

ဆွေမျိုးတို့နှင့် နေရသကဲ့သို့
သူမိုက်နှင့် ပေါင်းဖော်၍ လှည့်လည်သောသူသည် ကာလရှည်မြင့်စွာ စိုးရိမ်ရ၏။ လူမိုက်တို့နှင့် အတူနေရခြင်းသည် ရန်သူနှင့် အတူနေရသကဲ့သို့ အခါခပ်သိမ်း ဆင်းရဲရ၏။ ပညာရှိနှင့် အတူတကွ နေရခြင်းသည် ဆွေမျိုးတို့နှင့် အတူတကွ နေထိုင်ရသကဲ့သို့ ချမ်းသာ၏။
သုခဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၀၇)

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေးရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူ့လူထုဗဟိုပြုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက ဆရာတော်သံဃာတော်များအား ဆွမ်းတော်ကြီး လောင်းလှူကြစဉ်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင်ပေါ်၌ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက ဆရာတော်သံဃာတော်အပါး ၁၀၀၀ အား ဆွမ်းတော်ကြီးလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈
ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင်ပေါ်၌ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များစုပေါင်း၍ ဆရာတော်သံဃာတော် အပါး ၁၀၀၀ အား ဆွမ်းတော်ကြီး လောင်းလှူပွဲနှင့် ရေစက်ချ အနုမောဒနာတရားနာယူခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ရင်ပြင်တော်တောင်ဘက်မှခရီးရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များ တန်ဆောင်း၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက ဆရာတော်ကြီးများ၊ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ဗီယက်နမ် ဆရာတော်များ၊ ပင့်သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များ၊ ရက္ခိတစွမ်းအား ပရဟိတအဖွဲ့မှ အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြည့်ညိကြသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့



မိုခါအလွန် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများဆီသို့ (၃)

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆၊ ၇

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဆေးကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၏ ပထမအကြိမ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ကျင်းပ စာမျက်နှာ » ၄

အယ်လ်နီညိုအကြောင်း သိကောင်းစရာ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း အပြည့်အဝရရှိရေးအတွက် အားလုံးညီညွတ်ညွတ် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည် စာမျက်နှာ » ၈

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ကျပ် ၃၆၆၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ စာမျက်နှာ » ၁၂

မြောက်

အမျိုးသားရေးတာဝန်ဖြင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကိုပြန်လည်မြှင့်တင်

နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် အမိမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံလွှင့်တင်၍ နိုင်ငံတော် သီချင်းသံ ပျံ့လွင့်ကာ အများသူငါ ဂုဏ်ပြုလေးစားတန်ဖိုးထားရသည့် ဂုဏ်အင် တစ်ရပ်ကို အားကစားကဏ္ဍအောင်မြင်မှုများမှ စွမ်းဆောင်ပေးနေပြီဖြစ်သည်။ အားကစားသည် ကျန်းမာသန်စွမ်းမှုနှင့် စိတ်ရွှင်လန်းချမ်းမြေ့မှုကို ဖြစ်စေသည် သာမက နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်သိက္ခာအဆင့်အတန်းကိုပါ မြှင့်တင်ပေးနိုင်သည့် အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ပြောင်းလဲလာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

လတ်တလောတွင် (၃၂)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ၊ (၁၂)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံမသန်စွမ်းသူများအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် (၁၇)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ(ဖိတ်ခေါ်) ကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှု အားကစားပြိုင်ပွဲတို့ တွင် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့များက နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်သိက္ခာအဆင့်အတန်းကို အားကစားဖြင့် မြှင့်တင်ပေးခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရပေသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်ကြရ သကဲ့သို့ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်ပေးခဲ့ကြသည့် မြန်မာအားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

“အားကစားလုပ်ရားမှုသည် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးကို ရှေးရှု သည်ဆိုသော်လည်း ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲများ၌ အောင်မြင်မှု သည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ထည့်ဝါခဲ့ညားစေ ပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အားကစားသည် ပြောင်းလဲလာ သည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်တွင် အရှိန်အဝါနှင့်အနေအထားအရပါ မြင့်မား လာသည့်အတွက် ကျန်းမာရေးသက်သက်၊ အားကစားသက်သက်အဆင့်သာမက နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်သိက္ခာအဆင့်အတန်းကို မြှင့်တင်ပေးသည့် အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ပြောင်းလဲလာခဲ့ပြီ” ဟု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာအားကစား အဖွဲ့များအား နိုင်ငံတော်က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အားကစားသမားတို့အတွက် အတိတ်တစ်ချိန်က ရွှေရောင်လွှမ်းသည့် အားကစားတစ်ခုပင် ပေါ်ထွန်းခဲ့သည်။ အားကစားဖြင့် နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် ဂုဏ်ယူဝင့်ထည်ခဲ့ပြီး မြန်မာတစ်မျိုးသားလုံးလည်း ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူ ပျော်ရွှင် မဆုံးဖြစ်ခဲ့သည်။ မြန်မာအားကစားသည် မြန်မာပြည်တစ်ဝန်းတွင်သာမက နိုင်ငံ အများအလယ်တွင်ပါ လွင့်ပျံ့ခဲ့သည်။ တစ်ခေတ်တွင်တစ်ခါ စစ်စစ်ပေါက်ပေါက် ထူးချွန်အစွမ်းရောက်သည့် အားကစားလက်ရွေးစင်များ ပေါ်ထွက်ခဲ့သလို ထိုရောက် သည့်စွမ်းပကားများဖြင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကိုဆောင်သည့် ဆုတံဆိပ်အမြောက်အမြားလည်း ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။

ထို့နောက်တစ်ဖန် မြန်မာအားကစားကဏ္ဍမှာ တဖြည်းဖြည်း မှေးမှိန်ခဲ့ရာ အောင်မြင်မှုနှင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်တက်မှု လျော့နည်းခဲ့သည်။ ယခုအခါတွင် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲက အားကစားကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထား စိတ်ဝင်စားသလို မြန်မာ့ အားကစားလောကကိုလည်း တစ်ဖန်ဆန်းသစ်၍ပြန်လည်မြှင့်တင်အောင်အားပေး မြှင့်တင် ဖြည့်ဆည်းပေးသည့်နည်းတူ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနည်း အမျိုးမျိုးဆိုင်ရာ အဖွဲ့ချုပ်များနှင့် အားကစားကို အလေးထားပြီး အစွမ်းကုန်ယှဉ်ပြိုင် ကြသည့် အားကစားသမားအားလုံးတို့၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတို့ကြောင့် မြန်မာ့ အားကစားသည် တစ်ခေတ်ဆန်းသစ် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းမှုများနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်မြင်မှုအလီလီ ရရှိဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရပြီဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ၌ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရှိသည့်အင်အား နိုင်သည့်အခြေအနေများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုပမာဏနှင့်အင်အားအရ အောင်မြင်မှုများ ပြည့်ပြည့်ဝဝရရှိခဲ့သည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။ အားကစားသမားဦးရေ အနည်းငယ်ဖြစ်သော်လည်း ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားအမျိုးအစားတိုင်းတွင် ဆုတံဆိပ်များစွာ ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ရသော အားကစားနည်းအရေအတွက်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်မှုပမာဏကို အပြည့်အဝအသုံးပြုနိုင်သည့်အခါ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အားကစား ကဏ္ဍအောင်မြင်မှုသည် ထိပ်ဆုံးနေရာသို့ ရောက်ရှိနေရာယူနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါ သည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် နိုင်ငံတကာအလယ်၌ မြန်မာနိုင်ငံကို နိုင်ငံရေးအရ ဖိနှိပ်ပစ်ပယ်ရန် ကြံစည်လုပ်ကိုင်နေသောအချိန်တွင် ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာ အားကစားပြိုင်ပွဲများ၌ အောင်မြင်မှုများရရှိခြင်းသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ဂုဏ်သိက္ခာ နိုင်ငံတကာအလယ်တွင် နှိမ့်ချခံရခြင်းမဖြစ်စေဘဲ မြင့်မားမော်ကြားဖြစ်စေခဲ့ရာ အားကစားကဏ္ဍဖြင့် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာသည့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်တွင် အရှိန်အဝါနှင့်အနေအထား မြင့်မားလာသည့်အတွက် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏ ဂုဏ်သိက္ခာ အဆင့်အတန်းကို မြှင့်တင်ပေးသည့် အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် စွမ်းဆောင်နိုင်ကြပြီဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ ဝန်ထမ်းအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများ က မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနား မြို့နယ်ရှိ နံတော်စဉ်ကျောင်းတိုက်နှင့် ဘုရားကြီးကျောင်းတိုက်၊ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်ရှိမြိုင်သင်ကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ မဟာစကြာကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ကတိုးမဟာရင် စာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေါပုံမြို့နယ်ရှိ မင်းနန္ဒာစာသင်တိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တိပိဋကမဟာသစ္စာ အောင်မြေကျောင်းတိုက်၊ သာကေတ မြို့နယ်ရှိ ညောင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ နမ့်ချပ်



ကျောင်းတိုက်များသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ကိုလည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ ဇောတိကာရာမကျောင်း တိုက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူ မြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ပိပုလာရာမကျောင်း တိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းမြ သာစည်မြို့နယ်ရှိ တောင်ပြင်ထီးလင်း ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇိတာရုံ

ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီး မြို့နယ်ရှိ အေးမြဂရုဏာကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ ရွှေလ ရောင်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံ များကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်ရှိသူများ က သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရေးမြို့နယ်၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ရေး ဇွန် ၁၈
မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် တူးမြောင်း

ကျေးရွာအုပ်စု လေယာဉ်ကွင်းတွင် ဇွန် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက မိုးရာသီသစ်ပင်

စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပသည်။



အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းမင်း နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ဝင်များက ကျွန်းပင် ၅၀၊ ပျဉ်းကတိုး ပင် ၅၀၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၂၅၀၊ မဟော်ဂနီပင် ၁၅၀ စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၅၀၀ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဝါးခယ်မမြို့နယ်၌ GIS နည်းပညာအသုံးပြု၍ သန်းခေါင်စာရင်းယူနစ်များဖွဲ့စည်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

ဝါးခယ်မ ဇွန် ၁၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ GIS နည်းပညာအသုံးပြု၍ သန်းခေါင် စာရင်းယူနစ်များဖွဲ့စည်းခြင်းလုပ်ငန်းအား ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးဌာနရုံးချုပ်မှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်တင်တင်လေးပါအဖွဲ့ဝင် ၁၂ ဦးမှ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် အတွင်းရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ၁၉ ရပ်ကွက်အား ၂၀၂၄ ခုနှစ်

လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူ ရေးအတွက် GIS နည်းပညာအသုံးပြု၍ သန်းခေါင်စာရင်းယူနစ် များ ဖွဲ့စည်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်ရာသို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြောင်းမြခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခင်မောင်မြင့်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစွမ်းထက်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်စိုးတို့က လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး၍ လိုအပ် သည့်များ မှာကြားစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

စာတည်းများချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်ယုဆွေနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်သူရနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၁
 ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
 မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၄၅၄၂၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၇၁

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊
 ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့်
 ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။
 Gmail themirror.npt@gmail.com
 Facebook www.facebook.com/themirrordaily

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများတင်ချနေမှုနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဇွန် ၁၈ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမျိုးသန့်နှင့် ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ဘက်စုံသုံးဆိပ်ကမ်း၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ တင်ချနေမှုနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့သည်

များ အသုံးပြု၍ ဘေးသင့်ဒေသများသို့ ဖြန့်ခွဲပေးနိုင်ရေးစနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး ထိုနောက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ)သို့ သွားရောက်ရာ စစ်တွေမြို့ ဗန္ဓုလအပိုင်းမှ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ) အထိ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များက လျှပ်စစ် ဓာတ်အားလိုင်းများ ကြိုခိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မလွတ်ကင်းသော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့သည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း အလိုတော်ပြည့်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ၊ ပရိယတ္တိသာသနဟိတဓရ၊ မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာအရိယဝံသအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည့် သဘာဝဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

စစ်တွေမြို့ ဘက်စုံသုံးဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်လာသည့် ဝိရူပက္ခနှင့် MV ROYAL VENUS သင်္ဘောဆိုင်ရာကုမ္ပဏီအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုမည့်ပစ္စည်းများကို လူအင်အား၊ စက်ယန္တရားအင်အား

နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ) သို့ရောက်ရှိရာ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စာသင်ဆောင်များ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ဆက်လက်၍ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ)ရှိ မှန်တိုင်း

ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် မှန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်မှုမရှိအောင် ရွှေ့ပြောင်းထားရှိသည့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသားများ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချချိန်တွင် အသင့်ဖြစ်စေရေး စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိရန်နှင့် စက်ပစ္စည်းများ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက်

ပုံမှန်စစ်ဆေးထားရှိရေး လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ထိုနောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် မဟာအောင်မြေ ဗောဓိသာသနာရိပ်သာ အလိုတော်ပြည့် ကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး အလိုတော်ပြည့်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ၊ ပရိယတ္တိသာသနဟိတဓရ၊ မဟာ

ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာအရိယဝံသအား ဖူးမြော်ကြည်ညိုပြီး လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

တက်ရောက် မွန်းလွှဲပိုင်းတွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထွန်းထွန်းနောင်၊ ဦးမျိုးသန့်၊ ဒေါက်တာသက်သက်ခိုင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးများသည် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည့် သဘာဝဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ထပ်မံရောက်ရှိမှု၊ ဖြန့်ခွဲသွားမည့် အခြေအနေ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအမံများ၊ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ

သည်။

တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းက စစ်တွေမြို့ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် စည်းကမ်းမဲ့ အမှိုက်စွန့်ပစ်မှု ကင်းစင်ပျောက်ရေး စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်သွားရန်၊ စားရေရိက္ခာများဖြန့်ဖြူးရာတွင် အမှန်တကယ်လိုအပ်ချက်ရှိသော နေရာဒေသများရှိ ဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများထံသို့ ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် စနစ်တကျဖြန့်ခွဲနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ အတင်အချနှင့် ပို့ဆောင်ဖြန့်ခွဲရာတွင် အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းများ လျင်လျင်မြန်မြန် ပြီးစီးရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့်အဖွဲ့ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(စစ်တွေ)၌ စာသင်ဆောင်များပြုပြင်ပြီးစီးမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းနှင့်အဖွဲ့ စစ်တွေမြို့ဘက်စုံသုံးဆိပ်ကမ်း၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများတင်ချနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဆေကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၏ ပထမအကြိမ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈

ဆေကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်၏ ပထမအကြိမ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ရှိဆေကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ချမ်းမြေ့ဂုဏ်ဝေပရိယတ္တိ သီလရှင်စာသင်တိုက်ကြီး၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်ကြီးများနှင့်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်ကြီး၏ ဒုတိယအဓိပတိ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင်ချုပ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ သန်လျင်မင်းကျောင်း ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ စန္ဒိမာဘိဝံသ အမျိုးပြုသော ပင့်သံဃာတော်များ၊ ဆေကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်(စီမံ) အဂ္ဂမဟာ ဂန္တဝါစကပဏ္ဍိတ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာဆေကဝီ၊ ဘွဲ့ရသီလရှင်ဆရာလေးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမြင့်ခိုင်နှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဒါယကာ ဒါယိကာမ များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ စန္ဒိမာဘိဝံသနှင့် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာ ဂန္တဝါစကပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ဝိနယာလကံရတီတို့မှ သမ္မောဒနီယ ဩဝါဒကထာကို နာယူကြသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဆေကဝတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် မော်ကွန်းထိန်းဆရာတော်က BA(Buddhist Studies) ဘွဲ့တော် ယူမည့် ဆရာလေးများအား ကြေညာ၍



ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်ထံ ဘွဲ့တော်ခံယူစေကာ သီလရှင်ဆရာလေးများအား အောင်လက်မှတ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ရေဖုံးမှ

အခမ်းအနားတွင် ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တ ပညာဓဇ ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ချီးမြှင့်တော်မူသည့် မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြကာ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက ဆရာတော်ကြီး များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။
ဆက်လက်၍ တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက ဘဒ္ဒန္တဣန္ဒပိလ(ရမ္မဝတီ) ဆရာတော်ထံမှ သာရဏီယ

ဩဝါဒကထာ နာယူကြသည်။
ယင်းနောက် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ သံဃာတော် ဦးသန္တာဒိန္ဒနှင့် ရက္ခိတစွမ်းအား ပရဟတိအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အကျိုးတော်ဆောင်ဦးဝင်းမောင်မောင်က ကျေးဇူးတင် ဝမ်းမြောက်စကား ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ဆရာတော် ဦးသီလဂုဏထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက အနုမောဒနာ တရားနာကြား၍ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက် သွန်းလောင်း အမျှပေးဝေကြပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ ဆရာ

တော်ကြီးများ၊ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ဗီယက်နမ်ဆရာတော်များနှင့် ပင့်သံဃာတော် စုစုပေါင်းအပါး ၁၀၀၀ တို့အား ရင်ပြင်တော် တောင်ဘက် ဗဟိုမဏ္ဍပ်မှစ၍ ဆွမ်းတော်ကြီး လောင်းလှူခြင်း အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပ ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမြင့်ခိုင်၊ ရွှေတိဂုံ စေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ နှင့် အလှူရှင်များ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ လောင်းလှူကြသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓရုပ်ပွား တော်များ တန်ဆောင်း၌ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ဝင် ဆရာတော်ကြီးများ၊ တိပိဋကဓရ ဆရာတော်ကြီးများ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ဆရာတော် များအား ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက နေ့ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။
ညပိုင်းတွင် တိပိဋကဓရ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက ဘဒ္ဒန္တဣန္ဒပိလ (ရမ္မဝတီ) ဆရာတော်ဦးဆောင်၍ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီးအား ဆီမီး ၁၀၀၀၀ ထွန်းညှိပူဇော်ကြကြောင်း သိရသည်။
ကိုကိုဇော်(MNA)

ပုသိမ်မြို့ရှိ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ် မြို့ အောင်မြေဘုံသာကျောင်းတိုက် ရှိ သံဃာတော်များအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ ဆီးချို သွေးချို ရောဂါ၊ အရိုး/ အကြော ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ သံဃာတော် အပါး ၅၀ တို့ကို လိုအပ်သည့် လျက်ရှိသည်။



ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု ကြည့်ညိုပြီး လိုအပ်သည်များ နှင့်ဆောင်ရွက်ပေး ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဘာသာပေါင်းချစ်ကြည်ညိုညွတ်ရေးအဖွဲ့(ဗဟို) အလုပ်အမှုဆောင် အစည်းအဝေးကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈

ဘာသာပေါင်းချစ်ကြည်ညိုညွတ်ရေးအဖွဲ့(ဗဟို)၏ (၆/၂၀၂၃) အလုပ်အမှုဆောင်အစည်းအဝေးကို ဇွန် ၁၇ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ကမ်းနားလမ်းရှိ အဆိုပါရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားမှူးအဖြစ် ဗဟိုအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်က ဆောင်ရွက်ပြီး ဗဟိုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝဏ္ဏက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး၏ လမ်းညွှန်ချက်များကို ဗဟိုဥက္ကဋ္ဌက ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် နာယက ဒေါက်တာလှထွန်း၊ ဗဟိုဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးအောင်ဇော်ဝင်း၊ ဦးဇော်ဇော်နိုင်၊ ဒေါ်ခင်ခင်မေတို့က ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။
ယင်းနောက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ထောက်ပံ့ရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ ပြန်ကြားရေး၊ စာရင်းစစ်အစီရင်ခံစာနှင့် အခြားအထောက်အကူပြု လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်တို့က ကဏ္ဍ အလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြသည်။
ထို့နောက် ဗဟိုအမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင် ဦးမျိုးမင်းဝင်းက အဖွဲ့ ရန်ပုံငွေအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀ ကို လှူဒါန်းပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
တင်ဝင်းတင်



ဒေးဒရဲမြို့၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ဒေးဒရဲ ဇွန် ၁၈



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ်၌ သယံဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန က ကြီးမှူး၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက ဒေးဒရဲမြို့နယ် အမှတ် (၂) ရပ်ကွက်ရှိ ဦးညွန့်မောင် ကန်ပေါင်ဘေး၌ ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖျာပုံခရိုင် သစ်တောဦးစီး ဌာနမှူး ဦးကျော်စံရွှေနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးအတွက် ကျွန်းပင်၊ မဟော်ဂနီနှင့် မန်ဂျန်ရှားစသည့် ပျိုးပင် ၅၀၀ အား တပျော်တပါး စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
၂၀၇

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း Myanmar Media Development Center နှင့် CMB Films Myanmar Co.,Ltd တို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုလေ့လာ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူကွက်မြို့နယ် သံသုမာလမ်းနှင့် ပါရမီလမ်းထောင့်ရှိ Forever Group Holding.,Ltd ၏ ဌာနခွဲဖြစ်သည့် Myanmar Media Development Center နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်(၃၇)ရပ်ကွက်ရှိ CMB Films Myanmar Co.,Ltd တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Myanmar Media Development Center သို့ ရောက်ရှိပြီး ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲများ ရိုက်ကူးရန် စက်တင်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စတူဒီယိုအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုမိမ့်မှုတို့ကို ကြည့်ရှုရာ Forever Group Holding.,Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ကြည့်ရှုလေ့လာ

ထို့နောက် CMB Films Myanmar Co., Ltd သို့ ရောက်ရှိပြီး ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ကိရိယာပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုလေ့လာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် CMB Films Myanmar Co.,Ltd ရုံးစတူဒီယိုတွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် New Talents Training အမှတ်စဉ်(၇) သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် သင်တန်းအောင်လက်မှတ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း CMB Films Myanmar Co.,Ltd ရိုက်ကူးရေးလုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုသည့် စက်ကိရိယာပစ္စည်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားရာ၌ CMB Films Myanmar Co.,Ltd ရုံး စတူဒီယိုတွင် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနုပညာဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာပစ္စည်းများကို ယနေ့ ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ပါကြောင်း၊

အနုပညာသည် လူအများကို ဖမ်းစားနိုင်သည့် နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး မိမိအနေဖြင့် အနုပညာ၏ တန်ဖိုးကို လေးစားတန်ဖိုးထားပါကြောင်း၊ အနုပညာရှင်တစ်ယောက်ဖြစ်ရန် မလွယ်ကူပါကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့် အနုပညာရှင်မဟုတ်သော်လည်း အနုပညာရှင်များ၏ သဘောသဘာဝကို နားလည်ပါကြောင်း၊ ရင်းနှီးခင်မင်သူ အနုပညာရှင်အများအပြားလည်းရှိပါကြောင်း၊ ယနေ့သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် နှုတ်ဆက်စကား ပြောကြားခွင့်ရသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ သင်တန်းဆင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များအနေဖြင့် အနုပညာလမ်းကို လျှောက်လှမ်းကြမည်ဟု သိရသည့်အတွက် ဝမ်းသာကြည်နူးဖြစ်ရပါကြောင်း၊ အနုပညာလုပ်ငန်းများကို ပြည်သူအတွက် ကျေပွန်စွာ ရိုးသားကြိုးစားစွာ ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုပါကြောင်း၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအနေဖြင့် အနာဂတ်အိမ်မက်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပါစေကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သရုပ်ဆောင်အသစ် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။ Forever Group Holding.,Ltd ၏ ဌာနခွဲဖြစ်သည့် Myanmar Media Development Center နှင့် CMB Films Myanmar Co.,Ltd တို့က သရုပ်ဆောင်အသစ်များကို မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ကျင်းပသည့် သင်တန်းသည် (၇)ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်အတွင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၏ နေထိုင်စားသောက်စရိတ်များကို ကုမ္ပဏီက အခမဲ့ကျခံပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဒေသတွင်းစားရေရိက္ခာဖူလုံပိုလျှော့ရေး ဝက်မွေးမြူရေးဇုန်(သီးသန့်) ဖော်ဆောင်မည့်မြေနေရာ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဘားအံ ဇွန် ၁၈

ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဘားအံ-လှိုင်ဘွဲ့ ကားလမ်းမကြီး ဘေးရှိ စက်မှုဇုန် အနောက်ဘက် မိမိကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၁၀၉၉-၁)နှင့် ကွင်းအမှတ် (၁၀၉၉-၂)၊ ပတုပ်စားကျက်ကွင်းနှင့် ပတုပ်တောင်ကွင်းတို့တွင် မြေဧရိယာ ၄၉ ဒသမ ၈၄ ဧကခန့်ရှိ ဝက်မွေးမြူရေးဇုန်(သီးသန့်) ဖော်ဆောင်မည့်မြေနေရာအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဦးစွာ ပြည်နယ်မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနဌာနကြားရေးမှူး ဒေါက်တာအောင်မြင့်ဟန်၊ ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်မိုးအောင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်လွင် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဝက်မွေးမြူရေးဇုန်(သီးသန့်)ဖော်ဆောင်မည့် မြေနေရာနှင့်ပတ်သက်၍ လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ဇုန်အတွင်း ရှင်းလင်းဆောင်၊ ဝက်ဒိုင်း၊ ရုံးခန်း၊ ဆေးဝါးနှင့် တိရစ္ဆာန်အစာဆိုင် နေရာများပါ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လိုကြောင်း၊ လျှို့ဝှက်သည်၏ ရေဝေ၊ ရေလဲ၊ ရေဆင်း ဧရိယာ အထက်တွင်တည်ရှိသဖြင့် ရေထုညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရေးနှင့် သဘာဝ မြေဩဇာ ရရှိစေရေးအတွက် တိရစ္ဆာန်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းနှင့် အညစ်အကြေးစွန့်ကျင်းများကို စနစ်တကျ ထည့်သွင်းတည်ဆောက် သွားရန်လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်

ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ဝက်မျိုးများကို ထည့်သွင်းမွေးမြူသွားရန်၊ လက်ရှိမွေးမြူသူများနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများအနေဖြင့် ဇုန်အသစ်တွင်မွေးမြူနိုင်ရန် လာရောက်လျှောက်ထားနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုကြောင်း လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ အဆိုပါ ဝက်မွေးမြူရေးဇုန်(သီးသန့်)ကို ကနဦးအနေဖြင့်

ဇုန်ပတ်လမ်းများ၊ ဝင်လမ်း၊ ထွက်လမ်းများ ဖောက်လုပ်၍ တစ်ယူနစ်လျှင် သူ့သူ ၃၁၀ ၇၅ ဧကရှိ အကွက်ပေါင်း ၅၀ ခန့်ဖော်ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက် ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ဝက်(သီးသန့်)မွေးမြူထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ယခုကဲ့သို့ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

6th China International Import Expo (CIIE) ၌ မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင် ပြသနိုင်မည်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရန်ဟိုင်းမြို့၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် 6th China International Import Expo (CIIE) ပြပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင်တက်ရောက်ပြသနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ပြပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အရည်အသွေးမြင့်ထုတ်ကုန်များ တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့မိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရေးနှင့် ဝင်ငွေများတိုးမြှင့်နိုင်ရေးရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအတွက် တစ်ဦးလျှင် ပြခန်း လေးခန်းစီကို အခမဲ့ ပံ့ပိုးကူညီပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံလက်ဖက်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေထွက်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများနှင့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်းတို့မှ Korea TASK Project တွင် ပါဝင်သော ကုမ္ပဏီများအတွက် ပြခန်းတစ်ခန်းစီ ခွဲဝေသတ်မှတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ပြပွဲသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ပြသရန် စိတ်ပါဝင်စားသည့် ကုန်သည်စက်မှုအသင်းချုပ်၏ အသင်းသားများ၊ ညီနောင်အသင်းများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ပြပွဲဆိုင်ရာ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့၊ ဖုန်း ၀၆၇-၃၄၀၈၆၂၂၊ Email: event.td.myantrade@gmail.com သို့ တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။ ပါဝင်ပြသမည်ဆိုပါက Registration Form: <https://rb.gy/5vvol> တွင် ပြည့်စုံစွာ ဖြည့်စွက်၍ အလျင်အမြန် အမည်စာရင်းပေးပို့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းသူရ

ပန်းတနော်မြို့၌ အခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ပန်းတနော် ဇွန် ၁၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ အခြေခံကွန်ပျူတာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၃)ကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန(ပန်းတနော်) အဆောက်အအုံရှိ လေ့ကျင့်ရေးခန်းမ၌ စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ သင်တန်းကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းနည်းပြဆရာမက Microsoft

word ၊ Excel စသည်တို့ကို အခြေခံမှစ၍ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သင်တန်းတွင် ပန်းတနော်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဇွန် ၁၇ ရက်မှ ဩဂုတ် ၂၀ ရက်အထိ အပတ်စဉ် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၃ နာရီအထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မိုခါအလွန် ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆီသို့ (၃)

ထက်မြတ်

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးမှာ မေလ ၁၆ ရက်နေ့ နောက်ပိုင်း သာမန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် လာရောက်ပြသသူ ၈၁၅ ဦးရှိပြီး ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရသူ ၁၁ ဦးသာရှိပါတယ်။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနဲ့ဆက်စပ်ပြီး နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုကို လည်း ပြောပြချင်ပါသေးတယ်။

လူသားတိုင်းအတွက် သောက်သုံးရေက အရေးကြီးတဲ့အလျောက် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီဆိုရင် သောက်သုံးရေကန်တွေဟာ အမှိုက်တွေ၊ အပင်တွေ၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်တွေ ကျရောက်ပြီး ပျက်စီး သွားလေ့ရှိပါတယ်။

ဒီလိုအခြေအနေတွေကနေ သောက်သုံးရေကန် တွေကို ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်အောင် ဆောင်ရွက် ပေးသူကတော့ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနပါပဲ။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ရှိသူတွေ ဟာ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သောက်သုံးရေကန် စုစုပေါင်း ၂၂၀ ထဲမှာကျရောက်နေတဲ့ အမှိုက်တွေ၊ သစ်ပင်ကြီးတွေ၊ တိရစ္ဆာန်အသေကောင်တွေ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် နောင်မှာအလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး မဖြစ် ရလေအောင် ကန်ပေါင်တွေကိုလည်း အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ မြှင့်တင်ပေးခဲ့ပါသေးတယ်။

နောက်တစ်ခုက သောက်ရေသုံးရေလိုအပ်ချက် ကို တပ်မတော်နဲ့ အရပ်ဘက်တို့က ရေသန့်ယာဉ် တွေ၊ ရွှေ့လျားရေသန့်စက်တွေနဲ့ ဖြန့်ဖြူးဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သလို သုံးရေအတွက်လည်း ရေကားတွေနဲ့ပို့ဆောင်ပေးခဲ့တာတွေ့ရပါတယ်။

ရေသန့်ထုတ်ယူ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှုအပိုင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပြောရမယ်ဆိုရင် ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ရေသန့်စင်ကားခြောက်စီးနဲ့ တစ်နာရီကို ရေသန့် စင်နှုန်း ဂါလန် ၅၀၀ မှ ၉၀၀ ကြား ထုတ်ယူဖြန့်ဖြူး ပေးလျက်ရှိရာ ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်း ရေသန့် ၃၀၄၉၁၉ ဂါလန်ကို ထုတ်ယူဖြန့်ဝေပေး နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာ တပ်မတော်က စေလွှတ်ပေးထားတဲ့ တစ်နာရီကို ဂါလန် ၈၈၀ သန့်စင်ပေးနိုင်တဲ့ မော်တော်ယာဉ် သုံးစီး၊ ဂါလန် ၅၀၀ သန့်စင်ပေးနိုင်တဲ့ ယာဉ်နှစ်စီး၊ ဂါလန် ၄၀၀ သန့်စင်ပေးနိုင်တဲ့ ယာဉ်တစ်စီး စုစုပေါင်း ယာဉ် ခြောက်စီးနဲ့ သောက်သုံးရေကို စစ်တွေ၊ ရသေ့ တောင်၊ မောင်တော၊ ကျောက်တော်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့



တပ်မတော်သားများက မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား သောက်သုံးရေများ ပေးဝေနေစဉ်။

တို့မှာ သန့်စင်ဖြန့်ဝေပေးနေပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ရေသန့်ထုတ်ယူမှုနဲ့ တစ်နာရီလျှင် ဂါလန် ၂၀၀ မှ ၄၀၀ ကြားရှိတဲ့ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် သုံး ရွှေ့လျားရေသန့်စင်စနစ် သုံးစုံ အသုံးပြုကာ မေလ ၂၈ ရက်နေ့ကစပြီး ရေသန့်ဖြန့်ဝေခဲ့ရာ ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်းရေသန့်ဂါလန် ၂၆၀၀ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီရေသန့်စက်တွေထဲကမှ Life Straw ရေသန့်စင်စက်တွေဆိုရင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အသုံး ပြုဖို့မလိုဘဲ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ယူအသုံးပြုနိုင်တဲ့ အမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစက်တွေက ချောင်း အတွင်းက သဘာဝရေကိုပင် ကောင်းစွာသန့်စင် ပေးနိုင်ပြီး ကြည်လင်သန့်ရှင်းတဲ့သောက်သုံးရေ ကို တစ်နာရီကို ၁၅ လီတာမှ လီတာ ၂၀ အထိ ထုတ်ပေးနိုင်တာကြောင့် စက်တစ်လုံးတည်းနဲ့တင် တစ်ရက်ကို လူဦးရေ ၁၀၀ အတွက် သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာ ထုတ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ အဲဒီရေသန့်စနစ် အလုံး ၂၁၀ ကို အသုံးပြုလျက်ရှိပါတယ်။

ဆိုင်ကလုနဲ့မုန်တိုင်း “မိုခါ” တိုက်ခတ်ပြီး နောက် အစိုးရနဲ့တာဝန်ရှိသူတွေရဲ့ ကျန်းမာရေး

စောင့်ရှောက်မှုကဏ္ဍကို ပြည်သူတစ်ယောက် အနေနဲ့ကြည့်ရင် အပြစ်ဆိုဖွယ်ရာမရှိအောင် အားရ ကျေနပ်မိပါတယ်။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍ

လူသားတွေအတွက် အရေးကြီးအခန်းကဏ္ဍ တစ်ခုဖြစ်တဲ့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကဏ္ဍကိုလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရနဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေက မေ့လျော့ ထားခြင်းမရှိဘဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့တာတွေ့ရမှာပါ။ အင်အားပြင်းထန်စွာ တိုက်ခတ်ခဲ့တဲ့ ဆိုင်ကလုနဲ့မုန်တိုင်း “မိုခါ” ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းသုံး ကျွဲ၊ နွားတွေအပြင် မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန် တွေလည်း သေဆုံးခဲ့ပါသေးတယ်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ကောက်ယူရရှိခဲ့တဲ့စာရင်း တွေအရ သေဆုံးသွားတဲ့ တိရစ္ဆာန်အကောင်ရေ တွေက ကျွဲ ၄၅၃၆ ကောင်၊ နွား ၁၀၆၁၃ ကောင်၊ ဝက် ၃၀၇၅ ကောင်၊ ကြက် ၁၄၇၇၅၂ ကောင်၊ ဘဲ ၉၁၉၄ ကောင်၊ ဆိတ်၊ သိုး၊ ငှက်အပေါင် တခြား တိရစ္ဆာန် ၂၇၅၃ ကောင် ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဒါ့ကြောင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးတို့က ခိုင်းကျွဲတစ်ကောင်ကို ၁၅ သိန်းနှုန်းနဲ့ ကျွဲကောင်ရေ ၁၀၆ ကောင်ကို ကနဦး ဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးသွားဖို့ စီစဉ်ထားပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ဒီခေတ်ဒီကာလဟာ လက်မှုလယ်ယာ မှ စက်မှုလယ်ယာသို့ ပြောင်းလဲလာတဲ့ခေတ်ဖြစ်တာ ကြောင့် စပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ လယ်ထွန်ဖို့အတွက် ထွန်စက်တွေလိုအပ်ပါတယ်။

ဒီအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ တာဝန်ရှိသူတွေက လယ်ထွန်စက်တွေကိုပေးပို့ခဲ့ရာ စက်မှုလယ်ယာ ဌာနက လယ်ထွန်စက် ၃၃ စီး ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်နယ် အတွင်းမှာ ယခင်ကျန်ရှိတဲ့ ထွန်စက် ၄၇ စီးနဲ့ ပေါင်းလိုက်ရင် စုစုပေါင်းထွန်စက် အစီး ၈၀ အထိ ရှိလာပါပြီ။ လယ်ထွန်စက်တစ်စီးရဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင် စွမ်းက တစ်ရာသီမှာ အနည်းဆုံး လယ်ဧက ၂၀ ကို ထွန်ယက်ပေးနိုင်မှာဖြစ်လို့ စစ်တွေ မြို့နယ်၊ ရသေ့တောင်မြို့နယ်၊ ဘူးသီးတောင် မြို့နယ်၊ မောင်တောမြို့နယ်တို့မှာရှိတဲ့ လယ်တွေ အတွက်ထွန်ယက်ခြင်းလုပ်ငန်းအပေါ် အကောင်းဆုံး

အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက လယ်မြေတွေထဲကို ပင်လယ် ရေငန်တွေမဝင်ရောက်နိုင်အောင် တားဆီးကာကွယ် ပေးထားတဲ့ ရေငန်တားတာတွေ ကျိုးပေါက်မှုအခြေ အနေဖြစ်ပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းမှာ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချရေးဦးစီးဌာနက ထိန်းသိမ်းထားတဲ့ ရေငန်တားတာ ၃၂ ခုရှိတဲ့အနက် ရေကျော်တိုက်စား တာနဲ့ ကျိုးပေါက်တာဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ ရေငန်တားတာ လေးခုရှိပါတယ်။

အဲဒီရေငန်တားတာ လေးခုကို စက်ယန္တရား ၁၇ စီးနဲ့ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အခုဆိုရင် တာလေးခုစလုံး ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြန်လည် ကောင်းမွန်သွားပါပြီ။

ကျိုးပေါက်လို့ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ပေးလိုက်ရတဲ့ ရေငန်တားတာလေးခုရဲ့ အရည်စုစုပေါင်းက မိုင်ပေါင်း ၄၄ ဒသမ ၇၂ မိုင်ဖြစ်ပြီး ရေငန်ကာကွယ် ပေးနိုင်တဲ့ဧရိယာက ၁၇၇၀၆ ဧက ရှိပါတယ်။

အသားတိုးကြက်နဲ့ ဥစားကြက်မျိုးတွေကိုတော့ ရန်ကုန်နဲ့ တောင်ကြီးမြို့တို့က ဝယ်ယူဖြည့်တင်း သွားမှာဖြစ်သလို ဝက်မျိုးတွေကို နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန် ပဲခူးတို့ကနေ ဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးသွားမှာပါ။

ဒါ့အပြင် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)က တာဝန်ရှိသူတွေပါဝင်တဲ့ အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့နဲ့ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသတွေမှ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့တွေက တိရစ္ဆာန်ကူးစက် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနဲ့ ဆေးကုသမှု လုပ်ငန်းတွေကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့တာ တွေ့ရ ပါတယ်။

ဒီလိုကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာမှာ မေလ ၂၁ ရက် နေ့မှ ၃၁ ရက်နေ့အထိ ကျွဲ၊ နွား ၃၂၄၃ ကောင်ကို လည်ချောင်းကွဲရောဂါနဲ့ ပေါင်ပုပ်လက်ပုပ်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်း၊ ဝက်အကောင် ၆၀ ကို ဝက်ပလိပ်ရောဂါနဲ့ ဝက်ဝမ်းကျရောဂါ ကာကွယ် ဆေးထိုးခြင်းတို့အပြင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရပြီး နာမကျန်းဖြစ်နေတဲ့ ကျွဲ၊ နွား ၅၆၇ ကောင်၊ ဝက် ၆၉ ကောင်နဲ့ ဆိတ် ၁၀ ကောင်တို့ကို ဆေးကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၇ သို့ *



တပ်မတော်သားများက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေစဉ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်သွယ်မှုရရှိမှုအခြေအနေ

ရက်စွဲ၊ ၁၄-၆-၂၀၂၃

အော်ပရေတာအမည်	ရရှိရင်း ရေဒီယိုစခန်း	ပြင်ဆင်တည်ဆောက်မှုအခြေအနေ			
		ချို့ယွင်း	ပြင်ဆင်ပြီး	ပြင်ဆင် ရန်ကျန်	ကောင်းမွန်ပြီး (%)
မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း(MPT)	၄၃၇	၃၉၇	၃၉၁	၆	၉၈.၄၉ %
Telecom International Myanmar Co.,Ltd. (MyTel)	၃၈၀	၁၈၆	၁၈၄	၂	၉၈.၉၂ %
Atom Myanmar Limited (ATOM)	၂၆၂	၂၄၄	၂၄၀	၄	၉၈.၃၆ %
Ooredoo Myanmar Limited (Ooredoo)	၁၅၄	၇၇	၇၇		၁၀၀ %
ပြည်နယ်အတွင်း မိုဘိုင်းစခန်းပေါင်း	၁၂၃၃	၉၀၄	၈၉၂	၁၂	၉၈.၆၇ %

* စာမျက်နှာ ၆ မှ

ဆိုက်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ” တိုက်ခတ်ချိန်မှာ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ငါးကန်တွေ ပျက်စီးမှုမရှိဘဲ ပုစွန်မွေးမြူရေးကန် ၃၉၁၉၅ ဒဿမ ၅၉ ကေနဲ့ ကဏန်းမွေးမြူရေးကန် ၂၁၈ ဒဿမ ၂၈ ကေ ပျက်စီးကာ ကျပ်သန်းပေါင်း ၁၃၆၁၈ ဒဿမ ၈၁ သန်း ဆုံးရှုံးခဲ့ပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်မှာ ပုစွန်သားဖောက်စခန်း သုံးခု ရှိပြီး အဲဒီကနေ ပုစွန်သားပေါက်တွေကို ပံ့ပိုးပေး သွားနိုင်ပါတယ်။ ပျက်စီးသွားတဲ့ ကဏန်းကန်တွေ ကလည်း သဘာဝကတစ်ဆင့် စုဆောင်းရရှိတဲ့ ကဏန်းတွေကို ကဏန်းပျော့အဖြစ် မွေးမြူတဲ့ကန် တွေ ဖြစ်တာကြောင့် အခုဆိုရင် ပြန်လည်ပြင်ဆင် ရေးလုပ်ငန်းတွေကို လုပ်ဆောင်နေပါပြီ။

အခုလိုမျိုး မုန်တိုင်းဝင်ရောက်လို့ လယ်ယာမြေ တွေပျက်စီးသွားတဲ့အတွက် အဲဒီဒေသတွေမှာ နေထိုင်သူတွေ ထမင်းငတ်တော့မှာပဲလို့ မထင်လိုက် ပါနဲ့။ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ ပြည်သူတွေတစ်ယောက်မှ ထမင်းမငတ်အောင် ကြိုတင်စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားတာကို တွေ့ရပါ တယ်။

စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနက နိုင်ငံတော် အရန်ဆန် တန်ချိန် ၁၀၀၀၀ (ဆန်အိတ် နှစ်သိန်း) ကို အမြန်ဆုံးဝယ်ယူစုဆောင်းထားရှိခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ပြီးနောက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတွေဖြစ်ပေါ်လာရင် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်စေ

စည်သူတ်ဘူးတွေ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်တွေရဲ့ စားကုန်ပစ္စည်းတွေ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းတွေနဲ့ အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းတွေကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာတဲ့ဈေးနှုန်းတွေနဲ့ ရောင်းချပေးခဲ့ပါသေး တယ်။

ဒီလိုရောင်းချပေးတာကြောင့် ဒေသခံပြည်သူ တွေနဲ့ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုတွေက တစ်ခဲနက် ဝယ်ယူခဲ့ကြတဲ့အပြင် အခုလို စားရေး၊ သောက်ရေး အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်နေတဲ့အချိန်မှာ သက်သာတဲ့ ဈေးနှုန်းတွေနဲ့ ရောင်းချပေးမှုပေါ်ကျေးဇူးအထူး တင်ကြတယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။

အဲဒီလိုရောင်းချပေးမှုကနေ မေလ ၂၁ ရက်နေ့မှ ဇွန်လ ၄ ရက်နေ့အထိ စုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၃၃ သိန်းကျော် တန်ဖိုးရှိတဲ့ စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းတွေ၊ အခြေခံလူသုံးကုန်ပစ္စည်းတွေ၊

လည်းရှိပါတယ်။ စစ်တွေမြို့ပေါ်မှာပဲ မီတာ ၆၀ အမြင့်ရှိတဲ့ ရုပ်သံထပ်ဆင့်လွှင့်စက် တာဝါတိုင်ဟာ လည်း ပြုလဲခဲ့ရလို့ ဆက်သွယ်မှုရော ရုပ်မြင်သံကြား ပါ ပြတ်တောက်ခဲ့ရပါတယ်။ နောက်ပြီး ရခိုင် ပြည်နယ်အတွင်း ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာ လေးခုရဲ့ မိုဘိုင်းစခန်း ၁၂၃၃ ခုရှိတဲ့အနက် မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မိုဘိုင်းစခန်း ၉၀၄ ခု ဆက်သွယ် မှုပြတ်တောက်ခဲ့ပြီး စခန်း ၃၂၉ ခုနဲ့သာ ဝန်ဆောင် မှုပေးခဲ့နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ဆက်သွယ်ရေးပြန်လည်ရရှိဖို့ အတွက် တာဝန်ရှိသူတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်က အံ့မခန်းလောက်စရာပါပဲ။ ဘာကြောင့်လဲဆိုရင် နေ့လယ်ပိုင်းမှာ မုန်တိုင်းဝင်သွားတယ်။ ညနေပိုင်း ကျတော့ ဆက်သွယ်ရေးရအောင် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်တဲ့အတွက်ပါပဲ။

အထူးသဖြင့် Satellite Terminal (B2B) တွေကို စစ်တွေမြို့၊ ကျောက်ဖြူမြို့၊ ဘူးသီးတောင်မြို့၊ ရသေ့တောင်မြို့နဲ့ ပေါက်တောမြို့တို့အပြင် ချင်း ပြည်နယ်တို့ကိုပါ ပို့ဆောင်တပ်ဆင်စေပြီး တစ်မြို့ ကို ဖုန်းလှိုင်းလေးလှိုင်းနဲ့ ဆက်သွယ်ခေါ်ဆို ရရှိနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒါတင်မကသေးပါဘူး။ ရွှေလျားမိုဘိုင်းယာဉ် ငါးစီးကို မုန်တိုင်းဝင်ရောက်မယ့်ဒေသတွေမှာ ကြိုတင်ပို့ဆောင်ထားခဲ့တဲ့အတွက် မုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ပြီးချိန်မှာ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်မှု ကွန်ရက်ကို ရရှိခဲ့ပါသေးတယ်။

မုန်တိုင်းဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ပြီးနောက် မေလ ၁၅ ရက်နေ့မှစပြီး မုန်တိုင်းကြောင့် ဆက်သွယ်မှု ပြတ်တောက်ခဲ့တဲ့ မိုဘိုင်းရေဒီယိုဆက်သွယ်ရေး စခန်းတွေကို တာဝန်ရှိသူတွေနဲ့အတူ သက်ဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာတွေက လူအင်အား စုစုပေါင်း ၄၂၂ ဦးနဲ့ အင်တိုက်အားတိုက်ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါတယ်။

ဒါကြောင့် မိုဘိုင်းစခန်းပေါင်း ၁၂၃၃ ခုအနက် ၁၂၂၁ ခုဟာ ဇွန်လ ၁၄ ရက်နေ့မှာ ပုံမှန်လုပ်ငန်းတွေ ကို အပြည့်အဝလုပ်ဆောင်နိုင်ပြီဖြစ်သလို ကျန်ရှိတဲ့ စခန်း ၁၂ ခုကိုလည်း အမြန်ဆုံးပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် နေပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးပါ။ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းတွေ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း တွေကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကလည်း အလွန်အရေးကြီး ပါတယ်။

ဒီအတွက်ကြောင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေ ရဲ့လမ်းညွှန်ချက်နဲ့အညီ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ တွေက ယန္တရား ၂၁၉၁ စီးအထိနဲ့ တံတားတွေ ပျက်စီးပါက ဘေလီတံတားတွေ အလျင်အမြန် တည်ဆောက်နိုင်ဖို့ ဘေလီသံပေါင်နဲ့ ဆက်စပ် ပစ္စည်းတွေကို ကြိုတင်စုဖွဲ့ထားရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီနောက် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားတဲ့ စစ်တွေ-ပလ္လင်ပြင်လမ်းပေါ်မှ အရှည်ပေ ၁၀၀ ရှိ သဲချောင်းတံတားကို အရှည်ပေ ၁၄၀ ရှိတဲ့ ဘေလီတံတားအဖြစ် တည်ဆောက်ခြင်း၊

ပေ ၄၀ အရှည်ရှိတဲ့ တံတားတစ်စင်းကို ပေ ၆၀ အရှည်ရှိတဲ့ ဘေလီတံတားအဖြစ် တည်ဆောက် ခြင်းတို့ကို မေလ ၂၁ ရက်နေ့မှာ အပြီးသတ် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် ပျက်စီးသွားတဲ့လမ်းတွေ၊ ပိတ်ဆို့နေတဲ့ လမ်းတွေကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက စက်ယန္တရားတွေနဲ့ တပ်မတော်သားတွေ၊ မြန်မာ နိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ၊ ဒေသခံပြည်သူတွေ ရဲ့ လုပ်အားနဲ့ သစ်ကိုင်းတွေကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ခြင်းအပါအဝင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန် စေဖို့ ကြိုးပမ်းချက်တွေကို အင်တိုက်အားတိုက် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြတာဖြစ်ပါတယ်။

တပ်မတော်က ကြိုတင်စုဖွဲ့စေလွှတ်ထားတဲ့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့တွေဟာ ဆိုရင်လည်း ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်တို့မှာရှိတဲ့ မုန်တိုင်း ဒဏ်သင့်ဒေသတွေမှာ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနဲ့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ဖို့အတွက် ချီတက်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းတွေ ပိတ်ဆို့လဲကျနေမှုတွေကို ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်း၊ မြေပြိုပိတ်ဆို့မှုတွေကို ရှင်းလင်းခြင်းတို့ပြုလုပ်ပြီး အမြန်ဆုံးရောက်ရှိ နိုင်ရေး ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်းတို့ကနေ ချီတက်ခဲ့ရ တာပါ။

လက်ရှိအချိန်ထိလည်း တပ်မတော်သားတွေ ဟာ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသတွေမှာ နယ်မြေခံ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်တွေ၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့တွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတွေ၊ ဒေသခံပြည်သူ လူထုတွေနဲ့အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း တွေမှာ အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက် လျက်ရှိတာကို တွေ့မြင်နေရပါတယ်။

တပ်မတော်သားတွေအနေနဲ့ အခုလို ကူညီ ကယ်ဆယ်ရေးမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးမှုတွေကို ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ မြင်တွေ့ရတဲ့အခါ နိုင်ငံတော် ရဲ့ မည်သည့်အရပ်ဒေသမှာ အရေးကြီးလာသည် ဖြစ်စေ ရှေ့ဆုံးကနေ ရောက်ရှိကူညီပေးခဲ့တဲ့ နိုင်ငံရဲ့ တစ်ခုတည်းသော တပ်မတော်ရဲ့ ပြည်သူ့သမားတော်၊ ပြည်သူ့သမားအဖို့ ဆိုတဲ့ ခံယူချက်၊ ဒို့တာဝန်အရေး သုံးပါးကို အစဉ်ဦးထိပ်ပန်ဆင်ထားတဲ့ ရပ်တည်ချက် နဲ့ နိုင်ငံတော်အပေါ်ထားရှိတဲ့ စေတနာ၊ မေတ္တာ တွေဟာ ဒီလိုပါလားလို့ ခံစားမိစေပါတယ်။

လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးကဏ္ဍ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့ ပျက်စီးမှုများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း များလုပ်ဆောင်ရာမှာ အရေးအကြီးဆုံးလုပ်ဆောင် ရမယ့်လုပ်ငန်းတစ်ခုကတော့ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး လုပ်ငန်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

အရင်တုန်းကတော့ လျှပ်စစ်မီးမရှိရင် ဖယောင်း တိုင်ထွန်းပြီးနေလို့ရပေမယ့် ဒီကနေ့ ခေတ်မှာတော့ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းတွေကနေ စက်ယန္တရားကြီးတွေ လည်ပတ်မှုအထိ လျှပ်စစ်မရှိရင်မရတော့တဲ့ အခြေ အနေဖြစ်တာကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းထဲမှာ လျှပ်စစ်မီးရရှိဖို့လုပ်ငန်းကလည်း အရေးကြီးတယ်လို့ ပြောရတာပါ။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)



မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်များကို သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ ပေးစဉ်။

ဖို့အတွက် ဆန်အရန်ရှိကွာ တင်း ၄၆၀၆၀၊ မျိုးစပါး ၁၀၄၄၃၈ တင်း၊ သီးနှံမျိုးစေ့၊ နေကြာ၊ ပဲတီစိမ်း၊ နှမ်း စုစုပေါင်း တင်း ၅၅၇၂၀၊ ဝါ ပိဿာ ၁၂၀၀၀၊ ဓာတ်မြေဩဇာအိတ် ၄၂၈၀၀၊ သီးနှံ သိုလှောင်ရုံ ၁၅၃ ရုံ ပြင်ဆင်ထားခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးမြှေးနှံပတ်သက်လာ ရင် ပြည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ ထမင်းမငတ် စေရဘူးဆိုတဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရဲ့စေတနာကို အခုလိုအချိန်မှာ သိသိသာသာ မြင်တွေ့လိုက်ရတာဟာ ကျွန်တော့်အတွက်တော့ နှလုံးပိတ်ဝှမ်းဆီထိဆိုသလိုပါပဲ။

ဒါ့အပြင် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူတွေ နဲ့ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတွေရဲ့ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေဖို့နဲ့ မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက် ကုန်ပစ္စည်းတွေကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူ စားသောက်နိုင်ရေးတို့အတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားတွေနဲ့ တာဝန်ရှိသူတွေက ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ဥအမျိုးမျိုးနဲ့ နို့ထွက်ပစ္စည်းတွေ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် တွေ၊ အခြေခံလူသုံးကုန်ပစ္စည်းတွေ၊ တပ်မတော် စက်ရုံတွေ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့က ထုတ်လုပ်တဲ့ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဘီစကွတ်နဲ့

ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းတွေ ကို ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ဒီငွေကြေးပမာဏကိုကြည့်မယ်ဆိုရင် မုန်တိုင်း ဒဏ်ခံခဲ့ရတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက် များစွာသော သက်သာမှုဖြစ်ပေါ်စေခဲ့တယ်ဆိုတာကို အတိုင်းသား မြင်တွေ့နိုင်မှာပါ။

ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ချိန်နဲ့ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ် ပြီးနောက် အရေးအကြီးဆုံးလိုအပ်ချက်တစ်ခုက တော့ ဆက်သွယ်ရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမှသာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီလုပ်နိုင်မှာပါ။

ဆက်သွယ်ရေးမကောင်းရင် ရှာဖွေကယ်ဆယ် ရေးလုပ်ငန်းတွေကို အချိန်မီမလုပ်နိုင်တဲ့အတွက် လူသေဆုံးမှုနှုန်းလည်း မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်။

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် စစ်တွေမြို့မှာရှိတဲ့ မီတာ ၁၀၀ အမြင့်ရှိ ထပ်ဆင့်လွှင့်ဆက်သွယ်ရေး တာဝါတိုင်ကြီးတစ်တိုင် လဲကျသွားတဲ့ဒီဒီယိုဖိုင်ကို အွန်လိုင်းပေါ်ကနေ တွေ့လိုက်ရပါတယ်။

ဒါဟာ အွန်လိုင်းပေါ်မှာ မြင်တွေ့လိုက်ရတဲ့ ဒီဒီယိုဖိုင်ပေါ်သေးတယ်။ အွန်လိုင်းပေါ်မတက်လာဘဲ လဲကျသွားတဲ့ ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်ကြီးတွေ

ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း အပြည့်အဝရရှိရေးအတွက် အားလုံး ညီညီညွတ်ညွတ် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်မေသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မိုးဇော်ထွန်း၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် စစ်တွေတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စစ်တွေ တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများကို စစ်တွေတက္ကသိုလ်ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိုခါမန်တိုင်း ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် ပညာရေးအဆောက် အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရာတွင် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဦးစားပေး အဆင့်အလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အသွေး ဖြင့် အမြန်ဆုံး ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်



ဖြစ်ကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်တွင် လက်ရှိဖွင့်လှစ်သင်ကြား နေသည့် အတန်းများအပြင် ကျန်ရှိသည့်အတန်းများ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် စာသင်ဆောင်၊

ဆရာဆောင်၊ ကျောင်းသားဆောင်များကို ဦးစားပေး အဆင့်အလိုက် ဆက်လက်ပြုပြင်နိုင်ရန် ဆောက်လုပ် ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့် ကိစ္စရပ်များကို အလျင်အမြန် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး တင်ပြပေးကြ စေလိုကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူမှု အခွင့်အလမ်း အပြည့်အဝရရှိရေးအတွက် အားလုံး ညီညီညွတ်ညွတ် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စစ်တွေမြို့ရှိ ရွာဂေါင်းရွာသစ် အခြေခံပညာမူလတန်း လွန်ကျောင်း၊ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ ပြည်တော်သာရပ်ကွက် အမှတ်(၁၅) အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၊ အလက(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲနှင့် အနောက် စံပြုအခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတို့သို့ သွားရောက် ၍ မန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပုသိမ်မြို့၌ ကုန်ဈေးနှုန်းများတည်ငြိမ်မှန်ကန်မှုရှိရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပုသိမ် ဇွန် ၁၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက် ပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့သစ်ဈေး သို့သွားရောက်၍ ကုန်ဈေးနှုန်းများ တည်ငြိမ်မှန်ကန် မှုရှိစေရေးနှင့် ပြည်သူများ ဈေးရောင်းဈေးဝယ်ပြုလုပ် နေမှုအခြေအနေများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် မြို့သစ်ဈေး၌ ဆန်၊ အသား၊ ငါး၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ လောင်စာတောင့်၊ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် များနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး ရောင်းချနေမှု

များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဆင့်ဆင့်သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရောင်းချရာတွင် ကုန်ကျသည့် ကုန်ကျစရိတ် များ၊ တစ်ဆင့်ပြန်လည်ရောင်းချလျက်ရှိသည့် ဈေးနှုန်း များအား ဈေးရောင်းချသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးမေးမြန်းခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ဈေးအတွင်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အပတ်စဉ်ဗုဒ္ဓဟူး နေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ပလတ်စတစ်အိတ် အသုံးမပြုရန် သတ်မှတ်ထားရာမှ တိုးမြှင့်နိုင်ရေး နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော စားသောက်ကုန် များအား ရောင်းချဝယ်ယူကြရန် မှာကြားခဲ့ပြီး ဈေးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



CMP သွင်းကုန်ပို့ကုန်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးဆပ်ကော်မတီ (၂/၂၀၂၃) ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈

CMP သွင်းကုန်ပို့ကုန်ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ (၂/၂၀၂၃) ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်ရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဆပ်ကော်မတီ၏ (၁/၂၀၂၃) ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ စက်မှုဇုန်အလိုက် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသည့် CMP ကုမ္ပဏီများ၏ ပို့ကုန် သွင်းကုန် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု၊ CMP လုပ်ငန်း အတွက် တင်ပို့ တင်သွင်းသော ကုမ္ပဏီအရေအတွက် ပြောင်းလဲမှု၊ တင်သွင်းတင်ပို့မှုစာရင်းများအရ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ CMP လုပ်ငန်းများကို မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး တွေ့ရှိမှုအခြေအနေများအရ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်

များကို ပိုမိုသိရှိနားလည်နိုင်စေရေး ဆောင်ရွက်သွား မည့် အစီအစဉ်များ၊ CMP စနစ်ဖြင့် ဆေးဝါးထုတ်လုပ် တင်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့်ကိစ္စရပ်များ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးညွန့် အောင်၊ ဆပ်ကော်မတီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဌာန ဆိုင်ရာများမှ အရာရှိကြီးများ၊ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး လုပ်ငန်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် အထွေထွေအတွင်းရေး မှူးချုပ်၊ CMP နှင့်ဆက်စပ်သည့် အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ CMP သွင်းကုန်ပို့ကုန် ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက် ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောင်းကုန်းမြို့၌ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ကျောင်းကုန်း ဇွန် ၁၈ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် သစ်တောဦးစီး ဌာန ကျောင်းကုန်းဘိနယ်က ကြီးမှူး၍ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ချောင်ကြီး တိုက်နယ်ဆေးရုံဝင်း အတွင်း၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးဝင်း၊ အဖွဲ့ဝင်(၁)ဗိုလ်မှူး နေဝင်းနောင်၊ အဖွဲ့ဝင်(၂)ဦးတင် မောင်၊ အဖွဲ့ဝင်(၃) မြို့နယ် လဝက ဦးစီးမှူး၊ ဦးမင်းသူအောင်၊ အတွင်း ရေးမှူး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး အောင်နိုင်ဦး၊ ရေကြည်မြို့နယ်

သစ်တောဦးစီးဌာန တောအုပ်ကြီး ဦးထွန်းနိုင်သန်းနှင့် သစ်တော ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ စုစုပေါင်းအင်အား ၁၈၀ ခန့်က အမြင့် သုံးပေနှင့်အထက်

ရှိသော မန်ဂျန်ရှားပင် ၃၅၀ အား စိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ပျိုးထောင်ထား ရှိသည့် ပျိုးပင်များကို ပြည်သူ များထံသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်း များကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျိုက်ထို ဇွန် ၁၈ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ပြီးခဲ့သည့် ကုန်ထုတ်လမ်း၊ ကုန်ထုတ်တံတား၊ ရေပေးရေး လုပ်ငန်းများသို့ သထုံခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် အင်/ယာ ဝန်ထမ်းများက ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် မြေပြင်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ကျိုက်ထိုခရိုင်ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးတို့က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပြီးစီးသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ရာ ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် လုပ်ငန်း များ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် အကြံပြု ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဒေသများကို သဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ၁၁ အရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများ အဖြစ် ကြေညာချက်များထုတ်ပြန်၍ ယင်းကြေညာ ချက်များပါ ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေး ထားပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထား ရှိရာ ယနေ့တွင် မြေပုံမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ မြေပုံမြို့နယ်ခန်းမ၌ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသခံပြည်သူ များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး ဆေးကုသ မှု ခံယူနေကြသူများကို အားပေးစကားပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ



နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခဲ့ရသည့် ဒေသများတွင် လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင် ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ကြိုတင်စုဖွဲ့ စေလွှတ်ထားသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ သည် နယ်မြေခံ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှု ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သက်ဆိုင်ရာ ဒေသများတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ကူညီဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

ကူညီဆောင်ရွက်
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် စစ်တွေမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး

အဖွဲ့များသည် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကျောက်တန်းချေးကျေးရွာ၌ ဒေသခံ ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ သည်။

သောက်သုံးရေပေးဝေ
ထို့အတူ ကျောက်တော်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် ဒေသခံပြည်သူ များအား သောက်သုံးရေပေးဝေခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဘူးသီးတောင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေ သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မြို့သစ် တောင်ရပ်ကွက် လမ်းဘေး ဝဲ/ယာရှိ လဲကျနေသော သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများနှင့် ချုံနွယ်များအား ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသူများအား နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးတပ်ခွဲ ကပြသီဆိုဖျော်ဖြေ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မိုခါမုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များအား စိတ်နှုတ်လန်း ချမ်းမြေ့စေရန်နှင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်မှုများ ပြေပျောက် စေရန်အတွက် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ကျောက်တော် မြို့နယ် ကန်စောက်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းခန်းမ၌ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ နယ်လှည့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး တပ်ခွဲမှ စစ်သည်/ စစ်သမီးများက အဆို/အက များဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

ထိုသို့ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ရာတွင် စစ်သည်/ စစ်သမီးများက မြန်မာသံစဉ် တေးသီချင်းများ၊ ခေတ်ပေါ်တေးသီချင်း အဆို/အကများ၊ တေးသရုပ် ဖော် အကများ၊ ရယ်ရွှင်ဖွယ်ရာ ဟာသပြဇာတ်၊ ဒေသ၏ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အကအလှများ၊ ဗဟုသုတ ဖြစ်ဖွယ်ရာ အသိပညာပေးအစီအစဉ်များဖြင့် ကဏ္ဍစုံ လင်စွာ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြရာ နယ်မြေခံမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရာရှိ/ စစ်သည်/ မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များက ပျော်ရွှင်စွာ ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ ထိုသို့ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေသော စစ်သည်/စစ်သမီးများအား တာဝန်ရှိသူတို့က ဆုငွေ များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ် သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၏စားသောက် ရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့ အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း များကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဇွန် ၁၈ ရက်တွင်လည်း စစ်တွေမြို့ ဦးဥက္ကဋ္ဌမ ပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊

အသား/ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက် ပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန် ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများနှင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း တို့မှ ထုတ်လုပ်သည့် ခေါက်ဆွဲ ခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွပ် ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မျှစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သား အာလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက် သီးသနပ်ဘူး စသည့်စားသောက် ကုန်များ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင် ဦးဥက္ကဋ္ဌမ ပန်းခြံ၌ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အများနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီ လီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ် ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်း များကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက် ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းမိသားစုများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူအားပေးကြောင်း နှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာ သောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ ပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပြင်ပအလင်းရောင်ကို အသုံးပြုပါ။ မလိုအပ်သော အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်မီးများကို လျှော့သုံးပါ

အယ်လ်နီညိုအကြောင်း သိကောင်းစရာ

ဒေါက်တာမြင့်မြင့်အေး (မိုး/လေ)

အယ်လ်နီညို (El Nino) ဆိုသည်မှာ ခရစ္စမတ်ကာလအနီးတွင် တောင်အမေရိကတိုက် အနောက်ဘက်ကမ်းခြေ မြောက်ပိုင်းဒေသများဖြစ်သည့် “ပီရူးနှင့် အီကွေဒေါ” ကမ်းခြေများရှိ မူလရေအေးစီးကြောင်းများတွင် ရေနွေးစီးကြောင်းများ အစားထိုးစီးဝင်လာခြင်းဖြစ်ရပ်ကို ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ခရစ္စမတ်ကာလဖြစ်သည့် ဒီဇင်ဘာလတွင် တွေ့ရလေ့ရှိပြီး ခရစ်တော်ကိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် “ခရစ်၏သားတော်” ဟူသော အနက်အဓိပ္ပာယ်ဖြင့် “အယ်လ်နီညို” ဟု အမည်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။

အယ်လ်နီညို (El Nino) ကို ပထမဆုံး စတင်တွေ့ရှိသူများမှာ ပီရူးနိုင်ငံနှင့် အီကွေဒေါနိုင်ငံရှိ ရေလုပ်သားကြီးများဖြစ်ကြသည်။ အဆိုပါနိုင်ငံများရှိ ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းများတွင် မကြာခဏဆိုသလို ငါးဖမ်းရရှိမှု လျော့နည်းလာလေ့ရှိကြောင်းကို သတိပြုမိရာမှ ရေအေးစီးကြောင်းများနေရာတွင် ရေပူစီးကြောင်းများ အစားထိုးစီးဝင်ရောက်လာခြင်းကို စတင်တွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပင်လယ်ရေစီးကြောင်းများ ပြောင်းလဲရာမှတစ်ဆင့် ဆက်စပ်လေထုလွှာအခြေအနေများ၊ မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုအခြေအနေများကိုပါ ပြောင်းလဲဖောက်ပြန်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများတွင် အရှေ့ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်းပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်သည် ပြင်းအားအပေါ်မူတည်၍ ပုံမှန်ထက် (၁-ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်မှ ၃-ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်)ခန့် မြင့်တက်နေနိုင်သည်။ အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်များသည် အနည်းဆုံး သုံးနှစ်မှ အများဆုံး ခုနှစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်ကျ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပြီး အနည်းဆုံး ကိုးလမှ နှစ်နှစ်အထိ ကြာမြင့်တတ်သည်။ နှစ်တစ်နှစ်၏ နှစ်လယ်လများတွင် အစပျိုးဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်များသည် ခရစ္စမတ်ကာလတွင် အမြင့်ဆုံးအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယနှစ်၏ ပထမနှစ်ဝက် ကာလများအတွင်း တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားလေ့ရှိသည်။

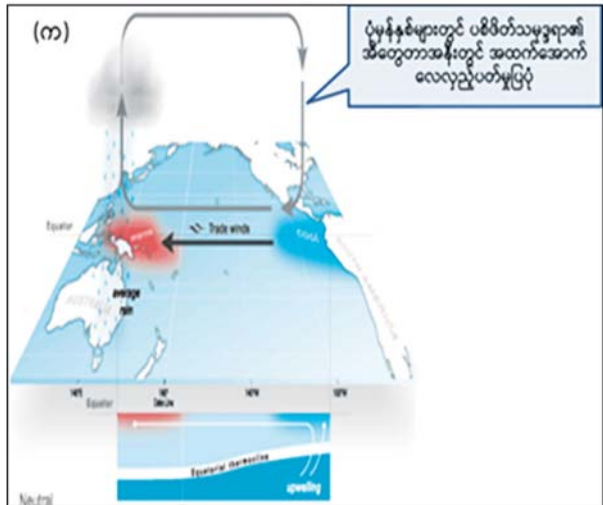
အယ်လ်နီညို (El Nino) သည် ရာသီဥတုကို ဖောက်လွဲဖောက်ပြန်ဖြစ်စေသည့် သဘာဝဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပြီး ခရစ္စမတ်ကာလတွင် အမြင့်ဆုံး အခြေအနေ (Peak Condition) ကို တွေ့ရလေ့ရှိကာ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအရှေ့ဘက်ကမ်းခြေဒေသများ၏ ရာသီဥတုကိုသာမက အာရှတိုက်တောင်ပိုင်းကမ်းခြေဒေသများသို့တိုင် ဆက်စပ်၍ အစွန်းရောက် ရာသီဥတုအခြေအနေများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ မိုးရွာလေ့မရှိသော ကန္တာရကဲ့သို့ ဒေသများတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းတတ်ပြီး အမြစ်မဲ့သစ်တောကဲ့သို့ စွတ်စိုသောဒေသများတွင်လည်း မိုးခေါင်စေတတ်ပါသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်ပွားပုံ

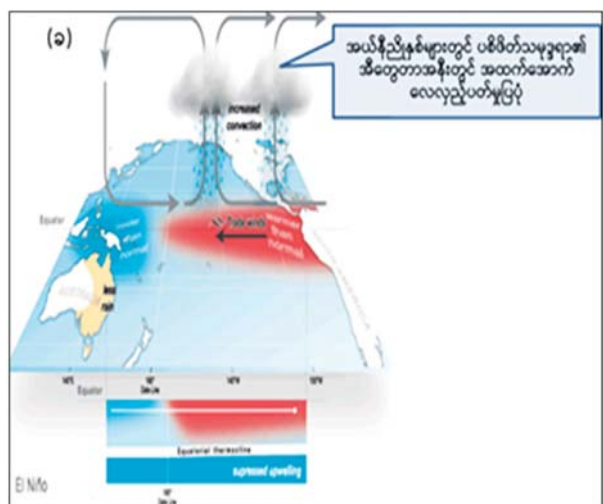
ပုံမှန်နှစ်များတွင် အီကွေဒေါအနီး ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအရှေ့ဘက်ကမ်းခြေမှ တိုက်ခတ်လာသော အေးမြသည့် ကုန်သည်လေများသည် ဩစတြေးလျတိုက်အနီးသို့ ရောက်ရှိသောအခါ ပူနွေးသည့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာအနောက်ဘက်ကမ်းခြေမှ တိုက်ခတ်လာသော လေများနှင့်စုံဆိုပြီး လေထုမငြိမ်မသက်ဖြစ်၍ အထက်သို့တက်ကာ မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ပေါ်လာသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အထက်လေထုလွှာတွင် အရှေ့လေစီးကြောင်းဖြင့် တောင်အမေရိကတိုက် အနောက်ဘက်ကမ်းခြေသို့ ရောက်သောအခါ စိုက်ဆင်းလေများအဖြစ် ပြန်လည်ရောက်ရှိလာလေ့ရှိသည်။ အဆိုပါ လေလှည့်ပတ်မှုဖြစ်စဉ်ကို “Walker Circulation” ဟု ခေါ်ဆိုသည်။ ထို့ကြောင့် ပုံမှန်နှစ်များတွင် တောင်အမေရိကတိုက် အနောက်ဘက်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်၌ ခရစ္စမတ်ကာလအတွင်း အေးမြခြောက်သွေ့သည့် မိုးလေဝသအခြေအနေကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများတွင် အီကွေဒေါအနီး ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်သည် ပုံမှန်ထက် ပိုမိုပူနွေးလာကာ အီကွေဒေါတစ်လျှောက်ရှိ ကုန်သည်လေများ အားလျော့သွားပြီး အထက်လေထုလွှာတွင် “Walker Circulation” သည် ပုံသဏ္ဍာန်မမှန်တော့ဘဲ ဆဲလ်များကွဲထွက်သွားကာ တောင်အမေရိကတိုက် အနောက်ဘက်ကမ်းခြေတစ်လျှောက်၌ ပုံမှန်အေးမြခြောက်သွေ့သော မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ

အစား ပူနွေးစိုစွတ်သည့်ဖြစ်စဉ်များ အစားထိုးဝင်ရောက်လာသည်။ ပုံမှန်နှစ်တွင် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် လေထုအခြေအနေပြပုံကို ပုံ ၁။ (က) ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများတွင် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် လေထုအခြေအနေပြပုံကို ပုံ ၁။ (ခ) ဖြင့်လည်းကောင်း ဖော်ပြထားသည်။



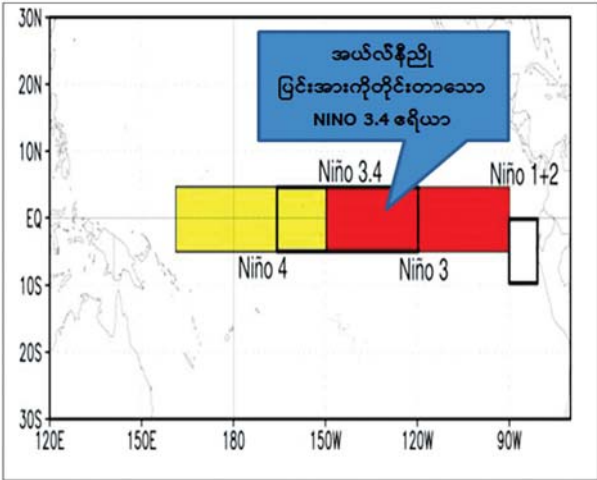
ပုံ ၁။ (က) ပုံမှန်နှစ်တွင် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် လေထုအခြေအနေပြပုံ။



ပုံ ၁။ (ခ) အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုတွင် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် လေထုအခြေအနေပြပုံ။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်၏ ပြင်းအားကို NINO 3.4 ဧရိယာ (ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာရှိ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၅ ဒီဂရီမှ - တောင်လတ္တီတွဒ် ၅ ဒီဂရီအထိနှင့် အနောက်လောင်ဂျီတွဒ် ၁၂၀ ဒီဂရီမှ ၁၇၀ ဒီဂရီအထိ ဖြစ်သော ဧရိယာ)၌ ဖြစ်ပေါ်နေသော ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်ဖြင့် သတ်မှတ်ရာတွင် နှစ် ၃၀ ပျမ်းမျှအပူချိန်ထက် (+၀.၅) ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်ပိုပါက အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ဟု သတ်မှတ်သည်။ NINO ဧရိယာများပြပုံကို ပုံ (၂) ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အယ်လ်နီညိုပြင်းအားအဆင့်ဆင့်သတ်မှတ်ပုံကို ဇယား (၁) ဖြင့်လည်းကောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်၏ သက်ရောက်မှု အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်သည် ကမ္ဘာအရပ်ရပ်တွင် မိုးလေဝသနှင့်



ပုံ ၂။ NINO ဧရိယာများပြပုံ။

ဇယား (၁)။ အယ်လ်နီညိုပြင်းအားအဆင့်ဆင့် သတ်မှတ်ပုံဇယား

ပြင်းအားအခြေအနေ	ပုံမှန်ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်မှ ကွာခြားချက် (ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်)
အားအနည်းငယ်	၀.၅ မှ ၀.၉ (ပို)
အားအသင့်အတင့်	၁.၀ မှ ၁.၄ (ပို)
အားကောင်း	၁.၅ မှ ၁.၉ (ပို)
အားအလွန်ကောင်း	၂.၀ နှင့် အထက် (ပို)

ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များအပေါ် သက်ရောက်လေ့ရှိပါသည်။ အထူးသဖြင့် အီကွေဒေါနှင့် နီးသောဒေသများတွင် ပိုမိုသက်ရောက်ခံစားရလေ့ရှိသည်။ ဥပမာ - အယ်လ်နီညို၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကြောင့် တောင်အာဖရိကတိုက် အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေ၌ မိုးခေါင်ရေရှားမှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်တတ်ပြီး အာရှတိုက်တောင်ပိုင်းရှိ အနောက်တောင် မုတ်သုံရာသီလေနှင့်လည်း သွယ်ဝိုက်ဆက်စပ်လျက်ရှိနေသည်။ မုတ်သုံရာသီလေဆိုရာ အဓိကအချက်တစ်ခုဖြစ်သော အပူပိုင်းဒေသ အရှေ့ဂျက်လေစီးကြောင်း (Tropical Easterly Jet-TEJ) များနှင့် အယ်လ်နီညိုသည် ပြောင်းပြန်ဆက်စပ်လျက်ရှိသဖြင့် အယ်လ်နီညိုအားကောင်းပါက အရှေ့ဂျက်လေစီးကြောင်းများ သိသိသာသာ အားနည်းလေ့ရှိပြီး အနောက်တောင် မုတ်သုံရာသီလေအားနည်းကာ၊ မုတ်သုံမိုးရွာသွန်းမှုကိုလည်း လျော့နည်းစေပါသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သောနှစ်များအခြေအနေ ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ် နောက်ပိုင်းမှစ၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်စုစုပေါင်း ၂၆ ကြိမ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး အားအလွန်ကောင်းခြင်း သုံးကြိမ်၊ အားကောင်းခြင်း ငါးကြိမ်၊ အားအသင့်အတင့်ရှိခြင်း ခုနစ်ကြိမ်နှင့် အားအနည်းငယ်ရှိခြင်း ၁၁ ကြိမ်တို့ဖြစ်ခဲ့သည်။ အားအလွန်ကောင်းခဲ့သော အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများမှာ ၁၉၈၂-၁၉၈၃၊ ၁၉၉၇-၁၉၉၈၊ ၂၀၀၅-၂၀၀၆ ခုနှစ်တို့ဖြစ်သည်။ အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများကို ဇယား (၂) တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ယခုလက်ရှိ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လသည် အားအနည်းငယ်ရှိသော အယ်လ်နီညိုအခြေအနေတွင် ရှိနေသည်။

ဇယား (၂)။ အယ်လ်နီညိုဖြစ်မှုများပြဇယား (၁၉၅၀-၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ)

အယ်လ်နီညို - (၂၆) ကြိမ်			
အားအနည်းငယ် (၁) ကြိမ်	အားအသင့်အတင့် (၇) ကြိမ်	အားကောင်း (၅) ကြိမ်	အားအလွန်ကောင်း (၃) ကြိမ်
၁၉၅၂ - ၅၃	၁၉၅၁ - ၅၂	၁၉၅၇ - ၅၈	၁၉၈၂ - ၈၃
၁၉၅၃ - ၅၄	၁၉၆၃ - ၆၄	၁၉၆၅ - ၆၆	၁၉၉၇ - ၉၈
၁၉၅၈ - ၅၉	၁၉၆၈ - ၆၉	၁၉၇၂ - ၇၃	၂၀၁၅ - ၁၆
၁၉၆၉ - ၇၀	၁၉၈၆ - ၈၇	၁၉၈၇ - ၈၈	
၁၉၇၆ - ၇၇	၁၉၉၄ - ၉၅	၁၉၉၁ - ၉၂	
၁၉၇၇ - ၇၈	၂၀၀၂ - ၀၃		
၁၉၇၉ - ၈၀	၂၀၀၉ - ၁၀		
၂၀၀၄ - ၀၅			
၂၀၀၆ - ၀၇			
၂၀၁၄ - ၁၅			
၂၀၁၈ - ၁၉			

“အယ်လ်နီညို (El Nino) သည် ရာသီဥတုကို ဖောက်လွဲဖောက်ပြန်ဖြစ်စေသည့် သဘာဝဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပြီး ခရစ္စမတ်ကာလတွင် အမြင့်ဆုံးအခြေအနေ (Peak Condition) ကို တွေ့ရလေ့ရှိကာ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ အရှေ့ဘက်ကမ်းခြေဒေသများ၏ ရာသီဥတုကိုသာမက အာရှတိုက်တောင်ပိုင်းကမ်းခြေဒေသများသို့တိုင် ဆက်စပ်၍ အစွန်းရောက် ရာသီဥတုအခြေအနေများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်”

★ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အယ်လ်နီညိုဖြစ်ပေါ်သည့် နှစ်များတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး၌ နွေကာလပူပြင်းခြောက်သွေ့ခြင်း၊ မိုးခေါင်၍ ရေရှားပါးမှု ပြဿနာများ ကြုံတွေ့ရခြင်း၊ မုတ်သုံမိုးနည်းခြင်း၊ အနောက်တောင် မုတ်သုံလေ အဝင်နှောက်ကျခြင်း၊ မုတ်သုံလေအင်အားနည်းခြင်း၊ မုတ်သုံလေအထွက်စောခြင်း၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်မှု ပုံမှန်အောက်လျော့နည်းခြင်း အစရှိသည့် မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာပြဿနာများ ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိပါသည်။ မုတ်သုံလေ အဝင်နှောက်ကျပြီး အထွက်စောခြင်းကြောင့် မုတ်သုံကာလကို တိုတောင်းစေပြီး မုတ်သုံမိုးကို မှီခိုရသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို များစွာထိခိုက်စေသည်။ ထို့ပြင် မုတ်သုံကာလ တိုတောင်းခြင်း သည် တစ်နည်းအားဖြင့် အပူချိန်မြင့်မားသော နွေကာလများကို ရှည်လျားစေသောကြောင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာများ၊ သောက်သုံးရေအပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေးရှားပါးမှုပြဿနာများကို ရင်ဆိုင် ကြရသည်။

ဥပမာဖော်ပြရလျှင် ၁၉၉၇-၁၉၉၈ ခုနှစ် အားအလွန်ကောင်းသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး မိုးရေချိန်ပမာဏသည် ပုံမှန်နှစ်တစ်နှစ်၏ ရွာသွန်းမြဲမိုးရေချိန်ပမာဏ အောက် ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့် လျော့နည်းရွာသွန်းခဲ့ပါသည်။ အားအလွန် ကောင်းသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၁၉၉၈ ခုနှစ် ဧပြီလနှင့် မေလအတွင်း စခန်းပေါင်း ၃၀ ကျော်တွင် အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ် တင်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး မိုးခေါင်မှုနှင့် သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုများ ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရသည်။

၂၀၀၉-၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် မေလအတွင်း၌လည်း စခန်းပေါင်း ၂၀ သည် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်စံချိန်သစ်တင်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး မြင်းမူမြို့၌ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် ၄၇ ဒီဂရီ ၃၁၀ မှ ၃၀၅ ဒီဂရီ



ပုံ၃။(က) ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ အင်းလေးကန် ရေခန်းခြောက်မှုဖြစ်ပွားပုံ။

ဆဲလ်စီးယပ်ဖြင့် စံချိန်သစ်တင်ခဲ့ရာ ယင်းစံချိန်သစ်သည် ထိုအချိန်က မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံး၏ အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ်လည်း ဖြစ်ခဲ့ သည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ အင်းလေးကန်တွင် ရေခန်းခြောက်မှုဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မြေလတ်ဒေသ များတွင်ပါ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ် နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ရှိ အင်းလေးကန် ရေခန်းခြောက်မှုဖြစ်ပွားပုံကို ပုံ၃။ (က) ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံ မြေလတ်ဒေသများတွင်ပါ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်စဉ် ပြပုံကို ပုံ၃။ (ခ) ဖြင့်လည်းကောင်း ဖော်ပြထားသည်။

အားအနည်းငယ်ရှိသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလအတွင်း စခန်းပေါင်း ၁၂ ခုသည် အမြင့်ဆုံးအပူချိန် စံချိန်သစ် တင်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၀ ခုတွင်

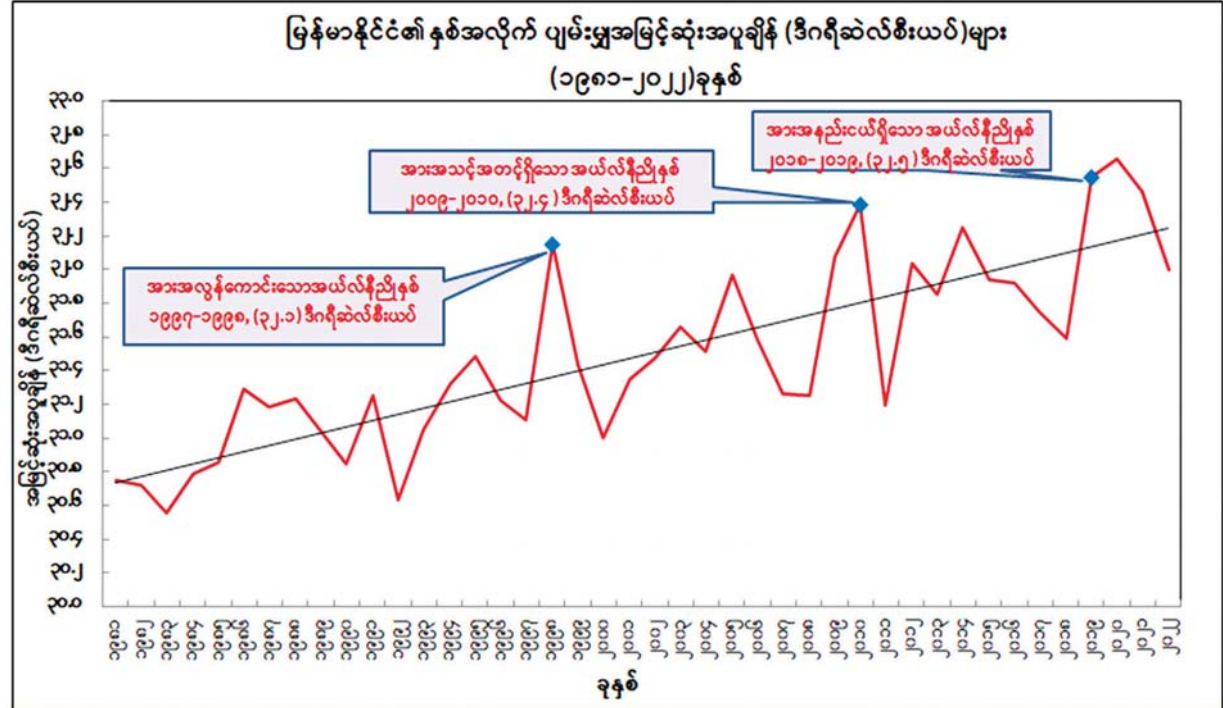


ပုံ၃။(ခ) ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ မြေလတ်ဒေသများတွင် သောက်သုံး ရေပြတ်လပ်မှုဖြစ်စဉ်။

ပုံမှန်အပူချိန်ထက် ပိုပူခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်အလိုက် ပျမ်းမျှ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်များပြပုံကို ပုံ-၄ ဖြင့်လည်းကောင်း ဖော်ပြထား သည်။

၁၉၉၇ - ၁၉၉၈ ခုနှစ် အားအလွန်ကောင်းသော အယ်လ်နီညို ဖြစ်စဉ်တွင် တစ်နှစ်တာပျမ်းမျှ အမြင့်ဆုံးအပူချိန်သည် ၃၂ ဒီဂရီ ၃၁၀ မှ ၃၀၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်သို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၉ - ၂၀၁၀ ခုနှစ် အားအသင့် အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်တွင် တစ်နှစ်တာ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံး အပူချိန်သည် ၃၂ ဒီဂရီ ၃၁၀ မှ ၃၀၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်သို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၀- ၂၀၁၉ ခုနှစ် အားအနည်းငယ်ရှိသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်တွင် တစ်နှစ် တာ ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံးအပူချိန်သည် ၃၂ ဒီဂရီ ၃၁၀ မှ ၃၀၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်သို့ လည်းကောင်း အသီးသီးရောက်ရှိခဲ့သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်များကြောင့် မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ကြုံတွေ့နိုင်ဖွယ်ရှိသော မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အစွန်းရောက်လက္ခဏာများကို ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် သိရှိနားလည် ပြီး ကြိုတင်သတိပြုသင့်ပါသည်။ ယခု လက်ရှိတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ မိုးလေဝသအဖွဲ့ချုပ်နှင့်တကွ အခြားထင်ရှားသည့် ရက်ရှည်ရာသီဥတု ခန့်မှန်းရေးဌာနကြီးများ၏ သင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်များ၏ ခန့်မှန်းချက် များအရ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇွန်လသည် အားအနည်းငယ်ရှိသော အယ်လ်နီညို အခြေအနေတွင်ရှိနေပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လတွင် အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညိုအခြေအနေ သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိုးလေဝသ ရာသီဥတုနှင့် ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ရသော စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၊ ရေသယံဇာတနှင့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍ စသည်တို့ကို ဆောင်ရွက် ကြရာတွင် လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသော အယ်လ်နီညို၏ နောက်ဆက်တွဲ အကျိုးဆက်များကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် တဖြည်းဖြည်းချင်း ပြောင်းလဲလျက်ရှိသော ရာသီဥတုအခြေအနေ များကို ပိုမိုအလေးထားစောင့်ကြည့်ပြီး ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော အကျိုးဆက်များကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ ပြည်သူလူထုအနေ ဖြင့် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်လျက်ရှိသော အယ်လ်နီညိုအခြေအနေ သတင်းအပါအဝင် မိုးလေဝသသတင်းများ၊ သတိပေးချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို စောင့်ကြည့်၍ မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ကြိုတင်သတိပြုဆင်ခြင်၍ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြု တိုက်တွန်းလိုက်ရပါသည်။



ပုံ-၄ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ၁၉၈၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်အလိုက် ပျမ်းမျှအမြင့်ဆုံးအပူချိန်များပြပုံ။

ဟင်္သာတမြို့၌ ပလတ်စတစ်အိတ်မသုံးစွဲရနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိမှုအပေါ် လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေး

ဟင်္သာတ ဇွန် ၁၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများပူးပေါင်း၍ ပလတ်စတစ် သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေးအတွက် အပတ်စဉ်တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ပလတ်စတစ် အိတ်မသုံးစွဲရနေအဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိမှုအား လိုက်နာဆောင်ရွက်မှု ရှိစေရေး စစ်ဆေးခြင်း၊ အသိပညာပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် အေးမြနန္ဒာ(၂)ဈေးနှင့် အဖွဲ့ပိုင်ဈေးများတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အသိပညာပေး

ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေးအတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်

အရာရှိ ဦးဆောင်၍ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဈေးကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန တို့ပူးပေါင်း၍ ဈေးရောင်းဈေးဝယ်ပြည်သူများအား ပလတ်စတစ်အိတ် သုံးစွဲမှု လျော့နည်းပပျောက်စေရန်ရည်ရွယ်ပြီး အသား၊ ငါးများနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စသည့်အသုံးဆောင်ပစ္စည်းများအား ပလတ် စတစ်အိတ်အစား အင်္ဂုတ်၊ ငှက်ပျောရွက်၊ သတင်းစာ၊ ဂျာနယ်စက္ကူ တို့ဖြင့် အစားထိုးသုံးစွဲရောင်းချရန် အသိပေးနှိုးဆော်ထားခြင်းအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းရှိ မရှိ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ အသိပညာ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပထမဆုံးအကြိမ် မဲဆွယ်စည်းရုံး

ဝါရှင်တန် ဇွန် ၁၈
အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပထမဆုံးအကြိမ် မဲဆွယ်စည်းရုံးပွဲကို ၎င်း၏ ဇာတိဖြစ်သည့် ပင်ဆယ် ဗေးနီးယားပြည်နယ်၌ ယမန်နေ့တွင် စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မဲဆွယ်စည်းရုံးပွဲသို့ အလုပ်သမားသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင် ၂၀၀၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ “အမေရိကန်သမိုင်းမှာပြည်သူတွေ အလိုလားဆုံးသော သမ္မတဖြစ်ရတာ ဂုဏ်ယူပါတယ်” ဟု ဘိုင်ဒင်က မဲဆွယ်စည်းရုံးပွဲတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။ စီးပွားရေးကို ပုံသဏ္ဍာန် ဖော်ဆောင်ရာတွင် လူလတ်တန်းစားများအတွက် အဓိကဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူလတ်တန်းစားများ စီးပွားရေးကောင်းမွန်မှုသာ အားလုံးကောင်းမွန်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ပင်ဆယ်ဗေးနီးယားပြည်နယ်သည် အလုပ်သမား

အများအပြားနေထိုင်သော ပြည်နယ်ဖြစ်ပြီး အလုပ်သမားများ၏ ဆန္ဒမဲရရှိမှုသည် အလွန်ပင်အရေးကြီးကြောင်း နိုင်ငံရေးလေ့လာသူများက ဆိုသည်။ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ အသက်သည် နိုဝင်ဘာလတွင် ၈၁ နှစ်ပြည့်တော်မူမည်ဖြစ်သော်လည်း ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီအတွင်း အခြားကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ အမည်စာရင်းတင်သွင်းရန် လက်ရှိအချိန်အထိ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုများမရှိသေးသည့်အပေါ် အမေရိကန်ပြည်သူများက စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိသည်။ ရီပတ်ဘလီကန်ပါတီတွင် သမ္မတလောင်းအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၁ ဦးခန့်ရှိသည်။ ၎င်းတို့အနက် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရွန်ဒီဆန်တစ်တို့ ပါဝင်သည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



ရုရှားသမ္မတ ပလာဒီမာပူတင် အာဖရိကခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ

မော်စကို ဇွန် ၁၈
အာဖရိကနိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေးမြှင့်တင်ရန် ကြိုးပမ်းမှု တစ်ရပ်အနေဖြင့် ရုရှားသမ္မတ ပလာဒီမာပူတင်သည် အာဖရိက ခေါင်းဆောင် ခုနစ်ဦးနှင့် ရုရှားနိုင်ငံ စိန့်ပီတာစဘတ်မြို့၌ ယမန်နေ့တွင် တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းတို့အနက် တောင်အာဖရိကသမ္မတ ရာမာဖိုဆာနှင့် ဆီနီဂေါသမ္မတ မက်ခီဆောတို့လည်း ပါဝင်သည်။
ယူကရိန်းအကျပ်အတည်းနှင့်ပတ်သက်၍ အာဖရိကနိုင်ငံ များ၏ မျှတသောရပ်တည်ချက်ကို ကြိုဆိုပါကြောင်း ပူတင်က ပြောကြားသည်။

ယခုအစောပိုင်းတွင် ရုရှားနိုင်ငံသည် ယူကရိန်းနှင့် ချုပ်ဆိုထားသည့် ဆန်စပါးတင်ပို့မှု သဘောတူညီချက်မှ နုတ်ထွက်ရန် စဉ်းစားသုံးသပ်လျက်ရှိသည်ဟု သမ္မတ ပူတင်က ဆိုသည်။
ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံက အာဖရိကနိုင်ငံများကို ဆန်စပါးထောက်ပံ့ပေးရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်းလည်း ပူတင်က ပြောကြားသည်။
အာဖရိကဒေသတွင် စွမ်းအင်နှင့် ဓာတ်မြေဩဇာဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း တောင်အာဖရိကသမ္မတ ရာမာဖိုဆာက မှတ်ချက်ပြုပြောကြားသည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

တရုတ်ရေတပ် လေ့ကျင့်ရေးသင်္ဘော Qi Jiguang(Hull 83) ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ

မန်နီလာ ဇွန် ၁၈
တရုတ်ရေတပ်မှ လေ့ကျင့်ရေးသင်္ဘော Qi Jiguang(Hull 83) သည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးအလည်အပတ်ခရီး သွားရောက်ခဲ့ရာမှ ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
၎င်းသင်္ဘော ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့် မန်နီလာမြို့တောင်ပိုင်းရှိ ဆိပ်ကမ်းတွင် နှုတ်ဆက်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပခဲ့ရာတွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီး ဟောင်ဇီလန်၊ စစ်သံမှူး လီဂျန်ဇောင့်၊ တရုတ်သံရုံးမှ ဝန်ထမ်းများ၊ တရုတ်နိုင်ငံသားများနှင့် ဖိလစ်ပိုင်ရေတပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
၎င်းလေ့ကျင့်ရေးသင်္ဘောမှ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေစဉ်အတွင်း ဖိလစ်ပိုင်ရေတပ် ဦးစီးချုပ်အား သွားရောက်တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး ရေတပ်ဦးစီးချုပ်မှ တည်ခင်းသည့် ညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ၎င်းခရီးစဉ်အတွင်း Qi Jiguang(Hull 83) သင်္ဘောပေါ်တွင်

တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် တရုတ်ရေတပ်မှ တပ်မတော်သားများသည် ဖိလစ်ပိုင်ရေတပ် ဖွဲ့မှု တပ်မတော်သားများနှင့်အတူ အားကစား နည်းများ အတူတကွကစားခြင်းအပြင် ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေး အစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
၎င်းလေ့ကျင့်ရေးသင်္ဘောမှ တပ်မတော်သားများသည် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံရှိ မီးတောင်ပေါက်ကွဲခဲ့သည့်ဒေသများမှ ဒေသခံများနှင့် တိုင်ဖန်းမုန်တိုင်း ဝင်ရောက်ခဲ့သည့်ဒေသများမှ ဒေသခံများအတွက် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းများကို လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ ၎င်းလေ့ကျင့်ရေးသင်္ဘောအား တရုတ်ရေတပ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စတင် ရေချအသုံးပြုခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းထုတ် ခေတ်မီသည့် လေ့ကျင့်ရေး သင်္ဘောဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၌ ဟယ်ရီပေါ်တာဥယျာဉ် ဖွင့်လှစ်

တိုကျို ဇွန် ၁၈
ဟယ်ရီပေါ်တာဥယျာဉ်အား ဂျပန်နိုင်ငံတိုကျိုမြို့၌ ဇွန် ၁၇ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အကျယ်အဝန်းအားဖြင့် စတုရန်း ကီလိုမီတာ ၉၀၀၀ ရှိသည့် ယင်းဥယျာဉ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဟယ်ရီပေါ်တာပရိသတ်များ ကြည့်ရှုအပန်းဖြေနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ဟယ်ရီပေါ်တာဥယျာဉ်သည် ဒုတိယမြောက် ဥယျာဉ်ဖြစ်ကာ ပထမဥယျာဉ်မှာ လန်ဒန်မြို့၌ တည်ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။
ကြည့်ရှုနိုင်မည့် ယခုဖွင့်လှစ်သည့်ဥယျာဉ်သို့ လာရောက်သူများသည် ဟယ်ရီပေါ်တာဇာတ်ကားမှ သရုပ်ဆောင်များဝတ်ဆင်သည့် အဝတ်အစားများကို မြင်တွေ့နိုင်ရုံသာမက ၎င်းရုပ်ရှင်ကားမှ ဇာတ်ဝင်ခန်းများကို ကြည့်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။
ဟယ်ရီပေါ်တာဇာတ်ကားများတွင် Draco Malfoy အဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားသည့် မင်းသား Tom Felton သည် ၎င်းဥယျာဉ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။
Seibu Holdings ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ Goto Takashi က ပန်းခြံသို့ လာရောက်လည်ပတ်သော ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာခရီးသွားများသည် ၎င်းဥယျာဉ်အနီးနားပတ်ဝန်းကျင်၏အလှကို ခံစားခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။
စီစဉ်ထားရှိ အချို့သော ဥယျာဉ်အတွင်းရှိ ဆိုင်များတွင် ဟယ်ရီပေါ်တာရုပ်ရှင်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အလှဆင်မှုများပြုလုပ်ထားပြီး မှော်ဆန်သော မိန်းမများကို စားသုံးသူများအတွက် စီစဉ်ထားရှိသည်။ ဟယ်ရီပေါ်တာ ဇာတ်ကားကို ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုကြာအောင် ကြည့်ရှုခဲ့ရကြောင်းနှင့် ယခုဖွင့်လှစ်သည့်ဥယျာဉ်ကို အကြိမ်များစွာ သွားရောက်လည်ပတ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ၎င်းဥယျာဉ်သို့ လာရောက်သည့် အသက် ၂၁ နှစ်အရွယ်အမျိုးသမီးနှင့် ၎င်း၏မိခင်က ပြောသည်။
ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်-စိုးသူရ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ စက်မှုထိပ်သီးခုနှစ်နိုင်ငံမှ ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးများ၏ ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

တိုကျို ဇွန် ၁၈
စက်မှုထိပ်သီး ခုနှစ်နိုင်ငံမှ ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးများ၏ ဆွေးနွေးပွဲကို ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မိုင်စီရင်စုရှိ ချီမာမြို့၌ ယနေ့ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲတွင် နိုင်ငံများအလိုက် ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးခဲ့

ကြရာ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လျှော့ချနိုင်သည့် လေယာဉ်ဆီများအား အဆင့်မြှင့်တင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် စက်မှုထိပ်သီး ခုနှစ်နိုင်ငံမှ ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးများအကြား သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ပူးတွဲ
ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ရာတွင် စဉ်ဆက်မပြတ် သုံးစွဲနိုင်သည့် လောင်စာဆီ ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြသည်။
စဉ်ဆက်မပြတ် အသုံးပြုနိုင်သည့် လေယာဉ်လောင်စာဆီဟု အမည်ပေးထားသည့်၎င်းလေယာဉ်ဆီကို အပင်များနှင့် စွန့်ပစ်ဆီများမှ ထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍတွင် ကာဗွန်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှု လျှော့ချရေးအတွက် စက်မှုထိပ်သီး ခုနှစ်နိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

တရားမဝင် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇွန် ၁၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ ချပြသတင်းအရ မရမ်းခေတ်အခြေတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းအား ရှောင်ကွင်းသည့် ရှောင်ကွင်းလမ်းတစ်နေရာ၌ ဘုရားကြီးနယ်မြေ ရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ်တစ်ဦး ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးအား စိစစ်၍ ပဲခူးမြို့နယ်အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၌ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းပြည့်စုံစွာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော T.W Tweezers ၉၆၀၀၀ ရေခဲသေတ္တာ

တွင် အသုံးပြုသည့် LG Rotary Compressor အလုံး ၈၀၊ Sunition ဖာ ၇၀၊ KORINUS Korean Rice Cake ဖာ ၁၀၀ အပါအဝင်ကုန်ပစ္စည်း ကိုးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၃၃၄၄၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်သော Hyundai Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၃၃၄၄၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထပ်မံ၍ ဇွန် ၁၆ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့က ရှောင်ကွင်းစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့စဉ် ဘုရားကြီးမြို့ရွှေသံလွင်တိုင်းဂိတ် အကျော်ရှိ ရပ်နားထားသည့် မော်တော်ယာဉ်

တစ်စီးအား စိစစ်၍ ပဲခူးမြို့နယ်အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးသို့ ခေါ်ယူပြီး ပူးပေါင်းအဖွဲ့စုံဖြင့် အသေးစိတ်စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယာဉ်ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသော Plastic Resin Chlorinated Polyethylene ကီလိုဂရမ် ၂၇၅၀၀ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၃၃၂၅၀၀) နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်သော Mitsubishi Fuso Tractor Head တစ်စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ်တစ်တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၃၃၂၅၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ ကချင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စိစစ်ခန့်ခွဲမှု

ဖြင့် တနိုင်မြို့ အဝင်/အထွက် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ တနိုင်မြို့ မရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ်တစ်ဦး ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြစ်ကြီးနားမြို့ဘက်မှ တနိုင်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော လိုင်စင်မဲ့ ယာဉ်များဖြစ်သည့် Nissan AD Van နှစ် စီး၊ Toyota Ipsum နှစ်စီး၊ Toyota Probox နှစ်စီး၊ Mitsubishi Pajero တစ်စီး နှင့် Toyota Noah တစ်စီး စုစုပေါင်း ယာဉ်ရှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၀၀၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စိစစ်ခန့်ခွဲမှုဖြင့် မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၊ ပြည်ပ(ထွက်ခွာ)ဂိတ်၌ တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဗန်ကောက်သို့ ထွက်ခွာမည့် ခရီးသည်တစ်ဦး၏ ခရီးဆောင်အိတ်အတွင်းမှ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် DJI Mini 3 Pro Drone တစ် စင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၀၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇွန် ၁၄ ရက်နှင့် ၁၆ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၆ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၄၄၅၆၅၀၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းမြို့များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၅၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၂၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၅၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၂၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၁၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ၅၃ လမ်း၊ ၁၂၆ လမ်းနှင့် ၁၂၇ လမ်းကြားရှိ ဝင်းကျော်စိုး(ခ)ခန့်စိုး၏ နေအိမ်ကို သတင်းအရ ရှာဖွေရာ နေအိမ်မှ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၅၅၀၀ တန်ဖိုးရှိ ပလတ်စတစ်ဆိပ်ပြာခွက် ၂၂၀၀ ဖြင့် ထည့်ထားသည့် ဘိန်းဖြူ ၂၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးမြို့ ၄၂ လမ်းနှင့် ၁၀၀ လမ်းကြားရှိ ဟိုတယ်တွင် ရှမ်းပြည်နယ်မှသယ်ဆောင်လာသည့် ဘိန်းဖြူများ ဖမ်းမိနေအိမ်တွင် သိုလှောင်ထားရှိပြီး ကချင်ပြည်နယ်သို့ သယ်ဆောင် ရောင်းဝယ်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်သူ မနာ(ခ)ဂျူးမေ အား ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရအရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများအား ဆက်လက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ ချပြသတင်းအရ သိမ်းဆည်းရမိမှု။

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့် အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူ ခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်း

ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ဆင်ဘွတ်ကြီးကျေးရွာနေသူများဖြစ် ကြသည့် အောင်သူရိန်(ခ)အောင်သင်း၊ အောင်ခန့်ဝေ (ခ)ဖောင်ရိုးနှင့် မဲကင်းကုန်းကျေးရွာနေ ကျော့ကျော့ခိုင်(ခ)ကျော့ခိုင်တို့သည် ၎င်းတို့ အသုံးပြုသည့် "Aung Thin" Facebook အကောင့်၊ "Aung Khant Wai" Facebook အကောင့်နှင့် "Kyawt Khaing" Facebook အကောင့် တို့ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



လှည်းမြင့်နှင့် သက်ဝေစိုးတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ကလေးမြို့နယ်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၁၈
ကလေးမြို့နယ်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၁၇ ရက် ညနေ ၃ နာရီခန့် ၂၀ တွင် ကလေးမြို့နယ် တောင်ကွဲကျေးရွာအုပ်စု ပထမကျေးရွာအနီးတွင် ကျော်ဝင်းအား မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဇွန် ၁၆ ရက် ညနေ ၆နာရီ တွင် နောင်ချိုမြို့နယ် တောင်ရှည်ကျေးရွာအုပ်စု မကျည်းရေကျေးရွာ ရပ်စောက်-နောင်ချိုသွားကားလမ်း၊ ဒုဋ္ဌဝတီတံတားတွင် သက်ဝေစိုး မောင်းနှင်ပြီး လှည်းမြင့် လိုက်ပါလာသော Honda Insight အမျိုးအစားယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ယာဉ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၄၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ် အခြေခံရေးသားထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နိုင်ရန် အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။ ကြေးမုံစာတည်းအဖွဲ့

Grade 5

Unit 2 Time and Seasons
Lesson 2 : Seasons

Reading
(A) Read the following dialogue and fill in the blanks with the suitable words given below.

Table with 5 columns: weather, Not, day, and, spring; rainy, rains, when, season, Yes

Toe Toe: What is the (1) _____ like?
Myo Myo: It is (2) _____.
Toe Toe: Do you like it when it (3) _____?
Myo Myo: (4) _____ at all. I hate raining.
Toe Toe: What do you usually do (5) _____ it's rainy?
Myo Myo: I usually read books (6) _____ listen to music.
Toe Toe: What's your favourite (7) _____? Why?
Myo Myo: Let's see. I love (8) _____ when trees and flowers blossom.
Toe Toe: Isn't it a beautiful day?
Myo Myo: (9) _____, it is.
Toe Toe: Will it be sunny all (10) _____?
Myo Myo: Yes, it will, I think.

Writing
(A) Fill in the blanks with a suitable word form.

- 1. I like the (rain) _____ season.
2. It is (sun) _____ today.
3. It will be (snow) _____ tomorrow.
4. The (hot) _____ is intense.
5. It is (cold) _____ in winter than in autumn.
(B) Supply the correct form of the verb given the brackets.
(1) (have) She _____ two brothers and one brother.
(2) (get) I _____ a lot presents on my recent birthday.
(3) (watch) We _____ the football match on TV at present.
(4) (listen) Father always _____ to the radio.
(5) (thank) We _____ them for all their help.

Ans: Lesson 2: Seasons
Reading(A) (1) weather (2) rainy (3) rains
(4) Not (5) when (6) and
(7) weather (8) spring (9) Yes
(10) day

Writing (A) (1) rainy (2) sunny (3) snowy
(4) heat (5) colder
(B) (1) has (2) got (3) are watching
(4) listens (5) thanked

Grade 6

Unit 1
Lesson 4: Let's send a postcard

Writing a postcard
(A) Complete the sentences with the words given below.

Table with 4 columns: beautiful, big, pleasant, colourful; happy, fine, lovely, fresh

- 1. Hla Hla is _____.
2. Our school is _____.
3. PyinOoLwin is _____.
4. The flowers in the garden are _____.
5. We are _____ to see you.
6. I am _____ today.
7. My dog Aung Net is _____.
8. The vegetables in the basket are _____.

Grammar
(A) Translate the following sentences into English.
1. ကိုကို သတင်းစာဖတ်နေတယ်။ 2. မောင်မောင် မန္တလေးသွားနေတယ်။ 3. ကျွန်တော် အိမ်တစ်လုံး ဆောက်နေတယ်။ 4. မေမေ ကြက်သားဟင်းချက်နေတယ်။ 5. ဖေဖေ တီဗွီကြည့်နေတယ်။

(B) Match the items in Column A with those in

- Column B.
Column A
(a) Catch you on Monday!
(b) It is a beautiful day.
(c) Zaw Zaw
(d) a wonderful holiday
(e) Hello Khin Khin
Column B
1. Greeting_____
2. Feelings/ thoughts _____
3. Weather_____
4. Leave-taking_____
5. Signature_____

Ans: Lesson 4: Let's send a postcard
1. beautiful 2. big 3. pleasant 4. colourful
5. happy 6. fine 7. lovely 8. fresh

Grammar (Present Continuous Tense)
(A) 1. Ko Ko is reading the newspaper. 2. Maung Maung is going to Mandalay. 3. I am building a house. 4. Mother is cooking the chicken curry. 5. Father is watching the TV.

(B) (a) (4) leave-taking, (b) (3) Weather, (c) (5) Signature, (d) (2) Feelings/ thoughts (e) (1) Greeting

Grade 7

Unit : 1
Lesson 4: A personal profile

- Writing a personal profile
ကိုယ်ရေးအချက်အလက်ရေးသားခြင်း
• asking for personal information
ကိုယ်ရေးအချက်အလက်မေးမြန်းခြင်း

Writing
(1) Fill in the blanks using your personal profile.

Table with 2 columns: My Personal Profile; 10 items: Name, Nationality, Date of Birth, Father's Name, Grade, Height, Hobbies, Kind of Person, Address, Contact No.

- (2) သင်၏ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို ဖြေဆိုပါ။
အတန်းဖော် သူငယ်ချင်းများနှင့် အပြန်အလှန် လေ့ကျင့်ပါ။
1. What's your name?

2. How do you spell it?

3. What's your nationality?

4. What's your date of birth?

5. What's your father's name?

- 6. Where do you live?

7. What kind of person are you?

8. What are your hobbies?

9. What will you be in ten years' time?

(3) Write a paragraph on "Myself".
Myself

Ans: Lesson 4: A personal profile
(1) On your own (2) On your own
(3) Myself
My name is _____. I am _____ years old.
I live in _____. I have _____ family members, including my parents and siblings. I like to do many things. I enjoy playing with my friends and spending time with my family. My favorite hobbies are _____, and I also like to read books and watch cartoons. I go to _____ school and I am in Grade 7. I am excited to learn new things and make new friends. I am happy to be myself because I am unique and special.

Grade 8

Lesson 4: A day-to-day work routine

- I. Supply the correct word for the blank in each sentence. The first letter is given to help you.
1. C_____ of the new bridge will begin next month.
2. Shall we r_____ our work at 2:00 p.m.?
3. You should c_____ your answer paper before giving it to the teacher.
4. Two thirds of the employees of this construction company are e_____.
5. Gloves, goggles and p_____ clothing should be used here.
6. Let's have a m_____ to discuss these problems.
7. Pollution is threatening the s_____ of our planet.
8. The Headmaster i_____ the new school building this morning.
9. The hospital needs to allow more time for o_____ appointments.
10. The doctors take physical e_____ of patients in the hospital.
II. Supply the correct form of the words given in brackets.
1. (engine) My parents want me to be an _____.
2. (construct) There is a _____ site of school building in our school.
3. (work) They are factory _____.
4. (assign) She has gone to Singapore on a special _____.
5. (exam) The _____ is drawing near.
6. (meet) The _____ begins at 9 o'clock tomorrow.
7. (protect) You should wear a _____ clothing.
8. (save) We will meet again after a week. Stay _____, my friend.
9. (save) The children are learning about fire _____.
10. (assist) She got a job as a sales _____ selling handbags.

- III. Supply the correct form of the verbs given in brackets.
1. (work) My brother _____ in this bank as a manager for five years.
2. (spend) She usually _____ much money on clothes.
3. (check) She _____ in at reception under her own name.
4. (assign) They have _____ him to the job.
5. (explain) Could you _____ this to me?
6. (put) She always _____ on make-up whenever she goes out.
7. (arrive) They _____ back home late last night.
8. (hold) We _____ an assembly every month.
9. (visit) I _____ my grandparents twice a month.
10. (assist) She _____ her brother with his homework.
IV Rewrite the sentences in the correct order.
1. table/learn/occasionally/ We/also/manners/. /
2. doing/ exercise / We / physical / enjoy/ . /
3. is/ your/ break / When / lunch /? /
4. gives/ to/medical / Who /? / treatment/ patients/
5. do/ come / school/ How / you / to /? /

Ans: Lesson 4: A day-to-day work routine
I. 1. Construction; 2. resume; 3. check; 4. engineers; 5. protective; 6. meeting; 7. safety; 8. inspected; 9. outpatients; 10. examinations;
II. 1. engineer; 2. construction; 3. workers; 4. assignment; 5. examination; 6. meeting; 7. protective; 8. safe; 9. safety; 10. assistant;
III. 1. has worked; 2. spends; 3. checked; 4. assigned; 5. explain; 6. puts; 7. arrived; 8. hold; 9. visited; 10. assisted;
IV. 1. We also learn table manners occasionally. 2. We enjoy doing physical exercise. 3. When is your lunch break? 4. Who gives medical treatment to patients? 5. How do you come to school?

Grade 9

Unit 1 Lesson 4: Thanks for everything

Writing an email

I.Say whether these statements are True or False.

- 1. Subject lines are not necessary in email. (1) _____
2. It's important to use a polite greeting at the beginning of an email. (2) _____
3. We should use proper punctuation and grammar in our emails. (3) _____
4. It's okay to use informal language and abbreviations in professional emails. (4) _____
5. Emails should be concise and to the point. (5) _____
6. We should proofread our email before sending it to check for errors. (6) _____
7. Using emojis and excessive exclamation marks is appropriate in formal emails. (7) _____
8. Replying promptly to emails shows good email etiquette. (8) _____
9. You should include a closing and your name at the end of the email. (9) _____
10. Spelling mistakes are acceptable. (10) _____

II.Read the email and answer the questions that follow.

From : susuaung@gmail.com

To : myomyokyaw@gmail.com
Cc :
Subject: Asking for returning the books to the library

Dear Myo Myo,
I hope this email finds you well. I am writing to you with an urgent request regarding the books I borrowed from the library as I have been sick since last three days.
Would you mind coming to me after school today? I will be happy if you return the books to the library.
As you know, these books belong to the library, and they are overdue. I kindly ask for your assistance in returning them as soon as possible.
If you need any assistance, please let me know, and I will be happy to help.
Thank you for your understanding and cooperation in this matter. Your attention to returning the library books is highly appreciated.
Best regards,
Su Su Aung

- 1. Who is writing this email to whom?
2. What is the subject of the email?

- 3. Why did Su Su Aung ask Myo Myo Kyaw for returning the books to the library?
4. Why is Su Su Aung saying thanks to Myo Myo Kyaw? Which sentence tells you this?
5. What does Su Su Aung request Myo Myo Kyaw to do?

Ans:
Lesson 4: Thanks for everything
(A)1. False; 2. True; 3. True; 4. False; 5. True; 6. True; 7. False; 8. True; 9. True; 10. False;
(B) 1. Su Su Aung is writing the email. 2. The subject of the email is asking for returning the books to the library. 3. Su Su Aung asked Myo Myo Kyaw for returning the books to the library because Su Su Aung has been sick for last three years and the books are overdue. 4. Su Su Aung is saying thanks to Myo Myo Kyaw for returning the books to the library. The sentence "Thank you for your understanding and cooperation in this matter." tells me this. 5. Su Su Aung requested Myo Myo Kyaw to come and take the books from her and return them to the library.

Grade 12

Unit 2 KEY TO HAPPINESS

I.Complete the sentences with the appropriate words. The initial words are given. (10 marks)

- 1. Good health is also v_____ for happiness.
2. Job satisfaction and career s_____ are important factors for your happiness.
3. Most people believe that m_____ is the best way to find happiness.
4. Treating everyone with k_____ is another key element of happiness.
5. Having a p_____ attitude to life is a good way of finding happiness.
6. The biggest barrier to happiness is e_____.
7. Nowadays, people may s_____ from work-related stress.
8. Meditation is also known as m_____.
9. If we want to find happiness, we must respond p_____ to everything that happens.
10. H_____ is not constant, so it is a difficult concept to measure.

II.Choose the appropriate words or phrases to complete the sentence. (10 marks)

- 1. The woman _____ lives next door is a doctor.
A.who B. which C. whose
2. The laptop _____ I bought yesterday is incredibly fast.
A.who B. which C. whose
3. The child _____ parents are actors performed brilliantly in the school play.
A.who B. which C. whose
4. The professor _____ I met at the conference is a leading expert in the field.
A. who B. which C. whose
5. The student _____ I tutored improved her grades significantly.
A. who B. which C. whose
6. You _____ wear a coat because it's cold outside.
A. can B. must C. should
7. We _____ respect each other's opinions even if we disagree.
A. can B. must C. should
8. Students _____ follow the school rules to maintain a safe environment.

- A. can B. must C. should
9. We must pay _____ to environmental problems.
A. sympathy B. attention C. opportunities
10. Don't be too _____; things will get better.
A. downhearted B. greed C. mindfulness

III.Rewrite the sentence according to the instructions given in brackets. (10 marks)

- 1. The car _____ (who / which) hit the tree sustained significant damage. (Choose the correct alternative.)
2. The professor _____ (who / which) teaches Maths is highly knowledgeable in the subject. (Choose the correct alternative.)
3. I need the document _____ (who / which) contains the financial projections for next year. (Choose the correct alternative.)
4. The dress _____ (who / which) she wore to the party was a beautiful shade of blue. (Choose the correct alternative.)
5. The laptop _____ (who / which) I bought last month is already malfunctioning. (Choose the correct alternative.)
6. The team won the championship. It celebrated their victory with a parade. (Join the sentences using suitable relative pronoun.)
7. We visited the house yesterday. It has a stunning view of the ocean. (Join the sentences using suitable relative pronoun.)
8. She presented the project at the conference. It received a lot of positive feedback. (Join the sentences using suitable relative pronoun.)
9. The cat often visits our garden. It lives next door. (Join the sentences using suitable relative pronoun.)
10. The painting hangs in the museum. It is a masterpiece by a famous artist. (Join the sentences using suitable relative pronoun.)

IV (A) Write the appropriate words or phrases to complete the lines of verse. (5 marks)

- 1. Go to sea, plant a tree,
Find how _____ fly,
2. Train a horse, and of course
Have _____ you 'd like,
3. See the moon, a sandy dune,
Or catch a _____ pike.
4. Everything that books can bring
You'll find inside those walls.

- A _____ is there for you to share
When adventure calls.
5. You cannot tell its magic
By the way the building looks,
But there's _____ within it,
The wonderment of books.

IV (B) Answer the questions in complete sentence. (5 marks)

- 6. What do people do to reduce stress?
7. What does 'happiness' mean according to the Meriam-Webster Dictionary (2016)?
8. What do most people believe about money?
9. What is the biggest barrier to happiness?
10. What do these lines mean?
Made of stone and glass and marble,
Made of iron and concrete.

Ans:
Unit 2: KEY TO HAPPINESS
I.1. vital; 2. success; 3. money; 4. kindness; 5. positive; 6. envy; 7. suffer; 8. mindfulness; 9. positively; 10. Happiness;
II.1. (A) who 2. (B) which 3. (C) whose 4. (A) who 5. (A) who 6. (C) should 7. (B) must 8. (B) must 9. (B) attention 10. (A) downhearted
III.1. Which; 2. Who; 3. Which; 4. Which; 5. Which; 6. The team who won the championship celebrated their victory with a parade. 7. The house which we visited yesterday has a stunning view of the ocean. 8. She presented the project at the conference which received a lot of positive feedback. 9. The cat which often visits our garden lives next door. 10. The painting which is a masterpiece by a famous artist hangs in the museum.
IV. (A) 1. airplanes 2. all the dogs 3. whopping 4. world 5. wonderment
(B)6. People practise meditation to reduce stress. 7. According to the Meriam-Webster Dictionary (2016), 'happiness' means 'a state of well-being and contentment'. 8. Most people believe that money is the best way to find happiness. 9. The biggest barrier to happiness is envy. 10. These lines mean that the library the poetess described is made of stone, glass, marble, iron, and concrete.

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦးကာလ မြူထသောခါ” အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နှင့် သောကြာနေ့တို့တွင် ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၁၂-၆-၂၀၂၃ ရက်မှအဆက်

[၂၂]

မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ ထန်းသမားညီလာခံကြီး ပြီးသည့်နောက်ပိုင်းက ကိုအေးဆွေတို့သည် ညီလာခံကြီးမှ ဆုံးဖြတ်အတည်ပြုလိုက်သည့် အတိုင်း တတိယအဆင့်ဖြစ်သော ဘုံထန်းတော စနစ်ဖြင့် “စုပေါင်းထန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့” ကို ဖွဲ့စည်းကာ လုပ်ငန်း စတင်အကောင်အထည်ဖော်ကြသည်။

ထိုရက်ကာလအတွင်းမှာပင် ကိုအေးဆွေတို့သည် တစ်ဖက်ကလည်း ပုပ္ပားတောင်သူ လယ်သမားနှိုးနှောဖလှယ်ပွဲကြီးသို့ ဒေသဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် တက်ရောက်၍ ပြဿနာမျိုးစုံကို တင်ပြဆွေးနွေးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းရသည်။

ယင်းတောင်သူလယ်သမားနှိုးနှောဖလှယ်ပွဲကြီးမှာ ပုပ္ပားတောင်ဒေသ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နှင့် ဆည်ပေါက်ရွာအကြားတွင် ဖြစ်လေသည်။ ၎င်းကို တော်လှန်ရေးအစိုးရက ကြီးမှူးလျက် ၁၉၆၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်နေ့မှ ၁၉၆၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်နေ့ထိ ကျင်းပသည်။ ဤနှိုးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ ကိုအေးဆွေ၊ ဦးစံကျော်တို့အပါအဝင် ထန်းသမား ဆယ်ဦးမှာ ဒေသဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် ရွေးချယ်စေလွှတ်ခြင်းခံရ၍ ဆွေးနွေးခွင့်ရသည်။

ဤကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တွင် ကိုအေးဆွေသည် အဖွဲ့၏ ခေါင်းဆောင်တာဝန်ကိုယူကာ ထန်းသမားတို့၏ ပြဿနာအရပ်ရပ်များကို အကြံပြုဆွေးနွေးပွဲများတွင်လည်းကောင်း၊ ညီလာခံသဘင်ခန်းမကြီးတွင်လည်းကောင်း တင်ပြဆွေးနွေးသည်။ ကိုအေးဆွေတို့၏ တင်ပြချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ခံများကလည်း သက်ဆိုင်ရာသို့ တင်ပြပါမည်ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ စဉ်းစားပါမည်ဟူ၍လည်းကောင်း၊ တတ်နိုင်သမျှ ကူညီပါမည်၊ စီစဉ်ပေးပါမည်ဟူ၍ လည်းကောင်း ပြန်လည်ရှင်းပြသွားသည်။

ကိုအေးဆွေတို့သည် တွဲ မြင်းခြံခရိုင် တောင်သာ မြို့နယ် လှည်းကူးမကျေးရွာမှ ထန်းသမားကြီး ဦးညီမောင်ကလည်း ၎င်းတို့နယ်ရှိ ထန်းသမား ၇၀၀၀ နှင့် ထန်းပင်လေးသိန်းအတွက် ထင်းမီးလိုနေ၍ သစ်တောများမှ ထင်းခုတ်ခွင့်ကို တောင်းဆို တင်ပြ ဆွေးနွေးသွားသည်။ ကိုအေးဆွေတို့ကမူ သစ်တောတည်ရှိပုံတို့၏ အဖိုးတန်ပုံကို နားလည် သဘောပေါက်သဖြင့် ယင်းသို့ မတောင်းဆိုပေ။ ထန်းလျက်ကို ရေနံငွေဖြင့် ချက်နိုင်ရန်အတွက်သာ ပုံစံမှန်စနစ်ကျသော ရေနံမီးဖိုကို အစိုးရကတီထွင်၍ ထန်းသမားတို့အား အကြွေးစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပါရန်၊ ရေနံကိုလည်း လိုသလောက် အလွယ်တကူ ရအောင် စီစဉ်ပေးပါရန် စသည်တို့ကို တင်ပြဆွေးနွေးလေသည်။

ထို့အပြင် ကိုအေးဆွေတို့ စုပေါင်းထန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့မှ မီးပုံပွဲတွင်ဝင်ရောက်၍ အမျိုးသမီး မြူအိုး



ကောက်ယိမ်း၊ အမျိုးသား ထန်းတက်သမားယိမ်း စသည်ဖြင့် ထန်းလျက်ကဗျာလွတ်အကများ အမည်ပေးကာ ဆင်နွှဲကပြကြသည်။ အမျိုးသမီး မြူအိုးကောက်ယိမ်းတွင် ထွေးရီတစ်ယောက်လည်း ပါဝင်ခဲ့၏။ ထွေးရီ၏ ကဟန်ကကွက်ကလေးများမှာ သရုပ်ပါ အချိုးကျလှသဖြင့် လူတိုင်း၏ ချီးကျူးခြင်းကို ခံရသည်။

အမျိုးသား ထန်းတက်သမားယိမ်းကိုမူ လူထု ပရိသတ်ကြီး၏ ပွဲတောင်းခြင်းကို မကြာခဏ ခံခဲ့ရသည်။ ယိမ်းမှာ ဟာသသီချင်းနှင့် ဟာသဆန်ဆန် ကကြိုးကကွက်များဖြင့် သီဆိုကပြခြင်းကြောင့် လူထုပရိသတ်ကြီးမှာ တဝါးဝါးဖြစ်နေသည်။ ပြပွဲလာ လူတိုင်း၏ပါးစပ်တွင် ပြောမဆုံးဖြစ်နေသည်။

ထို့အပြင် နှိုးနှောဖလှယ်ပွဲကြီးမှာ ဆွေးနွေးပွဲ လုပ်ရုံသာမက ပျော်ပွဲ၊ ချစ်ပွဲ၊ ပြပွဲ ပြိုင်ပွဲများပါ ၄ ရက်လုံး ခင်းကျင်းပြသခဲ့သည်။ အစိုးရဌာနမှ ပြသော ပြခန်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကပြခန်းများ၊ ဈေးဆိုင်များ၊ ဇာတ်သဘင် အငြိမ့်ပွဲများ၊ ရုပ်ရှင်များ၊ နွားလှည်းပြိုင်ပွဲ၊ ဆိတ် နွားပြိုင်ပွဲ၊ သီးနှံပြိုင်ပွဲ၊ ဒိုးပတ် အိုးစည်ပြိုင်ပွဲများ စသည်ဖြင့် ပြေးပွဲ ပြိုင်ပွဲများမှာလည်း ကြည့်မကုန်အောင် ပေါလှသည်။ လူတွေကလည်း တိုးမပေါက်အောင် ကြိတ်ကြိတ်တိုး စည်ကားလှသည်။ ထိုရက်အတွင်း ထွေးရီတို့ အမျိုးသမီးလေးများမှာ ပျော်မဆုံးဖြစ်နေသည်။

ထိုရက်များအတွင်း၌ ကျောင်းပိတ်၍ ပြန်ရောက်နေသော ခင်သန်းဌေးအား ပြပွဲ ပြိုင်ပွဲများသို့ လာကြည့်သည်ကို ကိုအေးဆွေက နှစ်ကြိမ်ပင် တွေ့လိုက်ရသည်။ တွေ့လိုက်တိုင်း ခင်သန်းဌေးက ကိုအေးဆွေအား လှိုက်လှိုက်ကလေး ပြေးပြသွားတတ်သည်။ ထိုအခါ ကိုအေးဆွေ၏ရင်တွင် ဖိုခနဲ ဖြစ်ကာ တလုပ်လုပ်ဖြစ်၍ ကျန်ရစ်ခဲ့သည်။

သို့တစေ ဤအပြုံး၏နောက်ကွယ်ရှိ လျှို့ဝှက်ချက်ကိုမူ မည်သို့ဖြစ်လေသနည်းဟု အဖြေဖော်

ထုတ်မိသည်။ လှောင်ပြုံးပေးလား။

ထန်းသမားညီလာခံကြီးမှ ဆုံးဖြတ်ချက်များသည် ထန်းသမားလုပ်သားများအား ပြုံးပန်းများကို ပွင့်စေနိုင်သော်လည်း ထန်းပိုင်ရှင်တို့ဘက်မှာမူ ဒေါသမုန်တိုင်းများ ဆင်နေပေမည်။ ဤအသိုင်းအဝိုင်းမှ ခင်သန်းဌေးကလည်း မိမိအပေါ် မည်သို့ သဘောထားလေမည်နည်း။ ဆင်းရဲသားခေါင်းဆောင် သူရဲကောင်းကြီးဟု ထောမနာပြုကာ သရော်ပြုံးဖြင့် ငေါ့၍ပင်သွားလေသလား။

ယခုမှ ခင်သန်းဌေးကလည်း တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူကြီး ဖြစ်လာ၍လားမသိ၊ ပို၍လှကာ ယဉ်လာသည်ဟု ကိုအေးဆွေစိတ်တွင် ထင်လာသည်။ ခင်သန်းဌေး၏ ဝတ်စားဟန်ပန်လေးများမှာ ခေတ်လည်းမဆန်၊ ခေတ်လည်းနောက်မကျဘဲ ရိုးရိုးနှင့် ယဉ်ယဉ်လေး ဝတ်စားထားသဖြင့် ကြည့်ကောင်းလှသည်။

ဤဂုဏ်၊ ဤအလှ၊ ဤအယဉ်တွေကြောင့် ကိုအေးဆွေ၏ရင်မှာ တနင့်နင့်ခံစားလာရသည်။ မိမိဘဝနှင့် ခင်သန်းဌေး၏ဘဝကိုလည်း နှိုင်းယှဉ်ကြည့်မိသည်။ ကြည့်မိတိုင်း အမြဲတမ်း စိတ်ပျက်အားငယ်ရသည်။ သူ့ဘဝအဆင့်အတန်း အရည်အချင်းများက တဖြည်းဖြည်း မြင့်တက်လာသော်လည်း မိမိဘဝအခြေအနေမှာမူ သာမန်လူတစ်ယောက်သာ ရှိသေးသည်။ သည်ကဲ့သို့ မိမိလို လူမျိုးတစ်ယောက်အား သူလို အထက်လွှာမှ ခေတ်ပညာတတ် တက္ကသိုလ်ကျောင်းတော်သူကြီးတစ်ယောက်က ဘဝခရီးဖော်အဖြစ် ထည့်၍စဉ်းစားမှ စဉ်းစားပါမည်လား။ သည်အထဲ မိမိကလည်း သူမိဘများနှင့် ဆန့်ကျင် တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ဒါကိုပင် စိတ်ခွဲ၍ နေလေသလား။ ယခုတော့ ကိုအေးဆွေမှာ ဘဝင်မကျတော့ပေ။ တန့်န့်ဖြစ်နေတော့သည်။

တကယ်တော့ ကိုအေးဆွေသည် မူအရ ထန်းပိုင်ရှင်များကို တိုက်ခိုက်နေရသော်လည်း ခင်သန်းဌေး၏ ငြိုငြင်မှုကိုတော့ မခံလိုလှပေ။

သို့တစေ၊ ယခုတော့ ဘာများကောတတ်နိုင်ပါဦးမည်နည်း။

[၂၃]

ကိုအေးဆွေတို့သည် မိမိတို့၏ ဘုံထန်းတော စုပေါင်းလုပ်ငန်း ကိစ္စများကို တစ်ဖက်က လုပ်ဆောင်ရင်း တစ်ဖက်ကလည်း ပုပ္ပားနှိုးနှောဖလှယ်ပွဲတက်ရေးပါ နေ့မအား ညမအား လုံးပန်းခွဲခြင်းကြောင့် မိမိတို့ ဘုံထန်းတော စုပေါင်းလုပ်ငန်းကို ဖိဖိစီးစီး မလုပ်ကိုင်နိုင်ခဲ့ချေ။ ယခုမှသာ မိမိတို့လုပ်ငန်းကို တက်သုတ်ရုံ၍ အားစိုက်ခွန်စိုက် လုပ်နေကြရတော့သည်။

တကယ်တော့ ထန်းဖိုထန်းပေါ်လာပြီ မဟုတ်ပါလား။

ကိုအေးဆွေတို့၏ တတိယအဆင့် ဖြစ်သော စုပေါင်းထန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့တွင် အသင်းဝင် ထန်းသမားပေါင်း ၅၃ ဦး ရှိသည်။ အားလုံး အသင်း

ဝင်များမှာ ကိုအေးဆွေတို့နှင့် လက်ပံပင်ရွာထဲမှ အချို့ထန်းသမားများ ဖြစ်သည်။ ဤအထဲတွင် ကိုယိပိုင်ထန်းလေးတက်နေသော ထန်းသမား သုံးလေးဦး ပါလာသည်။

လုပ်ငန်း ကျယ်ပြန့်လာသည်နှင့်အမျှ တာဝန်ကလည်း များပြားလာသည်။ ထို့ကြောင့် အမှုဆောင်အဖွဲ့ကို ၁၀ ဦးအထိ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းရသည်။ အမှုဆောင်အဖွဲ့တွင် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးစံကျော် ကိုပင် ပြန်လည် တင်မြှောက်သည်။ ဒု ဥက္ကဋ္ဌကိုမူ ဦးထွန်းဖေအား တင်မြှောက်ကြ၏။ အတွင်းရေးမှူးတာဝန်အဖြစ် ကိုအေးဆွေအားပင် ပြန်လည် တင်မြှောက်၍ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးအဖြစ်ကိုမူ ဆယ်ရင်အား ရွေးချယ်ကြ၏။ ထို့နောက် ငွေထိန်း၊ စာရင်းစစ်၊ စည်းရုံးရေးမှူး၊ ပြန်ကြားရေးမှူး စသည်ဖြင့် သင့်လျော်ရာရာလူများကို ရွေးကောက် တင်မြှောက်ကြ၏။ အမှုဆောင်အဖွဲ့တွင် ဦးဖိုးခလည်း အမှုဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်လာလေသည်။

ထို့နောက်တွင်မူ ထန်းတက်ရေးဌာန၊ မြူအိုးသိမ်းကောက်ရေးဌာန၊ ထန်းလျက်ချက်လုပ်ရေးဌာန၊ ထန်းနှင့်ဆိုင်သောက်ရိယာများ ပြုပြင်ရေးဌာန၊ သိုလှောင်ရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးဌာန စသည်ဖြင့် အပိုင်း ၅ ပိုင်း ခွဲထားသည့်အတိုင်း ဌာန ၅ မျိုး ခွဲခြားထားလေသည်။ ၎င်းဌာနများတွင် ဌာနလုပ်ငန်းအလိုက် အဖွဲ့ငယ်လေးများ ဖွဲ့ရပြန်၏။

ထွေးရီတို့ကဲ့သို့ အပျိုအရွယ် အမျိုးသမီးကလေးများသည် လျင်မြန်ဖျတ်လတ်ကာ လုပ်အားများများ ပေးနိုင်သူကလေးများပီပီ မြူအိုးသိမ်းကောက်ရေးဌာနတွင်လည်းကောင်း၊ ထန်းလျက်ခဲပြုလုပ်ရေးဌာနတွင်လည်းကောင်း တာဝန်ယူကာ လုပ်ကိုင်ကြရသည်။

ထွေးရီသည် ထိုဌာနနှစ်ခုလုံးတွင် ပါဝင်တာဝန်ယူရသည့်ပြင် ထိုဌာနနှစ်ခုလုံး၏ အဖွဲ့အတွင်း ရေးမှူးအဖြစ်လည်း တာဝန်ယူရပြန်၏။ သူသည် လက်ပံပင် အလယ်တန်းကျောင်းမှ သတ္တမတန်းအထိ ပညာသင်လာခဲ့သူဖြစ်သဖြင့် ရေးတတ်မှတ်တတ်ရှိ၏။ ထို့ကြောင့်လည်း တစ်နေ့အတွင်း ထန်းရည် မြူအိုးပေါင်း မည်မျှ၊ ရွက်အိုးပေါင်း မည်မျှ ရသည်၊ ထန်းလျက်ပိဿာချိန်ပေါင်း မည်မျှရသည် ဟု စာရင်းများ ရေးမှတ်ရ၏။ ညပိုင်း စာရင်းချုပ်လျှင် သူသည် ကိုအေးဆွေအား နေ့စဉ်အမြဲ စာရင်းများ တင်ပြရ၏။

ဤကဲ့သို့ စုပေါင်းထန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဖွဲ့၍ ဘုံထန်းတောလုပ်ငန်းကို လုပ်မည်ဟု ညီလာခံမှ ဆုံးဖြတ်ချက်ချထားသည့်အတိုင်း လုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်လာသောအခါ ထန်းပိုင်ရှင်များသည် ဒေါသူပုန်ထကာ ဆူပွက်ကုန်ကြတော့သည်။ အထူးသဖြင့် ငါးစုတစ်စုသာ ပေးမည်ဆိုသည်ကို မခံမရပ်နိုင်အောင် ဖြစ်နေကြသည်။

ထို့ကြောင့် ထန်းပိုင်ရှင်များက သူတို့ ထန်းသမားများအား ခေါ်ကာ မေးကြ မြန်းကြသည်။ အကယ်၍ ငါးစုတစ်စုသာပေးမည်ဆိုလျှင် သူတို့ထန်းများကို မချတော့ဟု ကတ်ဖွဲ့ပြုလာကြသည်။ ထန်းတက်သမားတိုင်းအား ခေါ်ယူတွေ့ဆုံသော ထန်းပိုင်ရှင်တိုင်းသည် ကိုအေးဆွေအား လူပါးဝသည်၊ လူလည်လုပ်သည်၊ သူတို့ထမင်းအိုးခွဲသည်ဟုဆိုကာ ဆဲရေးတိုင်းထွာနေကြသည်ကို ကိုအေးဆွေက ကြားသိနေရ၏။

ခင်သန်းဌေး၏ မိဘများဖြစ်သော ထန်းပိုင်ရှင် ဦးမြမောင်၊ ဒေါ်လှတင်တို့ကလည်း ဦးဖိုးခအား ခေါ်ကာ ဤအတိုင်းသာမှန်လျှင် ထန်းကိုမချတော့၊ တခြားထန်းတက်မည့်သူကို လွှဲပြောင်းချမည်ဟု အကျပ်ကိုင်လာသည်။ ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦးကာလ မြူထသောခါ” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစုခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

ထန်းသမားညီလာခံကြီးမှ ဆုံးဖြတ်ချက်များသည် ထန်းသမားလုပ်သားများအား ပြုံးပန်းများကို ပွင့်စေနိုင်သော်လည်း ထန်းပိုင်ရှင်တို့ဘက်မှာမူ ဒေါသမုန်တိုင်းများ ဆင်နေပေမည်။ ဤအသိုင်းအဝိုင်းမှ ခင်သန်းဌေးကလည်း မိမိအပေါ် မည်သို့ သဘောထားလေမည်နည်း။ ဆင်းရဲသားခေါင်းဆောင် သူရဲကောင်းကြီးဟု ထောမနာပြုကာ သရော်ပြုံးဖြင့် ငေါ့၍ပင်သွားလေသလား။ ယခုမှ ခင်သန်းဌေးကလည်း တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူကြီး ဖြစ်လာ၍လားမသိ၊ ပို၍လှကာ ယဉ်လာသည်ဟု ကိုအေးဆွေစိတ်တွင် ထင်လာသည်။ ခင်သန်းဌေး၏ ဝတ်စားဟန်ပန်လေးများမှာ ခေတ်လည်းမဆန်၊ ခေတ်လည်းနောက်မကျဘဲ ရိုးရိုးနှင့် ယဉ်ယဉ်လေး ဝတ်စားထားသဖြင့် . . .

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး-၂၇၉ သိန်း

မုစလိန္နတိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၇၂၀	-	၁၇။	မဟာရုံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၅၀	၂၀၈.၁၄ ကျင်း	၂၉ ကျင်း	၁၈၉.၁၄ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၅၅)ပေ	၆၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၉၁၉၃ သိန်း	၄၀၈၀၇ သိန်း	၁၈။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူခင်းခြင်း	၆.၅၀	၈၄၇၃ ကျင်း	-	၈၄၇၃ ကျင်း
၃။	သုဗ္ဗမာရုပ်(၅၄x၃၀x၃၂)ပေ	၂၉၇၀.၀၀	၆	-	-	၁၉။	မုစလိန္နတိုင်	၂၂၇၃၀.၀၂	၁	၅၃၈၅ သိန်း	၁၇၃၄၆.၀၂ သိန်း
၄။	ဂေါပကရုံ(၄၈x၂၄x၂၉)ပေ	၄၈၁၀.၀၀	၁	-	-	(က)	မုစလိန္နတိုင်ရေကန်လုပ်ငန်း	၆၇၁၀.၅၉	၁	-	၁
၅။	မော်ကွန်းတိုက်(၇၂x၃၀x၃၂)ပေ	၈၀၇၉	၁	-	-	(ခ)	မုစလိန္နတိုင်အတွင်းအပြင်ပတ်လမ်းရင်ပြင်ကွန်ကရစ်ခင်းလှေကားများပြုလုပ်ပေးခြင်း	၃၆၀၆.၃၆	၁	-	၁
၆။	အဝင်မုခ်ဦး(အနောက်ဘက်)	၂၈၆၅	၁	-	-	(ဂ)	အရှေ့ဘက်အပိုင်း(၃၇၉၉ စပေ)	၁၇၁၀.၈၅	၁	-	၁
၇။	ရွေ့လျားစက်လှေကား(Walking Escalator)					၃။	အနောက်ဘက်အပိုင်း(၃၇၉၉ စပေ)	၁၇၁၀.၈၅	၁	-	၁
	(က) Acrylic အမိုးအကာလုပ်ငန်း	၄၅၄၃.၁၀	၁	-	၁	၄။	တောင်ဘက်ရင်ပြင်(၆၄၈၂ စပေ)	၂၅၉၄.၂၆	၁	-	၁
	(ခ) Pile Foundation လုပ်ငန်း	၃၂၈၄.၃၀	၁	-	၁	၄။	မြောက်ဘက်ရင်ပြင်(၅၅၅၅ စပေ)	၂၂၃၆.၄၀	၁	-	၁
	အဆောက်အဦ RC Structure လုပ်ငန်း၊ မိုးကြိုးလွှဲတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထိန်းချုပ်ခန်းများတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း					(ဃ)	စကျင်ကျောက်ပြားခင်းခြင်း(၃၁၇.၆၅ ကျင်း)	၈.၅၀	၃၁၇.၆၅	-	၃၁၇.၆၅
၈။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ မီတာ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၄ ခု	၁၄ ခု	(င)	ရေကန်ပတ်လည်	၂၅.၂၀	၄၇	-	၄၇
၉။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၆ တိုင်	၃ တိုင်	(စ)	ကနုတ်သံပန်းလက်ရန်းတပ်ဆင်ခြင်း				
၁၀။	မဟာရုံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၁၆ ခန်း	၁၈၄ ခန်း	(စ)	အတွင်း/အပြင် မီးနှင့်အပြင်ရေဆက်သွယ်ခြင်း				
၁၁။	မြန်မာမှုတော်ဖက်လှူခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၉၅ ခန်း	၃၆၀ ခန်း	၁။	အတွင်း/အပြင် မီးဆက်သွယ်ခြင်း	၅၄၀.၀၀	၁	-	၁
၁၂။	မဟာရုံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၃၂.၀၀	၅၀ တိုင်	-	၅၀ တိုင်	၂။	အပြင်ရေဆက်သွယ်ခြင်း	၇၂၀.၀၀	၁	-	၁
၁၃။	လမ်းမီးတိုင်(၆ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၆.၈၅	၂၀၈ တိုင်	-	၂၀၈ တိုင်	၃။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၂၀၉.၀၀	၁၂၇ ခု	-	၁၂၇ ခု
၁၄။	Garden Light (၄ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၉.၀၀	၃၆၆ တိုင်	-	၃၆၆ တိုင်	၂၀။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချက်နှာစီပါ)(Creamy Paper)	၁၂.၀၀	၁၀၀၀ စုံ	၅၈၆ စုံ	၄၁၄ စုံ
၁၅။	မဟာရုံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၁၅၅ ခု	၄၉၇ ခု	၂၂။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချက်နှာစီပါ)(Bible Paper)	၂၀.၀၀	၅၀၀ စုံ	၂၄၄ စုံ	၂၅၆ စုံ
၁၆။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းခွန်း	၈.၅၀	၇၅၇၆.၃၅ ကျင်း	-	၇၅၇၆.၃၅ ကျင်း		လှူဒါန်းနိုင်ရေး(၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်))တစ်စုံလျှင်				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၁၂)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသထွက်

ကုန်ကြမ်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း(MSME)များကို ရေရှည် အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာ များကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကို အခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖြစ်ပေါ်လာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက် ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

❖ လွတ်လပ်ရေးရပြီးကတည်းက ပြည်တွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရတဲ့ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံနဲ့ ပြည်သူတွေရဲ့ အကျိုးကို ရှေးရှင်ကွက်ပြီး သက်ဆိုင်သူအားလုံးက ပြည်တွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေးကို (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ကစပြီး အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နောင်မျိုးဆက် သစ်များကို ငြိမ်းချမ်းရေးအမွေပေးခဲ့ကြပါစို့ လို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ် ချက်)

စကိုင်းနက်ရွှေအောင်လံ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ် က ကြီးမှူးပြီး ရွှေသံလွင်မီဒီယာက စီစဉ် သည့် စကိုင်းနက်ရွှေအောင်လံ မြန်မာ့ ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ၏ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် များကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ သိမ်ဖြူ လက်ဝှေ့အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည်။

စိန်ခေါ်ပွဲစဉ်များ
ဦးစွာ စိန်ခေါ်ပွဲစဉ်များအဖြစ် နိုင်အောင်ရှင် (Lethwei Warriors)နှင့် ဒေါင်းဖြိုးဝေ(ဒေါင်းမြန်မာ)တို့ပွဲစဉ်တွင် နှစ်ဦးစလုံး ဖွင့်ထိုးခဲ့ကြပြီး နိုင်အောင်ရှင် ၏ပြင်းထန်အားပါသောလက်သီးထိုးချက် များကြောင့် ဒေါင်းဖြိုးဝေ(ဒေါင်းမြန်မာ)မှာ ဒုတိယအချိန်နှင့် တတိယအချိန်တွင် အမှတ်စဉ် ရေတွက်ခံရပြီး တတိယအချိ တွင် အနားတောင်းခဲ့ရသည်။ ထို့နောက် ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ရာ နိုင်အောင်ရှင်၏ အလဲထိုး လက်သီးချက်ကြောင့် တတိယ အချိန်မှာပင် ဒေါင်းဖြိုးဝေ(ဒေါင်းမြန်မာ) အရှုံးပေးခဲ့ရသည်။
စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ သို့ ✪



အဖိုးသွေး(အဖြူရောင်သွေးသစ်)နှင့် ထက်နိုင်အောင်(ပင)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်စဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မှန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအား ဆန်း၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချ
.....
စာမျက်နှာ » ၉

ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင် အာဖရိကခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ
.....
စာမျက်နှာ » ၁၃

တရားမဝင် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်း၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ
.....
စာမျက်နှာ » ၁၄



မြန်မာ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးအသင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာအသင်းယှဉ်ပြိုင်မည့် အာဆီယံ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲ

ရန်ကုန် ဇွန် ၁၈
မြန်မာအသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၃ အာဆီယံ ယူ-၁၉ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲကို ဇွန် ၁၇ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ရာ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု(ဂ)တွင် ကျရောက်ခဲ့သည်။
အုပ်စုသုံးစုခွဲ ကျင်းပမည်
ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် အသင်း ၁၀ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ဖြစ်ပြီး အုပ်စုသုံးစုခွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ အုပ်စု(က)တွင် အိမ်ရှင်အင်ဒိုနီးရှား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ တီမော၊ အုပ်စု(ခ)တွင် ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ အုပ်စု(ဂ)တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ ၂၀၂၃ အာဆီယံ အမျိုးသမီး ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲကို စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ သို့ ✪

ငွေဦးကလေး မြို့ထဲသွားပါ
မောင်မောင်မြို့

အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်
စာမျက်နှာ » ၁၈