်ဆောက်ရန် စီစဉ်ထားသည့် တစ်နေ့ တန် ၆၀၀ ကျ နဂါးဘိလပ်မြေစက်ရုံစီမံကိန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးသောင်းနှင့် သတ္တုထွင်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်အုန်းမြင့်တို့က ဘိလပ်မြေစက်ရုံစီမံကိန်းအတွက် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် ကိစ္စများကို ပြန်လည်ရှင်းလင်း ပြောကြားကြသည်။



ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ကလေးမြို့မှ ဟံတုံးလေဆိပ်သို့ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ရောက်ရှိကြသည်။

ဟံတုံးလေဆိပ်တိုးချဲ့မှုကြည့်ရှု

ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား လေဆိပ် ဧည့်ခန်းမ၌ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းမောင်က ဟံတုံးလေဆိပ် လေယာဉ်ဧပြေလမ်း တိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်း၊ လေယာဉ်ရပ်နားရန်နေရာ တိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ ဆောင်ရွက်ခံရမည် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးဖောင်အေးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ဟံတုံးလေဆိပ် လေယာဉ်ဧပြေလမ်း တိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် လေယာဉ်

တိုင်းမှူး ပိုင်ချုပ်မောင်ဦး စစ်တွေမြို့ ပွဲ ပြုရေးလုပ်ငန်းများစစ်ဆေး ပိုးစပါးစိုက်ခင်းများကြည့်ရှု၊ အထွက်နှုန်းတိုးရေးဆွေးနွေးမှာကြား

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ရခိုင်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ပိုင်ချုပ်မောင်ဦးသည် ပြည်နယ်အတွင်းရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးမိုးကြီး၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် စက်တင်ဘာ ၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့အတွင်း ရပ်ကွက်အလိုက် လမ်းအားဖြင့်/ယာ ရေလှေများဖြင့် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စစ်တွေ-ရေသေတောင် ကားလမ်းပေါ်ရှိ အရှည်ပေ ၆၀ရှိ သံကွက်ကရစ်တံတားအသစ် ဆောက်လုပ်မှုလုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည့်များ မှာကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းမှူးသည် စစ်တွေမြို့ လောကနန္ဒာစေတီတော် ပရဝတ်အတွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာလှပရေး၊ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စစ်တွေမြို့ မြို့မဈေးကြီးအတွင်း ဆိုင်ခန်းများအလိုက် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ကိုယ်အားကိုးကိုး ရေးဆွဲခြင်းများ တူးဖော်ဆောင်ရွက် လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည့်များ မှာကြားသည်။
စက်တင်ဘာ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းမှူးသည် စစ်တွေမြို့



ရန်ကုန်တိုင်းရင်းဆေး သမားတော်ကြီးများအဖွဲ့ ကျန်းမာရေးပညာပေးဟောပြော၊ အဖွဲ့ဆေးကုသပေး

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ရန်ကုန်တိုင်း တိုင်းရင်းဆေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ သမားတော်ကြီး ဦးလှဌေးနှင့် တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်သန်းသန်းမြင့်တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ကွင်းဆင်းကုသရေးနှင့်ပညာပေးအစီအစဉ်ကို စက်တင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ဝမ်းကွန်ကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပရာ သမားတော်ကြီး ဦးလှဌေး၊ တိုင်းရင်းဆေးပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ဒေါ်မြတ်မြတ်အုန်းစင်နှင့် မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးသန်းမြင့်ဌေးတို့က အမှာစကား ပြောကြားကြပြီး သမားတော် ဒေါ်ချိုချိုဝင်း၊ ဦးစင်မောင်ထွန်းနှင့် ဦးသက်လွင်တို့က ကျန်းမာရေးပညာပေးဟောပြောကြကာ သမားတော်ကြီး ဦးလှဌေးက ဓမ္မာရုံအတွက် အလှူငွေပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် သမားတော်ကြီး ဦးလှဌေး၊ ဦးမြင့်ဟန်၊ ဦးမြင့်စိန်၊ ဦးကြီးဌေး၊ ဦးစင်မောင်လွင်၊ ဦးထင်ကျော်၊ ဦးစိန်ကျော်ရွှေ၊ ဦးချိုအောင်၊ ဦးမြင့်စွာ၊ ဦးသန်းမြင့်ထွန်း၊ ဦးနေဦး၊ ဒေါ်စိန်မော်၊ ဒေါ်ညိုညို၊ ဦးသက်လွင်၊ ဦးထင်ကျော်၊ ဦးစင်မောင်မြင့်၊ ဒေါ်အေးမာမာနှင့် ဒေါ်မြင့်မြင့်အောင်တို့က နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ရဟန်းရှင်လူ ပြည်သူများအား အခမဲ့ဆေးကုသပေးကြပြီး ဆေးများလှူဒါန်းကြသည်။ (အပေါ်ပုံ) (က-ပ)

“နက္ခတ္တကောဠိခြည်မဂ္ဂဇင်း အောက်တိုဘာလထုတ်”

ကျော်မိုးသိန်းစာပေ အမှတ် (၂၃၃) ၂၉ လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ပုန်း-၂၄၂၅၈၄၈၈ ထုတ်ဝေဖြန့်ချိပြီး နေ့စဉ်သုံးဘဝလမ်းညွှန် နောင်ခြည်၊ အစီအရင်ရောင်ခြည်၊ အောင်မြင်ကျန်းမာရေးရောင်ခြည် ဆောင်းပါးများပါရှိသော နက္ခတ္တကောဠိခြည်မဂ္ဂဇင်း အောက်တိုဘာလထုတ် မျက်နှာပုံ။ (က-ပ)

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ဥက္ကဋ္ဌဓမ္မစံမိကျင်းပသည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ကောသလအကြိမ်(၁၁ကြိမ်) မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အဇာ၊ အတီးဖြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။
ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းမှူးသည် စစ်တွေမြို့ မြို့ဝင် / မြို့ထွက် ဧက ၁၀၀ မှီပေါ်စင်္ကြံကွက်သို့ ရောက်ရှိပြီး ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသော စိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ တာဝန်ရှိသူများအား တစ်ဧက စပါးအထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး ဓာတ်မြေဩဇာ

အလှပြင်ကုသပေးမည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
လီလီအလှပြင်ဆိုင် ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး ဆံပင်ပြုစုခြင်း၊ ပျက်စီးနေသော ဆံပင်များကို နောက်ဆုံးပေါ် ဆေးဝါးများဖြင့် ပြုပြင်ပေးခြင်း၊ မျက်နှာဆေးခြင်း၊ ပေါင်းတင်ခြင်း၊ မျက်ရစ်နှင့် နှာတံဖော်ခြင်း၊ မျက်အိတ်ပြုပြင်ခြင်း၊ မျက်ခုံးထိုးပြီး ပုံစံကျဖြစ်နေခြင်း၊ အရောင်မကောင်းခြင်းတို့ကို နောက်ဆုံးပေါ် စက်ပစ္စည်းများဖြင့် ပြုပြင်ပေးလျက်ရှိသည်။
ဝက်၊ မှဲ့၊ ခြောက်၊ တင်း၊ တိတ်၊ အဆီပြန်ခြင်းတို့အပြင် မိမိကိုယ်မိမိ မလိုအပ်သော အဆီချပေးခြင်းများနှင့် တစ်ကိုယ်လုံးပေါင်းတင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းမှာ အမှတ်(၁)၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ဖုန်း-၂၁၁၁၂၆၊ ၂၂၆၉၂၁၊ ၀၅၅၀-၂၀၄၅၅၅၅၅ ယူဇေဒ်ပလာဇာ (A-30) တတိယထပ်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်သို့ ဆက်သွယ် စုစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (က-ပ)

နိုင်ငံတကာလူငယ်များ ပေးစာရေးပြိုင်ပွဲ ပြည်တွင်းအဆင့်၌ ဆုရရှိသူများစာရင်း ထုတ်ပြန်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
ယူစီယူနှင့် ယူနက်စကိုတို့၏ အစီအစဉ်အရ ကမ္ဘာ့စာပိုတိုက်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၂၀၀၃ ခုနှစ် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အသက်(၁၅)နှစ်နှင့် အောက်လူငယ်များ နိုင်ငံတကာပေးစာရေးပြိုင်ပွဲကို (I am writing to tell you how we can build a better future) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်သွယ်ရေး၊ စာတိုက်နှင့်ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ပြန်စာပြည် တစ်ဝန်းလှိုင်းအဆင့်ပညာကျောင်းများ၌ မြို့နယ်အလိုက်ကျင်းပခဲ့ရာ ပြည်တွင်းအဆင့်၌ ပထမဆုကို မောင်စိုင်းပန်းအောင် သတ္တမတန်း အထက်(၁) ကျိုင်းတုံကလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုကို မောင်အောင်ပြည့်မြို့ သတ္တမတန်း အထက် တာလဲကလည်းကောင်း၊ တတိယဆုကို မေမွန်မြို့ သတ္တမတန်းလေကျင့်ရေး အလက ပုသိမ် ပညာရေးကောလိပ်ကလည်းကောင်း၊



စီမံကိန်းကျွမ်းကျင်မှု အဆင့်(၁) သင်တန်းဆင်း ဝန်ကြီးဦးစိုးသာ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြား

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၀
အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဝန်ကြီးဌာန စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနအောက်ရှိ ရုံးချုပ်ပြည်နယ်၊ တိုင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများမှ ဦးစီးအရာရှိများနှင့် ဒုတိယဦးစီးမှူးများ၏ လုပ်ငန်းခွင် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးအဆင့်(၁) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃၄) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဝန်ကြီးများရုံးရှိ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးဦးစိုးသာ၊ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ အဖွဲ့အစည်းနှင့်ဦးစီးဌာနမှူးများ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနမှူးချုပ်မှူး ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိတ်ကြားထားသူများနှင့်သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် ဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားရာ၌ မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မူ(၄)ရပ်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်သည် ဤဝန်ကြီးဌာန၏ ချမှတ်ထားသော မူဝါဒများကို အရည်အသွေးမြင့်မားစွာဖြင့် ထိရောက်အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းမှ လေ့လာသိရှိမှုများကို စာတွေ့လက်တွေ့ ပေါင်းစပ်၍မိမိတို့ စီးပွားနှင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများကို အရည်အသွေးမြင့်မားစွာဖြင့် ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ကြိုးစားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း၊ ထို့အပြင် လူ့လမ်းညွှန်ပြီး စိတ်ဓာတ်ကောင်းမွန်စွာဖြင့် မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းခွင် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့်သဟဇာတဖြစ်အောင် ပြုမူကျင့်ကြံနေထိုင်ပြီး လုပ်ငန်းခွင် နယ်ပယ်များသို့ လက်တွေ့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များကို ချီးမြှင့်သည်။ (အပေါ်ပုံ) သင်တန်းသို့ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနမှူးချုပ်နှင့်ပြည်နယ်၊ တိုင်း၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် စီမံကိန်းရုံးများမှ ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဒုတိယဦးစီးမှူးများ ပါဝင်ပြီး ဝက်၊ မှဲ့၊ ခြောက်၊ တင်း၊ တိတ်၊ အဆီပြန်ခြင်းတို့အပြင် မိမိကိုယ်မိမိ မလိုအပ်သော အဆီချပေးခြင်းများနှင့် တစ်ကိုယ်လုံးပေါင်းတင်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးနေခြင်းမှာ အမှတ်(၁)၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ဖုန်း-၂၁၁၁၂၆၊ ၂၂၆၉၂၁၊ ၀၅၅၀-၂၀၄၅၅၅၅ ယူဇေဒ်ပလာဇာ (A-30) တတိယထပ်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်သို့ ဆက်သွယ် စုစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (က-ပ)

အင်စိန် အထက်(၁) မိဘဆရာအသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် ၂၀၀၃ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဝင်တန်းအောင်မြင်သူများအား ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၆ ရက်က ရောခန်းမ၌ကျင်းပရာ ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဦးရန်အောင်က မြှောက်ဘာသာဝင်တို့အား ရှောင်တောင်းထက်အား ပညာရည်နှင့် ဝင်တန်းအောင်မြင်သူများချီးမြှင့်စဉ်။ (၀၄၆)



ဆက်သွယ်ရေး၊ စာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဆက်သွယ်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အတွက် အမှတ်(၆၈) ဧရာဝတီလမ်း ၃၃ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့သို့ လူတိုင်းတိုင်ဖြစ်စေ၊ ဖုန်း-၅၉၃၃၅၂ နှင့် ၅၉၃၃၆၆၅၂ သို့ဖြစ်စေ သတင်းပို့ ဆက်သွယ်ကြရမည့် ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အာဟာရမြို့ရေး ရက်သတ္တပတ်လှုပ်ရှားမှု အစီအစဉ်အရ ကောသလပညာပေးပွဲ နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးအောက်တွင် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးစီးဌာနအတွက် အမှတ်(၆၈) ဧရာဝတီလမ်း ၃၃ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့သို့ လူတိုင်းတိုင်ဖြစ်စေ၊ ဖုန်း-၅၉၃၃၅၂ နှင့် ၅၉၃၃၆၆၅၂ သို့ဖြစ်စေ သတင်းပို့ ဆက်သွယ်ကြရမည့် ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



၁၀နှစ်
သက်တမ်းခံ
စာတံခံ

(၁၀)နှစ်ထိတိုင် စာတံခံလဲလှယ်ပေးပါ။

DATA BANK အားလုံးအတွက် အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။
မိမိတို့၏ နည်းပညာနှင့် အသုံးပြုမှုကို အခြေခံ၍ အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။



DATA BANK DB-36-1A0DF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။

CASIO
ဂျာပန်



DATA BANK DB-37H-1A0DF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။



W-95H-5AVDF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။



F-200W-5AVDF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။

MTP-1193A-1AVDF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။

MTP-1194A-2AVDF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။



A179WA-1A0DF

- အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။



CASIO အားလုံးအတွက် CASIO ပစ္စည်းအသုံးပြုမှုများကို သဘောကျသော်လည်းကောင်း

HERO INTERNATIONAL ENTERPRISE LTD.

TEL: 1-252835 FAX: 1-287917 email: hero@optinet.net.mm
Showroom
1) No.173, Anawrahta Street, Corner of 34th Street TEL: 1-252835/283077/281977
2) No.522, Maha Bandoola Street, Corner of 26th Street TEL: 286273
3) No.33(A), Bogyoke Aung San Market (South Market) Eastern Side TEL: 241748

CASIO CORNER - Hsien Tan Clock and Watch Center

No. 281/285, Anawrahta Street, Between 27' & 28' Street, Yangon TEL: 1-242295, 1-370798

HONG KONG SHING INTERNATIONAL LTD.
TEL: +852 (2432 097) FAX: +852 (23 73 000) 3/F, 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
MALAYSIA (Kuala Lumpur) 501 814
TEL: +603 (2043 171) FAX: +603 (2043 172) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
SINGAPORE (Marina Bay Sands) 101 101
TEL: +65 (633 4433) FAX: +65 (633 4434)
SINGAPORE (Marine Parade) 101 101
TEL: +65 (633 7000) FAX: +65 (633 633) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
SINGAPORE (A S BAKER) 4 500 078 LTD
TEL: +65 (6336 774) FAX: +65 (6336 775) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F

CASIO COMPUTER CO. LTD. ကိုရီးယား ဂျာပန်

SINGAPORE (SUNSHINE ELECTRONICS) PTE LTD
TEL: +65 (6336 774) FAX: +65 (6336 775) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
SINGAPORE (SUNSHINE) PTE LTD
TEL: +65 (6336 774) FAX: +65 (6336 775) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
SINGAPORE (SUNSHINE) PTE LTD
TEL: +65 (6336 774) FAX: +65 (6336 775) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F
SINGAPORE (LIV) PTE LTD
TEL: +65 (6336 774) FAX: +65 (6336 775) 4/F, 5/F, 6/F, 7/F

http://world.casio.com/

ကွန်ပျူတာသုံးစာရင်းကိုင်သင်တန်း

ACCPAC Plus (Multi Currency Course)

- စာရင်းကိုင်ပညာအခြေခံပို့ချသည့်အတွက် အသုံးပြုနိုင်သည့် စာရင်းကိုင်သင်တန်း
- အသုံးပြုနိုင်သည့် စာရင်းကိုင်သင်တန်း
- အသုံးပြုနိုင်သည့် စာရင်းကိုင်သင်တန်း
- အသုံးပြုနိုင်သည့် စာရင်းကိုင်သင်တန်း

MCC အိမ်ခြံမြေ (MCC) မှုစာရင်းကိုင်သင်တန်း

စာတံခံပြုပြင်ရေးနှင့် အသုံးပြုမှုပေးသည့်

မိမိတို့၏ နည်းပညာနှင့် အသုံးပြုမှုကို အခြေခံ၍ အသုံးပြုနိုင်သည့် အချိန်ပိုမိုပေးပါ။

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

ချစ်ခြင်းရင်ခုန်ယုံကြည်စွာဖြင့်

ပြန်လည်ရောက်ရှိရန်

ပြန်လည်ရောက်ရှိရန်

ချမ်းသာစေအောင်ဖြင့်

မလေး၊ အင်္ဂလိပ်

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

RUBY Car Rental

725317, 650821

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

ကွန်ပျူတာသုံးစာရင်းကိုင်သင်တန်း

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

DIL CHAHTA HAI

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

အမည်ပြောင်း

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

ကွန်ပျူတာသုံးစာရင်းကိုင်သင်တန်း

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

စာရင်းကိုင်သင်တန်း

မြန်မာနိုင်ငံကို အနောက်နိုင်ငံကြီးအချို့က နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပိတ်ဆို့တားဆီးနေ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးအပေါ် ချစ်ခင်မြတ်နိုးစိတ်များ ပိုမိုထားရှိကြ



၀ ရွှေစွန်း

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ဟဲဟိုလေဆိပ်မှ ရှမ်းပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့ပိုင်တိုင်စစ်ဌာနချုပ် တိုင်မှူး ဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြသည်။

ထိုနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တိုင်မှူး လိုက်ပါလျက် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် ကလေးမြို့သို့ရောက်ရှိကြရာ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ကလေးတပ်နယ်မှ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် ကလေးတပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများက ကြိုဆိုကြသည်။

ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း(တိကျစိ)ရောက်ရှိ

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ပင်လောင်းမြို့နယ် တိကျစိဒေသ၌ လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်း(တိကျစိ)လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရန် စက်တင်ဘာ ၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် တိကျစိသို့ရောက်ရှိကြသည်။

ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုများတင်ပြ

ရှေ့ဦးစွာ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များအား စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်၍ မြန်မာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးဌေးမြင့်က **စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁**

ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေး ပင်လောင်းမြို့နယ် တိကျစိဒေသရှိ ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်း(တိကျစိ) တည်ဆောက်မှုလုပ်ငန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။
(သတင်းစဉ်)



မြန်မာပြည်မှာထုတ်သည့်ရုပ်ကားများ တစ်နေ့တခြား ရေပန်းစား ထူကြွေရရနှင့် ခရီးတွင်လှသဖြင့် လူသုံးများပြားလာ မြန်မာ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကထုတ်လုပ်

ယနေ့ထုတ်စောင်ရေ - ၂၀၃၀၂၇

မာဒေါဂျစ်ကား ထုတ်လုပ်သည့်စက်ရုံ။

သတင်းဆောင်းပါး-ဆွေသန်းကို၊ ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး

ဟိုရှေ့ရေအခါက ဤနေရာ ဤဒေသသည် လူသူအရောက်အပေါက် အလွန်နည်း၏။ တစ်နည်းဆိုရသော် မဝေလှသော်လည်း ခေါင်လွန်သည်ဟု ဆိုနိုင်၏။ သွားရေ လာရေ ခက်ပြီး နေရေ ထိုင်ရေ အဆင်မပြေခဲ့။
ယခုမူကား ဤသို့မဟုတ်တော့ပြီ။ လူသူအရောက်အပေါက်များပြီး စည်ကားနေပြီ။ သွားရေ လာရေအဆင်ပြေပြီ။ နေရေ ထိုင်ရေ အဆင်ပြေနေချေပြီ။
ဤသို့ ပြောင်းလဲတိုးတက်လာရခြင်း၏ အကြောင်းရင်း ဓာတ်မြစ်ကို အရင်းစစ်ရသော် ကောင်းပေအံ့။
နိုင်ငံတော် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်၊ ယာဉ်များအတွက် လိုအပ်သော အပိုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန်၊ စည်ကမ်းရှိသော၊ စနစ်ကျသော စက်မှုပညာသည်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန်၊ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းဖြင့် **စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁**

