

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ ဂျပန်စောရင်ဘုရင်ထံ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတင်းလွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကျရောက်သော ဂျပန်နိုင်ငံဘုရင်မင်းမြတ် အင်္ဂါဟိတို၏ မွေးနေ့အခါသမယ၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော် - နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ ဂျပန်စောရင်ဘုရင် အင်္ဂါဟိတိုထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတင်းလွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ ပူးမြော်ကြည်ညို မန္တလေးမြို့ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု



နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂



ရင်းရင်းနှီးနှီးနုတ်ဆက်

နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေ မန္တလေးတောင် ရင်ပြင်တော်၌ ဘုရားဖူးလာ ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနုတ်ဆက်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

မန္တလေးမြို့ရှိ ရောက်ရှိနေသည့် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေသည် နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင် ပိုလ်ချုပ်ကြီးသူရရွှေမန်း၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) ဒုတိယပိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရတင်အောင်မြင့်ဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ လိုက်ပါလျက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများအား သွားရောက်ဖူးမြော် ကြည်ညိုပြီး မန္တလေးမြို့ သန့်ရှင်း သာယာလှပရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မန္တလေးတောင်သို့ ရောက်ရှိ ကြပြီး ဆုတောင်းပြည့်ဘုရား ကာကုသန်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်အား ပန်း၊ ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးတို့ဖြင့် ကပ်လှူပူဇော် ဖူးမြော်ကြည်ညို ကြသည်။

ထို့နောက် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေသည် မန္တလေးတောင် ရင်ပြင်တော်ရှိ ဘုရားများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ဘုရားဖူးလာ ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနုတ်ဆက်သည်။

မေးမြန်းလမ်းညွှန်

ယင်းနောက် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးတောင်ရင်ပြင်တော်မှ မန္တလေးတောင်ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးမြို့ သာယာလှပမှု ရှုခင်းများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များကို မေးမြန်းလမ်းညွှန် သည်။

ထို့နောက် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေသည် ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အလှူငွေများကို ဘုရား ဂေါပကအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရင်ပြင်တော်တွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို ကြည့်ရှုပြီး ရင်ပြင်တော်အား လက်ယာရစ် လှည့်လည်ကြည့်ရှု ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ *

ယ နေ့



ဆ ဝ င်

း ဝါ

း နှင့်

သ တ င်

း အ

ည န်

“ငွေနှင်းပွေးပွေး ဆောင်းအေးအေး ကြားတွင် မနက်စောစော ကျန်းမာရေး လိုက်စားသူတို့၏ အားကစားလှုပ်ရှားမှု များ...”

ရှင်းသန့်ချို၏ “ဆောင်းအလှပန်းချီ”

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ ၆

ခြံစည်းရိုးကြက်သူဇမ္ဗူ လောင်စာတောင့်ထုတ် လုပ်မှု စစ်ဆေး သတင်း စာမျက်နှာ ၇

Mobile X-Ray လွှဲပြောင်းလက်ခံ သတင်း စာမျက်နှာ ၈

မော်လမြိုင်မြို့တွင် လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပ သတင်း စာမျက်နှာ ၁၀



သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးတွင် ပြည်သူ့အားလုံး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းပါဝင်

ယခုအချိန်အခါတွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ လေထုပူနေလေ့ရှိသဖြင့် အထူး ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာလျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာ့နေရာဒေသအနှံ့အပြား တွင် မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်း၊ အပူလွှဲခြင်း၊ ကျ ရောက်ခြင်း၊ ဆီးနှင်းထူထပ်စွာ ကျရောက်ခြင်းစသည် သဘာဝ ပတ် ဝန်းကျင် ပျက်ယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်။

ကမ္ဘာကြီး ပူနွေးလာမှု၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် လူသားတို့၏ လုပ်ဆောင်မှုကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ပညာရှင်များက သုံးသပ်ကြသည်။ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်မှစ၍ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်မားလာပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်သည် အပူဆုံးနှစ်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသနှင့် အပူချိန်မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

ထို့အပြင် လူသားတို့က သဘာဝသယံဇာတများ မဆင်မခြင် ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း၊ စားသုံးမှုအမျိုးမျိုး၊ ထုတ်လုပ်မှု အထွေထွေတို့မှ အမှိုက်သမိုက် ရေဆိုးရေညစ်များ စွန့်ပစ်ခြင်းတို့ကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ပျက်ယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၊ မော်တော်ယာဉ်ယန္တရားများမှ ထွက်ရှိသော မီးခိုးများ၊ ဓာတ်ငွေ့များသာမက ဖုန်မှုန့်၊ ဆေးလိပ်ငွေ့၊ ညှော်နံ့စသည် မကောင်းသောအနံ့ အငွေ့အသက်များသည်လည်း လေထုကို ညစ်ညမ်း စေပြီး လူတို့၏ ကျန်းမာရေးနှင့် အပင်၊ တိရစ္ဆာန်တို့ကို ထိခိုက်ပျက်စီး စေနိုင်သည်။

ယင်းသို့သော အကြောင်းတရားများကြောင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်း ကျင်ဆိုင်ရာ ယုံယွင်းပျက်စီးမှုများ မရှိစေရေးအတွက် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး လုပ်ငန်း များကို အလေးထား ဆောင်ရွက်နေကြပြီ ဖြစ်သည်။

သစ်ပင်၊ သစ်တောများသည် လူတို့စားသောက်နေထိုင်နေရာတွင် အသုံးဝင်သည့် ပစ္စည်းများကို ဖြည့်စွမ်းပေးသည်သာမက ရာသီဥတု ကိုလည်း ညီညွတ်မျှတစေသည်။ ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုးအပါအဝင် သစ်တော သစ်ပင်များသည် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အားထား ရသကဲ့သို့ ဒေသစီးပွားစိုက်ပျိုးရေး၊ စီးပွား၊ မျိုးကွဲထိန်းသိမ်းရေး၊ ဂရားပါးသစ်ပင်ပန်းမန်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးတို့ကို အကျိုးပြု လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်၍ လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ ရေထုညစ်ညမ်းမှု၊ မြေပြင်ညစ်ညမ်းမှု၊ သစ်တောပြုန်းတီးမှုစသည်တို့ကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်ယွင်း မှုများ မဖြစ်ပေါ် စေရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးက နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး မော်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များတွင် ဝိုင်းဝန်းပါဝင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ရုံးပိတ်ရက်များတွင် လှော်ကားဥယျာဉ်ကို ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထားမည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

သစ်တောဦးစီးဌာန လှော်ကားဥယျာဉ်ကို နေ့စဉ် ပုံမှန် နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထားသော်လည်း ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်တို့တွင် ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့ပျော်ရွှင်စွာ အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ရန် နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ထားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



ဗဟန်းမြို့နယ် အမှတ်(၆) အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ခုနှစ်အတွင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲတွင် သုတေသန (က)မှ ပထမဆုရ မောင်အောင် ပြည့်ဆိုင်အား ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်သောင်းသောင်း ဆုချီးမြှင့်စဉ်။ (ပညာရေး)

ပြည်သူ့ သဘောထား
ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အသီးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ပျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

အမှတ်(၂)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ စက်ရုံများ စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အမှတ်(၂)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးသိန်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ အမှတ်(၁) မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံ(ရန်ကုန်)သို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံအထွေထွေမန်နေဂျာနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ စက်ရုံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှိရေး၊ ကျွန်ုပ်တို့ပစ္စည်းများ သို့လောင်ထိန်းသိမ်းမှု စနစ်ကျစေရေး၊ စက်ရုံအတွင်းအပြင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရေး၊ ထုတ်လုပ် သည့်မော်တော်ယာဉ်များ၏ အရည်အသွေးကောင်းမွန်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပွဲကြားသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် အမှတ်(၁) မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှု စက်ရုံရှိ မော်တော်ယာဉ်လေးအလုပ်ရုံ၊ သံပုံဖို အလုပ်ရုံ၊ တပ်ဆင်ရေးအလုပ်ရုံ၊ အကြီးစားယာဉ်အစိတ်အပိုင်း ထုတ်လုပ် မှုအလုပ်ရုံနှင့် Boul & Net ထုတ် လုပ်မှု အလုပ်ရုံတို့ကိုကြည့်ရှု စစ်ဆေး ပြီး လျှို့ဝှက်ပုံစံ ပါရောဂ်လမ်းရှိ Light Emitted Diode(LED) မီးလုံး ထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကာ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် မည့် အစီအစဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပွဲကြားသည်။



မွန်နှင့် အုပ်ချုပ်မှုစက်ရုံများ စနစ်တကျ ရှိစေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမှတ်(၂) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးသိန်း တောင်ဒဂုံစက်မှုနယ်မြေရှိ လျှပ်စစ်နှင့် အီလက်ထရွန်နစ်စက်ရုံ (တောင်ဒဂုံ)တွင် ထုတ်လုပ်ပြီး အိမ်သုံးလျှပ်စစ်မီတာများအား စစ်သပ် စစ်ဆေးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

တပ်မတော်(ကြည်းရေးလေ)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲဆက်လက်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

၂၀၀၈ခုနှစ် (၄၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးဌာနဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့် အုပ်စုတပ်လည် ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့တွင် လပခရန်(မန္တလေး)၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

(ခခ)အုပ်စု မန္တလေးမြို့၊ ဗတုးအားကစားကွင်း၌ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းတို့သည် ဂိုးမရှိသရေ ဖြင့် လည်းကောင်း၊ (ခခ)အုပ်စု မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေမန္တလားကွင်း၌ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းက အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း ယှဉ်ပြိုင်တစားသွားကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပူဇော်ပွဲနှင့် ညစာစားပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာများ သင်ကြား ပေးခဲ့သော ပါမောက္ခ(အငြိမ်းစား) ဆရာကြီး ဒေါက်တာဇော်တင်အား ပူဇော်ပွဲနှင့် ညစာစားပွဲကို ၂၀၀၉ ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် ညနေတွင် ပန်ဒါ ဟိုတယ်၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ စက်မှုတက္ကသိုလ် (RIT) နည်းပညာတက္ကသိုလ်(YTU) နှင့် တက္ကသိုလ်အသီးသီးမှ B.Sc (Hons), M.Phil, M.Sc, M.Res, Ph.D တို့ ဆရာကြီး၏တပည့်များ ကြွရောက်ကြပါရန်နှင့် ဦးကျော်မြင့် ဖုန်း - ၀၉၅၀ ၀၇၈၉၆၊ ဦးသိန်းထွန်း ဖုန်း - ၀၉၅၀ ၀၃၃၇၀၊ ဦးစိုးမြင့် ဖုန်း - ၀၉၅၀ ၃၃၇၂၄ တို့သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

မသန်စွမ်းသူများ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ (နှစ်ကူးလျှပ်တစ်ပြက်) ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ရန်ကုန်မြို့ တောင်ဥက္ကလာပဂေါက်ကွင်း၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှစ၍ မသန်စွမ်းသူများ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ (နှစ်ကူးလျှပ်တစ်ပြက်) ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲဝင် မသန်စွမ်း ဂေါက်သီးကစားသမားများသည် ဗိုလ်မှူး သိန်းဆွေမြင့်(ငြိမ်း) ဖုန်း-၀၁-၅၄၂၉၁၄၊ ဗိုလ်ကြီးအောင်မြင့်ထွန်း(ငြိမ်း) ဖုန်း- ၀၉၅၀ ၂၄၀၇၀ နှင့် ဦးပိတက (အား/ကာ) ဖုန်း-၀၁ - ၃၈၂၄၅၇ တို့သို့ ကြိုတင်စာရင်းပေးသွင်းကြရန်နှင့် တောင်ဥက္ကလာပဂေါက်ကွင်းသို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီအရောက် သတင်းပို့ကြရန် သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးညောင်ဝင်း ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးထံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃

၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကျရောက်သော ဂျပန်နိုင်ငံ တွင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အင်္ဂါဟိုတို၏ မွေးနေ့အခါသမယ၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာ နိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးညောင်ဝင်းထံမှ ဂျပန်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာ ဟိရိုမုနီနာတာဆီနို ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သတ္တဗေဒ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ အာစရိယပူဇော်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် သတ္တဗေဒ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ (၁၉၆၆-၁၉၆၆)၏ တတိယအကြိမ် သက်ကြီးအစာစာရိယပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ရွှေကျင်နိကာယ သာသနာလင်္ကာရ မဟာဓမ္မဓိမာနီတော်ကြီး၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၇ ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၇း၃၀ နာရီတွင် သမ္မတရုပ်ရှင်ရုံ၌ ရန်ပုံငွေရုပ်ရှင်ပြသမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၆နာရီမှ ၉နာရီ အထိ ဗဟန်းမြို့နယ် တော်လှန်ရေးပန်းခြံရှေ့ ဗဟန်းအားကစားကွင်းအနီး M-3 စားသောက်ဆိုင်တွင် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ရန်ပုံငွေ ရုပ်ရှင်ပြပွဲလက်မှတ်များနှင့် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲ လက်မှတ်များကို ကျင်းပရေးကော်မတီ နာယက ဆရာဦးကျော်ဘုန်းလင်း ဖုန်း-၀၁-၂၀၃၃၀၃၊ ဆရာမဒေါ်တင်စိုး ဖုန်း-၀၁-၃၈၅၄၄၈၊ ဦးမောင် မောင်ဦး(ဟိန်းလတ်)(၁၉၇၀) ဖုန်း-၀၉၅၀-၅၈၅၁၂၊ ဦးကျော်(၁၉၇၃) ဖုန်း-၀၁-၅၇၇၉၄၉၊ ဦးသိန်းထွန်း(၁၉၇၄) ဖုန်း-၀၉၅၀-၇၁၈၃၄၊ ဦးမြင့်လွင်ခိုင်(၁၉၇၅) ဖုန်း-၀၉၅၀-၄၆၈၉၉၊ ဦးစောဝင်း(၁၉၇၆) ဖုန်း- ၀၁-၃၉၄၈၂၄၊ ဦးစာနီလီကိုကို(၁၉၇၆) ဖုန်း-၀၁-၅၇၆၆၀၃၊ ဦးတင်ဇော်(၁၉၇၆) ဖုန်း-၀၉၅၀-၄၂၉၇၉၊ ဦးကျော်မင်းစိုး(၁၉၇၈) ဖုန်း- ၀၉၅၀-၇၁၀၃၄၊ ဦးဝင်းရီနီ-ဒေါ်စိုး(၁၉၇၉) ဖုန်း-၀၁-၅၁၀၀၀၇၊ ဒေါ်ကေသီခိုင်(၁၉၇၉) ဖုန်း-၀၁-၂၉၄၄၀၃၊ ဒေါ်တင်အေး(၁၉၈၀) ဖုန်း-၀၁-၂၅၄၃၇၃၊ ဒေါ်စန်းစန်းအေး(၁၉၈၂) ဖုန်း-၀၉၅၀-၅၄၆၇၇ တို့သို့ ဆက်သွယ် နိုင်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



★ ရွှေစိုးမှ

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်္ဃာတော်ဆရာတော်တို့အား နှစ်သက်စရာအဖြစ် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်ထားသော သန့်ရှင်းသာယာရေးလုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ ဆရာတော်တို့၏လမ်းညွှန်မှုအရ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရပါမည်။

ယင်းနောက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမြတ်မုနိဘုရားကြီးသို့ရောက်ရှိကြပြီး မဟာမုနိရုပ်တော်မြတ်ကြီးအား ပန်း၊ရေချမ်းနှင့် ဆီမီးများဖြင့် တပ်လှူပူဇော် ပူးမြော်ကြည့်လိုကြသည်။

ပေးအပ်လှူဒါန်း

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေသည် မဟာမုနိရုပ်တော်မြတ်ကြီး၏ ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အလှူငွေများကို ဂေါပကအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ခင်းကျင်းပြသထားသော မှတ်တမ်းစာတိုက်များကိုကြည့်ရှုပြီး ဘုရားကြီးအား လက်ယာရစ်တစ်ပတ် လှည့်လည်ကြည့်လိုသည်။



ပူးမြော်ကြည့်မည်

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ မန္တလေးတောင်ဆူတောင်းပြည်ဘုရား ကကုသန် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်အား ပူးမြော်ကြည့်လိုမည်။



ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မဟာမုနိရုပ်တော်မြတ်ကြီးမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာပြီး မန္တလေးမြို့တွင်း လမ်းများအဆင့်မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံလွန်ကဏ္ဍရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို လည်းကောင်း၊ အောင်ပင်လယ်လမ်း တိုးချဲ့ပြင်ဆင်မှုများကို လည်းကောင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ မန္တလေးတောင်ဆူတောင်ဆူ မန္တလေးတောင်ပတ်ဝန်းကျင် ဖိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများနှင့် သာယာလှပမှု ရှုခင်းများကို ကြည့်ရှုစဉ်။



ပခုက္ကူဦးအုံးပေ စာပေဆုရ စာအုပ်များဖြန့်ချိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် စာအုပ်ထုတ်ဝေရေးလုပ်ငန်းစာပေဗိမာန်က ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေသော ပခုက္ကူဦးအုံးပေ စာပေဆုရ စာအုပ်များကို ဖြန့်ချိရောင်းချနေပြီဖြစ်သည်။ (အောက်ပုံများ)



များစွာအောင်၊ မောင်အုန်းသောင်း (မကွေး)ရေးသားသည့် ပွင့်တူရွက်တူ စာအုပ်၊ နေမျိုးသန့် ရေးသားသည့် လောကအလှ၊ ဘဝကြေးမုံဝတ္ထုတိုများ စာအုပ်၊ မြေလတ်မင်းလွင် ရေးသားသည့် အရက်သစ်မြူးဖူးပွင့်ဝေစည်ပန်းရွှေပြည် ကဗျာများ စာအုပ်နှင့် မောင်ယဉ်လွင် (ဖျဉ်းမမြိုင်)ရေးသားသည့် မြန်မာ့ရိုးရာပန်းတမော့ စာအုပ်တို့ဖြစ်သည်။
အဆိုပါစာအုပ်များကို နေပြည်တော် သပြေကုန်းစုစု စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင်၊ ရန်ကုန်မြို့ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင်နှင့် မြို့အသီးသီးရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာအုပ်စာပေ လူမှတ်ဆွေ

MRTV - 4
ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်
၂၃-၁၂-၂၀၀၈ (အင်္ဂါနေ့)
AM & PM
၇:၀၀ - ၁၀:၀၀ MRTV-4 အဖွင့် Logos ယနေ့အစီအစဉ်
၇:၀၅ - ၁၀:၀၅ **သံသရာသံဃ်တော်အယ်မမြတ်**
တရားတော်(ပြည်တွင်းပြည်ပသာသနာပြုအောင်ဆန်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသဒ္ဓန္ဓတိက္ခိသာရ)
၈:၀၀ - ၂:၀၀ Sunday Talk
၈:၄၅ - ၂:၄၅ တိုးပွားဆောင်ရွက်နိုင်လှမ်းမေးကုမ္မေးမြူတို့အတွက်(ဧည့်သည်များအတွက်)
၉:၀၀ - ၃:၀၀ အစွမ်းထက်မြက်ဆေးတစ်လက်
၉:၁၅ - ၃:၁၅ ပြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း
၉:၂၅ - ၃:၂၅ ဖန်သားရုပ်မြင်စာဆိုသဘင် (စာရေးဆရာ မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)
၉:၅၅ - ၃:၅၅ တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၀:၀၀ - ၄:၀၀ နိုင်ငံတကာသတင်းအကျဉ်း
၁၀:၀၅ - ၄:၀၅ ကြည့်ရှုနားရောက်ဆောင်အဖြာဖြာ (MODIFY Fancy & Gift)

၁၀:၂၀ - ၄:၂၀ တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၀:၂၅ - ၄:၂၅ မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်
၁၀:၃၀ - ၄:၃၀ အန္တရာယ်ကင်းစေရေးရှင်းစေ (လူမင်းဟန်နီထွန်း)
၁၀:၄၅ - ၄:၄၅ တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၀:၅၀ - ၄:၅၀ ပြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း
၁၁:၀၀ - ၅:၀၀ Online MBA အကြောင်းသိကောင်းစရာ
၁၁:၂၀ - ၅:၂၀ တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၁:၂၅ - ၅:၂၅ နိုင်ငံတကာသတင်းအကျဉ်း
၁၁:၃၀ - ၅:၃၀ စားချက်စနစ်နည်းအသွယ်သွယ် (ကြက်အရေပြားပညာသုတေသန ဖန်းသီးချော်ရည်ပြုလုပ်နည်း)
၁၁:၄၅ - ၅:၄၅ တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၁:၅၅ - ၅:၅၅ Antioxidants & Your Health (အပိုင်း-၁) (ဒေါက်တာဝင်းထွန်း)
၁၂:၁၅ - ၆:၁၅ Music Gallery (တေးသံရုပ်ရှင်တေးလက်ဆောင်-ရင်ရို)
၁၂:၃၅ - ၆:၃၅ ရတနာစစ်တို့ရဲ့ ဘွဲ့မိနက်သန့်
၁၃:၀၀ - ၇:၀၀ MRTV-4 အပိတ် Logo
MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF ကိုယ်စားတင်ပို့မှုဖြင့် အသွယ်တကွ ဖမ်းယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။



အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကဘူးမြို့တွင် ငှားခွဲတိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အီရတ်တပ်ဖွဲ့တိုက်ခိုက် အယ်လ်နိုင်ဒါခေါင်းဆောင်တစ်ဦး သေဆုံး

တီကရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့မြောက်ဘက် ဆာလာဟူဒင်ပြည်နယ်တွင် အီရတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ချီခိုတိုက်ပွဲဆင်နွှဲရာ ဒေသဆိုင်ရာအယ်လ်နိုင်ဒါ ခေါင်းဆောင်တစ်ဦးသေဆုံးကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သတင်းရရှိသည်။ ပြည်သူများထံမှရရှိသော သတင်းများအရ ပြည်နယ်မြို့တော် တီကရစ်နှင့်အရှေ့ဘက်မှ တု-ဆာမာတို့မြို့ကို ဆက်သွယ်သော အဓိကလမ်းမကြီး ပေါ်တွင် ဆာလာဟူဒင်အလားအမျှအဖွဲ့အစည်းများက ချီခိုတိုက်ခိုက်ရာ သေဆုံးသွားကြောင်း အမည်မဖော်လိုသူ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးက ဆင်ယွာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။

ငှားသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့အကြီးအကဲ အယ်လ်ဆူ-အာဂီလ် အပါအဝင် ပြည်နယ်အတွင်းမှ လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဝင်များအား လုပ်ကြံခဲ့သည်ဟု စွပ်စွဲထားသည်။

နေတိုး ထောက်ပံ့ရေးယာဉ်တန်း တိုက်ခိုက်ခံရ သုံးဦးသေဆုံး

ပက်နီဝါ (ပါကစ္စတန်)

ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံရှိ အနောက် အုပ်စုတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ လောင်စာဆီ သွားရောက်ပို့ပေးပြီးနောက် ပြန်လာသော ကုန်တင်ကား နှစ်စီးအား ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအတွင်း၌ စစ်သွေးကြွများက ငှားကျည်ဖြင့်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ သုံးဦးသေဆုံးသည်ဟု တာဝန်ရှိသူများက ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်နှင့် နေတိုးတပ်ဖွဲ့များ တပ်ဖွဲ့ထားရာ အာဖဂန်နစ္စတန်သို့ ကုန်ပစ္စည်းများသယ်ယူပို့ဆောင်မှု၏ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံကို ဖြတ်သန်းသွားရလေ့ရှိသည်။

အဆိုပါ တိုက်ခိုက်မှုတွင် ပို့ဆောင်ရေးယာဉ်တန်းနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်းမရှိသော အရပ်ဘက်ကားပေါ်မှ ခရီးသည် တစ်ဦးနှင့် ယာဉ်မောင်းနှင်ဦး တို့အပြင် စစ်သွေးကြွသုံးဦး သေဆုံးသည်ဟု သိရသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် ပို့ဆောင်ရေးယာဉ်တန်းများ၌ အစောင့်အရှောက်များ ပါရှိသော်လည်း မကြာခဏ တိုက်ခိုက်ခံရလေ့ရှိသည်။

အင်တာနက်။

အီရတ်စစ်ပွဲအတွင်း သေဆုံးသူ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၂၀၀ ထိရှိပြီ

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

၂၀၀၃ ခုနှစ် မတ်လမှစတင်ကာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်ထိ အီရတ်စစ်ပွဲအတွင်း သေဆုံးသူ အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေ အနည်းဆုံး ၄၂၀၀ ထိရှိပြီဖြစ်သည်ဟု အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ငှားတို့အနက် ရှစ်ဦးမှာ စစ်ဘက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း ကျဆုံးသွားသော အရပ်သားများဖြစ်သည်။ တိုက်ပွဲကြောင့် သေဆုံးသူ တပ်ဖွဲ့ဝင်ဦးရေမှာ ၃၃၉၇ ထက်မနည်းရှိသည်ဟု စစ်ဘက်စာရင်းဇယားများက ဖော်ပြသည်။

သေဆုံး

ထို့ပြင် ဗြိတိန် ၁၇၆ ဦး၊ အီတလီ ၃၃ ဦး၊ ယူကရိန်း ၁၈ ဦး၊ ဂျာမနီ ၂၁ ဦး၊ ဘူလဂေးရီးယား ၁၃ ဦး၊ စပိန် ၁၁ ဦး၊ ဒိန်းမတ် ၃၃ ဦး၊ အယ်လ်ဆာဗီးယား ၆၆ ဦး၊ ဆလိုဗက်ကီးယား လေးဦး၊ လစ်ဗျားနှင့် ဂျော်ဂျီယာတို့မှ သုံးဦးစီ၊ အာဂျင်တီးနီးယား နယ်သာလန်၊ ထိုင်းနှင့် ချီမေးနီးယားတို့မှ နှစ်ဦးစီနှင့် ဩစတြေးလျ၊

ဟန်ဂေရီ၊ ကလေးစတန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့မှ တစ်ဦးစီလည်း သေဆုံးခဲ့သည်။

အင်တာနက်။

နိုင်ငံခြားတပ်ရပ်ရေး ဥပဒေမူကြမ်း အီရတ်ပါလီမန်ပယ်ချ

ဘဂ္ဂဒတ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့များမှ လွှဲ၍ ကျန်နိုင်ငံခြားတပ်ဖွဲ့များအားလုံးသည် လာမည့်နှစ်လယ်ခန့်တွင် အီရတ်နိုင်ငံမှ ထွက်ခွာရမည့်ဥပဒေမူကြမ်းကို အီရတ်ပါလီမန်က ပယ်ချကြောင်း လွှတ်တော်အမတ်များက ပြောကြားသည်။

အင်္ဂါနေ့တွင် အီရတ်အစိုးရက အတည်ပြုခဲ့သော အဆိုပါ ဥပဒေမူကြမ်းကို ပထမအကြိမ်ဖော်ကြားပြီး သည့်နောက် လွှတ်တော်အမတ်များက ငြင်းပယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဘာသာရေးခေါင်းဆောင် မောတာဒါအယ်လ်ဆာဒါအား သနာခံသော လွှတ်တော်အမတ် နာဆီယာအယ်လ်အီဗာဒီက ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်။



အီရတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း အဝေးပြေးလမ်းပေါ်တွင် အမေရိကန်စစ်ဘက်ယာဉ်တစ်စီး လမ်းဘေးသို့ ထိမှန်ပြီး ပျက်စီးသွားသည့်တို့ တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အာဖဂန်တောင်ပိုင်းတွင် တိုက်ပွဲဖြစ် စစ်သွေးကြွလေးဦး သေဆုံး၊ ငါးဦးဖမ်းမိ

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်း ကဘူးပြည်နယ်တွင် အမေရိကန်ဦးဆောင်သော နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့က တာလီဘန်လမ်းဆွဲတိုက်ခိုက်ရေးကွန်ရက်အဖွဲ့အား အဓိကပစ်မှတ်ထား၍ စစ်ဆင်ရေး ဆင်နွှဲရာ စစ်သွေးကြွ လေးဦး သေဆုံးပြီး သံသယရှိသူ ငါးဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့သည် ကဘူးပြည်နယ် ကွာလတ်ဒေသရှိ အဝေးပြေးလမ်းမတစ်လျှောက်တွင် လမ်းဘေးသုံးများ ဖောက်ခွဲရာ၌ ပါဝင်ခဲ့သည့်အပြင် လက်နက်ကုန်ကူးရောင်းဝယ်သူ တာလီဘန်စစ်သွေးကြွတစ်ဦးကို ပစ်မှတ်ထားကာ စီးနင်းတိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အင်တာနက်။



အီရတ်နိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပွားသော ကျူးကျော်စစ်ပွဲကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိသည့် ကလေးငယ်တစ်ဦးကို ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ဆေးရုံ၌ တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



နိုင်ငံတကာ သတင်းမှတ်စု

ဆီးရီးယားနှင့်ပြည်သစ် စီးပွားရေးပေါင်းလုပ်ကိုင်ရန် ဆွေးနွေး

ဆီးရီးယားနိုင်ငံ၏ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် အဗ္ဗဒူလာအယ်လ်-ဒါဒီနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံ သမ္မတ နီကိုလပ်ဆာကိုဇီ၏ အသွားကိုယ်စားလှယ် ဆာဂျီတေးလ်တို့သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ဒဗလ်စကပ်မြို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း ဆာနာသတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။

တာချီမဟာနှင့် ထရီဒန့်ဟိုတယ်တို့ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်

ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်က အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်တာချီမဟာဟိုတယ်နှင့် ထရီဒန့်ဟိုတယ်တို့အား ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် ည ၇ နာရီတွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တာချီမဟာဟိုတယ်၏ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆင်ယွာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မွမ်ဘိုင်မြို့တောင်ပိုင်းရှိ ယင်းဟိုတယ်နှစ်ခုအား အကြမ်းဖက်သမားများ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အကြမ်းဖက်သမား ကိုးဦး အပါအဝင် လူပေါင်း ၁၇၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ရသည်။

ဆိုမာလီရေပြင်သို့ အီရန်စစ်သင်္ဘောရောက်ရှိ

ပင်လယ်စားပြုများကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် အီရန်နိုင်ငံမှ ရေပိုင် ၄၀၀၀ ခန့်ခွက်မောင်းခဲ့ပြီးနောက် ဆိုမာလီနိုင်ငံအနီး အောဒင်ပင်လယ်ကွေ့အတွင်းသို့ အီရန်စစ်သင်္ဘော ရောက်ရှိလာခဲ့သည်ဟု သတင်းဌာနက ပြောကြားသည်။ သို့ရာတွင် မည်သည့်အချိန်တွင် ရောက်ရှိသည်ကို ပြောကြားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် အီရန်ရေတပ်မှ စစ်သင်္ဘောများသည် အဆိုပါဒေသတွင် ကင်းလှည့်သွားလာနေလေ့ရှိသည်ဟု အီရန်စစ်ဘက်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်ဒန်တလေဆိပ်၌ လေယာဉ်ပြေးလမ်းချော်

ခရီးသည် ၁၀၇ ဦးနှင့် လေယာဉ်အမှုထမ်းငါးဦး လိုက်ပါလာသော ဥရောပလေကြောင်းလိုင်းပိုင် ဘိုးရင်း-၇၃၇ လေယာဉ်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် ညပိုင်းက အမေရိကန်နိုင်ငံ ခန့်ဘာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ ပျံတက်စဉ် ပြေးလမ်းချော်ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် လူ ၄၀ နီးပါး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း၊ အဆိုပါလေယာဉ်သည် တက္ကဆက်ပြည်နယ် ဟူစတန်မြို့သို့ ပျံသန်းမှားမကြောင်း၊ ယင်းသို့ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် လေဆိပ်ပိတ်ခဲ့ရပြီး အချို့ခရီးစဉ်များ နောက်ကျခဲ့ကြောင်း လေဆိပ်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အီဂျစ် ရေနံချက်စက်ရုံတွင် ဓာတ်ငွေ့ယိုစိမ့်

အီဂျစ်နိုင်ငံ ကိုင်းရီမြို့ အနောက်မြောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၂၂၀ခန့် အကွာရှိ အလက်ဇန္ဒြားမြို့အယ်-အမီရာယာကုမ္ပဏီ၏ရေနံချက်စက်ရုံရေနံလောင်ကန်ကြီးတစ်ခုမှ ဓာတ်ငွေ့များ ယိုစိမ့်ရာ သုံးဦးထက်မနည်း သေဆုံးပြီး ၁၇ ဦးခန့် အသက်ရှူကျပ်သော ဝေဒနာခံစားရသည်ဟု ဆိုသည်။ သို့သော် ဖြစ်ပွားရခြင်းအကြောင်းရင်း အသေးစိတ်ကို ဖော်ပြခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။

ဂျပန်နှင့်အင်ဒိုနီးရှား၌ ငလျင်လှုပ်

ဂျပန်နိုင်ငံ ဟူရှူးကျွန်း အရှေ့ဘက်ပင်လယ်ပြင်တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် ဒေသခံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီ ၃၇ မိနစ်က ရစ်ချီတာစကေး ၆ ဒသမ ၅ အဆင့်ရှိ အင်အားပြင်းငလျင်လှုပ်သွားကြောင်း၊ သို့သော် သေကျေဒဏ်ရာရရှိမှုကို ဖော်ပြခြင်းမရှိကြောင်း ဟောင်ကောင် မိုးလေဝသဌာနက ပြောကြားသည်။

အလားတူ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းပါပူဝါကျွန်းရှိ ဂျာယာမူရာဒေသတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရစ်ချီတာစကေး ၅ ဒသမ ၆ အဆင့်ရှိ ငလျင်လှုပ်သွားကြောင်း၊ အဆိုပါ ငလျင်သည် ဂျာယာမူရာအနောက်မြောက်ပိုင်း ကီလိုမီတာ ၁၈၀ အကွာ၌ ဗဟိုပြုပြီး ပင်လယ်ပြင်အောက် ကီလိုမီတာ ၂၀ ခန့်၌ လှုပ်သွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားတွင် ဒီဇင်ဘာလက ငလျင် ၃၂ကြိမ်နှင့် ဒီဇင်ဘာလက ၂၆ ကြိမ်လှုပ်ခဲ့ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား မိုးလေဝသဌာနက ဖော်ပြသည်။

စုစည်းကာမူ - စိုးစိုးနိုင်



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ရာဝါပင်ဒီမြို့အဆောက်အအုံတစ်ခု မီးလောင်နေသည်ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က တွေ့ရရင်း။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ပြင်သစ်အာကာသစခန်းမှ ဂြိုဟ်တုများ အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်

ပဲရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ပြင်သစ်နိုင်ငံပိုင် ဂူဒရာနာကျွန်းရှိ ကိုရိုလူအာကာသစခန်းမှ အာရီရန် အမည်ရှိသည့် ခုံးယာဉ်တစ်စင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အင်တာနက် သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။
ယင်းသည် ဆက်သွယ်ရေးဂြိုဟ်တု နှစ်လုံးကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်း ဆီသို့ သယ်ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်သည် ဟု ဆိုသည်။
အဆိုပါခုံးယာဉ် ၅-မီးစီအေကို ကိုရိုလူအာကာသစခန်းမှ ဒေသ

စံတော်ချိန် ၂၂နာရီ ၃၅မိနစ်တွင် လွှတ်တင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။
ယင်းသည် ဟော့ဘတ်ဒ်-၂ နှင့် ဒေလျူ-၂ အပ် အမည်ရှိသည့် ဆက် သွယ်ရေးဂြိုဟ်တုနှစ်လုံးကိုတင်ဆောင် ကာ အာကာသအတွင်းသို့ အဆိုပါ ခုံးယာဉ်မရောက်ရှိမီအချိန်တွင် ယင်း ဂြိုဟ်တုနှစ်စင်းသည် ခုံးယာဉ်မှ ခွဲ ထွက်၍ ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းဆီသို့ ထွက်ခွာသွားမည်ဟု သိရသည်။
အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုများသည် ကမ္ဘာ ပတ်လမ်းကြောင်းအတွင်း၌ တည်ရှိ နေမည်ဟု ဆိုသည်။ **အင်တာနက်။**

ကိုလံဘီယာတွင် ကိုကင်းနှစ်တန်ဖမ်းမိ

ဘိုဂိုတာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ကိုလံဘီယာအာဏာပိုင်များသည် သောကြာနေ့က နိုင်ငံ၏မြောက်ဘက် ကမ်းခြေအနီးတွင် ကိုကင်းနှစ်တန်ကို ဖမ်းမိကြောင်း၊ ကရစ်ဘီယံပင်လယ် အူရာဘာ ပင်လယ်ကွေ့ကမ်းခြေသို့သွားမည့် အလုံပိတ် ကုန်ကားတစ်စီးထဲ တွင် ယင်းတို့ကို တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။
ပြောကြား
အလုံပိတ်ကုန်ကားကို စစ်ဆေးရာ တွင် ကိုကင်းနှစ်တန်ကျော်ကို တွေ့ရ ကြောင်း၊ အမေရိကအလယ်ပိုင်းသို့မဟုတ် ပင်လယ်အတွင်းမှသင်္ဘော တစ်စင်း ပေါ်သို့ တင်ပို့မည်ဖြစ်ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ပြောနေဆဲခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြား သည်။
အင်အင်အေဆင်ဟွာ။



အာဖရိကဒေသ အစခပ်ပင်လယ်ကွေ့တွင် တရုတ်ကုန်သင်္ဘော ဇန်နဝါရီ ၄ အား ပင်လယ်စားပြီများ တိုက်ခိုက်စဉ် မီးလောင်ခုံးဖြင့် ပြန်လည်ခုခံခဲ့သဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ဓားပြများရန်မှ လွတ်မြောက် ခဲ့သည်။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အစွရေးအကျဉ်းထောင်တွင်ပုဂ္ဂလိက အကျဉ်းသားရှစ်ဦးနှင့် တပ်ပွဲဝင်နှစ်ဦး ဒဏ်ရာရ

ရာမယ်လက်ချီ ဒီဇင်ဘာ ၂၂
အစွရေးနိုင်ငံ အနောက်ဘက် ကမ်းရှိ အော့ဖာအကျဉ်းထောင်တွင် ပဋိပက္ခဖြစ်ရာထောင်စောင့်နှစ်ဦးနှင့် ပါလက်စတိုင်း အကျဉ်းသားရှစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိသည်ဟု ဆင်ဟွာသတင်း တွင် ဖော်ပြသည်။
အဆိုပါ အကျဉ်းထောင်အတွင်း အကျဉ်းသားများအား ရွာဖွေစစ်ဆေး ရာတွင်အကျဉ်းသား လေးပုံတစ်ပုံပိုင် နေရာထိုင်ခင်းများ ပျက်စီးခဲ့သဖြင့် အကျဉ်းသားများက ကန့်ကွက် ဆန္ဒပြကြရာမှ ယခုကဲ့သို့ ပဋိပက္ခ

ဖြစ်ရသည်ဟု အဆိုပါ အကျဉ်း ထောင်မှ အကျဉ်းသားများက ပြော ကြားသည်။
ယင်းဖြစ်စဉ်သည် အန္တရာယ်ရှိ သော မတည်မငြိမ်ဖြစ်မှု တစ်ခုဖြစ် ကြောင်းနှင့် အကျဉ်းသားများကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ က ရေပိုက်များ၊ မျက်ရည်ယိုဗုံးများ နှင့် ရော်ဘာကျည်ဆန်များကို အသုံး ပြုခဲ့ကြောင်း ပါလက်စတိုင်းအကျဉ်း ထောင်လုံခြုံရေး အကြီးအကဲ အက်ဘီဒီလယ်အယ်လ် - အန်နီက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ပဋိပက္ခ တွင် အကျဉ်းသား ၄၀၀ အထိ ပါဝင် သည်ဟု ဆိုသည်။
အင်တာနက်။



လက်ဘနွန်နိုင်ငံ ကိုင်ရာကမ်းခြေအနီး ရွာဖွေတွေ့ရှိရသော ရွှေ့ရိုးရိုးစုန်းခေါက်မြေတုံးများကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က တွေ့ရရင်း။
(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အမေရိကန် ဒါးလတ်စ်မြို့တွင် ပိခင်နှင့် ကလေးနှစ်ဦး သေဆုံးနေ

ဒါးလတ်စ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဒါးလတ်စ်မြို့တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က နေ့အိမ်၌ အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် ကလေးနှစ်ဦး သေဆုံးဒဏ်ရာဖြင့် သေဆုံးနေသော အမှုကို ရဲတပ်ဖွဲ့က စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိသည်။
ယင်းအမှုသည် လူသတ်မှုဖြစ်နိုင်သကဲ့သို့ သေကြောင်းကြံစည်မှုလည်း ဖြစ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သေဆုံးသွားသူ အမျိုးသမီးမှာ ၄၉ နှစ် အရွယ်ရှိ ဂျင်းမာရီဂစ်ဆီသို့သဖြင့် ကလေးနှစ်ဦးမှာ ရှစ်နှစ်အရွယ်ရှိ သားဖြစ်သူနှင့် လေးနှစ်အရွယ်ရှိသမီးငယ်တို့ဖြစ်သည်။ ထိုအမှုသည် လူသတ်မှု သို့မဟုတ် သေကြောင်းကြံစည်မှုဖြစ်သည်ကိုကောက်ချက်ချနိုင်ရန် ကျွမ်းကျင်သူများ၏ စစ်ဆေးချက် အစီရင်ခံစာကို စောင့်ဆိုင်းနေဆဲဖြစ်သည်ဟု ရဲအရာရှိ ကီဗင် ဂျင်စီက ပြောကြားသည်။
အင်တာနက်။

မြေထဲပင်လယ် ရေအောက်ဆက်သွယ်ရေး ဝိုင်ယာကြိုးများ ပြတ်တောက် ပြန်လည်ချိတ်ဆက်ရန် ပြင်သစ်ကုမ္ပဏီမှ သင်္ဘောစေလွှတ်

ပဲရစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
အာရှနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းသို့ အင်တာနက်နှင့် ဖုန်းလိုင်းများ ဆက်သွယ်ရာတွင်အသုံးပြုသည့်မြေထဲ

ပင်လယ်ရေအောက်မှ ဝိုင်ယာကြိုး များ ပြတ်တောက်နေမှုကို ပြန်လည် ပြင်ဆင်ရန်အတွက် ပြင်သစ်ဆက် သွယ်ရေးကုမ္ပဏီမှ သင်္ဘောတစ်စင်း ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က စေလွှတ် ခဲ့ကြောင်း ပြင်သစ်သတင်းဌာနက ပြောကြားသည်။
အဆိုပါသင်္ဘောသည်စွလီကျွန်း နှင့် တူနီးရှားနိုင်ငံတို့ အကြားရှိ ပြတ်တောက်သွားသည့် ဆက်သွယ် ရေးလိုင်းများကို ချိတ်ဆက်ပေးရန် ဖြစ်သည်။ ဒီဇင်ဘာလအကုန်တွင် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများပုံမှန် ဖြစ်လာမည်ဟု ယူဆရကြောင်း ပြင်သစ်ဆက်သွယ်ရေး ကုမ္ပဏီက ပြောကြားသည်။
ပင်လယ်ရေအောက်တွင် တပ်ဆင် ထားသော ယင်းကုမ္ပဏီအပါအဝင် အခြား ကုမ္ပဏီများပိုင်သည့် ဝိုင်ယာ ကြိုး သုံးချောင်းမှာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်က ပြတ်တောက်သွားခဲ့ပြီး ယင်းတို့ကို ပြုပြင်ရန် ကျန်ရှိနေသေး သည်ဟု သိရသည်။
လုပ်ငန်းထိခိုက်
အဆိုပါ ဆက်သွယ်ရေး ဝိုင်ယာ ကြိုးများ ပြတ်တောက်မှုသည် အီရစ် နိုင်ငံအတွက် အခြားနိုင်ငံများထက် ပို၍ လုပ်ငန်းများ ထိခိုက်ရသည်ဟု ဆိုသည်။ ထို့ပြင် စင်ကာပူ၊ မလေး ရှား၊ အီန္ဒိုနီးရှား၊ ပါကစ္စတန်၊ အာရပ် စော်ဘွားများနိုင်ငံနှင့် ကာတာနိုင်ငံ တို့တွင်လည်း လုပ်ငန်းထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။
ကုမ္ပဏီအများစုအနေဖြင့် ယင်း ကဲ့သို့ ဆက်သွယ်ရေးဝိုင်ယာကြိုးများ ပြတ်တောက်နေစဉ်အတွင်း အခြား လမ်းကြောင်းများကို ပြောင်းလဲ အသုံး ပြုခဲ့ကြသည်ဟု ပြင်သစ်သတင်း ဌာနက ပြောကြားသည်။
အင်တာနက်။

ဒါးလတ်စ်မြို့နေအိမ်အတွင်း သေဆုံးနေသော မိသားစု သုံးဦး၏ ဂိုဏ်း တွေ့ရရင်း။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

မော်စကိုတောင်ပိုင်းတွင် ဝိုးပေါက်ကွဲ ကိုးဦးဒဏ်ရာရ

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၂၂
မော်စကိုတောင်ပိုင်း ရွေးကန်စုတွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က ဝိုးပေါက်ကွဲ မှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ကိုးဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရရှိသည်ဟု ရုရှားသတင်းဌာနများ က ဖော်ပြသည်။
အဆိုပါ ဝိုးပေါက်ကွဲမှုသည် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပရာဇက်ကီကာရာ မြေအောက်မီးရထားလမ်းအနီးရှိ ရွေးလမ်းမပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကလေးငယ်တစ်ဦး အပါအဝင် ကိုးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည် ဟု ဆိုသည်။
ယင်းဦးသည် မီးရှူးမီးပန်းများ ကျရောက်ရာမှ ရုတ်တရက် ပေါက်ကွဲ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လူများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်ဟု ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။
ဈေးအတွင်းရှိ အခြားသံသယရှိသည့် နေရာများကို စစ်ဆေးရှာဖွေမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။
အင်တာနက်။

ဆောင်းအလှပန်းချီ

ရှင်းသန့်ချီ

တစ်မိုးနှောင်း၍ တစ်ဆောင်းသစ်ခွဲပေပြီ။ မှတ်သုံလေသည် မိုးစက်မိုးပွင့်တို့ကို သယ်ဆောင်ဆုတ်ခွာသွားခဲ့ပြီး မြောက်မြန်လေအေးသည် ဆောင်းနှင်းဖွေးဖွေးတို့ကို သယ်ဆောင်ဝင်ရောက်လာခဲ့လေပြီ။ မြောက်လေကသွေး ဆောင်းအအေးနှင့် နှင်းမှုန်ဖွေးဖွေးတို့ကား ဆောင်းရာသီ၏ ပြယုဂ်များပင်ဖြစ်သည်။ ဆောင်းကာလသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုဝန်းတွင် တတိယမြောက်ကာလဖြစ်သည်။ မြန်မာပြက္ခဒိန်တွင် တန်ဆောင်မုန်းလမှ တပို့တွဲလအထိဖြစ်ပြီး အင်္ဂလိပ်လအနေဖြင့် အောက်တိုဘာလလယ်မှ ဖေဖော်ဝါရီလလယ်အထိ ဖြစ်သည်။ မိုးနှင့်နှေ့ကြားတွင် ကျရောက်သော ရာသီဖြစ်သည်။

နံနက်ခင်းပြတင်းမှ တိုးဝင်လာသော ဆောင်းအအေးများနှင့် ကောင်းကင်တစ်ခွင်လုံး ပိတ်မိုးနေသော နှင်းမြူများကြောင့် ဆောင်းနံနက်သည် ဆွတ်ပျံ့ဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။ နှင်းရည်သောက်ကာ လန်းစွင့်နေကြသော သစ်ပင်ပန်းမုန်းများနှင့် မြက်ခင်းစိမ်းစိစိုများကလည်း စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ပျံ့စရာ။ ဆောင်းရာသီ၏ ရာသီပန်းများဖြစ်သော ခဝဲ၊ ချည်း၊ ပေါက်လပန်းတို့ကလည်း ရနံ့သင်းစင်စွာ ဖူးပွင့်နေကြပြီး လေပြည်အရာတွင် ချစ်စဖွယ်ရနံ့များ ဖွေးပျံ့နေလေပြီ။ “မြေနှင့်ရနံ့ဘက်၊ ခက်လက်စိမ်းမြဲ မီးခဲ”သည့် သင်တော်ဝင်တို့ ယဉ်သည့်ကာလလည်း ဖြစ်သည်။

ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ဆောင်းနှင့် နှင်းကို ရည်စူးဖွဲ့နွဲ့ထားသည့် တေးသီချင်းများ၊ ကဗျာလင်္ကာများလည်း များစွာရှိခဲ့ပါသည်။ ဆောင်းရာသီ၏ ချမ်းအေးပုံကို အချစ်တန်နိုးဆရာဖေက “ယမ်းယောင်ကာတလျက် ညည်းမိတော့၊ သန်းခေါင်မှာ ကြက်ကလေးတွေက၊ တမီးဖီး ပျံလို့ငယ်အံ့၊ ဘုရားဘုရားသီပုံ”ဟူ၍ တစ်မျိုး၊ လက်ဝဲသုန္ဒရအမတ်ကြီးက “ဇကူးယာဉ်သာ၊ နေကြာလည်း၊ ရောင်ဝါမထွန်း၊ ချမ်းရွာလွန်း၍၊ မွန်းတည့်ချိန်နေ ရောက်လွယ်စေ”ဟူ၍ တစ်ပုံ ခံစားမှုအစုံနှင့် ဖွဲ့နွဲ့ခဲ့ကြသည်။

ဆောင်းရာသီသည် ဝေးနေရသည့်ကြင်ဖော်ကို မျှော်ကာတမိသည့် ရာသီလည်းဖြစ်သည်။ “အလွန်အေးတဲ့ရာသီxxx အလွန်ချမ်းတဲ့ရာသီxxxမယ်တစ်ရွာ မောင်တစ်မြို့မြို့xxx နေလို့လည်း မဖြစ်နိုင်ပါပြီ” “ငွေနှင်းမှုန့်မှုန့်xxxသုန်သုန်လေပြုxxxဟေမုန့်ဦးxxxကူးခဲ့ပြီ” စသည့် တေးသီချင်းစာသားများကို ငွေနှင်းမှုန့်များကြား အလွမ်းခတ်နှင့် အလွမ်းဇာတ်ရှိသူများ တီးတီးဆိုညည်းရသည့်ကာလလည်း ဖြစ်ပေသည်။

ဆောင်းဟေမုန့်ကာလ၏ အလွမ်းကို “သင်သင်းပါတဲ့ ခင်းပြန်ပေါ့၊ လာနိုးငယ်မယ်မျှော်လို့၊ တစ်ကိုယ်တော်ထူး၊ ထွေရာစိတ်ကူးပါလို့ ဖူးရွှေလက်တင်”ဟူ၍ “စိန်မြူးကြာညောင်”ဘောလယ်တွင် လှိုင်ထိပ်ခေါင်တင်က စာပန်းချီပြသခဲ့ပေသည်။

ထိုကာလတွင် စပါးပင်များကလည်း မှည့်ဝင်းကိုင်းညွတ်၍ မြင်လေသမျှ ဝါရွှေသောအဆင်းကို ဆောင်နေပေပြီ။ ရိတ်သိမ်းပြီးသော စပါးပုံများကလည်း ရွှေတောင်ကြီးများသဖွယ်ပင်၊ ယခုရာသီတွင် ကျေးဇူးရှင်တောင်သုဉ်းကြီးများအနေဖြင့် တစ်မိုးတွင်းလုံးကြီးစားခဲ့သမျှ ဆွတ်ခူးရိတ်သိမ်းပြီး ငွေရွှင်ကြေးရွှင်သည့်ကာလသို့ ရောက်ခဲ့လေပြီ။ သီးနှံမှည့်ဝင်းချိန်၊ အလုပ်နားချိန်မို့ မြန်မာပြည်ဝယ် ပွဲလမ်းသဘင်တို့ စည်ကားလာသည်။ မြန်မာမင်းများ လက်ထက်ကပင် အဓိကပွဲလမ်းသဘင်များကို ဆောင်းဥတု၌ ဆင်နွှဲကြသည်။ တန်ဆောင်တိုင် မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် မသိုးသက်နန်းကပ်လှပွဲကား စည်ကားသည်မှာ ရှေးခေတ်မှယနေတိုင်ဖြစ်လေသည်။

ဟေမုန့်၏ နတ်တော်လအချိန်အခါတွင် နတ်ပွဲသဘင်များ ဆင်ယင်ခဲ့သည်။ ယခုခေတ်၌ကား စာဆိုတော်ပွဲတို့ အစားထိုးဝင်ရောက်လာပါသည်။ စာဆိုတော်ပွဲများကို မြန်မာ့စွယ်စုံရာအဖြစ် နှစ်စဉ်မပျက်ကျင်းပခဲ့သည်။ နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်နေ့ကို စာဆိုတော်နေ့ဟု သတ်မှတ်ကြသည်။ ထူးချွန်စာပေပညာရှင်များကို ရွေးချယ်၍ စာပေဆုနှင်းသဘင်ပွဲများကိုလည်း ကျင်းပကြသည်။ ပြာသိုလသည်ကား မြန်မာမင်းများ အဓိက အားထားသောလဖြစ်သည်။ ပြာသိုလတွင် မြင်းခင်းသဘင်ပွဲခေါ် သူရဲကောင်းရွေးပွဲများ ကျင်းပကြပါသည်။

ဆောင်းရာသီ၏ ချမ်းအေးမှုဒဏ်ကို အနုတုဖက်ပြိုင် ကြံကြံခံလျက် တက်ညီလက်ညီ ချွေးတရွှဲနှင့် ကျင်းပသောပွဲတော်မှာ ထမနဲပွဲဖြစ်သည်။ ထမနဲပွဲကို နှစ်စဉ်တပို့တွဲလရောက်တိုင်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ဒေသအသီးသီးတွင် ကျင်းပလေ့ရှိသည်။ တောင်သူလယ်သမားများသည် ကောက်ပဲသီးနှံများ ရိတ်သိမ်းပြီးချိန်ဖြစ်သည့်အတွက် ထမနဲတိုးရာတွင် အဓိကလိုအပ်သည့် ကောက်ညင်းဆန်၊ မြေ၊ နှမ်းအစရှိသည်တို့ ပေါများသောအချိန်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့လယ်ယာမှထွက်ရှိသောကောက်ညင်းစပါးကို အပီးအဖျား ထမနဲတိုးကာ အလှူဒါနပြုကြ၏။

ချမ်းအေးသည့်ဒဏ်ကို စောင့်မြဲ၍ ကွေးမနေဘဲ မြင်မြင်ဆိုင်ဆိုင်နှင့် စည်းလုံးစွာဆင်နွှဲကြသည့် ထမနဲပွဲများမှာ အားတက်ဖွယ်ပင်ဖြစ်သည်။ ထမနဲပွဲကျင်းပရာတွင် အချို့ဒေသများ၌ အဖွဲ့များခွဲကာ တစ်ဖွဲ့နှင့်တစ်ဖွဲ့

အပြိုင်အဆိုင် ထမနဲတိုးကြသည်။ မြန်မာတို့၏ စုပေါင်းပါဝင်တတ်သော စိတ်ဓာတ်၊ ဝိုင်းဝန်းကူညီတတ်သော စိတ်ဓာတ်များကို ထမနဲပွဲတွင် အထင်းသားတွေ့မြင်ရပါသည်။ ထို့နောက် ထမနဲများကို ဘုရား၊ ရဟန်းသံဃာများအား ကပ်လှူခြင်း၊ သက်ကြီးဝါကြီးများအား လှူဒါန်း ကျွေးမွေးခြင်း စသည်တို့ပြုလုပ်ပြီးနောက် လူအများဝိုင်းဖွဲ့ကာ တပျော်တပါး စားသောက်လေ့ရှိကြသည်။ ထမနဲမီးဖိုခန်းတွင် မြိန်ရေရွက်ရေ လက်ရည်တစ်ပြိုင်တည်း စားသောက်နေကြသော ထမနဲဝိုင်းများ၊ အများသူငါကို ဖိတ်ခေါ်ဝေငွေကျွေးမွေး နွေးထွေးသော စရိုက်လက္ခဏာများသည် အေးချမ်းသောဆောင်းကာလတွင် တွေ့ရသည့် ချစ်စရာကောင်းသော မြန်မာ့ဓလေ့စရိုက်များပင် ဖြစ်သည်။

တောင်ပေါ်ဒေသများတွင်လည်း ကောက်သစ်စားပွဲတော်များ ကျင်းပကြသည်။ ထိုဒေသများတွင် ဆီးနှင်းများ အစဉ်ဖူးလှပေနေသောကြောင့် ခိုက်ခိုက်တုန်နေကြ၍ အချမ်းအအေးကိုအနုတုကာ နေရုံရည်တစ်မော့ ဘေးတစ်ကျော့ဖြင့် မီးပိုကြီးကို ဝိုင်းပတ်ကာ ညလုံးပေါက်ကခုန်မြူးထွေးကြသည်။ ကချင်နီရာ မနောပွဲနှင့် ချင်းနီရာ ခွာပွဲတို့သည် ထင်ရှားလှပါသည်။

ဆောင်းတစ်ခွင်တွင် ကျေးရွာများ၌ အငြိမ့်ပွဲ၊ ဇာတ်ပွဲများ များပြားလှသည်။ ငွေရွှင်ချိန်၊ အလုပ်ပါးချိန်ဖြစ်၍ အနားယူသည့်အနေဖြင့် အတိုးချပြီး အပန်းဖြေကြသည်။ ဆောင်းဥတု၏ အေးမြသည့် နှင်းမှုန်အောက်တွင် ပွဲတော်များ၌ လူများကြက်ပျံက ရည်ကားနေလေ့ရှိသည်။ အလှူအတန်းများလည်း မြင်မြင်ဆိုင်ဆိုင်ကျင်းပကြသည်။ အလှူရောက် လက်နှင်မကွာသော သဒ္ဓါစာရားကို နှင်းဖွေးဖွေးကြားတွင် တွေ့မြင်ရသည်။ မြန်မာ့ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့ ကုသိုလ်ပွားရာ ဆောင်းကာလပါပေ။

ငွေနှင်းဖွေးဖွေး ဆောင်းအေးအေးကြားတွင် မနက်စောစော ကျန်းမာရေး လိုက်စားသူတို့၏ အားကစားလှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ “စောစောအိပ်လို့ စောစောထလို့ စောစောလမ်းလျှောက်ကြပါစို့”ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ တစ်နိုင်ငံလုံး၌ နံနက်စောစောလမ်းလျှောက်ကြသူများ၊ မနက်ခင်း အသက်ရွယ်လူကြီးခန်း၊ ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်သူများနှင့် စည်ကားလှူရှိသည်ကို တွေ့မြင်နိုင်ပါသည်။ လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပပေးလျက်ရှိသည်။ လမ်းဘေးပလက်ဖောင်းတစ်လျှောက်တွင် လမ်းလျှောက်သူ၊ အပြေးလေ့ကျင့်သူများကိုလည်း နိုင်ငံနှင့်အဝန်းတွေ့မြင်ရပါသည်။ ဆောင်းကာလ၏ အေးမြမှုကိုအနုတု၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် ချွေးစက်စိုစိုများနှင့် လတ်ဆတ်နေသော အပြုံးမျက်နှာများမှာ နှင်းရည်သောက်ထားသည့် ပန်းမုန့်များနှင့်မပြား လန်းဆန်းလျက်ရှိပါသည်။ ဟေမုန့်သည် ပြို့ရွာအနံ့ရှိ ပြည်သူများကို စိတ်ရောက်ယုံပါကြည့်လင်ဖျတ်လင်စေသော အခါသမယလည်းဖြစ်ပါသည်။

ဆောင်းကာလသည် မြန်မာ့သမိုင်းရှိ မမေ့နိုင်စရာ အတိတ်များနှင့်လည်း ဆက်စပ်နေခဲ့ပါသည်။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးလှုပ်ရှားမှု၏ အစဖြစ်သော အမျိုးသားနေ့၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုအင်အားကိုပြသော ပြည်ထောင်စုနေနှင့် မြန်မာတို့၏ အထွတ်အမြတ်တန်ဖိုးထားအပ်သော လွတ်လပ်ရေးနေ့တို့သည် ဆောင်း၏မမေ့နိုင်စရာ ဝိသေသထူးများပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိ နွေနှင့်မိုးဆောင်း ဥတုသွင်းလီတွင် ကိုယ်စီအလှနှင့် ရှိကြရာ သာယာအေးချမ်းမှု၊ ပျော်ရွှင်ကြည်နူးမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ လှုပ်ရှားတက်ကြွမှုနှင့် လှမ်းမောဆွတ်ပျံ့မှုစသည့် ကိုယ်ပိုင်ဝိသေသများနှင့် ထုံမွမ်းသောသည့် ဆောင်း၏စာမျက်နှာများသည် ရောင်စုံပန်းခင်းသဖွယ် တင့်တော့ဖွယ် ကောင်းလှသည်ဟုပင် ဆိုချင်ပါတော့သည်။ ။

ဆောင်းကာလသည် မြန်မာ့သမိုင်းရှိ မမေ့နိုင်စရာ အတိတ်များနှင့်လည်း ဆက်စပ်နေ။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးလှုပ်ရှားမှု၏ အစဖြစ်သော အမျိုးသားနေ့၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှု အင်အားကိုပြသော ပြည်ထောင်စုနေနှင့် မြန်မာတို့၏ အထွတ်အမြတ် တန်ဖိုးထားအပ်သော လွတ်လပ်ရေးနေ့တို့သည် ဆောင်း၏မမေ့နိုင်စရာ ဝိသေသထူးများပင်ဖြစ်။

ES4E Parent's Day အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ES4E Language and Training Centre ၏ Parent's Day အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် အဆိုပါကျောင်းတည်ရှိရာ အမှတ်(၅၁) (C/D) ကမ္ဘာ့အေးဓလေ့လမ်း ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပရာ Corporate Advisor, Mr. Shinji Arima က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းက သင်တန်းကျောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် Pre-School ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူကလေးများ၊ ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်

နံနက်ပိုင်းတွင် Weekend Class နှင့် Regular Class များမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက မိဘများနှင့် ဧည့်သည်များအား အင်္ဂလိပ်သီချင်းများ၊ ကဗျာများ၊ သရုပ်ဖော် အင်္ဂလိပ်စကားပြော အစီအစဉ်များနှင့် အကသေသတို့ဖြင့် ဧည့်ခံပျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။

ES4E Language and Training Centre တွင် Pre-School နှင့် KG မှ အခြေခံပညာအထက်တန်း အဆင့်အထိ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်း အမျိုးမျိုးနှင့် GCE သင်တန်းများကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိရာ နွေရာသီအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းများကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်

၃ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖုန်း- ၆၆၂၉၇၀၊ ၆၆၃၈၂၀ နှင့် ၆၆၂၉၃၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်သည်။

(သတင်းစဉ်)

ဝက်လက် အထက အာစရိယ ပူဇော်ပွဲ

ဝက်လက် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

စစ်ကိုင်းတိုင်း ဝက်လက်မြို့ အထက၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာစရိယ ပူဇော်ပွဲနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတောင်းများ တွေ့ဆုံပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အမှတ်စဉ် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတောင်းများ မပျက်မကွက် တက်ရောက်ကြရန်နှင့် အလှူငွေထည့်ဝင်လိုသူများ ဦးသန်းဌေး ဖုန်း- ၀၉၅၀၀၇၈၄၄၊ ဦးကျော်ဇော ဖုန်း- ၀၉၅၁၂၉၂၃၇၊ ဦးခင်ဇော် ဖုန်း- ၀၁-၃၃၃၇၁၇၊ ဦးကြည်ဆန်း ဖုန်း- ၀၁-၅၀၁၂၇၂၀၊ Dr.မျိုးကျော်ထွန်း ဖုန်း- ၀၇၂-၃၀၃၁၀၃၄၄ Dr.သန့်လွင် ဖုန်း- ၀၇၂-၃၀၀၉၇၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းသိရသည်။

(ကြေးမုံ)

မီးဘေး ရှောင်မလောင်ခင် တား

အတည်ပြုချိန် - ၁၂၃၅

ခြံစည်းရိုးကြက်ဆူစေ့ သိုလှောင်ထားရှိမှုနှင့် လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်မှု မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်ဖုန်းဇော်ဟန် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်ဖုန်းဇော်ဟန်သည် အတွင်းရေးမှူးဦးမောင်ပု၊ တော်မတီဝင် ဦးမြင့်သိန်းနှင့် ဌာနမှူးများ လိုက်ပါလျက် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲက ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ရေတံခွန်တောင်ဒေသရှိ အမှတ်(၁)ဘက်စုံစိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးမြို့သို့ သွားရောက်ပြီး ဝက်အကောင် ၁၀၀၀ စီမံကိန်း၊ ဝက်မြီနှင့် ခြံစည်းရိုးကြက်ဆူစေ့ သိုလှောင်ထားရှိမှု (ယာဉ်)နှင့် လောင်စာတောင့်ထုတ်လုပ်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဧည့်သည် မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် ဝက်အကောင် ၁၀၀၀ မွေးမြူရေးမြို့တွင် မွေးမြူထားရှိသော နိုင်ငံခြားမျိုး YORKSHIRE ဝက်မကြီးသားဖောက်ထားရှိမှုနှင့် ဝက်ထီးကြီးများ မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဝက်မကြီးများ သားဖောက်မွေးမြူနိုင်မှုနှင့် ဝက်ထီးကြီးများ ပြုစုစောင့်ရှောက်ထားရှိမှုနှင့် ပတ်သက်၍ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးဌာန ဌာနမှူးက ချင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် မြို့တော်ဝန်က နိုင်ငံခြား မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဝက်မများကို စဉ်ဆက်မပြတ် သားဖောက်၍ ဝက်အကောင် ၁၀၀၀မွေးမြူရေး စီမံကိန်းအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မွေးမြူလိုသူများ စီးပွားဖြစ်မွေးမြူလို

သူများကိုလည်း ဝက်သားပေါက်များ ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဝက်မကြီးအား အထူးကုစိုက် စောင့်ရှောက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဝက်မြီအတွင်း အပြင်သန့်ရှင်းရေးကို နေ့စဉ် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် ဝက်မကြီးများအား နို့တိုက်စဉ်ကာလအတွင်း အားဖြည့်အစားအစာများ ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးသွားရန်တို့ကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့တော်ဝန်နှင့်အဖွဲ့သည် ခြံစည်းရိုးကြက်ဆူသီးများနှင့် ကြက်ဆူစေ့များ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် ထင်းအစားထိုး လောင်စာတောင့် ထုတ်လုပ်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များ

ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၄၆၉)



Casabella Luxury Home Furnishing Centre နောက်ဆုံးပေါ် အိပ်ခန်းအသုံးအဆောင်များ အရောင်းပြခန်း ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

Casabella Luxury Home Furnishing Centre နောက်ဆုံးပေါ် အိပ်ခန်းအသုံးအဆောင်များ အရောင်းပြခန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၁ရက် နံနက် ၉နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ပြည်လမ်း အမှတ် (၂၂)ရှိ အဆိုပါအရောင်းပြခန်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် Nat Ray Co., Ltd. မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မာလာက အရောင်းပြခန်း ဖွင့်လှစ်ခြင်းအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူများအား အရောင်းပြခန်းအတွင်း လိုက်လံ ချင်းလင်းမြင်ကြည့်ခွင့် ပေးခဲ့သည်။

Casabella Luxury Home Furnishing Centre တွင် Dunlopillo, Lorenzo, Osim, Kettler, Aussino, EURO, WMF နှင့် Breathe စသည့် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်များဖြင့် ထုတ်လုပ်သည့် မွှေ့ရာနှင့်အိပ်ခန်း အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ ခေတ်မီကုန်းမာရေ အထောက်အကူပစ္စည်းများ၊ နံရံအလွှာဆင် Wallpaper စသည့် ကုန်ပစ္စည်းများ၏ နောက်ဆုံးပေါ် ဒီဇိုင်းများကို ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန (ဝန်ထမ်းဟောင်းများ) နဝမအကြိမ်မြောက် သက်ကြီးပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ အငြိမ်းစားယူခဲ့သော အသက်(၇၅) နှစ်အထက် ဝန်ထမ်းဟောင်းများအား နဝမအကြိမ်မြောက် သက်ကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ် ကိုယ့်မင်းကိုယ်ချင်းလမ်း အမှတ်-၃၈၆၊ ဇီဝိတဒါနသံယာဇ္ဇေရုံကြီး အလှူတော်မော်လှာခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အသက်(၇၅)နှစ် အထက် ဝန်ထမ်းဟောင်းများ စာရင်းဖော်ပြချက်နှင့် လက်ရှိတာဝန် ထမ်းဆောင်ဆဲ ဝန်ထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းဟောင်းများ သက်ကြီးပူဇော်ကန်တော့ပွဲသို့ တက်ရောက်ပူဇော်ကြရန် ဖိတ်ကြားထားသည်။

အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ဦးတင်မြင့် ဖုန်း-၀၁-၅၇၃၈၀၆၊ ဦးစံနီမောင် ဖုန်း-၀၁-၅၂၆၄၅၅၊ ဦးမြင့်သိန်း ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၅၁၃၂ နှင့် ဒေါ်ခင်စန်းစိ ဖုန်း-၀၁-၃၈၂၇၃၉၊ ၀၁-၃၉၁၂၈၉ တို့သို့ ဆက်သွယ်လျှောက်ဆိုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)



မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌဗဟား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖုလ္လံအသင်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

မင်းကင်းမြို့နယ် ပြည်သူ့အားကစားကွင်း၌ မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဗဟား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လွှဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက် ညနေ ၃နာရီတွင်ကျင်းပရာ (၃)ရပ်ကွက်မှ ပထမဆုနှင့်မတော့ရာမှ ဒုတိယဆု ရရှိသွားသည်။

ထို့နောက် ဆုပေးပွဲကို ကျင်းပရာ ပထမဆုရရှိသော (၃)ရပ်ကွက်အသင်းအား မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီဝင်းက ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှင့် တံခွန်စိုက်ဆုလေးတစ်ဦးချင်းဆုများ ချီးမြှင့်၍ အဖွဲ့ဝင်ဒုတိယရရှိသူ ခင်မောင်ဝင်းက ဒုတိယဆု မတော့အသင်းအား ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ နှင့် တံခွန်ချင်းဆုများ ချီးမြှင့်ပြီးတစ်ဦးချင်းအကောင်းဆုံး ဂိုးသွင်း အမှားဆုံးဆုကို (၃)ရပ်ကွက်အသင်းမှ အောင်ကျော်မိုးအားပြန်/ဆက်ဦးစီးမှု ဦးမောင်မောင်အေးက ချီးမြှင့်ပေးသည်။ (မြို့နယ်ပြန်/ဆက်)

မြို့နယ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီဝင်းက ပထမဆု (၃)ရပ်ကွက် အသင်း၊ တံခွန်စိုက်ဆုလေး ချီးမြှင့်စဉ်၊ (မြို့နယ်ပြန်/ဆက်)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်			
၂၃-၁၂-၂၀၀၈ (အင်္ဂါနေ့)			
နံနက်ပိုင်း	ညပိုင်း		
၇း၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	၇း၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	၆း၂၅ ၁၄။ လျှပ်တစ်ပြက်ရိုက်ချက်	၆း၄၅ ၁၅။ ကလေးတို့ကွာရှာ
၇း၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	၇း၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	၆း၅၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
၇း၁၀ ၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၇း၁၀ ၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
၇း၂၀ ၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၇း၁၅ ၄။ ချီမြလက်သံ	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
	ဇွန်ညောင်းဟန်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
	ရောင်စုံမှတ်တမ်း	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
၇း၃၀ ၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၇း၂၅ ၅။ အလွမ်းတေးပန်းချီ	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
၇း၄၅ ၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၇း၄၀ ၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
	အဆိုအက၊ အရေးအတီး	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
	ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
၇း၅၀ ၇။ သာယာသီကြွေး	၇း၅၀ ၇။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
	ခေတ်ဆန်တေး	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
၇း၅၅ ၈။ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ	၇း၅၀ ၈။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
၈း၀၀ ၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား	၇း၅၀ ၉။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
	သတင်း	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
၈း၁၀ ၁၀။ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ	၇း၅၀ ၁၀။ သာယာသီကြွေး	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
၈း၁၅ ၁၁။ အမိတ်နှုတ်ဆက်စကား	၇း၅၀ ၁၁။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
၈း၁၆ ၁၂။ ဖြစ်ပါပြီ။	၇း၅၀ ၁၂။ နိုင်ငံတကာသတင်း	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	
	၆း၂၀ ၁၃။ အမျိုးသားရေးတေးကဗျာ	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်
		၇း၀၀ ၁၆။ ရာဇဝတ်ရုပ်မြင်	

အရောင်းပြခန်းဖွင့်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် Lucky Draw အစီအစဉ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ဒီဇင်ဘာ ၂၁ရက်မှ ၃၁ရက်အထိ လာရောက်ယံယူအားပေးသူများကို အထူးလျှော့စျေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ဝယ်ယူသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏နေအိမ်ကို အလွယ်တကူ အဆင်ပြေစေရန်နှင့် လိုက်ဖက်မည့် အိမ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူရာတွင် ကမ္ဘာ့နာမည်ကြီး ကုန်အမှတ်တံဆိပ်များ၏ နောက်ဆုံးပေါ်ဒီဇိုင်းများကို ပြည်ပသို့ မှာယူစရာမလိုဘဲ တစ်နေရာတည်းတွင် တစုတစည်းတည်း အလွယ်တကူ ရရှိနိုင်ရန်အတွက် အထူးဝန်ဆောင်မှုပေးသည့်အနေဖြင့် Casabella Centre ကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်သည်။

Casabella Centre အနေဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေး၊ ထူးခြားဆန်းပြားသည့် ဒီဇိုင်း၊ အကောင်းဆုံးသော ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ဝယ်ယူအားပေးသူများ စိတ်ကျေနပ်မှု ရရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



Casabella Luxury Home Furnishing Centre နောက်ဆုံးပေါ် အိပ်ခန်းအသုံးအဆောင်များ အရောင်းပြခန်း ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသူများအား Nat Ray Co., Ltd. မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မာလာ အရောင်းပြခန်းအတွင်း လိုက်လံ ချင်းလင်းမြင်ကြည့်ခွင့် ပေးခဲ့သည်။ (သတင်းစဉ်)

မော်လမြိုင် အမှတ်(၇) အထက်တန်းကျောင်း အာရိယာပူဇော်ပွဲ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

မော်လမြိုင်မြို့ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ပဉ္စမအကြိမ် အာရိယာပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် အထက်(၇) နဝရတ်ဆောင်၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ မျက်မှောက် တက်ရောက်ကြရန်နှင့် အသက်(၆၀)ပြည့် အပူဇော်ခံအဖြစ် စား ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ အနေဖြင့် ဖိတ်စာရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့်ဖြစ်စေ တက်ရောက်ကြရန် ဖိတ်ကြားထားသည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းလိုပါက ဒေါ်ရွှေကြည် ကျောင်းအုပ်ကြီး အထက်(၇) ဖုန်း-၀၇၅-၂၇၀၄၀၊ ဦးစံလင်း (ဇနပေါလ်ပွဲရုံ) ဖုန်း-၀၉-၅၃-၂၀၈၉၉၊ ဦးစန်းမြင့် (New Sky Restaurant)ဖုန်း-၀၇၅-၂၄၇၄၄၊ ဦးစော်ဦးလွင် (မြင့်နယ်ကြီးခြေချိန်) ဖုန်း-၀၉-၈၇-၀၂၉၀၈ နှင့် ဦးထွန်းအောင် ကျော် (သုဝဏ္ဏဒီပဆေးဆိုင်) ရန်ကုန်မြို့ ဖုန်း-၀၉-၅၁-၁၆၆၄၀

တို့သို့ ဆက်သွယ်လျှောက်ဆိုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

ကြို့ပြင်ကောက်မြို့နယ်အသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ကြို့ပြင်ကောက်မြို့နယ် အသင်း၏ ၂၀၀၈ ခုနှစ် နှစ်ပတ်လည်အသင်း အစည်းအဝေး၊ သက်ကြီးပူဇော်ပွဲနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဘုံမြို့နယ် ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်း စည်ပင်သာယာရေးဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

အသင်းသား၊ အသင်းသားများ၏ အသက်(၈၀)နှင့်အထက် အဘိုး၊ အဘွားများစာရင်း၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် အခြေခံပညာ အထက်တန်းစာမေးပွဲ ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သူ သား၊ သမီးများစာရင်းကို ဦးဝင်းလွင် ဖုန်း-၅၁၆၄၀၁၊ ဦးတင်မြင့် ဖုန်း-၆၄၄၄၀၁၊ ဦးစံလင်း (ဇနပေါလ်ပွဲရုံ) ဖုန်း-၀၉-၅၁၂၉၀၆၈ တို့သို့ ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃ ရက် နောက်ဆုံးထား ဆက်သွယ်ပေးကြပါရန် နှိုးဆော်ထားသည်။ (ကြေးမုံ)

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေး တနင်္သာရီတိုင်း ပုလောမြို့နယ်နှင့် ကျွန်းစုမြို့နယ်ရှိ ဒေသပွဲပြီးရေးလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

တနင်္သာရီတိုင်း မြို့တော်ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေးသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပုလောမြို့နယ် မလိကျွန်း မလိခန်းမ၌ နယ်မြေခံတပ်ရင်းမှ တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံပြီး လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေးသည် နယ်မြေခံတပ်ရင်းရှိ မြို့စည်းရုံးကြက်ဆွဲစိုက်ခင်း၊ မလိကျွန်း အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းနှင့် မြန်မာ့ ဆက်သွယ်ရေးစခန်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် မြန်မာ့ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း မလိ ပုလဲမွေးမြူရေးစခန်းသို့ ရောက်ရှိရာ မွေးမြူရေးစခန်းနေရာက မုတ်ကောင်ပျို ဝတ်ဆံသွင်းနေမှုနှင့် ပုလဲရရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေးသည် မုတ်ကောင် မွေးမြူထားရှိမှုအခြေအနေများကို လှည့် လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပုလောမြို့နယ် ကျောက်ကာ ကျေးရွာရှိ တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ရောက်ရှိပြီး လူနာများ အား အားပေးစကားပြောကြားကာ ဆေးရုံကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်း များကို လှူဒါန်းသည်။

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေးသည် ညနေပိုင်း တွင် ကျွန်းစုမြို့သို့ရောက်ရှိပြီး တနင်္သာရီခန်းမ၌ နယ်မြေခံတပ်မှ တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင် များအားတွေ့ဆုံပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ပေးအပ် သည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်လှုပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာနှင့် ရောက်ရှိပြီး ကီလိုဝပ် ၁၂၀ စပါးခွဲဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ဖြင့် ဓာတ်အားပြန်ဖြူးဆောင်ရွက် နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ရောက်ရှိ ပြီး လူနာများအား အားပေးကာ ဆေးရုံကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေး၍ ဆေးရုံအတွက် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးများကို လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေးသည် ကျွန်းစုရဲစခန်းကို စစ်ဆေးပြီး မိသားစုဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်သည်။

(သတင်းစဉ်)



ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေး ကျွန်းစုမြို့နယ် လှုပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ နဲ့တွင် ကီလိုဝပ် ၁၂၀ စပါးခွဲဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ဖြင့် ဓာတ်အားပြန်ဖြူးဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်လှထွန်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသော Mobile X-Ray လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း အခမ်းအနား တက်ရောက်အားပေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ လှူဒါန်းသော ကုန်သေတ္တာ/ ယာဉ်စစ်ဆေးသည့် Mobile X-Ray စက် လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း သီလဝါ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အကောက်ခွန်ဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစံ သောင်းနှင့် ပြည်ထောင်စု မြန်မာ

နိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ ကောင်စစ်ဝန် Mr. Tang Hai တို့က ကုန် သေတ္တာ / ယာဉ် စစ်ဆေးသည့် Mobile X-Ray စက်နှင့် ယာဉ်ဆိုင် သော စာရွက်စာတမ်းများ လွှဲပြောင်း လက်ခံနိုင်ရေးအတွက် လက်မှတ် ရေးထိုးကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ကွမ်မုက လှူဒါန်းရခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီး ဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်လှထွန်းက ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြား သည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်လှထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ကွမ်မု နှင့် သံရုံးအဖွဲ့ဝင်များသည် ကုန် သေတ္တာများကို Mobile X-Ray စက်ဖြင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြ စစ်ဆေး မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် လှထွန်းသည် ဌာနဆိုင်ရာ အကြီး အကဲများ၊ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ကွမ်မုနှင့် သံရုံးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အတူ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံရိုက်ကြ သည်။

အဆိုပါ Mobile X-Ray စက် သည် ခေတ်မီ စက်ပစ္စည်းအမျိုး အစားဖြစ်ပြီး ကုန်စည်စီးဆင်းမှုကို ပိုမိုသွက်လက်မှုနှုန်းမြှင့် မြန်ဆန်ရေး အတွက် နိုင်ငံများစွာ၌ အသုံးပြု လျက်ရှိသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် လှထွန်းသည် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ဗိုလ်အောင်ကျော် ကုန်သေတ္တာ ဆိပ်ကမ်းရှိ ကုန်သေတ္တာစခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး သွင်းကုန်၊ ပို့ကုန် လုပ်ငန်းများ ကြပ်မတ်စစ်ဆေးမှု ကို လည်းကောင်း၊ အလုံခြုံရေးရှိ အေးရှားပေါက်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက် ရှိပြီး ကုန်သေတ္တာများ ဝင်ထွက်မှု အခြေအနေကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (သတင်းစဉ်)

ယင်းနောက် ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်ကြည်နှင့် ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ နာယက ဦးတင်ရှိန်တို့က ကျေးဇူးတင် စကား ပြောကြားကြသည်။

ကိုဗစ်ဗေဒသမ္မတနိုင်ငံ အကောက် ခွန်အဖွဲ့က သန်လျင်မြို့နယ် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းသို့ အလှားပေ ၆၀၊ အနံပေ ၃၀ ရှိ စာသင်ဆောင်နှင့် ကွန်ပျူတာ ငါးလုံးတို့ကို ပေးအပ် လှူဒါန်းကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်လှထွန်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသော Mobile X-Ray စက်ဖြင့် ကုန်သေတ္တာများအား လက်တွေ့သရုပ်ပြ စစ်ဆေးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ပြည်မြန်မာသတင်းဂျာနယ် မြန်မာ့

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ပြည်မြန်မာ သတင်းဂျာနယ် အမှတ် (၆၄၇)ကို ရန်ကုန်မြို့၊ အနော်ရထာလမ်း(၃၉လမ်းထောင့်) Central Tower ပထမထပ်ရှိ Swesone Media Group မှ တစ်ပြည်လုံးသို့ မြန်မာ့ချစ်မြတ်နိုးခြင်းဖြင့် ဖြစ်သည်။

ယခုတစ်ပတ်ထုတ် ပြည်မြန်မာ သတင်းဂျာနယ်၌ မြန်မာနိုင်ငံတွင် GPS ဝန်ဆောင်မှုပေးသော ရန်ကုန် မြို့တော် အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကော်မတီရစ်ခွဲ ဖွဲ့စည်းမည်၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း WiFi မြို့တော် ရန်ကုန်မြို့လျှင် မန္တလေးနှင့် တောင်ကြီးလှည့် ခေါင်းနေဆောင် တွင် ကားသွားနိုင်မည့် ကြိုးတံတား တည်ဆောက်မည်၊ မိကျောင်းမွေး လိုသူများ လျှောက်လွှာတင်၍

ဝယ်ယူမွေးမြူနိုင်ပြီး မှန်တိုင်း ကြောင့် ရေလွှမ်းမိုးစဉ် ဘုရားစင်ကို အားပြုဖက်တွယ်ခဲ့၍ မိသားစု တစ်စု အသက်ရှင်ခဲ့၊ လာမည့်နှစ် တွင် ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်းရှိ လယ်သမားများအား တစ်ဧကလျှင် ကျပ်သုံးသောင်း ထုတ်ချေးမည်၊ အိန္ဒိယရေတပ်က ဆိုမာလီ ပင်လယ် ဓားပြ ၂၃ ဦးအား ဖမ်းဆီးရမည်၊ ဘုရားရှိ မိနပ်ဖြင့် ပစ်ပေါက်ခဲ့သူ အီရတ်သတင်းထောက် အစိုးရများ ကျိုးသွားခဲ့၊ ချစ်သူရာရန် အချိန်မရှိ သည့် လူမျိုးကြီးက တကယ် မိန်းကလေးနှင့်တူသည့် စက်ရုပ်ကို တီထွင်ပြီး အတူနေ၊ ကုလသမဂ္ဂက နိုင်ငံအချို့အား ဆိုမာလီ ပင်လယ် ဓားပြများကို လေကြောင်းမှ တိုက် ခိုက်ခွင့်ပြု၊ စနေပြတိုက်၏ အကြီးဆုံး လပေါ်၌ လှုပ်စစ်ဓာတ် တွေ့ရှိ သဖြင့် သက်ရှိများ ရှိနိုင်၊ ငါးကြိမ်

မြောက် ကမ္ဘာ့ပတ်မီဒီယံချန်ပီယံဖြစ် ရန် ဟိုလီဗီးလ် ကြိုးစားခဲ့သော် လည်း ရွှန်းနိုင်ခဲ့ရ ယခုနှစ်အကုန် တွင် ဂရင်းနစ်တော်ချိန်ကို တစ် စက္ကန့် ပေါင်းထည့်မည်၊ ပီရူးတွင် ရှေးဟောင်းမြို့တော်ကြီး တစ်ခုလုံး တူးဖော်တွေ့ရှိ၊ ခွဲစိတ်ကုသခဲ့ပြီး သော သစ်ပင်လူသား၌ အကိုင်း အခက်များပြန်ထွက်လာ စသည့် စိတ်ဝင်စားဖွယ် သတင်းများနှင့် ပါဝင်နေကျ ကဏ္ဍမျိုးစုံကို မေတ္တာ လက်ဆောင် အချပ်ပို့ ရွှစ်မျက်နှာ နှင့်အတူ ထည့်သွင်းဖော်ပြထား ကြောင်းနှင့် အပတ်စဉ် အင်္ဂါနေ့ တိုင်း မြန်မာ့လူကြီးကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲနှင့် ကွန်ပျူတာများလှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ကိုဗစ်ဗေဒသမ္မတနိုင်ငံ အကောက် ခွန်အဖွဲ့က ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ် အမှတ်(၃)အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်းသို့ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းသော ကျောင်း ဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲနှင့် ကွန်ပျူတာ များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အဆိုပါကျောင်း၌ကျင်းပရာ ရှေးဦး စွာ ကိုဗစ်ဗေဒသမ္မတနိုင်ငံ အကောက် ခွန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ Mr.Young Keun Cho နှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူး

ဦးအာရ်မြလွင်တို့က ကျောင်းဆောင် သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေး ကြပြီး(အောက်ပုံ) ကျောင်းဆောင် သစ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြ သည်။

ထို့နောက် ကိုဗစ်ဗေဒသမ္မတနိုင်ငံ အကောက်ခွန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌက လှူဒါန်းရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ကျောင်းဆောင် သစ်နှင့် စပ်လျဉ်းသော စာရွက် စာတမ်းများနှင့် ကွန်ပျူတာ ငါးလုံး တို့ကို မြို့နယ်ပညာရေးမှူးထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။



မူးယစ်ကင်းစင် အလှဆင်



မော်လမြိုင်မြို့ ဒီဇင်ဘာ ဒုတိယပတ်နှင့် တတိယပတ် လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
မော်လမြိုင်မြို့ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာဒုတိယပတ်လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ၁၃ရက် နံနက်၅နာရီခွဲတွင်ကျင်းပရာ မွန်ပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သက်နိုင်ဝင်းနှင့် ခန့်ခမ်း ဒေါ်မြင့်မြင့်စိုး၊ မွန်ပြည်နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်ထွန်း၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ သူနာပြုများ၊ မြို့ပေါ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ ရပ်ကွက်ပြည်သူများ စုစုပေါင်းအင်အား သုံးသောင်းကျော်တို့ကမော်လမြိုင်မြို့အထက(၁) ရှေ့ သိပ္ပံလမ်းထိပ်မှစတင်၍ ကမ်းနားလမ်း အတ္ထရိုက်တယ်၊ မိုင်းဝန်းကျင်း

လမ်း၊ အနောက်တပ်မြေလမ်းမှ ရာမည အားကစားပြိုင်ဝင်းအထိ တပျော်တပါး စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ ဆင်နွှဲကြပြီး ကာယလေ့ကျင့်ခန်းများကို ပြုလုပ်ကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

မော်လမြိုင်မြို့ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တတိယပတ် လူထုလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ၂၀ရက်

နံနက် ၅နာရီခွဲတွင် ကျင်းပရာ စုစုပေါင်းအင်အား သုံးသောင်းနှစ်ထောင်ကျော်တို့က မောရဝတီပန်းခြံမှ ရာမညအားကစား ဖြိုင်ဝင်းအထိ တပျော်တပါး စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ကြပြီး ကာယလေ့ကျင့်ခန်းများ ပြုလုပ်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



၂၀၁၈ ခုနှစ် တတိယအကြိမ်မြောက် အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ခရစ်ကက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ကက်အဖွဲ့ချုပ်နှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ် တတိယ အကြိမ်မြောက် အခြေခံပညာ ကျောင်းပေါင်းစုံ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ခရစ်ကက်ပြိုင်ပွဲ (3rd Inter-School Cricket Challenge Shield 2008) ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်း ခရစ်ကက်လေ့ကျင့်ရေးကွင်း၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ ခရစ်ကက်အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဝင်းနှင့် အမှုဆောင်များ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိတ်ကြားထားသူများနှင့် ခရစ်ကက် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ရှေးဦးစွာ အမှတ်(၃)အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမျိုးမြင့်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးကာ

ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများက အားကစားသစ္စာ အဓိဌာန်လေးချက်ကို ရွတ်ဆိုကြပြီး ဖွင့်ပွဲနေ့ ဖြိုင်ပွဲ-ပွဲစဉ်များကို ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ)

အနိုင်ရရှိ

ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် ယင်းလေ့ကျင့်ရေးကွင်း၌ဆက်လက်ကျင်းပရာ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲတွင် အထက(၁) လသာမြို့နယ်အသင်းက အထက(၁) ကျောက်တံတားမြို့နယ် အသင်းကို

ကျောက်ပန်းတောင်း အထက (၁) အာစရိယပူဇော်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့ အထက(၁) ၏ (၁၄) ကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အထက(၁) စကားဝါခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ မပျက်မကွက် တက်ရောက်ပူဇော်ကံတော့ကြပါရန်နှင့် အလှူငွေများကို (ရန်ကုန်မြို့)ဦးစိုးဝင်းဖုန်း-၀၉-၅၀၁၇၃၅၈၊ (မန္တလေး) ဦးကျော်စိန်ဝင်း ဖုန်း-၀၂-၃၆၃၁၂ (နေပြည်တော်) Dr- ဦးစိုးနိုင် ဖုန်း-၀၆၇-၃၀၄၈၂၊ (ကျောက်ပန်းတောင်း) ဦးစိုးမောင် ဖုန်း-၀၉-၂၂၂၀၄၄၄၂၊ (အောင်ပန်း)ဦးဇော်မင်းခင် ဖုန်း-၀၉-၅၂၁၀၃၈၉ တို့ထံ ဆက်သွယ်လျှောက်ခန်းနိုင်သည်။ (ကြေးမုံ)



လည်းကောင်း၊ အထက (၄) မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်အသင်းက အထက(၂)ဗဟန်းမြို့နယ်အသင်းကိုလည်းကောင်း၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ၌ အထက(၁)ဗဟန်းမြို့နယ်အသင်းက အထက(၃) မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်အသင်းကို လည်းကောင်း၊ အနိုင်ရရှိသွားကြသည်။ ပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ၂၀ရက် နံနက် ၈နာရီတွင် ဗဟန်း ခရစ်ကက်လေ့ကျင့်ကွင်းနှင့် အထက(၁) လမ်းမတော်မြို့နယ် ခရစ်ကက်အားကစားကွင်းတို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် ၁၉၆၉-၇၄ခုနှစ်(၁၉၆၉ခုနှစ် တက်ရောက်သူများ၊ ၁၉၇၄ခုနှစ် ပညာရေးဘွဲ့ရရှိသူများ) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ စတုတ္ထအကြိမ် တွေ့ဆုံပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကန်တော်ကြီး၊ ဗိုလ်ချုပ်ပန်းခြံ၊ နားနေဆောင်၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်၍ သက်ဆိုင်သူအားလုံး တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့်လက်ဆောင်ပစ္စည်းလဲလှယ်ရန် အစီအစဉ်ရှိပါသဖြင့် ကြိုတင်ယူဆောင်လာပြီး သိရှိလိုသည်များကို ဦးကျော်သောင်း ဖုန်း-၅၅၂၂၉၇၊ ဒေါ်ခင်လှလဲ့ကြည် ဖုန်း-၅၄၄၄၆၉၊ ဒေါ်အေးအေးခင် ဖုန်း-၂၂၁၇၁၂၊ ဒေါ်အေးအေးလတ် ဖုန်း-၅၀၃၁၃၆၊ ဒေါ်ရီရီဝင်း ဖုန်း-၂၄၆၃၁၉၊ ဒေါ်မြမြမေ ဖုန်း- ၃၇၇၅၅၀ တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

လှိုင်သာယာမြို့နယ်၌ မီးလောင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂

ဒီဇင်ဘာ ၂၀ရက် ၂၁ ဝန်ရီ မိနစ် ၅၀တွင် ရန်ကုန်တိုင်း လှိုင်သာယာမြို့နယ် စက်မှုဇုန်(၂)ရှိ မိုင်းမွန်းစတားကုမ္ပဏီ ဂျီစက်ရုံပိုင်ရှင်၏ ဆန်ဂိုဒေါင်မီးစက်ကြီးမှ သွယ်တန်းထားသောဝါယာကြိုး ရှောင်မိပြီး မီးစတင်လောင်ကျွမ်းခဲ့ကာ ဒီဇင်ဘာ ၂၂ရက် နံနက် ၀၀နာရီ ၁၀မိနစ်တွင် မီးမြှင့်သွားခဲ့ကြောင်း၊ မီးလောင်မှုကြောင့် ဆန်အိတ်များ၊အဆောက်အအုံနှင့် ဆိုင်ကယ် ၁၀စီး၊ မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တစ်ပြည်လုံးတွင် အများအားဖြင့်သာယာမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၂
ယနေ့နံနက် ၉နာရီခွဲအထိ
မိုးလေဝသတိုင်းတာချက်
အကျဉ်းချုပ်



လွန်ခဲ့သော ၂၄နာရီ အတွင်းက ကချင်ပြည်နယ်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ရွာခဲ့ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း၊ မကွေးတိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းခဲ့ကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းတို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာခဲ့သည်။ ညအပူချိန်များမှာ ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် ဒီဇင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့အောက် ၃ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် လျော့နည်းခဲ့ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ အထက်ပိုင်းနှင့် မကွေးတိုင်းတို့တွင် ဒီဇင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့ထက် ၃ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် ဒီဇင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့ထက် ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၈ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိပိုခဲ့ကာ ကျန်သေသများတွင် ဒီဇင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်ခန့်သာရှိခဲ့သည်။ ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များမှာ လွိုင်လင်မြို့တွင် ၂ဒီဂရီ စင်တီဂရိတ်နှင့် ဟားခါးမြို့တွင် ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်တို့ ဖြစ်ကြသည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက် ညနေထိ ခန့်မှန်းချက်။ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းအထက်ပိုင်းတို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ရွာဖွယ် ရာရှိပြီးချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်း၊ မကွေးတိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းကာ ကျန်ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းတို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ရွာရန်ရာနွန်း ၄၀ ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင်။ ပူဇော်အနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။ နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်။ တတိယပြည်လုံးတွင် အများအားဖြင့် သာယာမည်။

နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ရန်ကုန်မြို့ နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးလေဝသအခြေအနေအခြေ ဆုံးအပူချိန် ၃၂ ဒီဂရီ ၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၉၀ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်)၂၁-၁၂-၂၀၁၈ အာနိသ်ဆုံးအပူချိန် ၁၄ ဒီဂရီ ၆ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၅၈ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်)၂၂-၁၂-၂၀၁၈ ၉:၃၀ နာရီအချိန် စိုထိုင်းဆ ၇၀ရာခိုင်နှုန်း ၂၂-၁၂-၂၀၁၈ နေပူသည်နာရီပေါင်း ၈၁သမ ၅နာရီခန့် ၂၁-၁၂-၂၀၁၈

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား အစီအစဉ်

၂၃-၁၂-၂၀၁၈ (အင်္ဂါနေ့)

နံနက်ပိုင်း	သင်နေ့စာ
၇:၀၀	မင်းကုန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်သုတေသန
၇:၂၀	ကျန်းမာမှု အတွက်စားရိတ်
၇:၃၀	နံနက်ခင်းသတင်း
၇:၄၀	အဆိုတို့
၇:၅၀	ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျှင် အနုပညာကလေးစမ်းမိခင်
	(လွန်လွန်လွန်လွန်မိခင်အားဖြင့်)
	မိခင်အားဖြင့်
	ဝန်ထူးများ
	(မိခင်အားဖြင့်)
၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၁၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၂၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၃၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၄၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၅၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၃:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၄:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၅:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၆:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၇:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၈:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၆၉:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၀:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၁:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၀၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၁၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၂၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၃၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၄၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၂:၅၀	မိခင်အားဖြင့်
၇၃:၀	

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်	စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်	လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်
❖ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး	❖ စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး	❖ တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေး
❖ အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး	❖ ရော့ကွက်စီးပွားရေးစနစ် ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး	❖ အမျိုးသမီး တာဝန်ရှိမှုနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေး လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
❖ နိုင်ငံမာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး	❖ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ စိတ်ဝင်စားမှု စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး	❖ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
❖ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး	❖ နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှု စွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး	❖ တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် ဂျပန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ထံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၃

၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် ကျရောက်သော ဂျပန်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် အင်တိုတို၏ မွေးနေ့အခါသမယ၌ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်ထံမှ ဂျပန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ တာရိုအာဆိုထဲသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ ပေးပို့သည်။

(သတင်းစဉ်)



ဦးအောင်သန်းမြင့်၏ အောင်သုခ(လင်း) ရော်ဘာမြို့မှ ရော်ဘာခင်းနှင့် ကြားသီးနံ နာနတ်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဟုမ္မလင်းမှ ချင်းတွင်းရွှေဖြူ(သို့မဟုတ်) နှစ်ရှည်သီးနှံရော်ဘာစိုက်ပျိုးမှုမြင်ကွင်း

သတင်းဆောင်းပါး-
ဇော်ဝင်း(ကြေးမုံ)
ဓာတ်ပုံ-
ခင်မောင်ဝင်း(ကြေးမုံ)

ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ခေါင်ခမ်းနှင့် ကောယားကျေးရွာများရှိ ရိုးရာလက်ဖက်ရည်ဖျော်ဖြေမှုများကို နိုင်ငံ့ဘာလဆန်းပိုင်းတွင် သွားရောက် လေ့လာခဲ့သော ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့၏ ခရီးစဉ်အတွင်း၌ပင် တစ်နံတစ်လျားဖြစ်သန်းခဲ့ရသော ကုန်းမြင့်လျှိုမြောင် စိမ်းညိုရောင်တို့ကို အမှတ်တံဆိပ်ရခဲ့သည်။

ဆင့်၍ ဆင့်၍ မြင့်သောမြေတွင် ပင်ပျိုနုသစ်တို့၏ ဖားလျားဝေနေ သည်မြင်ကွင်းက စိမ်းလန်းစွာ။
“ဒါ ရော်ဘာစိုက်ခင်းတွေပါပဲ” ဟု ရွာခံတစ်ဦးကပြောသည်။ တည်းခို ရာသီ ပြန်ရောက်သည်တွင် သက်ဆိုင်ရာမှပြုစုထားသည့် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် ရော်ဘာစိုက်ပျိုးမှု အခြေအနေ တင်ပြချက်စာတမ်းကို စိတ်ဝင်စားဖွယ် ဖတ်မှတ်ခဲ့ရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရော်ဘာကို တနင်္သာရီတိုင်းနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ဧရိယာအများအပြား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ ကရင်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းတို့တွင်လည်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ရခိုင် ပြည်နယ်ရှိ သံတွဲနှင့် တောင်ကုတ်မြို့နယ်များ၊ ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်နှင့်

မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ ကျိုင်းတုံ၊ မူဆယ်၊ နမ့်ခမ်း၊ ချင်းရွှေဟော်နှင့် ဟိုပန့်မြို့နယ်များတွင်လည်း အသင့်အတင့် စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းကြောင်း သိရှိရသည်။
ရော်ဘာပင်ကို ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် အမြင့်ပေ ၂၀၀၀ ကျော်သည်အထိ စိုက်ပျိုးကြသည်။ ၎င်းထက်မြင့်သွားပါက အစေးလုံး အရွယ်ရောက်ရန် နောက်ကျသွားနိုင်သည်။ ရော်ဘာသည်အပူအအေး ပြောင်းလဲမှုနှုန်းနည်းသော ရာသီဥတုမျိုးကိုသာ ကြိုက်နှစ်သက်သည်။ ပူလွန်း၊ အေးလွန်းသော ရာသီဥတုမျိုးကိုမနှစ်သက်ဘဲ အနည်းဆုံးအပူချိန် ၅၅ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်မှ အများဆုံး ၁၀၀ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်အတွင်း ကောင်းစွာ ပေါက်ရောက်ကြောင်းသိရှိရသည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

စပါးသီးနှံ အလေအလွင့်မရှိစေရေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ စပါးအလေအလွင့်မရှိစေရန် မောင်းညှိချိန်တွင် ရိုက်သိမ်းပါ။
- ၂။ ရိုက်သိမ်းပြီးကောက်လှိုင်းများကို တလင်းပျောက်စနစ် ကျင့်သုံး၍ ချက်ချင်းခြွေလေ့ပါ။ ဖြစ်နိုင်ပါက စက်ဖြင့် ရိုက်သိမ်းခြွေလေ့ပါ။
- ၃။ ခြွေလေ့ပြီး စပါးများကို နေလွန်း၍ အနံ့အကာအအာတ် အမြန် ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၄။ ရိုက်-ခြွေ-သိမ်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်တိုက်မဆောင်ရွက်ပါက တစ် ကေလျှင် အနည်းဆုံးစပါး သုံးတင်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ တစ် နိုင်ငံလုံးရှိ မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၇သန်းမှ စပါးတင်းသန်းပေါင်း ၅၁သန်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ ၎င်းလေလွင့်စပါးမဟာဓာတ်သည် လူဦးရေ ၃ ခမသေ ၄ သန်း တစ်နှစ်စာ စားသုံးနိုင်သည်။ ၎င်းအပြင် ထွက်ရှိ လာသော ဆန်များ ဆန်အရည်အသွေး ညံ့ဖျင်းခြင်း၊ ဆန်အကျိုး အကြွေးများခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။
- ၅။ သို့ပါ၍ ရိုက်-ခြွေ-သိမ်း လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လိုက်နာကြပါ ရန် ထပ်လောင်းအသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

လျှပ်စစ်သုံးလျှင်

- ဟောင်းနွမ်းနေသော လျှပ်စစ်ကြိုး၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ မသုံးရ။
- မီးပျက်လျှင် အသုံးမလိုလျှင် မီးခလုတ်ပိတ်ပါ။ ပလပ်မြှုပ်ပါ။

ဟိုဟို ဂျာမီကုန်း ပြောပြပါ...!

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

ဒိုင်နိုဆော့မျိုးစိတ်သစ်၏ ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများတွေ့ရှိ

လွန်ခဲ့သည့် နှစ်သန်း ၁၀၀ခန့်က ယနေ့ခေတ် ဆာဟာရ သဲကန္တာရဒေသကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်းနေသော မြစ်ကြီးတစ်စင်း ရှိခဲ့ ဖူးသည်။ ထိုမြစ်ကြီးသည် ယနေ့ခေတ် ဥရောပတိုက်မှ ဖင်းညမြစ် အကျယ်အဝန်းခန့်ရှိပြီး သမိုင်းမတင်မီခေတ် သတ္တဝါကြီးများ ဖြစ်ကြသော ဧရာမင်းကြီးများ၊ မျှော်စင်တမျှ မြင့်မားလှသော ဒိုင်နိုဆော့သတ္တဝါကြီးများ၊ ပေ ၆၀ခန့်ရှည်လျားသည့် မိကျောင်းကြီး များက ထိုမြစ်ကြီးတစ်ဝိုက်ရှိ တောအုပ်ကြီးများ၊ မြစ်ချောင်းအင်းအိုင် များကို အဓိပြုပြီး ရှင်သန်ကျက်စားခဲ့ကြဖူးကြောင်း သက်သေ အထောက်အထားများကို ဗြိတိသျှကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းမုဆိုးများက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့