

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိမိပြုဖွယ် အမှုကိစ္စ

သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊ ဉာဏ်အမြင်နှင့်လည်း ပြည့်စုံ၍
 တရား၌တည်ကာ အမှန်တရားကိုလည်း သိတတ်သော
 မိမိပြုဖွယ်အမှုကိစ္စကိုလည်း ပြုတတ်သူကို လူအပေါင်းသည်
 ချစ်မြတ်နိုး၏။

ဝိယဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၁၇)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ် (၀၄၄)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
 ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
 ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
 ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော်တွင် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တစ်ခုကို ယခုကဲ့သို့ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏မြို့တော်ဂုဏ်အင်္ဂါရပ်နှင့် ကိုက်ညီပြည့်စုံစေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များကို ပိုမိုမွေးထုတ်လေ့ကျင့်ပေးနိုင်မည်



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမှာစကားပြောကြားသည်။
 အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ မန်းငြိမ်းမောင်၊ ဒေါ်အေးနုစိန်၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးမောင်ဟာ၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ဒေါက်တာ ဗညားအောင်မိုး၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွန်း၊ ဦးရွှေကြိမ်းနှင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့် ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ...

ပင်ရင်းအစုရှင်းငှားနု - ခန်း - ၀၁ ၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉ ၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းအထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ခန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ဖျဉ်းမနား၊ ခန်း - ၀၉ ၆၅၀၀၉၀၇၇

အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းနှင့် မူးယစ်မှောင်ခိုတို့ ခိုလှုံရာ

၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် Harakah al - Yaqin (ယုံကြည်ချက်အခြေခံ လှုပ်ရှားမှု)ဟူ၍ အာရှတိုက်တစ်ဝှမ်းတွင် အမည်ပေးထားသည့် အဖွဲ့က ၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ARSA (Arakan Rohingya Salvation Army)ဟူ၍ ဖြစ်လာသည်။ အစ္စလာမစ် ဝါဒီများဟု ကမ္ဘာက ရှုမြင်သွားနိုင်စေမည့် အာရှတိုက်အမည်ကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် ပြန်လည်အမည်ပေးပြီး ၎င်းတို့၏ပုံရိပ်ကို ပြောင်းလဲခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ARSA အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းမှာ စင်စစ်အားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးမရမီကပင် ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းဒေသတွင် ဆူပူသောင်းကျန်းခဲ့ကြသည့် မူဂျာဟစ်ဒင်လှုပ်ရှားမှု၏ အဆက်အနွယ်ပင်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိရခိုင်ပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ဘင်္ဂါလီများ နေရပ်စွန့်ခွာခဲ့ကြသည့် အရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လူမျိုးရေး၊ ဘာသာရေး၊ လူနည်းစုအရေး၊ လူ့အခွင့်အရေး၊ လူမျိုးတုံးသတ်ဖြတ်မှု၊ လူသားမျိုးနွယ်စုအပေါ် ကျူးလွန်မှု စသည်ဖြင့် အနောက်အုပ်စုနိုင်ငံများနှင့် အပေါင်းအပါများ၊ ၎င်းတို့၏ မိမိယာများကပါ မြန်မာနိုင်ငံကို စွပ်စွဲဝေဖန်ကြရာတွင် နောက်ခံသမိုင်းကြောင်းနှင့် ဒေသခံရခိုင်လူမျိုးများ၊ အခြားတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စုများကိုပါ မေ့ပျောက်ထားကြသည်။ ဗြိတိသျှကိုလိုနီခေတ်တွင် ရခိုင်ဒေသသို့ စစ်တကောင်းမှ ဘင်္ဂါလီများကို တံခါးမရှိ ဓားမရှိ ဝင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကာလတွင် လက်နက်ခဲယမ်းများ ပေးအပ်ခဲ့ခြင်းမှစကာ ၁၉၄၂ ခုနှစ်တွင် ရခိုင်လူမျိုးများ သောင်းနှင့်ချီ၍ သတ်ဖြတ်ခံခဲ့ရသလို ရခိုင်ကျေးရွာများစွာလည်း ပျက်စီးခဲ့ခြင်းက မည်သည့်အခါတွင်မှ မေ့ပျောက်၍ မရနိုင်သော သမိုင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုကာလအတွင်း တွင်လည်း မူဂျာဟစ်တို့က ဘူးသီးတောင်၊ ရသေ့တောင်၊ မောင်တောဒေသတို့ကို အရှေ့ပါကစ္စတန် (ယခုဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်) နှင့် ပေါင်းစည်းရေးကြိုးပမ်းခဲ့ကြသလို မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေး အပြောင်းအလဲဖြစ်စဉ်တိုင်းတွင်လည်း ပွဲလန်တုန်းဖျားခင်း ဆိုရိုးအတိုင်း အမြတ်ထုတ်လေ့ရှိကြသည့်အလျောက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒီမိုကရေစီအစိုးရ စတင်ပေါ်ပေါက်လာချိန်မှစကာ ခေတ်ဟောင်းမူဂျာဟစ်တို့၏ နောက်မျိုးဆက်များက အဖွဲ့အစည်းပုံစံ လှုပ်ရှားလာကြခြင်းဖြစ်သည်။ ယခင်က မူဂျာဟစ်တို့နည်းတူပင် ARSA သည်လည်း နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားများတွင် ပါဝင်သူများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား အပြစ်မဲ့ပြည်သူများကို ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် အင်အားထောင်နှင့်ချီကာ ကျေးရွာများ၊ တပ်မတော်တပ်စခန်းများနှင့် ရဲကင်း ၃၀ ကျော်တို့ကို တစ်ပြိုင်တည်း တိုက်ခိုက်ကာ ပဋိပက္ခကြီးတစ်ခုကို အကွက်ချဖန်တီးပြီး တပ်မတော်လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများကို ပြန်လည်နှိမ်နင်းတိုက်ခိုက်ချိန်တွင် ရခိုင်မြောက်ပိုင်းမှ ဘင်္ဂါလီများကို တစ်ဖက်နိုင်ငံဆီသို့ ပြေးစေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဤသို့ဖြင့် တစ်ဖက်နိုင်ငံ နယ်မြေအတွင်း အနောက်အုပ်စု မိမိယာများ၏ ရေးကွက်ဖြစ်သလို အိုင်အန်ဂျီအို၊ အင်န်ဂျီအို အဖွဲ့အစည်းများ၏ စားကွက်လည်းဖြစ်သော ဒုက္ခသည်စခန်းကြီး ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် မြန်မာနိုင်ငံ အရှေ့ဘက်နယ်စွန်နယ်ဖျားမှ မှောင်ခိုလမ်းကြောင်း အသီးသီးကို ဖြတ်သန်းရောက်ရှိလာသည့် မူးယစ်ဆေးကုန်သွယ်မှု လမ်းကြောင်းက ARSA နှင့် အဆိုပါဒေသတွင် လှုပ်ရှားနေသည့် လက်နက်ကိုင်များနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် အထောက်အထားများကို သတင်းများ၌ တွေ့ရှိရသည်။ ဒုက္ခသည်စခန်းအတွင်း ဒုက္ခသည်စစ်စစ်များသာမက ဒုက္ခသည်အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ရာဇဝတ်တိုက်သားများပါ ရောနှောနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း မိမိယာများက ဖော်ထုတ်လျက်ရှိရာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကြီးဆုံးဟုဆိုသည့် အဆိုပါဒုက္ခသည်စခန်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့နှင့် မူးယစ်မှောင်ခိုတို့ ခိုလှုံရာဖြစ်နေပြီလောဟူ၍ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံက စစ်ကြောသင့်ပြီဟု ရှုမြင်ပါကြောင်း။ ။

၂၀၂၂ ခုနှစ် (၁၀၂) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဦးတည်ချက်များ

- ★ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး တည်ဆောက်ရေး။
- ★ ကောင်းမြတ်မှန်ကန်သော မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ် ထာဝရရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- ★ အမျိုးသားပညာရည်မြှင့်တင်လျက် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသော နိုင်ငံသားများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး။
- ★ မြန်မာ့လူမှုစီးပွားရေးကို ခေတ်မီနည်းပညာစွမ်းအားဖြင့် မြှင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

၂၀၂၂ ခုနှစ် (၁၀၂) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ ဆောင်ပုဒ်

နိုင်ငံဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးဖို့ တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ဖို့။
၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် (၁၀) ရက်
(၁၇ - ၁၁ - ၂၀၂၂)

လှည်းကူးမြို့နယ်တွင် (၁၀၂)နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အထိမ်းအမှတ် သတင်းစကား လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေ

လှည်းကူး နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးခရိုင် လှည်းကူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အကြောင်း ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယမန်နေ့က လှည်းကူးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးအေးနွဲ့နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဦးစီးဌာနက ထုတ်ဝေသည့် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အထိမ်းအမှတ် အသိပညာပေး သတင်းစကား လက်ကမ်းစာစောင်များကို အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အထက(လှည်းကူး)ရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများထံ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည်။ (ယာပုံ)



အထူးလိုအပ်၊ “အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့” အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုကာတွန်း၊ ကဗျာနှင့် ဆောင်ပုဒ်များနှင့် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့နှင့် ပတ်သက်သည့် သိမှတ်ဖွယ်ရာများကို ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။
အေးအေးနွဲ့ (ပြန်/ဆက်)

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအခြေအနေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အိန္ဒိယနိုင်ငံကမ်းခြေကို တစ်လနားအကွာ - ပူခူချယ်ရီတို့မှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း အဖြစ်သို့ အားလျော့သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက် - အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ တမီးလ်နာဒူး - ကာရာလာ မြောက်ပိုင်း၊ ကုန်းတွင်းပိုင်းသို့ ရွေ့လျားသွားမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။
မိုး/ဇလ

တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်းအသင့် အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ခြောက်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ခိုင်း/ဖလား၊ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲနှင့် “က”အဆင့် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပထမအကြိမ်လှည့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားပုံများ တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ခိုင်း/ဖလား၊ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အားကစားပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် “က”အဆင့် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပထမအကြိမ်လှည့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားပုံများကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် MRTV HD channel ၊ MWD HD channel ၊ MWD Variety HD channel နှင့် MWD Education , Knowledge & Sports HD channel တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

၀ ရှေ့ဖို့မှ

နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်တို့က နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ကမ္ဘာ့ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ထို့နောက် စုဝေးခန်းမအတွင်း နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ယိမ်းအဖွဲ့က တက္ကသိုလ်နန်းတေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုကပြပျော်ဖြေကြသည်။

အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြား

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယနေ့ အခမ်းအနားသည် အဆင့်

မြင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ကဏ္ဍတွင် ထူးခြားဆန်းသစ်စေမည့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ နည်းပညာတက္ကသိုလ်တစ်ခုကို မြို့တော်နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ်နိုင်သည့်အတွက် ထူးခြားလေးနက်မှုများနှင့်အတူ ကျက်သရေမင်္ဂလာရှိသည့် နေ့တစ်နေ့လည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

နေပြည်တော် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သားသမီးများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ထူးချွန်ကျောင်းသူကျောင်းသားများအတွက် သင်ကြား၊ သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေရန်၊ အဆင့်မြင့်အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူခွင့်ရရှိစေရန်၊ ကျွမ်းကျင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးရန်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာကို မျှော်လင့်ပြီး နေပြည်တော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်များကဲ့သို့ အဆင့်မြင့် တက္ကသိုလ်ကြီးတစ်ခု ဖြစ်လာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး အစိုးရနည်းပညာကောလိပ် (နေပြည်တော်) ကို နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အဖြစ် အဆင့်မြင့်တင် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ပေးထားခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးလက်ရှိနည်းပညာတက္ကသိုလ်များတွင် ဖွင့်လှစ်နေသည့်ဘွဲ့သင်တန်း၂၆ ခုအနက် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အများဆုံးဖြစ်သည့် မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ

※ နေပြည်တော် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သားသမီးများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ထူးချွန်ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအတွက် သင်ကြား၊ သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေရန်၊ အဆင့်မြင့်အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူခွင့်ရရှိစေရန်၊ ကျွမ်းကျင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးရန်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နိုင်ငံအတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစွာကို မျှော်လင့်ပြီး နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်

ဘာသာရပ်၊ အီလက်ထရွန်နစ်အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအား အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်၊ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ ဘာသာရပ်၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းအများဆုံးပေးနိုင်သည့် သုတေသနနည်းပညာဘာသာရပ်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ဗိသုကာဘာသာရပ်များကိုသင်ကြားပေးရန်အတွက်အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များမွေးထုတ်ပေးရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်ကို ဆန်းစစ်ချက်များအရ သိရှိရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခုဖွင့်လှစ်သည့် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင် နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်နေသည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်လူငယ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက် အများဆုံးဖြစ်သည့် အင်ဂျင်

နီယာဘာသာရပ်ကြီး ၄ ခု၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းအများဆုံးဖြစ်သည့် သုတေသနနည်းပညာဘာသာရပ်နှင့် ဒေသလိုအပ်ချက်အရ ဗိသုကာဘာသာရပ်အပါအဝင် စုစုပေါင်းဘာသာရပ် ၆ ခုကို အတွေ့အကြုံနှင့် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ဘာသာရပ် ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်ကြီးများက ICT ကို အသုံးပြုကာ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်နေပြီး လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေးစနစ်သည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာရပ်များသည် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်လုပ်မြှင့်တင်မှုကို များစွာအထောက်အပံ့ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နေပြည်တော်တွင် စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ရှိပြီးဖြစ်သဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် နောင်လာမည့် ပညာသင်နှစ်များတွင် စိုက်ပျိုးရေးအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ သင်တန်းကိုလည်း တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများအတွက် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင် (၂၀၂၂-၂၀၂၃) ပညာသင်နှစ်၏ ပထမနှစ်သင်တန်းများကို စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းနှစ်များကို တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် တိုးချဲ့၍ မဟာဘွဲ့သင်တန်းများ၊ ပါရဂူဘွဲ့သင်တန်းများအထိ ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် လိုအပ်သည့် အရည်အသွေးမြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်သည့် တက္ကသိုလ်ကြီးပေါ်ထွက် ရှင်သန်လာတော့မည် ဖြစ်သဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူမိပါကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်တို့က နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကို အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် သင်ကြားသင်ယူမှုနည်းစနစ်များ၊ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ၊ ခေတ်မီသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ ခေတ်မီလက်တွေ့ခန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်းများ၊ ခေတ်မီစာကြည့်တိုက်များစသည့် လိုအပ်သော Facilities များ အပြည့်အစုံ ဖြည့်ဆည်းပေးထားပြီး သင်ကြားသင်ယူမှု အထောက်အကူပြုစနစ် (Learning Management System - LMS) ကို အသုံးပြုကာ ထိထိရောက်ရောက် သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်ကြားသင်ယူမှုအထောက်အကူပြုစနစ် (LMS) ဆိုသည်မှာ ပညာရပ်ဆိုင်ရာသင်ခန်းစာများ၊ သင်တန်းအစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ သင်ကြားသင်ယူမှုများကို လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်း၊ အစီရင်ခံခြင်း စသည်များကို အလိုအလျောက် လုပ်ဆောင်ပေးသည့် Application Software တစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်း။

LMS ကို နိုင်ငံတကာရှိတက္ကသိုလ်များ၊ ကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတိုင်း၏ သင်ကြားရေးနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဆောင်ရွက်မှုတိုင်းအတွက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဖုတ်ယဉ်ကဏ္ဍ ဖုတ်ယဝန်ကြီးချုပ် ဖုတ်ယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည် ပက်ဖျန်းပေးစဉ်။

Learning Portal အဖြစ် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး ယနေ့အချိန်အခါတွင် LMS အခြေခံ Online Learning ကို တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုလာကြပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင်လည်း LMS အသုံးပြုပြီး သင်ကြားသင်ယူမှုလုပ်ငန်းများ၊ စာမေးပွဲစစ်ဆေးခြင်း၊ လေ့ကျင့်ခြင်းစသည်များကို ဆောင်ရွက်ပြီး သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာ Information and Communication Technology (ICT) အခြေပြုသင်ကြားသည့် တက္ကသိုလ်ကြီးတစ်ခုအဖြစ် တိုးမြှင့်ဖွဲ့စည်း တည်ထောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျောင်းသူ

ကျောင်းသားများကိုလည်း လေ့လာသိရှိမှုစွမ်းရည်၊ ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်မှုစွမ်းရည်၊ လုပ်ဆောင်နိုင်မှု စွမ်းရည်များပြည့်ဝသည့် အင်ဂျင်နီယာများ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များဖြစ်အောင် သင်ကြားလေ့ကျင့် မွေးထုတ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန်ရန် အရေးကြီး

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို အခွန်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး အောင်မြင်စေရန်မှာ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အရေးကြီးသကဲ့သို့ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန်ရန်မှာ

လည်း အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ ထာဝရအခွန်ရှည်တည်တံ့ ရှင်သန်နိုင်ရေးအတွက် မြင့်မားသည့် ပညာစွမ်းရည်နှင့် စွမ်းအားများကို တည်ဆောက်နေကြရမည် ဖြစ်သည့်အပြင် မိမိနိုင်ငံကို ချစ်မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားသည့်စိတ်၊ ကိုယ့်လူမျိုးကို ချစ်မြတ်နိုးတတ်သည့်စိတ်၊ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာတရားကို တန်ဖိုးထားသည့်စိတ်များရှိရန်လည်း အထူးလိုအပ်သည်ကို ပြောကြားလိုပါကြောင်း။

မြို့တော်ဂုဏ်အင်္ဂါရပ်နှင့် ကိုက်ညီ

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတွင် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တစ်ခုကို ယခုကဲ့သို့ ဖွင့်လှစ်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ မြို့တော်ဂုဏ်အင်္ဂါရပ်နှင့် ကိုက်ညီပြည့်စုံစေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်သည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များကို ပိုမိုမွေးထုတ် လေ့ကျင့်ပေးနိုင်ခြင်းနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆရာ ဆရာမများက စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ စသည့်ကောင်းမွန်မြင့်မြတ်သော အရင်းခံစိတ်ဓာတ်များဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်က ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွင် အဆင့်အတန်းမြင့်မားသည့် ပညာရပ်များကိုသင်ယူပြီး မိမိအကျိုး၊ မိမိ

ပတ်ဝန်းကျင်အကျိုး၊ မိမိဒေသ၊ မိမိနိုင်ငံတော်အကျိုးတို့ကို သယ်ပိုးထမ်းဆောင်သွားနိုင်ကြမည့် ပညာပြည့်ဝနုလုံးလှသည့် အတတ်ပညာရှင် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများဖြစ်အောင် ကြိုးစားလေ့လာ သင်ယူသွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်

ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ အနုပညာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များက လူ့ချွန်လူကောင်းတေးသီချင်း၊ သွေးချင်းတို့ဌာနေ မြန်မာပြည်တေးသီချင်းတို့ဖြင့် သီဆိုသရုပ်ဖော် ကပြဖျော်ဖြေကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် နေပြည်တော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်အတွင်းရှိ လက်တွေ့ခန်းများ၊ စာသင်ခန်းများ၊ စာကြည့်တိုက်၊ Language Lab နှင့် ကွန်ပျူတာခန်းများ၊ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာနှင့် စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ အလုပ်ရုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

တက္ကသိုလ်အဆင့်သို့ မြှင့်တင်

အဆိုပါ နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်သည် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် ဓနသိဒ္ဓိရပ်ကွက်တွင်တည်ရှိပြီး ယခင်က အစိုးရ နည်းပညာကောလိပ် (နေပြည်တော်) အဖြစ်ရှိခဲ့ကာ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် နည်းပညာကျွမ်းကျင်သည့် ပညာတတ်လူငယ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တက္ကသိုလ်အဆင့်သို့ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပညာသင်ကြားမှုများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် စာသင်ဆောင်များ၊ စုဝေးခန်းမကြီး၊ သင်ကြားရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာခန်းခန်းများ၊ စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်းများ၊ ကွန်ပျူတာခန်းများ၊ စာကြည့်တိုက်နှင့် Elibrary တို့ကို ပြည့်စုံစွာဖြင့် ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပမှု ဓာတ်ပုံမြင်ကွင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နေပြည်တော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ငမင်ကြီးပိုင်းအတွင်းရှိ သစ်မျိုးစုံစိုက်ခင်းကေ ၁၀၀ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီသည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ငမင်ကြီးပိုင်းအတွင်း တည်ထောင်ထားသော သစ်မျိုးစုံစိုက်ခင်း ကေ ၁၀၀ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက သစ်မျိုး ၅၁ မျိုးဖြင့် စိုက်ပျိုးထားမှုအခြေအနေနှင့် သုတေသနဆောင်ရွက်မှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး အတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ် သာစည်ကြီးမြို့ပြင်ကာကွယ်တောရှိ ၃/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းတစ်အုပ်တစ်မ အပင် ၃၀၀၀၊ သဘာဝတောထိန်း ကေ ၁၀၀၀ အတွင်း ကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ပျိုးထားသော ၄/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းကွက်လပ်ဖြည့်အပင် ၄၀၀၀၊ ၅/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းအပင်ကြီးစိုက်ပျိုးမှု အပင် ၉၃၆၀ တို့၏ ရှင်သန်အောင်မြင်မှု အခြေအနေကိုလည်းကောင်း၊ တောပုန်းကြီးပြင်ကာကွယ်တောရှိ ၂/၂၀၂၂

ကျေးရွာ ထင်းစိုက်ခင်း ၅၅ ကေနှင့် ၃/၂၀၂၂ အခြားစိုက်ခင်းကေ ၃၀ ၏ ရှင်သန်အောင်မြင်မှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မင်းဘူးမြို့နယ် ဆင်ခေါင်း - ဇီးအိုင် ကြီးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း တည်ထောင်စိုက်ပျိုးသော ၂/၂၀၂၁ တောင်တန်းစိုက်ခင်းကေ ၁၀၀၊ ၅/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းအပင်ကြီးတစ်အုပ်တစ်မ အပင် ၃၂၄၀၊ ၃/၂၀၂၂ အထူးစိမ်းတစ်အုပ်တစ်မ အပင် ၁၅၀၀၊ ၃/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းတစ်အုပ်တစ်မ အပင် ၁၅၀၀၊ ၁/၂၀၂၁ အထူးစိမ်းစိုက်ခင်း အပင်

၆၂၀၀ နှင့် ပုဂံကြီးပိုင်းအတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော ၁/၂၀၂၂ ကျေးရွာထင်းစိုက်ခင်း ၅၀ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သဘာဝတောကျန်များကို ပိုမိုတိုးတက်လာအောင် ဆောင်ရွက်ပြီး သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာစေရေး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်၊ သဘာဝ တောကျန်များရှိ ကွက်လပ်နေရာများတွင် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသော သစ်မျိုးများဖြင့် ကွက်လပ်ဖြည့် စိုက်ပျိုးခြင်းကို ထိထိရောက်ရောက် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ကျေးရွာသုံး ထင်းစိုက်ခင်းများ ပိုမိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန် နှင့် စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ အသုံးပြုနိုင်ပြီး ထင်းလောင်စာ



သုံးစွဲမှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ချွေတာနိုင်သော စွမ်းအားမြှင့်မီးဖိုချားအား ဒေသခံပြည်သူများထံ ဆက်လက် ဖြန့်ဝေသွားရန် မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးဦးစီးဌာနက မိုးရေစုကန်များ ဆောင်ရွက်ပေးထားသော မင်းဘူးမြို့နယ် ဇီးအိုင်အုပ်စု တဲကုန်းရွာရှိ ရွာသူ၊ ရွာသားများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မင်းဘူးမြို့နယ် ရွှေတပင်

အမြဲတမ်း ပျိုးဥယျာဉ်အတွင်း ၂၀၂၃ မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးရန် ပျိုးထောင်ထားသော ပျိုးပင် ၈၈၀၀၀ နှင့် အထူးစိမ်းပျိုးပင် ၂၉၀၀၀ ပျိုးထောင်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၂၈ ခုရှိ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့်

လစ်လပ်ရာထူး ၁၀၇၆ နေရာ ရေးဖြေစာမေးပွဲ စာစစ်ဌာနငါးခု၌ တစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ ကြော်ငြာစာအမှတ်(၅/၂၀၂၂)ပါ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၂၈ ခုရှိ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့် စတင်ခန့် လစ်လပ်ရာထူး ၁၀၇၆ နေရာ ရွေးချယ်ပေးရန် ရေးဖြေစာမေးပွဲကို ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ မကွေးမြို့နှင့် မော်လမြိုင်မြို့များရှိ စာစစ်ဌာန ငါးခု၌ ယနေ့(စနေနေ့) နှင့် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တို့တွင် တစ်ပြိုင်တည်း ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ ရေးဖြေစာမေးပွဲ ကျင်းပနေမှုများကို ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မောင်မောင်နိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် အမှတ်(၃)နှင့် (၁၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများရှိ နေပြည်တော်စာစစ်ဌာနများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဖြေဆိုသူများကို လိုက်လံ အားပေးစကား ပြောကြားသည်။
အလားတူ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဝင် ဦးဆန်းမြင့်သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ



မန္တလေး စာစစ်ဌာနသို့လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးရနိုင်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လသာမြို့နယ် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းရှိ ရန်ကုန် စာစစ်ဌာနသို့ လည်းကောင်း၊ အဖွဲ့ဝင် သူရဦးတို့နီသည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ရဲကျောင်း)

ရှိ မကွေးစာစစ်ဌာနသို့လည်းကောင်း စာဖြေသူများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးအတွက် လိုအပ်သော အရည်အသွေးမြင့် ပြန်တမ်းဝင်အဆင့် စတင်ခန့်အရာထမ်းရာထူးများကို ရွေးချယ်ပေးလျက်ရှိရာတွင် အရည်အချင်းကို အခြေခံ၍ လူမှန်၊ နေရာမှန် ဖြစ်စေရေးအတွက် ရွေးချယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အဆင့်မြင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခု ရေးဖြေစာမေးပွဲသို့ နိုင်ငံအဝန်းမှ လာရောက်ဖြေဆိုကြသူ စုစုပေါင်း ၂၃၄၉ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲဆန္ဒနယ်မြေ၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ စိစစ်ခြင်းနှင့် မဲရုံအရေအတွက်များ လျာထားသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် လွတ်လပ်၍

တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်

ရမည့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မဲပေးနိုင်



ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင်များ မဲစာရင်းတွင် ပါရှိရေး၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဥပဒေနှင့်အညီ လွတ်လပ်စွာ ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးအောင်မိုးမြင့်၊ ဦးအောင်စောဝင်းနှင့် ဦးဘရန်ရှောင်တို့သည် ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေခရိုင် သပိတ်ကျင်းခရိုင်နှင့် အမရပူရခရိုင် အတွင်းရှိ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်၊ မိုးကုတ်မြို့နယ်၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်နှင့် အမရပူရမြို့နယ်တို့တွင် လျာထားမဲဆန္ဒရှင် စာရင်းစိစစ်ခြင်း၊ လျာထားမဲရုံ တည်နေရာများကို စိစစ် အတည်ပြုခြင်းများအပြင် မြို့နယ်အသီးသီးတွင် အသုံးပြုမည့် မဲရုံသုံးပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိစစ်တွက်ချက် အတည်ပြုခြင်းများကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး လိုအပ်ချက်အခက်အခဲများကို ပေါင်းစပ်

ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
အဆိုပါ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးမှူး၊ သက်ဆိုင်ရာခရိုင်၊ မြို့နယ်များရှိ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ခရိုင်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးမှူးများ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဦးစီးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေး ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ကျင်းပမည့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး ကြိုတင်လေ့ကျင့်နေသည့် အားကစားသမားများနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေး
သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ
ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု
နယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏ
သီရိမြို့နယ်ရှိ တည်ဆောက်ပုံဇာ
တော်မြတ်ကြီးသို့ ရန်ကုန် -
မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီးမှ
ဝင်ရောက်နိုင်သည့် အဝင်လမ်း
ကတ္တရာကုန်ကရစ် ခင်းနေမှုကို
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူ
များအား လိုအပ်သည်များ
မှာကြားသည်။

ခင်းနေမှု လက်တွေ့လေ့လာ
နေသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ကတ္တရာ
ကုန်ကရစ်ခင်းရာတွင် လမ်းအင်္ဂါ
ရပ်နှင့်အညီ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း
ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရန်
လိုကြောင်း၊ စာတွေ့နှင့် လုပ်ငန်း
ခွင်မှ လက်တွေ့လုပ်ငန်းများကို
ပေါင်းစပ်၍ အလေးထားဆောင်
ရွက်ရန်လိုကြောင်း မှာကြားသည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးသည် ဆောက်လုပ်ရေး
ဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ၂၀၂၃
ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု
လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်
ကျင်းပမည့် အားကစားပြိုင်ပွဲ
များတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်
နိုင်ရေး ကြိုတင်လေ့ကျင့်နေ



သည့် အားကစားသမားများနှင့်
တွေ့ဆုံသည်။ (အပေါ်ပုံ)
တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ
၄ ရက်တွင် ကျရောက်မည့်
လွတ်လပ်ရေးနေ့သည် မြန်မာ

နိုင်ငံ၏ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု
လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဖြစ်ကြောင်း၊
အဆိုပါ စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး

ပွဲကြီးကို ကြိုကြိုဆင်နွှဲခွင့်
ရခြင်းသည် အထူးအခွင့်အရေး
ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်းတာဝန်
များကို ထမ်းဆောင်နေသည့်
အပြင် စွမ်းဆောင်နိုင်သည့်
အားကစားဖြင့်လည်း ဌာနဂုဏ်
ကို မြှင့်တင်ပေးရာရောက်
ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီးသည် ဆောက်လုပ်ရေး
ဝန်ကြီးဌာန အားကစားသမားများ
အား အာဟာရဖြည့်စွက်စာများ
ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး အားကစား
သမားများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်
အတူ နေ့လယ်စာ အတူတကွ
သုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

အခြေခံပညာ အထက်တန်းအဆင့် သိပ္ပံဘာသာရပ်တွင် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများဖြင့် လက်တွေ့သင်ကြားမှုကို နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ သင်ကြားပို့ချပေးနိုင်ရန် လိုအပ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မွန်ပြည်နယ်သည် နှစ်စဉ်
တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ
အောင်ချက်မြင့်မားသည့် ပြည်နယ်
တစ်ခုဖြစ်သည်နှင့်အညီ ပြည်နယ်
၏ အခြေခံပညာရေးကဏ္ဍ
အရည်အသွေး တိုးတက်မြင့်မား
ရေးကို အထူးအလေးပေး
ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်း
ထွန်းက ပြောကြားသည်။



ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဖော်လမြိုင်
မြို့ အမှတ်(၆) အခြေခံပညာ
အထက်တန်းကျောင်း ရတနာမွန်
ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့်
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် အခြေခံ
ပညာအထက်တန်း သိပ္ပံဘာသာ
ရပ်များအတွက် သင်ထောက်ကူ
ပစ္စည်းများ လက်တွေ့အသုံးချ
သင်ကြားနိုင်ရေး အရည်အသွေး
မြှင့် မွမ်းမံသင်တန်း (ပြည်နယ်
အဆင့်) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား
တွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က
ထိုသို့ ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ထို့နောက် မော်လမြိုင်
တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်
ဒေါက်တာ အောင်မြတ်စိန်
က သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ
လက်တွေ့အသုံးချ၍ စာတွေ့၊
လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးနိုင်
ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့်
စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊
ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါက်တာ
ချိုမြတ်အောင်က သင်တန်း

ရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍
လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြ
ကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး
ချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည်
သင်တန်းသားသင်တန်းသူများအား
ချီးမြှင့်ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်
ခဲ့ပြီး ဆရာ ဆရာမများအား
ရှင်းရှင်းနီနီ လိုက်လံနှုတ်ဆက်
ကာ (အပေါ်ပုံ) သင်ထောက်ကူ

ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ပွဲအခမ်း
အနားကို ဇင်းကျိုက်မြို့၊ ညောင်
ကျောင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း
ဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်
ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်း၊
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာန
ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်
ရောက်ကြသည်။

ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ပွဲ
တွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်
ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများသည်
မီးလောင်ကျွမ်း ပျက်စီးခဲ့သည့်
နေအိမ်ရစ်လုံးမှ ထိခိုက်ဆုံးရှုံး
ခဲ့ရသည့် အိမ်ထောင်စုများနှင့်
သေသုံးသူ လေးဦး၏ မိသားစုဝင်
များအတွက် ပြည်နယ်အစိုးရ
အဖွဲ့မှ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၆
သိန်း၊ ပြည်နယ်ဘေးအန္တရာယ်
ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ
ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၁၈ မျိုးနှင့်
ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၈၆၃၀၀၀ ကို
လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ပညာ
ရေးမှူးရုံး၊ ပြည်နယ်ကြက်ခြံနီ
အဖွဲ့နှင့် World Vision အဖွဲ့တို့မှ

ထောက်ပံ့ရေး ပစ္စည်းများ၊
ကျောင်းဝတ်စုံနှင့် စာရေးကိရိယာ
များကိုလည်းကောင်း ထောက်ပံ့
ပေးအပ်ခဲ့ရာ မီးဘေးသင့်ပြည်သူ
တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား
ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး
ချုပ်က မီးဘေးသင့် ပြည်သူများ
ကို လိုက်လံအားပေးစကား
ပြောကြားခဲ့ပြီး မီးလောင်ကျွမ်း
ပျက်စီးခဲ့မှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှု
စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို
ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်
ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ
သည် မော်လမြိုင်မြို့၊ ပြည်နယ်
အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့်
ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ၁၀
မြို့နယ် အလွတ်တန်း အမျိုးသား
ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်း
အနားကို တက်ရောက်ပြီး
မော်လမြိုင်မြို့နယ် ဘော်လီဘော
အသင်းနှင့် ချောင်းဆုံမြို့နယ်
ဘော်လီဘောအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်
ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပို့ကုန်လျာထားချက်အပေါ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပို့ကုန်
လျာထားချက်အပေါ် အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး
ကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်း
အဝေးကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ
တွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေး
နှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး
ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌
Virtual စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယ
ဝန်ကြီး ဦးညွန့်အောင်က ၂၀၂၂

ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်
မတ်လထိ ပို့ကုန်လျာထားချက်
ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရေး
အတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများ၊
အသင်းအဖွဲ့များမှ ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး
အကောင်အထည်ဖော်ကြရမည်
ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့
တက်ရောက်လာကြသည့် ဌာန
ဆိုင်ရာများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ
တာဝန်ရှိသူများက ပိုင်းဝန်း
ဆွေးနွေးအကြံပြု တင်ပြကြရာ

ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်
များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။
အစည်းအဝေးသို့ ကုန်သွယ်မှု
နှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ
မှန်ကန်မြန်ဆန်စေရေး ဗဟို
ကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်
ရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း
အတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး
ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊
မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၊



မြန်မာနိုင်ငံပို့ကုန်နှင့် နှမ်းကုန်
သည်များအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ

ရော်ဘာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ
အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်မျက်
ရတနာလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း

တို့မှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ
တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရ
သည်။
သတင်းစဉ်

တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ဗဟိုအဆင့်) ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ကျင်းပသည့် တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင် စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ဗဟိုအဆင့်) ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ နယ်မြေခံတန်းမြင့်လေ့ကျင့်ရေး သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဇော်ဟိန်း၊ ဒုတိယ တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ် ကိုလေးနှင့် အရာရှိကြီးများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များမှ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့မှူးများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်တပ်မတော်သားများ တက်ရောက်ကြသည်။



အသင်းများမှ အကောင်းဆုံးစံချိန်ရရှိသော ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ငါးသင်းနှင့် အောက်မြန်မာပြည်ပြိုင်ပွဲစု အသင်းများမှ အကောင်းဆုံးစံချိန်ရရှိသော ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ငါးသင်း စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၀ သင်းဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အသင်းတစ်သင်းလျှင် အားကစားသမား ၁၂ ဦးစီဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှု ပြိုင်ပွဲ (ဗဟိုအဆင့်) ပြိုင်ပွဲတွင် အထက်ဖမ်းဆွဲပြိုင်ပွဲ၊ ၃ ဒသမ ၂ ကီလိုမီတာအပြေးတက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဗိုလ်သားပြိုင်ပွဲ၊ လက်ထောက်မှောက် ပြိုင်ပွဲ၊ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲများတို့ပါဝင်ပြီး ပထမဆုရရှိသည့် တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံးကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်း ရမှတ်မှာ ၇၆၆၅ မှတ်၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် လေကြောင်းရန် ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့ အရာရှိချုပ်ရုံး ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၇၅၆၈ မှတ်၊ တတိယဆုရရှိသည့် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်း ရမှတ်မှာ ၇၁၅၁ မှတ်၊ အဆင့် ၄ ရရှိသည့် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၉၇၉ မှတ်၊ အဆင့် ၅ ရရှိသည့် တောင်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၈၅၅ မှတ်၊ အဆင့် ၆ ရရှိသည့် စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၆၉၁ မှတ်၊ အဆင့် ၇ ရရှိသည့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆေးရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၆၁၇၄ မှတ်၊ အဆင့် ၈ ရရှိသည့် ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၅၂၉၆ မှတ်၊ အဆင့် ၉ ရရှိသည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၄၉၈၅ မှတ်၊ အဆင့် ၁၀ ရရှိသည့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း၏ စုစုပေါင်းရမှတ်မှာ ၄၅၄၀ မှတ်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

အခမ်းအနားတွင် အထက်ဖမ်းဆွဲပြိုင်ပွဲ၊ ၃ ဒသမ ၂ ကီလိုမီတာ အပြေးတက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဗိုလ်သားပြိုင်ပွဲ၊ လက်ထောက်မှောက်ပြိုင်ပွဲ၊ တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ ဆုရရှိကြသည့် အားကစားသမားများကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများ အသီးသီးချီးမြှင့်ကြသည်။

အသင်းကို ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကိုလေးကလည်းကောင်း ဆုများအသီးသီး ချီးမြှင့်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ အသင်းလိုက် ပထမဆုရရှိသည့် တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေး အရာရှိချုပ်ရုံးအသင်းကို ဒိုင်းဆု၊ ဆင့်ပွားဒိုင်းဆုနှင့် ငွေသားဆုများကို နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်

ဇော်ဟိန်းက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ) တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ (ဗဟိုအဆင့်) ပြိုင်ပွဲဝင်နိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကိုက်ညီသည့် ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု ပိုမိုပြည့်ဝသူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး အထက်မြန်မာပြည်ပြိုင်ပွဲစုန်

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗဟိုအဆင့် ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တိုက်ပွဲဝင်စွမ်းဆောင်ရည်စစ်ဆေးမှုပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အသင်း(၁၀)သင်း၏ အဆင့်လိုက်ရမှတ်စာရင်းများ

စဉ်	ကိုယ်စားပြုအသင်းများ	အထက်ဖမ်းဆွဲ	ဗိုလ်သား	လက်ထောက်မှောက်	3.2 Km	CET ရမှတ်	စုစုပေါင်း	အဆင့်
၁	တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး	၁၁	၂၄၉၅	၄၆၅၃	၅၆	၄၅၀	၇၆၆၅	၁
၂	လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့အရာရှိချုပ်ရုံး	၁၆	၂၄၃၀	၄၅၁၆	၆၆	၅၄၀	၇၅၆၈	၂
၃	အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၃	၂၃၂၄	၄၄၀၈	၆၁	၃၄၅	၇၁၅၁	၃
၄	အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၂	၂၄၅၄	၃၈၈၅	၄၈	၅၈၀	၆၉၇၉	၄
၅	တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၁	၂၂၁၈	၃၉၈၆	၇၀	၅၇၀	၆၈၅၅	၅
၆	စစ်အင်ဂျင်နီယာညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး	၂၃	၂၃၄၁	၃၆၆၉	၄၃	၆၁၅	၆၆၉၁	၆
၇	ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆေးရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး	၁၀	၂၃၄၇	၃၅၇၅	၄၂	၂၀၀	၆၁၇၄	၇
၈	ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၉	၂၁၃၅	၂၇၂၈	၄၉	၃၇၅	၅၂၉၆	၈
၉	အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၇	၁၉၉၇	၂၆၈၄	၃၂	၂၆၅	၄၉၈၅	၉
၁၀	အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကိုယ်စားပြုအသင်း	၁၇	၁၈၃၂	၂၄၀၃	၉၃	၁၉၅	၄၅၄၀	၁၀

မိုးမိတ်မြို့နယ် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး Clean & Green City ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



မိုးမိတ် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) မိုးမိတ်မြို့၌ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနအနေဖြင့် မြို့နယ် သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးနှင့် မြို့တွင်းလမ်းများ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် Clean & Green City ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နေမှုအား မြို့နယ်တည်ဆောက်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဘော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင် အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးတင်ရှိန်တို့က စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ လမ်းများမှာ ယခင်

က မြေသားလမ်းများဖြစ်ပြီး ကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ လက်ခတ်တန်းရပ်ကွက်ရှိ ဘောဂဝတီလမ်း အရှည် ၁၂၆၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထုခြောက်လက်မ၊ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ ရွှေကြာပင်လမ်း အရှည် ပေ ၉၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထုခြောက်လက်မ၊ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ သုခလမ်း အရှည် ပေ ၁၀၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထုခြောက်လက်မနှင့် မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ စမ်းချောင်းလမ်း အရှည် ၄၃၆ ပေ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထုခြောက်လက်မရှိ လမ်းတို့ကို တင်ဒါအောင်မြင်သည့် မြန်မာရွှေလီဦးကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာဖြင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။
အဆိုပါ လမ်းများအနက် ဘောဂဝတီလမ်းနှင့် ရွှေကြာပင်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးခဲ့ပြီး သုခလမ်းမှာ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ ပြီးစီးကြောင်း စမ်းချောင်းလမ်းအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ စည်သူဌေး(ပြန်/ဆက်)

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင် ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ သနပ်ပင်(အရှေ့)ကျောင်းတိုက်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ချမ်းမြေ့ဇေယျာကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ဝါးခယ်မကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူကွဲလှာပ မြို့နယ်ရှိ မြင်သာမြို့နယ်ကျောင်း တိုက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ပညာရာမပရိယတ္တိစာသင် တိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ ကြည်သာအေးမြကျောင်းတိုက်နှင့် မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ သံဃာတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မဝံသ(ဓမ္မဝုန်း)ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန် တော်များကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ သာသနာ့မဏ္ဍိုင်ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရ မြို့နယ်ရှိ မဟာဂန္ဓာရုံကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အောင်ချမ်းသာပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ နယ်ရှိ တောင်ပေါ် ကြွတ္တာယကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ စွန်းလွန်းဂူဝိပဿနာကျောင်းတိုက်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ ရတနာဇေယျကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ အတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၄၈)နှစ်မြောက် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းစည်းစဉ်

စစ်တွေ နိုဝင်ဘာ ၁၂
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၄၈) နှစ်မြောက် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေးတွင် ရခိုင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မင်းက ရခိုင် ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားကို ယခင်နှစ်များနည်းတူ စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ အနှစ်သာရရှိရှိ အောင်အောင်မြင်မြင် ကျင်းပနိုင် ရေး ဦးစီးကော်မတီနှင့် လိုအပ် သော လုပ်ငန်းကော်မတီများ ဖွဲ့စည်း၍ စီမံဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မတီ အလိုက်အချိန်ယူ၍ ဆောင်ရွက် ရမည့် စာစီစာကုံးပြင်ပွဲ၊ ပန်းချီ



ပြိုင်ပွဲနှင့် အခြားပြိုင်ပွဲများ၊ အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီး ကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီ ကဏ္ဍအလိုက် ထူးချွန်စွာဆောင် ရွက်ခဲ့သူများကို စီမံ၊ စီးပွား၊ လူမှုထူးချွန်ဆုများ ချီးမြှင့်ပေးရန် ရှိသဖြင့် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေး ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးက (၄၈)နှစ်မြောက် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်

အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီး ကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီ များ လျာထားဖွဲ့စည်းမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဦးစီးကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများတွင် ဌာန ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ထည့်သွင်း ဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ထည့်သွင်း တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်း အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များမှာ ဟားခါးမြို့တွင် ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်၊ နမ့်စန်မြို့နှင့် လွိုင်လင်မြို့တို့တွင် ၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီနှင့် ကျောက်မဲမြို့၊ ပင်လောင်းမြို့၊ ဟဲဟိုးမြို့၊ တီးတိန်မြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တို့တွင် ၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီတို့ ဖြစ်ကြသည်။
မိုး/ဇလ

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ်၏ အခြေခံလူဦးရေစာရင်း လစဉ်တိုက်ဆိုင် စိစစ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပြုစုခြင်းနှင့် အဆိုပြုလျာထားမဲရုံအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ကရင်ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးစောဘလိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော်တို့သည် လာမည့်အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ်၏ မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ မှန်ကန် ရေးအတွက် အခြေခံလူဦးရေစာရင်းများကို လစဉ် တိုက်ဆိုင်စိစစ်ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လျာထားမဲရုံ အရေအတွက်နှင့် တည်နေရာများ ရွေးချယ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လိုအပ်သော မဲရုံသုံးပစ္စည်း များ ခန့်မှန်းတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနနှင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲမှ ပြည်နယ်/ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ခံများနှင့် ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

အမှာစကားပြောကြား
အဆိုပါ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ကရင်ပြည်နယ် တာဝန်ခံဦးစောဘလိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာ၌ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်း၊ မဲမာမာမှုများ စစ်ဆေးခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု လာရောက် ရသည့်ကိစ္စရပ်မှာ လာမည့်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်/ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအလိုက် ခန့်မှန်းမဲဆန္ဒရှင် စာရင်းများ မြေပြင်ကောက်ယူပြုစုမှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးရန်နှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းပေါ်မူတည်၍ မဲရုံလျာထားချက်နှင့်



မဲပေးသူများအတွက် လုံခြုံသင့်လျော်သည့် မဲရုံ တည်နေရာ ရွေးချယ်သတ်မှတ်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ညှိနှိုင်းစိစစ် ပေးရန်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော်က ကရင် ပြည်နယ်၏ အောက်တိုဘာလကုန်အထိ လူဦးရေ စာရင်းတိုက်ဆိုင်စိစစ်ဆေးမှုများအရ မြေပြင်လူဦးရေ စာရင်းနှင့် ခန့်မှန်းမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းကို ပြုစု ထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့သော် လစဉ်အတိုးအလျှော့ ရှိနေမည်ဖြစ်၍ သက်ဆိုင်ရာဌာနများဖြစ်သည့် မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ် လဝကနှင့် မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများက လစဉ် တိုက်ဆိုင်စိစစ်သည့်လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်နေရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အသက် (၁၈)နှစ်အထက် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြား မရှိသေးသူများအတွက် လုံခြုံရေး ကန့်သတ်ချက်ရှိသည့် ဒေသများမှလွဲ၍ ကျန်နေရာ များတွင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် လုပ်ဆောင်နေသည် ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ မဲစာရင်းမှန်ကန်မှုမှာ မဲရုံအရေ အတွက် လျာထားချက်နှင့် တည်နေရာရွေးချယ်မှု မှန်ကန်မည်ဖြစ်၍ ဌာနအားလုံးက အလေးထား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ
ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဦးမောင်မောင်နိုင်က ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် အောက်တိုဘာလ နှစ်လအကြား လူဦးရေစာရင်းများ စိစစ်ကောက်ခံရာတွင် မြေပြင်နေထိုင်သူဦးရေနှင့် ခန့်မှန်းမဲဆန္ဒရှင်ဦးရေ အတိုး/အလျှော့ အခြေအနေ၊ မဲရုံလျာထားသတ်မှတ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် နေမှုအခြေအနေ၊ မဲရုံသုံးပစ္စည်းများ လျာထား တွက်ချက်ထားရှိမှုနှင့် သွားလာရန်ခက်ခဲသော ဒေသများသို့ ကြိုတင်ပို့ဆောင်နိုင်ရန် စီစဉ်မည့်

အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက ရှေ့ပြေးစီမံချက်အရ ပြုစုထားသည့် လူဦးရေအပေါ် မြေပြင်နှင့် တိုက်ဆိုင်စိစစ်မှု အခြေအနေများ၊ အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်ပြား မရှိသေးသူများကို ကတ်ထုတ်ပေးရေး စိစစ်ဆောင်ရွက်နေမှုများအား ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေး
ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာ သည့် ဘားအံ၊ လွိုင်လင်၊ ကော့ကရိတ်နှင့် ဖာပွန်မြို့ နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက မဲစာရင်းများတိုက်ဆိုင် စိစစ်မှုလုပ်ငန်းများ၊ မဲရုံလျာထားချက်များနှင့် မဲရုံနေရာ ရွေးချယ်သတ်မှတ်ရာတွင် တွေ့ကြုံရသော အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ သံတောင်ကြီး၊ ကြာအင်းဆိပ်ကြီးနှင့် မြဝတီမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများကလည်း video conferencing စနစ်ဖြင့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။ တင်ပြချက် များအပေါ် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ကရင်ပြည်နယ် တာဝန်ခံ ဦးစောဘလိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော်တို့က ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော်သည် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဘားအံမြို့၊ ဇွဲကပင်ခန်းမ၌ ဘားအံ မြို့နယ်၏ ဆန္ဒမဲစာရင်း စိစစ်ကောက်ယူမှုလုပ်ငန်း များ၊ မဲရုံအရေအတွက် လျာထားတွက်ချက်မှုနှင့် တည်နေရာအခြေအနေများအား မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်စိုးတင် ဦးဆောင်သည့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး (အပေါ်ဝဲပုံ) ဘားအံမြို့နယ်၏ မဲရုံလျာထားချက်များတွင် ပါဝင်သည့် အ.ထ.က(၁) နှင့် အ.ထ.က (၄)သို့ မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သွားရောက် ကြည့်ရှုစိစစ်ဆေးသည်။
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များ၏ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး သီတဂူဆွမ်းဆန်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာ ဓမ္မသဘင်ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များ၏ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုးသီတဂူ ဆွမ်းဆန်အလှူတော်နှင့် ရေအလှူတော်မင်္ဂလာဓမ္မသဘင်ကို ယနေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ ရန်အောင်မြင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ အဘိဓမ္မာရာဇဂူရ အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက သီတဂူ ကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များနှင့် သီတဂူဆေးရုံတော်များ၏ အမိပတိ၊ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီး ဒေါက်တာ အရှင်ဉာဏိသာရ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကို၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သီတဂူဆရာတော်ဘုရားကြီးထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက ဆရာတော်ကြီးအား သီတဂူဆန်အလှူတော်၊ သီတဂူရေအလှူတော်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး သီတဂူဆရာတော် ဘုရားကြီး ဟောကြားချီးမြှင့်တော်မူသော အနုမောဒနာတရားများကို နာယူကြည်ညိုကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြသည်။
ယနေ့လှူဒါန်းမှုတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များသည် ဆန် တင်း ၉၀၀ နှင့် အလှူတော် ၄၆၄ သိန်းတို့အား လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



သန့်ရှင်းသာယာသောမြို့၊ ရွာများဖြစ်စေရေးဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံး၌ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ အားလုံးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး

အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်းတွင် လည်း မိမိတို့၏ မြို့၊ ရွာဒေသများ သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ရှစ် မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်

မြစ်ကြီးနားမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းနောင်မြို့နှင့် လဲချားမြို့တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆

မြို့နယ်တို့၌လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်ချုပ်မြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့တို့၌ လည်းကောင်း ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာများ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့များ၊



မြစ်ကြီးနားမြို့ အ.မ.က (၁) တွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှု (ဝဲပုံ)နှင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(သံလွင်)သည် ယနေ့တွင် ငပုတောမြို့နယ် ကျိုက္ခူးတိုက်နယ်ရှိ ကျိုက္ခူးစိတ္တသုခဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတွင် အခြေပြု၍ ဒေသခံပြည်သူ ၁၂၃၁ ဦး ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၅၄၇ ဦး၊

ခွဲစိတ်ရောဂါ ၁၂၉ ဦး၊ သားဖွား/မီးယပ်ရောဂါ ၇၇ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၈၇ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၆၆ ဦး၊ နား/ နှာခေါင်း/ လည်ချောင်းရောဂါ ၈၄ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၃၀ နှင့် သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ ၁၁၁ ဦး စုစုပေါင်း ၁၂၃၁ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့အပြင် ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ငါး ဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၂၈ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ရှစ် ဦး၊ အာထရာဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၇၃ ဦး၊ ECG ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၄၄ ဦးနှင့်



ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၃၇ ဦးတို့ကို ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန် လိုအပ်သည့် လူနာများအား နီးစပ်ရာ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေး မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။
ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။
မိုး/ဇလ

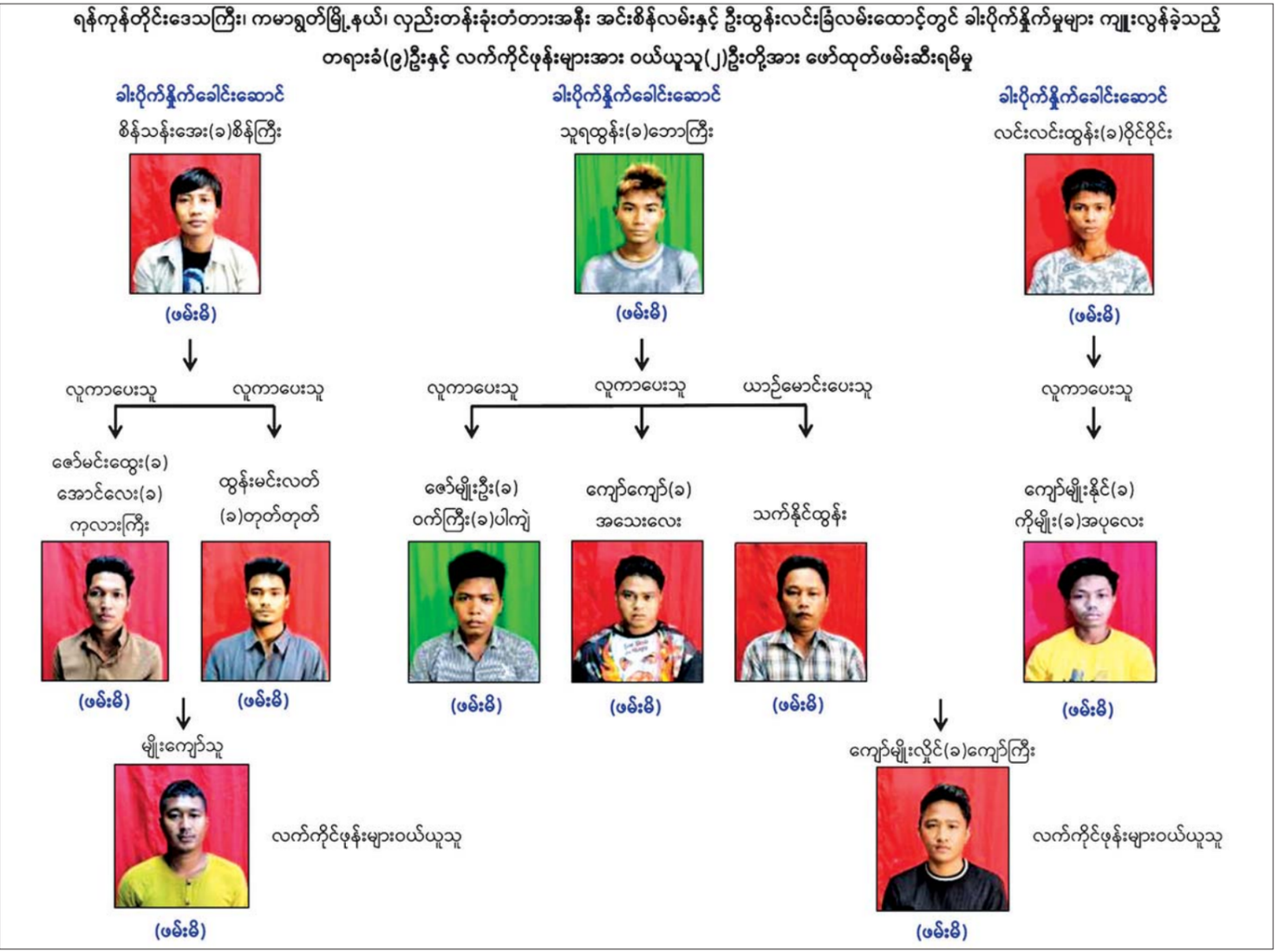
ကျောဖုံးမှ

အညိုရောင် ခေါက်ပိုက်ဆံအိတ် တစ်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၅၅၀၀၀ နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးချက်အရ ခါးပိုက်နှိုက်ပြစ်မှု ကျူးလွန်ရာတွင် အတူပါဝင်သူ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ် (၆) ရပ်ကွက်နေ ကျော်ကျော် (ခ)အသေးလေး(၂၆) နှစ်နှင့် ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှ ရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများအား လက်ခံဝယ်ယူပေးသူ ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ) ကျော်ကြီး(၂၆)နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို လက်ကိုင်ဖုန်း မျိုးစုံ ၁၁ လုံး၊ BOVI's တံဆိပ်ပါ အညိုရောင် ခေါက်ပိုက်ဆံအိတ် တစ်လုံး၊ JERRY & EVE တံဆိပ်ပါ အညိုရောင် ဘေးလွယ်အိတ် တစ်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် သိန်း ၄၀ တို့နှင့်အတူ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ် ဈေးကြီးအနောက် ရပ်ကွက် ရတနာပုံလမ်းပေါ်တွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိခဲ့

ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ချက်အရ တရားခံကျော်မျိုးလှိုင်(ခ) ကျော်ကြီးထံသို့ ဖုန်းရောင်းချရန်အတွက် ဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်ခဲ့သူ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ် အလတ်ချောင်းရပ်ကွက်၊ ဘောဂဗလလမ်းနေ ကျော်မျိုးနိုင်(ခ)ကိုမျိုး(ခ)အပုလေး(၂၇)နှစ်နှင့် တာပေါ်ဆိပ်ကြီး ရပ်ကွက်နေ လင်းလင်းထွန်း (ခ)ဝိုင်ဝိုင်း(၂၂) နှစ်တို့ နှစ်ဦးကို ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှ ရရှိသည့် VIVO အမျိုးအစား လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးနှင့်အတူ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ် အုတ်ဖိုရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်း ဗားကရာ စာတိုက်မှတ်တိုင်တွင် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်အသွင်ယူ စောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်ရန် ရောက်ရှိလာသည့် မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ် ထောက်ကြံ့မြောက်ပိုင်းရပ်ကွက် တောရကျောင်း ၁၀ လမ်းနေ စိန်သန်းအေး(ခ) စိန်ကြီး(၃၀)နှစ်၊ ဇော်မင်းထွန်း(ခ) အောင်လေး (ခ) ကုလားကြီး (၂၈) နှစ်နှင့် တုံတေးမြို့နယ် ကညွတ်ကုန်းကျေးရွာနေ ထွန်းမင်းလတ်



(ခ) တုတ်တုတ် (၂၄) နှစ်တို့ သုံးဦးကို လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ခြောက်လုံး၊ ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၁၄ သိန်း တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးချက်အရ ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှ ရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများအား လက်ခံဝယ်ယူပေးသူ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ် အိုးဘိုရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်း ဗားကရာ ၄၇၀ ပျောတန်း အမှတ်(၁၁၁)နေ မျိုးကျော်သူ (၃၁)နှစ်ကို ၎င်း၏ နေအိမ်တွင် ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိသူ တရားခံများ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းတို့သည် ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ကျူးလွန်ရာ၌ စိန်သန်းအေး (ခ) စိန်ကြီး ဦးဆောင်ပြီး ဇော်မင်းထွန်း(ခ) ကုလားကြီး(ခ) အောင်လေးနှင့် ထွန်းမင်းလတ် (ခ) တုတ်တုတ် တို့မှ အဖွဲ့(၁)အဖြစ်လည်းကောင်း၊ လင်းလင်းထွန်း (ခ) ဝိုင်ဝိုင်း ဦးဆောင်ပြီး ကျော်မျိုးနိုင်(ခ) ကိုမျိုး(ခ) အပုလေး တို့က အဖွဲ့(၂)

အဖြစ်လည်းကောင်း၊ သူရထွန်း (ခ) ဘောကြီး ဦးဆောင်ပြီး ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ) ပါကျဲ၊ ကျော်ကျော် (ခ) အသေးလေးနှင့် သက်နိုင်ထွန်းတို့က အဖွဲ့(၃) အဖြစ်လည်းကောင်း အဖွဲ့များ ခွဲကာ လှည်းတန်းခုံးကျော် တံတားအနီး၌ လက်ကိုင်ဖုန်း မျိုးစုံ ၈၆ လုံး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ် ဂမုန်းပွင့်ကုန်တိုက်အရှေ့ ၁၉၉ စတိုးဆိုင်အရှေ့ IT လက်ဖက်ရည် ဆိုင်အရှေ့၊ လှည်းတန်းလမ်းဆုံ နှင့် လှည်းတန်းဈေးအတွင်းတို့မှ လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၈ လုံး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ် မြေနီကုန်း တစ်ပိုက်မှ လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၆ လုံး စုစုပေါင်း လက်ကိုင်ဖုန်း မျိုးစုံ အလုံး ၁၂၀ တို့ကို အဆိုပါ နေရာများ၌ သွားလာလှုပ်ရှားနေ ကြသည့် ခရီးသွားပြည်သူများထံမှ ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြ ကြောင်း။

ကျော်ကြီးထံသို့ လည်းကောင်း ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသည်။ ဆက်လက်၍ ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများအား ရန်ကုန်မြို့ အတွင်း ခါးပိုက်နှိုက်မှု၊ လုယက်မှု နှင့် အခြားပြစ်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ ခြင်း ရှိ/မရှိ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားခံ ၁၁ ဦးအနက် စိန်သန်း အေး (ခ)စိန်ကြီး၊ ဇော်မင်းထွန်း(ခ) အောင်လေး (ခ) ကုလားကြီး၊ ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲနှင့် ကျော်မျိုးနိုင် (ခ) အပုလေးတို့ လေးဦးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ဇေယျာသီရိ လမ်း၌ မောင်ကတုံး (စိစစ်ဆဲ) အား ဝိုင်းဝန်းထိုးကြိတ်ပြီး ချွန်ထက်သောအရာဖြင့် ထိုးခဲ့ သဖြင့် မောင်ကတုံးတွင် ယာန် ဘေး၊ ယာပေါင်၊ ရင်အုံဝဲဘက်တို့၌ ထိုးသွင်းဒဏ်ရာများ ရရှိကာ သေဆုံးခဲ့သောကြောင့် ကမာရွတ်

တရားခံ နှစ်ဦးတို့ကို လက်ကိုင် ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၁၂၀၊ ခါးပိုက်နှိုက် ရာမှ ရရှိခဲ့သည့် ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၅၆၈၀၀၀၊ ၎င်းတို့စီးနင်း အသုံးပြုခဲ့သည့် Toyota Filder အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ်တစ် စီးတို့နှင့်အတူ ဒုစရိုက်မှုကို မလို လားသူ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် လှည်းတန်းခုံးတံတားအနီး အင်းစိန်လမ်းနှင့် ဦးထွန်းလင်းမြီ လမ်းထောင့်တွင် ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့သည့် တရားခံ ကိုးဦးနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းများအား ဝယ်ယူသူ နှစ်ဦးတို့အား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ရရှိသည့်ဖုန်းများရောင်းချ ထိုသို့ ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန် ခဲ့ရာတွင် စိန်သန်းအေး(ခ)စိန်ကြီး ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့ (၁) မှ ဖုန်း မျိုးစုံ ၄၉လုံး နှိုက်ယူခဲ့ပြီး ရရှိသည့် လက်ကိုင်ဖုန်းများကို မျိုးကျော် သူထံသို့လည်းကောင်း၊ လင်းလင်း ထွန်း(ခ) ဝိုင်ဝိုင်း ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့(၂)မှ ခါးပိုက်နှိုက်ယူရရှိခဲ့သည့် လက်ကိုင်ဖုန်းမျိုးစုံ ၁၇ လုံးနှင့် သူရထွန်း(ခ)ဘောကြီး ဦးဆောင် သည့် အဖွဲ့ (၃)မှ ခါးပိုက်နှိုက် ယူရရှိခဲ့သည့် လက်ကိုင်ဖုန်း မျိုးစုံ ၅၄ လုံးတို့ကို ကျော်မျိုးလှိုင်(ခ)

ကျော်ကြီးထံသို့ လည်းကောင်း ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ဖော်ထုတ် သိရှိရသည်။ ဆက်လက်၍ ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများအား ရန်ကုန်မြို့ အတွင်း ခါးပိုက်နှိုက်မှု၊ လုယက်မှု နှင့် အခြားပြစ်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ ခြင်း ရှိ/မရှိ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားခံ ၁၁ ဦးအနက် စိန်သန်း အေး (ခ)စိန်ကြီး၊ ဇော်မင်းထွန်း(ခ) အောင်လေး (ခ) ကုလားကြီး၊ ဇော်မျိုးဦး(ခ)ဝက်ကြီး(ခ)ပါကျဲနှင့် ကျော်မျိုးနိုင် (ခ) အပုလေးတို့ လေးဦးသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် ဇေယျာသီရိ လမ်း၌ မောင်ကတုံး (စိစစ်ဆဲ) အား ဝိုင်းဝန်းထိုးကြိတ်ပြီး ချွန်ထက်သောအရာဖြင့် ထိုးခဲ့ သဖြင့် မောင်ကတုံးတွင် ယာန် ဘေး၊ ယာပေါင်၊ ရင်အုံဝဲဘက်တို့၌ ထိုးသွင်းဒဏ်ရာများ ရရှိကာ သေဆုံးခဲ့သောကြောင့် ကမာရွတ်

တရားခံ နှစ်ဦးတို့ကို လက်ကိုင် ဖုန်းမျိုးစုံ အလုံး ၁၂၀၊ ခါးပိုက်နှိုက် ရာမှ ရရှိခဲ့သည့် ငွေစက္ကူရောရာ ငွေကျပ် ၅၆၈၀၀၀၊ ၎င်းတို့စီးနင်း အသုံးပြုခဲ့သည့် Toyota Filder အဖြူရောင်မော်တော်ယာဉ်တစ် စီးတို့နှင့်အတူ ဒုစရိုက်မှုကို မလို လားသူ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဖမ်းဆီးရမိ တရားခံများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အမေရိကန်နှင့်တရုတ် ခေါင်းဆောင် နှစ်ဦး မျက်နှာချင်းဆိုင် ဆွေးနွေးမည်



ပြီးခဲ့သည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလက ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ရှီကျင့်ဖျင်တို့ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
လာမည့်အပတ် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီ၌ ပြုလုပ်မည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီး အစည်းအဝေးတွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့ မျက်နှာချင်းဆိုင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံမှုသည် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် အမေရိကန်သမ္မတ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက်နှင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်အဖြစ် တတိယအကြိမ် ရယူပြီးနောက် ပထမဆုံးအကြိမ် မျက်နှာချင်းဆိုင် တွေ့ဆုံမှု ဖြစ်လာမည် ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ တွင် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင် အမေရိကန်သမ္မတ ဖြစ်လာပြီးနောက် ကမ္ဘာ့ စီးပွားရေးအင်အားကြီး နှစ်နိုင်ငံမှ ခေါင်းဆောင်များသည် ဖုန်းမှ တစ်ဆင့် အကြိမ်ကြိမ်ဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ယင်းဆွေးနွေးမှုတွင် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များသည် ဆက်သွယ် ရေးလမ်းကြောင်းများကို ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ပိုမိုနက်ရှိုင်းစေရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ချက်များကို ဆွေးနွေးသွားဖွယ်ရှိကြောင်း အိမ်ဖြူတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ကာရင်ဂျင်ပီယာက ပြောသည်။

အေအက်ဖီပီ

ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တို့ သုံးနှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဆွေးနွေးမည်

ဖနောင်ပင် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယို ကိရိုဒါသည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ်နှင့် တွေ့ဆုံ သွားဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါသည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာ ညီလာခံများ တက်ရောက်ရန် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများသို့ ရှစ်ရက် ကြာခရီးစဉ်ကို စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းသည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက် တွင် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ ဂျပန် အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားစသည့် သုံးနိုင်ငံတွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲမှ တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ် နှင့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲကို သီးခြားကျင်းပသွားမည်ဟု ဆိုသည်။

ဂျပန်နှင့် တောင်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံကြား ခေါင်းဆောင်များ၏ တရားဝင် ဆွေးနွေးပွဲသည် သုံးနှစ်ခန့်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။ နှစ်နိုင်ငံကြား နောက်ဆုံးပြုလုပ်သည့် အစည်း အဝေးမှာ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိရိုဒါနှင့် ယွန်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံကြား ဆိုင်းငံ့ထားသော



တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ယွန်ဆက်ယိုးလ်နှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဖူမိယို ကိရိုဒါ။

ပြဿနာရပ်များအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးသွားဖွယ်ရှိသည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၂၃၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

မနီလာ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ထပ်မံကူးစက်ခံရ သူ ၁၂၃၂ ဦးတွေ့ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ပေါင်း ၄၀၁၆၄၀၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၇၆၇၅ ဦးအထိ တိုးလာပြီး အဆိုပါရောဂါကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၂၇၂ ဦး ရှိသဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၄၃၈၂ ဦးရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာနက ပြောကြားသည်။ လူဦးရေ ၁၃ သန်း ကျော်ရှိသည့် မြို့တော်မနီလာ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူသစ် ၃၅၅ ဦးရှိသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တစ်ရက်တည်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၉၀၀၄ ဦးရှိပြီး ကူးစက်မှုအများ ဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံသည် လူဦးရေ သန်း ၁၁၀ ဝန်းကျင်ရှိပြီး ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပြီးသူ ၇၃ ဒသမ ၆ သန်းရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အီဂျစ်၌ မိနီဘတ်စ်ကားတစ်စီး တူးမြောင်းအတွင်း ထိုးကျ ၁၉ ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

ကိုင်ရို နိုဝင်ဘာ ၁၂
အီဂျစ်နိုင်ငံမြို့တော် ကိုင်ရိုမြောက်ပိုင်းရှိ ဒါခါလီယာပြည်နယ်၌ မိနီဘတ်စ်ကားတစ်စီး တူးမြောင်းအတွင်းသို့ ထိုးကျဖြစ်ပွားရာ ၁၉ ဦးထက်မနည်း သေဆုံးပြီး ခြောက်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အီဂျစ်၏ တရားဝင် သတင်းစာ အာရမ်၏ ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

အဆိုပါ ယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားရာ နေရာသည် မစ်ဂမ်းရ်-မန်ဆော်ရာလမ်းပေါ်တွင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယာဉ်မောင်းအရှိန်မထိန်း နိုင်သောကြောင့် တူးမြောင်းအတွင်းသို့ ထိုးကျသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သေဆုံးသူများနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို နီးစပ်ရာ ဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်ထားပြီး မိနီဘတ်စ်ကားကို ရေထဲမှ ဆယ်ယူ ရရှိပြီဟု ဆိုသည်။ ထို့အပြင် ကယ်ဆယ်ရေးသမားများသည် ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ဆက်လက်ရှာဖွေနေဆဲဖြစ်ကြောင်း အာရမ်၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အီဂျစ်နိုင်ငံသည် ယာဉ်မတော်တဆမှုများ မကြာခဏဖြစ်ပွား လေ့ရှိပြီး ထိုဖြစ်စဉ်များကြောင့် နှစ်စဉ် ထောင်ပေါင်းများစွာသော အသက်များ ဆုံးရှုံးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားရ ခြင်း အကြောင်းရင်းမှာ အရှိန်လွန်ခြင်း၊ လမ်းမကောင်းခြင်းနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း လမ်းစည်းကမ်း လျော့ချမှုကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လွန်ခဲ့သော နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အီဂျစ်နိုင်ငံသည် ယာဉ်မတော်တဆမှုများကို လျော့ချရန်အတွက် လမ်းတံတား အသစ်များ ဖောက်လုပ်ခြင်း၊ လမ်းအဟောင်းများကို ပြုပြင်ခြင်းနှင့် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းများ ပြုလုပ်ထားသည်ဟု ဆိုသည်။ ဆင်ဟွာ

အာကာသစခန်းသို့ ကုန်တင်အာကာသယာဉ် တရုတ်လွှတ်တင်

ဝန်ချန်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
အာကာသစခန်းအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပေးပို့ရန် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က ယူနီကျူး-၅ ကုန်တင်အာကာသယာဉ်ကို တရုတ်နိုင်ငံက လွှတ်တင်လိုက်ပြီဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း အပြီးတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကုန်တင်အာကာသယာဉ် ယူနီကျူး-၅ ကို ပေကျင်းစံတော် ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ ၀၃ မိနစ်တွင် သယ်ဆောင်ရေးဒုံးပျံ လောင်းမာ့ချီ-၇ (ပိုင် ၆) ဖြင့် ဟိုင်နန်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်းရှိ ဝန်ချန်းအာကာသ လွှတ်တင်ရေးစခန်းမှ လွှတ်တင်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တရုတ်လူလိုက် ပါ အာကာသအေဂျင်စီ (စီအမ်အက်စ်အေ) က ပြောသည်။

လွှတ်တင်ပြီး ၁၀ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် ယူနီကျူး-၅ သည် ဒုံးပျံမှ ခွဲထွက်ကာ သတ်မှတ်ထားသော ပတ်လမ်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း၊ ထို့နောက်တွင် ၎င်း၏ ဆိုလာပြားများ ပွင့်လာပြီး စတင် အလုပ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ လွှတ်တင်မှုအောင်မြင်ကြောင်းနှင့် နောက်ပိုင်း တွင် ကုန်တင်အာကာသယာဉ် ယူနီကျူး-၅ သည် ပေါင်းစပ် အာကာသစခန်းနှင့် လျင်မြန်စွာအလိုအလျောက် ချိတ်ဆက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း စီအမ်အက်စ်အေက ပြောသည်။

အခြားသတင်းတစ်ရပ်တွင် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယွန်း ဟိုင်-၃ အမည်ရှိ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး ကိုလည်း နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ရှန်ရှီးပြည်နယ်ရှိ တိုင်ယွမ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း တင်ရေးစင်တာမှ ပေကျင်းစံတော်ချိန် နံနက် ၆ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် သယ်ဆောင်ရေးဒုံးပျံ လောင်းမာ့ချီ-၆ ဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ



ယူနီကျူး-၅ ကုန်တင်အာကာသယာဉ်ကို သယ်ဆောင်ရေး ဒုံးပျံ လောင်းမာ့ချီ-၇(ပိုင် ၆) ဖြင့် လွှတ်တင်စဉ်။

မျှတလေးယားအရေး ဆွေးနွေးရန်အတွက် အိုင်အေအီးအေမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အီရန်သို့ သွားရောက်မည်

တီဟီရန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ အဖွဲ့အစည်း (အိုင်အေအီးအေ) မှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများသည် နိုဝင်ဘာလကုန်ပိုင်းတွင် မျှတလေးယားအရေး ဆွေးနွေးရန်အတွက် အီရန်နိုင်ငံတွင် ဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်သွားမည်ဟု သိရသည်။ အီရန် မျှတလေးယားအစီအစဉ် နှင့် ပတ်သက်၍ အစီရင်ခံစာကို အိုင်အေအီးအေက နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။



အီရန်နိုင်ငံတွင် အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်အထိ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ယူရေနီယံ ၆၂ ဒသမ ၃ ကီလိုဂရမ် ရှိကြောင်း ဩဂုတ်လနှင့် နိုဝင်ဘာလအတွင်း ၆ ဒသမ ၇ ကီလိုဂရမ် တိုးလာကြောင်းနှင့် လက်နက်ပြုလုပ်နိုင်သည့် ယူရေနီယံ အဆင့်နှင့် နီးစပ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်

အီရန်မျှတလေးယား သဘောတူညီမှုမှာ ယူရေနီယံသန့်စင်မှုကို ၃ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကန့်သတ်ထားသည်။ အမေရိကန် သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မျှတလေးယား သဘောတူစာချုပ် မှ အမေရိကန်ကို ဆွဲထုတ်

ခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံ၏ မျှတလေးယား အရေး စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများမှာ ရပ်ဆိုင်းခဲ့သည်။ မျှတလေးယား အရေး ဆွေးနွေးရန်အတွက် အိုင်အေအီးအေမှ အရာရှိများကို အီရန်နိုင်ငံသို့ စေလွှတ်မည် ဖြစ်ပြီး အီရန်နိုင်ငံသည် အိုင်အေ

အီးအေ၏ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများကို လက်ခံရန် တွန့်ဆုတ်နေကြောင်း၊ မျှတလေးယား သဘောတူစာချုပ် ဆက်လက် ရှင်သန်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးရာတွင် အခက်ခဲဆုံး အပိုင်း ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

အီတလီနိုင်ငံရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံတွင် အသက် ၁၀၀ ရှိသော အဘွားအိုထံမှ အသည်းကို အောင်မြင်စွာ အစားထိုးနိုင်

ရောမ နိုဝင်ဘာ ၁၂
အီတလီနိုင်ငံရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံတွင် အသက် ၁၀၀ ရှိပြီဖြစ်သော အဘွားအိုထံမှ အသည်းကို တခြားလူနာတစ်ဦးထံ အောင်မြင်စွာ အစားထိုးကုသပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အသည်းအစားထိုးကုသရန် အသက် ၁၀၀ ရှိပြီဖြစ်သော အဘွားအိုထံမှ အသည်းရယူခြင်းမှာ ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ပြောသည်။ ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်က ဖလောရန်ရှိ ဆန်ဂျီဗာနီ ဝိုင်ဒီယို ဆေးရုံတွင် အသည်းအစားထိုးမှုပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသည်းလျှော့ချခြင်း သူ အဘွားအိုမှာ အသက် ၁၀၁ နှစ်ပြည့်ရန် နှစ်လအလိုတွင် ဆုံးပါးသွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပီဆာတက္ကသိုလ်ဆေးရုံရှိ အသည်းအစားထိုးကုသမှုခံယူရန် စောင့်ဆိုင်းနေသည့် လူနာတစ်ဦးထံ ၎င်း၏အသည်းကို လျှော့ချပေးခဲ့သည်။
အလျှင်အဘွားအို သေဆုံးသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် အသည်းထုတ်ယူမှုကို စတင်ခဲ့သည်။ ၎င်းလျှော့ချမှုမတိုင်မီ အသက်အကြီးဆုံး ခန္ဓာကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ လျှော့ချခြင်းများမှာ အသက် ၉၇ နှစ်ဝန်းကျင် အရွယ်ရှိသူများဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က အီတလီနိုင်ငံတွင် အသက် ၉၇ နှစ်နှင့် ၇ လအရွယ် အလျှင်က ခန္ဓာကိုယ်တွင်းအင်္ဂါ လျှော့ချမှုပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားများကို ဖင်လန်နိုင်ငံမှ စံချိန်တင်လက်ခံပေး

ဟယ်ဆင်ကီ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဖင်လန်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ်အတွင်း အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားများကို စံချိန်တင်လက်ခံပေးခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်ကနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၅၄ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်လက်ခံပေးခဲ့သည်ဟု နိုင်ငံ၏ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဝန်ဆောင်မှုအဖွဲ့က နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ပြောသည်။
ဥရောပသမဂ္ဂ (အီးယူ) ပြင်ပမှ ကျောင်းသား ၇၀၆၀ ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီမှ အောက်တိုဘာလအထိ ပထမဆုံးအကြိမ် လက်ခံပေးခဲ့ပြီး ယခင်နှစ်ကမူ ကျောင်းသားဦးရေ ၄၅၉၅ ကို လက်ခံပေးခဲ့သည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားသစ်လက်ခံပေးမှုမှာ သိသိသာသာ တိုးမြှင့်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားများ ဖင်လန်နိုင်ငံသို့ ပညာသင်လျှောက်ထားမှုမှာလည်း ယခင်နှစ်ကနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ၆၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်လာကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ဥပဒေအသစ်အရ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားများ ဘွဲ့ရပြီးပါက ဖင်လန်နိုင်ငံတွင် အလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရန် ပိုမိုလွယ်ကူလာကြောင်း သိရသည်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမှ ကျောင်းသားများသည် ဖင်လန်နိုင်ငံ၏ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဝန်ဆောင်မှု ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် အယ်လီနာက ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရသူ ၈၀၀ လိုက်ပါလာသည့် ပင်လယ်အပျော်စီးသင်္ဘော ဆစ်ဒနီတွင် ဆိုက်ကပ်

ဆစ်ဒနီ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပင်လယ်အပျော်စီးသင်္ဘော Majestic Princess သည် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆစ်ဒနီမြို့ တွင် ဆိုက်ကပ်ပြီး အဆိုပါ သင်္ဘောပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည် ၈၀၀ ထက်မနည်း ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရသည် ဟု သိရသည်။
သင်္ဘောပေါ်တွင် ကူးစက်ခံရသူ ၈၀၀ ရှိပြီး အများစုမှာ ခရီးသည်များဖြစ်ကြောင်း အပျော်စီး



ပင်လယ်အပျော်စီးသင်္ဘော Majestic Princess ကို တွေ့ရစဉ်။

အော်ပရေတာ ကာနီဗယ် ပြီး ခရီးသည်ပေါင်း ၃၃၀၀ ကို ဩစတြေးလျ၏ ဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်သူ ဆေးစစ်ပေးမှု လုပ်ဆောင်ခဲ့ မာဂူရိုတ်ဖစ်ဇာဂလက်ကသတင်း ကြောင်း ဥက္ကဋ္ဌက ပြောသည်။
ဆိုက်ကပ်ပြီး အဆိုပါ သင်္ဘောပေါ်တွင် ခရီးသည် ထောက်များကို ပြောသည်။
သင်္ဘောပေါ်တွင် ခရီးသည် အချင်းချင်း ကူးစက်မှုများပြား ကာနီဗယ် ပြီး ခရီးသည်ပေါင်း ၃၃၀၀ ကို ဆေးစစ်ပေးမှု လုပ်ဆောင်ခဲ့ ကြောင်း ဥက္ကဋ္ဌက ပြောသည်။
ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရသည့် ခရီးသည်များ သီးသန့် ခွဲနေသည့် ကာလ ပြီးဆုံးပါကလည်း သီးသန့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စနစ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးရန် ကုမ္ပဏီက စီစဉ် ထားကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြော သည်။
သင်္ဘောပေါ်မှ ဆင်းမည့် ခရီး သည်များအားလုံး ၂၄ နာရီအတွင်း ဆေးစစ်မှု ခံယူရမည်ဖြစ်သည်။
ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံထားရသည့် ခရီးသည်များအားလုံးကို သီးသန့် ခွဲထားပြီး သင်္ဘောပေါ်ရှိ ဆေး အဖွဲ့ဖြင့် ကုသပေးမည်ဟုလည်း ကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ကြေညာထား သည်။ ဆင်ဟွာ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ပြင်းထန်သည့်အပူလှိုင်းကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ ရင်ဆိုင်နေရ

ကင်ဘာရာ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဩစတြေးလျနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် အပူချိန် မြင့်မားခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးခြင်း၊ အချိန် ကြာစွာ မိုးခေါင်ခြင်းနှင့် ပိုမိုပြင်းထန်စွာ လောင်ကျွမ်းသည့် တောမီးများနှင့် ရင်ဆိုင်နေ

ရကြောင်း အစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဘေးအန္တရာယ်အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် စီမံကိန်း ရေးဆွဲခြင်းအတွက် ပြည်နယ်ရာသီဥတု ခန့်မှန်း လမ်းညွှန်ချက်ကို တောင်ဩစတြေးလျ (အက်စ်အေ) ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ပတ်ဝန်းကျင်

ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဆူဆန်ကလွိုက်က နိုဝင် ဘာ ၁၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် အပူချိန်ကြောင့် သေဆုံးမှု များ ပိုများလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးဒေသများတွင် အထွက်နှုန်းလျော့နည်းခြင်း၊ ကမ်းရိုးတန်း ဒေသများတွင် ရေကြီးမှုများလာခြင်းနှင့် ပြင်းထန်သည့် ရာသီဥတုသို့ ပြောင်းလဲခြင်း တို့ကို ခန့်မှန်းထားသည်။
မိုးခေါင်ရေရှားမှုအခြေအနေသို့ အရှိန် အဟုန်မြင့်တက်လာခြင်းသည် စိုးရိမ်စရာ အကောင်းဆုံးဟု ထင်မြင်မိကြောင်း အီဂျစ် နိုင်ငံ၌ ကျင်းပသည့် ကုလသမဂ္ဂရာသီဥတု ညီလာခံ (စီအိုပီ ၂၇) တွင် ၎င်းက ပြောကြား သည်။ ဆင်ဟွာ



ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံ၌ ပစ်ခတ်ခံရမှုကြောင့် အသက် ၄၁ နှစ်အရွယ် အမျိုးသားတစ်ဦးသေဆုံး

ဆိုဖီယာ နိုဝင်ဘာ ၁၂
ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံ မြို့တော် အလယ်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က လူတစ်ဦး ပစ်ခတ်ခံရကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။
ဆိုဖီယာမြို့ရှိ ဈေးတစ်ခုတွင် အသက် ၄၁ နှစ်အရွယ်ရှိ အမျိုးသား တစ်ဦးမှာ ဦးခေါင်းကို ပစ်ခတ်ခံရသဖြင့် ဆေးရုံသို့သွားသည့် လမ်းတွင် သေဆုံးသွားကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာ၌ အသက် ၆၂ နှစ်အရွယ် သေနတ်သမား တစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ ဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးနေကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

ရွှေကျမြို့နယ် ဟင်းဟွမ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ပင်ကျေးရွာများအတွင်းရှိ နေအိမ်များအား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျမြို့နယ် ဟင်းဟွမ်ကျေးရွာနှင့် နောင်ပင်ကျေးရွာများအတွင်းရှိ နေအိမ်များအား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျမြို့နယ်အတွင်း လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်တွင် ဟင်းဟွမ်ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိစဉ် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားအင်အား ၁၀ ခန့်က လက်နက်

ကြီး/လက်နက်ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် မိမိဘက်မှ ပြန်လည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များသည် ကျေးရွာ၏ အရှေ့တောင်ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ဆုတ်ခွာစဉ် ကျေးရွာအတွင်းရှိ နေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ်ခြောက်လုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ညနေ ၄ နာရီခန့်

တွင် နောင်ပင်ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိစဉ် KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား အင်အား ၂၀ ခန့်က လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပြန်လည်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ကျေးရွာ၏ အရှေ့ဘက်သို့ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ဆုတ်ခွာရာ လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ နေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးသွားခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ် ငါးလုံး မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည်။
အထက်ပါဖြစ်စဉ်များမှ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို ကျူးလွန်သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ဖြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်

သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။
ထိုကဲ့သို့ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သန့်ပွင့်မြို့ ကုန်းကျော်ရပ်ကွက်နေ ယမင်းထွန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Yamin Htun” Facebook အကောင့်၊ ဒိုက်ဗွီးမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်နေ တည်ကြည်ခန့်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Ti

Kyi Khant” Facebook အကောင့်နှင့် ကဝမြို့နယ် ဘေးပေါက်ကျေးရွာနေ မိုးကျော်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Moe Kyaw Thu” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် အထက(မလယ်)မှ မူလတန်းပြဆရာမ ဒေါ်မိုးမိုးစံ အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က သတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့မှ တကောင်းမြို့သို့ ထွက်ခွာလာသည့် ယာဉ်မောင်း ဦးမောင်မောင် မောင်းနှင်ပြီး ခရီးသည် ကျား တစ်ဦး၊ မလေးဦး လိုက်ပါလာသည့် ရတနာပုံယာဉ်လိုင်းမှ မော်တော်ယာဉ်အမှတ် 7J/8833 Hiace ယာဉ်အား သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် စံပယ်နဂိုလ်ကျေးရွာအနီးသို့ အရောက်တွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် အဖွဲ့ဝင် ခြောက်ဦးက ယာဉ်အား တားဆီးခဲ့ပြီး ယာဉ်မောင်းကို သေနတ်ဖြင့် ချိန်ခွယ်ခြိမ်းခြောက်၍ ယာဉ်အား ဆက်လက် မောင်းနှင်စေခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါယာဉ်သည် သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် ပေသောင်ကျေးရွာအနီးသို့ အရောက်တွင် မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်တစ်ဦးချင်းစီ၏ အမည်များ

အား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမေးမြန်းခဲ့ပြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် မလယ်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ မူလတန်းပြ ဆရာမ ဒေါ်မိုးမိုးစံ (၄၁)နှစ်အား ခေါ်ထုတ်၍ ၎င်းယာဉ်အနီး၌ပင် လည်ပင်းအား ဓားဖြင့်ခုတ်၍ လူမဆန်စွာ ရက်ရက်စက်စက် သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။
PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ၎င်းတို့နှင့် အမြင်တူညီခြင်းမရှိသည့် ပြည်သူလူထု၊ သံဃာတော်များနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများကို ပစ်မှတ်ထားကာ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသဖြင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လှုပ်ရှားမှုများအား သက်ဆိုင်ရာသို့ အချိန်မီ သတင်းပေးပို့နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
သတင်းစဉ်

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၅၃၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၅၃၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် ညနေ ၆ နာရီခန့်တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် တောင်ကြီး - တာချီလိတ်သွား ကားလမ်း တာကော်တံတား ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် ကာလိမှ မိုင်းပျဉ်းဘက်သို့ စိုင်းဆိုင်ဟန် မောင်းနှင်ပြီး စိုင်းနွဲ့ လိုက်ပါလာ



သော Toyota Hiace မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရ ရှာဖွေရာ တာချီလိတ်မြို့နယ်သို့ သယ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး (အပေါ်ပုံ) ကွင်းဆက် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သန်လျင်မြို့နယ်၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား နေအိမ်နှစ်လုံးဆုံးရှုံး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်၌ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ဘုရားမီးပူဇော်ရာမှတစ်ဆင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။
နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၂၀ က သန်လျင်မြို့နယ် အမှုထမ်း ရပ်ကွက်နေ စိုးဝင်းနိုင်(၆၁ နှစ်)သည် နေအိမ်၌ ဘုရားမီးပူဇော်ရာမှတစ်ဆင့်

မီးစတင်လောင်ခဲ့ရာ ပိုင်းဝန်းငြိမ်းသတ်မှုကြောင့် ၁၀ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့ကြောင်း၊ မီးလောင်မှုကြောင့် စိုးဝင်းနိုင်၏နေအိမ်ပါ နေအိမ် နှစ်လုံး မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့သဖြင့် စိုးဝင်းနိုင်အား သန်လျင်မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
ရဲပြန်ကြား

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္ဂနွေ၊ နိုဝင်ဘာ ၁၃၊ ၂၀၂၂

၁၅

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄၈ ဦး တွေ့ရှိ

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအနေဖြင့် ၂၁ ရက် ဆက်တိုက် ၂ ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ကျဆင်း

(၁၂-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိမရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၁-၁၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၁၀,၁၁၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄၈) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၄၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၉,၅၅၅,၀၉၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၂,၆၃၅) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၆၈) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၆,၉၂၆) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၆) ဦး ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအနေဖြင့် လျော့နည်းကျဆင်းလာလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ နေ့စဉ်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ၌ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအနေဖြင့် (၂၁)ရက်ဆက်တိုက် (၂) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါ

ပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျော့ချ နိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်အတူယှဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင်ရာတွင် နေထိုင်မှုပုံစံသစ် (New Normal) နည်းလမ်းအားလိုက်နာ၍ နေထိုင်ရမည်ဖြစ်သဖြင့်-

- အသက် (၅)နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီး (၆)လပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံခြင်းတို့ကို နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက် ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်ပိတ်အခန်းများ၊ လူထုထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာများ၌ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေ (သို့မဟုတ်) အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် စတုရန်း (၂၀)ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူထုလူဝေးရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ထားချိန်၌ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်းစသည့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက် လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးမှု ခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

သင်နှင့် သင့်မိသားစုတို့ COVID-19 မှ ဘယ်လိုကာကွယ်ကြမလဲ ?

COVID-19 သည် SARS-CoV-2 ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်သစ်တမျိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ လူတိုင်းမှတစ်ဆင့် အရည်အစက်ကလေးများမှတစ်ဆင့် အဓိကကူးစက်သည် ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ ထိုအစက်ကလေးများသည် အနီးအနားရှိ လူတို့၏ ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းထဲသို့ ကပ်ကျန်ဝင်ရောက်နိုင်ပါသည်။

1. စာပွဲ၊ ချောင်းဆိုး၊ ချောင်းဆိုးများကို မကြာကြာသွားပါ။
2. မျက်နှာ (ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်း)ကို ထိခြင်း ခံစားရခြင်း
3. ရောဂါပိုးများနှင့်အတူ ထိစပ်သည့်အားဖြင့် ရောဂါပိုးများ
4. ထိစပ်မှု ခံစားရခြင်းဖြင့် စတုရန်း ၂၀ ခန့် ထောင့်အတွင်း သို့မဟုတ် အရည်ပြန်လဲသော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် ပုံမှန်ဆေးသန့်ပါ။
5. စစ်ဆေးရာဝေး (၂ မီတာ/ ၆ ခေ)
6. အိမ်မှာပဲနေပါ။ ထုတ်ဖော်မှု အပြင်ထုတ်ပါ။
7. အပြင်သွားအခါ မှာခေါင်းစည်းကြပါ။

Source: WHO, 2020

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရောဂါတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၄၁၂၆ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုမှ ဒေသခံ ပြည်သူ ၃၀၃၃ ဦးတို့ကို တပ်မတော် မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံ များမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။

ထို့အတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုခရိုင်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၅ ဦး တို့ကို



တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးသည်။ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်

ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူ များက အခမဲ့ပေးဝေ လျှော့ဒါန်း လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်ရှိ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင် ဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာနေရာ များတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများက ခရိုင်/ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊

ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အတွက် အသိပညာပေးဆောင် ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်း များအား ဒေသခံပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေ လျှော့ဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

❖ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(mask)ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

လိုအပ်မှသုံး ချွေတာသုံး ဘေးကင်းလုံခြုံသတိရှိ

တင်ထက်ထက်၏

ယနေ့ကာလတွင် ပြည်သူများ၏ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝများ ပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ရှေးယခင်ကဲ့သို့ သမားရိုးကျပုံစံ မဟုတ်တော့ဘဲ နေရာအနှံ့ လျှပ်စစ်မီး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ပိုမိုသုံးစွဲလာကြသည်။ နိုင်ငံတော်က ပြည်သူများအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲနိုင်ရေးကို နှစ်စဉ် ဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိရာ ယခုအခါ တစ်နိုင်လုံးရှိ အိမ်ထောင်စုထက်ဝက်မက လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲလာနိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။

ပညာရှင်များ၏ သုံးသပ်ချက်အရ မြန်မာပြည်တွင်း လူတစ်ဦးလျှင် ပျမ်းမျှလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၃၈၉ ယူနစ် အထိ ပိုမိုသုံးစွဲလာကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲမှုများပြားလာသည့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးအဖြစ် လျှပ်စစ်မှန်ပေါ်လာသည့် မီးလောင်မှုကဲ့သို့ အန္တရာယ်များ မကြာခဏ ကြုံတွေ့လာရသည်။ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများသည် လူသားများအား အကျိုးပြုသလို ဘေးအန္တရာယ်ရှိသည်ကိုလည်း သတိပြုရမည်ဖြစ်ပေသည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်း မီးလောင်မှုဖြစ်စဉ်များကို လေ့လာကြည့်ရှာ၍ နေအိမ်သုံး၊ လုပ်ငန်းသုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပူလွန်ကဲမှု၊ လျှပ်စစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ရောဂါဖြစ်မှုများကြောင့် မီးလောင်မှုများပြားကြောင်း သိရပါသည်။

ထုတ်လုပ်၊ သုံးစွဲသူများ သတိရှိ

၂၁ ရာစု လူနေမှုပုံစံအရ ရှေးယခင်ထက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမိုသုံးစွဲရသည်မှာ လျှော်ကန်ပုံသော်လည်း ပေါ့ဆမှုကြောင့် စည်းစိမ်ဥစ္စာနှင့် လူ့အသက်များ ထိခိုက်မှုရှိစေရေး သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ လျှပ်စစ်ဖြင့် လောကဗွံ့ဖြိုးမှုကို အမှန်တကယ် တည်ဆောက်နိုင်ပါသည်။ သို့သော် လျှပ်စစ်ကြောင့် ဘေးအန္တရာယ် မဖြစ်ပေါ်စေရေးကိုလည်း သတိပြုရမည် ဖြစ်ပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုအားယူနေဆဲနိုင်ငံ ဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အသိအမြင်ကြွယ်ဝရေးတို့၌ လိုအပ်ချက်များ ရှိနေပါသေးသည်။ နိုင်ငံသားများ၏ သဘာဝမှာ ဝင်ငွေထွက်ငွေ မှုတမှုရှိနေစေရန်အတွက် ဈေးသက်သာရေးကိုသာ ဦးစားပေးနေရ၍ ပစ္စည်းအရည်အသွေးပိုင်းတွင် အားနည်းချက်ရှိမှုကြောင့် ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ကြုံတွေ့ရနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ကို အဓိကအားပြုရာ၌ ထုတ်လုပ်သူရော၊ သုံးစွဲသူပါ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်သတိပြုဆောင်ရွက်မှသာ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရပါလိမ့်မည်။

နိုင်ငံတော်ဘက်ကလည်း ပြည်သူများ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဝေပေးသည်နှင့်အမျှ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်နှင့် အိလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေဘဲ လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိစေရန် စည်းမျဉ်းများ ရေးဆွဲကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်နှင့် အိလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများမှာ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းနည်းပါးပြီး ပြည်ပမှ အဓိကတင်သွင်းလျက်ရှိသဖြင့် သင့်လျော်မည့် ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရေး စည်းမျဉ်းတချို့ကိုလည်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်။



လိုအပ်မှသုံး ချွေတာသုံး

နိုင်ငံတော်က တိုင်ရင်းသားပြည်သူများအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသော လျှပ်စစ်သုံးစွဲရေးကို ဖော်ဆောင်ပေးနေသော်လည်း ပြည်သူများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်သုံးစွဲမှုကို ခြိုးခြံချွေတာရပါမည်။ အမှန်တကယ် လိုအပ်မှသုံးသင့်ပြီး မဖြစ်မနေသုံးစွဲသည့်အခါ၌ အလေအလွင့်မရှိစေရန် အသိသတိရှိရပါမည်။ အောက်ဖော်ပြပါ နည်းလမ်းများအတိုင်း ပြုမူကျင့်ကြံခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်မိတာယူနစ်များ လျော့ကျသွားကာ မိသားစုအတွင်း ငွေကုန်ကြေးကျသက်သာသွားပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး လျော့ကျစေမည် ဖြစ်ပါသည်။

- တီဗွီ၊ ဗီစီဒီစက်၊ play station၊ ကွန်ပျူတာနှင့် အခြားလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အသုံးမလိုတော့ပါက မီးခလုတ်များ ပိတ်ထားပါ။ အကယ်၍ ပလပ်တပ်ပြီး stand by mode (သို့မဟုတ်) power ဖွင့်ထားခဲ့လျှင် မီးသုံးစွဲမှု ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း သက်သာစေမည် ဖြစ်ပါသည်။ အကြောင်းတစ်စုံတစ်ရာကြောင့် ကွန်ပျူတာ သုံးစွဲရာမှ ခေတ္တမျှသာပိတ်ထားလိုပါက sleep mode ဖြင့် ထားရှိနိုင်ပါသည်။ တစ်နေ့တာဆောင်ရွက်စရာများ ပြီးစီး၍ ကွန်ပျူတာအသုံးမလိုသော အချိန်တွင် power လုံးဝ ပိတ်လိုက်ခြင်းဖြင့် စွမ်းအင်ကို ချွေတာနိုင်ပါလိမ့်မည်။
- မိမိအိမ်၌ လက်ရှိသုံးစွဲနေသော လျှပ်စစ်မီးချောင်း၊ မီးလုံးများအစား Energy saving စာသားပါရှိသော မီးချောင်း၊ မီးလုံးများကို အစားထိုး သုံးစွဲစေလိုပါသည်။ ၎င်းပစ္စည်းက လက်ရှိ သုံးစွဲနေသော မီးချောင်း၊ မီးလုံးများထက် အတော်အတန် ဈေးနှုန်းမြင့်မားနိုင်သော်လည်း ကြာရှည်ခံနိုင်ရည်ရှိမှုအပြင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကိုပါ ပိုမို သက်သာစေသဖြင့် သုံးစွဲသူများအတွက် တွက်ချက်ကိုက်ပါသည်။
- ယနေ့လူအများအပြား သုံးလေ့ရှိကြသော ဘုရားခန်းရှိ ဘုရားဆင်းတုတော် နောက်ခံမီးဆိုင်၊ မီးလုံးများအစား LED sport light များကို ပြောင်းလဲသုံးစွဲပေးနိုင်ပါသည်။ ဤနည်းက လျှပ်စစ်မိတာခ ထက်ဝက်ကျော်မျှ သက်သာစေမည် ဖြစ်ပါသည်။
- အိပ်ခန်းအတွက် အလင်းရောင်ပိုမိုရရှိစေရန် မြေတံရှည်မီးတိုင် (သို့မဟုတ်) မီးအိမ်တို့ကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုသင့်ပါသည်။ နံရံနှစ်ဘက်မှ အလင်းပြန့်ပွားမှုရှိပြီး အလင်းရောင် ပိုမိုကောင်းမွန်စွာရရှိစေရန် အခန်းနံရံထောင့်တွင်ထား၍ သုံးစွဲသင့်ပါသည်။
- အဝတ်လျှော်စက်ဖြင့် အဝတ်လျှော်ရာတွင်လည်း လျှော်ကန်၏ သုံးပုံ နှစ်ပုံစာ အဝတ်ရှိမှသာ လျှော်သင့်ပါသည်။ လျှော်ဖွပ်ပြီး နောက် အခြောက်ခံစက်ထက် ရေညှစ်သည့်စက်ကို ပိုမိုဦးစားပေးသုံးသင့်ပါသည်။ အခြောက်ခံစက်ကို အသုံးပြု၍ ခြောက်သွေ့စေခြင်းထက် သဘာဝနေရောင်ခြည်၊ သဘာဝလေထုနှင့် ခြောက်သွေ့စေခြင်းက မိတာခချွေတာရာ ရောက်သလို အဝတ်အထည်၏ အရည်အသွေးကျဆင်းမှုကိုလည်း သက်သာစေပါသည်။ ရေညှစ်စက်ထဲမှ အဝတ်များကို သေချာစွာ ခါပြီးလှမ်းခြင်းဖြင့်လည်း ကြေမှုန့်နည်းပြီး မီးပူတိုက်ရာမှာ သက်သာစေသည့်အတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ချွေတာရာ ရောက်ပါသည်။
- Aircon filter များကို ပုံမှန်သန့်ရှင်းရေး လုပ်ပေးသင့်ပါသည်။ သို့မဟုတ်ပါက Aircon filter မှာ လေထုထဲမှ မသန့်ရှင်းသော ဖုန်မှုန့်များ ပြည့်နေပြီး Aircon မှာ ပုံမှန်ထက်ပို၍ အလုပ်လုပ်



- ရသဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ပိုမိုကုန်ကျစေသည့်အပြင် မိတာကုန်သလောက် အကျိုးမရှိနိုင်ဘဲ အအေးဓာတ်လျော့နေပါသည်။
- ရေခဲသေတ္တာထဲတွင် အစားအသောက်များ ပြည့်ကျပ်မနေစေရန် ဂရုပြုသင့်ပါသည်။ ပြည့်ကျပ်စွာထည့်မိပါက ရေခဲသေတ္တာလည်ပတ်မှု ကောင်းစွာမရရှိနိုင်တော့ဘဲ ပိုမိုအလုပ်လုပ်ရပြီး စွမ်းအင်ပိုကုန်စေနိုင်ပါသည်။ အပူငွေ့ရှိသော အစားအသောက်များကို ရေခဲသေတ္တာထဲထည့်၍ သိမ်းဆည်းမည်ဆိုပါက အပြင်မှာ အအေးခံပြီးမှ သိမ်းဆည်းသင့်ပါသည်။ အချို့သော အရည်များကို အဖုံးပါသောဘူး၊ ခွက်တို့ဖြင့်ထည့်ခြင်းကလည်း အငွေ့ပြန်ခြင်းကြောင့် ရေခဲသေတ္တာ အလုပ်များများလုပ်ရပြီး လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကုန်ကျစေခြင်းမှ ကာကွယ်ရာရောက်ပါသည်။ ထို့ပြင် အေးခဲသောအရာများကို အရည်ပျော်ရန် ပြုလုပ်ရာတွင်လည်း အပြင်သို့ ထုတ်ထားခြင်းထက် ရေခဲသေတ္တာ၏ သာမန်အအေးခန်း(ရေခဲသောအခန်း)တွင် ခေတ္တမျှထားပြီး ပျော်စေခြင်းက ၎င်း၏ အအေးဓာတ်နှင့်ပင် အခြားအရာများကိုပါ အေးစေနိုင်ပြီး ရေခဲသေတ္တာ၏ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲမှုကို လျော့ချပေးနိုင်ပါသည်။
- အစားအသောက်ချက်ပြုတ်ရန်အတွက် လျှပ်စစ်မီးဖိုဖြင့် အသုံးပြုသည်ဆိုလျှင် တစ်မျိုးပြီးတစ်မျိုး ဆက်တိုက်ချက်ပြုတ်နိုင်ရန် အဆင်သင့်စီစဉ်ထားသင့်ပါသည်။ ဤနည်းက အချိန်ကုန်သက်သာစေရုံမျှမက လျှပ်စစ်ယူနစ်ကို ချွေတာရာရောက်ပါသည်။
- စားခါနီးမှ အပူပြန်နွေးခြင်းနှင့် ပမာဏအနည်းငယ်ကို ချက်ပြုတ်ခြင်းတို့အတွက် microwave (သို့မဟုတ်) induction cooker များဖြင့်သာ ပြုလုပ်သင့်ပါသည်။ ထိုပစ္စည်းများသည် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကို ပိုမိုသုံးစွဲနိုင်သော်လည်း မြန်မြန်ဆန်ဆန် ချက်ပြုတ်နိုင်ခြင်းကြောင့် လျှပ်စစ်မီးဖိုနှင့် ယှဉ်လျှင် စွမ်းအင်ကို ပိုမိုချွေတာနိုင်ပါသည်။
- အကင်စက်ကို အသုံးပြုမည်ဆိုလျှင်လည်း ကြိုတင်မီးဖွင့်ထားခြင်းနှင့် အဖုံးကို အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဖွင့်ထားခြင်းမျိုးကို ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါသည်။
- ကော်ဖီ၊ လက်ဖက်ရည် သောက်သုံးလို၍ ရေနွေးတည်သော အခါတွင် ရေကို လိုအပ်သောပမာဏထက် ပိုမတည်သင့်ပေ။ ပမာဏများလေ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်စွဲရန် ပိုလိုအပ်လေဖြစ်သောကြောင့် ၎င်းအချက်သည်လည်း စွမ်းအင်ချွေတာခြင်းအတွက် လိုအပ်ပါသည်။ သို့မှသာ မိမိသုံးစွဲသော ပစ္စည်းများ၏ အရည်အသွေးကို ကြာရှည်စွာထိန်းသိမ်းအသုံးပြုနိုင်ပြီး လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကိုလည်း ချွေတာရာရောက်မည်ဖြစ်ပါသည်။
- ယနေ့မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူတန်းစေ့နီးပါး လက်ကိုင်ဖုန်းများကို သုံးစွဲနိုင်ပြီဖြစ်ရာ ဖုန်းများအားသွင်းရာ၌ ဘက်ထရီအားပြည့်ပြီဖြစ်သော်လည်း ဆက်လက်အားသွင်းနေခြင်းက လျှပ်စစ်မိတာ ပိုကုန်သည့်အပြင် ဖုန်း၏ခိုင်ရည်ကို ကျဆင်းစေပါသည်။ အခန်းမသင့်ပါက ဖုန်းမီးလောင်ခြင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့် အိမ်မီးလောင်ခြင်းအထိ မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်စေသော သာဓကများစွာ ရှိပါသည်။

❖ နိုင်ငံတော်ဘက်ကလည်း ပြည်သူများ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဝေပေးသည်နှင့်အမျှ အိမ်သုံးလျှပ်စစ်နှင့် အိလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တင်သွင်းခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ်မဖြစ်စေဘဲ လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိစေရန် စည်းမျဉ်းများရေးဆွဲကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် လျှပ်စစ်နှင့် အိလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများမှာ ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းနည်းပါးပြီး ပြည်ပမှ အဓိကတင်သွင်းလျက်ရှိသဖြင့် သင့်လျော်မည့် ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရေး စည်းမျဉ်းတချို့ကိုလည်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

တာချီလိတ်မြို့၌ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု ဖြေလျှော့နိုင်ရန် ခြောက်ခုမြောက် မီးပွိုင့်တပ်ဆင်

တာချီလိတ် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ထိုင်း-မြန်မာနယ်စပ်ဒေသ တာချီလိတ်မြို့၌ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု ဖြေလျှော့နိုင်ရေးအတွက် ခြောက်ခုမြောက် မီးပွိုင့်ကို ခရိုင်ယာဉ် စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးနှင့် ပုံလို့ လမ်းဆုံ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က တပ်ဆင်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။



စီးရေ နှစ်သောင်းခန့်နှင့် မော်တော်ယာဉ်စီးရေ တစ်သောင်းခန့်ရှိကြောင်း၊ ယခုမီးပွိုင့်တပ်ဆင် လိုက်ခြင်းဖြင့် မြို့တွင်းယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု ကိုအတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ဖြေလျှော့နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း အမှတ် (၁၂) ယာဉ်ထိန်းရဲ တပ်ဖွဲ့မှ (တာချီလိတ်)မှ ဒုတိယရဲမှူး သိန်းဘို ထံမှ သိရသည်။

ခြင်းကို ခရိုင်ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှင့် မြို့မိမြို့ဖနှင့် အလှူရှင်များ ထည့်ဝင် လှူဒါန်းငွေကျပ် ၈၆ သိန်း စုစုပေါင်းကျပ် ၁၈၆ သိန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သော ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ယူ၍ သုံးရက်အတွင်းအပြီးတည်ဆောက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းဇော်(တာချီလိတ်)

“အဲဒီလမ်းဆုံက ယာဉ်ထိန်းရဲတွေ မရှိ တော့တာနဲ့ ပုံလို့လမ်းကို အဝင်အထွက် ပြုလုပ်တဲ့ယာဉ်တွေ ခေါင်းချင်းဆိုင်ပြီး ယာဉ် ကြောပိတ်ဆို့မှု အမြဲလိုလိုဖြစ်နေတော့ ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးက လာတဲ့ယာဉ်တွေလည်း ပိတ်မိပြီး သွားမရတော့ဘူး။ ယာဉ်ကြောတွေ ပိတ်တော့ သွားချင်တဲ့နေရာကို အချိန်မှန်းပြီး သွားလို့မရဘူး။ အထူးသဖြင့် ညနေ ၄ နာရီ နောက်ပိုင်းပိုဆိုးတယ်။ အခုလို မီးပွိုင့်တပ်ဆင် လိုက်တော့ ကောင်းတာပေါ့” ဟု ဒေသခံ ဦးမြသိန်းက ပြောသည်။

တာချီလိတ်မြို့သည် နယ်စပ်ဒေသမြို့ ဖြစ်သည့်အလျောက် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးမှ နေ့စဉ်ဖြတ်သန်းသွားလာသည့် ဆိုင်ကယ်

မြန်မာနိုင်ငံ မြားပစ်အဖွဲ့ချုပ် စစ်ကိုင်းမြို့၌ အခြေခံမြားပစ်သင်တန်းဖွင့်

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ မြားပစ်အဖွဲ့ချုပ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံမြားပစ် သင်တန်းကို စစ်ကိုင်းမြို့ ပိုးတန်းအားကစား ခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က ဖွင့်လှစ်သည်။

မျိုးဆက်သစ် အားကစားသမားများ ပေါ်ထွန်း လာရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် များ၌ နှစ်စဉ် အားကစားသင်တန်းများဖွင့်လှစ် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုစစ်ကိုင်းမှာ ဖွင့်သည့် အခြေခံမြားပစ်သင်တန်းကိုလည်း နောက်ဆုံး ပေါ်နည်းစနစ်များဖြင့် သင်ကြားပြသပေးသွား မှာ ဖြစ်၍ သင်တန်းသား မောင်/မယ် များအနေဖြင့် ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူစေလို ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ စာတွေ့/ လက်တွေ့ သင်ကြား ပြသပို့ချပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/ မြို့နယ်များမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၄၉ ဦး တက်ရောက် ကြကာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံမြားပစ်အဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မြင့်နိုင် (ပြန်/ဆက်)

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအေးလှိုင်က အမှာ စကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံမြားပစ်အဖွဲ့ ချုပ်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ဦးက မြန်မာနိုင်ငံမြားပစ်အဖွဲ့ချုပ် အနေဖြင့် အားကစားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်

ဆက်လက်၍ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် က သင်တန်းသားများအတွက် ဝတ်စုံများကို လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီးက သင်တန်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ ကျပ်ငါးသိန်းကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့သည်။

အုတ်တွင်းမြို့ မြို့မဈေးကြီး၌ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့သရုပ်ပြ

အုတ်တွင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့ မြို့မဈေးကြီးအတွင်း ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် မြို့မဈေးကြီးရှေ့၌ မီးဘေး အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့ သရုပ်ပြသမှုကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ဈေးသူဈေးသားများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးစည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာအဖွဲ့များက ဈေးသူဈေးသားများအား စနစ်တကျ ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားမှု ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး အသိသတိ ရှိကြစေရန်၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုလာပါက လက်တွေ့လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လက်တွေ့သရုပ်ပြသသည်။

အဆိုပါမီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလက်တွေ့သရုပ် ပြသမှုကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်ကျော်မြင့် က မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာ ပေး ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပါက အရေးပေါ်မီးငြိမ်း သတ်နိုင်ရေးအတွက် မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ် မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ရေပက်ဖျန်းငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးသူ ဈေးသားများ ပါဝင်သရုပ်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေမင်းရည်စော(ပြန်/ဆက်)

ပုဂံမြို့ဟောင်း ကိုးလုံးရပ်ကွက်ရှိ

ဝင်ငွေနည်းအိမ်ထောင်စုများအား ဆန်နှင့် ဆီ ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

ညောင်ဦး နိုဝင်ဘာ ၁၂

ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံမြို့ဟောင်း ကိုးလုံးရပ်ကွက်ရှိ ဝင်ငွေနည်း အိမ်ထောင်စုများ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်မြို့ ဝေမျှခြင်းပရဟိတအဖွဲ့က နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ဆန်နှင့် ဆီ စားကုန်ပစ္စည်း နှစ်မျိုးကို သွားရောက် ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသည်။

ရန်ကုန်မြို့ ဝေမျှခြင်းပရဟိတအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမင်းထွန်း ဦးဆောင်သော ပရဟိတအဖွဲ့ဝင်များက ပုဂံမြို့ဟောင်း ကိုးလုံးရပ်ကွက် ၌ နေထိုင်သော ဝင်ငွေနည်းအိမ်ထောင်စု ၂၅ စုကို စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်အတွက် အိမ်ထောင်စု တစ်စုလျှင် ဆန်တစ်ပြည်နှင့် ဆီ ၅၀ ကျပ်သားစီ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ညောင်ဦးမြို့နယ် မြင်းကပါကျေးရွာရှိ အသက် ၈၀ နှစ်အထက် သက်ကြီး ဘိုးဘွား ၁၆ ဦးအား တစ်ဦးလျှင် ခြံစောင်တစ်ထည်စီ အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

မိတာသက်သာစေမည့် အဲကွန်းဖွင့်နည်း

ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆန်းသစ်လာသည်နှင့်အမျှ လူသားတို့၏ တောင့်တချက်များကလည်း မဆုံးနိုင်ဖြစ်နေကြသည်။ ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာသည့်အလျောက် အဲကွန်းလေအေးပေးစက်များက ရှေးခေတ်ကလို ဖိမိခံပစ္စည်းသက်သက် မဟုတ်တော့ဘဲ မရှိမဖြစ် အိမ်သုံးပစ္စည်းတစ်ခုအဖြစ် နေရာယူနေပါသည်။ အဲကွန်းထိန်းကိရိယာ (Aircon Remote Control)က အပူချိန်ကို အနိမ့်ဆုံးဖြစ်စေသည့် ၁၆ (သို့မဟုတ်) ၁၈ ဒီဂရီတွင်ထားလျှင် ၂၅ ဒီဂရီမှာ ထားခြင်းထက် ပိုအေးသောလေများ ထွက်ရှိလာပါလိမ့်မည်။ ထိုအခါ အခန်းလည်း လျင်လျင်မြန်မြန် ပိုအေးလိမ့်မည်ဟု လူအများစုက ထင်တတ်ကြပါ သည်။ ဤအတွေး လုံးဝမမှန်ပါ။ အမှန်စင်စစ် အဲကွန်းက ထွက်လာ သည့် Remote Control သုံး၍ မိမိချိန်ညှိထားသော အပူချိန် နှင့်မသက်ဆိုင်ဘဲ တသမတ်တည်းသာ ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ခေတ် သုံးနေကြသော Split Type Aircon များတွင် Indoor Unit နှင့် Outdoor Unit ဟူ၍ နှစ်ပိုင်းပါရှိသည်။ Indoor Unit ထဲရှိ Evaporator က အခန်းတွင်းလေထုထဲရှိ ရေငွေ့များကို ဖယ်ရှားပေး ပါသည်။ Outdoor Unit ထဲရှိ Compressor နှင့် Condenser တို့က လေထုမှ အပူကိုဖယ်ရှားပြီး လေကိုအေးမြအောင် လုပ်ပေးပါသည်။ ဥပမာ အိမ်အပြင်မှာ ၃၅ ဒီဂရီရှိနေချိန် အခန်းတွင်းမှာ အဲကွန်းကို ၂၅

ဒီဂရီ ချိန်ညှိထားပါက ၎င်း ၂၅ ဒီဂရီသို့ မရောက်မချင်း အဲကွန်း၏ Indoor Unit မှ အခန်းတွင်းရှိ လေထုကို စုပ်ယူလိုက်၊ Outdoor Unit က လေထုမှ ရေငွေ့နှင့်အပူတို့ကို ဖယ်ရှားပြီး အေးမြသောလေကို အခန်းတွင်းသို့ ပြန်မှတ်သွင်းလိုက် တစ်လှည့်စီ မှန်မှန်ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြင့် အခန်းတွင်းမှ အပူချိန် တဖြည်းဖြည်းကျဆင်းသွားကာ အေးမြ လာစေပါသည်။ ဤနည်းဖြင့် အခန်းတွင်းအပူချိန်ကျဆင်းလာကာ သုံးစွဲသူသတ်မှတ်ထားသော အပူချိန်ကိုရောက်သည့်အခါ အဲကွန်း စနစ်က အလိုအလျောက် ခေတ္တရပ်ပေးပါသည်။ ထို့နောက် အခန်းတွင်း အပူချိန်က ၂၅ ဒီဂရီအထက် ပြန်မြင့်တက်လာသောအခါ အဲကွန်းက အလုပ်ပြန်လုပ်ပေးပါသည်။

ယင်းဖြစ်စဉ်ကို လေ့လာကြည့်ပါ။ အိမ်ပြင်ဘက်က ၃၅ ဒီဂရီ အပူချိန်ကိုရောင်သည့်အနေဖြင့် မိမိအိမ်တွင်းမှာ အေးမြလာစေရန် Aircon Remote Control တွင် ၂၅ ဒီဂရီထားသူနှင့် ၁၆ ဒီဂရီထားသူ များတွင် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုချင်း မတူတော့ပေ။ အခန်းတွင်းအပူချိန်ကို ၁၆ ဒီဂရီ အထိချထားခြင်းက အဲကွန်းလုပ်ဆောင်ချက်အတွက် ခက်ခဲ သည့်အပြင် ၎င်းအနေအထားသို့ မရောက်မချင်း အဲကွန်းက မနားတမ်း အလုပ်လုပ်ရသဖြင့် လျှပ်စစ်မိတာခ အလွန်ကုန်ကျပါသည်။ ထို့ပြင် အဲကွန်းစက်အတွက် ဝန်ပိစေပြီး သုံးစွဲနိုင်သော သက်တမ်းတိုတောင်း စေ(ပျက်လွယ်)ပါသည်။ ကျန်းမာရေးရှုထောင့်မှကြည့်လျှင်လည်း အခန်းအပူချိန် ၁၆ ဒီဂရီက အိမ်အပြင်ဘက် အပူချိန် ၃၅ ဒီဂရီနှင့် နှစ်ဆခန့်ကွာဟနေသဖြင့် အိမ်တွင်းမှ အိမ်ပြင်သို့ အဝင်အထွက်ပြုလုပ်

သည့်အခါ အလွန်အေး၊ အလွန်ပူသော ခံစားချက်တို့က လူကို သွေးခုန် နှုန်းမြန်ဆန်ကာ ဦးခေါင်းကိုက်ခဲစေပြီး ဆိုးရွားသောအခြေအနေမျိုး တွင် ရှော့ခဲ(Shock) သတိလစ်ခြင်းကို ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အဲကွန်းကို အအေးဆုံးဒီဂရီထားခြင်းက မိတာခအလွန်များခြင်း၊ စက်ပျက်လွယ်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများကို ပေးပါသည်။ ထို့နည်းတူစွာပင် ပန်ကာ၏လေတိုက်နှုန်းကို ခလုတ်ကို အဆုံးထိ မြှင့်ထားခြင်းကလည်း ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများစေပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် လူမှုဘဝများ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှု နှင့်အတူ အီလက်ထရွန်နစ်ပစ္စည်းများ တိုးမြှင့်သုံးစွဲလာကြရာ တစ်ဖက်တွင်လည်း အသုံးမတတ်ပါက အဖြုန်းဖြစ်စေပါသည်။ နိုင်ငံတော်က ကျေးလက်ဒေသများပါမကျန် လျှပ်စစ်မီးရရှိစေရန်၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရန်နှင့် စားသုံးသူများ ဘေးအန္တရာယ် လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိစေ ရန် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ထိထိရောက်ရောက် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်သော်လည်း အဓိကမှာ ပြည်သူများဖြစ်သည်။ လျှပ်စစ်နှင့်အီလက်ထရွန်နစ် ပစ္စည်းများသုံးစွဲကြရာ၌ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းပြီး လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိသော ပစ္စည်းများ ရွေးချယ်သုံးစွဲနေနှင့် စည်းကမ်းစနစ်ကျစွာ အားလုံးသတိပြုသုံးစွဲကြမှသာ နေ့စဉ်လူနေမှု ဘဝတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းပြီး စိတ်ချမ်းသာစွာနေနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အိမ်ထောင်စု တိုင်းက လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို လိုအပ်မှသုံး ချေတာသုံး ဘေးကင်းလုံခြုံမှု သတိရှိကြပါရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်လိုက်ရပါသည်။ ။

အမ်းမြို့နယ် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများရှိ ပြည်သူများအား ၎င်းတို့နေရပ်သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်

အမ်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်အတွင်း ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်း/စခန်းများမှ နောက်ဆုံး ဆွေမအကြိမ် မြောက် မူလနေရပ်သို့ပြန်မည့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၂၂၉ စု၊ လူဦးရေ ၁၀၃၂ ဦးအား နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်က ထောက်ပံ့ငွေနှင့် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် အမ်းမြို့နယ် မိုးလုံလေလုံ အားကစားခန်းမစုရပ်မှ ၎င်းတို့ နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရာ အမ်းမြို့နယ်အတွင်းမှ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများ ပိတ်သိမ်းလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများအား အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ကျော်မင်း ဦးဆောင်၍ ခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်ထက်နှင့် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့က မော်တော်ယာဉ်များ စီစဉ်ပေးပြီး

၎င်းတို့နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ၎င်းတို့အား နေရပ်သို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ရာတွင် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကူညီ ပြောင်းရွှေ့ပေးကြကာ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများက အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ကြသည်။

ယခုနောက်ဆုံးအကြိမ် နေရပ်ပြန်သည့် ယာယီ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများမှာ မြို့နယ် ဒါးလက် ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ရွာဟောင်း၊ နန်းချောင်း၊ သင်္ကန်းအိုင်၊ မော်စွန်း၊ ရှမ်းကုန်း၊ မင်္ဂလာဒုံ၊ အေးချောင်းကွမ်းဝ၊ ဒါးလက်အနောက်ရွာ၊ ညောင်ချောင်း၊ ကံလက်၊ မင်္ဂလာဦး၊ ညောင်ပင်ကွင်း၊ ဒါးလက်မြောက်ရွာ၊ အမ်းပြ၊ သဖန်းပင်၊ ကွမ်းဝ၊ ငှက်ဝ၊ အိုင်ပိုင်း၊ ယာပြင်၊ ဒါးလက်အလယ်ရွာ၊



အရိုးတောင်၊ ဒါးလက်အထက်ရွာ၊ နန်းယာကုန်း ၂၅ ရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာများနှင့် ကရင်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ သိရသည်။ အနီးတည်ချောင်း စသည့်ကျေးရွာ စိုးမင်းထွန်း (ပြန်/ဆက်)

နေကြာမျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး တောင်သူပညာပေးသင်တန်းဖွင့်

ပျဉ်းမနား နိုဝင်ဘာ ၁၂ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်း ဆောင်းသီးနှံနှင့် နွေသီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေး တစ်ကွင်းတစ်စပ် နေကြာ ၄၄၄ ဧကအတွက် မျိုးစေ့ထောက်ပံ့ ပေးအပ်ခြင်းနှင့် တောင်သူ ပညာပေးသင်တန်းကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ငကောင်းကံကျေးရွာအုပ်စု ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် က ဖွင့်လှစ်သည်။

နေပြည်တော်တိုင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးဝင်းထိန်က အမှာစကားပြောကြားကာ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးထွန်းထွန်းလင်းက ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ ဆောင်းနေကြာ ၈၀၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး လက်ရှိစိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုနှင့် ဆောင်း နေကြာ တစ်ကွင်းတစ်စပ်စိုက်ပျိုးမည့် အခြေအနေများ၊ မြို့နယ်စက်မှုလယ်ယာ ဦးစီးဌာနမှူး ဦးသွယ်မောင်မောင်ထွန်းက စက်မှုလယ်ယာဝန်ဆောင်မှု ကဏ္ဍများ၊

မြို့နယ် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သွယ်သွယ်ခိုင်က နွေသီးနှံတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမှု အပေါ် ရေပေးဝေမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းစိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်းနေကြာ တစ်ကွင်းတစ်စပ်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများ အား တစ်ဧကလျှင် ဆောင်းနေကြာမျိုးစေ့ သုံးပြည်နှုန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးဧက ၄၄၄ ဧက အတွက် မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။



မျိုးသီဟ (ပြန်/ဆက်)

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များက တောင်သူများအား ရေဆင်းစပ်မျိုး(၁) နေကြာအပင်သက်တမ်း အလိုက် စိုက်ပျိုးပြုစုနည်း၊ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး၊ သဘာဝပိုင်းနှင့်ဆေးနှင့် အားဆေးများ လက်တွေ့ဖော်စပ်အသုံးပြုခြင်း၊ ဆောင်းနေကြာအထွက်တိုးရေးနှင့် ပတ်သက် သည့် အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ သည်။

မတူပီ ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

မတူပီ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ချင်းပြည်နယ် မတူပီမြို့အတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးအတွက် ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ ပူးပေါင်း၍ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က မတူပီမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံဝန်းကျင်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများမှ ဝန်ထမ်းအင်အား ၁၆၀ ဖြင့် ပြည်သူ့ဆေးရုံဝန်းကျင်အတွင်းအပြင် ချိုနှယ်များ ခုတ်ခြင်း၊ ပေါင်းမြက် ရှင်းခြင်း၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေနုတ်မြောင်း များ တူးဖော်ခြင်းနှင့် လမ်းသွားလမ်းလာများ အဆင်ပြေစေရေးအတွက် လမ်းများပြုပြင်ခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပြီး စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်မှုကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ငြိမ်းနှင့် ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။

မောင်ကသစ်



ဒက္ခိဏာခရိုင်၌ အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဟောပြောပွဲ၊ ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၁၀၂) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူ များအား ဟောပြောပွဲနှင့် ပြပွဲပြိုင်ပွဲများကို ဒက္ခိဏာခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နန်းမေစုအောင်က (၁၀၂) နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ဟောပြောပွဲနှင့် ပြပွဲပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ပြောကြား ကာ စာရေးဆရာ ခိုင်မင်း (နေပြည်တော်) က အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့အကြောင်း သိကောင်းစရာများကို ဟောပြောသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ

အတွက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့နှင့် ပတ်သက်သည့် ပုံပြင်ပြောပြိုင်ပွဲ၊ ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲနှင့် ဆေးရောင်ခြယ်ပြိုင်ပွဲ များကို ကျင်းပပေးပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အား လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အမှတ်တရလက်ဆောင်

များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ အခမ်းအနား အပြီးတွင် (၁၀၂) နှစ်မြောက် အမျိုးသား အောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ် နံရံကပ် စာစောင်များကို ခင်ကျင်းပြသပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ကြည့်ရှု လေ့လာခဲ့ကြသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)



ပခုက္ကူမြို့၌ စားသောက်ကုန်များ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချစေရေးနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပခုက္ကူ နိုဝင်ဘာ ၁၂ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့၌ ရောင်းချလျက်ရှိသော စားသောက် ကုန်များ ဘေးကင်းလုံခြုံ စိတ်ချစေရေးနှင့် စားသုံးသူပြည်သူများအား ထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရေးတို့အတွက် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ ကုန်စုံဆိုင် နှင့်စတိုးဆိုင်များကို ပခုက္ကူခရိုင်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ခရိုင် စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဝေဠုအောင် ဦးဆောင်သည့် ဝန်ထမ်းများက ပခုက္ကူမြို့ပေါ် ရပ်ကွက်များအတွင်းရှိ ဈေးဆိုင်များ၊ စတိုးဆိုင်များ၌ ရောင်းချလျက်ရှိသော စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးတို့ကို ဖော်ပြထားသည့် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်၊ အရွယ်အစား၊ အရေအတွက်နှင့် အသားတင်အလေးချိန် ပမာဏများနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ/မရှိ၊ နိုင်ငံတော်က တရားဝင်ထုတ်ပြန်ထားသော စားသုံး ရန်မသင့်သည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချခြင်း ရှိ/ မရှိ၊ သက်တမ်းလွန်စားသောက်ကုန်များ ရောင်းချခြင်း ရှိ/ မရှိ တို့ကို စစ်ဆေး၍ စားသုံးသူရေးရာဥပဒေတွင် ပြဌာန်းထားသည့် ကုန်ပစ္စည်း ကိုးမျိုးတွင် မြန်မာဘာသာဖြင့်ဖော်ပြမှုသာ ရောင်းချကြရန်၊ သက်တမ်း လွန်နှင့် မှိုတက်နေသည့်စားသောက်ကုန်များ ရောင်းချခြင်း မပြုကြ ရန်တို့ကို အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား

တနင်္ဂနွေ၊ နိုဝင်ဘာ ၁၃၊ ၂၀၂၂

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သို့ ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၇၃၃ သန်းရရှိခဲ့

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 နိုင်ငံ၏ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများ၌ ပို့ကုန်အသားစီးရရှိလျက်ရှိသော ရခိုင်ပြည်နယ် နယ်စပ်ဂိတ်တစ်ခုမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလမှ အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်အထိ ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှု ၈၆၂၀ ဒသမ ၇၀ တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၇၃၃ သန်း ရရှိခဲ့သည်။



နယ်စပ်ဂိတ်တစ်ခုမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ရေထွက်ကုန်များတင်ပို့မှုကို တွေ့ရစဉ်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း နှစ်ခုဖြစ်သော စစ်တွေနှင့် မောင်တောနယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းတို့မှ ရေထွက်ကုန် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကုန်ခြောက် ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းကို တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ရေထွက်ကုန်တွင် မွေးမြူရေး ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးမုန့်မဲ၊ ငါးသလောက်၊ ငါးနီတူခြောက်၊ ငါးမုန့်ခြောက်နှင့် ကုန်ခြောက်တွင် မန်ကျည်းသီး၊ ကြက်သွန်၊ ချင်း၊ ဆီးမုန့်၊ ထန်းလျက်နှင့် အညာပုဆိုး/ အင်္ကျီတို့ကို တင်ပို့ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဘာလကုန်အထိ ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှု ၅၁၀၀ ဒသမ ၇၀ တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၇၆ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ မိနီဘတ်ဂျက်နှစ် အောက်တိုဘာလမှ မတ်လအထိ ရေထွက်ကုန်တင်ပို့မှု ၁၁၃၆၂ ဒသမ ၉၇ တန်တင်ပို့မှုမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ ဒသမ ၃၈၇ သန်းရရှိခဲ့သည်။

စစ်တွေနယ်စပ်ဂိတ်သည် ပင်လယ်ပြင်ကို ငါးနာရီခန့် ဖြတ်သန်း၍ ရေထွက်ကုန်နှင့် ကုန်ခြောက်ပစ္စည်းများကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နယ်စပ်ဂိတ်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောနယ်စပ်ဂိတ်ကို စက်တင်ဘာလကုန်ပိုင်းတွင် ယာယီရပ်နားခဲ့၍ ပို့ကုန်များကို စစ်တွေနယ်စပ်ဂိတ်မှ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမပြတ် တင်ပို့လျက်ရှိပြီး မောင်တောနယ်စပ်ဂိတ်သည် တစ်ဖက်ကမ်းသို့ အချိန်တိုအတွင်း ရောက်ရှိသောကြောင့် ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့မှု မြန်ဆန်စေလျက်ရှိကာ

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဧပြီလမှ အောက်တိုဘာလကုန်အထိ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းနှစ်ခုမှ ပို့ကုန်တင်ပို့မှု ၈၆၂၀ တင်ပို့ခဲ့ရာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၇၃၃ သန်းရရှိခဲ့ပြီး ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ တက္ကနပ်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရေထွက်ကုန်တိုက်ရိုက်တင်ပို့သော စက်လှေ ၂၆ စင်း၏ Export လိုင်စင်ကြေး အဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၄၀၀၀ ကိုလည်း ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ညိမ်းသူ (သတင်းစဉ်)၊ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

တန်ဆောင်တိုင်ရာသီချိန်တွင် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း မြေပဲလုံးဆန်များ အရောင်းသွက်

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ယခုနှစ် တန်ဆောင်တိုင်ရာသီချိန်တွင် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသမှ ဝင်ရောက်လာသည့် မြေပဲလုံးဆန်များ အရောင်းအဝယ်သွက်နေကြောင်း မန္တလေးပဲကုန်သည်များထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မြေပဲလုံးဆန်များသည် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းသို့ မြင်းမူ၊ မြောင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ မကွေး၊ နေပြည်တော်၊ ပျဉ်းမနား၊ တပ်ကုန်း စသည့်ဒေသများမှ ပေါ်ထွက်လာပြီး ဝင်ရောက်လာကြောင်း၊ ယင်းမြေပဲလုံးဆန်များသည် ပြီးခဲ့သည့်

ရာသီချိန်က တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၃၀၀ ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယခုရာသီချိန်တွင် မြေပဲလုံးဆန် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၄၀၀ ဈေး ရရှိနေပြီး အရောင်းအဝယ်များ သွက်ကာ ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း သိရသည်။

“ယခုကာလက အညာဒေသတွေမှာ မိုးနှောင်းမြေပဲပေါ်တဲ့ အချိန်ဖြစ်ပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်က မြေပဲလုံးဆန်တွေ လည်းမန္တလေးဈေးကွက်ကို ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ ဒီအချိန်က တောင်သူတွေ မြေပဲနုတ်ရာသီဖြစ်ပါတယ်။ နယ်စပ်ဒေသက မြေပဲတွေက မန္တလေးဈေးကွက်ကို အလုံးအရင်းနဲ့

ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ ပြည်တွင်းစားသုံးမှု အတွက် ဆီစက်တွေလည်း လည်ပတ်နေရပါတယ်။ အရောင်းအဝယ်တွေလည်း သွက်လက်နေပါတယ်။ ထွက်သမျှ မြေပဲလုံးဆန်တွေကို တရုတ်ပြည်က ဝယ်ယူမှုတွေ ရှိနေပါတယ်။ ဒီရာသီမှာ တောင်သူတွေအတွက် အရောင်းအဝယ် အဆင်ပြေပြီး အလုပ်အများဆုံးအချိန် ဖြစ်တယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် ကာလက အချိန်ထက် ဈေးပိုမိုရရှိတဲ့အတွက် တောင်သူတွေ အလှူအတန်းတွေ ပြုလုပ်နိုင်ကြပါတယ်။ ကထိန်ပွဲတွေလည်း ကျင်းပနိုင်ကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။” ဟု မန္တလေးမြို့မှ စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရိုင်ရှင် ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောသည်။

အဆိုပါ မြေပဲများကို မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ပြည်တွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေရန်အတွက်သာမက ပြည်ပသို့ တင်ပို့ရောင်းချရန် အဓိကသီးနှံအဖြစ် အားထားစိုက်ပျိုးကြပြီး ယင်းဒေသများအနက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ မြန်မာပြည်၏ ဆီအိုးကြီးဟု တင်စားခေါ်ဝေါ်ရသည့်အထိ အများဆုံးထွက်ရှိကြောင်း၊ စားသုံးဆီအနေဖြင့် လည်း ပြည်တွင်းစားသုံးရန် ဖူလုံမှုရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)



ပင်းတယ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းများ စတင်ထွက်ရှိချိန် ဈေးကောင်းရရှိနေ

ပင်းတယ နိုဝင်ဘာ ၁၂
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) နေ့ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယမြို့နယ်အတွင်း နေကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကထား၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုကြရာ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများ ပြောင်းဈေးကောင်းရရှိ၍ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပင်းတယမြို့နယ်အနီးရှိ ကျေးရွာများဖြစ်သည့် ရေဖြူ၊ ကျောက်တော၊ ရွှေပုထိုး၊ လယ်

ပြင်၊ မိုင်းအင် အစရှိသည့် ကျေးရွာများ၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ မိုးဦးကာလဖြစ်သည့် မေလတတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးကြပြီး တစ်ဧကလျှင် ပြောင်းမျိုးစေ့ တစ်ထုပ်နှုန်းဖြင့် (၈၀၈) မျိုးကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး ငါးလမှ ခြောက်လအကြာတွင် စတင်ခူးဆွတ်ရောင်းချနိုင်ကြောင်း၊ အထွက်နှုန်းမှာ တစ်ဧကလျှင် ပိဿာချိန် ၉၀၀ မှ ၁၀၀၀ ကျော်အထိ

ထွက်ရှိကြောင်းနှင့် ယခင်နှစ်တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းဈေး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၉၀၀ ဝန်းကျင်သာရရှိပြီး ယခုနှစ်တွင်အစေ့ထုတ်ပြောင်းဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၁၀၀ ဝန်းကျင်ခန့် ရောင်းချရ၍ ပြောင်းစိုက်ပျိုးတောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ပြောင်းစိုက်တောင်သူ တစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

ရဲထက်ဦး (ပြန်/ဆက်)

ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီဈေးနှုန်းများ တစ်ဟုန်ထိုး မြင့်တက်နေ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 အောက်တိုဘာလအကုန် နိုဝင်ဘာလ လဆန်းပိုင်းအတွင်း ပြည်တွင်းကြက်သွန်နီဈေးနှုန်းများ တစ်ဟုန်ထိုးမြင့်တက်နေကြောင်း ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံ ကြက်သွန်နီဈေးကွက်မှ သိရသည်။

“ပြီးခဲ့တဲ့လကုန်ပိုင်းကတည်းက တက်ချင်နေတာ။ အခု နိုဝင်ဘာလဆန်းပိုင်းလည်းရောက်ရော ကြက်သွန်နီဈေးတွေက တစ်ပိဿာကို လေးထောင်ကျပ်အထိကို ထောင်တက်သွားတယ်။ လက်လီခွဲရောင်းကြတဲ့ ကုန်စုံဆိုင်တွေ၊ ဈေးတွေထဲမှာဆိုရင် ဒီဈေးထက်ကို ပိုတက်နေမှာ သေချာတယ်။ အခုပြောတဲ့ပေါက်ဈေးက ကျွန်တော်တို့ ပွဲရုံတွေမှာ လက်ကားရောင်းနေတဲ့ ပေါက်ဈေးကို ပြောထားတာပါ” ဟု ဘုရင့်နောင်ပွဲရုံမှ ကြက်သွန်နီကုန်သည် ဦးသောင်းဌေးက ပြောသည်။

လက်ရှိတွင် မြို့မဈေးကြီးများ၊ စားဖို့ဆောင် စားသောက်ကုန်ဆိုင်များ၊ အိမ်ဆိုင်များ စသည့် လက်လီဈေးကွက်အတွင်း ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ ဝန်းကျင်အထိ ပေါက်ဈေးရှိနေကြောင်း အိမ်ရှင်မများထံမှ သိရသည်။

“ဒီလို ဈေးတက်မယ်မှန်းသိရင် ကြိုကြိုတင်တင် ဝယ်ထားမိတာပေါ့။ ကြိုမသိတော့ မဝယ်ထားမိဘူး။ ကြက်သွန်နီက နေ့တိုင်း ဟင်းချက်စားဖို့ မရှိမဖြစ်လေ။ မထည့်လို့ကလည်းမရ။ တစ်ပိဿာကို လေးထောင်လောက်ဆိုရင် သိပ်မကြီးတဲ့ အခွဲကျွတ်ကြက်သွန်နီ အစားတွေလောက်ပဲ ရတော့တယ်” ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်မှ အိမ်ရှင်မ တစ်ဦးက ပြောသည်။

ယခုကဲ့သို့ ကြက်သွန်နီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေခြင်းမှာ ယခုနှစ် စိုက်ပျိုးရာသီချိန်အတွင်း ရာသီဥတုအခြေအနေ၊ စိုက်ဧက အနည်းအများအပေါ် မူတည်၍ ကြက်သွန်နီအထွက်နှုန်း နည်းပါးခဲ့ခြင်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းတချို့တွင် ကြက်သွန်နီ ဝယ်လိုအား များပြားနေခြင်းတို့ကြောင့်လည်းဖြစ်နိုင်ကြောင်း ဈေးကွက်ကျွမ်းကျင်သူများထံမှ သိရသည်။

နန်းထက်ထက်ချစ်

နတ်မောက်မြို့နယ်၌ ဒေသထွက်ဝါများ ဈေးကောင်းရရှိ

နတ်မောက် နိုဝင်ဘာ ၁၂
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်၌ ဒေခံတောင်သူများ အနေဖြင့် ယခင်နှစ်က ဝါမျိုးစုံဧက ၂၄၄၇ စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ဝါမျိုးစုံဧက ၂၅၄၆ ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သလို ယခုအခါ ဝါများကောက်ယူရရှိပြီး ရောင်းချချိန်တွင်လည်း ဈေးကောင်းရနေကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

နတ်မောက်မြို့နယ်၌ ဝါမျိုးစုံဧကများအနေဖြင့် ရွှေတောင် (၁၀)၊ ငွေခြည်(၆)၊ ရွှေတောင် (၈)၊ ငွေခြည်(၉)၊ ငွေခြည် (၁၁) ဝါများကို စိုက်ပျိုးကြကာ အဓိကအားဖြင့် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့် ရွှေတောင်(၁၀) ဝါမျိုး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ ယခင်နှစ် ဝါများကောက်ယူရောင်းချရာတွင် ဝါတစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၁၆၀၀ ဈေးသာရောင်းချရသော်လည်း ယခုနှစ် ဝါများရောင်းချရာတွင် ဝါတစ်ပိဿာလျှင်ငွေကျပ် ၂၃၀၀ နှုန်းရောင်းချကြောင်း သိရသည်။

လှဝင်း (နတ်မောက်)



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ဒေသခံတောင်သူများ ဖူးစားပြောင်း ဈေးကောင်းရရှိ၍ ဆောင်းသီးနှံဖူးစားပြောင်း အားထားစိုက်ပျိုး မြေအောက်ရေဖြင့် ဆောင်းကြက်သွန်နီ စတင်စိုက်ပျိုးပြီ

ပွင့်ဖြူ နိုဝင်ဘာ ၁၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း ရွာသွန်းခဲသည့်မိုးဖြင့် ဆောင်းသီးနှံဖူးစားပြောင်းများ စတင်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြကြောင်းသိရပြီး ယခုနှစ်တွင် ဖူးစားပြောင်းများ ဈေးကောင်းရရှိနေ၍ ဒေသခံတောင်သူများက အားထားစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ညောင်ပင်စောက်ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူများထံမှ သိရသည်။



စိုက်ပျိုးထားသည့် ဖူးစားပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ အညာကျေးလက်နေတောင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြပြီး ယခုလို ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်သည့် နှမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ပန်းနှမ်းနှင့် ပဲတီစိမ်း၊ ထောပတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ စားတော်ပဲ၊ ဖူးစားပြောင်း၊ ကြက်သွန် စသည့် သီးနှံများကို စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း သိရကာ ယခုနှစ်တွင် ဖူးစားပြောင်းသီးနှံမှာ ဈေးကောင်းရရှိနေ၍ ဒေသခံတောင်သူများက အောက်တိုဘာလက ရွာသွန်းခဲသည့် မိုးဖြင့် ဆောင်းသီးနှံဖူးစားပြောင်းကို အားထားစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကုလားပဲ၊ ဖူးစားပြောင်း စတဲ့ သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ခုလို ဆောင်းရာသီကတော့ နှမ်း၊ မြေပဲ၊ နေကြာ၊ ပန်းနှမ်းနှင့် ပဲတီစိမ်း၊ ထောပတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ စားတော်ပဲ၊ ဖူးစားပြောင်း၊ ကြက်သွန်တို့ကို စိုက်ပျိုးကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင် ဖူးစားပြောင်းသီးနှံက ဈေးကောင်းရရှိနေလို့ တောင်သူအများစုက ပြီးခဲ့တဲ့ အောက်တိုဘာလက ရွာသွန်းခဲတဲ့မိုးနဲ့ ဆောင်းသီးနှံဖူးစားပြောင်းကို စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြတယ်။ ဖူးစားပြောင်းက ယခင်နှစ်တွေက တစ်ဖူးကို ငွေကျပ် ၁၀၀၊ ၁၅၀ လောက်ပဲ ရောင်းရတယ်။ ဒီနှစ်မှာ တစ်ဖူး

ကို ငွေကျပ် ၂၅၀၊ ၃၀၀ ဈေးနဲ့ ရောင်းချနေရတော့ ဖူးစားပြောင်း စိုက်ပျိုးတောင်သူတွေအတွက် သီးနှံဝင်ငွေ ပိုမိုအကျိုးအမြတ်ရရှိတယ်လို့ ချီးမြှင့်တဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေက ဖူးစားပြောင်းသီးနှံကို အားထားစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ကြတာပါ။ နောက်ပြီး ဖူးစားပြောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရတာက ပြောင်းဖူးကို ရောင်းလို့ရတဲ့အပြင် အပင်ကိုလည်း ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် ရောင်းချရတော့ စီးပွားရေးတွက်မြဲကိုက်တယ်လို့ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဖူးစားပြောင်းမျိုးတွေကတော့ အရပ်ခေါ် ပန်ရွှေသံကြားပြောင်း၊ သက်လတ်ပြောင်း၊ ရိုးရိုးသံကြားပြောင်း စသဖြင့် စိုက်ပျိုးကြပါတယ်”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ညောင်ပင်စောက်ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူ ဦးကျော်ဆန်းက ပြောသည်။

စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ကျွန်တော်တို့ တောင်သူတွေ မိုးရာသီနဲ့ ဆောင်းရာသီမှာ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ ကြက်သွန်နီတစ်ဧက စိုက်ပျိုးရင် အနည်းဆုံး ၁၀ သိန်းဝန်းကျင်လောက် ကုန်ကျစရိတ် ရှိပါတယ်။ ခုအချိန်မှာ ကြက်သွန်နီဈေးက ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာတာကြောင့် ဒေသခံတောင်သူတွေက ဆောင်းကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ပြန်လည်အားထား လုပ်ကိုင်နေကြပါတယ်”ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် အင်းနက်ကျေးရွာမှ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးတောင်သူ ဦးရဲမင်းက ပြောသည်။



စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆောင်းကြက်သွန်နီ စိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အလားတူ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ဒေသခံတောင်သူများက မြေအောက်ရေဖြင့် ဆောင်းကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို စတင်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် အင်းနက်ကျေးရွာမှ ဒေသခံတောင်သူများထံမှ သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို ဆည်တော်ကျေးရွာ၊ မဲလီကျေးရွာ၊ ကြူဝန်းကျေးရွာ၊ အနောက်လေးအိမ်ကျေးရွာ၊ ထန်းတောကျေးရွာ၊ ညောင်ပင်ခိုင်းကျေးရွာ၊ ထူးပေါက်ကျေးရွာ၊ ကျွဲခြံကျေးရွာ၊ လယ်မကျေးရွာ၊ အင်းနက်ကျေးရွာနှင့် မုန်းချောင်းဘေးတစ်လျှောက်ရှိ ကျေးရွာများတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရပြီး ဒေသခံတောင်သူများ စိုက်ပျိုးသည့် ကြက်သွန်နီမှာ အလုံးလှပြီး ဈေးကွက်၌ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်တဲ့အတွက် မကွေး၊ မင်းဘူးမြို့နယ်များသို့ ရောင်းချရသည့်အပြင် ရန်ကုန်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ မြို့နယ်များမှ ကြက်သွန်နီကုန်သည်ပွဲစားများက ကြက်သွန်နီ လှိုင်လှိုင်ပေါ်ချိန်တွင် ကုန်တင်ကားကြီးတွေနဲ့ ဈေးကောင်းပေးဝယ်ယူကြသဖြင့် ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးတောင်သူများ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

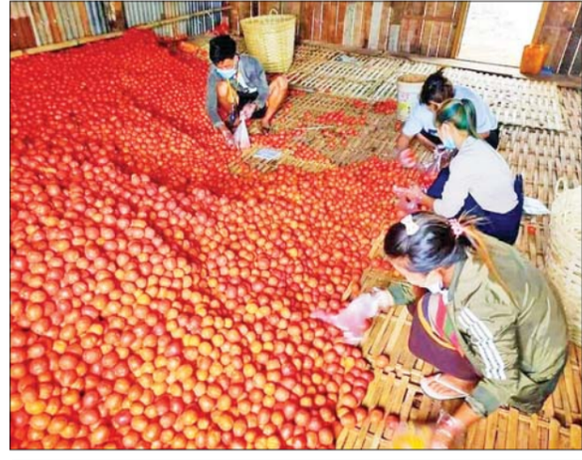
“ဒေသခံတောင်သူတွေ မြေအောက်ရေနဲ့ မုန်းချောင်းရေကို အမှီပြုပြီးတော့ ဆောင်းကြက်သွန်နီ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို စတင်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နေကြပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ကြက်သွန်နီစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းဟာ ကျွန်တော်တို့ ဒေသမှာ စိုက်ပျိုးရေးအဆင်ပြေတဲ့ အတွက် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုလဲ ရှိတယ်။ ကြက်သွန်နီတစ်ဧကကို အနည်းဆုံး ပိဿာချိန် ၃၀၀၀ မှ ၄၀၀၀ အထိ ထွက်ရှိပါတယ်။ ကြက်သွန်နီ

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြို့)

အင်းလေးဒေသနှင့် ရွာခံဒေသထွက် ခရမ်းချဉ်သီးများ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း လှိုင်လှိုင်ဝင်

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၂
မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံခရိုင်ရှိ သီရိမာလာကုန်စိမ်းလက်ကားဈေးအတွင်းသို့ အင်းလေးဒေသနှင့် ရွာခံဒေသတို့မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ခရမ်းချဉ်သီးများ ယခုရာသီချိန်တွင် အရောင်းအဝယ်သွက်လက်ကောင်းမွန်နေကြောင်း အဆိုပါ ဈေးအတွင်းရှိ ခရမ်းချဉ်သီးပွဲရုံများထံမှ သိရသည်။

ဒေသဘက်က ခရမ်းချဉ်သီးတွေ ဈေးကွက်ကို အများဆုံးရောက်ရှိလာတာပါ။ အင်းသီးကအထားခံတော့ ဈေးကောင်းရရှိပါတယ်။ အဝင်နည်းပြီး ပစ္စည်းပြတ်လပ်နေတာကြောင့်လည်းပါတယ်။ မကြာခင်ကာလမှာ မြေပြန်ဒေသတွေက ထိုင်ဝမ်ခရမ်းချဉ်သီးတွေစတင်တော့မှာပါ။ လက်ရှိဈေးအနေနဲ့ကတော့ ရောင်းသူဝယ်သူအဆင်ပြေတဲ့ စနစ်ဖြစ်တယ်။ အရောင်းအဝယ်ကတော့ဈေးမှာ ကုန်လက်ကျန်မရှိသလောက် ရောင်းချရပါတယ်။ ကျန်တဲ့ကုန်စိမ်းသီးနှံတွေလည်း ပုံမှန်အရောင်း အဝယ်ကောင်းနေပါတယ်” ဟု ၎င်းကပြောသည်။



အင်းလေးဒေသမှ ခူးဆွတ်ထားသော ခရမ်းချဉ်သီးများ ဈေးကွက်၌ ရောင်းချရန် ရွေးချယ်နေကြစဉ်။

အဆိုပါ ခရမ်းချဉ်သီးများသည် ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ အင်းလေးဒေသနှင့် ရွာခံဒေသတို့မှထွက်ရှိပြီး မန္တလေးမြို့ သီရိမာလာကုန်စိမ်းဈေးသို့ တစ်ရက်လျှင် ၁၂ ဘီးကားအစီးရေ လေးစီးမှ ငါးစီးအထိ ပုံမှန်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ယခုလက်ရှိအချိန်တွင် ဈေးနှုန်းများမှာလည်း ၁၈ ပိဿာဝင်သေတ္တာတစ်လုံးလျှင်ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ မှ ၃၅၀၀၀ ဈေးအထိရရှိနေကြောင်း၊ မကြာခင်ကာလတွင်လည်း မြေပြန်ဒေသမှ စိုက်ပျိုးထားသည့် ခရမ်းချဉ်သီးများ ထွက်ရှိလာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ အောင်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးအောင်မိုးနိုင်က ပြောသည်။

အဆိုပါ ခရမ်းချဉ်သီးများသည် လက်ရှိအချိန်တွင် မန္တလေးဈေးကွက်သို့ နေ့စဉ်ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး အရောင်းအဝယ်များကောင်းကာ ရောင်းသူဝယ်သူ အဆင်ပြေလျက်ရှိနေကြောင်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးအပြင် ကျန်သည့်ကုန်စိမ်းသီးနှံများဖြစ်သော ပန်းမုန်လာ၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ဗိုလ်စားပဲ၊ မုန်ညင်းဖြူ၊ ခရမ်းသီး၊ ဂေါ်ရခါးသီးများလည်း ပုံမှန်အနေအထားဖြင့် အရောင်းအဝယ်များကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

“လက်ရှိမှာတော့ ခရမ်းချဉ်သီး အဓိကစိုက်ပျိုးတဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်

(၁၃)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကာယဗလပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာမှ ရဲထွန်းနောင်နှင့် ထွန်းထွန်းအောင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
ထိုင်းနိုင်ငံ ဖူးခက်မြို့၌ ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် (၁၃) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုပြိုင်ပွဲသို့ မြန်မာကာယဗလအားကစားသမားများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှု အားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ သိရသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ အမျိုးသား ၆၅ ကီလိုတန်းတွင် ရဲထွန်းနောင်၊ ၆၀ ကီလိုတန်းတွင် အသက် ၅၀ နှင့်အထက် ကီလိုတန်းတွင် ထွန်းထွန်းအောင်တို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော် ယခင်ကမ္ဘာ့ပြိုင်ပွဲတွေမှာ ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေးဆုရခဲ့သလို ၁၉၉၇ ခုနှစ် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဂျကာတာမှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ဆီးဂိမ်းမှာ ရွှေတံဆိပ် ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲအတွေ့အကြုံလည်း ရှိခဲ့ပါပြီ။ လေ့ကျင့်မှုကို ပြင်းပြင်းထန်ထန် လုပ်နေရပါတယ်။ ပြိုင်ဘက်တွေက အိန္ဒိယ၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွေဖြစ်ပါတယ်” ဟု ထွန်းထွန်းအောင်က ပြောသည်။
လက်ရွေးစင် အားကစားသမား ရဲထွန်းနောင်သည် (၁၃) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းတွင် ရွှေတံဆိပ်ရရှိထားပြီး ယခုကမ္ဘာ့ပြိုင်ပွဲကို ပထမဆုံး ဝင်ရောက်



ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှု အားကစားအဖွဲ့ချုပ်သည် ကမ္ဘာ့ပြိုင်ပွဲ၊ အာရှပြိုင်ပွဲ၊ (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် ပဏာမလက်ရွေးစင် အမျိုးသား ၁၉ ဦး၊ အမျိုးသမီးသုံးဦး ရွေးချယ်ထားပြီး ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် စည်ပင်ဝင်အဖွဲ့ချုပ်ရုံး၌ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
အာကာရိုး၊ ဓာတ်ပုံ - တင်စိုး

အမျိုးသမီးလိဂ်တွင် တနင်္သာရီကို မြဝတီအသင်း ရိုးပြတ်သွင်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂
၂၀၂၂ ရာသီ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၀) နောက်ဆုံးနေ့ကို နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က ဗဟန်း မြက်ခင်းတိုက်၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြဝတီအသင်းက တနင်္သာရီအသင်းကို ကိုးဂိုးပြတ် အနိုင်ရခဲ့သည်။ မြဝတီအသင်းသည် ယခုပွဲအနိုင်ရခဲ့သော်လည်း ချန်ပီယံ

မျှော်လင့်ချက်အတွက် ဇယားထိပ်ပိုင်းမှ အသင်းများနှင့် ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံသည့် ပွဲများတွင် ရလဒ်ကောင်းရယူနိုင်ရန် လိုအပ်နေသည်။ မြဝတီအသင်းအတွက် အနိုင်ရရှိမှုကို မြောက်မြောက်တွင် ဖြူဖြူဝင်း၊ ၁၁၊ ၁၉၊ ၇၁ မိနစ်တွင် ရှုပါခိုင်၊ ၁၂ မိနစ်တွင် စန်းသော်သော်၊ ၄၅+၄၊ ၈၃ မိနစ်တွင် ခိုင်သဇင်၊ ၅၁ မိနစ်တွင်

ဇွန်ယုယဦး၊ ၇၉ မိနစ်တွင် အေးမျိုးမြတ်တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ တနင်္သာရီအသင်းမှာမူ ရာသီအစထက် တိုးတက်လာသော်လည်း အသင်းကြီးများကို ယှဉ်ကစားနိုင်ရန် လိုအပ်ချက်များရှိနေဆဲဖြစ်ပြီး မြဝတီအသင်းတွင် လက်ရွေးစင်ကစားသမားအများစုပါဝင်သဖြင့် ရိုးပြတ်အရေးနိမ့်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။
ပွဲစဉ် (၁၀) အပြီးတွင် သစ္စာအားဓာန်အသင်းက ကိုးပွဲကစားရာမှတ် ၂၄ မှတ်ဖြင့် ဆက်လက်ဦးဆောင်နေပြီး အား/ကာသိပွဲအသင်းက ရှစ်ပွဲကစား ၂၂ မှတ်၊ မြဝတီအသင်းက ရှစ်ပွဲကစား ၁၉ မှတ်၊ အား/ကာဦးစီးဌာနအသင်းက ရှစ်ပွဲကစား ၁၂ မှတ်၊ YREO အသင်းနှင့် Young Lionesses အသင်းတို့က ကိုးပွဲကစား ခြောက်မှတ် စီရရှိထားကာ တနင်္သာရီအသင်းမှာမူ ကိုးပွဲကစား ကိုးပွဲရှုံးဖြင့် အမှတ်မရသေးပေ။
ကိုညီလေး

ကျောပုံးမှ

နှစ်သင်းစလုံး ပွဲထွက်လူစာရင်းကို အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အမာခံကစားသမားအချို့နှင့် လူငယ်ကစားသမားများကို တွဲဖက်အသုံးပြုခဲ့သည်။ ပွဲအစတွင် နှစ်သင်းစလုံးထိန်းကစားနေသဖြင့် ထိရောက်သည့်ဂိုးသွင်းခွင့်မရဘဲ ပထမပိုင်းပြီးခါနီးမှ ဟံသာဝတီအသင်း ဂိုးစတင်ရရှိခဲ့သည်။

ချေပဂိုးရရန် ကြိုးပမ်း

ဟံသာဝတီအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို ၄၂ မိနစ်တွင် ရှင်းသန်အောင်က သွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် ရတနာပုံအသင်းက ချေပဂိုးရရန် ကြိုးပမ်းလာပြီး မြင့်သိန်းထွန်းက ၆၆ မိနစ်တွင် ချေပဂိုးသွင်းယူကာ ၇၂ မိနစ်တွင် အနိုင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သည်။ ပွဲကုန် ၁၈ ပွဲစီကစားပြီးတွင် ဟံသာဝတီအသင်းက ရမှတ် ၃၂ မှတ်၊ ရတနာပုံအသင်းက ရမှတ် ၂၈ မှတ် ရရှိခဲ့သည်။
နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပွဲမရှိဘဲ ရွှေဆိုင်ထားသော ပွဲစဉ် (၁၃) လက်ကျန်ပွဲများအဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် မြဝတီအသင်းနှင့် ရခိုင်အသင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်အသင်းနှင့် ဧရာဝတီအသင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် အား/ကာသိပွဲအသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။
ရဲရင့်လွင်

ကျောပုံးမှ

ယခုပွဲအပြီးတွင် မန်စီးတီးအသင်းက ၃၂ မှတ်၊ ဘရန်ဖိုဒ်အသင်းက ၁၉ မှတ် ရရှိထားသည်။

အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များ

အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် လီဗာပူးက ဆောက်သမ်တန်ကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရပြီး နော်တင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်က ခရစ္စတယ်ပဲလေ့ကို တစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ ဘုန်းမောက်က အဲဗာတန်ကို သုံးဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရသည်။ စပါးနှင့် လီဒ်စတို့တွင် နှစ်ဖက်အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ပြီး စပါးက လေးဂိုး - သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဝက်စ်ဟမ်းအိမ်ကွင်း၌ လက်စတာက နှစ်ဂိုး - ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။
အောင်ဇော်



ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ၂၆ ဦးစာရင်းတွင် ဆွာရက်စ်နှင့် ကာဗာနီတို့ ရွေးချယ်ခံရ

ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ဥရုဂွေးအသင်း၏ ၂၆ ဦးစာရင်းတွင် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရပြီးနောက် ဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမားနှစ်ဦးဖြစ်သည့် လူးဝစ် ဆွာရက်စ်နှင့် အက်ဒီဆင် ကာဗာနီတို့သည် ဖိစာကမ္ဘာ့ဖလားကို လေးကြိမ်မြောက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရတော့မည် ဖြစ်သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ်ရှိ လီဗာပူးတိုက်စစ်မှူးဟောင်း ဆွာရက်စ်သည် ဥရုဂွေးကလပ် နေစီယွန်နယ်အသင်းတွင် ကစားနေသူဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ် မန်ယူတိုက်စစ်မှူးဟောင်း ကာဗာနီက ယခုနှစ်ရာသီတွင် ဗလင်စီယာအသင်းအတွက် လေးဂိုးသွင်းယူထားသူဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ဒဏ်ရာမှ သက်သာလာပြီဟု ဆိုသည်။

ဥရုဂွေးအသင်းသည် ယခုနှစ်ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ပရီမီယာလိဂ်မှ ပဲလ်လစ်စထီ၊ ဘန်တန်ကူရာ၊ နူနက်စ်စသည့် ကစားသမားသုံးဦး ရွေးချယ်ထားသည်။ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် ဥရုဂွေးအသင်းရွေးချယ်ထားသည့် ၂၆ ဦး စာရင်းတွင် ဂိုဒင်၊ ဗီနာ၊ ဗယ်ဗာဒီ၊ ပဲလ်လစ်စထီ၊ ဘန်တန်ကူရာ၊ နူနက်စ်တို့လည်း ပါဝင်လာခဲ့သည်။

ဥရုဂွေးအသင်းသည် ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (အိတ်ချ်) တွင် တောင်ကိုရီးယား၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဂါနာအသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်နေသည်။ ဥရုဂွေးအသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအဖွင့်ပွဲစဉ်တွင် တောင်ကိုရီးယားအသင်းနှင့် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည် ဖြစ်သည်။

သတင်းတိုများ

- နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကစားခဲ့သည့် ဘွန်ဒက်စ်လီဂါ ပွဲစဉ် (၁၅) မှ မိုချန်ဂလာဘတ်နှင့် ဒွေးမွန်အသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် ဂလာဘတ်အသင်းက လေးဂိုး - နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။
■ ပီအက်စ်ဂျီက ခေါ်ယူရန် စိတ်ဝင်စားနေသော မီးလစ်ကို အသင်းတွင် ဆက်လက်ရှိနေစေလိုကြောင်း နည်းပြဆီမြွန်နီက ပြောသည်။
■ ရက်တာဒိုးနက်မှ မူဒိုက်ကို နယူးကာဆယ် ခေါ်ယူရန် စီစဉ်နေသည်။

စပိန်၏ ကမ္ဘာ့ဖလားစာရင်းတွင် လာပေါ်တေးနှင့် ရိုဒရီတို့ ရွေးချယ်ခံရ

အယ်ကန်တာယာ၊ ဒီဂီယာ၊ ရာမိုစ်တို့ လွဲချော်ခဲ့

စပိန်အသင်း၏ ကမ္ဘာ့ဖလားကစားသမားတွင် မန်စီးတီးအသင်းမှ လာပေါ်တေးနှင့် ရိုဒရီတို့ ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသော်လည်း လီဗာပူးကွင်းလယ်ကစားသမား အယ်ကန်တာယာနှင့် မန်ယူဂိုးသမား ဒီဂီယာတို့ ရွေးချယ်မခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
စပိန်အသင်းအတွက် ၄၅ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားသော ဂိုးသမား ဒီဂီယာသည် နိုင်ငံတကာပွဲထွက်ကစားခွင့် နှစ်နှစ်ကြာ ပျောက်ဆုံးနေသူ ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ ဝါရင့်ခံစစ်ကစားသမား ဆာဂျီယို ရာမိုစ်လည်း စပိန်အသင်း၏ ကမ္ဘာ့ဖလားကစားသမားစာရင်းမှ ချန်လှပ်ခံခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

နယ်သာလန်၏ ကမ္ဘာ့ဖလားစာရင်းတွင် ဗန်ဒိုက်၊ အေကီနှင့် မာလာစီယာတို့ ရွေးချယ်ခံရ

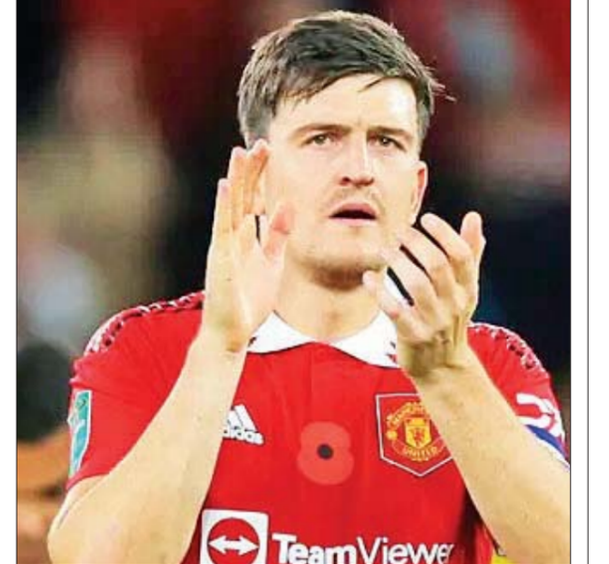
ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲအတွက် နယ်သာလန်အသင်း၏ ကစားသမားစာရင်းတွင် လီဗာပူးမှ ဗန်ဒိုက်၊ မန်စီးတီးမှ နယွန်အေကီနှင့် မန်ယူမှ မာလာစီယာစသည့် ပရီမီယာလိဂ်မှ ကစားသမားသုံးဦး ရွေးချယ်ခံရကြောင်း သိရသည်။ ဒဏ်ရာရနေသော တိုက်စစ်ကစားသမား မက်ဖစ် ဒီပေးနှင့် နယ်သာလန်အသင်းအတွက် ကစားထားရခြင်း မရှိသေးသော အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ် ဇာစီ ဆိုင်မွန်တို့လည်း ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ နယ်သာလန်အသင်းသည် ကမ္ဘာ့ဖလားအဖွင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ဆီနီဂေါနှင့် ကစားရမည်။

ခံစစ်ကစားသမား မက်ဂျိုင်းယားကို လာမည့်နွေရာသီတွင် နည်းပြတန်ဟတ် ရောင်းချလို

မန်ယူနည်းပြ တန်ဟတ်သည် အသင်းမှ အသက် ၂၉ နှစ်အရွယ် အင်္ဂလန်ခံစစ်ကစားသမား ဟယ်ရီမက်ဂျိုင်းယားကို ပေါင်သန်း ၈၀ အောက်ဖြင့် လာမည့်နွေရာသီတွင် ရောင်းချရန် ဆန္ဒရှိနေကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် လက်စတာအသင်းမှ ခေါ်ယူထားသော မက်ဂျိုင်းယားသည် နည်းပြဆိုးလ်ရှားလက်ထက်တွင် ပုံမှန်ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် နည်းပြသစ်တန်ဟတ်လက်ထက်တွင် ပရီမီယာလိဂ် တစ်ပွဲသာလျှင် ပွဲထွက်ကစားခွင့် ရရှိထားသည်။ မက်ဂျိုင်းယားသည် အိုးထရက်ဖွဲ့၌ တစ်နှစ်သက်တမ်းတိုးခွင့် အပါအဝင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်ရှိမည်ဖြစ်သော စာချုပ်တစ်ရပ်ကို ချုပ်ဆိုထားသူ ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် မန်ယူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပြီးနောက် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၁၅၃ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားပြီး ခုနစ်ဂိုး သွင်းယူထားသည်။



■ အောင်ဇော် - စုစည်းသည်

ပဲခူးမြစ်ကူး သန်လျင်တံတားအမှတ် (၃) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင် တည်ဆောက်မှု အပိုင်း (၃)တွင် ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ပဲခူးမြစ်ကူး သန်လျင်တံတားအမှတ် (၃) စီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများက နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

သာကေတဘက်ခြမ်းစီမံကိန်းရင်းလင်းဆောင်၌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်အား တံတားဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကောင်းချိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပဲခူးမြစ်ကူးသန်လျင်တံတား အမှတ် (၃) စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်၍ ဂျပန်နိုင်ငံချေးငွေဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအခြေအနေများကြောင့် လုပ်ငန်း များ ယာယီရပ်နားထားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှစတင်၍ လုပ်ငန်းများကို အပိုင်း သုံးပိုင်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဂျပန်နည်းပညာ ဖြင့် ဂျပန်အတိုင်ပင်ခံအင်ဂျင်နီယာများ၊ ဂျပန်နိုင်ငံမှ ဆောက်လုပ်ရေးပညာရှင်များနှင့် တံတားဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ ပူးပေါင်းတည်ဆောက် နေမှု အခြေအနေများ၊ အပိုင်းသုံးပိုင်းဖြင့် ဆောင်ရွက် ရာတွင် အပိုင်း (၃) လုပ်ငန်းခွင်၌ ၉၂ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး

နေမှုနှင့် အပိုင်း (၁)၊ အပိုင်း (၂) လုပ်ငန်းခွင်များ ဆက်လက်တည်ဆောက်နေမှုများကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ယခုတည်ဆောက် နေသည့် တံတားကြီးပြီးစီးသွားပါက ဒေသ၏ လူမှု စီးပွား ဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှု လျော့နည်းသက်သာ စေပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး လွယ်ကူချောမွေ့ လာမည်ဖြစ်၍ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုတွင် အဓိက အရေးပါသည့် ရန်ကုန်-သန်လျင်-သီလဝါ အထူး စီးပွားရေးဇုန်တို့ကို အလွယ်တကူ ဆက်သွယ်သွား လာနိုင်မည်ဖြစ်၍ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရန် သတ်မှတ် ထားသည့် စံချိန်၊ စံညွှန်းများနှင့်အညီ သတ်မှတ် ကာလအတွင်းပြီးစီးအောင် တည်ဆောက်ကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သန်လျင် ဘက်ခြမ်းမှ သာကေတဘက်ခြမ်းသို့ စက်သမ္ဗန်ဖြင့် ရေလယ်တိုင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပွင့်လင်းရာသီရောက်လာပြီဖြစ်၍ လုပ်ငန်းများအားလုံး တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင်နှင့် မြန်ဆန်ချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်



ကင်းရှင်းရေး အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ယခုတည်ဆောက်နေသည့် ပဲခူးမြစ်ကူး သန်လျင်တံတားအမှတ် (၃) သည် လက်ရှိအသုံးပြု နေသည့် ရန်ကုန်-သန်လျင် အမှတ် (၁) တံတား၏ အနီးတွင်တည်ရှိပြီး ပင်မတံတားအရည် ၁၉၂၈ မီတာ၊ ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ မီတာ ယာဉ်လေး လမ်းသွားနှင့် သာကေတဘက်ခြမ်း ချဉ်းကပ် တံတားအရည် ၅၄၇ မီတာ၊ သန်လျင်ဘက်ခြမ်း ချဉ်းကပ်တံတားအရည် ၁၈၈ မီတာရှိပြီး တံတား၏ ခံနိုင်ရည်မှာ ၇၅ တန်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ရိတ်မြို့၌ ကျောင်းအုပ်ကြီးများစီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေး

ကျောက်ရိတ် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ကရင်ပြည်နယ် ကျောက်ရိတ်မြို့တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် အခြေခံ ပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးအရည်အချင်းရှိ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲ ဆင့်ပွားသင်တန်းကို ကျောက်ရိတ်မြို့ အ.ထ.က (၂) ကျောင်းသရဖီခန်းမ၌ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က ဖွင့်လှစ်သည်။

အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးကျော်ကျော်ဦးက ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများ ဆရာမိဘ၊ ကျောင်းသားများ ပူးပေါင်းပါဝင်အောင် ပိုင်းဝန်းစည်းရုံး ဆောင်ရွက်ကြရေးနှင့် ဌာနအနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဦးခွန်အောင်မျိုးဆွေက တိုးတက်ပြောင်းလဲ လာသော ပညာရေးစနစ်နှင့်အညီ သင်ကြားရေးအပိုင်းတွင်လည်း ပြောင်းလဲ နေမှုအပေါ် ဆရာ ဆရာမတို့အနေဖြင့် ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်ပညာရေး

တိုးတက်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကြီးစားဆောင်ရွက်ပေးကြရေး အမှာ စကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ခရိုင်ပညာရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင်ညိုညိုမေတို့က ဆွေးနွေးပို့ချသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျောက်ရိတ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းခွဲ၊ အလယ်တန်းကျောင်း၊ အလယ်တန်းကျောင်းခွဲ၊ မူလတန်းလွန်ကျောင်း၊ မူလတန်းကျောင်း၊ မူလတန်းခွဲကျောင်းများရှိ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဆရာမကြီး ၂၉၉ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး နိုဝင်ဘာလ ၁၂ ရက် တစ်ရက်တာ သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်မျိုးဝင်း (ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၃-၁၁-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၆၀	၂၁၀၅	၂၁၀၀	၂၀၆၅	၂၁၀၅	၂၁၂၅	၂၁၁၀	၂၀၉၀	၂၁၈၅	၂၂၀၀	၂၀၉၅	၂၁၀၅	၂၁၄၀	၂၁၄၀	၂၁၄၅	၂၃၆၀	၂၉၂၀
95 Ron	၂၁၇၅	၂၂၂၀	၂၂၂၀	၂၁၈၀	၂၂၂၀	၂၂၄၀	၂၂၂၅	၂၂၀၅	၂၃၀၀	၂၃၁၅	၂၂၁၀	၂၂၃၀	၂၂၅၅	၂၂၅၅	၂၂၆၀	၂၄၇၅	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၆၁၅	၂၆၆၅	၂၆၆၀	၂၆၂၅	၂၆၆၀	၂၆၈၅	၂၆၈၀	၂၆၅၀	၂၇၆၅	၂၇၆၀	၂၆၅၅	၂၆၆၅	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၉၂၀	၃၆၄၀
HSD (50 ppm)	၂၆၉၀	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၇၀၀	၂၇၃၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၃၀	၂၇၄၀	၂၇၇၀	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၉၉၅	၃၆၇၀
HSD (10 ppm)	၂၆၉၀	၂၇၃၅	၂၇၃၅	၂၇၀၀	၂၇၃၅	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၀	၂၈၃၅	၂၈၃၀	၂၇၃၀	၂၇၄၀	၂၇၇၀	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၉၉၅	၃၆၇၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၅၉	၂၀၃၁
95 Ron	၂၀၇၀	၂၁၄၅
HSD (500 ppm)	၂၅၀၁	၂၅၈၀
HSD (50 ppm)	၂၅၇၂	၂၆၅၃
HSD (10 ppm)	၂၅၇၂	၂၆၅၃

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ပိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင် အမြန်ရောင်းမည်

၁။ နေပြည်တော်တွင် အေးအေးချမ်းချမ်း၊ လုံလုံခြုံခြုံ၊ စိတ်ချမ်းချမ်းသာသာဖြင့် မိသားစုအလိုက် တစ်တစ်နေထိုင်နေထိုင်နိုင်သော တိုက်အိမ်အသစ်ကြီးရောင်းမည်။ နေပြည်တော်၊ ကျောက်မျက်ရောင်၊ ဟိုတယ်ဇုန်၊ ရွှေပြည်တော်ဝင်လမ်းအနီး၊ ကြေးမုံဆေးရုံအနီး၊ ဝေဒလမ်းမကြီးပေါ်၊ အရှေ့အလှည့်၊ မြေအကျယ်(120' x 120')၊ Sqft 8000 နီးပါး၊ 2ထပ် RC တိုက်အသစ်၊ တစ်အိမ်လုံး ကျွန်းအပြည့်သုံးထား၊ ကျွန်းပါကေး၊ ကျွန်းမျက်နှာကြက်၊ Master Bedroom (၅)ခန်း၊ ဧည့်ခန်းကျယ်(၂)ခန်း၊ Aircon (၁၁)လုံး၊ ဝန်ထမ်းနေရန်အိမ် (16'x 28' 6") အကျယ် ၂ ထပ်အိမ်(၁)လုံး၊ ကား(၆)စီးဆွဲ ကားဂိုထောင်၊ ဂါလန်(၁၆၀၀)ဆွဲ ရေစင်၊ ရွှေခြစ်စည်းရိုး(12' အမြင့်)၊ ပေ ၃၀ အကျယ်ခြံအဝင်လမ်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်း၍ မိသားစုများအတွက်အလှူအတန်း အထူးသင့်လျော်ပါသည်။ ဂရုစိုက်ခြင်း၊ ခြံရံရင်း၊ မြေကွက်လပ်အကျယ် (100' x120') အပို ပါရှိပါသည်။

ကျပ်သိန်း (15000) (ညှိနှိုင်း)



၂။ သန်လျင် အမှတ်(၂)တံတားထိပ်၊ ကုလားဝဲရွာထဲရှိ မြေအကျယ် (20'x50') မြေကွက်များ ရောင်းရန်ရှိသည်။ ခြံခတ်ပြီး၊ ကိုယ်ပိုင် ကွန်ကရစ်လမ်းကျယ်ခင်းထားသည်။

၁ ကွက်- ကျပ်သိန်း(၂၅၀)

၃။ ပဲခူးမြို့၊ VIP ရပ်ကွက်၊ မြေအကျယ်(၁၀၀' x ၁၀၀')၊ တစ်ထပ်တိုက် (၁) လုံးပါ၊ အုတ်တံတိုင်းခတ်ပြီး၊ ရုံးပေါင်းစုံအနီး၊ ဆည်မြောင်းဝင်းဘေး၊ အေးအေးချမ်းချမ်းနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းကောင်း ခြံကျယ်ကျယ်တွင် နေလိုသူများအတွက်။

ကျပ်သိန်း (၉၅၀)

Ph:09-5178979, 09-451146685, 09-43022828, 09-43292929, 09-776187674

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၃၉၄)၊ စော်ဘွားကြီးကုန်းရပ်ကွက်၊ ပြည်လမ်း၊ မြေအမှတ်(၁၂၅)၊ မြေကွက်အမှတ် (၁/၈)၊ အကျယ်အဝန်း(၄၆ပေ/၄၂ပေ x ၇၅ပေ/၇၄ပေ)ရှိ ဦးစော်စော်လှိုင် (၁၂/အလန (နိုင်) ၀၃၅၄၃၁) အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရုစိုက်မှုနှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဦးစော်စော်လှိုင် (၁၂/အလန (နိုင်) ၀၃၅၄၃၁)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန် အတွက်စရိတ်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မှုရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်းလာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကိုဥပဒေနှင့်အညီဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -

ဦးစော်စော်လှိုင်
LL.B, D.B.L., D.I.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၅၅၂)
Hein Htet San Law Firm

ဦးစော်ထွန်းအောင်
LL.B, D.B.L., D.M.L.,
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၀၃၅)
ဖုန်း-၀၉ ၅၅၀၆၁၄၆၊ ၀၉ ၇၉၆၂၂၃၆

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၇၇၅/၄၆၃၇၇, Honda Wave 125 I အမျိုးအစား ဆိုင်ကယ် ယာဉ်လက်ဝယ်ရိုသွား ဦးစီးထက်ကျော် ၆/ရမန(နိုင်)၀၇၅၅၉ က ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်း ကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာန(ထားဝယ်) ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာန(ထားဝယ်)

ဖခင်အမည်မှန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်တန်း မြို့၊ အထက(၂) Grade-9 မှ မောင်မြိုး ဦးညွန့်တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဌေးလွင် ၁၂/ကတန(နိုင်)၀၅၄၉၈၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးဌေးလွင်

မိဘအမည်မှန်

တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ အထက-ကင်းသာ တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သော မောင်စော ကိုထွန်း၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးစော်စော်လှိုင် ဝင်း ၉/ကတန(နိုင်) ၁၄၄၉၈၅ နှင့် ဒေါ်ရီ ဝင်း ၉/ကတန (နိုင်)၁၄၄၉၈၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစော်စော်လှိုင်-ဒေါ်ရီဝင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 72W/73634, Honda Wave 100, M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရိုသွား ဦးမောင်စိန် ၁၄/ဖမန(နိုင်)၁၆၂၂၄၅ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍မိတ္တူထုတ်ပေးရန်လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါကဆိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြေညာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်လမ်းမ(ဖျာပုံ)

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

ထားဝယ်မြို့၊ ပုံကျွန်းရပ်၊ ဗဟိုရိ လမ်းသွယ်၊ အမှတ် ၅၇၀/၁ နေဦးဌေး အောင်၏ သမီးဖြစ်သူ မချိုချိုလွင် ၆/ ထဝန(နိုင်)၁၄၄၇၆၇၃ နှင့် မကေဦးလွင် တို့သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

မချိုချိုလွင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်ုပ်တို့ ဦးစော်စော်လှိုင် (နိုင်) ၀၀၁၉၃၄ CDC 46345၏HIGH VOLTAGE TRAINING COURSE FOR MARINE ENGINEER OFFICER (MANAGEMENT) CERTIFICATE ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၅၅၀၆၁၀၈

သီပေါမြို့နယ်၌ ရှေးဦးသူနာပြုစုခြင်းနှင့် မိုင်းအန္တရာယ်ပညာပေး သင်တန်းဖွင့်

သီပေါ နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းမှကြီးမှူး၍ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရှေးဦးပြုစုခြင်း (အခြေခံ) သင်တန်းကို အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများတွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပေါ်ကြိုကျေးရွာ အုပ်စု အ.ထ.က (ခွဲ) ကျောင်းခန်းမ၌ လက်တွေ့ဆောင်ရွက် သင်တန်းပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ သင်တန်းဖွင့်လှစ်မှုတွင် မြို့နယ် ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့မှူး၊ ဒေါ်နန်းခင်ညွန့်လှ၊ တပ်ခွဲမှူး ဦးစိုင်းထွန်းတို့ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကြက်ခြေနီ မောင်မယ်များအား လူနာ ဆန်းစစ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ဆေးဆေးနှင့် စိတ်ချရသော ဘေးစောင့်အရေးအထူးနှင့် အသက်ရှူအားကူနည်း (RP) စသည့် ရှေးဦး သူနာပြုစုခြင်းနည်းများဖြင့် မိုင်းအန္တရာယ် ကင်းဝေးရေး အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို လက်တွေ့ပြသ ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အထက်အမှတ်(RA-1) ကွက်(၄)၊ ဦးစိုင်း(၄-၈) မြေ(၆၄)၊ မြေအမှတ်(၁)၊ (၆)အကျိုး မြေကို ဂရုစိုက်မှုပေးရန်အတွက်(၀၀၅/၂၀၁၃-၂၀၁၄)အရ ဒေါ်တင် တင်နီအမည် ဖြင့်မှတ်သားတည်ရှိခဲ့ပြီး ဒေါ်တင်တင်နီမှာ (၅-၁-၂၀၁၅)ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပြီး နောက် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ စာချုပ်စာတမ်းရုံး၏ စာချုပ်စာတမ်းအမှတ်(၀၀၆/၂၀၂၂)အရ ဦးဆန်းထွန်း ၁၁/စတန(နိုင်) ၀၀၅၆၈၅ အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး အမည်ပြောင်း သက်တမ်းကိုအလုပ်အကိုင် လမ်းအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက အထောက်အထားနှင့်အညီ ချက်ချင်း ၁၀ ရက်အတွင်း ပြင်ဦးလွင် ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန(ပြင်ဦးလွင်မြို့)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်ုပ် ဒေါ်ခင်မာဝင်း (ဘ) ဦးညို ၉/ကတန(နိုင်)၁၆၆၆၂၁ ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်မမှတ်မီ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့်တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၃၇၃၀၀၆၆

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ယာဉ်အမှတ် ၆၇W/85037, Suzuki Smash 112, M/C အား စစ်တွေမြို့၊ အနောက်ပိုင်းပြည်ထောင်စု ဦးဆန်းမျိုး လှိုင် ၁၁/စတန(နိုင်)၁၁၂၀၄၄ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန့်ကွက်လို ပါကဆိုင်လုံသော အထောက်အထားများ ဖြင့်ကြေညာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာ ရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်လမ်းမ(ဖျာပုံ)

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ

(တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် -၅၊ နည်းဥပဒေ ၁နှင့် ၅) ဗိုလ်တထောင်ခရိုင်တရားရုံးတော်

၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၅၃၅

CB BANK PCL နှင့် ဒေါ်နန်းမာမာအေး (ယခင် သမဝါယမဘဏ်လီမိတက်) (SME Banking Department) (၄င်း၏ ကိုယ်စား-ဦးမျိုးမင်း၊ ဒုတိယမန်နေဂျာ) တရားဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ဗဟိုလမ်း၊ အမှတ် ၈၅ရပ်နေ ဒေါ်နန်းမာမာအေး သိစေရမည်။

သင့်အပေါ်၌တရားလို က (၁၆-၁၂-၂၀၂၁)ရက်အထိ ကျသင့်သော SME CGI, တစ်လအခွင့်အရင်း အတိုးနှင့် နောက်ကျကြေးငွေ စုစုပေါင်း ၂၄၆၅၄၅၅၄၅-၆၃/- (ကျပ် နှစ်ရာလေးဆယ့်ခြောက်သိန်း ကိုးသောင်းငါးထောင်လေးရာကိုးဆယ့်ခုနစ် ကျပ် ခြောက်ဆယ့်သုံးပြားတိတိ)ရလို့ကြောင်း နှင့်လျှောက်ထားခွင့်ဆိုသည့်ဖြစ်၍ သင့် ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရေနေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၈ရက် (၁၃)ခု နှစ်တော်လဆန်း ၆ရက်မြန်မာ့နေ့နှင့် ၁၀ခုရက်တွင် အထက် အမည်ပါသူ တရားလို၏အဆိုလျာကို ထုချေရင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင်အထက်ပါရက်တွင် သင်မလာရောက် ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်မျက်ကွယ်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက် စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြအဖို့ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်၏ကိုယ်စားလှယ်ရေနေလက်တွင် ထည့်အပ် လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေလျာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၂ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရုံးကွန်ပျူတာ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(သင်းမြမြို့စိုး) ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၃) ဗိုလ်တထောင်ခရိုင်တရားရုံး

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 67W/85037, Suzuki Smash 112, M/C အား စစ်တွေမြို့၊ အနောက်ပိုင်းပြည်ထောင်စု ဦးဆန်းမျိုး လှိုင် ၁၁/စတန(နိုင်)၁၁၂၀၄၄ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန့်ကွက်လို ပါကဆိုင်လုံသော အထောက်အထားများ ဖြင့်ကြေညာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာ ရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်လမ်းမ(ဖျာပုံ)

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ရွှေစင်အိ (LL.B, D.B.L., D.I.L.) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၃၀၆၄/၂၀၁၃) တိုက် (၃၉၀/၄) စက်မှု (၁)လမ်း၊ ဗဟိုလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၉၇၀၇၃

ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရှေးဦးပြုစုခြင်း (အခြေခံ) သင်တန်း ပေးနေစဉ်။



ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၁၀ကမ-၉)၊ မြေကွက်အမှတ် (၂၃၀-က)၊ အကျယ်အဝန်းပေ (၂၀၆၀)ရှိ (ယခုအခေါ် အမှတ် (၂၃၀-က)၊ ကြံတိုင်း အောင်လမ်း၊ ၁၃-ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်)ဟုခေါ်တွင်သော ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော RC (၂)ထပ် အဆောက်အအုံအပေါ်အင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား တရားဝင်လက်ရှိပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်သော (၁) ဦးရီ သူရ ၁၂/လသယ(နိုင်)၀၄၄၅၃၆ (၂) ဒေါ်အိအိသိန်း ၁၂/လသယ(နိုင်)၀၄၄၆၀၂ (၃) ဦးနေသူရိန်ထွန်း ၁၂/လသယ(နိုင်) ၀၈၃၆၀၀၀၀၀၀ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးတင်ထွန်း ၉/မကန(နိုင်)၀၅၅၄၄၄၄၄ အပြီးအပိုင်လုပ်ယူရန်အတွက် စရိတ်ငွေ တစ်စိတ် တစ်ဒေသပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာပါသည့်ရက်မှ စ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း အထက်ပါအိမ်ခြံမြေနှင့်ပတ်သက်သည့် ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက် အထားများ ပါမစ်မရင်းတို့နှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံလာသက်သည့် ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက် အထားများကို အရောင်းအဝယ်ပြီးမြောက်အောင် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ရွှေစင်အိ (LL.B, D.B.L., D.I.L.) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၃၀၆၄/၂၀၁၃) တိုက် (၃၉၀/၄) စက်မှု (၁)လမ်း၊ ဗဟိုလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၀၉၇၀၇၃

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



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

မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

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

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၄၆၉ ဆူ	၂၅၁ ဆူ	၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၁၃၈ ကျင်း	၁၅၉၈.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၆၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၉၀၀၀ သိန်း	၄၁၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နအိုင်	၂၂၅၆၀.၀၀	၁	၃၆၉၅ သိန်း	၁၈၈၆၅ သိန်း
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စတုရန်းမြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာ့တစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၆၂ ခန်း	၃၉၃ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စတုရန်းမြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၄၇ တိုင်	၃ တိုင်	(င)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင်လျှင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၈၀ တိုင်	-	၁၅။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စတုရန်းပန်း (စတုရန်းမြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၁၁၉ ခု	၅၃၃ ခု	၁၆။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ မျက်နှာစီပါ)လှူဒါန်းနိုင်ရေး [၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)]တစ်စုံလျှင်	၁၂.၀၀	၅၀၀ စုံ	၂၁၀ စုံ	၂၉၀ စုံ
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၁၉.၅၃ ကျင်း	၆၅ ကျင်း	၂၀၅၄.၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂလိပ်မြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၁၈.၁၄ ကျင်း	၂၅ ကျင်း	၁၉၃.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၂၂ ကျင်း	၅၈၈၈.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

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

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

❖ မိမိတို့အနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဦးတည်ချက်များ၊ အမျိုးသားရေးမျှော်မှန်းချက်နှင့် နိုင်ငံရေးမျှော်မှန်းချက်များ ချမှတ်၍ ပန်းတိုင်အဖြစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ပန်းတိုင်မပျောက်စေရေးအတွက် အစိုးရအဖွဲ့တွင် အဓိကတာဝန်ရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများကလည်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

❖ Moving Forward ဟူသည့်အတိုင်း ရှေ့သို့ဆက်လက်လှမ်းချီသွားရမည်ဖြစ်ကာ တာဝန်ရှိသူများအားလုံးက မိမိထမ်းဆောင်ရသည့် နေရာဌာနအလိုက် လုပ်ငန်းအောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၆/၂၀၂၂) တွင်ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်နှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ အုပ်စုဖွဲ့ ခါးပိုက်နှိုက်မှုကျူးလွန်ခဲ့သူများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ် (၃) ရပ်ကွက် လှည်းတန်းလမ်းဆုံအနီးနှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ် မြေနီကုန်းတစ်ဝိုက် တို့တွင် အုပ်စုဖွဲ့ ခါးပိုက်နှိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း ဒုစရိုက်မှုကို မလိုလားသူ တာဝန်ခံပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ တိုင်တန်းချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တရားခံများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး နယ်မြေအတွင်း သတင်းရယူ စုံစမ်းခြင်း၊ အသွင်ယူစောင့်ကြည့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူများ အသုံးပြုသည့် မော်တော်ယာဉ်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် ကမာရွတ်မြို့နယ် အမှတ် (၃)ရပ်ကွက် လှည်းတန်းလမ်းဆုံ လှည်းတန်းလမ်းမပေါ်၌ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမှတ် (၁၄)ရပ်ကွက် မြင်သာ (၁၀)လမ်းနေ သူရထွန်း(ခ) ဘောကြီး (၂၁)နှစ်နှင့် လှိုင်သာယာ (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ် (၁၅) ရပ်ကွက် ကျန်စစ်သား လမ်းနေ ဇော်မျိုးဦး (ခ) ဝက်ကြီး (ခ) ပါကျဲ (၂၇) နှစ်တို့ နှစ်ဦးအား ခါးပိုက်နှိုက်ရာမှ ကျူးလွန်ရရှိသော BOWEISI တံဆိပ်ပါ

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ သတင်း အညွှန်း

ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အမေရိကန်နှင့်တရုတ် ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး မျက်နှာချင်းဆိုင် ဆွေးနွေးမည်

နိုင်ငံတကာသတင်း | စာ - ၁၂

ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၅၃၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁ ဒသမ ၇ သန်းကျော် ဖမ်းဆီးရမိ

ပြည်တွင်းသတင်း | စာ - ၁၄

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ဒေသခံတောင်သူများ ပူးစားပြောင်း ဈေးကောင်းရရှိ၍ ဆောင်းသီးနှံပူးစားပြောင်း အားထားစိုက်ပျိုး မြေအောက်ရေဖြင့် ဆောင်းကြက်သွန်နီ စတင်စိုက်ပျိုးပြီ



စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား စာ - ၂၁

မန်စီးတီးတို့ အိမ်ကွင်း၌ ဘရန့်ဖိုဒ်ကို ရှုံးနိမ့်

ပရိမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၁၆) အဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်က မန်စီးတီးနှင့် ဘရန့်ဖိုဒ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ မန်စီးတီးတို့ အိမ်ကွင်း၌ ဘရန့်ဖိုဒ်ကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

ပွဲအစပိုင်းမှာပင် မန်စီးတီးတို့ ဖိကစားနိုင်သော်လည်း ဘရန့်ဖိုဒ်တို့က တန်ပြန်တိုက်စစ်မှ ထိုးဖောက် ကစားမှုကြောင့် ဂိုးသွင်းခွင့် ပိုမိုရရှိခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၁၆ မိနစ်တွင် ဘရန့်ဖိုဒ်တို့ အဖွင့်ဂိုးရရှိပြီး တိုက်စစ်မှူး တိုနေက သွင်းယူပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၅ ❖

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် ဟံသာဝတီကို ရတနာပုံအသင်း အနိုင်ယူ



ရတနာပုံအသင်းနှင့် ဟံသာဝတီအသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၂

၂၀၂၂ရာသီ MNLအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲရွှေဆိုင်းထားသော ပွဲစဉ် (၁၃) ပထမနေ့အဖြစ် ရတနာပုံအသင်းနှင့် ဟံသာဝတီအသင်း နိုဝင်ဘာ ၁၂ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ရတနာပုံက နှစ်ဂိုး- တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ယခုပွဲ မတိုင်မီကတည်းက တတိယဆုရထားပြီး ဖြစ်သည့် ဟံသာဝတီအသင်းသည် ရာသီပိတ်နောက်ဆုံးပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းရယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ဦးဆောင်ဂိုးကို မထိန်းနိုင်သဖြင့် အရှုံးဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ ရတနာပုံအသင်းမှာမူ ဒုတိယပိုင်း သွင်းဂိုးများဖြင့် နိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး အဆင့် ၅ အတွင်း ဝင်ရန် မျှော်လင့်ချက်ရှိခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၅ ၀