

သဒ္ဓါတရားလည်းရှိ၊ သီလနှင့်လည်း ပြည့်စုံ၊
အခြံအရံလည်းများ၊ စည်းစိမ်ဥစ္စာလည်း ရှိသော
သူသည် သွားလေရာအရပ်၌ အပူဇော်ခံရ၏။

ပက်ဏ္ဍကဝင် (ဓမ္မပဒ - ၃၀၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

ကျိုင်းတုံဒေသသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ရေမြေတောတောင်သဘာဝနှင့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များစွာပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မိမိတို့ဒေသသို့ ခရီးသွားများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း ငွေကြေးလည်ပတ်မှု ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်

နေပြည်တော် မေ ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများအား ကျိုင်းတုံမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကြိမ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

<p>ယနေ့ ဖတ်စရာ</p> <p>(၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီး ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၃၂၅၁ တွဲ ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့</p> <p>စာမျက်နှာ » ၇</p>	<p>အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု</p> <p>ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀</p> <p>လွယ်ကူလေ့လာသင်ခန်းစာ</p> <p>စာမျက်နှာ » ၂၀၊ ၂၁</p>	<p>ရေနံချောင်းမြို့အနီးတွင် လာမည့်နှစ်များအတွင်း လူလုပ်တောအုပ်ငယ်တစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာရန်ရှိနေ</p> <p>စာမျက်နှာ » ၁၉</p>
--	--	--

မြန်မာ့

အသိပညာပြည့်စုံကြွယ်ဝရေး စာကြည့်တိုက်များပျိုးထောင်

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေသည့်နိုင်ငံတိုင်းသည် ပညာရေးအဆင့်မြင့်မားစေရန် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံသားတိုင်း အသိပညာမြင့်မားပြီး နိုင်ငံနှင့် လူမှုဘဝတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးစေနိုင်စေရန် နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်စေရန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် လူ့ဘောင်အသိုင်းအဝိုင်း၊ သာယာဝပြောသည့် အသိုက်အဝန်း၊ ကမ္ဘာနှင့်တန်းတူရပ်တည်နိုင်သည့် လူ့ဘောင်တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် အသိပညာကြွယ်ဝသော ပညာတတ်များ မွေးထုတ်ပေးရန်လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို ကျောင်းပညာများဖြင့် ပြည့်စုံကြွယ်ဝအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေခံအကြောင်းတရားနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်တို့ကြောင့် ပညာကို တစ်နိုင်လုံးပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။ ထို့ကြောင့် ပညာရည်တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအောင်မြင်တင်အားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ကျောင်းပညာ၊ အတန်းပညာများကို သင်ယူပြီး စာကြည့်တိုက်ယဉ်ကျေးမှုကို ပျိုးထောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအများစုဖြစ်သည့် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ပြည်သူများမှာ ကျေးလက်ဒေသများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည်။ ပြည်သူအများစုမှာ အတန်းပညာများကို ပြည့်စုံအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိသဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများကို အဓိကထားသည့် စာကြည့်တိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်မှအစပြု၍ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် “စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ”များကို ရည်မှန်းချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပညာရေးကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်ချက်များရှိနေခြင်းကြောင့် ပြည်သူများ ပညာဗဟုသုတများ ပြည့်စုံကြွယ်ဝရေးအတွက် အလွယ်ကူဆုံးနှင့် အထိရောက်ဆုံး ဆောင်ရွက်နိုင်သည့်လုပ်ငန်းမှာ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း စာကြည့်တိုက်များ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ပြီး စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန်အတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလမှစတင်၍ လှူဒါန်းဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ယခုအခါ တတိယအကြိမ်မြောက် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းတွင် စာကြည့်တိုက် ၁၄၇ တိုက်အတွက် အလှူငွေကျပ် သိန်းပေါင်း ၂၂၀၅၀ နှင့် စာအုပ်စာစောင်စုစုပေါင်း ၇၀၇၈၀ ရရှိခဲ့သည်။

စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မျက်မှောက်ကာလတွင် လူအများအသုံးပြုသည့် အွန်လိုင်းစာမျက်နှာများပေါ်တွင် စာပေဖတ်ရှုနိုင်သော်လည်း ကောင်းမွန်မှုအားရှိစွာဖြင့် ဖတ်ရှုနိုင်ရန်၊ အချက်အလက်အကြောင်းအရာများကို အချိန်အခါမရွေး မှတ်သားသိမ်းဆည်းထားနိုင်ရန်၊ အချိန်နေရာမရွေး လွယ်လင့်တကူဖတ်ရှုနိုင်ရန်၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် အကြောင်းအရာများတွင် အဆိပ်အတောက်များကင်းဝေးစေရန်၊ မိမိဘဝနှင့်မိမိဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်၊ အကြောင်းကိစ္စများအတွက် သက်ဆိုင်ရာအကျိုးရှိမည့် စာအုပ်စာစောင်များကို ရွေးချယ်ဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စာကြည့်တိုက်များသည် အကောင်းဆုံးသော ပညာဘဏ်တိုက်များဖြစ်သည်။

သုတ၊ ရသ အသိပညာ ဗဟုသုတစာပေအမျိုးမျိုးတို့ကို စာပေပညာရှင်အသီးသီးတို့က ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှထုတ်ဝေပေးလျက်ရှိသလို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးတို့က သုတ၊ ရသ၊ ဗဟုသုတ စာအုပ်စာပေတို့ကို အပတ်စဉ်၊ လစဉ်၊ နှစ်စဉ် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် ဟောင်းသော်လည်း ကောင်းမွန်နေဆဲဖြစ်သည့် ရှေးဟောင်းစာပေစာတမ်းများကို လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်သည့် ယခုအခါ အဆိုပါစာအုပ်စာတမ်းအမျိုးမျိုးတို့ကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း စာကြည့်တိုက်များတွင် အသင့်ရှိနေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးနေပြီဖြစ်သည်။

မှန်ကန်ကောင်းမွန်သည့် အသိပညာဗဟုသုတများကို ရှာဖွေရယူသိရှိထားခြင်းသည် လူတစ်ဦး၏ဘဝတစ်လျှောက်လုံးဖြတ်သန်းမှုတွင် အထောက်အပံ့ကောင်းများ ရရှိနိုင်စေသည်ကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိအောင် မျှဝေပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်ခြင်း၏ အကျိုးရလဒ်များကို သက်သေသာကများနှင့် လက်တွေ့အကျိုးဖြစ်ထွန်းနေမှုများကို မျှဝေအသိပေးခြင်းဖြင့် လူတစ်ဦးချင်းအလိုက် ကိုယ်ပိုင်အသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် စာအုပ်စာပေများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ ဖတ်ရှုလာကြမည်ဖြစ်သည်။ နမူနာအားဖြင့် ကျေးလက်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် သုတစာပေများကို လေ့လာခြင်းဖြင့် အသိပညာ ဗဟုသုတများရရှိပြီး လက်တွေ့အကျိုးဖြစ်ထွန်းသည်ကို မျှဝေကြရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း ပညာတတ်များ ပေါများလာရေးကို ရေရှည်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သလို ပြည်သူများ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတများ တိုးပွားလာစေရန်အတွက် အလွယ်ကူဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်သည့် စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (စီမံရေး) ဦးကျော်ကောင်းချို ကို ယင်းဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့် နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး အခြေခံပညာသင်ယူဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၃)ရက်နေ့မှ ဇွန်လ (၂) ရက်နေ့ထိ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

“၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်”

ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအားလုံး သိရှိလိုက်နာရမည့်အချက်များ

- ❖ မည်သည့်အကြောင်းငွေမျှ ကောက်ခံခြင်း/လက်ခံခြင်းမပြုရ။
- ❖ ငွေကြေး/လက်ဆောင်ပစ္စည်း တစ်စုံတစ်ရာ လက်ခံခြင်းမပြုရ။
- ❖ အတန်းတံဆိပ်၊ ကျောင်းတံဆိပ်နှင့် အခြားမည်သည့်ပစ္စည်းကိုမျှ ရောင်းချခြင်းမပြုရ။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရေး၊ ကျောင်းတက်မှန်ရေး၊ အိမ်စာများကို နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ရေး၊ မိဘများနှင့် ပူးပေါင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ပေးပါရန်။
- ❖ ပညာသင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းအား ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စစ်ဆေးရန်။
- ❖ ကျောင်းထွက်သူလုံးဝမရှိစေရေးနှင့် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်များသို့ အဆင့်ဆင့်ဆက်လက် ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် မိဘများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အရက်၊ ဘီယာ၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာ မသုံးစွဲရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော လူနေမှုပုံစံများ စွဲမြဲဆောင်ရွက်တတ်ရန် အသိပညာပေးရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဂိမ်းစွဲလမ်းမှုပျောက်စေရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်မားလျှင် ကျောင်းသို့မလာဘဲ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဆေးခန်း၊ ဆေးရုံသို့ သတင်းပို့ရန်နှင့် ဆေးကုသမှုခံယူရန်။
- ❖ အသက်(၁၂)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ရာနှုန်းပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

မြန်မာ့

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ည၊
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	- ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများရရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည်

○ ရှေ့ဖိုးမှ ဒေသဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များအား တင်ပြဆွေးနွေး

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က ရှမ်းပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ဒေသတွင်းစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းများမှ တစ်ဆင့် ပို့ကုန်များ တင်ပို့နိုင်မှု၊ ဒေသတွင်း ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုကောင်းမွန်ရေးတို့အပေါ် အထောက်အကူပေးနိုင်မည့် အစီအစဉ်များအား အသီးသီး၌ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် မြို့မိမြို့ဖများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကျိုင်းတုံ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ မြို့မိမြို့ဖများအား မာရဝိယေဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်မြတ်ကြီးပုံစံတူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ပေးအပ်စဉ်။

နိုင်ငံရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများ၊ အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်းအား အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ စိစစ်တွက်ချက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများသို့ တင်ပြဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြန်လည် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

နှစ်ပေါင်းများစွာ တိုက်ပျက် တားဆီးခဲ့ကြပြီး အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုအားနည်းခြင်းနှင့် နယ်မြေဒေသ မတည်မငြိမ်မှုများကြောင့် မူးယစ်ဆေးဝါး ထုတ်လုပ်မှုများနှင့် ရောင်းဝယ်မှုများသည် အမြစ်ပြတ် ပပျောက်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ဒေသအတွင်း

ဖြင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ရရှိစေရေး မိမိအနေဖြင့် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဒေသတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသဝင်ငွေ တိုးပွားလာပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်း အောင်မြင်

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အတွက် လိုအပ်သည့် အောင်ရေးနှင့် သွင်းအားစုများ ပြည့်စီစွာရရှိရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ဒေသသည် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသတွင်း၌ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးလုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာရေး

သိပုံများ၊ ကောလိပ်များနှင့် တက္ကသိုလ်များကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မှ ကျန်းမာရေး၊ အိုင်တီ၊ အင်ဂျင်နီယာ ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် လိုကြောင်း၊ ကျောင်းမှ သင်ကြားပေးသည့် ပညာရပ်များသာမက အခြားအသိပညာဗဟုသုတများ ရရှိစေရေးအတွက်လည်း စာကောင်းပေမ္မန်များ ဖတ်မှတ်လေ့လာကြရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်လည်း နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စာဖတ်ရိုက်နှိပ်တင်ပို့ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် စာကြည့်တိုက်များတိုးချဲ့ပေးနိုင်ရေး၊ စာအုပ်စာစောင်များရရှိရေး၊ စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ခရီးသွားလုပ်ငန်း

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ဒေသ၌ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်မှ လိုအပ်သည်များကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကျိုင်းတုံလေဆိပ်နှင့် တာချီလိတ်လေဆိပ်တို့ကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှ လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ပြည်ပခရီးသွားများ ဝင်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျိုင်းတုံဒေသသည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ရေမြေတောတောင်သာတာဝန်နှင့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်များစွာကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ခရီးသွားများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း ငွေကြေးလည်ပတ်မှုကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေမည်ဖြစ်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သဖြင့် ဒေသသာယာလှပရေး၊ တည်းခိုရန်နေရာများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ဒေသထွက်အစားအသောက်များကို အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်အောင် မှု ပေးနိုင်ရေး ဒေသတွင်း နေထိုင်ကြသည့် ဒေသခံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအတူတကွ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၄ သို့ ○



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ မြို့မိမြို့ဖများအား တြိဂံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ရွှေတြိဂံညွှန်ရိပ်သာ၌ ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံစဉ်။

ဒေသသို့ လေကြောင်းလိုင်းများ တိုးချဲ့ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးစေလိုမှု၊ ကျိုင်းတုံဒေသတွင် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းအား အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးစေလိုမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကြသည်။

တင်ပြချက်များ အပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်တို့က ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)သို့ လေကြောင်းလိုင်းများ ပြေးဆွဲလျက်ရှိမှုနှင့် လိုအပ်ချက်အပေါ် မူတည်၍ ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲ

တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုမရှိစေရေး ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ဒေသသည် ယခင်က မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပတ်သက်၍ နာမည်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးအပါအဝင် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုမရှိစေရေး ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် ပတ်သက်၍

ထုတ်လုပ်မှု၊ ရောင်းဝယ်မှုများ မရှိစေရေး တားဆီးဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုနှင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း မိမိတို့အနေဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် တိုက်ပျက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ဒေသခံများအနေဖြင့်လည်း ဝိုင်းဝန်းတိုက်ပျက်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ဒေသထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)အနေ

ဖြစ်ထွန်းသည့် စိုက်ပျိုးသီးနှံများကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များအသုံးပြု စိုက်ပျိုး၍ ဈေးကွက်ဝင်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း။

- ❖ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိမိဖလားဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းထက် ခေတ်နှင့်လျော်ညီသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်လို
- ❖ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ကြွယ်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများ လိုအပ်သဖြင့် ပညာရေးအားပေးဆောင်ရွက်
- ❖ ကျိုင်းတုံဒေသတွင် အဆင့်မြင့်ပညာများ သင်ကြားနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှ ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီးဖြစ်သဖြင့် အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရန်လို



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီးစင်ကွန်ကျောက်အင်းထလျန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကို စက်လှုပ်နှံပေးပေးစဉ်။

အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီးစင်ကွန်ကျောက်အင်းထလျန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် မေ ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် နောင်တုံကန်ပတ်လမ်းရှိ ဟော်နန်းဥယျာဉ်မြေ၊ ဟော်နန်းမြေနှင့် တစ်ဆက်စပ်တည်း တည်ရှိသည့် နေရာတွင် အသစ်ပြန်လည် တည်ဆောက် ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စင်ကွန်ကျောက် အင်းထလျန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက် ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

တက်ရောက် အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကောင်စီတွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီဝင် များနှင့်ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ရှမ်းပြည် နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ကြိမ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ်တိုင်းမှူး၊ ကျိုင်းတုံနယ်ရှင် စော်ဘွားကြီး စင်ကွန်ကျောက် အင်းထလျန်၏ဆွေတော်မျိုးတော် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများ၊ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်မည့် နေရာသို့ ရောက်ရှိကြရာ ကျိုင်းတုံ နယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စင်ကွန် ကျောက် အင်းထလျန်၏ ဆွေတော်မျိုးတော်များ၊ ရပ်မိ ရပ်ဖများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် ကျောင်း သား ကျောင်းသူများက လှိုက်လှဲ နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားကို စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကျိုင်းတုံ ဟော်နန်းဖြစ်ပေါ်လာပုံ သမိုင်း အကျဉ်းအား အခမ်းအနားမှူးက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်း နောက် မြို့မိမြို့ဖ ဦးစိုင်းရီ တစ်ပုဂံနုက လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း များစွာကတည်းက ပျောက်ဆုံး

သွားခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံဟော်နန်း ပုံစံတူပြတိုက်အား ပြန်လည် တွေ့မြင်ရသဖြင့် ယနေ့သည် ကျိုင်းတုံမြို့အတွက် ကျက်သရေ မင်္ဂလာနှင့် ပြည်စုံသည့် နေ့ကောင်းနေ့မြတ် တစ်ရက်ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ကျိုင်းတုံ ဒေသခံပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကျိုင်းတုံဟော်နန်း ပုံစံတူပြတိုက် အား ပြန်လည်တည်ဆောက် နိုင်ရေးအတွက် နှစ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်းခဲ့ကြ သော်လည်း အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် တည်ဆောက်နိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ပါ ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ကျိုင်းတုံ နယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စင်ကွန် ကျောက်အင်းထလျန်၏ဟော်နန်း ပုံစံတူပြတိုက်ကြီးကို အကောင် အထည်ဖော်တည်ဆောက်ပေးနိုင် ရေး လမ်းညွှန်မှုပြုခဲ့သည့်အတွက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများအားလုံး ကို အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါ ကြောင်းနှင့် မိမိတို့ဒေသခံများ အနေဖြင့် ကျိုင်းတုံဟော်နန်း ပုံစံတူပြတိုက်ကြီး ပြန်လည် ဖော်ဆောင် လာနိုင်ခဲ့သည့် အတွက် အတိုင်းမသိဝမ်းမြောက် ဝမ်းသာပီတိ ဖြစ်ရပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဒေသတွင်ရှိသည့် အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ ဒေသခံများအားလုံး တက်ညီ လက်ညီဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ကြမည်ဆိုပါက ဒေသအလိုက် လာမည်ဖြစ်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တစ်နိုင်လုံး အတိုင်းအတာဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သည့်

အတွက် အားလုံးကဝိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

မွန်လွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကျိုင်းတုံမြို့ရှိ မြို့မိ မြို့ဖများ အား ကြိမ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်

ရှေ့ကြိုကညွှန်ပေးသည့် ရင်းရင်း တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်သည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စင်ကွန်ကျောက်အင်းထလျန် ၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကို အမွှေးနံ့သာရည် ပက်ဖျန်း ပေးစဉ်။

○ စာမျက်နှာ ၃ မှ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိမှသာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မည် နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကိုဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် အင်တိုက်အား တိုက်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအနေဖြင့်လည်း မိမိ

တို့ဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို တတ်စွမ်းသရွေ့ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသ တစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိရန် မဖြစ် မနေ လိုအပ်မည်ဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊

တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိ နီးနီးတွေဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်သည်

တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိ နီးနီးတွေဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့မိ နီးနီးတွေဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

❖ စာမျက်နှာ ၄ မှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အသစ်ပြန်လည် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင် စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက် ဖွင့်လှစ်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းအား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။

ယင်းနောက် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင် စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၏ဆွေတော်မျိုးတော်များနှင့် မြို့မိမြို့ဖများက ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည်များပက်ဖျန်းကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဘင်ခရာတီးပိုင်းနှင့် ပန်းဖွားအကအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသား ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ကျိုင်းတုံဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်ဆောက်လုပ်ရေး တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် တာဝန်ရှိသူများကို ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

လိုက်လံကြည့်ရှု

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အဖွဲ့ဝင်များသည် ကျိုင်းတုံဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်အတွင်း၌ ခင်းကျင်း ပြသထားသည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင် စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်နှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဆွေတော်မျိုးတော်များ၏ သမိုင်းမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ အထောက်အထားမှတ်တမ်းများ၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ အခန်းပွဲစည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို စော်ဘွားကြီး၏ ဆွေတော်မျိုးတော်များနှင့်အတူ စိတ်ဝင်တစားလိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ပြီး သမိုင်းမှတ်တမ်း

အထောက်အထားများ ယခုထက်ပိုမိုပြည့်စုံစွာရရှိနိုင်ရေး၊ ရှိပြီးဖြစ်သည့် ရှေးဟောင်းအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုမရှိစေရေးအတွက် စနစ်တကျထိန်းသိမ်းပြီး လိုအပ်ပါက မှန်များကာရံ၍ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် မပျောက်ပျက်အောင် အဆင့်ဆင့်လက်ဆင့်ကမ်းထိန်းသိမ်းသွားနိုင်ရေး လိုအပ်သည်။

အဆိုပါ ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၏ကျိုင်းတုံဟော်နန်းကြီးကို ၁၉၀၃ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှပညာရှင်များ ခေါ်ဆောင်၍ စတင်ဆောက်လုပ်စေခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ ဥရောပနှင့် အိန္ဒိယဟန်များလွှမ်းမိုးထားပြီး ရှမ်းရိုးရာနှင့် မြန်မာဗိသုကာပုံစံတို့ကို ပေါင်းစပ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီးစက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူပြတိုက်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

တည်ဆောက်ထားခြင်း ဖြစ်ကာ ကျိုင်းတုံမြို့၏ ပထမဆုံးသော ဘိလပ်မြေအဆောက်အအုံ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဟော်နန်းကြီးတွင်

စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၊ သားဖြစ်သူ စော်ဘွား စက်ကောင်တိုင်းနှင့် မြေးဖြစ်သူစော်ဘွားစက်စိုင်းလုံတို့

မိသားစုများ နေထိုင်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ၁၉၅၉ ခုနှစ်အထိ စော်ဘွားမိသားစုများ နေထိုင်ခဲ့ကြပြီး ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ဟော်နန်းအား

အစိုးရရုံးအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စော်ဘွားကြီး၏ ဆွေတော်မျိုးတော်များ၊ ဒေသခံမြို့မိမြို့ဖ

များ၏ တောင်းဆိုချက်အရ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်ဖြင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တိုင်းရင်းသားတို့၏ သမိုင်းဝင်အဆောက်အအုံများ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများကို မူလပုံစံမပျက်ပြန်လည်ပြုပြင် မွမ်းမံထိန်းသိမ်းခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားမှုကို ဖော်ပြနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တစ်မြေတည်းနေ၊ တစ်ရေတည်း သောက်ပြီး တစ်လေတည်း ရှူနေကြသည့် ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားများအချင်းချင်း ခင်မင်ရင်းနှီးမှု၊ ယုံကြည်မှု၊ အေးချမ်းသာယာမှုနှင့် လူမှုစီးပွား တိုးတက်စေမှုတို့ကို များစွာအထောက်အပံ့ဖြစ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စာမျက်နှာ ၆ သို့ ❖



အသစ်ပြန်လည် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ကျိုင်းတုံနယ်ရှင်စော်ဘွားကြီး စက်ကွန်ကျောက်အင်းထလျှန်၏ ဟော်နန်းပုံစံတူ ပြတိုက်ကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကောင်စီဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစော၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာ ဒေါ်ရင်ရင်နွယ်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦးက ကျင်းတုံလေဆိပ် ရှင်းလင်းဆောင်၌ ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

❖ စာမျက်နှာ ၅ မှ
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် ကျင်းတုံလေဆိပ် အဆင့်မြှင့်တင်နေမှု အခြေအနေ များကိုသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ရာ ရှင်းလင်းဆောင်၌ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ စစ်အင်ဂျင်နီယာ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်နိုင်ဦးတို့က ကျင်းတုံလေဆိပ် သမိုင်းအကျဉ်းနှင့် လေဆိပ်ဆိုင်ရာ များ၊ လေယာဉ်ပြေးလမ်းနှင့် လေဆိပ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြ သည်။

စနစ်တကျဆောက်လုပ်
ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများ အပေါ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်က ကျင်းတုံမြို့သည် ရှမ်း ပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၏ မြို့တော် ဖြစ်ပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ဝေးကွာသည့် နေရာတစ်ခုလည်း



ကျင်းတုံလေဆိပ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နေရာကို တွေ့ရစဉ်။

ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျင်းတုံဒေသတွင် ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်နိုင် သော သာယာလှပသည့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ရေမြေတောတောင် များကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိပြီး ပန်ကွဲ ကျေးရွာရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ် အသစ်ပြန် လည် တည်ဆောက်ထားသည့် ကျင်းတုံဟော်နန်း ပုံစံတူပြတိုက်၊ နောင်တုံကန်၊ လွယ်မွေအပန်းဖြေ တောင်စခန်းမြို့နှင့် အခြား လည်ပတ်နိုင်သည့် နေရာများစွာရှိ ကြောင်း၊ အလားတူ ကျင်းတုံမြို့ တွင် SME လုပ်ငန်းများလည်းရှိပြီး ထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကျင်းတုံလေယာဉ် ကွင်းအား အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း သည် အနာဂတ်အတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်းပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ ပြည်တွင်းခရီးစဉ်များ၌ ဝေးကွာသည့် နေရာများသို့ ဂျက် လေယာဉ်များကို အသုံးပြုလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိသော ဂျက် လေယာဉ်များ ဆင်းသက်နိုင်သည့် အထိ အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရန်လိုကြောင်း၊ အိမ်နီးနားချင်း

ဆောက်ခြင်းနှင့် လေယာဉ်ပြေး လမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် စနစ်တကျ ဆောက်လုပ်ရန် လိုကြောင်း၊ မည်သည့် ရာသီဥတုတွင်မဆို လေယာဉ်များ ဆင်းသက်နိုင်ရန် လေယာဉ်ပြေးလမ်းအတွက် လို အပ်သော အထောက်အကူပစ္စည်း တည်ဆောက်သွားရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် ကျင်းတုံလေဆိပ်အသစ် တည်ဆောက်မည့် နေရာနှင့် လေယာဉ်ပြေးလမ်း အဆင့်မြှင့် တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူ များ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် မေ ၁၀ ရက် ညနေပိုင်းကလည်း သက်တော် ၉၉ နှစ်ရှိ သက်တော် ရှည် ကျင်းယင်းကျောင်းတိုက် ဦးစီးဗမာနုနယကဆရာတော် အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဓဇ လမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ဘဒ္ဒန္တဓမ္မာစာရအား သွားရောက် ပူးမြော်ကြည့်ညိသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆရာတော် ကြီးအား ပူးမြော်ကြည့်ညိပြီး ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေး အခြေအနေများကို မေးမြန်း လျှောက်ထားကာ နဝကမ္မအလှူ ငွေများကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်း သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ခရီးစဉ် တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် ကောင်စီ ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများသည်ဆရာတော် ကြီးအား နဝကမ္မ စုပေါင်းအလှူ တော်ငွေများနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကျင်းယင်း ကျောင်းတိုက်အတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှု၍ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန် လိုအပ်သည်များကို ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းမှုများ ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပုသိမ် မေ ၁၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် သည် မေ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရောဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာနရုံးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံမှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန မြောင်းမြခရိုင်ရုံးနှင့် ညနေပိုင်းတွင် လပွတ္တာခရိုင်ရုံးတို့သို့ ရောက်ရှိပြီး စာကြည့်တိုက်နှင့် ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံမှာကြားသည်။ ထို့နောက် လပွတ္တာမြို့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့် လွှင့်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန သာပေါင်းမြို့နယ်ရုံးနှင့် ပုသိမ် ခရိုင်ရုံးတို့သို့ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါ်ယဉ်ဆွေဝင်း နှင့်အတူ ရောက်ရှိစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးရုံးနှင့် ခရိုင်ရုံးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ရုံးဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံ၍ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများနှင့် ဝန်ထမ်းရေးရာများ မှာကြားကာ ပုသိမ်မြို့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား



ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ရုံးသို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံမှာကြား၍ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (အပေါ်ပုံ) ဒုတိယဝန်ကြီးက ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံ မှာကြားရာတွင် လက်ရှိနိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများတွင် စာကြည့်တိုက်များဖွင့်လှစ်ရေး၊ ယခင်က ဖွင့်လှစ် ထားခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ပိတ်ထားရသည့် စာကြည့်တိုက်များ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ် ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လူငယ်များ

အပါအဝင် ပြည်သူများ စာပေလေ့လာဖတ်ရှုလိုစိတ် တိုးပွားလာစေရေးအတွက် စာဖတ်ရုံနှင့်မြှင့်တင်ရေး အခမ်းအနားများကို ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ မကြာမီအခြေခံပညာကျောင်း များ ဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်၍ ကျောင်းအပ်နှံရေး ရက်သတ္တပတ်တွင် ကျောင်းနေရွယ် ကလေးတိုင်း ကျောင်းအပ်နှံရေးကို ကျေးလက်ဒေသများအထိ ပျံ့နှံ့အောင် အသိပညာပေးရေး သက်ဆိုင်ရာများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ လူငယ်အသိပညာပေးလုပ်ငန်း များ ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းဖြစ်၍ အခြေခံ ပညာကျောင်းများကို အခြေပြုပြီး ပညာရေးမှူးများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်၊ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်များ ရှင်သန် ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ရန်၊ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံများ စက်ပစ္စည်းများကို သတ်မှတ် ချက်များနှင့်အညီ ပုံမှန်ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းပြီး ရေရှည် သုံးစွဲနိုင်ရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်၊ မီးဘေးလုံခြုံရေး အထူးဂရုပြုကြရန်၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းကောင်းပီသစွာဖြင့် ဝန်ထမ်းသစ္စာ အဓိဋ္ဌာန်(၆)ချက်နှင့်အညီ တာဝန်သိသိ သစ္စာရှိရှိဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်တို့ကို ဆွေးနွေး မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

စည်းနဲ့ ကမ်းနဲ့ မြန်မာစာ

ဒေါက်တာထွန်းတင့်

ဖူး နဲ့ ဘူး

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

မြန်မာစာအဖွဲ့က ပြုစုတဲ့ မြန်မာအဘိဓာန်မှာ “ဖူး”ကို ဖူးတွေ၊ ဖူးမြေ၊ ဖူးမြင်၊ ဖူးရောင်၊ ဖူးစာ၊ ဖူးဖဲချပ်” အစရှိတဲ့ အသုံးတွေနဲ့ အနက်ဖွင့်ပြထားတာကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ညီလေးမေးချင်တဲ့ “ဖူး” က အဲဒီကြိယာ “ဖူး”တွေ၊ နာမ် “ဖူး”တွေ မဟုတ်ပါဘူး။ ပစ္စည်း “ဖူး” အကြောင်းနော်။ ပစ္စည်း “ဖူး” ကို ဒီလိုရှင်းပြထားတယ်။ “ဖူး၊ စည်း-ကြံ့တွေ့သိမြင် ဖြစ်ပျက်ခဲ့ပြီးကြောင်း ထင်ရှားစေသည့် စကားလုံး” တဲ့။

“ဘူး”နဲ့ပတ်သက်လို့ကတော့ “ဘူးသီး၊ ထည့်စရာဘူး”တို့ကို ဖွင့်ပြပြီး ပစ္စည်းအနေနဲ့ “ဘူး၊ စည်း-ငြင်းပယ်သောအနက်ဖြင့် ကြိယာကို ထောက်ကူသော စကားလုံး”လို့ ပြထားပါတယ်။

အတိုချုပ်ပြောရရင်တော့ ပစ္စည်းတွေဖြစ်တဲ့ “ဖူး” နဲ့ “ဘူး” တို့မှာ “ဖူး”ကို ကြံ့တွေ့ပြီးဖြစ်တဲ့ သဘော၊ “ဘူး”ကို “ငြင်းပယ်” တဲ့ သဘောနဲ့ သုံးတယ်လို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။

ကဲ၊ ညီလေးရေ၊ “ဖူး” နဲ့ “ဘူး” ရဲ့ မူလအနက် ရင်းမြစ်အနက် ဘယ်လိုရှိတယ်ဆိုတဲ့အထိ နည်းနည်းတိုးကြည့်လိုက်ကြရအောင်။ “ဖူး”ရဲ့ မူလအနက်ကတော့ “ပူးယှဉ်၊ ထိတွေ့၊ ကြံ့ကြံ့ကပ်၊ ပေါင်းစည်း” ပဲ ဖြစ်တယ်။ “ဖူး” ရဲ့ အနက်ကို စဉ်းစားတဲ့အခါ “ပူး” ရဲ့ အနက်နဲ့လည်း ဆက်စပ်စဉ်းစားရတယ်ဆိုတာ ညီလေး သိပြီးသားဖြစ်မှာပါ။ “ပူး” နဲ့ “ဖူး” က “သုဒ္ဓ” နဲ့ “ကာရိုက်”လေ။ (“သုဒ္ဓ” နဲ့ “ကာရိုက်” အကြောင်း နောင်အလျဉ်းသင့်တဲ့အခါ ရှင်းပြမယ်နော်။)

“ပူး” ရဲ့ အနက်ကလည်း “ကပ်၊ ယှဉ်၊ ပေါင်း၊ ထိ၊ တွေ့”ပဲဆိုတော့ “ဖူး”ရဲ့ အနက်နဲ့ မခြားတော့ဘူးပေါ့။ ဒါကြောင့်လည်း “ဖူး”ကို “တွေ့၊ မြင်၊ မြေ” တို့နဲ့တွဲပြီး “ဖူးတွေ့၊ ဖူးမြင်၊ ဖူးမြေ” ရယ်လို့ ဝေါဟာရတွေ ရှိခဲ့တာမဟုတ်လား။ “ဖူး” မှာ “ထိ၊ တွေ့” ဆိုတဲ့အနက်ရှိလို့လည်း “ဖူး”ကို ပစ္စည်းအဖြစ်သုံးတဲ့အခါ “ဖူး” နဲ့ တွဲထားတဲ့ ကြိယာကို လေးနက်အောင် ထောက်ပံ့တဲ့သဘောက “ကြံ့တွေ့သိမြင် ဖြစ်ပျက် ခဲ့ပြီးတာ သေချာစေတဲ့သဘော” ဖြစ်နေတာပေါ့။

သာကေအနေနဲ့ပြောရရင် “စားဖူးတယ်၊ သောက်ဖူးတယ်၊ သွားဖူးတယ်၊ ရောက်ဖူးတယ်” ဆိုတဲ့အသုံးတွေဆိုပါတော့။ “စားဖူးတယ်” ဆိုတာ “စားတဲ့အလုပ်နဲ့ ကြံ့တွေ့ခဲ့ဖူးတာ သေချာတယ်။ စားတဲ့အဖြစ် အပျက် ဖြစ်ပျက်ပြီးတာ သေချာတယ်” လို့ ဆိုတာပါပဲ။ “သောက်ဖူးတယ်” ဆိုရင်လည်း “သောက်တဲ့အလုပ်နဲ့ ကြံ့တွေ့ခဲ့ဖူးတာ သေချာတယ်။ သောက်တဲ့အဖြစ်အပျက် ဖြစ်ပျက်ပြီးတာ သေချာတယ်”လို့ ပြောချင်တာပါ။

“သွားဖူးတယ်၊ ရောက်ဖူးတယ်” ဆိုတာတွေမှာလည်း အဲဒီနည်းပါပဲ။ “သွားခဲ့ပြီးတာအမှန်ဖြစ်တယ်၊ ရောက်ခဲ့ပြီးတာအမှန်ဖြစ်တယ်”လို့ ပြောတာပါ။ “မြင်ဖူးတယ်၊ ကြားဖူးတယ်” ဆိုတာလည်း “အရင်က မြင်ခဲ့ပြီးတာ၊ အရင်ကြားခဲ့ပြီးတာ” ကိုပဲ ဆိုချင်တာ မဟုတ်လား။ ဒါကြောင့်မို့ “ကြံ့တွေ့သိမြင် ဖြစ်ပျက်ခဲ့ပြီးတာ သေချာစေလို”တဲ့ အခါမျိုးမှာ “ဖူး” ကို ဆိုင်ရာကြိယာရဲ့နောက်မှာ တွဲသုံးကြတာပေါ့။ ကဲ၊ ပစ္စည်းဝါစင်ဖြစ်တဲ့ “ဘူး”ကို ကြည့်လိုက်ကြည့်စို့။ အဲဒီ “ဘူး”ဟာ အသံစွဲအရေးပဲ။ အနက်စွဲအရေးတိုင်းသာရေးရရင် “ဖူး”လို့ ရေးရမှာပါ။ ဘာကုန်း “ဘူး”ရဲ့ မူလအနက်ဟာ ဖဠိထုပ် “ဖူး”မှာပဲ ရှိတယ်လေ။ အဲဒီတော့ “ဘူး” ဟာလည်း “ဖူး”လို့ပဲ “ကြံ့တွေ့သိမြင် ဖြစ်ပျက်ခဲ့ပြီးတာ သေချာ”တဲ့ သဘောပဲပေါ့။ ဒါဖြင့် ဘာကြောင့် “ဖူး” နဲ့ အသုံးမတူတာ လဲလို့ မေးစရာရှိတယ်။ ဒါက ရှေ့မှာရှိတဲ့ အငြင်းပြပစ္စည်း “မ” ကြောင့်ပဲ လို့ ဖြေရမှာပါ။ “မ”ဟာ ပစ္စည်းအနေနဲ့ ကြိယာရဲ့အနက်ကို ငြင်းပယ် တားမြစ်လိုတဲ့အခါ သုံးတဲ့စကားလုံး ဖြစ်တယ်လေ။ ဒါကြောင့်လည်း “မ”ကို ငြင်းပယ်သောအနက်ဖြင့် ကြိယာကိုထောက်ကူသော စကားလုံးလို့ မြန်မာအဘိဓာန်မှာ ဆိုထားတာပဲ။ တကယ်တော့ “ဘူး” က ငြင်းပယ်တာကို ပြတာမဟုတ်ဘူးနော်။ “မ” ကမှ ငြင်းပယ်တာကို ပြတာပါ။

အမှန်တော့ အသံစွဲအရေးဖြစ်တဲ့ “ဘူး” ရဲ့ အနက်ဟာ အနက်စွဲ အရေးဖြစ်တဲ့ “ဖူး”ရဲ့ အနက်အတိုင်း “ကြံ့တွေ့သိမြင် ဖြစ်ပျက်ခဲ့ပြီးတာ သေချာတဲ့” သဘောပါပဲ။ ဒါကြောင့် “မသွားဘူး၊ မလာဘူး၊ မစားဘူး၊

မသောက်ဘူး” ဆိုတာတွေမှာ “မသွားတာ၊ မလာတာ၊ မစားတာ၊ မသောက်တာ၊ မသောက်တာ၊ မသောက်တာ” ပြောရမှာပေါ့။ တစ်နည်း ပြောရရင်တော့ “သွားတာ၊ လာတာ၊ စားတာ၊ သောက်တာမဟုတ်ပါ” လို့ အသေအချာပြောလိုတဲ့ သဘောပေါ့။ “မသွားဘူး၊ မလာဘူး၊ မစားဘူး၊ မသောက်ဘူး” ဆိုတာတွေကို “ဘူး” မပါဘဲ “မသွား၊ မလာ၊ မစား၊ မသောက်” လို့ပြောရင်လည်း မူလအနက်အဓိပ္ပာယ် မပြောင်း ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ “ဘူး”ပါရင်တော့ အနက်ဟာ ပိုပြီး “သေချာလေးနက်” သွားတယ်လေ။ ငြင်းပယ်တဲ့အနက်ဟာ “မ” မှာသာရှိတယ်ဆိုတာ သေချာတယ်မဟုတ်လား။ “မ” နဲ့တွဲလိုက်မှ “ငြင်းပယ်” တဲ့အနက် ရှိသွားတာပေါ့။ ဒါဖြင့် “ဘူး” တစ်လုံးတည်းကို “ငြင်းပယ်တဲ့အနက်နဲ့ ကြိယာကို အထောက်အကူပြုတဲ့ စကားလုံး”လို့ ဘာကြောင့်ပြောရ တာလဲလို့ မေးချင်စရာပါပဲ။ ဒါအတွက်လည်း အဖြေရှိပြီးသားပါ။ အဖြေကတော့ “ဘူး” ဟာ “မ” မပါဘဲ တစ်လုံးတည်း သုံးမရလို့ပါပဲ။ ကြိယာရဲ့နောက်မှာ “ဘူး” ရှိနေရင် ကြိယာရဲ့ရှေ့မှာ “မ” မလွဲမသွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း မြန်မာသဒ္ဒါ “မ” တစ်လုံးတည်းကို လည်း “အငြင်းပြပစ္စည်း”လို့ ပြထားတယ်လေ။

ကဲ၊ ဒီလောက်ဆိုရင် “ဖူး” နဲ့ “ဘူး” ဘယ်လိုကွာတယ်ဆိုတာ သာမက ဘယ်လိုတူတယ်ဆိုတာလည်း သိပြီ။ ဘယ်လိုကွဲကွဲပြားပြား ခွဲခြားမှတ်ရမယ်ဆိုတာလည်း သိလောက်ပြီထင်ပါရဲ့။ ပစ္စည်း “ဖူး” နဲ့ “ဘူး”ကို တစ်တွဲတည်း ဆက်သုံးကြ၊ ပြောကြတဲ့ -

- တစ်ခါမျှ မမြင်ဖူးဘူး။
- အရင်က မစားဖူးဘူး။
- ဘယ်သူမျှ မရေးဖူးဘူး။
- ဒီစာအုပ်ကို မဖတ်ဖူးဘူး။

ဆိုတာမျိုးတွေမှာ “ဖူး” နဲ့ “ဘူး”ကို ခွဲထားအဖြစ် မှတ်ထားရင် ရမယ် ထင်ပါတယ်။ ဒါမှ မှတ်လို့ မရသေးရင်တော့ ညီလေးတို့ ဆိုဆိုနေကြ တဲ့ “ချစ်ဖူးတယ်၊ ချစ်ဖူးတယ်၊ အို မလွယ်ဘူး ရူးနိုင်တယ်” ဆိုတဲ့ သီချင်းလေးကို အာရုံပြုလိုက်ပါဘိ။

တွေ့ဖူးကြုံဖူး၊ ကြားမြင်ဖူး
ဖဠိထုပ်နဲ့ဖူး။
မတွေ့ပါဘူး၊ မမြင်ဘူး၊
ငြင်းလျှင် ဘာကုန်းဘူး။

မြန်မာစာကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်ပါစေကွယ်။ ကိုကြီး



(၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီး

ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၃၂၅၁ တွဲ ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မေ ၁၂ ၂၀၂၄ ခုနှစ် (၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်း ခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ ယနေ့ပြပွဲတွင် အုပ်စု(C)မှ ကျောက်စိမ်း အတွဲအမှတ်(၃၇၅၁)မှ (၄၅၅၀)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၈၀၀ ကို အိတ်ဖွင့် တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ကျောက်စိမ်း အတွဲပေါင်း ၇၅၈ တွဲ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း

ကြေညာခဲ့သည်။ (၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက် ရတနာပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲ ၃၇၉ တွဲ၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၈၈ တွဲ၊ အုပ်စု(A)နှင့် အုပ်စု(B)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၅၃၉ တွဲနှင့် အုပ်စု(C)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၁၇၁၂ တွဲ စုစုပေါင်း ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၃၂၅၁ တွဲ ကို ရောင်းချပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ယခုကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၅၉)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို နိုင်ငံတော်

အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရန်၊ နိုင်ငံသားများ အတွက် စီးပွားရေးအကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများရရှိ စေရန်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ရှိ ကျောက်စိမ်း အချောထည်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော MSME လုပ်ငန်းများ အတွက် ကုန်ကြမ်းရရှိစေရန် မြန်မာ့ ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီ၏ စီစဉ်မှုဖြင့် မေ ၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၂၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မေ ၁၂ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မေ ၁၃ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၂၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။ ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချ ခြင်း၊ ဈေးကစားရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းအပါအဝင် မသမာ သည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၁၂

စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ အဆိုပါတက္ကသိုလ်၏ ဘွဲ့နှင်း သဘင်ခန်းမဆောင်၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ ချုပ် ဒေါက်တာနန်းဆိုင်ဟွမ်နှင့် ပါမောက္ခများ၊ ကထိကများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များ နှင့် မိဘဆွေမျိုး မိတ်သဟာများ၊ အထူးဖိတ်ကြားထား သော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစီအစဉ် ပထမပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၏ (၃၂)ကြိမ် မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားကို တက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အဖြစ် ကျင်းပနိုင်ခြင်း ဖြစ်သည့်အတွက် မှတ်တမ်းတင်အပ်ပါကြောင်း၊ ဘွဲ့ရတစ်ဦးဖြစ်မြောက်ရန်အတွက် ငါးနှစ်တာကာလ တွင် မောင်မယ်များအတွက်သာမက ပံ့ပိုးပေးသူ မိဘ ဆွေမျိုးများ၊ စေတနာထား သင်ကြားပေးသူ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းတော်ကြီးအတွက်လည်း ဝမ်းသာဂုဏ်ယူရသော နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ပါကြောင်း။

နှစ်စဉ်တက်ရောက်ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ မိဘအလုပ်အကိုင် ဇာစ်မြစ်များကို လေ့လာကြည့်ရှုရာတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း၏ မိဘများမှာ တောင်သူလုပ်ငန်းလုပ်ဆောင် ကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ နှစ်စဉ် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ အခြေခံပညာအထက်တန်း ပြီးမြောက်အောင်မြင်



သူ တစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ဝင်ခွင့်တက်ရောက်ခွင့် ရရှိနေခြင်းသည် စိုက်ပျိုးရေး နိုင်ငံဖြစ်သည့် မိမိတို့နိုင်ငံအတွက် စိုက်ပျိုးရေးပညာ ဘွဲ့ရ လူသားအရင်းအမြစ်များ ပိုမိုမွေးထုတ်ပေးနိုင် ရေး အလေးထားကြိုးပမ်းရန် လိုအပ်နေသည်ကို သုံးသပ်ရပါကြောင်း။

ဆက်လက်လေ့လာ

မိမိတို့ကျောင်းတော်မှ စိုက်ပျိုးရေးဘာသာရပ် များအပြင် ဆက်စပ်စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု တတ်မြောက် မှု (Critical Thinking Skill)၊ ကိုယ်ကာယ ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်မှု (Physical Fitness)၊ ပြောင်းလဲလာသော နည်းပညာများကို ဆက်လက်လေ့လာနိုင်ရန်

သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာတတ်မြောက်မှု (Information & Communication Skill) တို့ကိုပါ လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ကြားမှုပုံစံကိုလည်း သင်ကြားပေးသူနှင့် သင်ယူ သူအချိုးအစားမျှတစေပြီး အားနည်းသည့်ဘာသာကို ပြန်လည်လေ့လာဖြေဆိုရသော သင်ကြားမှုစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည့် ပထမဦးဆုံးသော ဘွဲ့ရမောင်မယ်များ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ တတ်ကျွမ်းသောပညာများကို တိုးတက်လာသော စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာနည်းပညာများ၊ ပြောင်းလဲလာ သော ရာသီဥတုအခြေအနေများနှင့်ဆက်စပ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်လက်လေ့လာသွားကြရန်

လိုအပ်သကဲ့သို့ သမာသမတ်ကျသည့် အတွေးအခေါ် အယူအဆများရှိကြရန်နှင့် နိုင်ငံတော်အကျိုး မိမိ အကျိုးမျှမျှတတ စဉ်းစားလုပ်ဆောင်နိုင်ရေးကြိုးပမ်း ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပထမ နှစ်မှ နောက်ဆုံးနှစ်အထိ တန်းစဉ်ပေါင်း အမှတ် အများဆုံး ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု ရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်သည်။

အပ်နှင်း

အစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်းတွင် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာနန်းဆိုင်ဟွမ် က ဘွဲ့နှင်းသဘင်မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး ပါရဂူဘွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေး မဟာသိပ္ပံဘွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေးမဟာဒဿန ဘွဲ့၊ စိုက်ပျိုးရေး ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာဘွဲ့များကို အပ်နှင်း သည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်နှစ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနားတွင် စိုက်ပျိုး ရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၁၂ ဦး၊ ပါရဂူဘွဲ့ ငါးဦး၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၂၇ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေး မဟာဒဿနဘွဲ့ နှစ်ဦး၊ စိုက်ပျိုး ရေးဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ လေးဦး စုစုပေါင်း ၂၂၄ ဦးကို ဆိုင်ရာဘွဲ့များအပ်နှင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သက်တမ်း နှစ်တစ်ရာပြည့်အထိ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံဘွဲ့ ၁၃၁၉၇ ဦး၊ ပါရဂူဘွဲ့ ၇၉ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန အခြေပြုပါရဂူဘွဲ့ ခြောက်ဦး၊ မဟာသိပ္ပံဘွဲ့ ၆၇၀ ဦး၊ မဟာဒဿနဘွဲ့ ၁၁ ဦး၊ စိုက်ပျိုး ရေးဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ ၄၃ ဦး၊ စပါးအထူးပြုစိုက်ပျိုးရေး ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ ၂၄ ဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးစီးပွားပညာ ဒီပလိုမာ (Israel + YAU) ၅၆၅ ဦးတို့ကို မွေးထုတ်ပေး နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော် ဓနုဖြူမြို့နယ် ဆီထွက်သီးနှံဇုန်(၁+၂) တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ

ဓနုဖြူ မေ ၁၂

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ သည် မေ ၁၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ခွဲက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနုဖြူမြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းပညာ ဗိမာန်ခန်းမ၌ ဆီထွက်သီးနှံဇုန် (၁+၂)တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ သည်။

ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်က အဖွဲ့အမှာ စကားပြောကြားပြီး ဆီထွက်သီးနှံ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းစေရေး အတွက် တောင်သူများ စိုက်ပျိုး ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲ များကို ကူညီဖြေရှင်း ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသ ကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး မိုးမင်းနိုင်က ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် မည့် တောင်သူများအား တွေ့ဆုံရ

ခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာရဲတင်ထွဋ် က နှမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာစိုက် တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များ မှန်ကန်မှုရှိစေရေး၊ စိုက်ပျိုး နည်းလမ်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြား၍ တောင်သူ များနှင့် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော် တာချီလိတ်မြို့ မီးလင်းရေးဦးဆောင်ကော်မတီရုံးနှင့် ၁၁၅ ကေပီ ၄၀ အမ်ပီအေဓာတ်အားခွဲရုံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၁၂

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မေ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တာချီလိတ်မြို့ မီးလင်းရေးဦးဆောင်ကော်မတီရုံးသို့ သွားရောက်၍ မြို့မီးလင်းရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံရာ တာဝန်ရှိသူများက တာချီလိတ်မြို့ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာများသို့ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုအခြေ အနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက မီးလင်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများသို့ ဝန်ဆောင် မှုပေးနေမှုလုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်၊ ငွေကောက် ကောင်တာနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ အနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ် သည်များ မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် တာချီလိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ ၁၁၅/၆၆/၂၂ ကေပီ ၄၀ အမ်ပီအေဓာတ်အားခွဲရုံသို့ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူ များက ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်းမှ တာချီလိတ် ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာများသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှု၊ ဓာတ်အားလိုင်း နှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံအခြေအနေတို့ကို လိုက်လံ ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြည်သူများ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ နောင်တိုးတက်သုံးစွဲလာမည့် ဝန်အားများအတွက် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထား ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များမှာကြားကာ ဆွီယာဒ် (Switch Yard) အတွင်း ဓာတ်အားလွှတ်ပစ္စည်းများ နှင့် ဓာတ်အားလိုင်းအခြေအနေတို့ကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၁၂

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်း နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။ မိုး/ဇလ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း မန္တလေးမြို့ရှိ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၊ စက်ရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ရှိ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံသည့်အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပရာ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး MSME အေဂျင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရှိ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး MSME အေဂျင်စီနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဒေသတစ်ခု ထုတ်ကုန်တစ်ခု (OROP)၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များနှင့်ချိတ်ဆက်၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အခြေခံထုတ်ကုန်များကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ကော်ဖီ၊ သရက်၊ စပျစ်၊ ထောပတ်၊ မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပိုးပိတ်စိမ်း၊ ဆောင်းပဲတီစိမ်း၊ ဝါသီးနံ့/ချည်မျှင်ရှည်ဝါ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ငရုတ်ခြောက်၊ ကြံ၊ ယွန်းထည်၊ ပုံးရည်ကြီး၊ နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်း၊ ပဲအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် စသည်တို့ကို အစီအစဉ်များရေးဆွဲတင်ပြထားသည်ကို တွေ့ရှိရ၍ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုလျှင် တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီ၏ အကျိုးစီးပွားများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တိုင်းဒေသကြီး၏ စီးပွားရေး

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဒေသခံပြည်သူများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖန်တီးပေးနိုင်မှု၊ ဒေသထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်ပိုမိုထိုးဖောက်နိုင်မှု စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများအပြင် မျှော်မှန်းရလဒ်အနေဖြင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံလာမည့်အပြင် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုကိုပါ လျော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ဝါစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဝါကို မိုးနည်းသည့်ဒေသဖြစ်သော မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ဝါစိုက်ပျိုးရာတွင် အရည်အသွေးမီဝါမျိုးများ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်ပသို့ ဝါကုန်ကြမ်းများ တင်ပို့မည့်အစား ဝါဂွမ်းမှ ချည်ထည်ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်ပါက စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်၍ ဝါဂွမ်းကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး အဆင့်မီချည်ထည်များ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန်အတွက် တက်ရောက်လာသော MSME လုပ်ငန်းရှင်များကို တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းတွင် ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်း မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဆီစက်လုပ်ငန်း ၅၈၇ ခု၊ ဝါကြိတ်လုပ်ငန်း ၉၆ ခု၊ ချည်မျှင်လုပ်ငန်းခြောက်ခု၊ နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းလုပ်ငန်း ၃၈ ခုရှိပြီး တစ်နှစ်လျှင် စားသုံးဆီ ၄၈၅၆၁ တန်၊ ဝါဂွမ်း ၄ ဒသမ ၅၉၉ ပေါင်သန်း၊ ချည်အမျိုးမျိုး ၁၁ ဒသမ ၆၅၈ ပေါင်သန်း၊ နို့ဆီ/နို့မှုန့်/ထောပတ် ၅၉၆ တန်ခန့် ထုတ်လုပ်နိုင်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိရကြောင်း၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရမှုများ၊ လိုအပ်ချက်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေးပေးကြပါရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က MSME များသည် ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်၍ ဈေးကွက်ရှာဖွေပြီး အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လုပ်ငန်း



များ ဆောင်ရွက်နေစဉ် တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများရှိပါက မှန်ကန်သောအချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ တင်ပြဆွေးနွေးပေးကြပါရန် ဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မန္တလေးစက်မှုဇုန်အတွင်းရေးမှူးနှင့် Good Brother Co., Ltd. တို့က ဝါကြိတ်စက်များ ထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် ဝါလုပ်ငန်းရှင်၊ ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်၊ ကော်ဖီလုပ်ငန်းရှင်၊ သရက်စိုက်ပျိုးတောင်သူများက ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တက်ရောက်လာသည့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ မြဘုရင့်နို့ချက်စက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံအတွင်း နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နေသည့် လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်တို့ကို လှည့်လည်အားပေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာစက်ရုံ(အင်းကုန်း)သို့ ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုနည်းပါးသည့် ကြိတ်လုံးနှစ်လုံးတပ် ဝါကြိတ်စက်များကို သုတေသနပြု စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်နေသည့်အတွက် လိုအပ်သော စက်အစိတ်အပိုင်းများကိုလည်း ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေး ကူညီဆောင်ရွက်ပေးစေလိုကြောင်း၊ ဝါကြိတ်စက်ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန်မှာကြားပြီး ဝါကြိတ်စက်များအတွက် လိုအပ်သည့်ပင်နယ်များ ထုတ်လုပ်ထားမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်ရောင်း)သို့ ရောက်ရှိပြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စက်ရုံမျိုးက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအတွက် လိုအပ်သောဆေးဝါးများကို ယခုထက် ပိုမိုတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏တင်ပြချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပျဉ်းမနားမြို့နယ် တောင်ပေါ်ဒေသရှိကျေးရွာများသို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၁၂

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုးနှင့် ဦးမြင့်စိုး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အရှေ့ခြမ်း တောင်ပေါ်ဒေသရှိ မဲပေါက်ကျေးရွာအုပ်စု ဂမုန်းတောင်ကျေးရွာ စိုက်ပျိုးစီးပွားအသိပညာပေးစင်တာ၌ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာပေးရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်(၂)ရပ် ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကို Green City၊ Clean City၊ Smart City အဖြစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အားလုံးက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ကျောင်းအပ်နှံရေးအတွက် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်ပမှစားသုံးဆီများ တင်သွင်းနေရသဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးပြီး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်ဝစွာဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် သီးထပ်စွမ်းအားများ တိုးတက်အောင် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စည်းစည်းလုံးလုံး ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ကျေးရွာများအတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်



တာဝန်ရှိသူများက ဒူးရင်း၊ ကော်ဖီ၊ ကြက်မောက်ပျိုးပင်များ၊ စပါး၊ ပြောင်း၊ နေကြာ၊ နှမ်းမျိုးစေ့များ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြရာ ကျေးရွာပြည်သူများက လက်ခံရယူကြပြီး ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ပြည်သူများက ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ဂမုန်းတောင်ကျေးရွာရှိ ရတနာစာကြည့်တိုက်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စာကြည့်တိုက်အတွက် ငွေပဒေသာပင်နှင့် စာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်း၍ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနသို့ သွားရောက်လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ

မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် အထက်ပေါင်းလောင်းရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသို့ သွားရောက်ပြီး စက်ရုံအတွင်း ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ်၊ စက်ရုံမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စက်ရုံအတွင်း ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုနှင့် ရေဝင်ရောက်မှုအခြေအနေ၊ ဓာတ်အားဖြန့်ဝေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တစ်ကြိမ်ခိုင်းစေရေ၊ ရေရှည်ခိုင်းခံစေရေ၊ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ဂရုပြုဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားကာ ဝန်ထမ်းများအတွက် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများပေးအပ်သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်ထောင်စုကျေးရွာအုပ်စု ပြဒါးချောင်း

ကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဆရာတော်ထံ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ရွာဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးပြောကြားကာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒူးရင်း၊ ကော်ဖီ၊ ကြက်မောက်စသည့် ပျိုးပင်များ၊ စပါး၊ ပြောင်း၊ နေကြာ၊ နှမ်းမျိုးစေ့များ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်အတွက် ငွေပဒေသာပင်နှင့် စာအုပ်စာစောင်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြရာ ကျေးရွာပြည်သူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ထို့နောက် ဌာနဆိုင်ရာများက စပါးအပါအဝင် သီးနှံများ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်ဦးမြင့်စိုးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ပြည်သူများက ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ နေပြည်တော်ကုသရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု

မောင်တည်ကြည်

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဆိုးရွားစွာပျံ့နှံ့နေသည့် အဂတိလိုက်စားမှုများသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ယိုယွင်းပျက်စီးစေသည့်အပြင် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများ၊ အကြမ်းဖက်မှုများနှင့် လူသားတို့၏ ဘဝအရည်အသွေးများကို လျော့ပါးပျက်စီးစေခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံး ထိရောက်စွာ ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်နိုင်ရေးအတွက် ၂၀၀၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၃၁ ရက်နေ့ကျင်းပသည့် ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ် ၅၈/၄ ဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း (United Nations Convention Against Corruption -UNCAC) ကို တစ်ညီတစ်ညွတ်တည်း ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံက အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်းသို့ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် ၁၆၅ နိုင်ငံမြောက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် အတည်ပြု ဝင်ရောက်ခဲ့ပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံသည် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကွန်ဗင်းရှင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံဖြစ်သည် နှင့်အညီ ကွန်ဗင်းရှင်းပါ ရည်ရွယ်ချက်များကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ် တွင် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင် ကို ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပါ ရည်ရွယ်ချက်များကို ပိုမိုထိရောက် အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေကို အမြဲသုံးသပ်လျက်ရှိပြီး ပဉ္စမအကြိမ်အထိ ပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုသည် နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်၊ စီးပွားရေးနယ်ပယ်နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးနယ်ပယ်များတွင် ငွေကြေး၊ ပစ္စည်း၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေ သည့်အပြင် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း နှောင့်နှေးကြန့်ကြာစေသည့် အကြောင်းရင်းတစ်ရပ် ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေး၊ စားရေရိက္ခာ ပူလုံရေးတို့အတွက် ပြည်သူ့အခြေပြု နည်းလမ်း များဖြင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများနှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဂတိလိုက်စားမှုပြဿနာသည် ကြီးမားသော ခလုတ်ကန်သွင်းဖြစ်သည့်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှု များကို ထိထိရောက်ရောက် တိုက်ဖျက်ပြီး အဂတိ ကင်းစင်သော လူ့အသိုက်အဝန်းဖြစ်ပေါ်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုသည် အကျင့်ပျက်ခြစားမှု ဖြစ်ပြီး လူအများ၏စိတ်ဓာတ်နှင့် စာရိတ္တများ ပျက်စီးစေသည့်အပြင် နိုင်ငံအတွက် အန္တရာယ် ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်က အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်နေ့တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ထိရောက်သည့်ဟန့်တား ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် အရေးယူခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ အဂတိလိုက်စားမှုများ လျော့နည်းကျဆင်းစေရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပေးခြင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက လုံလောက်မှုမရှိသည့် အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုကို လုံးဝလက်မခံသော ယဉ်ကျေးမှုတစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းလာစေရေးနှင့် အကျင့်ပျက်ခြစားမှုများမရှိစေရေး အခြေခံအကျဆုံး ဖြစ်သည့် အသိပညာပေးရေးနှင့် တားဆီးကာကွယ် ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကိုပါ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားကြရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၂ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား၌ ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်၏ “အဂတိပယ်ခွာပြည်သာယာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့် အညီ နိုင်ငံတော် ငြိမ်းချမ်းသာယာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ကျောင်းသားလူငယ်များအတွင်း ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုရှိသည့် အသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသားလူငယ် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေး Edutainment အစီအစဉ်ကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ကော်မရှင်ရုံးခွဲများ တည်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ အခြေခံပညာကျောင်း ၁၂၀ မှ မူလတန်း နှင့် အလယ်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၉၂၂၆ ဦးကို ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး သင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနိုင်ခဲ့ပြီး “အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် လူငယ်များ၏အခန်းကဏ္ဍ” စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ကျောင်းပေါင်း ၁၂ ကျောင်း၌ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့

စေရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ၊ သတင်းမီဒီယာများနှင့် ပြည်သူ့လူထုအားလုံးက အဂတိလိုက်စားမှု အကျင့်ဆိုးကို လုံးဝလက်မခံ ဝိုင်းဝန်းတိုက်ဖျက်သည့် မူဝါဒ (Zero Tolerance Policy) ချမှတ်ပြီး အဂတိကင်းစင်သည့် လူ့ဘောင်ကို အတူတကွ ထူထောင်ကြပါစို့ဟု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက ၂၀၂၃ ခုနှစ် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား၌ အလေးအနက်ထား ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ကော်မရှင်သည် နိုင်ငံအတွင်း ပျံ့နှံ့ နေသော အဂတိလိုက်စားမှုများ လျော့နည်းကျဆင်း သွားစေရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက် ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူပြီး သန့်ရှင်းသောအစိုးရ ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေး စနစ်ဖြစ်ထွန်းစေရေး ရည်မှန်းချက် အဂတိလိုက်စား မှုတိုက်ဖျက်ရေး မဟာဗျူဟာစီမံချက်ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် မှစ၍ လေးနှစ် တစ်ကြိမ် ရေးဆွဲကာ နှစ်အလိုက် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များချမှတ်ပြီး ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ အသိပညာပေးခြင်း၊ တားဆီး ကာကွယ်ခြင်းနှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးယူခြင်း လုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပေသည်။

ကော်မရှင်ဖွဲ့စည်းခြင်း

အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ပထမအကြိမ်၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယအကြိမ်နှင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီလက်ထက်တွင် တတိယအကြိမ် ကော်မရှင်အား ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင် ကိုးဦး စုစုပေါင်း ၁၁ ဦးတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းတာဝန် ပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

ကော်မရှင်သည် ပေးအပ်ထားသည့် လုပ်ငန်း တာဝန်များကို ဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ပိုမိုကျစ်လျစ်ခိုင်မာစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၁၆၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ၊ အတွင်းရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းကော်မတီ ခြောက်ရပ် ကို ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ထားကြောင်း တွေ့ရှိရပါ

- သည်-
- (က) မူဝါဒရေးရာလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (ခ) နိုင်ငံတကာရေးရာနှင့် လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ
- (ဂ) ဥပဒေရေးရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ
- (ဃ) တိုင်ကြားစာစိစစ်သုံးသပ်ရေး လုပ်ငန်း ကော်မတီ
- (င) ဝန်ထမ်းရေးရာ၊ စည်းကမ်းထိန်းသိမ်း ရေးနှင့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ
- (စ) ပညာပေးရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ

မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်များ

ကော်မရှင်၏ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး မဟာဗျူဟာစီမံချက်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အထိ ဒုတိယကာလတို လေးနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ် ထားပါသည်။ အဆိုပါ ကာလအတွင်း မြန်မာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ကျယ်ပြန့်စွာဖြစ်ပေါ်နေသော အဂတိလိုက်စားမှုများကို လျော့နည်းကျဆင်းသွား စေရန်အတွက် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက် (၄) ရပ်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်-

- (က) သန့်ရှင်းသောအစိုးရနှင့် ကောင်းမွန် သောအုပ်ချုပ်မှုစနစ် ဖြစ်ထွန်းစေရန် ပြဋ္ဌာန်းထားသော ဥပဒေနှင့်အညီ ပေးအပ်လာသော လုပ်ငန်းတာဝန်များ ကို အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းအားထုတ် ဆောင်ရွက်သွားရမည်။
- (ခ) အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၏ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ ဝန်ဆောင်မှုရယူခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်းနှင့် ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အဂတိ လိုက်စားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နေသော ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေဆုံးရှုံးမှုကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံ မှုတို့ဖြင့် လျော့ချနိုင်ရမည်။
- (ဂ) အများပြည်သူဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ တွင် စနစ်တစ်ခုကဲ့သို့ နက်ရှိုင်းစွာ ပျံ့နှံ့ နေသော အဂတိလိုက်စားမှု (Systemic Corruption)ကို သိသာထင်ရှားစွာ ကျဆင်းသွားစေရန် တိုက်ဖျက်ရမည်။

- (ဃ) ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ထုတ်ပြန်သော ကောင်းမွန် သော စီမံအုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ ညွှန်းကိန်း (Worldwide Governance Indicators - WGI) တွင် အဂတိလိုက်စားမှု ထိန်းချုပ် နိုင်ခြင်း (Control of Corruption) ညွှန်းကိန်း သိသာထင်ရှားစွာ အဆင့် တိုးတက်လာစေရမည်။

မဟာဗျူဟာစီမံချက် အကောင်အထည်ဖော်မှု ကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေး မဟာဗျူဟာစီမံချက် (၂၀၂၂-၂၀၂၅) ပေါ် မူတည်၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းစဉ် ၁၀ ရပ်မှာ -

- (က) ပေါ်လစီမူဘောင်နှင့် ဥပဒေမူဘောင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အဂတိ လိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး
- (ဂ) တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိ ပညာနှင့် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေး
- (ဃ) စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် တရားစွဲဆိုခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကို ထိရောက်ခိုင်မာစေမည့် အခြေခံကောင်းများ တည်ဆောက်ရေး
- (င) ဌာနစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး
- (စ) ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင် ရေး
- (ဆ) နိုင်ငံတကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး
- (ဇ) အမြဲမပြတ် စောင့်ကြည့်ရေးနှင့် သုံးသပ် အက်ဖြတ်ရေး
- (ဈ) အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော် မရှင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် လုပ်ငန်းအစီအစဉ် ချမှတ်ရေး
- (ည) ကော်မရှင်၏ တစ်နှစ်တာ ဆောင်ရွက် ချက်များကို ပြည်သူ့အစီရင်ခံ တင်ပြရေး

အသိပညာပေးခြင်းကဏ္ဍ

ကော်မရှင်၏ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်မှု ကဏ္ဍတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများသာမက ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှင့် ပညာရေးနယ်ပယ်များတွင်ပါ အလေးထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်များနှင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတက္ကသိုလ်များ၌ ဖွင့်လှစ်သည့်သင်တန်း ၄၅ ခု၌ သင်တန်းသား ၂၇၇၅ ဦးအား အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေး ဆွေးနွေးဟောပြောမှုများကို ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကော်မရှင်ရုံး အရာထမ်းများ က ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ၃၄ ကျောင်း၌ ဖွင့်လှစ်သည့် နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက် ဆရာ ဆရာမများ မွမ်းမံသင်တန်း များ၌ ဆရာ ဆရာမ ၉၀၂၇ ဦးအား အဂတိလိုက် စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများတိုးပွား လာစေရန်နှင့် ကျောင်းသားလူငယ်များ ဖြောင့်မတ် တည်ကြည်မှုမြှင့်တင်ရေးကို စာသင်ခန်းများမှ စတင်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၁၂ ။ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ပြုလုပ်ပေးရေး ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ တစ်ပါတည်း ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်ခိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုးမိုး(မင်္ဂလာတောင်ညွန့်)



ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ တစ်ပါတည်း ပြုလုပ်ပေးခဲ့ပြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်ခိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုးမိုး(မင်္ဂလာတောင်ညွန့်)

မုဒုံမြို့၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

မုဒုံ မေ ၁၂ ။ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မုဒုံမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဆန်းဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာနေပြည်သူများအား အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့် နိုင် - ၇ (က) နှစ်ပြည့် နိုင် - ၇ (က) နှစ်ပြည့် အောင်မျိုးသူ(ပြန်/ဆက်)

မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ်တွင် ပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စု စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိ ကျေးရွာရှိ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ပြုလုပ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မုဒုံမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည်သိမ်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့



စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။ အလားတူ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍအတွင်း အဂတိလိုက်စားမှုဆိုင်ရာ တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးမှုအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် (UMFCCI) မှ ညီနောင်ကုန်သည်အသင်းများနှင့် အသင်းဝင် ကုမ္ပဏီများမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အပြင် ပုဂံ-ညောင်ဦး၊ ပြင်ဦးလွင်နှင့် ပဲခူးမြို့တို့တွင်လည်း တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့်ဝန်ထမ်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ စုစုပေါင်း ၄၉၆၁ ဦးကိုတွေ့ဆုံပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် ကျောင်းသားလူငယ်များအတွင်း ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုရှိသည့် အသိုက်အဝန်း တည်ဆောက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသားလူငယ် ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု မြှင့်တင်ရေး Edutainment အစီအစဉ်ကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် ကော်မရှင်ရုံးခွဲများ တည်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ အခြေခံပညာကျောင်း ၁၂၀ မှ မူလတန်းနှင့် အလယ်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၉၂၆ ဦးကို ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသင်ခန်းစာများ သင်ကြားပို့ချနိုင်ခဲ့ပြီး “အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးနှင့် လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍ” စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲများကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ကျောင်း

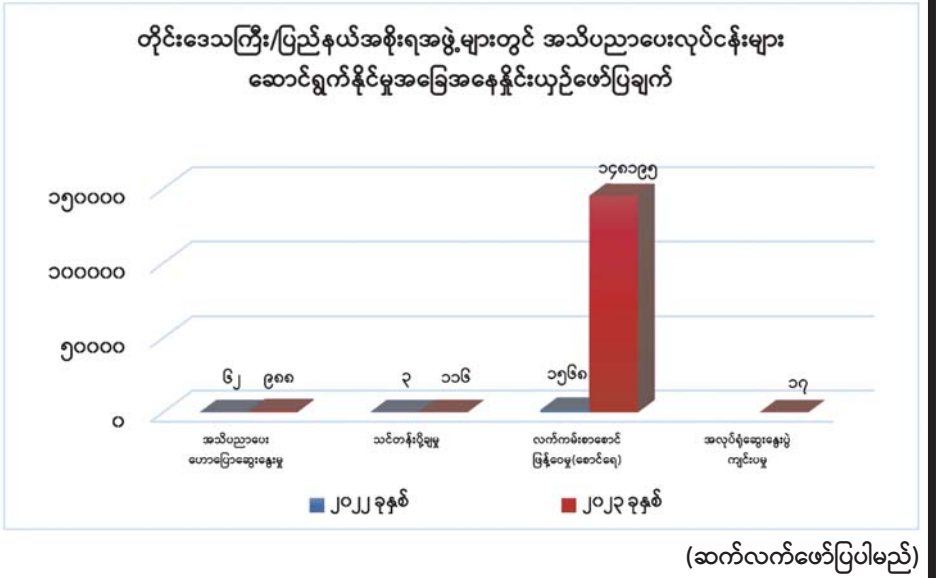
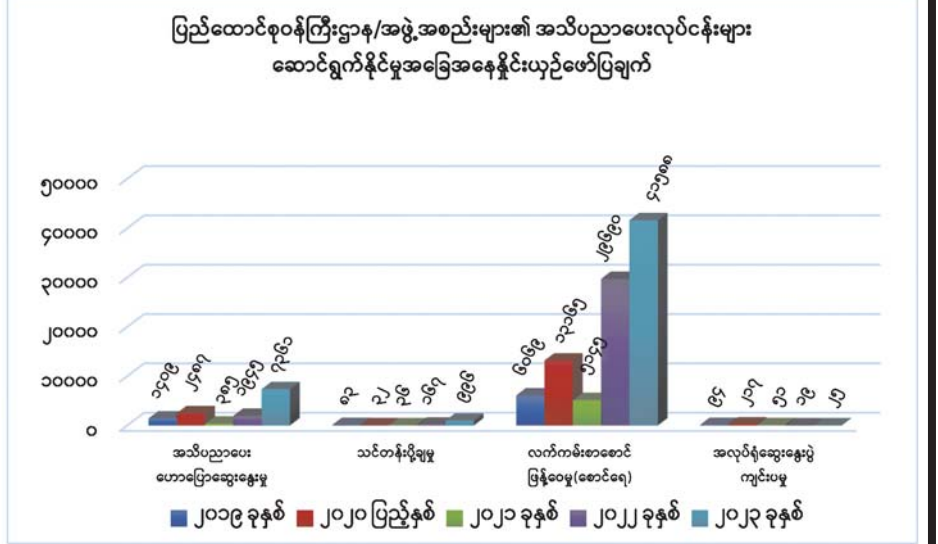
ပေါင်း ၁၂ ကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်ကပြုစုခဲ့သည့် အခြေခံပညာအလယ်တန်း ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုမြှင့်တင်ရေး ပညာပေးအစီအစဉ် ဆရာကိုင်စာအုပ်နှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ရည်ညွှန်းစာစောင်ပါ သင်ခန်းစာများကို သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများတွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲနိုင်ရေး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ ကျောင်းများမှ ကျောင်းသားလူငယ်များ လေ့လာဖတ်ရှုကိုးကားနိုင်ရန်အတွက် အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး၊ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုနှင့် ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ ရည်ညွှန်းစာစောင် အုပ်စု ၆၀၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။ ယင်းအပြင် ကော်မရှင်သည် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် အဂတိလိုက်စားမှု အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှုမြှင့်တင်ရေး ပညာပေးအစီအစဉ်အဖြစ် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားတွင် လည်း ရုပ်ပြသရုပ်ဖော်တေးသီချင်းသုံးပုဒ်၊ Animation ငါးပုဒ်နှင့် ဇာတ်လမ်းတို ခြောက်ပုဒ် ထုတ်လွှင့်ပြသခြင်းနှင့် အသိပညာပေးဆောင်းပါး ခုနစ်ပုဒ်ကို လည်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ ကော်မရှင်၏ လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ ဆောင်ရွက်ချက်များကို အများပြည်သူ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်စေရန်နှင့် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများတိုးမြှင့်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ကော်မရှင်၏ ACC Myanmar Facebook Page Website(<http://www.accm.gov.mm>)နှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ကော်မရှင်၏ အဂတိလိုက်စားမှု တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးရေး၊



ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း၏ နှစ်ပတ်လည်အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၁၂ ။ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMB A ၏ (၁၁၈)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် ရွှေတိဂုံစေတီတော်ကုန်းမြေရှိ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMB A (ဗဟို)ရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားကို နမောတဿသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဖွင့်လှစ်ပြီး မော်ကျွန်းဆရာတော် တိပိဋက ဓမ္မာဏ္ဍာဂါရိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ သီလက္ခန္ဓာဘိဝံသထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်၍ ဆရာတော်ကြီးများထံမှ အန္တရာယ်ကင်း ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြသည်။ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ထို့နောက် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMB A ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးဥက္ကဋ္ဌများ ညှိနှိုင်းရေးမှူး ဦးပြည်စိုးဟန်က အသင်းကြီး၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကို လျှောက်ထားပြီး ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMB A (ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲထွန်းနှင့် ဇနီး၊ တာဝန်ရှိသူများက အခမ်းအနားသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နဝကမ္မအလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် YMB A အသင်းနှင့် ဆရာတော်ကြီးများအတွက် ဓမ္မသံတော်ဆင့် စာပေထုတ်ဝေသူ ဦးကျော်စွာဝင်းမိသားစုက ဓမ္မသံတော်ဆင့်စာစောင်ပေါင်းချုပ်များ၊ သာသနာဝင်စာအုပ်များနှင့် သုတ/ရသစာအုပ်များကို လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များက မော်ကျွန်းဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တသီလက္ခန္ဓာထံမှ ဩဝါဒကထာနှင့် အနုမောဒနာတရားနာကြားပြီး ဗုဒ္ဓသာသနံစိရတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMB A သည် ယခု ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၁၁၈ နှစ် ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ သတင်းစဉ်

တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် သတင်း ၁၆၄ ပုဒ်ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ ပြည်သူလူထုနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား အဂတိလိုက်စားမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် အသိပညာနှင့် ဗဟုသုတများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့မှုများမှာ-



(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ နှစ်သစ်ကူးနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၁၂

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ နှစ်သစ်ကူးနေ့အခမ်းအနားကို မေ ၁၀ ရက် ညပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သံလွင်လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလား

ဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ဇနီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေးနှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E.Dr.Md. Monwar Hossain၊ ရန်ကုန်မြို့ရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးယာယီ တာဝန်ခံများ၊ သံရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံအမတ် ကြီး H.E.Dr.Md. Monwar Hossain က နှစ်သစ်ကူး နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ဇနီး၊ ဧည့်သည်တော်များသည် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သီချင်း Boishakhi Song သီဆိုမှု၊ မြန်မာရုပ်သေးအက၊ မြေလွှာယံ၊ မျက်လှည့်တို့ဖြင့် ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက်သံအမတ်ကြီးက အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်လာကြ သူများအား နှစ်သစ်ကူးဂုဏ်ပြုညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူလင်း (ပြန်/ဆက်)



မြိတ်မြို့နယ်ရှိ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်မည့် လူဦးရေစာရင်း စိစစ်ဆောင်ရွက်

မြိတ် မေ ၁၂ တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီး မြိတ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ လူဦးရေစာရင်း မြေပြင်ကွင်းဆင်းကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းဖြင့် ကောက်ယူရရှိသည့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ကုန်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်မည့် လူဦးရေစာရင်း များကို တာဝန်ရှိသူများက ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက မြိတ်တက္ကသိုလ်၌ ကွန်ပျူတာများဖြင့် e-ID Main Server အတွင်း စိစစ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ဆင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို စာရင်းကောက် အဖွဲ့များက မြိတ်မြို့နယ်ရှိ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ များတွင် တစ်အိမ်တက်ဆင်း ကွင်းဆင်းကောက်ယူ ဆောင်ရွက် သည်။ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းများကို e-ID Main Server အတွင်းသို့ Software ရေးသွင်း ထားရှိသော လူဦးရေစာရင်းများမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်မည့် လူဦး ရေစာရင်းများကို ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သို့ တတိယအကြိမ်မူကြမ်းပေးပို့ရာ

တွင် မှန်ကန်မှုရှိစေရန် စိစစ် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို မြိတ် မြို့နယ်၏ e-ID တာဝန်ခံ လဝက များ ဒေါ်ခင်လင်းဝေ ဦးဆောင်၍ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲနှင့် လူဝင်မှုကြီး ကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးတို့ မှဝန်ထမ်းများနှင့် ကွန်ပျူတာ လုပ်အားပေး ဝန်ထမ်းများက ကွန်ပျူတာ ၂၃ လုံးဖြင့် e-ID Main Server အတွင်းသို့ ရေးသွင်းထား သည့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းများကို စိစစ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြသည်။ မြိတ်မြို့နယ် အတွင်း နေထိုင်သည့် လူဦးရေ စာရင်းကို e-ID Main Server အတွင်းသို့ ရေးသွင်းထားသည့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၉၇၇၄၄၅ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ထူး (ပြန်/ဆက်)



ကျိုက်မရောမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများသို့ သောက်သုံးရေဂါလန် ၅၄၀၀ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ

ကျိုက်မရော မေ ၁၂ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး နှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်

ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန မွန်ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးရုံးက ကျိုက်မရောမြို့နယ် အတွင်းရှိ သောက်သုံးရေ အခက်အခဲရှိနေ

သောကျေးရွာများသို့ မေ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်ကာ ရေ သယ်ယာဉ်ကြီးဖြင့် သောက်သုံး ရေဂါလန် ၅၄၀၀ ကို ပြည်သူများ ထံ အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ သောက်သုံးရေများ ဖြန့် ဝေပေးရာသို့ ကျိုက်မရော မြို့နယ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲ မှု ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇင်သူဇာမင်းနှင့်ဝန်ထမ်းများ က ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကလိုင်း ကနိုင်ကျေးရွာနှင့် ရေရှားပါး သောရပ်ကွက်များသို့ အိမ်တိုင်ရာ ရောက် လှည့်လည်ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။

မချို(ပြန်/ဆက်)



ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၂ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန်အတွက် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်း များကို အလေးပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အစိုးရ- ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် စီးပွား ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI) တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်၍ ပို့ကုန်တိုးမြှင့်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မင်းထက်မင်းဆိပ် ကမ်း (MHM) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၅၄၀၀၊ ရွှေမဲဆိပ်ကမ်း(SMJ) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၇၀၀၊ Wilmar (Wilmar International Port Terminal) ဆိပ်ကမ်းမှ ဆန်တန်ချိန် ၄၈၅၀ တင်ပို့ခဲ့သည်။

ထို့ပြင်မေ ၁၅ ရက်တွင် ဆူးလေဆိပ်ကမ်း (SPW) မှ ပြောင်းဖူးစေ တန်ချိန် ၇၁၉၀၀ နှင့် ဆန်တန်ချိန် ၆၀၀၀၊ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း (MIP) မှ ပြောင်းဖူးစေ တန်ချိန် ၅၃၅၀၀၊ အလုံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဆိပ်ကမ်း(AIPT) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၅၈၄၀၀၊ ဆန်တန်ချိန် ၁၂၅၀၀၊ ယခင်ဗိုလ်အောင်ကျော် ဆိပ်ကမ်း(The Myanmar Termal- TMT) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၉၅၀၀၊ မင်းထက်မင်းဆိပ် ကမ်း(MHM) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၅၄၀၀၊ Yangon International Gateway Terminal (YIGT) မှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၁၁၀၀၀၊ Myanmar Five Star Line (MFSL) ဆိပ်ကမ်းမှ ပြောင်းဖူးစေတန်ချိန် ၂၇၀၀ ဆက်လက်တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိ ရသည်။ သတင်းစဉ်

သထုံခရိုင်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်ရှိ လူထုအခြေပြုပဟိုဌာနခန်းမ၌ အခြေခံ ပန်းချီသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

သထုံ မေ ၁၂ မွန်ပြည်နယ် သထုံခရိုင်ပြည် သူ့စာကြည့်တိုက်ရှိ လူထုအခြေပြု ပဟိုဌာနခန်းမ၌ အခြေခံပန်းချီ ရေးဆွဲခန်းမ သင်တန်းကို ယမန် နေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ပြန်ကြား

ရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန သထုံခရိုင်ရုံးမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှဌေးက အနာဂတ်၌နိုင်ငံ့သားကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေးရည်ရွယ်ကာ သင် တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် သင်တန်းနည်းပြ ပန်းချီပညာရှင် ဦးအောင်ဆန်းက အခြေခံ ပန်းချီပညာရပ်အား နားလည်ပြီး ကြံဆရေးဆွဲနိုင်ခြင်း ဖြင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ပညာရေး၊ ကာယဉာဏ်ဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးတို့အတွက် အသုံးဝင်မှု များနှင့် ပန်းချီပညာရပ်၏ အကျိုး ကျေးဇူးများ၊ နှစ်စဉ် နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်ကာလများ၌ အခြေခံပန်းချီသင်တန်း ဖွင့်လှစ် ပေးနေမှုများကို ရှင်းလင်းပြော ကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို တစ်ပတ် ကြာ အခမဲ့သင်ကြားပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မတ် ၁၂ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၅ ပေမှ ၇ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

မိုး/ဇလ

အမေရိကန်ဆီးနိုတ်လွတ်တော်အတွင်း အစွရေးအားထောက်ပံ့ရန် ဆွေးနွေးမှုအပေါ် ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးတုံ့ပြန်ပြောကြား



တိုကျို မေ ၁၂

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက ဂျပန်နိုင်ငံ ဟိရိုရှီးမားနှင့်နာဂါဆာကီမြို့များ၌ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့က ဗုံးကြဲချသည့် ဖြစ်ရပ်သည် ကမ္ဘာစစ်ကို ရပ်တန့်နိုင်ခဲ့သဖြင့် မှန်ကန်သည်ဟု အမေရိကန်ဆီးနိုတ်လွတ်တော် ဆွေးနွေးပွဲတွင် တာဝန်ရှိသူများက ထောက်ခံဆွေးနွေးခဲ့ခြင်းသည် သင့်လျော်မှုမရှိကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကာမီကာဝါယိုကိုက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ယနေ့ အင်န်အိတ်ချီကေသတင်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

အစွရေး- ပါလက်စတိုင်းစစ်ပွဲရပ်တန့်

ရန် အမေရိကန်သည် အစွရေး - ပါလက်စတိုင်းစစ်ပွဲတွင် အစွရေးအား အဏုမြူဗုံးများ ထောက်ပံ့ပေးသင့်သည်ဟု အမေရိကန် ဆီးနိုတ်လွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လင်းဆေးဂရောမ၏ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကာမီကာဝါယိုကိုက အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြောကြား

အမေရိကန်က ဂျပန်နိုင်ငံ ဟိရိုရှီးမားနှင့်နာဂါဆာကီမြို့များပေါ်သို့ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက အဏုမြူဗုံးကြဲချခဲ့သဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံသားများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးခဲ့ရပြီး ရောဂါဘယ

များ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် အခက်အခဲများ ကြုံတွေ့ခဲ့ရကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကာမီကာဝါယိုကိုက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

လူသားများ၏ အသက်ပေါင်းများစွာကို သေဆုံးစေနိုင်သည့် အဏုမြူဗုံးထောက်ပံ့ပေးအပ်မည့် အမေရိကန်၏ ရပ်တည်ချက်သည် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများနှင့် သွေဖည်နေကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ယုံကြည်သည်ဟု ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချီကေဘာသာပြန်- စိုးသူရ

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဆူမားတြားပြည်နယ်၌ ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၄ ဦးရှိ

ဂျကာတာ မေ ၁၂

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ အနောက်ဆူမားတြားပြည်နယ်တွင် မေ ၁၁ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၄ ဦး ရှိလာပြီး ငါးဦးထက် မနည်း ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း ဒေသတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ၏ အကြီးတန်းအရာရှိ တစ်ဦးက မေ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

မေ ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် မာရာပီ

မီးတောင်၏ ကုန်းစောင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး တာနက်ရုံဒါတာနှင့် အာဂမ်ဒေသများသို့ ရေလွှမ်းမိုးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် လျော့ပါးရေး အေဂျင်စီ အရေးပေါ်ဌာန အကြီးအကဲ ဖာဂျာဆူမာက ဆင်ဟွာသတင်းဌာနသို့ တယ်လီဖုန်းမှတစ်ဆင့် ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ သေဆုံးသူအရေအတွက် ၃၄ ယောက်ရှိပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်

ရှိခြင်းကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက် တိုးလာနိုင်ကြောင်းနှင့် အနည်းဆုံး ငါးဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

ထို့အပြင် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၆ ဦးကို အနီးနားရှိ ဆေးရုံများတွင် ကုသပေးထားကြောင်း ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် လျော့ပါးရေး အေဂျင်စီမှ အကြီးတန်း သတင်းအရာရှိတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ပျောက်ဆုံးသူများနှင့် ပတ်သက်ပြီး သတင်းအချက်အလက် စင်တာနှစ်ခု ထူထောင်ထားပြီး အစီရင်ခံစာများ ထပ်မံရောက်ရှိလျက်ရှိသည့်အတွက် ပျောက်ဆုံးသူဦးရေ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ဒေသခံ ပြည်သူများ အိပ်မောကျ နေချိန်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံအများအပြား ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ၌ အရှိန်မြှင့်တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်မည် ဖြစ်သည့်အတွက် ရာဖာမြို့ရှိ ပြည်သူများအား ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် အစွရေးအာဏာပိုင်များက အမိန့်စာထုတ်ပြန်

ဂျေရုဆလင် မေ ၁၂

ဂါဇာကမ်းမြောင်တောင်ပိုင်းကို အရှိန်မြှင့်တိုက်ခိုက်မှုများပြုလုပ်ရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ရာဖာမြို့ရှိ ပြည်သူများအား ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းရန် အမိန့်စာတစ်ရပ် ထပ်မံထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းလုပ်ရပ်သည် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့များ၏ တုံ့ပြန်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်။ အစွရေးတပ်မတော်သည် ရာဖာမြို့အလယ်ပိုင်းနှင့် အခြားဒေသများရှိ ပြည်သူများကို မေ ၁၁ ရက်တွင် ဘေးလွတ်ရာသို့ရွှေ့ပြောင်းရန် အမိန့်ပေးခဲ့သည်။

လူပေါင်း တစ်သန်းကျော်ခိုလှုံနေကြသည့် ရာဖာမြို့အရှေ့ပိုင်းရှိ အရပ်သားများကို မြို့တော်မှ ထွက်ခွာရန် အစောပိုင်းက သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ယခုအချိန်အထိ ပြည်သူ ၃၀၀၀၀ ခန့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများအတွက် ကုလသမဂ္ဂ ဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ အေဂျင်စီ အကြီးအကဲက အစွရေး၏ ယခုထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အမိန့်စာတစ်ရပ်အပေါ် ပြင်းပြင်းထန်ထန် တုံ့ပြန်ဝေဖန်ခဲ့သည်။

လုံခြုံဘေးကင်းသည့် နေရာမရှိ

အစွရေး-ပါလက်စတိုင်း စစ်ပွဲစတင်ကတည်းက ဂါဇာကမ်းမြောင်ရှိ ပြည်သူများသည် အသက်ရှင်သန်နေထိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း အသက်ဘေးနှင့် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း ပါလက်စတိုင်းပြည်သူများအတွက် ကုလသမဂ္ဂ ဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ အေဂျင်စီအကြီးအကဲ ဖီလီပီ လာဇာရီနီက လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွင် ရေးသားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဂါဇာဒေသ၌ လုံခြုံဘေးကင်းသည့် နေရာမရှိကြောင်းလည်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ရာဖာမြို့၌ ပိတ်မိနေသော အရပ်သားများကို ဘေးကင်းသောနေရာများသို့ ရွှေ့ပြောင်းရန် အမိန့်ပေးခြင်းသည် လက်ခံနိုင်စရာမရှိကြောင်း ဥရောပကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ချားလီးစ်မစ်ချယ်က ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် ရေးသားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတကာ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာရန် အစွရေးကို တောင်းဆိုခဲ့ပြီး ရာဖာမြို့၌ မြေပြင်စစ်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ချက်ချင်းရပ်တန့်ရန် အစွရေးတပ်မတော်အား ဥရောပကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ချားလီးစ်မစ်ချယ်က တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ဂါဇာကမ်းမြောင်တွင် အစွရေး၏ တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ပါလက်စတိုင်းသေဆုံးသူဦးရေ ၃၅၀၀၀ ကျော်ရှိ

ဂျေရုဆလင် မေ ၁၂

ဂါဇာကမ်းမြောင်တွင် အစွရေး၏ တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ပါလက်စတိုင်း သေဆုံးသူဦးရေ ၃၅၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့ကြောင်း ဂါဇာရှိ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက မေ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း အစွရေး တပ်မတော်၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပါလက်စတိုင်း ၆၃ ဦး သေဆုံးပြီး ၁၁၄ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကာ စုစုပေါင်းသေဆုံးသူ ၃၅၀၃၄ ဦးနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူ ၇၈၇၅၅ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း အစီရင်ခံစာ တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

သေဆုံးသူ အများအပြားသည် အပျက်အစီးများအောက်တွင် ရှိနေဆဲ ဖြစ်ပြီး လူနာတင်ယာဉ်နှင့် အရပ်ဘက် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ၎င်းတို့ထံ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် မရောက်ရှိနိုင်ကြောင်းလည်း ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က အစွရေး တောင်ပိုင်းနယ်စပ်တွင် ဟားမတ်စ်အဖွဲ့၏ ကြီးမားသော ထိုးစစ်ဆင်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၂၀၀ ခန့် သေဆုံးကာ ၂၅၀ ခန့် ဓားစာခံအဖြစ် ဖမ်းဆီးခံခဲ့ရသည်။ အဆိုပါလုပ်ရပ်ကို

လက်တုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် အစွရေး တပ်မတော်သည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ဟားမတ်စ်အဖွဲ့ကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် ထိုးစစ်ဆင်တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မေ ၁၂

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၁၀ ရက်တွင် အကောက်ခွန် ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံး အတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာ လွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် လျှပ်စစ် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း Earthing Lug ကိုလိုဂရမ် ၁၈၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၄ မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၆၅၅၀၅၅၀) ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရှားဝေါလ် ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန်သေတ္တာ နှစ်လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန် ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် Super King အင်ဂျင်ပိုင် ၁၅၄၈ ကိုလိုဂရမ်၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်း Bolt & Nut ကိုလိုဂရမ် ၂၇၁၅၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း သုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၅၆၄၇၄၀) ကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ခရီးသည်တစ်ဦး၏ ဝန်စည်အတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် နယ်သာလန်နိုင်ငံထုတ် Starlink Standard Kit Wifi Router လေးစုံ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၀၀၉၇၂၉၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သိမ်းဆည်းရမိ

ထို့ပြင် မေ ၁၀ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇာသပြင်ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မြဝတီမြို့မှမော်လမြိုင် မြို့သို့ သွားရောက်မည့် ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် Yum Yum ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ် ၉၀၊ Refreshing Snow Cologne Towels စနိုးတာဝါအထုပ် ၂၀၀၀၊ ပုစွန်နှစ်ကောင် စားအုန်းဆီ ၁၀၊ Ceramic Tile ကြွေပြားချပ် ၃၉၆၀၊ Dream Bed အခုငှာ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၉ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၅၄၂၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi

Canter နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၄၅၂၄၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မေ ၁၀ ရက်တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွာသာကြီး Dry Port ၌ တားအိမ်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ယာဉ်နှစ်စီး ပေါ်မှ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာတွင် ကြေညာထားခြင်း မရှိသည့် တရုတ်နိုင်ငံထုတ် Zuotu စက်ဘီး အစီး ၇၀၀ နှင့် ကလေးစီးဆိုင်ကယ် ဘက်ထရီ အလုံး ၁၀၀ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၉၇၂၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာ သည့် Hino Profia Truck နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၈၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၅၉၇၂၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထို့ပြင် မေ ၁၀ ရက်တွင် စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်လိုက်မြို့ နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ FZ ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့် Canda 125 ဆိုင်ကယ်တစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၅၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မေ ၁၁ ရက်တွင် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပဲခူး ခရိုင်နှင့်တောင်ငူခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် ၂ ဒသမ ၇၀၆ တန်၊ သစ်မာ ၉ ဒသမ ၉၅၈ တန်၊ အခြားသစ် ၁ ဒသမ ၇၈၀ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေ ၅၀၆၃၃၇၇ ကျပ်ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၉ ရက်နှင့် ၁၀ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်း မှာ အမှုတွဲ ၁၉ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေ ၃၈၆၅၀၅၀၆၇ ကျပ်) ဖြစ် ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၃-၅-၂၀၂၄ တနင်္လာနေ့

MRTV HD

၀၆:၀၀	ပင်းကွန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဖိုတ်တရားတော်(ရတနသုတ်)	၁၆:၃၅	မျိုးဂုဏ်တင့်စေအိုကရားတီးအဖွဲ့
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၇:၀၀	သတင်းသမားပြောတဲ့သတင်းစကား
၀၈:၃၅	စိတ်အပန်းထွေပြေစေဖို့ နေပြည်တော်တိုက်လည်ဖို့	၁၇:၄၀	This Week's Special Interest
၀၉:၃၅	မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ပွဲစဉ်	၁၈:၃၀	သံစဉ်ပြောစာတိုကဏ္ဍ
၁၀:၃၀	Economics Review	၁၉:၃၀	နိုင်ငံခြားစာတိုကဏ္ဍ 'ဗဟိုဗဟိုဦးစီးဌာန' (အပိုင်း-၁၃)
၁၁:၃၀	ပြည်တွင်းသတင်း အဆိုတော်စိတ်စူးစူးစူး (အပိုင်း-၂)	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း နိုင်ငံတကာသတင်း မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၂:၃၀	နိုင်ငံခြားစာတိုကဏ္ဍ 'ဆူတေးပြည်ကြယ်စာစကား' (အပိုင်း-၅၅)	၂၁:၀၀	သံစဉ်ပြော မြန်မာစာအုပ်
၁၃:၃၀	MRTV National News	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားစာတိုကဏ္ဍ 'တော်စင်စူး' (အပိုင်း-၃၉)
၁၄:၂၅	ကျန်းမာရေးမဂ္ဂဇင်း (ကျန်းမာရေးအတွက်တိုင်းရင်းသားပညာ)	၂၂:၃၅	မြန်မာစာတိုကဏ္ဍ 'စိန်ကြွေစာအုပ်' (စာတိုသိမ်းပိုင်း)

mitv

07:02	Evergreen Classic: Mingalar Su Taung (Kyawt Kay Khaing)
07:09	Ecotourism: Bat Cave and Chatthin Wildlife Sanctuary
07:20	Bravocado Benefits
07:43	Popsicle Sticks Art Creator
08:01	News
08:26	Asia Updates: Golden Tortoise Beetle
08:33	Tourism Development in Myanmar
08:37	Xylophone' Home
09:01	Exploring Migratory Birds at Moe Yun Gyi Sanctuary
09:43	Danu Food: Pounded Crab Apple Salad
09:49	Hsig Khaung Village In Hsisheng
10:26	Introductory Programme of Literary Award Winners: Maung Nai (Dathanika)
10:52	Gardener: Rose Plantation

MRTV NRC

၇:၀၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	အမျိုးသမီးများအဖွဲ့တို့၏အသံအသွယ်အားအား(၇)ရက်နှင့်ရင်းသားကင်ဆာကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သောအသီးအနှံ(၇)မျိုး	အချောအမွှာ(၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)	အင်းရဲကျွန်းဒေသတွက်ပျံငါးမိ
၈ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	ဝါကြွက်သားစီးကပ်ပြုလုပ်နည်း	အချောအမွှာ(၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)	စားစည်ပြေပျော်စရာအဖွဲ့(အပိုင်း-၃)
ကျော် (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	ကျော်အိမ်ထောင်ရေးအဖွဲ့	ချင်း (ရိုင်း) (၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)	တောင်လမ်းရိုးရာအလှူ(အပိုင်း-၃)
ကမ္ဘာ (၁၂:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	လီဆူတိုင်ရင်းသားတို့၏ပျော်ရွှင်စရာအဖွဲ့	ချင်း (ချို) (၁၈:၀၀ မှ ၁၉:၀၀)	အစွမ်းထက်တဲ့လူတိုင်းကောင်းအကြောင်း သိကောင်းစရာ
၀၆၀၀၀ (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀)	အစာလည်းသေးသေးလည်းအစာ	မှုန် (၁၉:၀၀ မှ ၂၁:၀၀)	လေ့ရှိရာလက်ပူညာမွှေးရောင်ရက်ကုန်
		ရုနီ (၂၁:၀၀ မှ ၂၃:၀၀)	ရုနီရုနီကြားသွန်းလုပ်ငန်းနှင့် ပြုစုပေးစောင့်ရှောက်ရမည့်အကြောင်း

MRTV NEWS

၀၆:၀၀	အဖွဲ့တော်သီချင်း	၀၉:၀၀	အဖွဲ့အစည်း
၀၆:၄၀	အားကစားသတင်း	၀၉:၃၅	ပြည်သူ့စစ်မှန်မှုစစ်ဆေးရေးနှင့် အခြားအကြောင်း သိကောင်းစရာများ 'ရိုင်းရိုင်း'
၀၈:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)	၀၉:၄၀	ဥပဒေရေးရာအဖွဲ့ပြောစာတိုကဏ္ဍ 'ပုစွန်နှစ်ကောင်'
၀၈:၄၅	Weekly Selected News	၁၀:၀၀	ပြည်သူ့စစ်မှန်မှုစစ်ဆေးရေးနှင့် အခြားအကြောင်း သိကောင်းစရာများ 'စိတ်နှစ်ခြိုက်'
၀၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)	၁၁:၀၀	နိုင်ငံတကာသတင်းအကြောင်း (ကိုရီးယားနိုင်ငံ) (အပိုင်း-၁)
၁၂:၃၀	တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့	၁၁:၃၀	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းနှင့် အခြားအကြောင်း (အပိုင်း-၂)
၁၃:၃၀	MRTV National News	၁၈:၀၀	Economic Review
၁၆:၀၀	သတင်းမူကြံကြော်(LIVE)		
၁၉:၃၅	Festivals Around the World		
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)		
၂၀:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)		
၂၁:၄၅	သတင်းသမားပြောတဲ့သတင်းစကား		

MRTV FARMERS

၀၆:၀၀	အဖွဲ့တော်သီချင်း	၀၆:၀၀	အဖွဲ့
၀၆:၃၅	တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန် ပြုစုပေးစောင့်ရှောက်ရေး	၀၆:၂၀	လူငယ်တို့အတွက်လမ်းပြကြွယ်
၀၇:၀၀	တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်း	၀၇:၄၀	Weekly Sports Info
၁၈:၀၀	The Father (နိုင်ငံခြားစာတိုကဏ္ဍ)	၁၆:၃၀	MNL 2022 Match (Replay)
၁၉:၃၀	How to Grow Papaya-TvAgro By Juan Gonzalo Angel	၁၈:၀၀	အားကစားသတင်း
၂၂:၀၀	ပြောပြသည့်လေ့ရှိသည့်အကြောင်း (စာတိုကဏ္ဍ)	၁၈:၄၀	တစ်နေ့တစ်ခါက နားထောင်ဖို့အဖွဲ့

MRTV Application

Education Channel

QR codes for Android, iOS, Huawei

https://mrtv.gov.mm

ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ချောင်းဆုံ မေ ၁၂

မြန်မာ့ပြည်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ မေ ၁၁ ရက်က မီးကုန်းကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ချောင်းဆုံမြို့နယ် ဦးစီးမှူးမှူး၏ ဦးစီးအရာရှိ ဦးသန်းရှင်ရွှေနှင့် ဝန်ထမ်းများက အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်သူ နိုင်(၃)က ၃၄ ဦးနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီးသူ နိုင်(၆)က မိတ္တူ လေးဦး စုစုပေါင်း ၃၈ ဦးတို့အား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ချက်ချင်းပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြ



ဦး အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း လေးစောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကာ Biometric ကောက်ယူခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ သူဇာ(ချောင်းဆုံ)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေး ခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ဘူးသီးတောင်မြို့ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများ နေထိုင်သည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိ

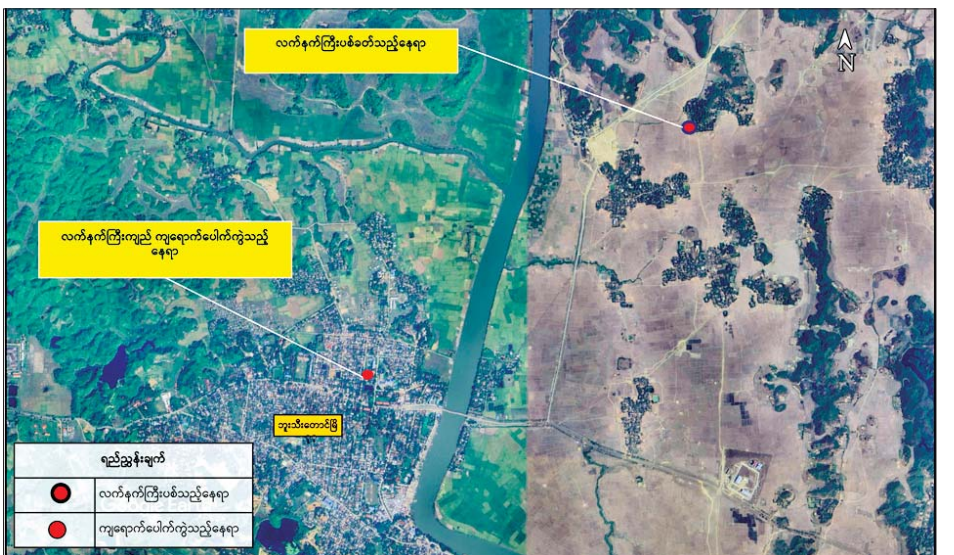
နေပြည်တော် မေ ၁၂ ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင် မြို့ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများ နေထိုင်သည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်း အတွင်းသို့ AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများက လက်နက် ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူ သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အသက် တစ်နှစ်ခွဲနှင့် အသက် ၁၀ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ်များအပါ အဝင် ဒေသခံပြည်သူ ၁၀ ဦး ဗုံးစ ထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများသည် မေ ၁၁ ရက် ည ၁၁ နာရီခန့်တွင် ဘူးသီး တောင်မြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် မိတာ ၂၈၀၀ ခန့်အကွာရှိကျောက်ရစ် (ရွာသစ်)ကျေးရွာဘက်မှ နေ၍ လက်နက်ကြီးဖြင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ ဝင်းအတွင်းသို့ ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ ရှိ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ လေးထပ် ဆောင်ပေါ်သို့ လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့သည်။

ယင်းသို့ လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံ ဝင်းအတွင်း အေးချမ်းစွာနေထိုင်လျက်ရှိသော ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ ဒေသခံ ပြည်သူ သုံးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အသက် တစ်နှစ်ခွဲနှင့် အသက် ၁၀ နှစ်အရွယ် ကလေးငယ် နှစ်ဦး အပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူ ၁၀ ဦး ဗုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့သည်။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသူများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်

လူမှုကယ်ဆယ်ရေး အသင်းအဖွဲ့ များက ဘူးသီးတောင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ အရေးပေါ်ပို့ဆောင်၍ လိုအပ်သည့် ဆေးကုသမှုခံယူစေလျက်ရှိသည်။ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်း သူများသည် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဒေသခံပြည်သူများ အေးချမ်းစွာ နေထိုင်နေမှုနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ပျက်စီးစေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လူနေ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများ အတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးများဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအနေဖြင့် ယခု အကြိမ်အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၁၄ ကြိမ်ရှိခဲ့ပြီး ယင်းသို့ ပစ်ခတ်

တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အပြစ်မဲ့ ဒေသခံပြည်သူ ၆၀ သေဆုံးခဲ့ကာ ၁၁၃ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း တည်ငြိမ် အေးချမ်းလျက်ရှိသော မြို့၊ ရွာ၊ ရပ်ကွက်များကို AA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများက လက်နက် ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခြင်း၊ တိုက်ပွဲများ ဖော်ဆောင်ခြင်း များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့၏လုပ်ရပ်များကို ဒေသခံ ပြည်သူများက လုံးဝလက်ခံနိုင် ခြင်းမရှိဘဲ ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများနေထိုင်သည့် ဘူးသီးတောင်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ လေးထပ် ဆောင်အတွင်း လက်နက်ကြီးကျရောက်ပေါက်ကွဲခဲ့သည့် နေရာပြပုံ။



ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများ နေထိုင်သည့် ဘူးသီးတောင်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်းသို့ AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ်သည့် လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ဒေသခံ ပြည်သူများအား နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် ဆေးဝါး ကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးနေစဉ်။



ဘူးသီးတောင်မြို့ ပြည်သူ့ ဆေးရုံဝင်းအတွင်းသို့ AA အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ ပစ်ခတ် သည့် လက်နက်ကြီးကျည် ကျရောက် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံပုံ။



တွဲတေးမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုဇယားများထုတ်ပေးခြင်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်



တွဲတေး မေ ၁၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ထူးနှင့်အတူ ဝန်ထမ်းများက ပန်းခင်းစိမ့်ချက်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုဇယားများ ထုတ်ပေးခြင်းကို မေ ၁၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ် ဦးစီးမှူးက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့်

အိမ်ထောင်စုဇယားများ ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ တွဲတေးမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ မေ ၁၀ ရက်အထိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စုများသို့ သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းကာ အိမ်ထောင်စု ၄၂၅ နှစ်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ကျား ၉၀၂၊ မ ၉၅၅ စုစုပေါင်း ၁၈၅၇ ဦးကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တွဲတေးသား

မနက်ဖြန် မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် မေ ၁၂ တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာအနှံ့ အပြား၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်း ပြည်နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ မိုး/လေ

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မေ ၁၂ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစိမ့်ချက်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက တည်းကုန်းရပ်ကွက် ဓမ္မာရုံ၌ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အင်းစိန် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးညီညီစိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပန်းခင်းစိမ့်ချက်(၃)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ညထက်ဟိန်း



ဖူလုံမှု၊ ဘေးကင်းမှုမှသည် မြင့်မားသောဘဝအဆင့်အတန်းတစ်ခုဆီသို့ ...

မိုးကေနိုင်

နိုင်ငံမှာ စားရေရှိကွာဖူလုံမှုဟုဆိုရာမှာ စိုက်ပျိုးသီးနှံသမားက မွေးမြူရေး၊ ရေထွက်ကုန် အမယ်စုံ ဖူလုံနေမှသာ အဓိပ္ပာယ်နဲ့ ကိုက်ညီမှာဖြစ်ပါတယ်။ စား၊ ဝတ်၊ နေရေး သုံးဖြာမှာ အရေးကြီးဆုံးဖြစ်တဲ့အပြင် ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်ပြီး ဘေးကင်းတဲ့အစားအသောက်ကို လုံလုံလောက်လောက် မျှမျှတတ စားသုံးနိုင်မှလည်း ကျန်းကျန်းမာမာနဲ့ အသက်ရှင်သန်မှာဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့အတွက် စားရေရှိကွာဖူလုံရေး (food security) နဲ့ ဘေးကင်းတဲ့အစားအစာ (food safety) ဆိုတာမှာ လူသားအားလုံးနဲ့ သက်ဆိုင်သွားပါတယ်။ မြန်မာလူမျိုးအားလုံးအတွက် ဖူလုံဖို့နဲ့ ဘေးကင်းဖို့ နှစ်ချက်လုံးနဲ့ဆိုင်နေတဲ့အပြင် ပြဿနာရှိနေတဲ့ အစားအစာတစ်ခုကို ညွှန်ပြပါဆိုရင်တော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့အစားအစာမှာ မရှိမဖြစ်ပါဝင်နေတဲ့ စားသုံးဆီကိုသာ တိုက်ရိုက်ညွှန်းရပါလိမ့်မယ်။

ဖူလုံမှုပြဿနာနှင့် နောက်ဆက်တွဲသက်ရောက်မှု

ဘာကြောင့် ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ စားသုံးဆီ တစ်မျိုးက မဖူလုံဖြစ်နေရပါသလဲ။ ဆိုရရင် လုံလောက်အောင်ထုတ်နိုင်လို့ပါ။ စား၊ ဝတ်၊ နေရေး ခက်ခဲတော့ မသုံးနိုင်၊ ဗဟုသုတနည်းတော့ မသုံးတတ်လို့နဲ့ အသုံးထက် အဖြုန်းက များနေလို့ သာလျှင် ဖြစ်ပါလိမ့်မယ်။ မသုံးနိုင်၊ မသုံးတတ်တော့ ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးမကင်း၊ နောက်ဆုံးတော့ လူတွေမှာ အဝလွန်၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ နာတာရှည်ရောဂါအစုံနဲ့ လူ့ဘဝသက်တမ်းတိုတို မှာ နိဂုံးချုပ်ကြရတယ်။

ပြည်သူတွေစားသုံးနေတဲ့ စားသုံးဆီဖူလုံရေး တွက်ခြေကိုက်မယ့် ဆီထွက်သီးနှံတွေကို တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုး၊ အစားထိုးစိုက်ပျိုးသင့်တာ၊ အစားထိုး တိုးချဲ့စိုက်၊ တစ်ဧကအထွက်နှုန်းတိုးဖို့လည်း ကြိုးစား၊ ပြည်ပကနေ တင်သွင်းတဲ့စားသုံးဆီကို လည်း လျှော့ချ စတဲ့ ဆောင်ရွက်ချက်တွေက စားသုံး ဆီဖူလုံရေးကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်ပါတယ်။ ခက်တာက လိုအပ်ချက်နဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်မှုက များစွာ ကွာဟနေတာ၊ လူဦးရေက များလာတာနဲ့အမျှ ထုတ်လုပ်မှုနဲ့ စားသုံးမှု မမျှမတဖြစ်၊ ထုတ်လုပ်မှု ထက် တင်သွင်းမှုက နှစ်ဆကျော်လောက်မြင့်နေတာ တွေ့ရတယ်။ ထုတ်လုပ်မှုနည်းပြီး ဝယ်လိုအား များရင် ပစ္စည်းက မဖူလုံဖြစ်တာသာတာဝန်ပါ။ မဖူလုံ တော့ နိုင်ငံခြားတင်သွင်းဆီကိုသာ အားကိုးရ၊ ဒေါ်လာယိုပေါက်မိတ်နိုင် စီးပွားရေး ရေခဲမြေခဲ ယိုင်နဲ့ရတာလည်း မဆန်းပါဘူး။

ရှိနေဆဲလိုအပ်ချက်များအပေါ် ထောက်ပြမှုနှင့် အလားအလာကောင်းများ

ဆီစိုက်ပျိုးပြီး ကိုယ့်ဆီကထွက်တဲ့ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ စစ်စစ်ကို စိုက်သူကိုယ်တိုင်က မစားနိုင်ဘဲ ပြန်ရောင်း၊ ဈေးပေါ၊ အရည်အသွေးညံ့တဲ့ဆီကိုပဲ ပြန်ဝယ်စားသုံးနေရတဲ့ အခြေအနေပါ။ အခု နောက်ပိုင်းတော့ လူတွေက မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီ၊ နေကြာဆီကို ဈေးကြီးပေမယ့် ပိုပြီးသုံးစွဲတာ ရှိလာ တယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့မညီတဲ့ဆီ အသုံးများလာတာလည်း တွေ့ရတယ်။ ကျန်းမာရေး နဲ့ ညီညွတ်အောင်ဆိုရင် တစ်နေ့ ၂ ဒသမ ၂၅ ကျပ် သား စားသုံးခြင်းက အသင့်တော်ဆုံးပါ။ ဒီပမာဏ နဲ့ ညီညွတ်အောင် စားသုံးသူတွေကို ပတ်ဝန်းကျင် မှာ တွေ့ရပါတယ်။ သို့ပေမယ့် တစ်ဦးချင်း ဆီစားသုံးမှု ကတော့ အလွန်ကိုမြင့်မားနေဆဲပါ။

တစ်ဖက်ကလည်း တာဝန်ရှိသူတွေက ပြည်တွင်း ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ဖို့အတွက် စားသုံးဆီ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေးကို စီမံ ချက်ချ နည်းလမ်းရှာဖွေ လုပ်ကိုင်လာကြကြောင်း လည်း သိရပါတယ်။ အထူးသဖြင့် နေကြာကို အဓိက အားထားပြီး စိုက်ပျိုးစေတိုးချဲ့အထွက်နှုန်းကောင်း မယ့်မျိုးစေ့နဲ့ မျိုးစေ့ထုတ်တဲ့ အပိုင်းတွေမှာ အားထည့်ဆောင်ရွက်နေပြီး အထွက်နှုန်းတိုးအောင် စီမံလာတာတွေ့ရတယ်။ စိုက်ပျိုးမြေလုံလောက်မှု ရှိတယ်ဆိုပေမယ့် ရေခဲမြေခဲကောင်းတဲ့ စိုက်မြေကို အပြည့်အဝ အသုံးချဖို့လိုအပ်ကြောင်း ထောက်ပြမှု၊ လမ်းညွှန်မှုတွေလည်း ရှိပါတယ်။

ပြည်ပဆီတင်သွင်းမှုများလာတဲ့အခါ ပြည်တွင်း ဆီကြိုက်ခွဲစက်တွေလည်း အလုပ်မဖြစ်၊ ရပ်နားရ၊ လူတွေလည်း အလုပ်လက်မဲ့ ဖြစ်လာတယ်။ ဒါကြောင့် ပြည်တွင်းထွက် မြေပဲနဲ့ နှမ်းကို ပြည်ပ



မတင်ပို့ဘဲ ပြည်တွင်းမှာပဲ ဆီကြိုက်ပြီး ဆီထုတ် နိုင်ရင်မကောင်းဘူးလား စတဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေကို ထိထိရောက်ရောက် အသုံးချရမယ်လို့ ယူဆပါ တယ်။ အချိန်မီ စိုက်ပျိုးရိတ်သိမ်း ထုတ်လုပ်ဖို့ သီးထပ် စိုက်ဖို့လိုမလား၊ ရေရရှိဖို့လိုအပ်ချက်၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရရှိရေး၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်နဲ့ အချို့ နေရာတွေမှာ အမှန်တကယ် စိုက်ပျိုးမှု ရှိ/မရှိ စီမံ ခန့်ခွဲမှုကဏ္ဍလိုအပ်ချက် စသည်ဖြင့် ဒီအချက် တွေက ဘယ်စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အဓိက အဟန့်အတားတွေအဖြစ် ရှိနေဆဲပါ။

စိုက်ဧကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေသလို တစ်ဖက်က လည်း စားအုန်းဆီကို ကန့်သတ်တင်သွင်းနေတဲ့ အခြေအနေလည်း ရှိနိုင်ပါတယ်။ တင်သွင်းစရိတ် လျှော့ချနိုင်ရင် စားအုန်းဆီဈေးကွက်က စိုက်ပျိုး၊ ကြိုတင်ခွဲ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရောင်းဝယ်ရေးအဆင့်ဆင့် မှာ အဲဒီငွေကို ပိုသုံးနိုင်တဲ့အခြေအနေဖြစ်သွားနိုင် ပါတယ်။ ပြည်ပကတင်သွင်းတဲ့ လက်ရှိ စားအုန်းဆီ ဈေးနှုန်းဟာ ကိုဗစ်ကပ်ကာလကတည်းက အလွန် ကြီးမြင့်နေတဲ့အတွက် ထွက်သွားမယ့်ငွေကို အကျိုး ရှိရှိ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍမှာ ပိုပြီးရင်းနှီး မြှုပ်နှံနိုင်ရင် စားသုံးဆီ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုဟာ အမှန်တကယ် တိုးတက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်မှာလည်း စိုက်ပျိုးရေးအပိုင်းမှာ အလေ့ အကျင့်ကောင်း၊ ကြိုတင်ခွဲထုတ်လုပ်တဲ့အပိုင်းမှာ ထုတ်လုပ်မှုကုန်စဉ်ကောင်း၊ အစားအစာဖြစ်သွားတဲ့ အဆင့်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု စံချိန်စံညွှန်း တွေနဲ့ ခေတ်မီနည်းစနစ်တွေနဲ့ ကိုက်ညီအောင် လိုက်နာကျင့်သုံးလျက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်းလည်း ကြားသိနေရပါတယ်။

ကျန်းမာရေးနဲ့ ဝင်ငွေ ထွက်ငွေကာမိရန် မပြတ်ပညာပေး ဆွေးနွေးနေရ
ဖူလုံမှုနဲ့ ဘေးကင်းမှုဆိုပြီးရှိရာမှာ ဖူလုံဖို့ အတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းမှာ လုပ်ရမယ့် ကဏ္ဍတွေက ရေရှည်ဖြစ်ပြီး အကျိုးသက်ရောက်မှုက နေ့ချင်းညချင်း ဖြစ်မလာသေးပါဘူး။ လူတွေအနေနဲ့ က မိမိတို့တစ်ဦးချင်းကျန်းမာရေးကိုသာ ပိုပြီး ဂရုစိုက်ကြရမှာပါ။ ရေရှည်ဖူလုံမှုအတွက် လုပ်နေ သလို တစ်ဦးချင်း ဆီအသုံးလျှော့ချပြီး ဘေးကင်း

စားဆီဟာ စားတဲ့အခါ ချင့်ချိန်ရမယ့် ပမာဏမှာပဲ ဖြစ်သင့်ပြီး ကျန်းမာရေးနဲ့မသင့်တဲ့ အမျိုးအစားနဲ့ ကြော်လှော်မှုပုံစံတွေ မဖြစ်သင့်ပါဘူး။ ကျွန်တော် တို့ ပြည်သူအများစုသုံးစွဲနေတဲ့ စားအုန်းဆီဟာ ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်မှာလည်း ကပ်ဘေးကြောင့်၊ စစ်ကြောင့်၊ တင်ပို့တဲ့နိုင်ငံတွေက ချမှတ်တဲ့ အခွန်အခ တွေကြောင့် မြင့်တက်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကိုယ့်ဘက်က အသုံးကိုလျှော့ ဥပမာ- ဆီပြန်ဟင်းမှ ကြိုက်တတ်တာမျိုးကို လျှော့ပြီး အရည်အသွေး မိတာ၊ ကိုယ်ကြိုက်တာကိုသာ အဓိကထား သုံးဖို့ပဲ ရှိပါတယ်။ မိမိအတွက် ကျန်းမာရေးကောင်းဖို့က လွဲပြီး အခြားအရေးကြီးတာမရှိဆိုတဲ့ အယူအဆ အောက်မှာပဲ အလေ့အကျင့်လုပ်ပေးပါ။

အရည်အသွေးမီခြင်း၊ မမီခြင်းဆိုတာ ကိုယ်ချက် ပြုတ်ကြော်လှော်စားသုံးတဲ့ စရိုက်အပေါ်မှာပဲ အဓိက ဖြစ်ပါတယ်။ ဆီကဈေးကြီးတော့ အိမ်ရှင်မတွေက သုံးပြီးဆီကို ခဏပြန်သိမ်း၊ ပြန်ချက်၊ ပြန်ကြော် တချို့က သုံးပြန်လေးပြန်သုံးကြတဲ့အခါ ကျန်းမာရေး ကို အလွန်ထိခိုက်ပါတယ်။ လမ်းဘေးဆိုင်တွေက အကြော်အလှော်လည်း ဒီအတိုင်းပါ။ အချို့လည်း မတော်လောဘနဲ့ အနံ့ကောင်းအောင်၊ အရောင် ပြောင်းအောင်၊ ဆီအစစ်ထင်အောင် ဓာတုပစ္စည်း အရောအနှော၊ ဆီအရောအနှောတွေ ထည့်သုံးကြ၊ လိမ်ရောင်းကြကြောင်း ကြားဖူးနားဝရှိပါတယ်။

ဒီအပိုင်းကတော့ ဆီဝယ်ရင် FDA approved ဖြစ်တဲ့ဆီပဲမျိုး၊ စိုက်ပျိုးရေး အလေ့အကျင့်ကောင်း (GAP- Good Agricultural Practice)၊ ကြိုတင်ခွဲ ထုတ်လုပ်မှုကုန်စဉ်ကောင်း (GMP- Good Manufacturing Practice)၊ အစားအစာဖြစ်သွားတဲ့အဆင့်မှာ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု စံချိန်စံညွှန်း (HACCP- Hazard Analysis Critical Control Point)တွေပါတဲ့ အမှတ်အသားမျိုးတွေကို သတိပြု ရွေးချယ်ဝယ်ယူ သင့်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာတော့ ပဲဆီ၊ နှမ်းဆီအပြင် နေကြာဆီ၊ သံလွင်ဆီတို့ကိုလည်း လူကြိုက်များလာ

ဘယ်သူမပြု မိမိ၊ သတိမမူ ဂူမမြင်ဆိုတဲ့အတွက် ဒီနေရာမှာ စားသုံးဆီနဲ့ ဆက်စပ် နေတဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာပေါင်းစုံကို မျှဝေချင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာမှာရော မြန်မာမှာပါ ကြုံနေရတာပါ။ သွေးတွင်းအဆီများပြီး အပြစ်များတဲ့ နှလုံးသွေးကြော ကျဉ်းရောဂါနဲ့ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါတွေဟာ အရေးပေါ်ဆေးရုံရောက်ရပြီး အသက်ခန္ဓာဆုံးရှုံးနိုင်တဲ့အထိ အလွန်ကိုအန္တရာယ်များတဲ့ ရောဂါတွေပါ။ အဆီကြောင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေနဲ့ လူစဉ်မမီ ဒုက္ခိတဘဝရောက်ရတဲ့ အခြေအနေတွေကိုသိမြင်ပြီး ကြောက်တတ်ရပါမယ်။ သွေးတွင်းအဆီပမာဏများတဲ့အခါ သွေးကြောနံရံတွေမှာ အဆီတွေစု၊ အဆီချိုးတွေကပ်တယ်လို့ပဲ လွယ်လွယ်မှတ်ပြီး အဲဒီကတစ်ဆင့် သွေးတိုး မဖြစ်အောင် ကြိုတင်ကာကွယ်လို့ရ

ပိုကြိုက်ပြီးသားပါ။ ဈေးသက်သာလို့သာ စားနေကြရ တာ။ တာဝန်ရှိသူတွေအနေနဲ့ကလည်း ဘေးကင်းတဲ့ ဆီကောင်းကောင်းကိုသာ စားစေချင်တာ။ ဒါကြောင့် လည်း စားသုံးဆီဘေးကင်းမှု ရှိ/မရှိ အကျိုးအပြစ် တွေကို မပြတ်ပညာပေး ဆွေးနွေးနေခြင်း ဖြစ်ပါ တယ်။ မိမိရဲ့ အသက်ရှင်သန်ရပ်တည်ရေးအတွက် စားရေး၊ သောက်ရေးကို လူတွေက ဂရုစိုက်ကြရာမှာ ဖူလုံမှု၊ ဘေးကင်းမှုကို တချို့က လွဲအယူအဆရှိကြ တယ်။ ခန္ဓာကိုယ်စွမ်းအင်အတွက် အရေးကြီးတဲ့

တာ တွေ့ရပါတယ်။
နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေးပြဿနာများ
ဒါပေမဲ့ ဘယ်သူတွေဘာလုပ်လုပ်၊ ဘယ်လို ဖြစ်ဖြစ် မိမိသာအဓိက၊ မိမိဘက်ကသာ ဆင်ခြင်တဲ့ တရား၊ ကျန်းမာရေးအသိသတိရှိနေဖို့က အရေးကြီး ဆုံးပါ။ ဘယ်သူမပြု မိမိ၊ သတိမမူ ဂူမမြင် ဆိုတဲ့ အတွက် ဒီနေရာမှာ စားသုံးဆီနဲ့ဆက်စပ်နေတဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ကျန်းမာရေးပြဿနာပေါင်းစုံကို မျှဝေချင်ပါတယ်။ ကမ္ဘာမှာရော မြန်မာမှာပါ ကြုံနေရတာပါ။
စာမျက်နှာ ၁၇ သို့ ၁၈



ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ စခန်းပေါင်းစုံစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ ပြုလုပ် အခြေခံလေ့ကျင့်ရေး လူငယ်သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းများမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်ရန်နှင့် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပရန် မိတ္ထီလာမြို့သို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၁၂

တပ်မတော်(ရေ)က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရေကြောင်းလူငယ်အခြေခံနှင့် တန်းမြင့်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄) စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ သည် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်၌ စခန်းပေါင်းစုံ တွေ့ဆုံပွဲပြုလုပ်ကြသည်။

ထို့နောက် စခန်းပေါင်းစုံမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၏ စခန်းပေါင်းစုံပြိုင်ပွဲများကို ဧရာဝတီရေတပ်စခန်းဌာနချုပ် သီဟသူရ ထွန်းတင်ခန်းမ၊ စစ်ရေးပြကွင်းနှင့် အမှတ်(၄) ရေတပ်ဗေတံတား

တို့၌ပြုလုပ်ရာ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် ရေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းစခန်း (၁၀) ခုမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက သင်တန်းအလိုက် စစ်ရေးပြပြိုင်ပွဲများ၊ ရေတပ်သား ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ရေး/ဖြေစာမေးပွဲ၊ ကြိုးချည်ကြိုးထိုးလက်တွေ့ပြိုင် ပွဲ၊ ရေတိုင်းခြင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲနှင့် ပုံစံတပ်ဖွဲ့တာဝန်ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်မှု လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲများကို ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

အလားတူ တပ်မတော်(လေ)က ၂၀၂၄ အခြေခံလေ့ကျင့်ရေးလူငယ် သင်တန်းနှင့် တန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေးလူငယ်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ် သင်ကြားလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နယ်မြေဒေသအသီးသီးရှိ သင်တန်း

စခန်း ၁၇ ခုမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများသည် ပြိုင်ပွဲများကျင်းပ ရန်နှင့် ဒေသန္တရလေ့လာရေးခရီးစဉ်များ သွားရောက်ရန် တပ်မတော် လေယာဉ်များ၊ တပ်မတော်မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် မိတ္ထီလာမြို့သို့ စုံလင်စွာ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသားများသည် မိတ္ထီလာမြို့တွင် အခြေပြု၍ စစ်ရေးပြပြိုင်ပွဲများ၊ RC Simulator / Flight Simulator မောင်းနှင်ခြင်း ပြိုင်ပွဲများ၊ RC လေယာဉ်/ရဟတ်ယာဉ် မောင်းနှင်ခြင်းပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ခြင်းနှင့်တပ်မတော်(လေ)သင်တန်းကျောင်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံလေ့ကျင့်ရေး နှင့် အကာသပညာတက္ကသိုလ်သို့ လေ့လာခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုလုပ်ငန်း ဒုတိယနေ့ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၁၂

တပ်မတော်တွင် ဆဋ္ဌမအကြိမ်အသည်းအစား ထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ ကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) အထူးကုသမှုစင်တာ၌ ဆက်လက်ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါအသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုတွင် လူနာဖြစ်သူ ဦးဇော်ဌေး နှင့် တူမဖြစ်သူ အသည်း အလှူရှင် ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်း တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အသည်းအလှူရှင် လူနာထံမှ အသည်းထုတ်ယူ ခြင်းကို နံနက် ၉ နာရီအချိန်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး ထုတ်ယူ

ရရှိသောအသည်းကို ညနေ ၅ နာရီအချိန်ခန့်တွင် အသည်းလက်ခံလူနာထံသို့ အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသ ခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်းခွဲစိတ်ချိန် ၁၀ နာရီခွဲ ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ အသည်းအလှူရှင်လူနာနှင့် အသည်းလက်ခံလူနာများ၏ ခွဲစိတ်ပြီးနောက်ပိုင်း ကျန်းမာရေးအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး အထူးကြပ်မတ်ကုသခန်း၌ လိုအပ်သော ပြုစုကုသမှု များကို သက်ဆိုင်ရာပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုကို တာဝန်ရှိသူ များက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



★ စာမျက်နှာ ၁၆ မှ သွေးတွင်းအဆီများပြီး အဖြစ်များတဲ့ နှလုံးသွေးကြော ကျဉ်းရောဂါနဲ့ နှလုံးသွေးကြောပိတ်ရောဂါတွေဟာ အရေးပေါ် ဆေးရုံရောက်ရပြီး အသက်ခန္ဓာဆုံးရှုံး နိုင်တဲ့အထိ အလွန်ကိုအန္တရာယ်များတဲ့ ရောဂါတွေ ပါ။ အဆီကြောင့် လေဖြတ်နိုင်ခြေနဲ့ လူစဉ်မမီ ဒုက္ခတဘဝရောက်ရတဲ့ အခြေအနေတွေကိုသိမြင်ပြီး ကြောက်တတ်ရပါမယ်။ သွေးတွင်းအဆီပမာဏ များတဲ့အခါ သွေးကြောနံရံတွေမှာ အဆီတွေစု၊ အဆီချိုးတွေကပ်တယ်လို့ပဲ လွယ်လွယ်မှတ်ပြီး အဲဒီကတစ်ဆင့် သွေးတိုးမဖြစ်အောင် ကြိုတင် ကာကွယ်လို့ရပါတယ်။

အဆီကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ဝိတ်တက်လာရင် နောက်ဆက်တွဲပါလာတဲ့ နာတာရှည် ဆီးချို၊ သွေးချို ရောဂါတွေကို ထည့်တွက်ရပါမယ်။ ယနေ့ ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးပြဿနာမှာ ထိပ်ဆုံးကနေရာယူပြီး

နှစ်စဉ်အသေအပျောက်များတဲ့စာရင်းမှာ သွေးတိုး၊ ဆီးချိုက အဓိကဆိုတာ မမေ့ဖို့လိုပါတယ်။ နောက်ထပ် လူတွေကြောက်တဲ့ရောဂါက ကင်ဆာ ဆိုတဲ့ ရောဂါဆိုးကြီးပါပဲ။ ဆီကိုချွေတာပြီး ထပ်ကာ ထပ်ကာ အပူပေးစားသုံးတတ်တဲ့ အကျင့်ဟာ ကင်ဆာ၊ နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာနဲ့ ခန္ဓာတစ်သျှူး ရောင်ရမ်းခြင်းဆိုင်ရာရောဂါများနဲ့ ဆက်စပ်နေ ပါတယ်။

တာရှည်အပူပေးပြီး ပြန်သုံးတဲ့အဆီဟာ မူလ သဘာဝဆီကောင်းဘဝကနေ ကျန်းမာရေးကို အကြီးအကျယ်ထိခိုက်စေတဲ့ အသွင်ပြောင်းဆီဘဝ ကို ဓာတ်ပြောင်းသွားကြောင်း သိလိုက်ရရင် မိမိ ကျန်းမာရေးအတွက် လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်တာလုပ်နိုင် လိမ့်မယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ လူကိုအကျိုးမပြုတဲ့ free radicals မော်လီကျူးတွေ ခန္ဓာတွင်းစုမိတဲ့ အကြောင်းတရားတွေမှာ ပြန်ကြော်ဆီဆိုတဲ့

အကြောင်းတရားတစ်ခု ပါဝင်နေတဲ့အတွက် မကောင်းတဲ့အလေ့အထဆိုရင် ဖျောက်ရပါမယ်။ ထို့ပြင် ဆီစားသုံးမှုများခြင်းဟာ အသည်းမှာ အဆီ တွေသွားစုပြီး အသည်းအဆီဖုံးပြဿနာကိုလည်း ရင်ဆိုင်ရတတ်ပါတယ်။ အသည်းအဆီဖုံးခြင်း ကြောင့် နောက်ပိုင်းမှာ နာတာရှည်အသည်းရောင်၊ အသည်းခြောက်ရောဂါကနေ အသည်းပျက်စီးတဲ့ အထိ ဆိုးကျိုးတွေပေးပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဆီစားသုံးမှုများတဲ့ ပြဿနာနဲ့ ဘေးမကင်းတဲ့ ဆီသုံးစွဲမှု အလေ့အထဟာ ကျန်းမာရေးကို ဘယ်လိုမှအထောက်အကူမဖြစ်ဘူး ဆိုတာ သိသာတဲ့အတွက် ဘယ်လိုဆီအမျိုးအစားပဲ ဖြစ်ဖြစ်အနည်းဆုံးပမာဏနဲ့ လျှော့ချသုံးစွဲသင့်တယ် ဆိုတဲ့အပြေပဲ ထွက်ပါလိမ့်မယ်။ ငါတို့သုံးတဲ့ဆီမှာ အရောအနှောတွေပါနေလား၊ ဓာတုပစ္စည်းတွေ ထည့်ထားသလား စတဲ့ ဘေးကင်းစိတ်ချရမှုကို

လွယ်လွယ်နဲ့ မသိနိုင်ပါဘူး။ ဒါကြောင့် မိမိဘက်က လျှော့သုံးဖို့ကိုပဲ အကြံပြုလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဆီပြန်ဟင်းတွေ၊ ရွှံ့နေတဲ့ဆီတွေ၊ အပြင်မှာ ထွက်စား တတ်တဲ့ အလေ့အကျင့်တွေ မေ့ထားလိုက်စေချင် တယ်။ နိုင်ငံအဆင့်အနေနဲ့က စားသုံးဆီဈေးကွက် ကွင်းဆက်အဆင့်ဆင့်မှာ ဖူလုံရေးကို အထူးပြု ဆောင်ရွက်နေသလို ကျန်းမာရေး အသိအမြင် နဲ့တကွ ကိုယ့်ဝင်ငွေနဲ့ ထွက်ငွေမျှတအောင် ချင့်ချိန်သုံးစွဲရမှာကလည်း မိမိအကျိုးအတွက် မိမိရဲ့ တာဝန်ပါပဲ။

နောက်ဆုံးတော့ “အာရောဂျီ ပရမီလာဘ်” ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်ကြီးတစ်ပါးဆိုတဲ့တန်ဖိုး ကို ဘာနဲ့မှမလဲဘဲ မိမိတို့ရဲ့ ဘဝအဆင့်အတန်း ကို မြင့်သည်ထက်မြင့်မားအောင်သာ အလေ့ အကျင့် လုပ်ကြစို့ဟူ၍သာ အကြံပြုလိုက် ပါရစေ...။ ။

ပဲခူးမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ရှင်ရွှေတိဂုံလေးစေတီတော် စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော် အထွတ်တင်လှူပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ပဲခူး မေ ၁၂

ပဲခူးမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ရှင် ရွှေတိဂုံလေးစေတီတော်မြတ်ကြီးအထွတ်တွင် စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော် တင်လှူပူဇော်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပခဲ့ရာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် ဇနီးတို့ တက်ရောက်ကြည့်ညှိခဲ့သည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ ဧည့်ပရိသတ်များက နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဝင် ပဲခူးမြို့ ဥဿာသီရိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တသုရိယမဟာထေရ်မြတ်ထံမှ ကိုးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ခဲ့ကြသည်။ ၎င်းနောက် ဥပါသကာများက ပရိတ်ပန်း၊ ပရိတ်ချည်၊ ပရိတ်သံများအား ဆရာတော်များထံ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး စေတီတော်ကြီး၏ ဝတ္ထုကံနယ်မြေအတွင်း ပက်ဖျန်းကြံဖြန့် ချည်နှောင်ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ကြွရောက်လာသည့် ဆရာတော်များက မေတ္တသုတ်ပရိတ်တရားများ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈယ်

တော်မူခဲ့ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အလှူရှင်များက ဆရာတော်များထံ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တိပိဋကဓရ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကုန္ဒာစရာလင်္ကာ ရာ ဘိဝံသ ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရား နာယူခဲ့ကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှအတန်းပေးဝေခဲ့ကြကာ အခမ်းအနားမှူးက တောင်းပန်လွှာစာတမ်းအား ဖတ်ကြားခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး အမှူးပြုသော အလှူရှင်များက ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များအား မင်္ဂလာဝေါယာဉ်ဖြင့် စေတီတော်ကြီးအား လက်ယာရစ်လှည့်လည်ပူဇော်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များအား ပရိတ်နံ့သာရည်များဖြင့် ပက်ဖျန်းပူဇော်ခဲ့ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး အမှူးပြုသော အလှူရှင်များက ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များအား စေတီတော်ကြီးအထွတ်



သို့ မင်္ဂလာရထားပျံဖြင့် တင်လှူပူဇော်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ကြွရောက်လာသည့် ဆရာတော်ကြီးများက “ဇယန္တော ဗောဓိယာမူလေ” အစချီသော ဇယမင်္ဂလာ အောင်ဂါထာတော်များအား ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခဲ့ကြပြီး ပဲခူးမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ရှင် ရွှေတိဂုံလေးစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ အထွတ်တွင်

ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တင်လှူပူဇော်ပွဲ မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား အောင်ပွဲအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့က ရတနာရွှေမိုးငွေမိုး ရွာသွန်းဖြိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ကျေးသောင်းမြို့၌ နိုင်ငံတော်အစိုးရကချီးမြှင့်သည့် သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်အရှင်သူမြတ်အား ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ကျေးသောင်း မေ ၁၂

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးသောင်းမြို့တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရက သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသော ကျေးသောင်းမြို့နယ် ရွှေပြည်စိုးကျေးရွာ သုခဘုံစံမိုးကုတ်ဝိပဿနာကျောင်းတိုက်မှ ဦးစီးပဓာနနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသိက္ခိတ ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သုခဘုံစံ မိုးကုတ်ဝိပဿနာကျောင်းတိုက်တွင်ကျင်းပရာ ရွှေပြည်သာကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပါမောက္ခဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြသည်။

ထို့နောက်အပူဇော်ခံဆရာတော်၏ ထေရ်ပုတ္တိကထာကို ဒေါက်တာအရှင်ကုမဒက ဖတ်ကြားလျှောက်ထားပြီး တေးသံရှင်ရတနာသန့်က “စုံဖူးကြ ဂုဏ်ထူးရ”တေးထပ်ဖြင့် ပူဇော်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးစိုးအောင်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားပြီး ဘွဲ့ရဆရာတော်အား ဘွဲ့တံဆိပ်တော်နှင့် အဆောင်အယောင်များ၊ လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မုဒုံမြို့နယ် ပုပ္ပါရာမပေါ်တော်မူဘုန်းကြီးကျောင်း၌ ကျောင်းဆောင်သစ် ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားကျင်းပ

မုဒုံ မေ ၁၂

မုဒုံမြို့နယ် မုဒုံမြို့နယ် မြို့မ (၁)ရပ်ကွက်ရှိ ပုပ္ပါရာမပေါ်တော်မူဘုန်းကြီးကျောင်းတွင် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ကျောင်းဆောင်သစ် ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို အဆိုပါကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ဦးစွာ ဆရာတော်သံဃာတော်ကြီးများနှင့် အလှူရှင်များက ကျောင်းဆောင်သစ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က ဆရာတော်ကြီးထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ပင့်သံဃာဆရာတော်ကြီးများအား



လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ပုပ္ပါရာမပေါ်တော်မူကျောင်းထိုင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက

ပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသီဟရာဇာက အနုမောဒနာ တရားချီးမြှင့်တော်မူပြီး လှူဒါန်းမှုအစုအတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ အခမ်းအနားကို “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု” ရွတ်ဆိုရပ်သိမ်းခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အလှူရှင်များက ဆရာတော်သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ကာ တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းအား စတုဒိသာများဖြင့် ကျွေးမွေးဧည့်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်မြိုးသူ(ပြန်/ဆက်)

ဓနုဖြူမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၁၂၀၀ လှူဒါန်း



ဓနုဖြူ မေ ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနုဖြူမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက သောက်သုံးရေ ရေဂါလန် ၁၂၀၀ အား ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက်ရှိ ရတနာစန်းကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့ သွားရောက်လှူဒါန်းသည်။

သွားရောက်လှူဒါန်း

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အတွင်း သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှု မရှိစေရေးအတွက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနောင်နောင် ဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ခြောက်ဦးတို့က တီအီးရေသယ်ယာဉ်ဖြင့် သောက်သုံးရေ ဂါလန် ၁၂၀၀ အား အခမဲ့ သွားရောက်လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ပြည့်ဖြိုးဇော်(ပြန်/ဆက်)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ သောက်သုံးရေများပေးဝေ



ပုသိမ် မေ ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သောက်သုံးရေ ရှားပါးသည့် မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ မီးသတ်ယာဉ်များဖြင့် သောက်သုံးရေများ အခမဲ့ပေးဝေခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၏

လမ်းညွှန်မှု၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးမျိုးမြင့်စိုး ဦးဆောင်၍ သန္ဓေနှင့်အရန် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးတို့က ဘဲဂရက်ကလေးကျေးရွာသို့ မီးသတ်ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် ရေဂါလန် ၄၀၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ ငပုတောမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ

ဦးမင်းအောင်ဦးဆောင်၍ သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးတို့က ဒီရူးကုန်းကျေးရွာအုပ်စုသဲချောင်းကျေးရွာသို့ မီးသတ်ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် ရေဂါလန် ၁၆၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မြောင်းမြမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးခင်ဇော်အောင် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေနှင့်အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးတို့က မဲကျော်ကျေးရွာအုပ်စုညောင်ချောင်းကလေး ကျေးရွာသို့

မီးသတ်ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီးဖြင့် ရေဂါလန် ၁၆၀၀ ကို လည်းကောင်း၊ လပွတ္တာမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိမ်းကိုကို ဦးဆောင်၍ သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ခုနစ်ဦးတို့က အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် အာသောက ရာမ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ မီးဖြိုမီးသတ်ယာဉ် တစ်စီးဖြင့် ရေဂါလန် ၈၀၀ အားလည်းကောင်း၊ အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ချွေတာသင့်ပါသည်

ငွေဆောင်မြို့၌ မိုးရာသီ(အကြို) သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ငွေဆောင် မေ ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငွေဆောင်မြို့တွင် သစ်တောဦးစီးဌာန၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကြီးကြပ်မှုဦးစီးဌာနနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာ-တရုတ်ခရီးသွားလုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအိုင်ရာ ခရီးစဉ်အထိမ်းအမှတ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ငွေဆောင်မြို့ Irrewaddy Fisheries Development Co.,Ltd ဝင်းအတွင်း ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပွဲတွင် စိန်ပန်း ငါးပင်၊ မဟော်ဂနီ အပင်

၄၀၊ ယျဉ်းကတိုး ၅၅ ပင် စုစုပေါင်း အပင် ၁၀၀ အား ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးဆောင်၍ တရုတ်နိုင်ငံ ခရီးသွားဧည့်သည် ၄၁ ဦး၊ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် မြို့အဆင့်ခရီးစဉ်ဒေသဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်/ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်အပင်များ ရှင်သန်အောင်မြင်စေရေးအတွက် မိုးမကျမီ ကာလအတွင်း နေ့စဉ်ရေလောင်းပြုစုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငွေဆောင်(ပြန်/ဆက်)



ရေနံချောင်းမြို့အနီးတွင် လာမည့်နှစ်များအတွင်း လူလုပ်တောအုပ်ငယ်တစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာရန်ရှိနေ

ရန်ကုန် မေ ၁၂

အပူဒဏ်ကို ပြင်းထန်စွာခံစားနေရသည့် အညာဒေသဖြစ်သော မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်းမြို့အနီးတွင် လာမည့်နှစ်များအတွင်း လူလုပ်တောအုပ်ငယ်တစ်ခု ပေါ်ပေါက်လာရန်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တောအုပ်ငယ်ကို သစ်ပင်စိုက်၊ ရေတွင်းတူး၊ လူအများနားခိုရန် ဧရိယာအောက်

ခြင်းတို့ကို ပရဟိတဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် ရေနံသာ ဒင်းဂါးညီနောင်များအဖွဲ့ ပရဟိတအသင်းက လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ရေနံချောင်း မြို့ရှောင်လမ်းနားက ပရဟိတဥယျာဉ်မှာ လုပ်မှာပါ။ အဲဒီမှာ အပင်ပေါင်းစုံ စိုက်မှာပါ။ အဓိကကတော့ သစ်တောလေးဖြစ်လာမယ်။ ကျေးငှက်

တိရစ္ဆာန်တွေ လာနေမယ်။ ခရီးသွားပြည်သူတွေလည်း အနားကဖြတ်သွားလည်း ဝင်ပြီး နားခိုလို့ရတယ်။ အရင်က ပရဟိတဥယျာဉ်မရှိဘူး။ ကျွန်တော်ပထမဆုံး စလုပ်တာပါ” ဟု အထက်ပါအဖွဲ့တည်ထောင်သူ ကိုရေနံသာ ဒင်းဂါးက ပြောသည်။

အဆိုပါ သစ်တောငယ်တွင် ရေကန်လည်း ပါမည်ဖြစ်ပြီး သစ်ပင်အပင်ရေ ၁၀၀၀၀ ခန့် ထပ်မံစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကာ မူလရှိပြီး သစ်ပင်များကိုလည်း မခုတ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

“ပုံပေါ်လာဖို့က နှစ်နှစ်လောက်ဆိုရင် သစ်ပင်တွေနဲ့ ပုံပေါ်ပါတယ်။ ခုတ်တဲ့သူက များပြီး စိုက်တဲ့သူကတော့ နည်းနေသေးတယ်။ ဒီလိုဟာမျိုးတွေ များလာရင်တော့ ပိုကောင်းပါတယ်”ဟု ကိုရေနံသာ ဒင်းဂါးက ပြောသည်။

စိုက်ပျိုးသွားမည့် အရိပ်ရအပင်များမှာ ကုက္ကိုပင်၊ တမာပင်၊ ဖျောက်ဆိပ်ပင်နှင့် ညောင်ခြေထောက်ပင်များ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စိုက်ပျိုးထားသော အပင်များအား တောမီး၊ ရှို့မီးနှင့် တိရစ္ဆာန်များ အန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးစေရန် ဥယျာဉ်အတွင်း အပင်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည့် မိသားစုဝင်များကို ထောက်ပံ့စီမံပေးအပ်ကာ ခေါ်ယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Thit Taw



လူလုပ်သစ်တောဖန်တီးမည့်ရေနံချောင်းမြို့ရှောင်လမ်းအနီးရှိ ပရဟိတဥယျာဉ်နေရာအား တွေ့ရစဉ်။

ပြင်ဦးလွင်တွင် လာမည့်မိုးရာသီ၌ မျိုးစေ့နှစ်သိန်း စိုက်ပျိုးရန် စီစဉ်ထား

ရန်ကုန် မေ ၁၂

ပြင်ဦးလွင်တွင် လာမည့် မိုးရာသီ၌ မျိုးစေ့နှစ်သိန်း စိုက်ပျိုးရန် စီစဉ်ထားရာ ထူးထူးခြားခြား အနေဖြင့် သစ်စေ့ပါ မြေလုံးကို လောက်စလုံးဖြင့်ပစ်၍ မျိုးစေ့ကြည့်ပုံစံကိုလည်း ထည့်သွင်းမည် ဖြစ်ကြောင်း Green Challenge Association မှ ဥက္ကဋ္ဌဦးအောင်မျိုးပိုင်က ပြောသည်။

Green Challenge Association မှ ပြင်ဦးလွင်မြို့တစ်ဝိုက် သစ်ပင်များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန် သမားရိုးကျနည်းလမ်းဖြင့် သစ်ပင်စိုက်ခြင်း၊ လူကိုယ်တိုင် မျိုးစေ့ပစ်ကြခြင်း၊ လေးခွဖြင့် မျိုးစေ့ကြခြင်း၊ မီးပုံးပျံဖြင့် မိုးစေ့ကြခြင်း စသည့် နည်းလမ်းများစွာဖြင့် ယခင်က ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ဒီနှစ်မျိုးစေ့ကတော့ ကြံမှာ မီးပုံးပျံပါ။ မပါတော့ မသေချာသေးဘူး။ ပုံမှန်က အပင်စိုက်သွားရင် လမ်းဘေးဝဲ၊ ယာကိုတော့ လက်နဲ့ ပစ်တယ်။ တောင်ကြားတွေ၊ တောင်ပေါ်တွေကို လေးခွနဲ့ပစ်တယ်။ ဒီဟာက ဇူလိုင်၊ ဩဂုတ်မှာ လုပ်ဖြစ်တာပေါ့။ မျိုးစေ့ကတော့ အခုကတည်းကစပြီး စုနေပါပြီ။ လုံးတာကတော့ ဇွန်ကျမှ စပြီး လုံးတာပါ။ တစ်နှစ်လျှင် မျိုးစေ့နှစ်သိန်းလောက်တော့ ကြဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်ကာလတုန်းကလည်း မီးပုံးပျံပေါ့ပေမယ့် နှစ်သိန်းပြည့်အောင်တော့ ကြတယ်။ အဓိကက မြို့ပတ်ပတ်လည် တောပြန်ဖြစ်ချင်တာ။ တောထဲကို ကိုယ်တိုင် ကလည်း သွားမစိုက်နိုင်တဲ့အခါ လောက်လေးခွနဲ့ဖြစ်ဖြစ်၊ မီးပုံးပျံနဲ့ကြကြ လူမရောက်နိုင်တဲ့နေရာတွေကို မျိုးစေ့ရောက်နိုင်မယ်။

မြို့ပတ်ပတ်လည် တောပြန်ဖြစ်ခြင်းကို တုတ်နဲ့ဖောက်ပြီး မျိုးစေ့ထည့်တာ၊ လေးခွနဲ့ပစ်တာ၊ ပရမီတာနဲ့ကြတာ၊ မီးပုံးပျံနဲ့ ကြတာတွေ ဆောင်ရွက်တယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

အပတ်စဉ် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း သမားရိုးကျနည်းလမ်းဖြင့် ပျိုးပင် ၃၀၀ မှ ၅၀၀ ခန့်အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် ချီရှင်း၊ ကျင်းတူးရန် လူဦးရေ ၂၀၊ ၃၀ ခန့် လိုအပ်ကာ တောင်များသို့ သွားရောက် စိုက်ပျိုးရန် အခက်အခဲရှိ၍ လေးခွ

ပစ်၍ မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောသည်။ ယင်းအပြင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ Trekking အုပ်စုများ၊ Riderများ၊ Bikers များကိုလည်း လမ်းကြောင်းထွက်လျှင် ၎င်းတို့သွားသည့် လမ်းတစ်လျှောက် တောင်ကြောတောင်ကြားတွင် ကူကြပေးရန် အကူအညီတောင်းပြီး အသင်းဝင် Members များကိုလည်း ခရီးသွားလာပါကလည်း ယူသွား၍ကြပေးရန် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် လျှာထားသည့် မျိုးစေ့ကုန်စေရန်ဆောင်ရွက်ရကြောင်း သိရသည်။

သမားရိုးကျ ချီရှင်း၊ ကျင်းတူးစိုက်လျှင် မျိုးစေ့သိန်းချီစိုက်ပျိုးရန် မလွယ်ကူကြောင်းနှင့် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခြင်းတွင်လည်း မိုးကြီး၍ မျိုးစေ့ရေထဲ မျောပါလာခြင်း၊ အပင်ပေါက်ဖြစ်လာချိန် တောမီးလောင်ချိန်တွင် ရှင်သန်ရန် အခက်အခဲများရှိနိုင်သော်လည်း မျိုးစေ့နှစ်သိန်းကြံခဲ့သည့်အနက် ၂၀၀၀၀ ခန့်ရှင်သန်နိုင်လျှင် အမြတ်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။

Green Challenge Association အဖွဲ့အနေဖြင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့ပတ်လည်တွင်မျိုးစေ့ ၂၀ ခန့်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးနည်းကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် မီးပုံးပျံဖြင့် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခြင်း အပါအဝင် အခြားနည်းလမ်းများဖြင့်ပါ မျိုးစေ့ခြောက်သိန်းခန့် ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တို့တွင် မီးပုံးပျံမပါဝင်ဘဲ မျိုးစေ့ချခြင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မီးပုံးပျံဖြင့်မျိုးစေ့ချခြင်းကိုပါ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရကာ ယခင်စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်နေရာများ၏ ရာခိုင်နှုန်း ၃၀ ခန့်တွင် အပင်များ ပေါက်ရောက်ရှင်သန်နေကြကြောင်းလည်း ပြောသည်။

“အခု မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခဲ့တဲ့ နေရာတွေကိုသွားကြည့်ရင် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်က အပင်တွေရှိတယ်။ အချို့နေရာလေးတွေဆို အပင်ပေါက်လေးတွေတောင်ဖြစ်နေပြီ။ အောက်ပိုင်းဘက် ပူတဲ့နေရာတွေဆို သွား၊ ထနောင်း၊ မန်ကျည်းတို့ကြတယ်။ ပေါက်တဲ့နေရာတွေဆို စိန်ပန်းတို့၊ အစုံပဲ၊ အမျိုး ၂၀ လောက်ကြတယ်”ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

MT

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၃-၅-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မနေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကရိုင်တုံ
92 Ron	၂၆၆၀	၂၇၄၀	၂၇၂၀	၂၆၇၀	၂၇၄၀	၂၇၅၅	၂၇၆၅	၂၇၂၀	၂၈၅၀	၂၈၀၀	၂၇၃၀	၂၇၄၅	၂၇၇၅	၂၇၆၅	၂၇၆၀	၃၁၈၅	၃၄၅၀
95 Ron	၂၇၆၅	၂၈၄၅	၂၈၂၀	၂၇၇၅	၂၈၄၅	၂၈၅၅	၂၈၇၀	၂၈၂၅	၂၉၅၅	၂၉၀၅	၂၈၃၀	၂၈၄၅	၂၈၆၀	၂၈၇၀	၂၈၆၀	၃၂၅၀	၃၅၆၀
HSD (500 ppm)	၂၃၂၅	၂၄၀၀	၂၃၈၀	၂၃၃၅	၂၄၀၅	၂၄၁၅	၂၄၂၅	၂၃၈၅	၂၅၁၅	၂၄၅၅	၂၃၉၀	၂၄၀၅	၂၄၄၀	၂၄၃၀	၂၄၄၀	၂၈၅၀	၃၅၆၀
HSD (50 ppm)	၂၃၇၀	၂၄၄၅	၂၄၂၅	၂၃၈၀	၂၄၅၀	၂၄၆၅	၂၄၇၅	၂၄၃၀	၂၅၆၀	၂၅၀၀	၂၄၄၀	၂၄၅၅	၂၄၇၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၈၅၅	၃၆၄၀
HSD (10 ppm)	၂၃၇၀	၂၄၄၅	၂၄၂၅	၂၃၈၀	၂၄၅၀	၂၄၆၅	၂၄၇၅	၂၄၃၀	၂၅၆၀	၂၅၀၀	၂၄၄၀	၂၄၅၅	၂၄၇၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၈၅၅	၃၆၄၀

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၂၆	၂၆၁၀
95 Ron	၂၆၂၆	၂၇၁၂
HSD (500 ppm)	၂၁၉၈	၂၂၇၁
HSD (50 ppm)	၂၂၄၄	၂၃၁၉
HSD (10 ppm)	၂၂၄၄	၂၃၁၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇-၄၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ Grade-12 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သင်ကြားသင်ယူမှုတွင် အကောင်းဆုံးအထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ်အခြေခံ၍ ပါမောက္ခ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဝါရင့် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ ပြုစုရေးသားကြီးကြပ်တည်းဖြတ်ထားသည့် Grade-12 မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ၊ ဘောဂဗေဒ၊ ဘာသာရပ်များကို Grade-12 (တက္ကသိုလ် ဝင်တန်း) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နိုင်ရန် တနင်္လာနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကြေးမုံစာတည်းအဖွဲ့

ဓာတုဗေဒ

ပါမောက္ခ Dr.Dennis (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

Chapter - 1

CHEMICAL BONDING AND INTERMOLECULAR FORCES

သဘာဝမှာဒြပ်စင်များရဲ့ အက်တမ်များကို သီးသီးသန့်သန့် တွေ့ဖို့ ရန် အလွန်ခက်ခဲပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပတ်ဝန်းကျင်မှာတွေ့နေရတဲ့ ပစ္စည်းတွေဟာ ဒြပ်စင်တွေ၊ မော်လီကျူးတွေ၊ ဒြပ်ပေါင်းတွေ စသည်ဖြင့် ရောနှောဖွဲ့တည်နေကြတာ များပါတယ်။ လက်ရှိကမ္ဘာပေါ်မှာ တွေ့နေရတဲ့သန့်ပေါင်းများစွာသော ဓာတုဒြပ်ပေါင်းတွေဟာဒြပ်စင် (၁၁၈) မျိုးထဲက တစ်မျိုး သို့မဟုတ် အမျိုးမျိုးသောဒြပ်စင်တွေအချိုးအစားအမျိုးမျိုး၊ အနေအထားအမျိုးမျိုးတွေနဲ့ ပေါင်းစပ်ဖြစ်တည်နေကြတာပဲဖြစ်တယ်။ ဒီလိုဖြစ်တည်ရာမှာ ဒြပ်စင်တွေရဲ့ အက်တမ်တွေဟာ ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ အချင်းချင်းဆွဲငင်ဖွဲ့စည်းကြပါတယ်။ အဲဒီလိုဆွဲငင်နေတဲ့ ဆွဲအားကို ဓာတုဓာတ်စည်း (Chemical Bond) လို့ မြန်မာလို ခေါ်ဆိုလိုက်ကြတာပါ။

ဒီအခန်း(၁)မှာ လေ့လာဆွေးနွေးကြမည့် ဓာတုဓာတ်စည်းတွေဟာ ထိုပစ္စည်းအတွင်း ပါဝင်ဖွဲ့စည်းနေတဲ့ အက်တမ်အမျိုးမျိုးရဲ့ ရုပ်ဝတ်သတ္တိတွေ၊ ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိတွေအပေါ် တည်မှီးပြီး၊ (၁) အိုင်ယွန်းစည်း (ionic bonding or electrovalent bonding)၊ (၂) ဖက်စပ်စည်း (covalent bonding)၊ (၃) သတ္တုစည်း (metallic bonding) ဆိုပြီး အမျိုးမျိုးဖြစ်ပေါ်နေကြတာတွေကို လေ့လာဆွေးနွေးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒီဓာတ်စည်း(၃)ခုအကြောင်း နားလည်နိုင်ဖို့ အခြေခံဓာတုအယူအဆအချို့ ကိုဦးစွာဆွေးနွေးကြရအောင်

Aufbau Principle

According to the Aufbau principle (Aufbau means building up in German), electrons are filled in the lower energy atomic orbitals before filling higher energy ones. The order of filling the orbitals is given as 1s 2s 2p 3s 3p 4s 3d 4p 5s 4d 5p 6s 4f 5d 6p 7s.....

ဒီသီအိုရီဟာအက်တမ်တစ်ခုမှာရှိတဲ့ ဓာတ်ဖိုအကျွတ်ကလီယကို ဓာတ်မအီလက်ထရွန်တွေကပတ်လမ်းအမျိုးမျိုးနဲ့ပတ်နေတယ်ဆိုတာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ (Grade-10)မှာ လေ့လာသိရှိခဲ့ပြီးဖြစ်တဲ့ အကြောင်းအရာကို ဆက်လက်တိုးချဲ့သင်ကြားတဲ့ အသိသညာတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

ယခင်သိရှိခဲ့ပြီးဖြစ်တဲ့ ထိုပတ်လမ်းအမျိုးမျိုးကိုအီလက်ထရွန်တွေ လှည့်ပတ်ရာမှာဒီသီအိုရီက စွမ်းအင်အနိမ့်ဆုံးပတ်လမ်းဖြစ်တဲ့ 1s ကို အီလက်ထရွန်ဦးဆုံးဖြည့်ဝင်ပြီး၊ အီလက်ထရွန် (၂)လုံးဖြည့်သွားတော့မှ 2s ကို ဖြည့်အောင်ဖြည့်တယ်။ ပြီးမှ 2p, 3s, 3p, 4s, 3d, စသဖြင့် စွမ်းအင်မြင့် အီလက်ထရွန်ပတ်လမ်းတွေကို အီလက်ထရွန် မဖြည့်ဝင်မီစွမ်းအင်နိမ့် အီလက်ထရွန်ပတ်လမ်းတွေကိုပေးထားတဲ့ 1s 2s 2p 3s 3p 4s 3d 4p 5s 4d 5p 6s 4f 5d 6p 7s.....စွမ်းအင်အနိမ့်မှ အမြင့်ဆီသို့ အစဉ်လိုက်ဖြည့်ဝင်ကြောင်းအဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုထားတာပဲဖြစ်ပါတယ်။

Pauli's Exclusion Principle

Pauli's exclusion principle states that no more than two electrons can occupy the same orbital, and two electrons in the same orbital must have opposite spins.

ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာ ရှင်းလင်းဖော်ပြမှာ ဖြစ်တဲ့ s မှာ အော်ဗစ်တယ်တစ်ခု၊ p မှာအော်ဗစ်တယ် သုံးခု၊ d မှာ အော်ဗစ်တယ် ငါးခု၊ f မှာ အော်ဗစ်တယ် ခုနစ်ခု၊ စသည်ဖြင့် အသီးသီးသောအော်ဗစ်တယ်တွေရှိကြောင်း ရှင်းလင်းပြသထားပါတယ်။ အဲဒီစွမ်းအင်အော်ဗစ်တယ်တစ်ခုစီအတွင်းမှာ အီလက်ထရွန် (၂) လုံးထက် ပိုမိုဝင်ရောက် လှည့်ပတ်နိုင်တာမရှိ (ဆိုလိုတာကပတ်လမ်းစွမ်းအင်တူတစ်ခုထဲမှာအီလက်ထရွန်တစ်ခု၊ (သို့မဟုတ်) နှစ်ခုရှိရမယ်။ အီလက်ထရွန် နှစ်ခုထက် ပိုသော အော်ဗစ်တယ်မရှိ)

ပါ။ စွမ်းအင်တူတစ်ခုထဲသော အော်ဗစ်တယ်တွင် အီလက်ထရွန် နှစ်ခုပါနေရင်လည်း ထိုအီလက်ထရွန်နှစ်ခုရဲ့ အမွတ် (spin type) များဟာ ဆန့်ကျင်ဖက်ပုံစံ (opposite spins)နဲ့ ဖြည့်ဝင်လည်ပတ်နေမှာဖြစ်ကြောင်း ပေါ်လီ၏ဖယ်ထုတ်ခြင်းနိယာမက အဓိပ္ပါယ်ဖွင့်ဆိုထားတာဖြစ်ပါတယ်။

Hund's Rule

Hund's rule states that every orbital in a subshell is singly occupied with one electron before any one orbital is doubly occupied with opposite spins, and all electrons in singly occupied orbitals have the same spin.

ဒီသီအိုရီကဟွန်းရဲ့ စည်းမျဉ်းလို့ ခေါ်ကြပါတယ်။ အီလက်ထရွန်တွေပတ်လမ်းအသီးသီးမှာ နေရာယူဖြည့်ဝင်တဲ့အခါ အထက်က သိရှိပြီးခဲ့တဲ့ သီအိုရီ (၂) ခုလုံးကို လိုက်နာရုံသာမက ဟွန်းရဲ့ စည်းမျဉ်းကိုလည်း လိုက်နာကြတာတွေ့ရပါတယ်။

ဒီသီအိုရီရဲ့ အဓိပ္ပါယ်ကတော့ အီလက်ထရွန်ပတ်လမ်းကြောင်းအခွဲကွဲ s, p, d, f တို့ရဲ့ စွမ်းအင်တူအော်ဗစ်တယ်တွေကိုအီလက်ထရွန် ဖြည့်ဝင်ရာမှာ ထိုအီလက်ထရွန်များရဲ့ အမွတ် (spin type) များဟာဆန့်ကျင်ဖက်ပုံစံ (opposite spins)နဲ့ ဖြည့်ဝင်ခြင်းမပြုမီအီလက်ထရွန် တစ်လုံးစီအပြိုင် (Same spin or Parallel spin) နဲ့ အသီးသီးဖြည့်ဝင်ပါတယ်။ ပြည့်သွားပြီးဆိုမှ ဆန့်ကျင်ဖက်ပုံစံ (opposite spins)နဲ့ ထပ်ဖြည့်ဝင်ပါတယ်။ အဲဒါ တွေပြည့်သွားပြီးဆိုမှ စွမ်းအင်တစ်ဆင့်မြင့် အော်ဗစ်တယ်ကိုအထက်ပါ ဥပဒေစည်းမျဉ်းများအတိုင်းလိုက်နာဖြည့်ဝင်တယ်လို့ ရှင်းလင်းထားတာဖြစ်ပါတယ်။

အထက်ပါစည်းမျဉ်းများကိုအသုံးချပြီး ဒြပ်စင်အချို့ (အက်တမ်အမှတ်စဉ် တစ်ခု သုံးဆယ်အထိ) ရဲ့ အီလက်ထရွန်တည်ဆောက်ပုံများကိုရေးဆွဲလေ့ကျင့်ထားရအောင်.....

ရူပဗေဒ

ဆရာကောင်း (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

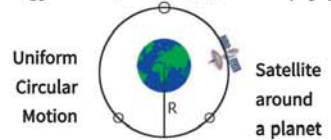
Chapter - 1

ROTATIONAL MOTION (လည်ပတ်ရွေ့လျားခြင်း)

1.1 ROTATIONAL MOTION UNDER CONSTANT ANGULAR ACCELERATION (ကိန်းသေထောင့်ပြောင်း အရှိန်အောက်ရှိ လည်ပတ်ရွေ့လျားမှု)

In a circular motion, the object just moves in a circle. (ဝတ္ထုသည် စက်ဝိုင်းပုံရွေ့လျားနေပါက ၎င်းသည် စက်ဝိုင်းပုံရွေ့လျားခြင်းဖြစ်သည်။)

For Example, artificial satellites going around the earth at a constant height. (ဥပမာလူသားတို့ပြုလုပ်ထားသော ဂြိုဟ်တုသည် ကမ္ဘာ၏ကိန်းသေအမြင့်တစ်နေရာမှ လှည့်ပတ်ခြင်း။)



In rotational motion, the object rotates about an axis. (ဝတ္ထုသည်ဝင်ရိုးတစ်ခု၌ ဗဟိုပြု၍ လည်ပတ်ခြင်းသည် လည်ပတ်ရွေ့လျားခြင်းဖြစ်သည်။)

For Example, rotation of earth about its own axis which creates the cycle of day and night, motion of the blades of a fan. (ဥပမာ - ကမ္ဘာသည် မိမိဝင်ရိုးပေါ်၌ လည်ပတ်ခြင်းဖြင့် နေ့နှင့်ည ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊ ပန်ကာဒလက်များ လည်ပတ်ရွေ့လျားခြင်း။)



(ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ထဲက အောက်ပါနမူနာများကို အတုယူရေးသား လေ့ကျင့်ထားကြပါ။)

On the basis of these principles and rule, the description of electronic configurations of some elements is illustrated in Figure 1.

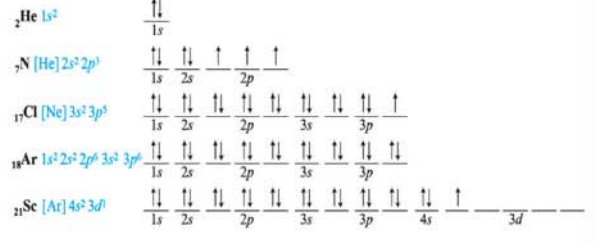


Figure 1 Description of Electronic Configurations of Some Elements

Octet Rule

Whenever a chemical bond forms, atoms lose, gain, or share electrons to achieve the stable electronic structures of noble gases, i.e., eight electrons in the valence shell, which is known as the octet rule.

ဖော်ပြစည်းမျဉ်းဥပဒေသကို ရှစ်ခုစည်းမျဉ်းလို့ မြန်မာလို ခေါ်ဆိုကြပါတယ်။ ဒီစည်းမျဉ်းရဲ့ အဓိပ္ပါယ်ကတော့ အက်တမ်တွေဟာ ဓာတုဓာတ်စည်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ်ရာမှာအီလက်ထရွန်တွေဆုံးရှုံးသွားခြင်း၊ အီလက်ထရွန်တွေရရှိသွားခြင်း သို့မဟုတ် အီလက်ထရွန်တွေ မျှဝေပေါင်းစည်းခြင်း တစ်ခုခုပြုမူကြပါတယ်။ ဒီလိုပြုမူရာမှာ တည်မြဲတဲ့အီလက်ထရွန်တည်ဆောက်ပုံရှိစံပြဓာတ်ငွေ့တွေရဲ့ တည်ဆောက်ပုံမျိုးရအောင် (ဆိုလိုတာကအီလက်ထရွန် တည်ဆောက်ပုံ၏ အပြင်ဖက်ဆုံး အော်ဗစ်တယ် "valence shell" မှာ အီလက်ထရွန်(၈)လုံးဖြစ်အောင် (သို့မဟုတ်) ဟီလီယမ်အက်တမ်၏ "valence shell" ကဲ့သို့ အီလက်ထရွန်(၂) လုံးဖြစ်အောင်) ပြုပြင်ပေါင်းစပ်ပြီး ဓာတ်စည်းဖြစ်ပေါ်ခြင်းကို ရှစ်ခုစည်းမျဉ်းလို့ ခေါ်ပါတယ်။

A rigid body is a body that does not deform or change shape. (တောင့်တင်းခိုင်မာသောဝတ္ထု (ခက်မာဝတ္ထု) သည် ပုံမပြောင်းလဲသော (သို့) ပုံမပျက်သောဝတ္ထုဖြစ်သည်။)

If a rigid body is in rotational motion, all the particles constituting it undergo circular motion about a common axis. (ခက်မာဝတ္ထုသည် လည်ပတ်ရွေ့လျားလျှင် ၎င်းဝတ္ထုတွင်ပါရှိနေသည့် အမှုန်အားလုံးသည် ဘုံဝင်ရိုးမှစက်ဝိုင်းပုံရွေ့လျားကြသည်။)

If an angular velocity of the rotating object changes at a constant rate, then we can say that the angular acceleration is constant and the motion is called the rotational motion under constant angular acceleration. (အကယ်၍ လှည့်နေသောအရာဝတ္ထု၏ ထောင့်ပြောင်းအလျင်သည် ကိန်းသေနှုန်းဖြင့်ပြောင်းလဲပါက ကျွန်ုပ်တို့ ပြောဆိုနိုင်သည်မှာထောင့်ပြောင်းအရှိန်သည် ကိန်းသေဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုရွေ့လျားမှုကိုကိန်းသေထောင့်ပြောင်းအရှိန်အောက်ရှိလည်ပတ်ရွေ့လျားမှုဟုခေါ်သည်။)

Linear Motion	Angular motion
$v = v_0 + at$	$\omega = \omega_0 + \alpha t$
$s = v_0 t + \frac{1}{2} at^2$	$\theta = \omega_0 t + \alpha \frac{1}{2} t^2$
$v^2 = v_0^2 + 2 as$	$\omega^2 = \omega_0^2 + 2 \alpha \theta$
$\bar{v} = \frac{v+v_0}{2}$	$\bar{\omega} = \frac{\omega + \omega_0}{2}$
$a = \frac{v-v_0}{t}$	$\alpha = \frac{\omega - \omega_0}{t}$

အင်္ဂလိပ်စာ

ဆရာ ဦးဆန်း

၆ - ၅- ၂၀၂၄ ရက်နေ့မှအဆက်-

As we all know ငါတို့အားလုံးသိကြတဲ့အတိုင်း teenagers and young adults ဆယ်ကျော်သက်တွေနဲ့လူငယ်လူရွယ်တွေကို are very often influenced မကြာခဏ လွှမ်းမိုးလေ့ရှိပါတယ်။ by celebrities, films and နာမည်ကြီးသူတွေ၊ ရုပ်ရှင်တွေနဲ့ the type of books and articles they read သူတို့ဖတ်ကြတဲ့ စာအုပ်တွေဆောင်းပါးအမျိုးအစားတွေက Hence ထို့ကြောင့် they လူငယ်တွေကို are quite likely to be misled and လှည့် ဖျားကောင်းလှည့်ဖျားနိုင်ပြီး thereby acquire ဒီလိုနည်းနဲ့ ရရှိစေကြပါတယ်။ ill manners and negative views မကောင်း တဲ့အမူအကျင့်တွေနဲ့အပျက်သဘောဆောင်တဲ့အမြင်တွေကို There is still another institution နောက်ထပ်အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုရှိပါသေးတယ်။ that impart manners အမူအကျင့် တွေကို လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင်လာတဲ့ the work domain လုပ်ငန်းခွင်ဆိုတဲ့ Once a person gets a job လူတစ်ယောက် အလုပ်တစ်ခုကိုရတဲ့အခါမှာ his work domain သူ့ရဲ့လုပ်ငန်း ခွင်ဟာ becomes an added institution ထပ်တိုးအဖွဲ့အစည်း တစ်ခုဖြစ်လာပါတယ်။ to influence him သူ့ကိုလွှမ်းမိုးဖို့ for good or evil ကောင်းတာ သို့မဟုတ် ဆိုးတာအတွက်

To put it in a nutshell တိတိပပပြောရရင် the current generation as a whole လက်ရှိမျိုးဆက်တစ်ဆက်လုံးဟာ is the most powerful and most responsible institution စွမ်းအားအကောင်းဆုံးနဲ့ တာဝန်အရှိဆုံး အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါ တယ်။ for the imparting of good manners အမူအကျင့်ကောင်း တွေကို လက်ဆင့်ကမ်းသယ်ဆောင်လာဖို့အတွက် The model- ing of society လူမှုအဖွဲ့အစည်းရဲ့စံပြုပုံစံဖြစ်ဖို့ဆိုတာ is no easy task လွယ်ကူတဲ့အလုပ်တော့မဟုတ်ပါဘူး။ All the elders of this generation ဒီမျိုးဆက်ရဲ့လူကြီးတွေအားလုံးဟာ should conscientiously join hands and တာဝန်သိစိတ်ဖြင့်လက်တွဲ ဆောင်ရွက်သင့်ပြီး teach their juniors လူငယ်တွေကို သင်ကြား ပေးသင့်ပါတယ်။ to be law-abiding ဥပဒေလိုက်နာတတ်အောင် upright ဖြောင့်မတ်မှန်ကန်အောင်၊ honest ရိုးသားတတ်အောင်၊ self-respecting ကိုယ့်ကိုယ်ကိုလေးစားတတ်အောင်၊ dis- ciplined စည်းကမ်းရှိအောင်၊ punctual အချိန်မှန်အောင်၊ charitable ညှာတစ်တံရှိအောင်၊ helpful ကူညီတတ်အောင်၊ merciful, and forgiving သနားကြင်နာတတ်အောင်နဲ့ ခွင့်လွှတ် တတ်အောင် The quality of the next generation နောက်လာ မယ့်မျိုးဆက်ရဲ့အရည်အသွေးဟာ is in the hands of the pre- sent generation လက်ရှိမျိုးဆက်ရဲ့လက်ထဲမှာရှိပါတယ်။ As a matter of fact ထို့ကြောင့် we ကျွန်တော်တို့ဟာ are mutually responsible အပြန်အလှန်တာဝန်ရှိကြပါတယ်။ for building a well-mannered society အမူအကျင့်ကောင်းမွန်တဲ့ လူမှုအဖွဲ့ အစည်းတစ်ခုကိုတည်ဆောက်ဖို့အတွက်

Give a full-sentence answer to each question below. အောက်ပါမေးခွန်းတစ်ခုစီအတွက်ပြည့်စုံတဲ့ဝါကျနဲ့အဖြေကို ပေးပါ။

1. What is the difference between 'manner' and 'man- ners'? 'အမူအကျင့်'နဲ့ 'အပြုအမူ' ကြားက ခြားနားချက်က ဘာဖြစ် ပါသလဲ။
The difference between 'manner' and 'manners' is that 'manner' refers to the way of doing something but 'manners' refer to the way a person behaves in society.
2. If we accidentally hurt someone, what should we say? ကျွန်တော်တို့ တစ်ယောက်ယောက်ကို မတော်တဆထိခိုက် မိရင် ဘာပြောသင့်ပါသလဲ။
If we accidentally hurt someone, we should say 'I'm sorry.'
3. Where do children's manners originate? ကလေးတွေရဲ့အပြုအမူဟာ ဘယ်နေရာမှာ အစပြုပါသလဲ။
Children's manners originate at home.
4. How can children learn manners from their elders?

ကလေးတွေဟာ သူတို့ရဲ့လူကြီးတွေဆီက အပြုအမူတွေကို ဘယ်လိုလေ့လာသင်ယူနိုင်ကြပါသလဲ။

Children can learn manners from their elders by imitating.

5. Apart from home, where do children learn or acquire manners?

နေအိမ်အပြင်ဘယ်နေရာတွေမှာ ကလေးတွေဟာ အပြုအမူ တွေကို လေ့လာကြသလဲ သို့မဟုတ် ရရှိကြပါသလဲ။

Apart from home, children learn or acquire manners from their school.

6. Why can we say that the work domain is an institu- tion that imparts manners?

လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ်ဟာ အပြုအမူတွေကို လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်လာတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ ဘာကြောင့် ပြောနိုင်ကြပါသလဲ။

We can say that the work domain is an institution that imparts manners because once he gets a job, his work domain becomes an added institution to influence him, for good or well.

7. Who often influences children and teenagers today?

ဒီကနေ့ခေတ်မှာ ကလေးတွေနဲ့ ဆယ်ကျော်သက်တွေကို ဘယ်သူတွေက လွှမ်းမိုးလေ့ရှိပါသလဲ။

Celebrities often influence children and teenagers today.

8. Who are the most responsible persons for imparting

ဇီဝဗေဒ

1.1.1 Theme1: New properties /Emerge /at Successive Levels of Biological Organization ဇီဝဗေဒနဲ့ဆိုင်တဲ့ ဖွဲ့စည်း တည်ဆောက်မှုအဆင့်တိုင်းမှာ ဂုဏ်သတ္တိအသစ်တွေ ထွက်ပေါ် လာတယ်။

- Hierarchy of life on earth / is unfolded as follows: biosphere, ecosystem, community, population, organism, organ system, organ, tissue, cell, organelle, molecule, atom. ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့သက်ရှိတို့ရဲ့ အထက်အောက်စုဖွဲ့မှုကို ဒီလိုတွေ နိုင်တယ်။ အပေါ်မှာ သင်ပေးခဲ့တာကို ပြန်ဆိုကြည့် ရေး ကြည့်ကြမယ်။
- With each set up, new properties emerge (emergent properties) because of interactions among components at the lower levels. အောက်ခြေမှာရှိတဲ့ အစိတ်အပိုင်းတွေ အပြန် အလှန်သက်ရောက်မှုရှိတာကြောင့် အဆင့်မြင့်လာတာနဲ့အမျှ ဂုဏ်သတ္တိအသစ်တွေ ထွက်ပေါ်လာတယ်။
- The structure and function of biological components are interrelated. ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံနဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေဟာ အပြန်အလှန် ဆက်နွယ်နေကြတယ်။
- At each level of the biological hierarchy, a correlation of structure and function can be observed. ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ အထက်အောက်တစ်ခုချင်းစီတိုင်းရဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံနဲ့လုပ်ငန်းဆောင် တာတို့မှာ အပြန်အလှန် ဆက်စပ်မှု ရှိနေတယ်ဆိုတာကို လေ့လာ သိရှိနိုင်တယ်။
- For example, the hummingbird's anatomy al- lows the wings to rotate at the shoulder, so hum- mingbirds have the ability, unique among birds, to fly backward or hover in place. ဥပမာအားဖြင့် ပုတုန်းငှက်ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်ဖွဲ့စည်းပုံက သူ့ရဲ့တောင်ပံကို ပုခုံးနေရာမှာ တစ်ပတ် လည်အောင်လှည့်နိုင်တယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီငှက်ဟာ ငှက်တွေ ထဲမှာ နောက်ပြန်ပျံသန်းနိုင်တာ၊ နေရာမှာတင် ရစ်ဝဲပျံနေနိုင် တာ စတဲ့ ထူးခြားတဲ့စွမ်းရည်တွေ ရှိနေတယ်။
- While hovering, the birds can extend their long, slender beaks into flowers and feed on nectar. ရစ်ဝဲပျံသန်း နေစဉ်မှာဘဲ အဲဒီငှက်တွေဟာ သူတို့ရဲ့သေးသွယ်ရှည်လျားတဲ့

good manners to children?

ကလေးတွေကို ကောင်းမွန်တဲ့အပြုအမူတွေ လက်ဆင့်ကမ်း သယ်ဆောင်နိုင်စေရေးအတွက် တာဝန်အရှိဆုံးပုဂ္ဂိုလ်တွေက ဘယ်သူတွေဖြစ်ကြပါသလဲ။

The most responsible persons for imparting good manners to children are all the elders of the present generation.

9. To build a well-mannered society, what should the elders of the present generation do to the juniors?

ကောင်းမွန်စွာပြုမူတတ်တဲ့ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းကို တည် ဆောက်ဖို့ လက်ရှိမျိုးဆက်ရဲ့အသက်ကြီးသူတွေက လူငယ်တွေ အတွက် ဘာတွေလုပ်သင့်ပါသလဲ။

To build a well-mannered society, the elders of the present generation should conscientiously join hands and teach their juniors to be law-abiding, upright, honest, self-respecting, disciplined, punctual, charitable, helpful, merciful, and forgiving.

10. Do you think good manners are the key to success in life? Why or why not?

ကောင်းမွန်တဲ့အပြုအမူတွေဟာ ဘဝအောင်မြင်မှုအတွက် သော့ချက်ဖြစ်တယ်လို့ မင်းထင်ပါသလား။ ဘာကြောင့် ထင် တာလဲ။ ဘာကြောင့် မထင်တာလဲ။

Yes, I do. Because good manners such as being polite and considerate towards others can build positive relationships, effective communication, and professional credibility.

တီချယ် Rachel (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

နုတ်သီးနဲ့ ပန်းတွေဆီကို ဆန့်တန်းလိုက်တယ်။ ပြီးတော့မှ ပန်း ဝတ်ရည်တွေကို စုပ်ယူစားသောက်တယ်။

The cell, one of the steps composed in the hierarchy of life is a basic unit structure and function of theorganism. သက်ရှိတို့ရဲ့ အထက်အောက်စုဖွဲ့မှုအဆင့်တွေထဲက တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ဆဲလ်ဆိုတာ သက်ရှိတစ်ကောင်ရဲ့ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံနဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တို့ရဲ့ အခြေခံယူနစ်တစ်ခု ဖြစ်တယ်။

- It is a lowest level of organization that can perform all activities required for life. သက်ရှိအတွက် လိုအပ်တဲ့ ဆောင်ရွက်စရာအားလုံးကို အသေးဆုံးယူနစ်ဖြစ်တဲ့ဆဲလ်က ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။

- Cells are either prokaryote or eukaryote. ဆဲလ်မှာ ပရို ကာရီယုတ်ဆဲလ် ဒါမှမဟုတ် ယူကာရီယုတ်ဆဲလ် ဆိုပြီး နှစ်မျိုး ရှိတယ်။

- Eukaryotic cells/contain /membrane-enclosed organelles, including DNA in nucleus whereas prokary- otic cellslack membrane enclosed organelles. ယူကာရီ ယုတ်ဆဲလ်မှာ အမြှေးပါးနဲ့ဖုံးထားတဲ့ အင်္ဂါနုပ်၊ နျူကလိယပ်မှာ ဒီအင်အေ ပါပေမဲ့ ပရိုကာရီယုတ်ဆဲလ်မှာတော့ အင်္ဂါနုပ်တွေကို အမြှေးပါးနဲ့မဖုံးထားဘူး။

(ပရိုကာရီယုတ်ဆိုတဲ့စကားက ဂရိဘာသာစကားကနေ ဆင်းသက်လာတာဖြစ်ပြီး ပရိုဆိုတာက before (မတိုင်ခင်) ကာရီယုတ်ဆိုတဲ့စကားက nut (အစေ့)ပေါ့။ ယူကာရီယုတ် မတိုင်ခင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့တဲ့ အစေ့လို့ ဆိုလိုတယ်။ သူ့ကို အမျိုးအစား နှစ်မျိုးခွဲနိုင်တယ်။ အဲဒါကတော့ bacteria (ဘက်တီးရီးယား) နဲ့ Archaea (အာဒီယာ) ဆိုပြီးနှစ်မျိုးခွဲနိုင်ပြန်တယ်။ ဒါတွေကို Grade 10 မှာ သင်ခဲ့ပြီးဖြစ်တယ်နော်)

*Explain the correlation of structure and function of biological components with hummingbird's example.

*Describe the nature of molecules to ecosystems interactions in biological system.

*How do you understand the hierarchy of life? အစရှိသည်ဖြင့်မေးခွန်းလေးတွေနဲ့ လေ့ကျင့်နိုင်တယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း အခြေခံစားသောက်ကုန်နှင့်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ရောက်ရှိလာမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ မေ ၁၂
အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်မှုအရ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၏ စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်သို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများကို သင်္ဘောများဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ စစ်တွေမြို့ဘက်စုံသုံးဆိပ်ကမ်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများ ရောက်ရှိလာမှုကို ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဘက်စုံသုံးဆိပ်ကမ်းသို့ သွားရောက်ပြီး MV CHARITES သင်္ဘောဖြင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသုံးဆီ၊ ကျန်းမာရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ ပရိဘောဂ

ပစ္စည်းများ၊ ထင်းအစားထိုး လောင်စာများ တင်ဆောင်၍ ရန်ကုန်မှ စစ်တွေသို့ ရောက်ရှိလာသော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ အတင်အချ ပြုလုပ်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။
ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ရောက်ရှိလာသောကုန်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျအတင်အချ ပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ ကုန်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်စေရေး၊ သို့လျှောက်ထိန်းသိမ်းရေးအခြေအနေအထား၊ လိုအပ်မှုမရှိသောနေရာများသို့ မရောက်ရှိစေရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။
MV CHARITES သင်္ဘောပေါ်တွင် စုစုပေါင်း ကုန်တန်ချိန် ၁၅၁၄ ဒဿမ ၄၃ တန် တင်ဆောင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၌ ပန်းခင်းစီမံချက်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

မရမ်းကုန်း မေ ၁၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား ပန်းခင်းစီမံချက်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်တွင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးသန်းဇင်ဦးဆောင်သော ဝန်ထမ်းများက အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြစ်မီးရောင် အကျိုးတူငွေပေါ်အမြတ်ပြန်အမ်းငွေနှင့် ကော်ဖီကုန်ဝယ်ပြန်အမ်းငွေများ ထုတ်ပေး

ရွှင် မေ ၁၂
ရမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ဓနကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ရွှင်မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု (လီမိတက်)၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် မြစ်မီးရောင်အကျိုးတူငွေပေါ်အမြတ်ပြန်အမ်းငွေနှင့် ကော်ဖီကုန်ဝယ်ပြန်အမ်းငွေများ ထုတ်ပေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက မြိုင်ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။
အခမ်းအနားတွင် ရွှင်မြို့နယ် သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ



က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု ဥက္ကဋ္ဌက အသင်းစု၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်ကော်ဖီကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် မြစ်မီးရောင်ကုန်ဝယ်ပြန်အမ်းငွေများ ထုတ်

စု(လီမိတက်)၏ (၂၀၂၃ -၂၀၂၄) ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကော်ဖီသီးလုံးစိုဝယ်ယူမှု ၁၄၄ ဒဿမ ၀၃ တန်နှင့် ကော်ဖီခွဲခြမ်းအဆန် ၃၂ ဒဿမ ၆၉ တန်ကို ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ မြစ်မီးရောင်အကျိုးတူ ငွေပေါ်အမြတ်ပြန်အမ်းငွေ အသင်းသား ၈၄ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၅၆၂၀၀၀ ကုန်ဝယ်ပေါ် ပြန်အမ်းငွေ အသင်းသား(ခြံရှင်) ၁၈၀ အတွက် ၁၆၃၉၃၆၅ ကျပ်၊ ကိုယ်စားလှယ် ၂၄ ဦးအတွက် ၂၁၀၀၇၆၁ ကျပ် စုစုပေါင်း ၆၃၀၁၈၉၇ ကျပ်ကို ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မကွေးမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးတွင် မီးဘေးလုံခြုံရေးဟောပြောခြင်းနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးလက်တွေ့ငြိမ်းသတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်



အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး သစ်တောများနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျော့ချရေး အသိပညာပေးများ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
အသိပညာပေးဆက်လက်၍ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိဦးအောင်မိုးက သစ်တောနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအကြောင်း၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန တောအုပ်ကြီး ဦးစိုင်းညီညီထွန်းက သစ်တောနှင့် ရေဝေရေလဲဒေသများ ထိန်းသိမ်းရေးအကြောင်း၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန တောအုပ်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက သစ်တောများနှင့် ပေးစွမ်းနိုင်သောအကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်းတို့ကို အသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားရာ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးမေးမြန်းခြင်းများ ပြုလုပ်သည်။
ထို့နောက် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းဝင်းအတွင်းအရိပ်ရပ်များနှင့် ပန်းအလှပင်များ သရုပ်ပြစိုက်ပျိုးပေးခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မကွေး မေ ၁၂
မကွေးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူး လက်တွေ့ငြိမ်းသတ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မကွေးမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသူဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မကွေးခရိုင်၊ မြို့နယ်နှင့် နယ်မြေစခန်းများမှ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၈၀ နှင့် မိသားစုဝင် ၂၀ တို့အား မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူး လက်တွေ့ငြိမ်းသတ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ကို(ဖန်ခါးမြေ)

လင်းခေးမြို့နယ်တွင် သစ်တောနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာအသိပညာပေး ဟောပြော

လင်းခေး မေ ၁၂
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လင်းခေးမြို့နယ်တွင် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သစ်တောနှင့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ လင်းခေးခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းနိုင်က



ကြေညာချက်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ စာဖတ်နှုန်းမြှင့်တင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှပါဝင်ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်အနေဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဖွင့်လှစ်ထားသော လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာန (စာကြည့်တိုက်)များသို့ စာအုပ်များ ပေးပို့လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းရှိ စာတိုက်များတွင် (အခမဲ့)ပေးပို့နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်း
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျော့စားစို့

ဆီထွက်သီးနှံပန်းတိုင်အထွက်တိုးရေး ဖျက်ပိုးဘက်စုံကာကွယ်ပေး

မာလာဝင်းပွင့်ခိုင်

ဆီထွက်သီးနှံ(မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ဆီမုန်ညင်း၊ ပန်းနှမ်း)များ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန် ဖျက်ပိုးများ(ပိုးမွှား၊ ရောဂါ၊ ပေါင်း) ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်းများကို စတင်မျိုးစေ့ချချိန်မှစ၍ ရိတ်သိမ်းချိန် တစ်လျှောက်လုံး အချိန်ကိုက်ဆောင်ရွက်သွားရန် အထူးလိုအပ်လှပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲအနေဖြင့် ရာသီအလိုက်ကျရောက်တတ်သော ဖျက်ပိုးများကို သီးနှံစိုက်တောင်သူ များသိရှိစေရန်နှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်နှိမ်နင်းမှုများ အချိန်မီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကြိုတင်သတိပေးချက် (Early warning) များကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ ထုတ်ပြန်ပေးပို့ခြင်း၊ သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

အင်းဆက်ပိုးမွှား၊ ရောဂါနှင့်ပေါင်းများကို နှိမ်နင်းနည်းလမ်းများ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံနိုင်ရန် ဆီထွက်သီးနှံ (မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာ၊ ဆီမုန်ညင်း၊ ပန်းနှမ်း)များတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ပန်းတိုင်အထွက် နှုန်းရရှိရန်အတွက် ဆီထွက်သီးနှံများတွင် ကျရောက်တတ်သော အင်းဆက်ပိုးမွှား၊ ရောဂါနှင့်ပေါင်းများကို နှိမ်နင်းနိုင်ရန် အောက်ဖော်ပြပါဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်း နည်းလမ်းများ လိုက်နာဆောင်ရွက် သင့်ပါသည်။

ဆီထွက်သီးနှံများတွင် အင်းဆက် ဖျက်ပိုးများ (မြေပဲရွက်ထွင်းပိုး၊ ရွက်စုံ စားခူဝါ၊ ဖိုးလမင်းကျိုင်း၊ သီးလုံး ဖောက်ပိုး၊ ငမြောင်တောင်)စသည့် လိပ်ပြာဖလံပိုးများ ကျရောက်တတ် သဖြင့် စိုက်ခင်းတွင်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်း၍ ပင်ကြွင်းပင်ကျန်များအား မီးရှို့ခြင်း၊ မြေပြင်ချိန်တွင် ခိုအောင်းနေ သော ရုပ်ဖုံးများ၊ လောက်ကောင်များကို နှိမ်နင်းရန် ထယ်ထိုးထွန်ထွန်များကို သီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်မတိုင်မီ ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အပင်ကြီးထွား ချိန်တွင်ကျရောက်တတ်သော ဖလံများ ကိုဖမ်းယူရန် တစ်ဧကလျှင် မီးထောင် ချောက်တစ်ခု ထောင်ခြင်း၊ ထရိုင်ဂိုဂရားမား နဂျီ (Trichogramma) လွှတ်ပေးခြင်း များ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ (သီးနှံ ကာကွယ်ရေးဌာနခွဲတွင် မှာယူနိုင်ပါသည်)

အလှည့်ကျ အသုံးပြုရန်လိုအပ်ပါသည်။ စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင်တွင် ပင့်ကူများ၊ နှာတံရှည်နှံကောင်များ၊ ပုရွက်ဆိတ်များ၊ ဝစဉ်များ၊ လိပ်ခုံးကျိုင်းများ၊ ဇာတောင်ပိုးများကဲ့သို့သော ဇီဝထိန်း ချုပ်ပိုးမွှားများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် ပန်းအဖြူ၊ ပန်းအဝါပွင့်သော အပင်များ (ဥပမာ-ရုံးပတီ၊ ပန်းနှမ်း၊ ပိုက်ဆံလျှော်) များ စိုက်ပျိုးပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ရောဂါရပင်ကြွင်းပင်ကျန်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီး ဆီထွက်သီးနှံများတွင် ကျရောက် သောရောဂါများကို ဘက်စုံကာကွယ်



ငမြောင်တောင်

ကင်းထောက်ခြင်းများကို အချိန်ကိုက် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဗိုင်းရပ်စ် နှင့် မိုက်ဂိုပလပ်စ်မာ ရောဂါလက္ခဏာ ပြနေသော အပင်များကို နုတ်ယူဖျက်ဆီး မီးရှို့ပါ။ ၎င်းရောဂါများသည် အပင်



ဖိုးလမင်းကျိုင်း

မှ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိပါသည်။ ပေါင်းပုံမှန် မနှိမ်နင်းနိုင်လျှင် အထွက်နှုန်း လျော့နည်းနိုင်သည့်အပြင် ပေါင်းပင်များ၏ အာဟာရလှူယူ စားသုံးမှုကြောင့် ဆီထွက်သီးနှံများ၏



နှမ်းဖြုတ်ညို

သုံးကိရိယာများမှ မပြန့်ပွားစေရန် အတွက် တစ်ခင်းမှတစ်ခင်းသို့ကူးရာတွင် သေချာစွာသန့်ရှင်းခြင်း၊ မစိုက်ခင် ထွန်ယက်ပြီး မြေပေါ်တွင် အမြန်ကြီး သော ပဲမျိုးရင်းဝင်ပင်များ (ဥပမာ - ညံပင်၊ ပိုက်ဆံလျှော်၊ မြေနိမ့်ချယ်ရီ) စိုက်ပြီးထယ်ထိုးထွန်ထွန်ခြင်း၊ ပေါင်းစေ့ များ နေရောင်ခြည်မရရှိစေရန်နှင့် ကြီးထွားမှု အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် အတွက် ကောက်ရိုးပြတ်များ၊ ပင်ကြွင်း များဖြင့်ဖုံးအုပ်ခြင်း နည်းစနစ်အသုံးပြု ခြင်း၊ သီးနှံအလိုက် စိုက်ပျိုးနည်းလမ်း များဖြင့် ကာကွယ်ခြင်း (သီးညှပ်စိုက်ခြင်း၊ ကြားထွန်ဝင်ခြင်း၊ အပင်သားခွဲခြင်း၊ အပင်မုန်းခြင်း၊ ပေါင်တင်ခြင်း)



မြေပဲ(ရွက်ညိုပြောက်ရောဂါ)

နှိမ်နင်းနည်းများမှာ သီးနှံရိတ်သိမ်းပြီး ပါက ရောဂါရပင်ကြွင်းပင်ကျန်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း၊ ထယ်ထိုးမြေလှန်ခြင်း၊ ရောဂါခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုးကို အသုံးပြု စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ရောဂါကင်းသော စိုက်ခင်း မှ မျိုးစေ့ကိုရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြေပြင်စဉ်တွင် မြေဆောင်မှုရောဂါများ



နေကြာ(ပင်ခြေပုပ်ရောဂါ)

ငယ်စဉ်စုတ်စားပိုးများကြောင့် ကူးစက်မှု ဖြစ်သဖြင့် အပင်ငယ်စဉ်တွင် စုတ်စားပိုးများ ကျရောက်မှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် လိုအပ်ပါက ရောဂါသတ်ဆေးကို အသုံး ပြုပါ။ ရောဂါသတ်ဆေးများကို တစ်မျိုး တည်း ဆက်တိုက်မသုံးဘဲ အလှည့်ကျ



နှမ်း(ပင်ခြေပုပ်ရောဂါ)

ဆီပေါင်မှုကိုပါ ကျဆင်းစေပါသည်။ ဆီထွက်သီးနှံများတွင် ပေါက်ရောက် တတ်သော ပေါင်းအမျိုးအစားများမှာ ဝမ်းဘဲစာမြက်၊ ဆင်ငိုမြက်၊ လိပ်ရင်ဘတ်၊ မြူ၊ မြေစာမြက်၊ လက်သဲခွဲမြက်၊ ပင့်ကူ ထိပ်ပိတ်၊ ဟင်းနုနွယ်ဆူးပေါက်၊ လေးခွဲမြက်၊ မြက်သီး၊ တောကြက်မောက် ကလေး၊ ကြက်မောက်ဖြူ၊ မြက်မုန်ညင်း ဝါ၊ မြက်မုန်ညင်းဥနက်၊ ရှမ်းပြေး၊ ခွေးသေးပန်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။



မြူ

သီးနှံများ ပင်ပိုင်းကြီးထွားလာချိန် မှစ၍ ရိတ်သိမ်းချိန်အထိ စုတ်စားပိုးများ (ပျံပိုး၊ လှေးပိုး၊ ယင်ဖြူပိုး)များ ကျရောက် တတ်သဖြင့် သီးနှံမစိုက်မီ မျိုးစေ့ကို မျိုးစေ့လူးနယ်ဆေးဖြင့် လူးနယ် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ လေဝင်လေထွက်ကောင်း စေရန် အပင်ကျဲကျဲစိုက်ခြင်း၊ သီးလှည့် စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကို ကင်းထောက်ခြင်း၊ နံနက်စောစော စိုက်ခင်းပတ်ဝန်းကျင် လေတင်ဘက်မှ မီးခိုးမိုင်းတိုက်ခြင်း၊ ခရမ်းချဉ်၊ ဆလတ်၊ ပြောင်းတို့ဖြင့် တွဲဖက်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ပိုးမွှား/ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရန် ပိုတက်ရှီ မြေဩဇာကို မဖြစ်မနေထည့်သွင်းခြင်း၊ အဝါရောင်(သို့) အပြာရောင် ပိုးဖမ်း ထောင်ချောက်များဖြင့် ဖမ်းယူခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ လိုအပ်ပါက ပိုးသတ်ဆေးကို အသုံးပြုပါ။ ပိုးသတ်ဆေး များကို တစ်မျိုးတည်း ဆက်တိုက်မသုံးဘဲ



ဝမ်းဘဲစာမြက်

ကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် ထရိုင်ဂိုဂရားမား (Trichoderma) မှိုသတ်ဆေးကို ထည့်သွင်းခြင်း၊ မစိုက်ပျိုးမီ မျိုးစေ့များကို မျိုးစေ့လူးနယ်မှိုသတ်ဆေး တစ်မျိုးမျိုး ဖြင့် လူးနယ်ခြင်းများ ဦးစွာဆောင်ရွက် ရပါမည်။ သီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် အပင် စိပ်စိပ် စိုက်ခြင်းကိုရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ စိုက်ခင်းအတွင်းရေမဝစေရန် ရေထုတ် မြောင်းများထားရှိခြင်း၊ ကောင်းစွာ ဆွေးမြည့်သော သဘာဝမြေဩဇာများကို အသုံးပြုခြင်း၊ နိုက်ထရိုဂျင်ဓာတ်မြေဩဇာ တစ်ခုတည်းကို အသုံးမပြုဘဲ သီးနှံပင် အတွက်လိုအပ်သော အာဟာရဓာတ်ပြည့် စုံအောင်ထည့်သွင်းရန် ထောက်ခံထား သည့်ပမာဏ ပြည့်မီအောင်ထည့် သွင်းခြင်း၊ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရန် ပိုတက်ရှီ မြေဩဇာကို မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်း အသုံးပြုခြင်း၊ သီးလှည့်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ ရောဂါကျရောက်မှု ရှိ/မရှိ ပုံမှန်



မြက်မုန်ညင်း(အဝါ)

အသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါသည်။ အစောပိုင်းကြီးထွားမှုနှေးသော သီးနှံပင်များဖြစ် ဆီထွက်သီးနှံများသည် သီးနှံပင် သက်တမ်း အစောပိုင်းကြီးထွားမှုနှေးသော သီးနှံပင်များဖြစ်သောကြောင့်ပေါင်းကြောင့် အထွက်နှုန်းဆုံးရှုံးမှုမှာ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်း

ပေါင်းဘက်စုံကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး နည်းလမ်းများ

ဆီထွက်သီးနှံများတွင် ပေါင်းဘက်စုံ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး နည်းလမ်းများမှာ သီးနှံအလိုက် မျိုးရွေးချယ်ရာတွင် ယှဉ်ပြိုင်အားကောင်းသော၊ အောင်မြင် သော မျိုးသန့်မျိုးစေ့များ အသုံးပြုခြင်း၊ ကောင်းစွာဆွေးမြည့်သော သဘာဝ မြေဩဇာနှင့် လယ်ယာစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုခြင်း၊ ပေါင်းမျိုးစေ့နှင့် ပင်ပိုင်း ဆိုင်ရာ အစိတ်အပိုင်းများမှ မျိုးပွား ခြင်းမရှိအောင် ဟန့်တားခြင်း၊ လယ်ယာ

လုပ်ငန်းများကို အတန်းမပိတ်ခင်အထိ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သီးနှံပင်သက်တမ်း အစောပိုင်း (သီးနှံသက်တမ်း၏ သုံးပုံတစ်ပုံ / အရေးကြီးသောပေါင်း ယှဉ်ပြိုင်ကာလ) အတွင်းတွင်ပေါင်းမြက် ရှင်းလင်းခြင်း၊ ပေါက်ရောက်သော ပေါင်းပင်အမျိုးအစားနှင့် သက်တမ်းပေါ် မူတည်၍ သင့်တော်သော ပေါင်းသတ် ဆေးကို သေချာစွာရွေးချယ်၍ အညွှန်းစာ အတိုင်း မှန်ကန်သောဆေးနှုန်းထားကို အသုံးပြု၍ နှိမ်နင်းခြင်း၊ ပြီးခဲ့သော ရာသီက စိုက်ပျိုးသီးနှံတွင် အသုံးပြုသော ဆေးအညွှန်းစာတွင် သီးလှည့်စိုက်ရန် စောင့်ဆိုင်းရမည့်ကာလ ပါရှိသည့် သီးနှံများကိုစိုက်ပါက အညွှန်းအတိုင်း လိုက်နာခြင်း၊ မစိုက်ခင် မြေဖျန်းဆေး အသုံးပြုပါက မစိုက်ခင် နှစ်ပတ်အလိုတွင် အသုံးပြုပြီးမှ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ (မြေဖျန်း ဆေးအတွက် အစိုဓာတ်ရှိရန် လိုအပ်ပြီး မရှိပါကအသုံးပြုပြီး တစ်ပတ်အတွင်း သွင်းရေ (သို့) မိုးရေရရန် ဆောင်ရွက်ရန်)၊ စာမျက်နှာ ၂၄ သို့ ❀

“ဆီထွက်သီးနှံများတွင် အင်းဆက်ဖျက်ပိုးများ (မြေပဲရွက်ထွင်းပိုး၊ ရွက်စုံစားခူဝါ၊ ဖိုးလမင်းကျိုင်း၊ သီးလုံးဖောက်ပိုး၊ ငမြောင်တောင်)စသည့် လိပ်ပြာဖလံပိုးများ ကျရောက်တတ်သဖြင့် စိုက်ခင်းတွင် ပေါင်းမြက်များရှင်းလင်း၍ ပင်ကြွင်းပင်ကျန်များအားမီးရှို့ခြင်း၊ မြေပြင်ချိန်တွင် ခိုအောင်းနေသော ရုပ်ဖုံးများ၊ လောက်ကောင်များကိုနှိမ်နင်းရန် ထယ်ထိုးထွန်ထွန်များကို သီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်မတိုင်မီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အပင်ကြီးထွားချိန်တွင်ကျရောက်တတ်သော ဖလံများကိုဖမ်းယူရန် တစ်ဧကလျှင် မီးထောင်ချောက်တစ်ခုထောင်ခြင်း၊ ထရိုင်ဂိုဂရားမားနဂျီ (Trichogramma) လွှတ်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်”

မွန်ပြည်နယ် ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

မော်လမြိုင် မေ ၁၂

မွန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့်ကုသရေး ဦးစီးဌာန မွန်ပြည်နယ် ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၄)ကို မေ ၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မွန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာ အစည်းအဝေးတွင် မွန်ပြည်နယ် ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မွန်ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောကြည်နိုင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မွန်ပြည်နယ် ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူး မွန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှူး

ဒေါက်တာ အောင်မြင်ဦးက ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ပုဂ္ဂလိကကျန်းမာရေးဌာနခွဲနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဗဟိုအဖွဲ့မှ အခါ အားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်ထားသော အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ၊ မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။

ထို့နောက် မွန်ပြည်နယ် ပုဂ္ဂလိက ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် များက ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းများကလည်း သိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)



ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားထုတ်ပေးခြင်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မေ ၁၂

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဝန်ထမ်း



များက ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် Biometric ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ များတွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၁၃၃)ရပ်ကွက်သို့ ပန်းခင်းစီမံချက်(၃)ဖြင့် ကျူးကျော်နေထိုင် သူများအား အိမ်ထောင်စုထုတ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား ထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဝင်း ထွန်း၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဝန်ထမ်းများက (၁၃၃) ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများ အား ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့်(၃)ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးမဉ္ဇူ

မြန်မာအသင်းယှဉ်ပြိုင်မည့် ASEAN Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုခွဲပွဲ မေ ၂၁ ရက် ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် မေ ၁၂

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၂၄ ASEAN Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုခွဲပွဲကို မေ ၂၁ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနိုင်းမြို့တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၄ ASEAN Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲကို ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ပြိုင်ပွဲပုံစံအတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ငါးသင်း နှစ်အုပ်စုခွဲ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ထိုင်းအသင်းအပါအဝင် ဗီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ မြန်မာ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနှင့် လာအို အသင်းတို့က တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဆင့်သတ်မှတ်ချက် နိမ့်မည့် တီမောနှင့် ဘရူနိုင်းအသင်းမှာ ခြေစစ်ပွဲကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အနိုင်ရသည့်အသင်းမှာ နောက်ဆုံးအဆင့် တက်လမ်းခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ခြေစစ်ပွဲအုပ်စုခွဲရန် ဆီဒင်သတ်မှတ်ချက်အရ Pot-1 တွင် ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊ Pot-2 တွင် အင်ဒိုနီးရှားနှင့် မလေးရှား၊ Pot-3 တွင် ဖိလစ် ပိုင်နှင့် စင်ကာပူ၊ Pot-4 တွင် မြန်မာနှင့် ကမ္ဘောဒီးယား၊ Pot-5 တွင် လာအိုနှင့် ခြေစစ်ပွဲအောင်အသင်းတို့ ပါဝင်သည်။ ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းများအနေဖြင့် အုပ်စုလေးပွဲကို အိမ်ကွင်းနှစ်ပွဲ၊ အဝေးကွင်း နှစ်ပွဲကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ဆီမီးဖိုင်နယ်နှင့် ဗိုလ်လုပွဲကိုမူ အိမ်ကွင်း၊ အဝေးကွင်း နှစ်ကျောစနစ်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်တွင် ASEAN Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲအမည်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ယခင်က တိုက်ဂါးဖလားပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံ ချန်ပီယံ ရှစ်ပြိုင်ပွဲ၊ အာဆီယံဆူဇုကီးဖလားပြိုင်ပွဲအမည်များဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ထိုင်းအသင်းက ချန်ပီယံ ခုနှစ်ကြိမ်ဖြင့် အောင်မြင် ဆုံးအသင်းအဖြစ် ရပ်တည်နေပြီး စင်ကာပူအသင်းက လေးကြိမ်၊ ဗီယက်နမ်အသင်းက နှစ်ကြိမ်၊ မလေးရှားအသင်းက တစ်ကြိမ် ဗိုလ်စွဲ ထားသည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၀၄ နှင့် ၂၀၁၆ ပြိုင်ပွဲနှစ်ကြိမ်သာ ဆီမီးဖိုင်နယ်တက်ရောက်ဖူးကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ-AFF



၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်ဆိုင်ညွှတ်စိုက်ထူ

မြန်အောင် မေ ၁၂

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင် နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ဆိုင်ညွှတ်စိုက်ထူပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မြန်အောင်ခရိုင် ပညာရေးမှူးရုံးရှေ့၌ ကျင်းပသည်။

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်ဆိုင်ညွှတ်အား ပညာရေးဌာန ဝန်ထမ်းများကစိုက်ထူ၍ မြန်အောင်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဦးမြင့်အောင်၊ မြန်အောင်ခရိုင်/မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာန



ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အခြေခံပညာမူလတန်း/အလယ်တန်း/အထက် တန်းအဆင့် ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီးများက ဆိုင်ညွှတ်အား အမွှေးနံ့ သာရည်များပက်ဖျန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းဗိုလ်(မြန်အောင်)

မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် ဒေသစုစုချေးသမဝါယမအသင်းလီမိတက်က အစုပေါင်းအမြတ်နှင့် စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးများ ပေးအပ်

မြစ်ကြီးနား မေ ၁၂

ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် ကြာရာပတ္တီး (A) ရပ်ကွက်ရှိ ဒေသစုစုချေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက်၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ



နှစ် နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို AG ဘုရား ကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အစည်းအဝေးသို့ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီး ဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော် များနှင့် အသင်းသား အသင်းသူ စုစုပေါင်း ၁၅၀ တက်ရောက်ခဲ့ သည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် အသင်းမှ အစုပေါင်းအမြတ်ငွေကျပ် ၂၉၇၅၀၀၀၊ စုဆောင်းငွေပေါ်အတိုးငွေကျပ် ၉၂၄၉၀၀၀၊ တက်ရောက် လာသည့် အသင်းသား အသင်းသူ ၁၅၀ အတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ငွေကျပ် ၁၁၂၅၀၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၃၃၄၉၀၀၀ ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၂၃ မှ အသုံးပြုခြင်း၊ ရွက်ဖျန်းပေါင်းသတ်ဆေး အသုံးပြုရန် ထိရောက်သောအချိန်မှာ အပူချိန် ၁၅-၂၅ စင်တီဂရိတ်ရှိရန် နံနက် ၈-၉ နာရီခန့်နှင့် ညနေ ၃-၄ နာရီအတွင်း အသုံးပြုရန်ဖြစ်သည်။ အသုံးပြုရန်ဖြစ်သည်။ မိုးလွတ်ရမည့်ကာလကို ဆေးဖျန်းပြီး မိုးလွတ်ရမည့်ကာလကို လည်း အညွှန်းပါအတိုင်းလိုက်နာရန် ဖြစ်ပါသည်။ ဖျက်ပိုးများနှိမ်နင်းရာတွင် ကျရောက်မှုများ၍ လိုအပ်မှသာ ဓာတု ပိုးသတ်ဆေးများ အသုံးပြုသင့်ပါသည်။ ဖျက်ပိုးသတ်ဆေး တစ်မျိုးတည်းကို အသုံးပြုနှိမ်နင်းခြင်းသည် ပတ်ဝန်းကျင် တွင်ရှိသော မိတ်ဆွေပိုးများသေစေခြင်း၊ သီးနှံများတွင်ဓာတ်ကြွင်းပါဝင်မှုမြင့်မား ခြင်း၊ စားသုံးသူများတွင် ကျန်းမာရေး ထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေခြင်းနှင့် ပိုးသတ်ဆေးပက်ဖျန်းသူများ အားလုံး တို့တွင် အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ရေရှည်တည်တံ့ပြီး အထွက်နှုန်းကောင်း၍ ပိုးသတ်ဆေး ဓာတ်ကြွင်းကင်းစင်သော ဆီထွက်သီးနှံ များ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရန် သီးနှံ ကာကွယ်ရေးဌာနမှ အကြံပြုထားသော ဖျက်ပိုး (ပိုးမွှား၊ ရောဂါ၊ ပေါင်း) ဘက်စုံ ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းများကို လိုက်နာ ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ကျောဖုံးမှ
အခက်အခဲများဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေကို အမြန်ဆုံးဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသတွင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှုရပ်တန့်မှုမရှိစေရေး၊ အများပြည်သူအရီးသွားလာမှု နှောင့်နှေးမှုမရှိစေရေးအတွက် အမြန်ဆုံးပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် ရန်ကုန်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

ရွှေသံလွင်ဟိုင်းဝေးကုမ္ပဏီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုကို ပျက်ပြားစေရန်၊ ဒေသတွင်းကုန်စည်စီးဆင်းမှုရပ်တန့်စေရန်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ KNLA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၁၁ ရက် နံနက်

ပိုင်းက အများပြည်သူ အားထားအသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ကျူအိတ်တံတားကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲပျက်ဆီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကျူအိတ်တံတားသည် သထုံမြို့နယ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်သွား ပြည်ထောင်စုလမ်းမပေါ်ရှိ အရှည် ၉၅ ပေ၊ အကျယ် ၄၁ ပေ၊ ခံနိုင်ရည် တန် ၆၀ ရှိသော ကျွန်းကရစ်တံတားအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်လူမှုစီးပွားအတွက် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် တံတားတစ်စင်းဖြစ်သည်။ သက်နိုင်(မော်လမြိုင်)

တောင်ငူကလာပမြို့နယ်၌

အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ရန်ကုန် မေ ၁၂

ရန်ကုန်မြို့ တောင်ငူကလာပမြို့နယ် အမှတ်(၁၂) ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ပန်းခင်းစီမံချက်-၃ ဖြင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

အဆိုပါကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန တောင်ငူကလာပမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၊ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်ကိုဦး၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဝန်ထမ်းများက အမှတ်(၁၂) ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး



ကတ်ပြား ငါးဦး၊ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ကိုးဦးနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ၁၀ စုတို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်မှ
အုပ်စု(ခ)၌ ကျရောက်နေပြီး လေးပွဲကစား တစ်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုအောက်ဆုံး နေရာတွင် ရပ်တည်နေသည်။ ယင်းအုပ်စုတွင် ၇ပုန်အသင်းက ရမှတ် ၁၂ မှတ်ဖြင့် နောက် တစ်ဆင့်တက်ရန် သေချာသွားပြီး ဆီးရီးယားအသင်းက ခုနစ်မှတ်၊ မြောက်

ကိုရီးယားအသင်းက သုံးမှတ် ရရှိထားသည်။ မြန်မာအသင်းသည် အာရှ ထိပ်သီး အသင်းများနှင့် တွေ့ဆုံ နေ သောကြောင့် ရမှတ်ရယူနိုင်ရန် ရုန်းကန်ရဖွယ်ရှိနေပြီး ပဏာမကစား သမား ၃၀ ဝန်းကျင်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းဖွယ် ရှိနေသည်။ ပြည်တွင်းကလပ် ပြိုင်ပွဲဖြစ်

သည့် MNL Cup ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို မေ ၂၅၊ ၂၆ ရက်တွင် ကျင်းပမည် ဖြစ်သောကြောင့် ယင်းနောက်ပိုင်းမှသာ လူစုံလေ့ကျင့်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

သတင်း - ကိုညီလေး
ဓာတ်ပုံ - AFC

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၄ ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် ၉-၉၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၉-က)၊ ၆၀ လမ်း ၁၁၁ x ၁၁၂ လမ်းကြားရှိ ဂရန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဦးစိန်ဆိုင် [၁၃/တယန (နိုင်)၀၂၀၁၄၇]၏ (SP ရရှိသူ ဦးဝမ်လီဝင်း)က အမှုတွဲအမှတ် (၀၄၇/၂၀၂၄-၂၀၂၅)ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

နိုင်ငံကူးလက်မှတ် ပျောက်ဆုံးကြောင်း
(၁) ဦးဝင်းနိုင်၏ သမီးဖြစ်သူ မမာခွာဝင်းမွန် [၁၂/တမန(နိုင်) ၀၁၂၀၆၇]၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (ME845684) မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၆၆၉၅၀၂၄၇

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးညိုမြို့နယ်၊ ရေလယ်သောင် ကျေးရွာ အုပ်စုနေ (၁) ဦးကိုကြည်၏သား ဦးမိုးကျော်ဦး [၇/မညန(နိုင်) ၀၀၉၈၁၈]၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၇-၇-၁၉၆၉ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျွန်မ မမေသူလှိုင် [၈/ခမန(နိုင်) ၁၃၄၇၄၄] ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် စာအုပ် ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၀၈၅၂၆၄

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံခရိုင်ကမ်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် ၈၀ မြေကွက်အမှတ် (၁၁၀၄) အမည်ပေါက် ဦးလှသန်း [၁၂/မတန(နိုင်) ၀၂၀၁၆၅] ထံမှ ဦးပီတာ [၁၂/မတန(နိုင်) ၀၁၀၄၉၀] မှ တစ်ဆင့် ဝယ်ယူကာ ဦးပီတာမှ ရောင်းချနိုင်ခွင့်ရကြောင်းကြေညာခြင်း ကျွန်ုပ်တို့မှ ဦးပီတာအား စေရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါရောင်းချနိုင်ခွင့်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက စာချုပ်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အဆိုပါမြေအား အပြီး သတ်ငွေပေးချေ၍ လက်ရောက်ရယူမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ဦးလှအောင် [၉/ပမန(နိုင်) ၀၂၀၁၃၀၈၁] - ဒေါ်ညွန့်ညွန့် [၇/တမန(နိုင်) ၀၀၈၈၆၁] သုဝဏ္ဏ၊ သယ်နှံးကျွန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-09795703080 / 09787847563

"ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း"
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူကလာပမြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ လမ်း(၂၀)၊ အမှတ်(၅၇၇) ဟုခေါ်တွင်သော မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်-၄၊ မြေကွက်အမှတ်-၅၇၇၊ အကျယ်အဝန်း(အလျား ၆၀ ပေ x အနံ ၄၀ ပေ)၊ စရိယာ(၂၄၀၀) စတုရန်းပေရှိ ဒေါ်သောင်းစိန် အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အိမ်အိမ်ပိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ဝယ်ထားရှိ ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်သောင်းစိန် (၁) ဦးအောင် [၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၄၂၉၇၇] ထံမှ ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့အဆွေဖြစ်သူက စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုသူရှိပါက (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်မာသည့် အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဆက်လက်အတည်ပြုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဦးမောင်မောင်သန်း ဦးသိန်းနိုင် ဒေါ်ချိုချိုခိုင်
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၀၈၂) (စဉ်-၁၄၀၇၃) (စဉ်-၁၀၇၅၅) အမှတ်-၉/၁၁၊ အခန်း(၃၁၀)၊ ၂၆ လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၈၀၂၉၀၀၊ ၀၉-၄၄၃၀၅၁၂၀၅

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ မလှကုန်းမြို့နယ်၊ (က)ရပ်ကွက်၊ ဇနီးလမ်း၊ အမှတ်(၅၄) ပထမထပ်/မြေရင်းခန်း၊ (၁၃)ပေ x (၅)ပေ အကျယ် အဝန်းရှိ တိုက်ခန်းနှင့်တကွ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်စိန်စိန်ထွေး [၉/မရမ(နိုင်) ၀၀၀၀၁၁၄၄] ကိုိုင်ဆောင်သူမှ တရားဝင် လက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ကာလတန်ဖိုးဖြင့် အဆိုပြု ရောင်းချကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်သန်းကြွယ် [၁၁/စတန(နိုင်) ၀၇၀၂၆၈] ကိုိုင်ဆောင်သူမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် တိုက်ခန်းတန်ဖိုးငွေ ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ တိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုသူများ ရှိပါက ဤကြေညာခြင်းသည် မှန်မှန် (၇)ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းအပိုင်ပိုင်ခွင့်မှ စာရွက်စာတမ်းသက်သေ အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ ဒေါ်စာအုတ်ကြီး(LLB, DBL, DIL) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၄၀၇၃) အမှတ် (၁၂/A-1)၊ အင်းယားရိပ်သာလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ Ph:09-5159363, 09-783704488

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ ဥက္ကလာပ(၅) လမ်း၊ အမှတ်(၁၄၄)ဟု ခေါ်တွင်သော မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၆-လွှာ)ကန်ထရိုက်အဆောက်အအုံ၏ အကျယ်အဝန်း (၁၄ ပေ x ၅၄ ပေ) ရှိ အပေါ်ဆုံးထပ်(၆-လွှာ)တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ပိုင်ရန်ဖြစ်သူ ဒေါ်သန်းပိုင်အောင် [၁၂/မတန(နိုင်) ၀၀၉၀၄၉၄] ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ရောင်းချစေရန်ငွေများ ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာ ပြုလုပ်သည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးပြတ်အောင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးစေတင်ပြီး ဦးဝဏ္ဏစည်သူမိုး တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၇၅၈) အမှတ်(၁၈၈)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၄၂၁၀၇

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ကုသရေးဦးစီးဌာန
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြိတ်မြို့၊
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
(၁) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် တန်ဖိုးခန့်မှန်းခံယူပေးသည့် ကြီးကြပ်၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြိတ်မြို့တွင် တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသော လူနာများအား ကုသပေးရန် လိုအပ်သော FDA အသိအမှတ်ပြု အောက်ဖော်ပြပါ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ကုထုံးဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းရန် ခေါ်ယူ အပ်ပါသည်-
(က) ဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ
(ခ) ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဓာတ်မှန်ခန်းဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ
(ဂ) ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ ၁၅-၅-၂၀၂၄ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) စတင်ထုတ်ယူရမည့်နေ့ရက် တင်ဒါပိုင်ခွင့်ရရှိရန်အချိန် ၁၄-၆-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့) ညနေ ၄:၀၀ နာရီ
(၃) တင်ဒါလျှောက်လွှာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းချက်များနှင့် ဆေးပစ္စည်း စာရင်းအသေးစိတ်ကို ၁၅-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၁၄-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့အထိ ရုံးချိန်အတွင်း ဆေးရုံအုပ်ကြီးရုံးခန်းတွင် တင်ဒါ လျှောက်လွှာ သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းအတိုင်း လာရောက်ဝယ်ယူ နိုင်ပါသည်။
တင်ဒါကော်မတီ
ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြိတ်မြို့၊
ဖုန်း-၀၉၅-၄၂၀၃၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀/ တောင်)၊ နှယ်နီ(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၂)၉၈/က)၊ အကျယ်ပေ(၂၀)ပေ x (၆၀)ပေ) ရှိ ဦးတင်မြင့်+ဒေါ်စောအမည်ပေါက်မြေ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ နှစ်(၆၀)မြေရန်ထုတ်ပေးထားသော မြေနှင့်အိမ်အိမ်ပိုင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အား လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်သော ဦးတင်မြင့် [၁၂/သကတ (နိုင်) ၀၆၄၀၃၁] + ဒေါ်စော [၁၂/သကတ (နိုင်) ၀၆၄၂၇၇] တို့မှ ငှားတိုးအမှန်တကယ် ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး အရှုပ်အရှင်း ကင်းရှင်းကြောင်း၊ လွတ်လပ်စွာ လွှဲပြောင်း ရောင်းချ ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ခံကတိပြုလျက် ရောင်းချလာသောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးအေး [၁၂/သကတ(နိုင်) ၁၂၇၀၆] မှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ အားပေးချေ၍ ဝယ်ယူထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ဖော်ပြပါ အရောင်းပစ္စည်းမြေအိမ်အိမ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့် နှင့်ပတ်သက်၍ တစ်စုံတစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုပါက တရားဝင်ခိုင်လုံသော စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထား မူရင်းများနှင့်တကွ ဤကြေညာခြင်းနှင့်အညီ နေ့ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် အကယ်၍ ကန့်ကွက် မည့်သူမရှိပါက ဤမြေနှင့်အိမ်အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးပြတ် အောင်မြင်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်အေးအေးအေးလွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - ဒေါ်စောအေး(LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၀၉၈) ဖုန်း-၀၉-၄၄၂၉၁၂၉၇

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ ဥက္ကလာပ(၅) လမ်း၊ အမှတ်(၁၄၄)ဟု ခေါ်တွင်သော မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၆-လွှာ)ကန်ထရိုက်အဆောက်အအုံ၏ အကျယ်အဝန်း (၁၄ ပေ x ၅၄ ပေ) ရှိ အပေါ်ဆုံးထပ်(၆-လွှာ)တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ပိုင်ရန်ဖြစ်သူ ဒေါ်သန်းပိုင်အောင် [၁၂/မတန(နိုင်) ၀၀၉၀၄၉၄] ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ရောင်းချစေရန်ငွေများ ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာ ပြုလုပ်သည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးပြတ်အောင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးစေတင်ပြီး ဦးဝဏ္ဏစည်သူမိုး တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၇၅၈) အမှတ်(၁၈၈)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၄၂၁၀၇

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ ဥက္ကလာပ(၅) လမ်း၊ အမှတ်(၁၄၄)ဟု ခေါ်တွင်သော မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၆-လွှာ)ကန်ထရိုက်အဆောက်အအုံ၏ အကျယ်အဝန်း (၁၄ ပေ x ၅၄ ပေ) ရှိ အပေါ်ဆုံးထပ်(၆-လွှာ)တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ပိုင်ရန်ဖြစ်သူ ဒေါ်သန်းပိုင်အောင် [၁၂/မတန(နိုင်) ၀၀၉၀၄၉၄] ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ရောင်းချစေရန်ငွေများ ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာ ပြုလုပ်သည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးပြတ်အောင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ဦးစေတင်ပြီး ဦးဝဏ္ဏစည်သူမိုး တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၇၅၈) အမှတ်(၁၈၈)၊ မင်းရဲကျော်စွာလမ်း (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၄၂၁၀၇

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ အောင်ပင်လယ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-ဆဆ-၁၀၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၈)၊ ၅၀ လမ်း၊ ၁၀၇ လမ်း ထောင့်ရှိ ဂရန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဒေါ်ခိုင်နိုင်အောင်၏ (SP ရရှိသူ ဦးဇော်မင်းထွေး)ထံမှ မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၃၀၅/၂၀၂၀)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးညိုမင်း(ခ)ဦးချိုချို [၉/ပမန(နိုင်) ၀၀၂၈၆၀] က အမှုတွဲအမှတ်(၀၄၆၉/၂၀၂၄-၂၀၂၅) ဖြင့် သက်တမ်းတိုး/ အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံ သော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာစည်တောင် ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် ၈၅၄ ဦးပိုင်အမှတ်(၁-က)၊ ဦးပွားဦးကျော်အနီး၊ စစ်ကိုင်းလမ်းရှိ ဘိုးဘုရားမြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဒေါ်ယုမြတ်သူထံမှ မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်အမှတ် (၉၅၅/၂၀၂၅) ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးဇော်မျိုးအောင် [၅/ရတန(နိုင်) ၀၁၀၅၃၄၃] က အမှုတွဲအမှတ်(၀၀၅၇/ ဘ(ပြောင်း)/၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဖြင့် ဘိုးဘုရားမြေပြောင်း လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့်(၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၁ ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် ၈-၉၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၂-က)၊ နဒီမြောင်းနှင့်လမ်း ၆၀ ကြား၊ ၁၀၇ x ၁၀ လမ်းကြားရှိ ဂရန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သို့ ဦးကောင်းဟုန် [၁၃/လရန(နိုင်) ၀၅၄၁၆၁]၊ ဒေါ်အေးလန် [၁၃/ လရန(နိုင်) ၀၅၄၀၆၀၉] တို့က အမှုတွဲအမှတ်(၀၄၆၈/၂၀၂၄-၂၀၂၅) ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

STAR
ဒဂုံမြို့သစ် အရှေ့ပိုင်း၊
တောင်ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်း၊
ဆိပ်ကမ်းရှိမြေကွက်များ
ဝယ်လိုသည်။
09-43088052
09-260660405
09-421067330

ရွှေတိဂုံစေတီတော်

(၄၁)ကြိမ်မြောက် ကဆုန်ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

လေးဆူဓာတ်ပုံရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ (၄၁)ကြိမ်မြောက် မဟာဗောဓိကဆုန်ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော်ပွဲကြီးကို ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်နေ့ (၂၂-၅-၂၀၂၄) ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက်(၀၇:၀၀)နာရီမှစတင်၍ စေတီတော်ရင်ပြင်အင်္ဂါထောင့် မဟာဗောဓိညောင်ပင်၌ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် လူကြီးများ၊ ဂေါပကအဖွဲ့ရုံးဝန်ထမ်းများ၊ ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စအသင်းများဖြင့် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းနေ့တွင် ဘုရားဖူးပြည်သူများက ရင်ပြင်တော် ထောင့်လေးထောင့်ရှိ မဟာဗောဓိညောင်ပင်များ၌ လွယ်ကူစွာ ညောင်ရေသွန်းလောင်းပူဇော် နိုင်ရန်အတွက် ဗုဒ္ဓဝေယျာဝစ္စ အသင်းများနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကုသိုလ်ယူ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန် စီစဉ်ထားရှိမည်ဖြစ်ပါ၍ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူအများ ပါဝင်ကုသိုလ်ပြုနိုင်ပါကြောင်း နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့

တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၉)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းနှင့် ကျန်စစ်သားလမ်းကြား၊ ပေါင်းကူးလမ်းရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ စီမံခန့်ခွဲခွင့်ရှိသော မြေဧရိယာ(၃.၅၀၈)ဧကတွင် အစိုးရ ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပုံစံဖြင့် ၄ ခန်းတွဲ ၆ ထပ်တိုက် RC အဆောက်အအုံ (၂၀)လုံးအား ဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ဆောင်ရွက်လိုသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ တင်ဒါစစ်ကြောင်းကြပ်ရေးအဖွဲ့တွင် မှတ်ပုံတင်ပြီး ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားပိုင် ပြည်တွင်းကုမ္ပဏီများမှ တင်ဒါတင်သွင်းနိုင်ရေး ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၁၄-၆-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထိ

၃။ တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်နေရာနှင့် တင်သွင်းရမည့်နေရာ - ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်း၊ အမှတ်(၃၉၉)၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ)၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

၄။ တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်နောက်ဆုံးရက် - ၂၁-၆-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့)

၅။ တင်ဒါပွဲကျင်းပမည့်နေ့ရက်အား ကြိုတင်အသိပေးအကြောင်းကြားပါမည်။

၆။ မြေပြင်အခြေအနေအားသိရှိလိုပါက အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ)၊ တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၉-၈၉၁၈၀၃၀၆၉၉ သို့ စုံစမ်းမေးမြန်း၍ ရုံးချိန်အတွင်းသွားရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၇။ တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်း၊ အမှတ်(၃၉၉)၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ)၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတွင် ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ) သို့ဖြစ်စေ၊ တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၉-၈၉၁၈၀၃၀၆၉၉ သို့ဖြစ်စေ ရုံးချိန်အတွင်း မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ
ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

MAGNUM OPUS LIMITED ၏မတည်ငွေရင်းလျှော့ချပြီးကြောင်း (မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ ဥပဒေ(၂၀၁၇)၊ ပုဒ်မ ၁၁၆(ဈ)အရ) "MAGNUM OPUS LIMITED" ၏(၂၆-၄-၂၀၂၄)ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ကုမ္ပဏီ၏အထွေထွေ အစည်းအဝေးတွင် မတည်ငွေရင်းအား အောက်ပါအတိုင်းလျှော့ချပြီးကြောင်း အတည်ပြုဆုံးဖြတ်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

Money Buffet Company Limited ၏ အစုရှယ်ယာရှင်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့်ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ပြောင်းလဲပြီးကြောင်း အများသိစေရန် Money Buffet Company Limited ၏ အစုရှယ်ယာပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ဒါရိုက်တာ အဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြောင်းလဲပြီးကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ (၁၆)လမ်း၊ အမှတ်(၁၁၆)ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ် ထားသော (၂)ခန်းတွဲ၊ (၈)ထပ်တိုက်၏ တတိယထပ်၊ ၄-လွှာ၊ (ခေါင်းရင်းခန်း)၊ အကျယ်အဝန်း (၁၂ ့ x ၅၀) ပေရှိ တိုက်ခန်းတစ်ခန်းနှင့် ကိုယ်ပိုင်မိတကာ ကိုယ်ပိုင်မော်တာ အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်များအားလုံးကို ဝယ်ယူရန် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ရှင်များဖြစ်ကြသော (၁) ဦးသက်စောဦး [၁၂/အစန (နိုင်) ၁၆၈၄၂၅]၊ (၂) ဒေါ်အေးသီတာထွန်း [၁၀/ပမန(နိုင်) ၁၁၁၄၈၄]တို့အား ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေများဖြစ်ကြသော ဦးကျော်သက်ဦး [၁/မကတ (နိုင်) ၀၀၂၃၆၄] နှင့် ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ သောင်း [၁/မကတ(နိုင်)၀၀၇၈၀၈]တို့မှ စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေ ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားစာချုပ်စာတမ်း (မူရင်း) များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံလာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကျ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူ သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ စမ်းမြောက်ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာလမ်း၊ အမှတ်(၉၃)ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော (၂) ခန်းတွဲ၊ (၇) ထပ်တိုက်၏ ပဉ္စမထပ်၊ ၆-လွှာ၊ (ခေါင်းရင်းခန်း)၊ အကျယ်အဝန်း (၁၂ ့ x ၅၀) ပေခန့်ရှိ တိုက်ခန်းတစ်ခန်းနှင့် ကိုယ်ပိုင်မိတကာ ကိုယ်ပိုင်မော်တာ အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်များအားလုံးကို ဝယ်ယူရန် လက်ရှိတရားဝင်ပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီအောင် [၇/ပမန(နိုင်)၁၁၁၈၀၇]အား ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ စရန်ငွေပေးချေထားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မည်သူမဆိုကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားစာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များနှင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အထက်ဖော်ပြပါ တိုက်ခန်းကို တရားဝင်နည်းလမ်းတကျ အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ဆက်လက်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဘွဲ့လွန်စာကြည့်တိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာ ဒီပလိုမာသင်တန်း သင်တန်းသားများခေါ်ယူခြင်း ၁။ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သမိုင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသား စာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာနနှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်/မန္တလေး)တို့ပူးပေါင်း၍ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်/နေပြည်တော်) တို့၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဘွဲ့လွန်စာကြည့်တိုက် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာဒီပလိုမာ (၁)နှစ် (၆ လ သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများဖြစ်ကြသည့် ဦးအောင်မင်းဦး(ဘ) ဦးအောင်ကြီး[၁၂/လကန(နိုင်)၀၀၅၈၁၈]နှင့် ဦးအောင်လတ်(ဘ) ဦးအောင်ကြီး[၁၂/လကန(နိုင်)၀၀၆၄၆၁] ကို ခေါ်ဆောင်သူတို့၏ လွှဲချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း "ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိ စေရန်ကြေညာ" အပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်နန်းခမ်းစက်[၁၃/သနန(နိုင်)၀၀၀၇၉၂]၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၀)၊ အောင်မေတ္တာလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၈)၊(၈/၈)၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်(အ/၁၄) ရပ်ကွက်၊ အကျယ်အဝန်း(အလျား ၂၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ) ပါမစ်မြေအမျိုးအစား မြေကွက် အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနတွင် ဦးကျော်စေတီပြုလုပ်ကာ (နိုင်)၀၂၀၁၄၄ KTA-၀၅၄၇၇၀၄ ပါမစ်အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ငှားထံမှ အဆက်ဆံစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူ၍ အမွေဆိုင်အရှင်အရင်းကင်းရှင်းလျက် မိမိသာလျှင် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်ကြောင်း ဦးမန်ဗိုလ်ထန်ကျော်(နိုင်)၀၂၅၄၇၄ မှ ဝန်ခံကာတိုင်ပြုပြောဆိုသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးကျော်လင်းဦး [၁၂/၂၅ကမ(နိုင်)၁၆၀၂၀၂၄]မှ အရောင်းတန်ဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ဆိုခဲ့ပါမိတ်ဆွေ ဦးကျော်လင်းဦး ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ လူကုန်ထိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက် ပြည့်မြောက်သည့်အထိ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်မေသုဓမ္မ (LLB)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၁၇၀၄၂)
အမှတ်(၇၆/ခ)၊ မိုးတိမ်(၂)လမ်း၊ ပန်းခြံ(၁၆)၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊
ဖုန်း-၀၉-၄၂၇၄၇၄၇၆၊ ၀၉-၇၈၈၈၅၇၄၇၆

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၃/ရန်ပြေရပ်ကွက်၊ ရန်ပြေ(၉)လမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၃၂/ခ)၊ အိမ်အမှတ်(၁၈)ဟုခေါ်တွင်သော ဦးထွန်းတင် (AC-၀၄၀၅၆၆)အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရန့် မြေစရိယာ (၁၂၀၀)စတုဂံပေ၊ အကျယ်(အလျား ၂၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ)အနက်မှ တရားဝင်ခွဲစိတ်ရောင်းသော မြေရင်းဘက် ခြမ်းရှိ (အလျား ၁၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ)အကျယ်ရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်မြေကွက် ပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားသော အိမ်အမှတ်(၁၈)ဟု ခေါ်တွင်သည့် နေအိမ် အဆောက်အအုံအပါအဝင် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကို ဦးထွန်းတင်၏ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ထားသူ သားသမီးများဖြစ်ကြသော (၁) ဦးထွန်းကျော် [၁၂/သကတ(နိုင်) ၁၁၆၆၀၈]၊ (၂) ဒေါ်သန်းသန်းအေး [၁၂/သကတ(နိုင်) ၀၈၄၈၇၆]၊ (၃) ဒေါ်ချို [၁၂/သကတ(နိုင်) ၀၈၅၆၆၆]၊ (၄) ဒေါ်ဖြူဖြူ [၁၂/သကတ(နိုင်) ၁၁၇၇၂၄]၊ (၅) ဦးအောင်တင်ကြည် [၁၂/သကတ(နိုင်) ၀၈၄၇၈၃]၊ (၆) ဒေါ်ချိုမာ [၁၂/သကတ(နိုင်) ၀၈၄၇၉၂]တို့မှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးကျော်စင်ထွေး [၁၂/သကတ(နိုင်) ၁၈၄၈၇၉] မှ ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာချက်သည် ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဦးမင်းသိဟု LL.B, Dip.in Business Law
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၆၆၁/၃၁-၁-၂၀၁၇)
အမှတ်(၂၄၇)၊ (၄)လွှာ(A)၊ ရတနာသီရိလမ်း၊ ကြည့်စုရပ်ကွက်၊
ဒေါ်ပုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ Ph:09-897711880

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ နတ်ချောင်းရပ်ကွက်၊

မေတ္တာရိပ်မွန်အိမ်ရာ၊ ခြံအမှတ် (အေ-၁၀)၊ အခန်းအမှတ်(၀၂)၊ မြေညီထပ်တိုက်ခန်း၊ ဧရိယာ (၂၅ ပေ x ၅၀ ပေ)ရှိ ရေ၊ မီးအစုံ တိုက်ခန်း (၁)ခန်းနှင့် ပတ်သက်သက်ဆိုင်သည့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးနှင့်ပတ်သက်၍ အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
အထက်တွင် ဖော်ပြထားသည့်ပစ္စည်းနှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့ကို လက်ရှိလက်ဝယ် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး၊ ပြန်လည်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဟု အဆိုပြုသူ [Asia Express (Yan) Co., Ltd.] ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများ ဖြစ်သော ဦးကျော်ကျော်လင်း [၁၁/စတန(နိုင်)၀၈၄၇၂]၊ ဒေါ်အေးမြင့်သန်း [၁၁/စတန(နိုင်)၀၈၄၇၄၈]တို့မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေတစ်စိတ် တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါ၍ မည်သူမဆိုကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ် ထံသို့ ခိုင်လုံသော စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ဤကြေညာချက်သည် ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက ဦးကျော်လင်း၊ ဒေါ်အေးမြင့်သန်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဦးမိုးရန်နိုင် (LLB) ဒေါ်စန္ဒာဝင်း (LLB)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၀၄၈၈၃)၊ အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၃၇၀၂၅/၂၀၁၁)
အမှတ်(၁၂/က)၊ အင်းစိန်လမ်း၊ (၁၃)ရပ်ကွက်၊ လွိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၁၁၂၈၉၁၄၊ ၀၉-၄၂၈၁၇၄၇၄

“အများသိစေရန်အသိပေးကြေညာချက်”

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရေကျော်လမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၆၄)၊ (၈)လွှာ၊ အခန်း(A)တွင်နေထိုင်သူ မမင်းမင်းအောင် (DBN-014854) ကိုင်ဆောင်သူမှ ဟိန္ဒူမျိုး၊ မုဒုဘာသာ ကိုးကွယ်သူဖြစ်ပြီး ဖခင် ဦးမောင်မောင် [၁၂/မကတ(နိုင်)၀၈၄၈၄၀]နှင့် မိခင် ဒေါ်တင်တင်နု [၁၂/ဒပန(ပြု)၀၀၁၉၃၉] ကိုင်ဆောင်သူတို့မှ မွေးဖွားလာသော သမီးကြီး ဩရာသဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ မခင် ဦးမောင်မောင် [၁၂/မကတ(နိုင်) ၀၈၄၈၄၀]နှင့် မိခင် ဒေါ်တင်တင်နု [၁၂/ဒပန(ပြု)၀၀၁၉၃၉]တို့မှ (၁၉၈၀)ခုနှစ် ကတည်းက လက်ထပ်ပေါင်းသင်းခဲ့ပြီး ငှားထိုက်စွဲမှ မွေးဖွားခဲ့သော သမီးဦးဖြစ်သူ မမင်းမင်းအောင် (DBN- 014854) မှ သမီးကြီး ဩရာသအဖြစ် မိခင်ဖခင်တို့၏ တရားဝင် အမွေစားအမွေခံ၊ အမွေဆက်ခံပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်မင်းမင်းအောင်(DBN-014854) လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်သော်သော်မင်းသူ LLB
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၀၄၄၄၇)
အမှတ်(၆၂)၊ ရွှေလှိုင်လမ်း၊
ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်။
ဖုန်း-၀၉-၂၀၀၆၉၃

ဒေါ်ကင်စွမ်း

အထက်တန်းပြ(ငြိမ်း)အထက်(၃)တာမွေ
အထက်(၃)မော်လမြိုင်
အထက်-ချောင်းဆုံ
အသက်(၈၄)နှစ်

မော်လမြိုင်မြို့နယ် (ဦးဟိုဝါး-ဒေါ်ရဲနန်းနား)တို့၏ သမီးကြီး၊ ဗန်းမော်မြို့နယ် (ဦးစက်လှ-ဒေါ်သိန်းတင်)တို့၏သမီးခွေးမ၊ ရန်ကုန်မြို့နယ် ဦးအောင်တင် (ပြန်ကြားရေးအရာရှိ-ငြိမ်း၊ အား/ကာဦးစီးဌာန)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ (ဒေါ်သိင်္ဂီအောင်)-ဦးအေးလွင်၊ (ဦးသန်းဇော်အောင်)-ဒေါ်ခင်မျိုးဝင်း၊ ဦးမိုးဇော်အောင်-ဒေါ်မြသီတာ၊ ဒေါ်အေးသန္တာအောင်-ဦးမောင်မောင်သန်စင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မကေဇင်အေးလွင်-မောင်တင်ထွန်းလွင်၊ မမေတ္တာလှချော-မောင်ပိုင်စို၊ မောင်ဇော်ဟိန်းအောင်၊ မောင်ဟိန်းထက်အောင်၊ မဇင်မေသန်၊ မောင်လင်းသန်းအောင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောဘွားဘွား၊ မသွန်းနီဒီဇင်၊ မအိမ်မြတ်ဖူး၊ မအိမ်ကြည်ဖြူ တို့၏ ဘွားဘွားကြီးသည် ၁၂-၅-၂၀၂၄ ရက် နံနက် ၅:၅၄ နာရီတွင် ရွှေလမ်းဆေးရုံ(လမ်းမတော်)၌ (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်ကို ၁၆-၅-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် ရေဝေးသုသာန်(ခန်းမဆောင်သစ်)၌ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ [အမှတ်(၂၀)]၊ သူဌေးလမ်း၊ ဌေးကြွယ်(က)ရပ်ကွက်၊ တာမွေနေအိမ်မှ ကားများ နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြရည်နန္ဒာရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် ၁၁-၆၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၅)၊ ၄၈x၄၉လမ်းကြား၊ ပိတောက်လမ်းနှင့်မည့်လမ်းကြားရှိ ဂရန့်မြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးကျော်စွန်းထွန်း[၁၃/တကန(နိုင်)၀၂၅၉၆၁]က အမှုတွဲအမှတ် (၀၄၇၂/၂၀၂၄-၂၀၂၅) ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၄ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် -၈-၉၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၁-က)၊ ၆၀လမ်း၊ ၁၁x၁၂လမ်းကြားရှိ ဂရန့်မြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးစိန်ဆိုင် [၁၃/တယန(နိုင်)၀၂၀၁၄၇]၏ (Sp ရရှိသူ ဦးစိန်ဆိုင်)က အမှုတွဲအမှတ်(၀၄၆၅/၂၀၂၄-၂၀၂၅)ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

“ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်”

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ မုန့်/တောင်ရပ်ကွက်၊ ပန်းချောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၉)ရှိ ၂ ခန်းတွဲ ၆ ထပ်တိုက်မ ၆ လွှာ(ညာ)၊ အလျားxအနံ (၁၂.၃ ပေ x ၅၀ ပေ) ရှိ ရေ၊ မီး အစုံပါ တိုက်ခန်းကို ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဒေါ်သီတာဝင်း[၁၂/စခန(နိုင်)၀၀၂၅၅၁] ထံမှ ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများက စရန်ငွေအချို့ ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်သည် ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်ပါက ဤတိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ အပြီးအပြတ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမြတ်ဟိန်းကျော်နှင့်ဒေါ်ချစ်သက်စွန်တို့၏ လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်ခင်မာမာ (BA,HGP,RL)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၄၂၀)
တိုက်-၃၇၊ အခန်း-၅၊ ဝေဠုဝန်အိမ်ရာ၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၂ ၇၂၀ ၂၁၃

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၈)၊ ခရစ်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၈)၊ မြေအကျယ်အဝန်း(၄၀x၆၀)ပေရှိ ဒေါ်အေးအေးမာ အမည်ပေါက် နှစ် (၆၀)ဂရန့်မြေအမျိုးအစားမြေကွက်ထံမှ (၂၀x၆၀)ပေမြေကွက်နှင့် ရေ၊ မီး ပါဝင်သော ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိအဆောက်အအုံအား လက်ရှိပိုင်ဆိုင် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးဝင်းမြင့်[၁၂/တမန(နိုင်)၀၅၇၇၄၂]မှ ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံကာတိုင်ပြောဆိုလာရာ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးမိုးမြတ်ဖြိုး[၁၂/ပကမ(နိုင်)၀၀၀၃၅၆]မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူ ရန်အတွက် (၁၁-၅-၂၀၂၄)ရက်စွဲပါ အရောင်းအဝယ်စရန်ပေးစာချုပ်ဖြင့် စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကိုပေးချေထားပြီးဖြစ်သောကြောင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ယခု ကြေညာစာထုတ်သည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားမူရင်းများဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်ရွှေစင်မင်း (LLB) DL101 WIPO (Switzerland)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၀၅၅၇၇)
အမှတ်(၇၈၃)၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ (၅၀)ရပ်ကွက်
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်။ ဖုန်း-၀၉-၇၇၅၇၇၁၀၆၉

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးရွှေကောင်း

ရွှေသမင်မရွေးနှင့် မုန့်လုပ်ငန်း(ကျောက်မဲမြို့)
အသက်(၉၀)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်းရပ်ကွက်နေ အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မဇာတိဇောတရဇဦးစိုးသန်းထွန်း (လူမှုထူးချွန်တတိယဆင့်)-ဒေါ်ခင်မေသန်း(ပွင့်သစ်စမ်းမိသားစု) တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဦးရွှေကောင်း အသက်(၉၀)နှစ်သည် အမှတ်-၈၉ ချယ်ရီလမ်း၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ ကျောက်မဲမြို့နယ်အိမ်၌ ၁၁-၅-၂၀၂၄ ရက် ည ၁၁:၃၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ကြီးငါးကြီးဆုတောင်းပြည့်ဘုရားနှင့်
ရန်ပြေမာန်ပြေ မူလကမ္ဘာအေးစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးရွှေကောင်း

ရွှေသမင်မရွေးနှင့် မုန့်လုပ်ငန်း(ကျောက်မဲမြို့)
အသက်(၉၀)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်းရပ်ကွက်နေ အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မဇာတိဇောတရဇဦးစိုးသန်းထွန်း (လူမှုထူးချွန်တတိယဆင့်)-ဒေါ်ခင်မေသန်း(ပွင့်သစ်စမ်းမိသားစု) တို့၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး ဦးရွှေကောင်း အသက် (၉၀)နှစ်သည် အမှတ်-၈၉ ချယ်ရီလမ်း၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ ကျောက်မဲမြို့နယ်အိမ်၌ ၁၁-၅-၂၀၂၄ ရက် ည ၁၁:၃၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပွင့်သစ်စမ်း မိသားစု
မန်နေဂျာများနှင့် ဝန်ထမ်းများ

ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ

- ❖ သွားတိုက်နေစဉ် ဘုံဘိုင်ခေါင်း ဖွင့်ထားပါနှင့်။
- ❖ သွားတိုက်လျှင် ရေဖန်ခွက် အမြဲသုံးပါ။
- ❖ ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။
- ❖ ရေဖြည့်ထားသောပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ရွေ့တာနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေး ထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုး ဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီ နည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင် အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို

အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမရှိမီသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မား တိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်း လက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ် များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန် နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်တို့ ရှင်သန်ကိန်းအောင်းလာပြီး အမှန်နှင့် အမှား၊ အကောင်းနှင့် အဆိုးကို စဉ်းစားဝေဖန် ပိုင်းခြားနိုင်စွမ်းရှိသော ဥပဒေနှင့် စည်းကမ်းများကို လေးစား လိုက်နာပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်း များ ဖြစ်လာစေရန် လူငယ်များကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေး လျက်ရှိပါသည်။ သို့သော် ဗလင်းတန်ပြည့်စုံပြီး စွမ်းဆောင် ရည်မြင့်မားသည့် မျိုးဆက်သစ်များဖြင့် အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော (၁၀၃)နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ကျအိတ်တံတား ပျက်စီးမှုကြောင့် ခရီးလမ်းပန်း ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မော်လမြိုင် မေ ၁၂

ကျအိတ်တံတားပျက်စီးမှုများကြောင့် ခရီးလမ်းပန်း ပြတ်တောက် မှုမရှိစေရန် ပြည်သူများအသုံးပြုနိုင်မည့် ယာယီလမ်းလွှဲနှင့် မူလပျက်စီး သွားသော တံတားနေရာအား ဘေလီတံတားအသစ် အမြန်ဆုံး တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းက ကျအိတ်တံတားပျက်စီးမှုများ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြောကြားသည်။

မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းသည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကျအိတ်တံတားကမ်းကပ်ခုံ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြုပြင်ဆင်ခြင်မှုများ ပြုလုပ်ပြီးပြည့်စုံပြီးပြီဖြစ်ကြောင်း ပြည်သူများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရန် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲနှစ်ပွဲ ကစားရမည်

နေပြည်တော် မေ ၁၂

မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ ဒုတိယအဆင့် အုပ်စုလက်ကျန်ပွဲကို ဇွန်လအတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။



မြန်မာအသင်းနှင့် ဂျပန်အသင်းတို့ ပထမအကျော့ တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်။

မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်း သည် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု လက်ကျန်ပွဲအတွက် ယခုလ နောက်ဆုံးပတ်တွင် စတင် လေ့ကျင့်မည်ဖြစ်ပြီး ပြင်ဆင်ချိန် ၁၀ ရက်ဝန်းကျင် ရရှိမည်ဖြစ် သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း သည် ဇွန် ၆ ရက်တွင် ဂျပန် လက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် အိမ်ကွင်း၊ ဇွန် ၁၁ ရက်တွင် မြောက်ကိုရီးယား အသင်းနှင့် အဝေးကွင်း ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ အသင်းသည် ပထမအကျော့ တွေ့ဆုံမှုတွင် ဂျပန်အသင်းကို အဝေးကွင်း၌ ငါးဂိုးပြတ်၊ မြောက်ကိုရီးယား အသင်းကို အိမ်ကွင်း၌ ခြောက်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ထားသည်။ မြန်မာအသင်း သည် ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲတွင် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အမေရိကန်ဆီးနိတ်လွှတ်တော်အတွင်း အစွဲရေးအား ထောက်ပံ့ရန် ဆွေးနွေးမှုအပေါ် ဂျပန်နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီး တုံ့ပြန်ပြောကြား

စာမျက်နှာ » ၁၃

AA အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ဘူးသီးတောင်မြို့ရှိ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာသူများ နေထိုင်သည့် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်ခဲ့ မှုကြောင့်ဒေသခံပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက် ဒဏ်ရာများရရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၅

ဗူလုံမှု၊ ဘေးကင်းမှုမည် မြင့်မားသောဘဝ အဆင့်အတန်းတစ်ခုဆိုသို့ ...

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၆