

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * ခိုင်မာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ သစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဝိပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * တစ်မျိုးသားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အကျင့်စာရိတ္တမြှင့်တင်ရေး
- * အမျိုးဂုဏ်၊ တတိဂုဏ် မြှင့်တင်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
- * မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
- * တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေး

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်သည် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးဆုံး၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွက် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာကွမ်မုအား ယမန်နေ့ ညနေ ၇ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ကုန်းမြင့်သာရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တက်ရောက်

ထိုသို့ လက်ခံတွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်နှင့်အတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်သူ၊ အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းရှင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သံတမန်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်ကျော်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။ (သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးဆုံး၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွက် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာကွမ်မုအား ရန်ကုန်မြို့ ကုန်းမြင့်သာရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းပြီးဆုံး၍ မြန်မာနိုင်ငံတော်အတွက် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာကွမ်မုအား ရန်ကုန်မြို့ ကုန်းမြင့်သာရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန်၌ ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)





လက်ရုံးရည်နှလုံးရည်ပြည့်ဝစေရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ် အမျိုးသားကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွင် အင်တိုက်အားတိုက်ပါဝင်

တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာလ ၂၆ ရက်နေ့က ရန်ကုန်မြို့ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ တက်ရောက်၍ မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေက မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် **“လက်ရုံးရည်၊ နှလုံးရည် ပြည့်ဝတဲ့ ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ အရာရှိကောင်းများ ဖြစ်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်ကြပါ။ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲတွေကို စစ်ပညာနဲ့ဆေးပညာရှုထောင့်က အမြဲမပြတ် ဆည်းပူးလေ့လာပြီး နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးအတွက် အသင့်ဖြစ်နေ အောင် ဆောင်ရွက်ကြပါ။ တာဝန်ရှိရာ အရာရှိများက အမျိုးသား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းတွေမှာ အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင်ပြီး ကျစ်လျစ်နိုင်စွမ်းတို့ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးကို တည်ဆောက်ကြပါ။”** ဟူ၍ မှာကြားသည်။

တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ် သင်တန်းဆင်းအရာရှိများသည် တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ရာ တပ်မတော်သားတိုင်း ကျန်းမာ၊ ကြံ့ခိုင်၊ တိုက်ခိုက်ရန် အတွက် ကူညီပေးသောမက ရောဂါ ကာကွယ်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကိုထမ်းဆောင် သွားကြမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် တပ်မတော်စစ်သည်များ၊ မိသားစုဝင်များအတွက် ဆေး အကူအကူယေးမှု တာဝန်များနှင့် မိမိတို့တာဝန် ကျရာဒေသရှိ ပြည်သူ များ၏ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ကြ မည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံ၏လူဦးရေအများဆုံး နေထိုင်လျက် ရှိသည့် ကော့လကဒေသရှိပြည်သူများ ရောဂါဘယကင်းရှင်းစွာ နေထိုင် နိုင်ရေးအတွက် စေတနာ့ အကြံဉာဏ်များ အပြည့်အဝထား၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဆေးဘက်ဆိုင်ရာပညာရှင်များဖြစ်သည့် သင်တန်းဆင်းအရာရှိ များသည် တပ်မတော်သားများဖြစ်သည့်နိုင်ငံအပေါ် နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေးတာဝန်များကို ကျရာကဏ္ဍက ထမ်းရွက်သွားကြမည်ဖြစ်သည်။ ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်နည်းဗျူဟာများနှင့် ဓာတ်၊ ဇီဝလက်နက်ကဲ့သို့ ခေတ်မီစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများ၏ ထိရောက်မှုများ ကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆည်းပူးလေ့လာနေကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် တိုက်ပွဲဝင်စစ်သည်များ၏ ထိခိုက်ဒဏ်ရာနှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုကို ထိခိုက် နိုင်သည့်နည်းလမ်းများအား စစ်ရေးသတ်ရန်ရှိကြသည့်ကာကွယ်နိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။

သိမြစ်ရာ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် သင်တန်းဆင်း အရာရှိများ အနေဖြင့် တပ်မတော်၏ အစဉ်အလာကောင်းများနှင့်အညီ **သမားဇာနည် အောင်စစ်သည်**များပီပီ လက်နံ့ရည်၊ နှလုံးရည်ပြည့်ဝနေစေရေး စဉ်ဆက် မပြတ် ကြိုးစား အားထုတ်ရင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် အမျိုးသား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် အင်တိုက်အားတိုက် ပါဝင် စွမ်းဆောင်သွားနိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ပညာပေးဟောပြော

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇
မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် မီးငြှိမ်းသတ်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲနှင့် သရုပ်ပြပွဲကို ဒီဇင် ဘာ ၂၂ ရက်တွင် မော်လမြိုင်မြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြို့နယ် မီးဘေးတားဆီးရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြို့နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြို့နယ် မီးဘေးတားဆီးရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးမှတ်တော် အဖွဲ့ အောင်သိမ်း၊ မြို့နယ်မီးသတ်



ပြည်သူ့ သဘောထား

- ❖ ပြည်ပအားကိုး ပုသိန်ရိုး အသုံးပြုဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင် ဇီဝဓာတ်ငွေ့ကန်များ တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ငွေချည်(၆)ချည်မျှင်ရည်ဝါများ ရောင်းချနေမှု ကြည်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇
နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ခေတ်အေး ကျေးရွာ တောင်သူဦးချိုးတေး၏ နေအိမ်နှင့် ဥသွပ်ကုန်းကျေးရွာ တောင်သူဦးမြဲမောင်၏ နေအိမ်တို့တွင် တည်ဆောက် လျက်ရှိသော တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဇီဝဓာတ်ငွေ့ကန်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး တိုင်းမှူးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။
ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ညောင်လွန်ကျေးရွာ၊ မြောက်မြို့ကိုကျေးရွာနှင့် နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် မြို့နယ်မန်နေဂျာနယ်တို့ အမှတ်(၁)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အထည်အလိပ်လုပ်ငန်းက ဝါအဝယ်ခိုင် များဖွင့်လှစ်၍ ဒေသခံတောင်သူများထံမှ ငွေချည်(၆)ချည်မျှင်ရည်ဝါများ ဝယ်ယူနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဟောပြောပွဲနှင့် စာဖတ်ပိုင်းကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင်မြန်မာ့ ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ကကြီးမှူး၍ နယ်လှည့်စာကြည့်တိုက်၊ နံရံကပ်စာစောင်စာတတ်ပုံပြပွဲဟောပြော ပွဲနှင့်စာဖတ်ပိုင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျောက်တံတားမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း ခန်းမတွင် ကျင်းပရာ ခရိုင်မြန်မာ့ ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးတင်ကိုက လှကောင်း လှတော်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြော သည်။(အောက်ပုံ)(ခရိုင်မြန်/ဆက်)

မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မန္တလေးတိုင်းဘဏ်ခွဲ ဘဏ်ချေးငွေများ ကောက်ခံရေးညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၇
လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည် မြောင်းဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့လယ်ယာ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် မန္တလေးတိုင်း၏ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ထုတ်ချေးခဲ့သော ၂၀၁၈ မိုးရာသီ ဘဏ်ချေးငွေများ ပြန်လည်ကောက်ခံ ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ခွဲက မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ မန္တလေးတိုင်းဘဏ်ခွဲ အစည်းအဝေး



လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ မန္တလေးတိုင်းချေးငွေကြီးကြပ်တာဝန်ခံ ဒုတိယအထွေထွေ မန်နေဂျာ ဦးဝင်း ဟန်၊ မန္တလေးတိုင်းမန်နေဂျာခေါင် ခိုင်၊ ပြီးရည်နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ် မန်နေဂျာ များတက်ရောက်ကြပြီးမြို့နယ်အလိုက် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ပြေကျေရေး အတွက် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းအစီ အစဉ်များကိုတင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ (၄၆၉)



မီးသုံးစွဲလျှင် အသိယှဉ် အစဉ်သတိ အပြု

သက်လက်၍ မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီမှူးရှေ့တွင် တက်ရောက်လာသူများ သိရှိနိုင် ရန် မီးဦးမီးသတ်ရေး လက်တွေ့ သရုပ်ပြသခြင်းများကို ဆောင်ရွက် ကြသည်။

အလားတူ အဆိုပါ အဖွဲ့သည် မီးသေကြွတ်တက်ကွယ်ရေးလုပ်ငန်း အား မြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်အသီးသီး၌ မိတ်ပြသသူများအား တွေ့ဆုံ၍ မီး အန္တရာယ်အကြောင်းဆွေးနွေးချက်ား ခြင်း၊ နေထိုင်မှုများတွင် မီးချိတ်၊ မီးကပ်များထားရှိနေထိုင်မှု ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးချက်ားခဲ့သည်။ (၃၀၇)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၈-၁၂-၂၀၁၈ (တနင်္ဂနွေနေ့)

နံနက်ပိုင်း

၇:၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၇:၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၇:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၇:၂၀	၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း ရောင်နံမူတစ်ခန်း
၇:၃၀	၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၇:၄၅	၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆိုအက၊အရေးအတီး
	မြို့ပွဲအစီအစဉ်
၇:၅၀	၇။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး
၇:၅၅	၈။ အမျိုးသားရေး တောကဏ္ဍ
၈:၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၈:၁၀	၁၀။ အမျိုးသားရေးတေးကဏ္ဍ
၈:၁၅	၁၁။ အမိတို့နှုတ်ဆက်စကား
၈:၁၆	၁၂။ ဇွဲပါပြီ

နေ့လယ်ပိုင်း

၁၁:၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၁၁:၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၁၁:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်

၁၁:၂၅

၄။ ကာတွန်းအစီအစဉ်	
-ဂျူနီယာလေး အပိုင်း(၈)	
၁၂:၀၀	၅။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားဂရုဏ်
-ချယ်ရီမြေမှချေးမလေး	
၁၃:၀၀	၆။ ကျန်းမာသူတ
၁၄:၀၅	၇။ ရသနီလင်ရုပ်မြင်သံကြား
-မောင်နုသာအိုရင် အပိုင်း(၆)	
၂၄:၅၅	၈။ အမိတို့နှုတ်ဆက်စကား
၂:၅၀	၉။ ဇွဲပါပြီ

ညပိုင်း

၄:၀၀	၁။ မြဝတီအဖွင့်
၄:၀၅	၂။ အဖွင့်သီချင်း
၄:၁၀	၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်
၄:၁၅	၄။ မြို့ချစ်လင်သံ ငြိမ့်ညောင်းဟန်
၄:၂၀	၅။ စည်းကမ်းလိုက်နာ တေးကဏ္ဍ
၄:၄၅	၆။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်
၄:၅၀	၇။ သာယာသီကြွေး ခေတ်ဆန်းတေး

၅:၀၀	၈။ သံစဉ်ချာနဲ့ကမ္ဘာ
၆:၀၀	၉။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၆:၁၀	၁၀။ နိုင်ငံတကာသတင်း
၆:၂၀	၁၁။ အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၆:၃၅	၁၂။ ကမ္ဘာ့အဖွဲ့ယဉ်မျက်လှည့်
၆:၄၅	၁၃။ လွှတ်တော်ပြန်လွှတ်ချက်
၇:၀၀	၁၄။ ရသနီလင်ရုပ်မြင် ဇာတ်လမ်း
	-ကျွန်တော်တင်တဲ့ မင်းသမီး(အပိုင်း-၉)
၈:၀၀	၁၅။ မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား သတင်း
၁၆။	မိုးလေဝသသတင်း
၁၇။	အမျိုးသားရေး တေးကဏ္ဍ
၁၈။	ပရဟိတဦးနန်းတော်
၁၉။	ကျန်းမာသူတ
၂၀။	ယနေ့ညအတွက် မြဝတီ ဓါတေးလင်ဆောင်
၂၁။	ရသနီလင်ရုပ်မြင် ဇာတ်လမ်း
	-ဒဏ္ဍာရီတင်ကံပြင်လေး တစ်ပုဒ် (အပိုင်း-၄)
၂၂။	သင့်အတွက်မနက်ဖြန်
၂၃။	အမိတို့နှုတ်ဆက်စကား
၂၄။	ဇွဲပါပြီ

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသာအေး ကရင်ပြည်နယ် ဒေသပွဲဖြိုးတိုးတက်မှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သာအေးသည် မွန်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သက်နိုင်ဝင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်မင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၇ နာရီတွင် ဘားအံမြို့နယ် ဘုရားကုန်းကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ အိန္ဒြာ-ဇာသပြင်လမ်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ စပါးစိုက် လယ်မြေများ ရေသွင်း၊ ရေထုတ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ရေသွင်းမြောင်းများ တူးဖော်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ကျောရွာ-ဒေါ်လန်း-နဘူးလမ်း ဖောက်လုပ်ထားရှိမှု၊ ဝင်းစိန် ကျေးရွာအနီး ဝင်းစိန်-နောင်မတုတ်-မင်းဒီလမ်းခွဲအား စတင်ဖောက်လုပ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နတ်ကျွန်းကျေးရွာအနီးရှိ နောင်ကတုတ်အင်း တာပေါင် ပြန်လည်ဖြင့်တင်ခြင်းနှင့် လယ်ယာမြေဖော်ထုတ်ခြင်းလုပ်ငန်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ယင်းနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သာအေးသည် နဘူး-ဒေါ်လန်း-ကျောရွာကလေးပိုင်း အခြေအနေများနှင့် လမ်းတစ်လျှောက်ရှိ တံတားများ၏ အခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မိုင်တိုင်အမှတ်(၁၉) မိုင် (၂) ဖာလုံနှင့် (၃) ဖာလုံကြားရှိ ဒေါ်လန်းတံတားကို မိုင်တိုင်မှ လည်းကောင်း၊ လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ် ဒေါ်လန်းကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (၆) တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ

များ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်းအတွက် ကွန်ပျူတာနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းပြီး ဆရာ၊ ဆရာမများအား ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်သည်။

ထို့မှတစ်ဆင့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သာအေးသည် ကော့ကရိတ်မြို့နယ် နဘူးကျေးရွာရှိ တိုက်နယ်ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများကိုပေးအပ်လှူဒါန်းကာ ဆေးရုံအတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ဆေးရုံတက်လူနာများအား ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ထိုကော့ကရိတ်မြို့နယ် အမှတ်(၁) စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝင်သုဇာအောင်ဆိုင်တွင် ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကော့ကရိတ်တပ်နယ် အောင်ဇေယျခန်းမ၌ တပ်နယ်ရှိ

အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံ၍ စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကော့ကရိတ်

မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ခုတ် ၁၀၀ ဆံ့ဆေးရုံသစ်ကြီးကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျွဲဒိုးမြို့ ကော့ပေါ်ကွင်း၌ တောင်သူ ဦးစောထွန်းရွှေ၏



တောင်ကြီးကောလိပ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ဒသမအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

တောင်ကြီးကောလိပ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ဒသမအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်ရှိ ဝိုင်အမ်စီအခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ နန်းဝင်း ရှေးစပ်သီကုံးသော “နောင်မည်သည့်သောအရိပ်တောင်ကြီးကောလိပ်” သီချင်းဖြင့် တေးသံရှင် နန်းဝင်း၊ လှမြင့်ဝင်း၊ ဇီရိသန့်နှင့် နန်းရီသန့်တို့က သီဆိုကန်တော့ပန်းဆင်ကြသည်။

ပူဇော်တန်တော့

ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများက အကန်တော့ခံ ဆရာ၊ ဆရာမကြီး ၇ ဦးအား ကန်တော့ချီးဖြင့် ပူဇော်ကန်တော့ကြပြီး ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများက ဆုံးမဖြတ်ဝါဒစကား ပြန်လည်ပြောကြားကြသည်။

ယင်းနောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများက ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများအား ကန်တော့ပစ္စည်းများဖြင့် ဂါရဝပြု ပေးအပ်ကြပြီး ကျောင်းသားဟောင်းတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ (သတင်းစဉ်)

တောင်ကြီးကောလိပ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ဒသမအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားကို ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်ရှိ ဝိုင်အမ်စီအခန်းမ၌ ကျင်းပစဉ်။ (သတင်းစဉ်)



ဆကာကြီး အေးကြူ၏ မြန်မာ့သွေးသည် နီစွေး၏ စာအုပ် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

စာရေးဆရာ ဆကာကြီး အေးကြူ ရေးသားသည့် **မြန်မာ့သွေးသည် နီစွေး၏** ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်စာအုပ် (ယာပုံ) ကိုခပ်မြတ်သူစာပေဗဟုထုတ်ဝေဖြန့်ချိလိုက်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ယင်းစာအုပ်တွင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ထက်သန်ရေးဆောင်းပါး ၁၅ ပုဒ် ပါရှိပြီး စာရေးသူ၏ သုံးအုပ်မြောက် စာအုပ်ဖြစ်ကြောင်း စာရေးသူ၏



မြန်မာ့သွေးသည် နီစွေး၏ ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်စာအုပ် (ယာပုံ) ကိုခပ်မြတ်သူစာပေဗဟုထုတ်ဝေဖြန့်ချိလိုက်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

လပွတ္တာမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်) နှစ်ပတ်လည်စည်းဝေးပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

လပွတ္တာမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်) မှ ကြီးမှူးကျင်းပမည့် နှစ်ပတ်လည်သင်းလုံးကျွတ် အစည်းအဝေးတွင် အသက်(၈၀) နှစ်အထက် အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် မိဘများအား သက်ကြီးပူဇော်ပွဲ၊ ၂၀၀၇-၂၀၁၈ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းဂုဏ်ထူးရ အသင်းဝင်များ၏သားသမီးများနှင့် နိုင်ငံတော်မှနှီးမြှင့်သော ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ရ မြို့နယ်မှ ပုဂ္ဂိုလ်များအား ဆုနှင်းပွဲကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၈ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီထိ နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ၌ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တွင် လပွတ္တာမြို့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ဖုန်း-၅၇၃-၂၈၀၊ ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟန်စိန် ဖုန်း-၅၄၀-၈၀၆၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းထွန်း ဖုန်း-၃၇၁-၅၄၄ နှင့် အသင်းရုံးတာဝန်ခံ ဖုန်း-၂၂၀၂၈၈ တို့သို့လည်းကောင်း၊ ဦးနေဝင်း ဖုန်း-၀၄၂-၈၀၂၈၆၊ ဦးတင်ဦး(လပွတ္တာမြို့နယ်အသင်းအမှုဆောင်) တို့သို့ ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၄ ရက် နောက်ဆုံးတား စာရေးပေးသွင်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

မူးယစ်ကိုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်



ဘဂ္ဂဒက်ဒ် ကားပုံးပေါက်ကွဲ၊ လေးဦးသေဆုံး

ဘဂ္ဂဒက်ဒ် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒက်ဒ်မြို့မြောက်ဘက်ရှိ စားသောက်ဆိုင်အပြင်ဘက်၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်က ကားပုံးပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ လေးဦးသေဆုံးပြီး ၂၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ စားသောက်ဆိုင်သည် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်သားများ အဖြစ်သောသောက်နေသောဆိုင်ဖြစ်သည်။ ပုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ရှေးဆိုင်နှစ်ခုနှင့် အရပ်သားကားအချို့ ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ယင်းဌာနက ထည့်သွင်း ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်

အာဟင်နီနွတ်တွင် ပြတိသျှမပိုင်းတပ်ဖွဲ့ဝင် သေဆုံး

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

အာဟင်နီနွတ်တွင် ဟဲလ်မန် ပြည်နယ် နတ်အီအလီခရိုင်၌ ရန်သူကုသ်ဆန်ထိမှန်၍ ပြတိသျှ မရိုင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးသည်ခရစ္စမတ် အကြိုညတွင် သေဆုံးသွားကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။

စစ်ဘက်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦး ပေါ်လာရိုးမီးက ခရစ္စမတ်ပွဲတော်

နီးကပ်မှ ယခုကဲ့သို့ သေဆုံးခြင်း သည် အလွန် ကြေကွဲဖွယ်ကောင်း လှသည်ဟု ပြောကြားသည်။ရင်းမရိုင်း နီးသားစုများထံသို့လည်း အကြောင်း ကြားထားသည်ဟု ဆိုသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်လအတွင်း မရိုင်း တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၁ ဦး သေဆုံးခြင်း အပါ အဝင် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှစ၍ အာဟင်နီ နွတ်တွင် ပြတိသျှတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သေဆုံးသောအရေအတွက်သည်၁၃၆ ဦး ရှိပြီဖြစ်သည်။

အင်တာနက်

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒက်ဒ်မြို့၊ ချွလာခရိုင်တွင် ပုံးပေါက်ကွဲ မှုဖြစ်ပွားသွားသော နေရာ ကို ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အာဟင်နီနွတ်တွင် ပုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် သုံးဦး သေဆုံး

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၂၇

အာဟင်နီနွတ်တွင် တောင်ပိုင်း ဟဲလ်မန်ပြည်နယ် နာဝပ်ခရိုင်တွင် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ချဲ ကားတစ်စီး ကင်းလွည့်နေစဉ် လမ်း ဘေးထိမှန်မှုကြောင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် တစ်ဦးသေဆုံးပြီး နှစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိ ကြောင်း သောကြာနေ့တွင် ရဲတပ်ဖွဲ့ က ပြောကြားသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၂၆ရက်ကအာဟင်နီနွတ် နိုင်ငံအနောက်ပိုင်းတွင် အသေခံပွဲ ဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အရပ်သား နှစ်ဦးသေဆုံးကြောင်း နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့ က ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်

နိုင်ငံတကာသတင်းမှတ်စု

အီယားနယူးဇီလန်လေယာဉ် အရေးပေါ်ဆင်းသက်

အီယားနယူးဇီလန်လေကြောင်းလိုင်းမှ အန်ဇက် - ၅၀၅၅ လေယာဉ် သည် ခရီးသည် ၆၅ ဦး၊ လေယာဉ်အမှုထမ်း လေးဦးနှင့်အတူ ဝယ်လ်တန် မြို့မှ တောင်ပိုင်းကျွန်းရှိ ခရစ်ချာချီမြို့သို့ ပျံသန်းစဉ် အင်ဂျင်တစ်လုံး ချွတ်ယွင်းမှု ကြောင့် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီက ဝယ်လ်တန်မြို့သို့ အရေးပေါ် ပြန်လည်ဆင်းသက်ရသည်။

လေယာဉ်အင်ဂျင်တစ်လုံး ချွတ်ယွင်းမှုအကြောင်းအရင်းကိုလောလော ဆယ် မသိရှိသေးကြောင်း၊ လေယာဉ်အား စက်ဘက်ဆိုင်ရာက စစ်ဆေးမည် ဖြစ်ကြောင်း အီယားနယူးဇီလန်လေကြောင်းမှ တာဝန်ရှိသူကပြောကြား သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ရထားနှစ်စင်းတိုက်မိ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဒါကာမြို့မြောက် ဘက် ၃၇ ကီလိုမီတာအကွာရှိ ဂါဇီမူရာခရိုင်တွင် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၆ နာရီ မိနစ် ၅၀ က ရထားနှစ်စင်း ခေါင်းချင်းဆိုင်တိုက်မိရာ ၂၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိသည်။ ယင်းဖြစ်ရပ်တွင် ရထားတစ်စင်းမှာ လမ်းချော်တိုင်းမှောက်ခဲ့သည်။

သီရိလင်္ကာတွင် သူပုန် ၄၀ ကျော်သေဆုံး

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင် အစိုးရတပ်ဖွဲ့များ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် တမီးလ် ကျားသူပုန် ၄၂ ဦးခန့် သေဆုံးကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူများက သောကြာနေ့တွင် ပြောကြားသည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုသည် ကီလီနော့ချီဒေသရှိ သူပုန်ဌာနချုပ်ကို အစိုးရတပ်ဖွဲ့များက ဝင်ရောက် စီးနင်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ရုရှားတောင်ပိုင်း၌ သူပုန် ၁၂ ဦး သေဆုံး

ရုရှားနိုင်ငံ၏ နှစ်ပေါင်းများစွာ အဆင်မပြေသောပြစ်သည် အင်ဂျင် တီရာပြည်နယ်တောင်ပိုင်း၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များ စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်ရာ သူပုန် ၁၂ ဦး သေဆုံးကြောင်းအင်တာမစ်သတင်း ဌာနက ကြာသပတေးနေ့တွင် ဖော်ပြသည်။

၁၉၉၀ပြည့်နှစ် စောစောပိုင်းမှစ၍ ချေချင်းညာဒေသ၌ ခွဲထွက်ရေး စစ်ပွဲ နှစ်ကြိမ်ဖြစ်ပွားပြီး သူပုန်များက ပြည်ပမှ အထောက်အပံ့များရယူကာ မြောက်ကော့ကေးဆင်ဒရေသ မတည်မငြိမ်ဖြစ်စေရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည် ဟု အစိုးရက ပြောကြားသည်။

ပြင်သစ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ပုံးရာဗွေတွေ့ရှိ၍ ဖယ်ရှား

ပြင်သစ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်းရှိ အားကစားရုံတစ်ခု၌ ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်က ပုံးတစ်လုံးရာဗွေတွေ့ရှိ၍ ရဲတပ်ဖွဲ့က ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခြင်း မရှိအောင် ဖယ်ရှားနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့သော် နောက်ပုံးတစ်လုံးမှာ အနီးအနား ရှိ ဒေသတစ်ခု၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြား သည်။

ပီရူးညာကပွဲရုံ၌ မျက်ရည်ယိုပုံးပေါက်ကွဲ

ပီရူးနိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း လူစည်ကားရာ ညာကပွဲရုံတစ်ခုအတွင်း မျက်ရည်ယိုပုံး ပေါက်ကွဲရာ ၁၆ဦးသေဆုံးပြီး ၁၀ ဦးမှာ ဒဏ်ရာရရှိသည်ဟု ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

အမျိုးသမီးသုံးဦးနှင့် အမျိုးသားနှစ်ဦးမှာ အသက်ရှူကျပ်ပြီး သေဆုံး သည်။ ညာကပွဲရုံမှ တိုးဝင်ထွက်ပြေးကြရာတွင် ၁၀ ဦးဒဏ်ရာရရှိပြီး ဂျူလီယာကို မြို့တော်၏တောင်ပိုင်းတွင် ဆေးရုံတင်ထားရသည်။

တန်မင်နွတ်တွင် အမေရိကန်သုံး

မသက်ဖွယ် အထုပ်တစ်ထုပ် လက်ခံရရှိ

တန်မင်နွတ်တွင် အမေရိကန်သုံး၌ မသက်ဖွယ်ရာ အဖြူရောင် အမှုန့်များ ပါသောအထုပ်တစ်ထုပ် လက်ခံရရှိပြီးနောက် ကြာသပတေးနေ့ က တပ်လွန်ထားသည်။

ဒီဇင်ဘာ၈ရက်ကတည်းက အမေရိကန်သုံး ၂၀ အထိ သံသယ ဖြစ်ဖွယ် အဖြူရောင်အမှုန့်များပါသော စာအုပ်များ လက်ခံရရှိခဲ့သည်။

တန်မင်နွတ်တွင် အမေရိကန်သုံးသည် ၎င်းသံသယဖြစ်ဖွယ် အထုပ်တစ်ထုပ် လက်ခံရရှိပြီးနောက် ဒီဇင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် သုံးကို ပိတ်ထားလိုက်သည်။

စုစည်းရေးသားသူ-စိုးမိုးနိုင်

အီရတ်တွင် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ရှစ်ဦးနှင့် စစ်သွေးကြသုံးဦးသေဆုံး

ရာဟဒီ ဒီဇင်ဘာ ၂၇

အီရတ်နိုင်ငံ အင်ဘာပြည်နယ် မြို့တော်ရာဟဒီရှိ ရဲစခန်းတစ်ခုမှ ဖမ်းဆီးထားသော စစ်သွေးကြသုံးဦး ထွက်ပြေးရန်ကြိုးပမ်းရာမှ တိုက်ခိုက် မှုဖြစ်ပွားရာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ရှစ်ဦးနှင့် အယ်လ်ဒိုင်ဒါအဖွဲ့ဝင်သုံးဦး သေဆုံး ပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ ကြောင်း ပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့က သောကြာနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

အယ်လ်ဒိုင်ဒါ အကျဉ်းသားသုံးဦး သေဆုံးပြီး ကိုးဦးလွတ်မြောက်သွား ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ထည့်သွင်း ဖော်ပြသည်။

၂၀၀၃ ခုနှစ်က အမေရိကန်တို့ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ပြီးနောက် အီရတ် နိုင်ငံရှိ အင်ဘာပြည်နယ်သည် အယ်လ်ဒိုင်ဒါစစ်သွေးကြသုံး ကြီးစိုး ရာ ဒေသတစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။

အင်တာနက်



အီရတ်တွင် ပုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့်ကလေးသုံးဦး သေဆုံး

ဖလူရာ ဒီဇင်ဘာ ၂၇

ဒီဇင်ဘာ ၂၄ ရက်က အီရတ်နိုင်ငံ မြို့တော်ဘဂ္ဂဒက်ဒ် အနောက်ဘက်ရှိ ဖလူရာမြို့တွင် ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခု ဖြစ်ပွားရာ အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့်

ကလေးသုံးဦး သေဆုံးသွားကြောင်း အမေရိကန်စစ်ဘက်နှင့် ဆေးဘက် ဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များက ပြောကြားသည်။

ဖလူရာမြို့အရှေ့တောင်ဘက် ၁၀ ကီလိုမီတာခန့်အကွာတွင် သေချာစွာ ဖန်တီးပြုလုပ်ထားခြင်း မဟုတ်သော ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်း တစ်ခု ကျရောက် ပေါက်ကွဲရာ အမျိုးသမီးတစ်ဦးနှင့် ကလေးသုံးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း၊

တရုတ်နိုင်ငံ တောင်ဘက် စွန်း တိုင်နန်ကျွန်းရှိ ဆန်ရာ မြို့ဆိပ်ကမ်း၌ ဆိုဗာလီနိုင်ငံ ရေပိုင်သို့ထွက်ခွာမည့် တရုတ် ရေတပ်သင်္ဘော တစ်စင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်က တွေ့ရ စဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒက်ဒ်မြို့၊ အက်ဟာဗီရာခရိုင်တွင် ကားပုံး ပြင်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့်ယာဉ်များ ပျက်စီးနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အခြားကလေး နှစ်ဦးလည်း ဒဏ်ရာ ရရှိ သွားကြောင်း အမေရိကန် စစ်ဘက်မှ အာအက်မီသတင်းဌာန သို့ ပြောကြားသည်။

သေဆုံးသူများနှင့် ဒဏ်ရာရရှိ သူများသည် ၎င်းတို့၏ အိမ်အတွင်း ခြံရံနေစဉ် အိမ်အပြင်တွင် ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားကြောင်း၊ ဒုတိယပေါက်ကွဲမည့် ပုံးကိုမူ သက်ဆိုင်ရာက အချိန်မီ သိမ်းဆည်းရမိကြောင်း သိရသည်။

ဖလူရာမြို့သည် အင်ဘာပြည်နယ်တွင် ရှိပြီး ၂၀၀၃ခုနှစ်မတ်လကအီရတ်နိုင်ငံ သို့ အမေရိကန်တပ်များ ဝင်ရောက် ကျူးကျော်စဉ် အချိန်မှစ၍ ဆွန်နီ လူမျိုးစု တိုက်ခိုက်ရေးသမားများ က အမေရိကန်တို့အပေါ် ဆန်ကျင် မှုပြုလုပ်ရာ အဓိကနေရာတစ်ခု ဖြစ် ခဲ့သည်။

အင်တာနက်



ဒီဇင်ဘာအားကစားလ(နောက်ဆုံးပတ်) စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့် ပါဝင်ဆင်နွှဲ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

ဒီဇင်ဘာအားကစားလ(နောက်ဆုံးပတ်) လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၅ နာရီခွဲတွင် ဒဂုံမြို့နယ် မြို့မကွင်းစုစုပေါင်း ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်သိန်းလင်းတို့ တက်ရောက်၍ ပြည်သူများနှင့်အတူ စုပေါင်းပါဝင် လမ်းလျှောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းမှူး၊ မြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ လမ်းလျှောက်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည့် ပြည်သူများ သည် မြို့မကွင်းရှေ့မှ မြည်သူ့ရပ်ကွက်သို့ စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ကြပြီးနောက် စုပေါင်းကွင်းလက်ကြံခွိုင်ရေး အတွဲ(၁)နှင့် အတွဲ(၂)တို့ကို ပြုလုပ်ကြပြီး အားကစား ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ၍ တပျော်တပါး ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။

မဲကြီးမြတ် ဖွင့်လှစ်

ထိုမှတစ်ဆင့် တိုင်းမှူးနှင့် မြို့တော်ဝန်တို့သည် ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် (၂၆)လမ်း နိုင်ငံလွန်ကတ္တရာလမ်းသစ် ကို မဲကြီးမြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး လမ်းတစ်လျှောက် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။(သတင်းစဉ်)

နည်းပညာသိပ္ပံ အင်တာနက်သတင်း

ဖော်ကော့ယူပတ်တစ်သု ရှောင်ရှားနိုင်မည့် ကားသစ်တီထွင်

ဘာသာပြန် - စံစံ

လန်ဒန် ဒီဇင်ဘာ ၂၄

ဆွီဒင်နိုင်ငံရှိ ဖော်လ်ဗို(volvvo) မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီ သည် မော်တော်ယာဉ် မတော်တဆမှုမှ ရှောင်ရှားနိုင်မည့် ကားတစ်မျိုးကို ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်လုပ်လိုက်ကြောင်း ယနေ့ အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ဖော်လ်ဗိုကုမ္ပဏီသည် အဆိုပါကားအမျိုးအစားသစ်ကို အမေရိကန် နိုင်ငံ ဒက်တရွိုက်မြို့တွင် လာမည့်လ၌ကျင်းပမည့် မော်တော်ကားပြပွဲ၌ ခင်းကျင်းပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုမ္ပဏီ၏ ကားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ကျွမ်းကျင်သူညာရှင် သောမတ်စ်ဘရိုက်ဘတ်ဂျက်က ပြောကြားသည်။

စတင်ရောင်းချမည်

ဖော်လ်ဗိုကုမ္ပဏီ၏ ဖော်လ်ဗိုအက်စ် ၆၀ အမျိုးအစားမော်တော်ကား တွင် အလိုအလျောက်စနစ်သုံး ဘရိတ်များ ပါရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲ စတင်ရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြား သည်။

မိမိတို့ကုမ္ပဏီ၏ ရည်မှန်းချက်မှာ ဖော်လ်ဗိုကားစီးသူ တစ်ဦး တစ်ယောက်မှ သေဆုံးခြင်း သို့မဟုတ် ဒဏ်ရာရခြင်း မရှိစေရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ အခြားကားတစ်စီး သို့မဟုတ် လမ်းသွားလမ်းလာတစ်ဦးနှင့် တိုက်မိလျှင် အနေအထားတွင် အလိုအလျောက် ဘရိတ်များက ကားကို ရပ်တန့်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သောမတ်စ်က ပြောကြားသည်။

ရေဒါပါရှိ

ဖော်လ်ဗိုကားသစ်သည် မော်တော်ယာဉ်မတော်တဆမှုမှ ရှောင်ရှား နိုင်ရန် ရေဒါအသေးစားတစ်ခု ပါရှိမည်ဖြစ်ပြီး ကား၏ရှေ့တွင် မည်သည့် အရာဝတ္ထုများရှိသည်၊ မည်သည့်အမြန်နှုန်းဖြင့် ရွေ့လျားနေသည် စသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို ရေဒါယူနစ်က ထောက်လှမ်းပေးမည်ဟု ဆိုသည်။

မော်တော်ကားသည် တစ်စုံတစ်ရာနှင့် တိုက်မိလျှင်သေ အနေအထား သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည့် လေကုန်ပျံပေါ်ရှိ အချက်ပြကိရိယာမှန်သားပြင်ပေါ်၌ အလင်းရောင်တန်း ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်မောင်းအား အသံဖြင့်လည်း သတိပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တစ်ချိန်တည်းတွင် အလိုအလျောက်စနစ်သုံး ဘရိတ်များက ကားကို ချက်ချင်း ရပ်တန့်ပေးမည်ဖြစ်သည်။



ဖော်လ်ဗို(volvvo) မော်တော်ကား ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီမှ ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်လုပ်လိုက်သည့် မော်တော်ယာဉ် မတော် တဆမှုမှ ရှောင်ရှားနိုင်မည့် ကားကို တွေ့ရစေ၏။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အထက(၁) ပန်းဘဲတန်း အာစရိယူပေါ့ပွဲ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

စိန်မေရီဒိုင်ဗိုလ်စင် မိန်းကလေး အထက်တန်းကျောင်းတွင် ၁၉၇၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၅ ခုနှစ်အတွင်း ပညာ သင်ကြားပေးခဲ့ကြသော အသက် (၆၀)ကျော် ဆရာမကြီးများအား ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ (၃၇) ကြိမ်မြောက် အာစရိယူပေါ့ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်(စနေနေ့) မွန်း တည ၁၂ နာရီတွင် ရွှေတိဂုံဘုရား လမ်းနှင့် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းထောင့်ရှိ ယခင်စိန်မေရီဒိုင်ဗိုလ်စင်မိန်းကလေး ကျောင်းခန်းမ ယခု အထက(၁) ပန်းဘဲတန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပ မည်ဖြစ်သည်။ ဆက်သွယ်လျှပ်ဒါန်းလို သူများသည် ဆရာမ ဒေါ်ဘာဘရာ ဖုန်း-၇၀၀၂၀၀၊ ဒေါ်နီတင်တင် လွမ်း ဖုန်း-၃၈၂၀၁၁၊ ဒေါ်ခင်မြ ဝင်း ဖုန်း-၆၆၆၈၇၁၊ ဒေါ်ဟယ်လ် အောင် ဖုန်း-၆၆၄၅၆၆၊ ဒေါ်လော် နာဘီ ဖုန်း-၆၄၁၄၆၆နှင့် ဒေါ်နီရာ ခင် ဖုန်း-၂၄၇၄၈၈ တို့သို့ ဆက်သွယ် လျှပ်ဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

ပညာရေးတက္ကသိုလ် လေ့ကျင့်ရေးကျောင်း အာစရိယူပေါ့ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် လေ့ ကျင့်ရေး အထက်တန်းကျောင်းမှ ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများ ၏ ပထမအကြိမ် အာစရိယူပေါ့ပွဲ ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန် မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ် ပြည်လမ်းရှိ အဆိုပါကျောင်း ပညာဗိမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်ပညာရေး တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေး အထက်တန်း ကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဒေါက်တာနန္ဒာကွမ်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများ ကိုယ်စား ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်မေရီ နှင့် ဒေါ်ခင်နွယ်တင်တို့က ဆုံးမ ဩဝါဒစကား ပြောကြားကြသည်။

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်

နိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိအခြေခံပညာကျောင်းအားလုံးပါဝင်ဆင်နွှဲမည်။

၂၀၀၉ ခုနှစ် ၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက် မှ ၃ ရက်

SCHOOL FAMILY DAY

1 - 3 January, 2009



Mobilemate Telecommunications Co., Ltd. ၏ AXESSTEL များ ရွေးကောက်အတွင်း စတင် မိတ်ဆက်သည့် အခမ်းအနားတွင် Mobilemate Telecommunications Co., Ltd. General Manager ဦးခွန်ဖြိုးသုအောင် ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

AXESSTEL Product များ ရွေးကောက်ပွဲမိတ်ဆက်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

Mobilemate Telecommunications Co.,Ltd. ၏ AXESSTEL Product များ ရွေးကောက်အတွင်း စတင်မိတ်ဆက်သော အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ရန်ကုန်မြို့၊ Park Royal Hotel,Ballroom(1) ၌ ကျင်းပရာ ရှေးဦးစွာ General Manager ဦးခွန်ဖြိုးသုအောင်က ကုမ္ပဏီ၏ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ Business Development Director ဦးသက်ဝေအောင်က CDMA 450 MHz ဖုန်းများအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ Operation Director ဦးတောင်ဆက်က Function စုံလင်စွာ သုံးစွဲနိုင်၍ လိုင်းဆွဲအား အထူးကောင်းမွန်သော AXESSTEL CDMA 450 MHz Fixed Wireless Phone (PX310RF) အကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ AXESSTEL Corporation မှ အာရှပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr.Tham Kwok Whyen AXESSTEL Product များအကြောင်းကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

ယခု စတင်ဖြန့်ချိရောင်းချမည့် AXESSTEL အမှတ်တံဆိပ် PX 310 CDMA 450 MHz ဖုန်းများ သည် CDMA 450 MHz ကွန်ရက် အတွင်းရှိ မြို့များအားလုံးတွင် သုံးစွဲ နိုင်ကြောင်း၊ Voice, SMS, Data, E-mail, FM Radio, Security alarm နှင့် Speed Dialing System အစရှိသည့် Features များစွာ ပါဝင်ပြီး ဘက်စုံသက်တမ်း ကြာမြင့်စွာ သုံးစွဲနိုင်သည့် အသုံးပြုသူများကို အထူးစိတ်ကျေနပ်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

AXESSTEL ကုန်ပစ္စည်းများ စတင်ဖြန့်ချိခြင်း အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ Capital Hyper Market (Promotion Area) တွင် Special Promotion အစီအစဉ်များဖြင့် နေ့စဉ် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ည ၉ နာရီအထိ ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အမှတ်

(၂၉၀/က) ပြည်လမ်း၊ မြေနီကုန်း စမ်းချောင်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့တွင် ရှိသော Mobilemate Telecommu- nications Co.,Ltd(Branch Of- fice) တွင်လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၃၃၀) အလုံလမ်း၊ Yangon Inter- national Hotel ဝင်းအတွင်းရှိ Nokia Store တွင်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ Capital Hyper Mar- ket အခန်းအမှတ် (၂၀၀/ခ)ရှိ Mobile Corner ဆိုင်တွင်လည်း ကောင်း၊ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်ရှိ Dealer ဆိုင်ကြီးများတွင်လည်း ကောင်း ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

Mobilemate Telecommu- nications Co.,Ltd. က တင်သွင်းသည့်

နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အရည်အသွေး မြင့်မားသော AXESSTEL CDMA 450 MHz Fixed Wire- less Phone များကို အရောင်း ကိုယ်စားလှယ်ရယူ၍ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ လိုသည့် အမြို့မြို့အနယ်နယ်မှ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ယင်းဖုန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ် သိရှိလိုသူ များသည် Mobilemate Telecom- munications Co.,Ltd. (Branch Office) အမှတ်(၂၉၀/က) ပြည် လမ်း၊ မြေနီကုန်း စမ်းချောင်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၅၂၉၈၉၈နှင့် ၀၁-၅၇၇၂၈၃ တို့သို့ ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း ညီလာခံ တက်ရောက်မည့် ဆရာဝန်များမှတ်ပုံတင်နိုင်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း (၅၅)ကြိမ်မြောက် ဆရာဝန်ညီလာခံကို ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန် အသင်းခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းညီလာခံသို့ တက်ရောက်မည့် ဆရာဝန်များသည် ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ရက်မှ စတင်၍ အမှတ်(၂၄၉) သိမ်ဖြူလမ်း မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ဆရာဝန် အသင်း၌ နှံးဆိုက်အတွင်း မှတ်ပုံတင်နိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရောဂါကင်းစင် စိတ်ကြည်လင်ရေး နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်ပေး

သိပ္ပံမျိုးတင်

၂၂-၁-၂၀၁၈ ရက်ထုတ် သတင်းစာများတွင် လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ရင်သားကင်ဆာ ဖြစ်နိုင်ခြေ လျော့နည်းနိုင်ဟူသော သတင်း ပါလာရာ လမ်းလျှောက်သောကြောင့် မည်သည့်အတွက် ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ လျော့နည်းနိုင်သနည်းဆိုသည်ကို သိချင်ကြပေလိမ့်မည်။

အာဖရိကတိုက်မှ မျောက်ကြီးများသည် သစ်တောကြီးများကို စွန့်ခွာ၍ မြက်တောကြီးများအတွင်း ဆင်းနေခဲ့ကြသည်။ သစ်ပင်ပေါ်မှ ကြည့်လျှင် ရန်သူကို ကြိုမြင်နိုင်သည်။ မြက်တောအတွင်း လေးဖက်ထောက်လျက် ရန်သူကို မမြင်နိုင်။ ထို့ကြောင့် လေးဖက်ထောက်ရာမှ မတ်မတ်ရပ်လိုက်သောအခါမှ မြင်ရသည်။ စိတ်ကဆောင်၍ ရှေ့ခြေကို ကြုံကြည့်ရာမှ ရုပ်ကပါ လိုက်ပါလာသောအခါ နှစ်သုံးလေးသန်းအတွင်း ကျင့်ခဲ့မှုကြောင့် နှစ်ကိုးသန်းခန့်တွင် ရာမာဗီသိကတစ်ခေါ်

နှလုံးမှတွန်းပေးသော သွေးများထဲတွင် အောက်စီဂျင်များပါသည်။ သွေးနီဥတွင်း၌ရှိသော ဟေမိုဂလိုဗင်က အောက်စီဂျင်ကို သယ်ပို့သည်။ အောက်စီဂျင် များများရစေရန် အဆုတ်က လေစုပ်၊ လေထုတ်ပေးသည်။ အဆုတ်က လေစုပ်၊ လေထုတ်နိုင်ရန် ရင်ဝမ်းခြား အရေပြားကြီးက တွန်းပေးရသည်။ အစာအိမ်မှ ဆင်းလာသော အာဟာရများကို အသေးတိုက် အဆုံးစွန်ချက်ပြီး ဖြစ်ထွန်းလာသော သကြားကို အသိမ်တိုက် သွေးအတွင်းသို့ တွန်းပို့ပေး၍ ကလာပ်စည်းများ သွေးတွင်းမှ အာဟာရများ စားသုံးကာ အားဖြည့်ရသည်။ နှလုံးကို သွေးတွန်းစက်ဟုခေါ်၍ အသိမ်များကို သကြားတွန်းစက်ဟု ခေါ်နိုင်သည်။

တတိယတွန်းစက်မှာ ခြေထောက်မှ ကြွက်သားများဖြစ်သည်။ နှလုံးမှ ဆင်းလာသောသွေးများ ခြေထောက်ရောက်ပြီးနောက် သွေးညစ်အဖြစ်

များ ဖြစ်လာရသည်။ သွေးလေမမှန် ဖြစ်လာရသည်။ နှလုံးညစ်အား လျော့လျော့လာသည်။ ထိုအခါ ကလာပ်စည်းအများသို့ အောက်စီဂျင် သကြားနှင့် ခုခံအားတို့ အရောက်နည်းသောအခါ ရောဂါထူလာရသည်။ ခြေသလုံးကြွက်သားများ ပျော့လာသောအခါ နှလုံးသို့ သွေးတွန်းပို့အား နည်းလာသည်။

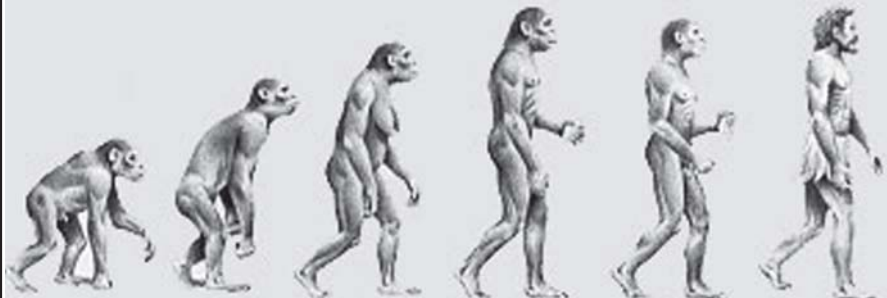
လူခန္ဓာ၏ ကလာပ်စည်းပေါင်း သန်းတစ်ရာကို ပြင်ပရောဂါပိုးများရန်မှ ကာကွယ်ရန် ခုခံအားစစ်သည် သန်းပေါင်း တစ်သန်းရှိသည်။ အကြမ်းအားဖြင့် ကလာပ်စည်း ၁၀ ခုကို ခုခံအားစစ်သည်တစ်ဦးက စောင့်ကြပ်ပေးသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ လူကလာပ်စည်းများသည် အချိန်မှန် ဖြစ်ပျက်မှုမှန်နေသရွေ့ ခုခံအားတို့က ကြည့်နေကြသည်။ ဥပမာ- အဆုတ်ကလာပ်စည်းများ ဖြစ်နေ၊ ပျက်နေသည်ကို စောင့်ကြည့်နေပြီး ကလာပ်စည်းတစ်ခုက ထူး၍ဖြစ်ပျက်မှု ဖြစ်ဖြစ်ပျက်ဟူ၍ စည်းချက်မှားသည်ကိုခုခံအားတို့က ချက်ချင်းသိသည်။ ဖြစ်ဖြစ်ဟု အမြဲဖြစ်နေသော ကလာပ်စည်းကို ကင်ဆာ ကလာပ်စည်းဟု ခေါ်သည်။ ထိုအခါခုခံအားတို့သည် အမြဲဖြစ်နေသည့် ကလာပ်စည်းကို ချက်ချင်းသုတ်သင်၍ ကင်ဆာဖြစ်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်စွမ်းများရှိသည်။

ပြေးလွှားလွှားနေချိန်တွင် နှလုံးတွန်းအားကောင်း၍ သွေးများ ကလာပ်စည်းတွင်းသို့ပင် ရောက်သည်။ အင်္ဂါအစွန့်အဖွားများရှိ ကလာပ်စည်းတွင်းသို့ပင် ရောက်သည်။ မလွန်မရှားနေသောအခါ အစွန့်အဖွား ကလာပ်စည်းများသို့ ခုခံအားတို့လည်း အရောက်နည်းသည်။ ထိုအခါ ကလာပ်စည်းကို ဖောက်ပြန်ပြီး စည်းချက်ပျက်ကာ အမြဲဖြစ်နေသည့်ကို အလွယ်နှင့်မသိနိုင်ဘဲ ကြာပြီး မြင်းဘုတ်ဆာဖြစ်မှ သိရသောအခါ နောက်ကျသွားပြီဖြစ်သည်။

ယခု ဒီဇင်ဘာလ အားကစားရာသီတွင် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်၊ စုပေါင်းကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်ကြရသည့် အကြောင်းရင်းမှာ ကိုယ်လှုပ်ရှားမှု နည်းပါး၍ ခန္ဓာတွင်း သွေးလေမမှန်ဖြစ်ကာ ရောဂါဘယထူမှုမှ ကင်းဝေးရန် ဖြစ်ပေသည်။ လမ်းလျှောက်သည်နှင့် သွေးလေမှန်မည်။ ကြွက်သားများ တင်းမာမည်။ ခန္ဓာတွင်းမှ တွန်းစက်မှုများ ပုံမှန်တွန်းပို့နေမည်။ စားဝင်မည်။ အိပ်ပျော်မည်။ စိတ်ချမ်းသာမည်။ ကိုယ်ကျန်းမာမည်။ စိတ်မိမီးမူးမှုမှ ကင်းဝေးမည်။ သင့်တင့်သော နေရောင်ခြည်ရကာ ကိုယ်ပေါ်မှ ရောဂါပိုးများ သေမည်။ စိတ်မာဏဒီများ ဖြစ်ပေါ်မည် စသည့်ကောင်းကျိုးများ ရရှိကြမည်ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်သည်နှင့် နှလုံးတွန်းအားဖြည့် တွန်းပေးသောကြောင့် ခုခံအားများ ကလာပ်စည်းတိုင်းသို့ရောက်ပြီး ကင်ဆာဖြစ်ရန် အစရှိပြီး အမြဲဖြစ်နေသည့် ကလာပ်စည်းကို ချက်ချင်းသုတ်သင်ခြင်းဖြင့် ကင်ဆာကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျန်းမာရေး လေ့ကျင့်လျှင် အမျိုးသမီးများ ရင်သားကင်ဆာဖြစ်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်သည်ဆိုသည်ကို သိရှိလာကြသည်မှာ ကြာမြင့်လှပြီဖြစ်သည်။

ဒီဇင်ဘာလတွင် စုပေါင်းလမ်းလျှောက် လေ့ကျင့်ခြင်းမှသည် လတိုင်းယခုကဲ့သို့ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်မှု၊ စုပေါင်းအားကစား လေ့ကျင့်မှု၊ ကစားကွင်းအများအပြား ထူထောင်၍ နေ့စဉ်အားကစားလေ့ကျင့်နိုင်ရန် အားပေးလှုံ့ဆော်မှုများ ပြုပေးနိုင်ပါက ကင်ဆာအပါအဝင် အခြားရောဂါများကိုပါ ကာကွယ်နိုင်ပြီး အသက်ရှည်ကြာကျန်းမာစေနိုင်ကြသည်။ အသက်ရှည်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပေသည်။ မမေ့မလျော့သော အားထုတ်ရန် လိုအပ်၍ အားထုတ်နိုင်ကြပါစေကြောင်း နှိုးဆော် လိုက်ရပါသည်။ ။



ခြေထောက်နှစ်ချောင်းနဲ့ မတ်မတ်လျှောက်နိုင်သော လူတို့အေးမျောက်ကြီး ဖြစ်လာရသည်။

မတ်မတ်မော့ကြည့်၍ စားလိုသော သတ္တဝါတွေ့ပါက အပြေးလိုက်ဖမ်းစားရသည်။ မိမိကိုရန်ပြုမည့် သတ္တဝါဘေးမှ ကင်းဝေးရန် ပြေးလွှားရသည်။ ထိုအခါ ထိုမျောက်ကြီး အသက်ရှင်သန်နေရန်မှာ ခြေထောက်ပေါ် များစွာတည်လာသည်။ သဘာဝကြီးသည် ထိုမျောက်ကြီး ပြေးလွှားနိုင်ရန် ခန္ဓာကိုယ်ကို ပြုပြင်ပေးလာရသည်။ ရန်သူအများရှိလေရာ မိမိပြန်တိုက်နိုင်မည့် ရန်သူဖြစ်ကာ ပြန်တိုက်နိုင်ရန်၊ မတိုက်နိုင်က ဘေးလွတ်ရာပြေးရန် တိုက်/ပြေးစနစ်ကိုလည်း တည်ဆောက်ပေးလာသည်။

အသက်ကယ်မည့် ခြေထောက်ဖြင့် လျင်မြန်စွာ ပြေးနိုင်ရန် တစ်ကိုယ်လုံးရှိ ကြွက်သားများသည် အာဟာရစွမ်းအင်များ လိုအပ်သည်။ ထိုအခါ နှလုံးသည် သွေးကြောမိုင်ပေါင်း ၈၅၀၀၀ မှတစ်ဆင့် ကလာပ်စည်းပေါင်း သန်း ၁၀၀ သို့ သကြား၊ အာဟာရ အောက်စီဂျင်နှင့် ခုခံအားများ စစ်သည်များကို သွက်လက်စွာ တွန်းပို့ရသည်။ တစ်ပြိုင်တည်းတွင် အသည်း၊ အဆုတ်၊ ကျောက်ကပ်၊ အူ၊ ပင်ကရိယ စသည်တို့ကလည်း မိမိတို့စွမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ကြရသည်။ ဘေးရန်မှကင်းဝေးသွားသောအခါ အရေးပေါ်လုပ်ဆောင်ချက်များမှရ၍ ပုံမှန်လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုကြရသည်။ စင်စစ် ခြေထောက်ကို အရင်းတည်၍ အန္တရာယ် ထူပြောလှသော လောကကြီးတွင် “တိုက်ခိုက်ရေးသမား” တစ်ဦးအဖြစ် ဖန်တီးပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

နှလုံးသိမြန်လျှင် နှလုံးက စုပ်ယူနိုင်ပေ။ ခြေထောက်ရှိ ကြွက်သားများသည် ညစ်၍တွန်းတပ်မှ နှလုံးသို့ ရောက်ရှိရသည်။ နေ့စဉ် နေ့တိုင်း အစာရှာရန် ပြေးလွှားရ ရန်သူနှင့်တိုက်ရ ပြေးရနှင့်နေခဲ့ရာ နားရသည်မရှိပေ။ ခေတ္တနားချိန်တွင်မူ အဆုတ်၊ အသည်းနှလုံးတို့မှာ လုပ်ငန်းမှ နားခွင့်ရ၍ သွေးလေအာဟာရထွန်းမှုမှ ခေတ္တနားရသည်။

ထိုမျောက်ကြီးသည် နှစ်သန်းပေါင်းများစွာ ကြာပြီးနောက် ဆင့်ကဲတိုးတက်လာသောအခါ လွန်ခဲ့သည့်နှစ် တစ်သောင်းခန့်မှစ၍ လူဟူ၍ ဖြိုတည်ရွာတည်၊ အိုးအိမ်ထူထောင်ကာ တစ်ဝန်းတစ်ခါးအလွှာအသက်လူ တိုက်ပြေးမနေရတော့ဘဲ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ စားသောက်လာတတ်ပေသည်။ ဘီးကို တီထွင်ခြင်း၊ နွားကို ခိုင်းတတ်ခြင်း၊ မြင်းကို ခိုင်းတတ်၊ စီးတတ်ခြင်းမှစ၍ လူသားတို့သည် ခြေထောက်ကို အသုံးပြုမှုနည်းပါးလာခဲ့ပေသည်။

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာခေတ် ထွန်းကားလာသောအခါ မော်တော်ကား၊ ရထား၊ သင်္ဘော၊ လေ၊ ဓာတ်လျှောက်စသည်တို့ဖြင့် သွားလာလှုပ်ရှားနေခဲ့ကြရာ ခြေထောက်ကို လွန်စွာ အသုံးနည်းလာကြသည်။ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု နည်းလာသည်။ အဆီအအိမ် အစားများလာသည်။ ထိုအခါ ရှေးကကဲ့သို့ သွက်လက်လှုပ်ရှားမှုမျိုးများ မရှိတော့သောအခါ ခန္ဓာအစိတ်အပိုင်းအများမှာ တည်ဆောက်ထားသည့်အတိုင်း သွက်သွက်မလွှဲလွှားနိုင်တော့ချေ။ ဤသို့ ဆိုးကျိုးများ ခံစားလာကြရတော့သည်။

အဆီအအိမ် အစားလွန်သောအခါ သဘာဝအတိုင်း လောင်ကျွမ်းမှု မပြုလျှင် အဆီများသည် သွေးကြော၊ အသည်းနှလုံးတို့တွင် စုတပ်ပြီး အသည်းနှလုံး သွေးကြောများတွင်ဆို့၍ သွေးတိုးလေပြတ် ရောဂါ

MRTV-4 ရပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၈-၁-၂၀၁၈ (တနင်္ဂနွေနေ့)

AM & PM	
၇:၀၀ - ၁၀:၀၀	MRTV-4 အဖွင့် Logos ယနေ့အစီအစဉ်
၇:၀၅ - ၁၀:၀၅	“ဗိမ္ဗုလသဘာဝ(၁၂)ပါး” တရားတော် [ဘဒ္ဒန္တဣန္ဒာဝတီတိသ(ထူးကြီးအရာထမ်း)]
၈:၀၅ - ၂:၀၅	Sunday Talk [ပါမောက္ခဥက္ကဋ္ဌအောင်ထွန်းသက်၊ ကိုကိုလှိုင်၊ ကိုကို(စက်မှုကဏ္ဍသိုလ်)]
၈:၄၅ - ၂:၄၅	Euro Goals
၉:၁၅ - ၃:၁၅	ပြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း
၉:၂၅ - ၃:၂၅	အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်သော အသည်းအစားထိုးကုသခြင်း
၉:၄၅ - ၃:၄၅	တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၀:၀၀ - ၄:၀၀	နိုင်ငံတကာသတင်းအကျဉ်း
၁၀:၀၅ - ၄:၀၅	ကလေးတို့အတွက်လက်ဆောင် (ရောင်နီဂျုံရုပ်ကလေးများ)
၁၀:၂၅ - ၄:၂၅	မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်
၁၀:၃၅ - ၄:၃၅	အနုပညာရပ်ဝန်းမှရင်ခွန်သံများ “အစ်မကြီးအစ်မရာနှစ်ဒီဒီယိုဇာတ်ကားများ

ကန်တော့ပွဲပေး အခမ်းအနား”

၁၀:၅၀ - ၄:၅၀	ပြည်တွင်းသတင်းအကျဉ်း
၁၁:၀၀ - ၄:၀၀	တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၁:၀၅ - ၄:၀၅	ထူးထူးခြားခြားရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ
၁၁:၁၅ - ၄:၁၅	နိုင်ငံတကာသတင်းအကျဉ်း
၁၁:၂၀ - ၄:၂၀	မြေလတ်ရုံဆည်ကန်သာ မဒေးရေလျှောင့်တစ်ပါ
၁၁:၄၀ - ၄:၄၀	SPLENDOUR FLORAL ဒီဇိုက်ကဏ္ဍစုံပြပွဲ
၁၁:၅၅ - ၄:၅၅	ခြေမြေမြစ်မြစ်နှစ်နှစ်ကာကချစ်ကိုကာလပေါ်တေးအရသာ (ဂီတရိုသ်)
၁၂:၁၀ - ၆:၁၀	International Video Topics (ဂျွမ်းဆွတ်များကို အသက်ဆက်ပေးသူ)
၁၂:၄၅ - ၆:၄၅	တေးဂီတအစီအစဉ်
၁၂:၅၀ - ၆:၅၀	ချောင်းကမ်းဘေးကဏ္ဍကလေး (နွဲ့နွဲ့နွဲ့နွဲ့ ထင်ပေါ်၊ ကြိုက်၊ သခင်) [ဒါရိုက်တာ-မြင့်နီ၊ (၀/သ-ရန်ကုန်)]
၁၃:၀၀ - ၇:၀၀	MRTV-4 အိတ် Logo

MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF တီဗွီအင်တင်နာဖြင့် အလွယ်တကူ မှမ်းယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

English Premier League ဘောလုံးပွဲစဉ်များ

ညဦး	ပွဲစဉ်	မြသမည်လှိုင်
၆:၂၅	Newcastle - Liverpool	ESPN (Live)

ပင်လည်ဘူးမြို့တွင် စာပေဟောပြောပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

စာရေးဆရာကြီးများဖြစ်ကြသောချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)နှင့် လယ်တွင်းသား စောချစ်တို့က ဒီဇင်ဘာ ၃၀ရက်တွင် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ခေါက်စင်းရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ လည်းကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ရက်တွင် ပင်လည်ဘူးမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လည်းကောင်း ပညာကျေးဇူးဆပ်ပွဲအနေဖြင့် ကျင်းပသော စာပေဟောပြောပွဲတွင် စာပေဆိုင်ရာများကို ဟောပြောကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၈:၃၀	Arsenal - Portsmouth	ESPN (Live)
	Fulham - Chelsea	STAR SPORTS(Live)
၁၀:၄၀	Blackburn - Man City	STAR SPORTS(Live)
၁၁:၀၀	West Brom - Spurs	ESPN (SDD)

Suzuki Cup ဗိုလ်လုပွဲ(ဒုတိယအကျဉ်း)ဘောလုံးပွဲစဉ်

ညဦး	ပွဲစဉ်	မြသမည်လှိုင်
၆:၃၀	Vietnam-Thailand	STAR SPORTS(Live)

နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေး ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ရက် နံနက် ၉နာရီတွင် နေပြည်တော် ဗြိတိသိန်လမ်း၊ ကျင်းပရာ နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ နာယက နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင် တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရထားပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင် မင်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲချုပ် ရဲမှူးချုပ် ဇော်ဝင်းနှင့် ကုန်လမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်း ဦးတို့က ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ သိကျောင်းစရာများကို အသိပညာပေး တောပြောကြသည်။

ထို့နောက် အလှူငွေများ ပေးအပ် လှူဒါန်းကြရာ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ကေ ကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ကေအမ်စီ သောက်ရေ သန့် ကုမ္ပဏီမှ အိုင်ချုပ်မှု ဒါရိုက်တာ ဦးကျော်ထွန်းအောင်က ကေကျပ် ၁၅ သိန်း၊ မြန်မာသံဃာ ကုမ္ပဏီ၊ ရွှေမြို့တော်မော်တော်ယာဉ်လိုင်းနှင့် FISC ကုမ္ပဏီတို့ကကေကျပ် ၁၀ သိန်းစီနှင့် (အထေးပြော) မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်း ပေါင်းစုံ ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီက ကေကျပ်ငါးသိန်းတို့ကို ပေးအပ် လှူဒါန်းရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဝေလွင်ကလက်ခံပြီးနောက်ပြုမတ်တမ်း ဝတ္ထုများကို ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင် မင်းက ဝတ္ထုရည်ပြိုင်ပွဲတွင် “စည်း၏ ကမ်းတစ်ဖက်” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပထမဆုရ ဗိုလ်မှူး သန့်ဇင်(မြိမ်း) (ကတ္တသိုလ်မောင်သန့်ဇင်)၊ ဝတ္ထုတို ပြိုင်ပွဲတွင် “ယုံကြည်ခွင့်မေပါ” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပထမဆုရ ဒေါ်ယု မျိုးခိုင်(ရွှေဝန်းနံ)၊ “လမ်းပေါ်မှ လက်ဖက်ရည်ခွက်များ” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒုတိယဆုရ ဦးအေးကို (မောင်အေး

ကို-ပေါင်းတလည်)နှင့် “ဘဝဟူသော ခရီးလမ်း ဖြတ်သန်းရန်ပင် ဖြစ်တော့သည်” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် တတိယဆုရ ဦးဝင်းသိန်း(ကျောင်းဆရာ ကိုကိုဝင်း)တို့အား ဆုများကို ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး သူရဦးသောင်းလွင်က “ဥပဒေဘောင်အတွင်း မောင်းနှင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ ခြုံငုံသော” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ဦးဝင်းမြင့် (ရဲရင့်သူရိန်-နေပြည်တော်)၊ ဒုတိယဆုရ ဒေါ်ခင်ဝတ်ရည် (ဝတ်ရည်ခင်-ပဲခူး)နှင့် တတိယဆုရ ဦးဇော်လင်း(ရဲရဲ-ပျဉ်းမနား)တို့အား လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖေသန်းက “ခလုတ်မထိ ဆူးမငြိစေဖို့” စာမူခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ဦးအောင်တင်(စိန်ရည်လှ)၊ ဒုတိယဆုရ ဦးမောင်သန်း (မောင်သက်နှင်း-မ/ဉ)နှင့် တတိယဆုရ ဦးမျိုးငွေ(ဝင်းနှင်း-သစ်တော)တို့အားလည်းကောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲချုပ် ရဲမှူးချုပ် ဇော်ဝင်းက ကာတွန်းပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရ ဦးဇော်မင်း(မင်းဇော်ဦး)၊ ဒုတိယဆုရ ဦးတင်ဆိုင် (ကိုနီ-ရန်ကင်း)နှင့် တတိယဆုရ ဦးမျိုးမင်းဇော် (မျိုးကိုကိုထက်-ပျဉ်းမနား) တို့အားလည်းကောင်း ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးမှင်းဇော်က အကျဉ်းချုပ် အဖွဲ့ဝင်များ

အား အမှတ်တရ လက်ဆောင်များကိုပေးအပ်ရာ ကာတွန်းစိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား ဦးမောင်ဝင်း (ကာတွန်းမြေလွှာ)နှင့် စာမူစိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား နေပြည်တော်ပျဉ်းမနားမြို့နယ် စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဦးမြင့်လွင်(စ်ကောင်း)တို့က လက်ခံကြသည်။

တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဝေလွင်သည် ယနေ့ နံနက် ၈နာရီတွင် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည့် နေပြည်တော် ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ရာ နေပြည်တော်တာဝန်ရှိသူတို့က ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဝေလွင်သည် မြခန်းများကို လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး ရတနာမွန်ခန်း၌ ပြိုင်ပွဲဝင်များ၏ ယှဉ်ပြိုင်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ဝေလွင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်မှုဇုန်များမှ ထုတ်လုပ်သော မော်တော်ယာဉ်များ၊ ဆိုင်ကယ်များနှင့်အရောင်းပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမှတ်(၂) စက်မှုဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးသိန်း ရေတာရှည်မြို့နယ် သာဂရစက်မှုနယ်မြေရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (သာဂရ) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်၊ (သတင်းစဉ်)



တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ဘောဝင်းဗိုလ်မှူး ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

၂၀၀၈ခုနှစ် (၄၇)ကြိမ်မြောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်း ကျင်းပနေသည့်အတွက် ရန်ကုန်မြို့၊ လူငယ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း(သုဝဏ္ဏ)၌ ကျင်းပသည်။

ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းအဖြစ် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းနှင့် တပ်မတော်(လေ)အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းက တပ်မတော်(လေ)အသင်းကို သုံးဂိုး-ဝိုးမချီဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ နာယက၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဝေလွင် နေပြည်တော်ယာဉ်စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြခန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်၊ (သတင်းစဉ်)

သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ရန်ကုန်မြို့အား မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သာယာလှပစေပြီး ပြည်သူများ အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ရန် ပန်းခြံများ၊ ကန်ပေါင်များ၊ သစ်ပင်များ၊ မြက်ခင်းများ၊ ပန်းအလှအပင်များအား နိုင်ငံတော်တက္ကသိုလ်၊ ငွေကြေးမြောက်မြားစွာ အကုန်အကျခံ တည်ဆောက်ပေးထားပါသည်။ ၎င်းအပြင် ပြည်သူများစိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့စွာ အပန်းဖြေအနားယူနိုင်ရန် ပန်းခြံများနှင့် ကန်ပေါင်များတွင် မြက်ခင်းများ၊ သစ်ပင်ပန်းခင်းများ၊ ထီးများ၊ ထိုင်ခုံများ၊ တံတားများ၊ မီးလုံးမီးဆိုင်များနှင့် အခြားလိုအပ်သော ပစ္စည်းများအား တပ်ဆင်ထားရှိပေးထားပါသည်။
- ၂။ သို့ရာတွင် ပြည်သူများအပန်းဖြေရန် ပြုလုပ်ပေးထားသောပစ္စည်းများအား နှစ်သစ်ကူးကာလရက်များအတွင်း အပျော်လွန်ကဲ၍ သော်လည်းကောင်း၊ မူးယစ်ရမ်းကား၍ သော်လည်းကောင်း စည်းကမ်းမဲ့သော ပြည်သူအချို့က အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ၂၀၀၉-၂၀၀၈ခုနှစ်တွင် တရားခံ ၁၀ ဦးနှင့် ၂၀၀၇-၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် တရားခံ ၁၁ဦးတို့အား ပြည်သူပိုင်ပစ္စည်း ကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ-၆(၁)အရ ထိရောက်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်၍ အရေးယူခဲ့ရပါသည်။ သို့ရာတွင် ၂၀၀၇-၂၀၀၈ခုနှစ် နှစ်ကူးတွင် ပြည်သူများ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု ကောင်းမွန်သောကြောင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ အရေးယူခဲ့ရခြင်းမရှိခဲ့ပါ။
- ၃။ ယခုနှစ် ၂၀၀၈-၂၀၀၉ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးရက်များအတွင်း အင်းလျားကန်ပေါင်ရှိ ကမ္ဘာအေးစေတီလမ်းဘက်ခြမ်းနှင့် ပြည်လမ်းဘက်ခြမ်းနေရာများ၊ ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်နှင့် ပြည်သူလူထုအပန်းဖြေရန် ဆောက်လုပ်ထားသည့် ဥယျာဉ်၊ ပန်းခြံများအား နံနက် ၄နာရီမှ ၁၂ နာရီအထိသာ အပန်းဖြေအနားယူခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်အချိန်များတွင် ဝိတ်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ ထိုနည်းတူ မြို့သာယာလှပစေရေးအတွက် ပြည်သူများ အပန်းဖြေရန်နှင့် ကျန်းမာရေးလေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားသည့် အခြားသော နေရာများရှိ ပန်းခြံများ၊ လမ်းများ၊ သစ်ပင်များ၊ မြက်ခင်းများ၊ ပန်းအလှအပင်များ၊ ထီးများ၊ ထိုင်ခုံများ၊ တံတားများ၊ မီးလုံးမီးဆိုင်များနှင့် ဆိုင်းဘုတ်များ စသည်တို့ကိုလည်း ပျော်ရွှင်လွန်းကဲ၍ သော်လည်းကောင်း၊ မူးယစ်ရမ်းကား၍ သော်လည်းကောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့်သော်လည်းကောင်း ဖျက်ဆီးပါက ယခင်နှစ်များနည်းတူ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံကြီးသော ဝိသေ့ စည်းကမ်းလိုက်နာခြင်းဖြင့် မြို့သာယာလှပစေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီကြရန် သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ

ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးသိန်း သာဂရစက်မှုနယ်မြေ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

အမှတ်(၂)စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးသိန်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူးတိုင်းရေတာရှည်မြို့နယ် သာဂရမြို့၊ သာဂရစက်မှုနယ်မြေရှိ စက်မှုသင်တန်းကျောင်း (သာဂရ)၏ စာသင်ဆောင်များ၊ လက်တွေ့သင်ကြားရေးဆောင်နှင့် စုဝေးခန်းမတို့၏ တည်ဆောက် ပြီးစီးမှုကိုလည်း စစ်ဆေးကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ စီမံကိန်းကို ၂၀၀၉ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် ရေအားလျှပ်စစ်တာဝန်နှင့် ဂျင်နရေတာထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံ၏ Machine အလုပ်ရုံ၊ Metal Machining & Assembly အလုပ်ရုံ၊ Rivet Welding အလုပ်ရုံနှင့် Punching & Heat Treatment အလုပ်ရုံများ၏ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တက်စုံသုံး ဒီဇယ်အင်ဂျင်ထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံ၏ Machine Shop(1), Machine Shop(2), Assembly Shop နှင့် Heat Treatment Shop တို့၏ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် မြေထိုးမြေတူး ယန္တရားထုတ်လုပ်မှုစက်ရုံတွင် မြေထိုးစက် (Bulldozer)နှင့် မြေတူးစက် (Exca-

vator) များ တပ်ဆင်မှု အဆင့်ဆင့်ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ယန္တရားများ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်အောင် ထုတ်လုပ်ရေး၊ CKD Parts များ ပြည်ပမှ တင်သွင်းမှု ရာခိုင်နှုန်းကို လျှော့ချနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အခြားစက်ရုံများအတွက် လိုအပ်

သော စက်အစိတ်အပိုင်းများကိုလည်း မီမီစက်ရုံ၏ Machine Facility အပေါ်မူတည်ပြီး ထုတ်လုပ်သွားရေး ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံတော်တရားရုံးချုပ်များအသင်း ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

မြန်မာနိုင်ငံ တို့တယ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရုံးများအသင်း (MHA)မှ စီစဉ်၍ Silver View Resort (Ngwe Saung Beach)၏ ပုံစံကျည်မူဖြင့် ၂၀၀၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ရက် (ကြာသပတေးနေ့)တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ယုဇနဟိုတယ်(ရွှေတိုင်)၌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ထွန်းသက်က “ပင်လယ်ပြာ စီးပွားရေး မဟာဗျူဟာ”(Blue Ocean Strategy)ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောမည်ဖြစ်ရာ အသင်းဝင်များနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူ မည်သူမဆို တက်ရောက်နိုင်ပြီး (MHA)အသင်းမှ ဟောပြောပွဲများကို လစဉ်ပထမပတ်၏ ကြာသပတေးနေ့တိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

★ ကျောပုံမှ

ကိုးမိုင်ကျော်ခင်းခြင်း၊ လမ်းလယ်ကျွန်း ၁၆၃ခု ပြုလုပ်ခြင်း၊ အရိပ်ရ နှစ်ရှည်ခံပင်ကြီးများဖြစ်သော အာသောကာ၊ ခရေ၊ ကိုကော်၊ ရောက် ပန်းသီးအပင်များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန် ပြုပြင်ဖန်တီး ပုံသွင်းဖြတ် တောက်မြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားသကဲ့သို့ အပင်အောက်ခြေတွင် လမ်း လျှောက်ပန်း၊ ကတ္တီပါ၊ ရွက်လှ၊ စပိုင်ကော၊ သရက်ထည်၊ ဇော်မွှား၊ စာကလေး၊ မော်လမြိုင်(ထပ်တံရာ)၊ ဘီသိတ်ပန်း၊ ပင်စိမ်းပန်း၊ ချယ်ရီပန်း၊ မေမြို့ပန်း၊ စက္ကူပန်း၊ ခရု၊ ပန်းအီး၊ နွယ်သာကို စသည့် ရာသီပန်းများကို ရာသီမပျက်ဖွဲ့ပွင့်စေရန် အလှဆင် ပုံဖော်ထားသည်ကို ကြည့်နူးဖွယ်တွေ့ရသည်။



ရောင်းသူ ဝယ်သူများဖြင့် စည်တားနေသည့် မြစ်ကြီးနား မြို့ အမှတ်(၁)ဈေး၏ နံနက်ခင်းမှာ လှုပ်ရှားသက်ဝင်လျက် ရှိသည်ကို ဤသို့ တွေ့ရရဦး။

မြို့တွင်းအမှိုက်များ ကင်းရှင်းစေရန် စီမံချက်များချမှတ်ပြီး အမှိုက် ယာဉ်များဖြင့် အမှိုက်များသိမ်းခြင်း၊ လမ်းသန့်ရှင်းလှပစေရန် လမ်းလယ် ကျွန်းပန်း အလှပင်များ၊ အရိပ်ရပင်များ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေ အတွက် လုပ်သားအင်အား ၁၀၀ ကျော်ဖြင့် မြို့သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဆက်လက်၍ ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် မြို့တွင်း၊ မြို့ပြင်လမ်းများ သာယာလှပအောင်မြေ့ စေရန်အတွက် တည်ဆောက်ထားမှု အခြေအနေများ ကို သိရှိနိုင်ရန် မန္တလေး-မိုးကောင်းလမ်းမှ မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ အဝင်လမ်း နေရာ၊ ပမ္မတီးကျေးရွာသို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ ရွာအဝင်တွင်ပင် မြေလျှောက်ပန်း များ၊ ကတ္တီပါပန်းများဖြင့် အလှဆင်ပုံဖော်ထားသည်ကို တွေ့လိုက်ရ သည်။ ထို့နောက်“မြစ်ကြီးနားမြို့မှ ကြို့ဆိုပါ၏”ဟူသော မြို့ပင်ဆိုင်ဘုတ် ကို တွေ့လိုက်ရပြီးနောက် “မြစ်ကြီးနားမြို့သည် ပန်းမြို့တော်ဖြစ်ရမည်” ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပုံဖော်တည်ဆောက်လျက်ရှိနေသည်ကို ပြတ်ပြတ်ထင်ထင် တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။

ဆက်လက်၍ ပမ္မတီးရပ်ကွက်၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ထိုနေရာတွင် ဒေသပြည်သူများ စိတ်အပန်းဖြေရန် ပန်း ဥယျာဉ်များ၊ တိရစ္ဆာန်ရုံများ၊ ကလေးကစားကွင်းများကို တည်ဆောက် ထားပြီး ပန်းခြံအတွင်း ပျော်ပွဲစားထွက်သည့် မိသားစုများ၊ ကလေးသူငယ် များ လာရောက်၍ ပျော်ရွှင်စွာ ဆော့ကစားနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြစ်ကြီးနားမြို့တွင် ဆောင်ရွက်ပြီးလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့စေရန် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားလျက်ရှိရာ မြို့သည် လေနုအေးများပက်ဖုန်း ထားသော ပန်းဥယျာဉ်ကြီးသဖွယ် သစ်ရနံ့၊ ပန်းရနံ့၊ သစ်ရိပ်၊ ပန်းရိပ် များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာကြည်နူးဖွယ် ပန်းကွာကျွန်းသဖွယ် ဖြစ်နေရသည်။

ဆက်လက်၍ အမှတ် (၁)ဈေးသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဈေးဝယ်သူများဖြင့် စည်တားနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။ ဝယ်သူ၊ ရောင်းသူများဖြင့် စည်တား နေသည့် ဒေသထွက်ကုန် လိမ္မော်သီးများရောင်းချရာ သစ်သီးဖျော့တန်း တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှုရင်း ဈေးဆိုင်ရှင်တစ်ဦးကို စုံစမ်းမေးမြန်းကြည့်ရာ လိမ္မော်သီးများကို ဝိုင်းမော်မြို့နယ်၊ ချီဗွေမြို့နယ် မှန်ဒေါင်၊ ကဇူး၊ ဂါဒါ ယန်း၊ မလိယ၊ မလယန်း၊ သဘက်ယန်း၊ ဆန်ပိုင်ကျေးရွာများမှ အများဆုံး လာရောက်ရောင်းချကြကြောင်း၊ ချီဗွေမြို့နယ် မှန်ဒေါင်ကျေးရွာများမှ

ထွက်ရှိသောအသီးများသည် အရောင်လှ၊ အလုံးလှ၊ အမျိုးအစားစုံသော အသီးများဖြစ်သောကြောင့် ပိုကောင်းပြီး ဈေးကောင်းလည်းရကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် အသီးထွက်လျော့သော်လည်း ဈေးကောင်းလှကြောင်း၊ မနှစ် က ခြံဝယ်ဈေး လိမ္မော်သီး တစ်လုံးလျှင် ၁၇ ကျပ်၊ ၁၈ ကျပ်သာရှိပြီး၊ ယခုနှစ်တွင် တစ်လုံးလျှင် ၄၅ ကျပ် ပေးဝယ်ရကြောင်း၊ မိမိတို့ ဒေသ ထွက် လိမ္မော်သီးများကို ရောင်းချရာတွင် ရထားခရီးစဉ်ဖြင့် မိုးကောင်း၊ မိုးညှင်း၊ ကောလင်း၊ ဝန်းသို၊ ရွှေဘိုဒေသဘက်သို့ အများဆုံး တင်ပို့ ရောင်းချကြောင်း၊ ရွှေဘိုဒေသမှ အဓိကဝယ်ယူသူ များကြောင်း၊ နိုင်ငံဘာ လပိုင်းတွင် လိမ္မော်သီးစပေါ်ပြီး နေနုပါရီ၊ မေဖော်ပါရီလများအထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ကြောင်းရှင်းပြပြီး အသီးနမူနာပေးသဖြင့် စားကြည့် ရာ အမှန်တကယ်ပင် ချိုမြိန်သည့် ဒေသထွက်သဘာဝ လိမ္မော်သီးဖြစ် ကြောင်း သိလိုက်ရသည်။

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် မြို့တွင်းသာမကပူပူများကို ဆက်လက် လေ့လာခဲ့သည်။ ယခင် လေဆိပ်လမ်းဟောင်းနေရာမှ ဖောက်လုပ်ထား သော လမ်းမဘက်ဆီသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်ရှေ့မှဖြတ်၍ ဝိုင်းမော်၊ လိုင်ဇာ၊ ဗန်းမော် သွားရာလမ်းဆီသို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ ဧရာဝတီမြစ် အထက်ပိုင်းတွင် ပထမဆုံး တည်ဆောက်ထားသည့် မြစ်ကွက်တားကြီး ဖြစ်သည့် ဗလမင်းထင်တံတားကြီးကို ဝင်ရံဝင်ကြားကြား မြင်တွေ့ လိုက်ရသည်။

ဗလမင်းထင်တံတားကြီးကို ၁၉၉၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၇ ရက်နေ့တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည်။ ၁၉၉၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေကိုယ်တိုင် ဖွင့်လှစ် ဖွင့်သော ဧရာဝတီမြစ်ကွက် သမဏိသံပေါင်တံတားကြီးဖြစ်သည်။ တံတား အရှည်မှာ ၈၁၉၄ မီတာရှည်လျားပြီး ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၈၅ မီတာ၊ လူသွားလမ်းအကျယ် ၁၈ မီတာ၊ ရေလမ်းကင်းလွတ်နေပြီးအမြင့်မှာ ၆ မီတာရှိသည်။ အပေါ်ထည်ကို သံမဏိသံပေါင်ဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး အောက်ထည်ကို သံကွက်နံရံတိုင်ဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်။ ခွင်ပြင်ပိုဒ်အလေးချိန် တန် ၆၀ ခွင်ပြင်ထားသည်။ တံတားကြီးသည် ဒေသပြည်သူများ၏ သွားလာရောင်းဝယ်ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကြီးမားစွာ ဖြည့် ဆည်းပေးထားသည့် နိုင်ငံတော်၏ စေတနာပန်းခင်းလမ်းဖြစ်သည်။

ကြေးမုံသတင်းအဖွဲ့သည် ဗလမင်းထင်တံတားကြီးအား ကြည့်ရှု လေ့လာနေစဉ် တံတားပေါ်မှဖြတ်သန်းမောင်းခင်လာသော လူဦးလိုင်းလက် ကားတစ်စီးကို လမ်းတံတားအခြေအနေနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းကြည့်ရာ “၎င်းတို့ကားလိုင်းသည် ဗန်းမော်၊ မြစ်ကြီးနား ပြေးဆွဲနေသော ကားဖြစ် ကြောင်း၊ ယခင်တံတားကြီး မတည်ဆောက်ခင်က ဇက်၊ သမ္ဗန်များဖြင့် ကူးခဲ့ရခြင်းတို့ကြောင့် အချိန်ကြန့်ကြားပြီး အခက်အခဲများစွာရှိကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဒေသပြည်သူများအတွက် ဧရာဝတီ

မြစ်ကူး ဗလမင်းထင်တံတားကြီး တည်ဆောက်ပေးခဲ့သဖြင့် သွားလာ ဆက်သွယ် ပို့ဆောင်ရာမှာ လွယ်ကူချောမွေ့ပြီး အကျိုးကျေးဇူးများစွာရှိ ကြောင်း၊ ယခင်က ဗန်းမော်မြို့မှ ၁၂၅ မိုင်ခန့်ကို မနက် ၇ နာရီ ထွက်လျှင် ည ၉ နာရီ၊ ၁၀ နာရီမှ မြစ်ကြီးနားသို့ ရောက်ရှိကြောင်း၊ တစ်ခါတစ်ရံ ပိုင်းမော်မြို့တွင် ညအိပ်ရသည်များလည်းရှိကြောင်း၊ ယခုဆို တံတားကြီး၏ အကျိုးကျေးဇူးကြောင့် နံနက် ၇ နာရီထွက်လျှင် မှန်းလွဲ ၁ နာရီ ၂ နာရီခန့်ရောက်ကြောင်း၊ ဒါတောင် ၎င်းတို့လမ်းမှာ ရန်နားကြ သေးကြောင်း၊ တကယ်တမ်း မောင်းမည်ဆိုလျှင် အချိန် ၄ နာရီခန့်သာ ကြာကြောင်းနှင့် ဗလမင်းထင်တံတားကြီး၏ အကျိုးကျေးဇူးကြောင့် သွားလာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး အချိန်ကုန်သက်သာ မြန်ဆန်လာမှု အကြောင်း”ကို အားရဝမ်းသာ ပြောကြားသွားသည်။

ဆက်လက်၍ တံတားပေါ်မှ ဆိုင်ကယ်မင်းနင်းလာသော ကိုအိုက်ဗေး အား မေးမြန်းကြည့်ရာ “မိမိတို့မှာ တောင်သူတွေဖြစ်ပြီး မြစ်၏အရှေ့ဘက် လမ်း ပိုင်းမော်မြို့နယ်ပိုင်းနားကျေးရွာတွင်နေကြောင်း၊ ယခင်တံတားကြီး မရှိခင်က မြစ်တစ်ဖက်ကမ်းလာရုံဆိုလျှင် ဇက်၊ သမ္ဗန်များအားကိုးပြီး လာရသည့်အတွက် အချိန်ကုန်လုပ်ငန်းဖြစ်ရကြောင်း၊ မိမိတို့ဒေသထွက် ကုန်ပစ္စည်းများရောင်းချရန် သယ်ယူပို့ဆောင်ရာမှာလည်း အခက်အခဲ များစွာရှိပြီး ကျန်းမာရေးကိစ္စများအတွက်ဆိုလျှင် များစွာခက်ခဲဆုံးရှုံးမှု များရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုပို့ နိုင်ငံတော်က ဗလမင်းထင်တံတားကြီး တည် ဆောက်ပေးခဲ့သည်အတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်များလည်း ပိုမိုတိုးတက်လာကြောင်း၊ အရေးကြီး ကျန်းမာရေးကိစ္စများမှာလည်း နေ့ညအချိန်မရွေး သွားလာနိုင်ရန် တံတားကြီးရှိနေသည့်အတွက် မိမိတို့မှာ အချိန်ကြန့်ကြာမှု၊ စိတ်ပူပင် ကြောင့်ကြမ္မမရှိရ၍ ဝမ်းသာမိကြောင်း၊ မိမိတို့တံတားကြီး တည်ဆောက် ပေးခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း” ပြီးရွှင် စွာဖြင့် ပြောကြားသွားသည်။

သစ်ပင် ပန်းမန့်များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်နေသော မြစ်ကြီးနားမြို့ တွင် မြို့၏ကွက်သရေဆောင် အဆောက်အအုံများ၊ လူဦးစီးအား အရင်း အမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်၊ ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးကောလိပ်၊ သူနာပြု သင်တန်းကျောင်းတို့ကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားများမှ ပညာတတ်၊ အမျိုးကောင်းသား၊ အမျိုးကောင်းသမီး များ နှစ်စဉ်ပေါ်ထွက်နေပြီဖြစ်သည်။ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မား၍ သွားလာမှု အဆင်ပြေစေရန်၊ မြို့တစ်ခွင်လုံး သစ်ရိပ်ပန်းရိပ်များဖြင့် ဖုံးလွှမ်းနေပြီး ပန်းရနံ့များဖြင့်မွှေးကြိုင်စေရန် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဌာနတာဝန်ရှိသူများက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြစ်ကြီးနားမြို့သည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပန်းမြို့တော်ဖြစ်ရမည်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း ဖွံ့ဖြိုးဆော သာယာလျက်ရှိကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။



ကလေးကစားကွင်း

မြစ်ကြီးနားမြို့ ၁၅နေ ကမ္ဘာ့ ကလေးကစားကွင်း၏ မြင်ကွင်းပသောနှင့် ကြည် နူးစွာ အပန်းဖြေနေကြသူ များအား တွေ့ရရဦး။

ဥပဒေဘွဲ့ရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ တတိယအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲနှင့် မိတ်ဆုံစားပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၂၇

၁၉၈၂ခုနှစ်မှ ၁၉၈၈/၉၁ခုနှစ်အထိ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေပညာဌာနမှ ဥပဒေဘွဲ့ရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ၂၀၀၈ ခုနှစ် တတိယအကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲနှင့် မိတ်ဆုံစားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်ရှိ တက္ကသိုလ်များမွေးရံ၌ကျင်းပရာ ရှေးဦးစွာ အတန်တော့ခံ ဆရာ၊ ဆရာမကြီး ၅၁ ဦးတို့အား ရာဇဂိုဏ်းရံဖြင့်သီဆိုပူဇော်ပြီး ငွေသားနှင့် ကန်တော့ပစ္စည်း တို့ဖြင့် တန်တော့ကြသည်။

ထို့နောက် အတန်တော့ခံ ဆရာ၊ ဆရာမကြီးများကိုယ်စား တရား နိုးချုပ် တရားသူကြီး ဒေါက်တာ တင်အောင်အေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံပညာရှင်များအဖွဲ့- အဖွဲ့ဝင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဥပဒေ ပညာဌာန ပါမောက္ခ (အငြိမ်းစား)

ဒေါ်သန်းဦးတို့က ဆုံးမဩဝါဒ စကားပြောကြားကြပြီး အာစရိယ ပူဇော်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရောက်မတီ ပြဋ္ဌာန် ဦးဘတင်ဆွေက ကျေးဇူး တင်စကား ပြောကြား၍ အာစရိယ ပူဇော်ပွဲ ဖြစ်မြောက်ရောက်မတီ ဘဏ္ဍာရေးမှူး တရားရုံးချုပ်မှ

ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေထွန်းထွန်း အေးက ဘဏ္ဍာရေးရုံး သုံးစွဲမှု အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက် သည်။ ယင်းနောက် မိတ်ဆုံစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းစဉ်သို့ ဥပဒေဘွဲ့ရ

အနုပညာရှင်များက တေးသံသာ များဖြင့် စဉ်းခံဖျော်ဖြေကြပြီး တစ်စီးမဲနိုင်ကြသည်။

ကျင်းပခဲ့

ဥပဒေဘွဲ့ရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပထမအကြိမ် အာစရိယပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စိန်ရတုခန်းမ၌ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယအကြိမ် အာစရိယပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် တက္ကသိုလ်များမွေးရံ၌ လည်း ကောင်း၊ ယခုနှစ် တတိယအကြိမ် အာစရိယပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တက္ကသိုလ်များ မွေးရံ၌ လည်းကောင်း ကျင်းပခဲ့ပြီး အတန်တော့ခံ ဆရာ၊ ဆရာမကြီး များအတွက် ဆေးဝါးကုသမှုနှင့်

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ပေး နိုင်ရန် ယခုနှစ်မှစတင်၍ သီးခြား ထည့်ဝင်ငွေဖြင့် ဆေးပဒေသာပင်

စိုက်ထူသွားမည် မြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

○ နိုင်ငံတကာမှ အသုံးပြု၍ အများပြည်သူတို့ ကြည့်ရှုနိုင်စေရန် နိုင်ငံတကာ နက္ခတ္တဗေဒသမဂ္ဂတ ကြီးပွဲမီးသွား မည်ဖြစ်သည်။

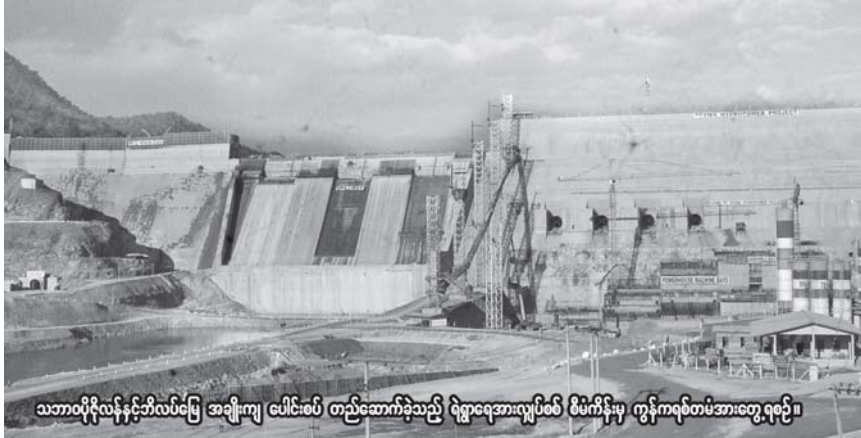
ဂယ်လီလီယိုသည် နက္ခတ်တာရာ များအားလေ့လာနိုင်ရန် အဝေး ကြည့် မှန်ပြောင်းကို ပထမဆုံး အသုံးပြုခဲ့သူဖြစ်သည်။

လူသားအကျိုးပြု လုပ်ငန်းများ အတွက် နက္ခတ်တာရာ လေ့လာမှု လုပ်ငန်းများကိုမြှင့်တင်ရန် အဆိုပါ သမဂ္ဂက မွှော်မန်းသည်။ ၂၀၀၉ ခုနှစ်အတွင်း ဗြိတိန်၊ နက္ခတ်တာရာ လေ့လာမှုလုပ်ငန်း များ၌ နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်

ရွက်မှု တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်ရေး အတွက် နိုင်ငံတကာ နက္ခတ္တဗေဒ သမဂ္ဂက ကြိုးပမ်းမည်ဖြစ်သည်။ အာကာသသိပ္ပံပညာရှင်များ ဖော် ထုတ်ရန် လည်းကောင်း၊ နေနှင့် ဂြိုဟ်များအား စူးစမ်းလေ့လာနိုင် ရေးအတွက် အာကာသယာဉ်များ ပိုမိုစေလွှတ်သွားရန် လည်းကောင်း ယင်းသမဂ္ဂက တိုက်တွန်းအားပေး လျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်ကဲ့သို့သော နိုင်ငံ များက အာကာသကို စစ်ရေးအရ လွှမ်းမိုးထားမှု မရှိသင့်ကြောင်း အီတလီ၊ နက္ခတ္တဗေဒပညာရှင် တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

အင်တာနက်။



သဘာဝပိုဒိုလန်အောက်ရှိ အချို့ကျ ပေါင်းစပ် တည်ဆောက်ခဲ့သည့် ရွှေရောင်အလွန်စိမ့်မိမ့် ကွန်ကရစ်တံဆူအားတွေ့ရစဉ်။

ပုပ္ဖာမီးငြိမ်းတောင်ဒေသတစ်ဝိုက်၌ သဘာဝပိုဒိုလန်များ အမြောက်အမြားထွက်ရှိ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး ပိုမိုခိုင်ခံ့မှုရှိ၍ ကွန်ကရစ်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ၌ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုနေ (၂)

သတင်းဆောင်းပါး
မောင်မောင်ထွေး(သတင်းစဉ်)
ဓာတ်ပုံ
ထွန်းဝင်းနိုင် (သတင်းစဉ်)

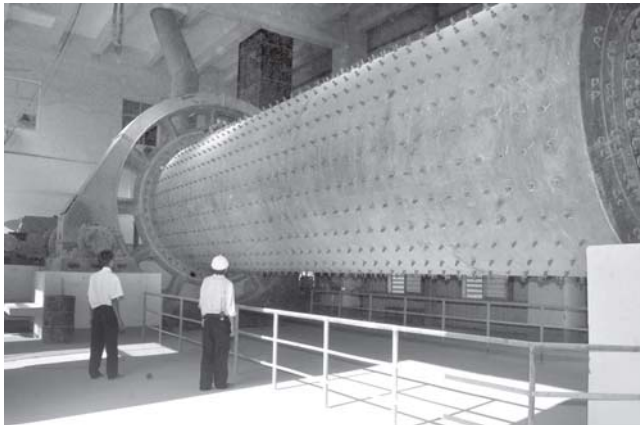
ပုပ္ဖာဒေသရှိ အမှတ်(၁)လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဌာန ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၏ သဘာဝပိုဒိုလန်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ ရှင်းလင်းဆောင်ဆိုရောက်သော် စက်ရုံမှ ဦးကြည်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား နှုတ်ဆက်ရင်း စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်လေ့လာခဲ့ပါသည်။

“စက်ရုံပထမအဆင့်ကို ၂၀၀၄-၂၀၀၅ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးကာ စက်ရုံ ခုတ်ယူမှုအဆင့်ကို ၂၀၀၇-၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ စုစုပေါင်း တစ်နေ့ သဘာဝပိုဒိုလန် တန် ၁၅၀၀ ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်း၊ ဘီလပ်မြေ၏ မှန်ညက်မှုထက် သဘာဝပိုဒိုလန်၏ မှန်ညက်မှုက ပို၍သာကြောင်း၊ ပုပ္ဖာဒေသအတွင်း သဘာဝပိုဒိုလန် များကို နှစ်ပေါင်းများစွာ ထုတ်ယူ နိုင်ကြောင်း” ဖြင့် စက်ရုံမှူးက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သဘာဝပိုဒိုလန်စက်ရုံကို ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၏ RCC ကွန်ကရစ် ရေလှောင်တံဆူ တွင် ဘီလပ်မြေပါဝင်မှု လျော့နည်း စေ၍ ဘီလပ်မြေကဲ့သို့ မာကျော သည့် ဂုဏ်သတ္တိရှိသော သဘာဝ ပိုဒိုလန်ကွန်ကရစ်အဖြစ် ထုတ်လုပ် အသုံးပြုရန်၊ အနာဂတ်တွင် ပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်မည့် RCC Dam များနှင့် တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် အတွက် သဘာဝပိုဒိုလန် ထုတ်လုပ် ယေးနိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံခြားပို့ကုန် အဖြစ် ထုတ်လုပ်သွားရန် ရည်ရွယ် တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်း အတွက် မီးတောင်ဒေသများ ဖြစ်



သဘာဝပိုဒိုလန်ရောင်းချ ခင်းထားသော ကားလမ်း။



မျှင်အက်ကြောင်းများ မပေါ်အောင် သုံးစွဲခြင်း အပါအဝင် အလျဉ်းသင့် စွာ ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်ကြောင်း လည်း သိရသည်။ မိမိတို့သည် သဘာဝပိုဒိုလန်၏ သမိုင်းခြေရာကို ပုပ္ဖာဒေသတွင် လှည့်လည် ရွာဖွေနေခဲ့ရာမှ မျက်မှောက် သဘာဝပိုဒိုလန်၏ သမိုင်းပြယုဂ်အဖြစ် အကောင်

အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း ဒေသ သို့လည်း မရောက်မဖြစ် ဆက်လက် ခရီးနှင့်ခဲ့ကြပြန်ပါ သည်။



အမှတ်(၁) လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၂) တည်ဆောက်ရေးမှ ခုတ်ယူမှုဌာနကြီးမှူး (မြို့ပြ) ဦးနေမျိုးဝင်းက RCC Damတွင် RCC သဘာဝပိုဒိုလန်ထည့်သွင်း အသုံးပြုမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ “ကွန်ကရစ်ပြုလုပ်တဲ့ တစ်ကြီးတွေ တည်ဆောက်လို့ရှိရင် ဘီလပ်မြေတစ်မျိုး တည်း ထည့်ပြီးသုံးလို့မရပါဘူး။ ဘီလပ်မြေက ထုတ်လုပ်တဲ့ အပူ

(၆၁)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်

- (က) နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး အစဉ်အမြဲ လက်တွဲပူးပေါင်း ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး
- (ခ) ပြည်ထောင်စု မပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးတို့ အတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး စုစည်းထိန်းသိမ်း ကာကွယ်ရေး
- (ဂ) ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ တစ်သံခက် ဆန္ဒမပြုင့် အတည်ပြုပြီးဖြစ်သည့် ဗွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ်တည်ဆောက်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး တက်ညီလက်ညီ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး
- (ဃ) နိုင်ငံတော်ရှေ့ဆက်သွားမည့် မူဝါဒလမ်းစဉ် အောင်မြင်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံးက ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် အပြည့် အဝဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။

သဘာဝ ပိုဒိုလန်စက်ရုံ အတွင်းရိုင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

Table with 4 columns: Time, Channel, Program Name, and Description. It lists various TV programs like 'တောင်တန်းသားသမီး', 'အချစ်အမြင်', etc., along with their broadcast times and channels.

တယ်။ ပုပ္ဖာဒေသမှာ သဘာဝ အလျောက် မီးတောင်ချော်ပြာကရုဏ်း တွဲ သဘာဝပိုဒိုလန်ထွက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီသဘာဝပိုဒိုလန်ကို ဘီလပ်မြေ ရဲ့ ရေခန်းမြောက်ပြီး အပူထွက်လာ မှုကြောင့် ကွဲအက်ခြင်းကို ကာကွယ် စေဖို့ ထည့်သွင်း အသုံးပြုခြင်းဖြစ် ပါတယ်။ သဘာဝပိုဒိုလန်ဟာ ရေနဲ့ ထိတွေ့လို့ရှိရင် ဓာတ်ပြုပြီး ဘီလပ် မြေနဲ့ပေါင်းစပ်ကာ ဘီလပ်မြေကဲ့သို့ အာနိသင်ရှိလာတယ်။ အပူတွေ မထွက်လုပ်ဘူး။ ဘီလပ်မြေနဲ့အလား သဏ္ဌာန်တူတဲ့ အာနိသင်ရှိတဲ့ အတွက် တဖြည်းဖြည်းနဲ့ ဘီလပ်မြေ အာနိသင်ကို ကူးလာတယ်။ ဒါပေမယ့် ဘီလပ်မြေကဲ့သို့ အလျင်အမြန် အိမ်တွေ သဘာဝ တောမရှိဘူး။ သဘာဝပိုဒိုလန်ရဲ့ နောက်အကျိုးကျေးဇူး တစ်ခုက ဘီလပ်မြေရဲ့ ကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ချနိုင်ပါတယ်။ နောက်ပြီး စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၃ သို့

Media နှင့် AZADA Art Myanmar တို့ပူးပေါင်းတင်ဆက်သော ကရင်ဂီယူယူဉ်ကမ္ဘာ လွတ်လပ်ရေးနေ့ပွဲတွင်ပွဲ
ကန်တော်ကြီး ပျော်စင်ကျွန်း လန်ဒါဝါ ၃ ၊ ၄
ပန္နလေးသိန်းတော် စီမံပွဲစဉ်းသည်
ချစ်သမ္မတ
ဝန်ထမ်း ၁၀၀၀ ၊ စာ ၊ ကုလားတိုင်လက်မှတ်အစောင့်တပ် = အစောင့် နယ်ချုပ်နန်း ၊ အုတ် ၁၅၅ (ယယယယ) ၊ ဘွဲ့-လမ်း(အထက်) ၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ၊ ရန်ကုန်မြို့ ၊ ရန် ၃၇၇၇၇

CASIO သိပ္ပံနည်းပညာပေါင်းစပ်မှုများ နည်းပညာဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကဏ္ဍကနဦးပြ မြန်မာပြည်ကိုယ်စားလှယ်

ဆရာဦးမြင့်သိန်း ခန့်မှန်းသော

GTC , Day , UDE

ပထမနှစ်ကျောင်းသား/သူများအတွက်

CASIO Scientific Calculator FX-991ES Model

သိပ္ပံနည်းပညာပေါင်းစပ် လက်တွေ့အသုံးပြုမှု ပညာဒီဇိုင်းတန်း

* အတန်း ၁၇၆ ခုလေ့လာရမည့် ကျောင်းကိရိယာများ

* တိုက် (၂) အသုံးပြု လေ့လာရမည့်ကိရိယာ လေ့လာရမည့်

* ၀၉-၇၀၈-၇၀၆၂၇
၀၉-၇၀၈-၇၀၆၂၈
၀၉-၇၀၈-၇၀၆၂၉

ကကွယ်ဆေးတိုက်ခန်းမှူး အသိပေးလင်း

ဘိုကလေး ဒီဇင်ဘာ ၂၄

ဘိုကလေးမြို့နယ်ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးဆောင်ရွက်နေ ဖြင့် အသိပေးကာကွယ်ဆေး တိုက်ခန်းမှူး ဦးနုနုလေး အား အကြံပြုလင်းပွဲတို့ ဒီဇင်ဘာ ၁၆ရက်က ပြုလုပ် အေးခန်းသားယာဇာနည် ဦးစိုး နောင်အရေး အခင်းကွယ် ကျင်းပရာ ဦးနုနုလေး အား ဦးစီးဌာနမှူး ခေါ်တက် ခေါ်ယူဆောင်ရွက်

ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး တိုက် ခန်းမှူး ခေါ်လင်းပြောကြား ကာ ဦးနုနုလေး မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်နေအသင်းက ရွာစု ဒေါ်ကြည်ကြည်မာမာနှင့် ဂန္ထဝင် တရုတ် ပျော့ပျော့ အကြောင်း ခရောဂါအကြောင်း ခေါ်လင်း ပြောကြားသည်။

(ဦးနုနုလေး/ဆက်)


PANDA

နေ့နံနက်သားစာဖြင့် ပြုလုပ်

Air-Condition 1 & 1/2 HP

အထုပ် - ၁။ ဒေါ်ဒိန်းနု

လူပျောက်ကြော်ငြာ



အထက်ပါ ဓာတ်ပုံရုပ်
ဦးခဲမန်း အသက်(၇၆)နှစ် ချင်း
လူမျိုး၊ ဗမာ့ကားမတတ်၊ အပြာ
ရောင်ဘောင်းဘီနှင့် အပြာရောင်
ကုတ်အင်္ကျီပါက အမှတ်(၁၅
၁၆) လယ်ယာ(၂)လမ်း၊ (၁၀)
ရပ်ကွက် (မြောက်) ဘာကော၊
ဖုန်း-၀၁-၇၃၀၀၆ သိရှိပေး
ပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ပါသည်။
ကျေးဇူးပြန်အပ်ပါသည်။

ကျော်ဇွန်

[illegible]

PANDA ELECTRONIC & AIR-CON SERVICE CENTRE

Boiler, ရေပူပေးစနစ်များကို အပ်စွဲလုပ်ဆောင်လျက်ရှိ တယ်။ အသေးစုများကို

Air-Condition 1 & ½ HP, Servicing Split Room/Window/5000-lgas, servicing အိမ်အတွင်း အမှတ်-၁၂၊ ခေါက်ဆွဲလမ်း။ Tel : 3735331, 09 515 8803, 095198402



မိမိတို့သည် မြန်မာ့အလင်း (၂၀၁၀-၀၇) ခုနှစ် (အောက်) ၊
 အောက်တိုဘာလတွင် ဖော်ပြပါ နယ်များ ၊ နယ်များ ၊ နယ်များ ၊ နယ်များ ၊
ပန်သမ္မာပိုင် (မဟာလောကီ)
 စီမံကိန်း

တောင်ပေါ်၊ မဟာပေါ် (အောက်) နယ်၊ အောက်ပေါ်၊ မဟာပေါ်၊
 တောင်ပေါ်၊ မဟာပေါ်၊
ပန်သမ္မာပိုင်
 စီမံကိန်း

အ + ပ + ညာ ပြု ချက်



ပန်သမ္မာ

ဟိန်းသေယ် ၊ လင်ပိုင်၊ ပြေးလ် ၊ ငမာသွင်း ၊ ချိပ်း၊ သင်္ဃာတင်ကော်

၉၁၀ / ၂၀၀၈
 (၉၁ - ၀၀ - ၂၀၀၈)

တောင်ပေါ်၊ မဟာပေါ်၊ သင်္ဃာတင် နယ်၊ သင်္ဃာတင် သင်္ဃာတင်

(၃၀ - ၁၂ - ၂၀၀၈) အင်္ဂါနေ့၊ ဟန်ထက်ချီ ပု ချိပ်းပါမည်။

မင်္ဂလာစဉ်ခံပွဲ ကျေးဇူးတင်လွှာ

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးမြင့်ဦး (Personnel/Admin Manager, Kyarlay Apparel Co.,Ltd.)-
ခေါ်ဝင်စာခံပွဲတို့အား သားကြီး

မောင်ပြည့်မြို့ဦး

B.Sc(Phys),Diploma in Electronics(Y.T.U) CCNA(U.S.A)
Service Engineer (Fuji Film Singapore Pte., Ltd.)

နှင့်

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးမြင့်သွင် [၃-ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)] ရေအရင်းအမြစ် အသုံးဆောင်ဦးစီးဌာန]-
ခေါ်ဝင်ကြည့်တို့အား သမီးကြီး

မမေဦးသွင်

B.B.A.(Y.LE), DA(UK), EDDB(UK) A.C.C.A.Final (UK)
Senior Accounts Executive
(RSM Stone Forest Account Serve Pte., Ltd.Singapore)

တို့အား ၂၀-၁၂-၂၀၀၈ (နေ့နေ့)တွင် Sedona Hotel၌ ကျင်းပပြုလုပ်သော မင်္ဂလာစဉ်ခံပွဲတွင် မင်္ဂလာ
အောင်စံပယ်ပန်းကဲ့သို့ မင်္ဂလာလက်စွပ်ဆင်ခြန်းပေးပါသော ဗိုလ်မှူးချုပ် အေးဘယ်(လ်) (ငြိမ်း)နှင့် ဇနီး
ဒေါ်ခင်သိန်းမူ ကိုယ်တိုင်ကြိုရောက်ဆိုမြင့်ပေးပါသော ဦးမြင့်သိန်း [၃-ဝန်ကြီး(ငြိမ်း)] သတ္တဗျူဟာဝန်ကြီးဌာန၊
နှင့် ဇနီး ဒေါ်ခင်မမေဇနီး မင်္ဂလာအခမ်းအနားမှူး ဦးသိန်းလှဝေမိတ် မင်္ဂလာအခါတော်ပေးသီဆိုပေးပါသော
တေးသံရုပ်ပေးအောင်မင်း မင်္ဂလာတေးသံသာများနှင့် သီဆိုဖျော်ဖြေပေးပါသော First Music Agencyမှ
တေးသံရုပ်များ၊ မင်္ဂလာတံစုံနှင့်လက်ဝတ်ရတနာဆင်ခြန်းပေးပါသော မိတ်တက်အလှပြင် အောင်အောင်
(တောင်ကြီး)နှင့်အဖွဲ့၊ မင်္ဂလာမုတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံနှင့်ဗီစီဗီစီကိုင်ကိုင်သော ဦးခင်အောင်အဖွဲ့၊ မင်္ဂလာပေး
ကြပေးပါသော ညီမငယ် မေလှလှနှင့် နောင်မင်္ဂလာကဲ့သို့ မင်္ဂလာလက်စွပ်ပန်းကိုတိုင်ဆောင်ပေးပါသော
ညီမငယ်များ မြစ်သည့် မရတနာသန်း၊ ဒေါက်တာပန်းဖြူစိုးနှင့်၊ သတိသားအစုံ မောင်ကျော်စိုးဝင်း၊ မောင်ပြည့်
မြို့အောင်၊ သတိသမီးအစုံ မရီရီဇော်၊ ညီမငယ် မဆွေဦးအေး၊ အစပရေရာရာ လိုလေသောမရီအောင်
ဆောင်ရွက်ပေးပါသော ဆွေမျိုး မိတ်ဆွေသားဟု။ ကြိုရောက်ဆိုမြင့်ကြပါသော လက်သရေရီလူကြီးမင်းများ၊
ကိုယ်တိုင်ပို့ကြိုရောက်ဆိုမြင့်သော မင်္ဂလာလက်ဆောင်ပွဲနှင့်အား ပေးဆိုမြင့်ကြပါသော ရုပ်ခံ၊ ရုပ်ပေး
အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဆွေမျိုးမိတ်သားဟု။ Sedona Hotel မှမန်နေဂျာ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးဇူးတင်
ထိုက်သူအားလုံးတို့အား အထူးကျေးဇူးဥပတကရတင်ရှိပါကြောင်း။

နှစ်မိတ်သောမိဘများနှင့် မောင်ပြည့်မြို့ဦး-မမေဦးသွင်

နေ့စဉ်ထိမ်းမြားလက်ထပ်မင်္ဂလာပွဲ ကျေးဇူးတင်လွှာ

၂၀-၆-၂၀၀၈ (နေ့နေ့)တွင် စင်တာပုနိုင်ငံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သော နေ့စဉ်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မင်္ဂလာစကား
ပြောကြားပေးပါသော ဦးဝင်းကျော် (MD)-ဒေါ်အေးအေးအောင်(ဝင်းအေး Pte.,Ltd.Singapore)
မင်္ဂလာလက်စွပ်ဆင်ခြန်းပေးပါသော ဦးသိန်းဦး-ဒေါ်တင်တင်ဝင်း အသိသားဆွေမျိုးအဖွဲ့တို့တင်မောင်
ဆွေ-ဒေါ်ရီရီခင်၊ ဦးသန်းထွန်းမြင့်-ဒေါ်လှလှရီနှင့် ဦးတင်ထွန်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ ကြိုရောက်ဆိုမြင့်ပေး
ပါသော ဆွေမျိုးမိတ်သားဟု။ ၁၅-၁၁-၂၀၀၈ (နေ့နေ့)၌ ကျင်းပသော မင်္ဂလာလက်မှတ်ရေထိုးပွဲတွင်
အသိသားတော် ဦးဝင်းကျော် (MD)-ဒေါ်အေးအေးအောင် (ဝင်းအေး Pte.,Ltd.Singapore) ၁၉-၁၁-
၂၀၀၈ရက် ရန်ကုန်မြို့၊ မြေပင်သာသနာ့ရိပ်သာ၌ မင်္ဂလာအခါအခွင့်အကျွမ်း၌ တက်ရောက်ဆိုမြင့်သော
ဆွေမျိုးမိတ်သားဟု။ ၂၀-၁၂-၂၀၀၈ရက် ညနေ ရွှေရွှေဂရုစံ Restaurant ၌ ကျင်းပသော
မင်္ဂလာညစာအစည်း၌ တက်ရောက်အားပေးဆိုမြင့်သော မိဘဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အထူးလိုက်လံလွှာ
ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း။

တို့မြို့-မေလေး

အ သက် ရှည် ဝေ ရီ - ရွှေ မန်း တောင် ခိုင် ကို ခို

ရွှေမန်းတောင် အကြွေပြေ
ပျက်စိကြည့်သေး

ပျက်စိအမြင်အားနည်းခြင်း၊ ပျက်စိဝေခြင်း၊ ပျက်စိပုန်ခြင်း၊ သွေးတိုး၊ ကိုယ်လက်လေးလံ၊
 ထုံကျဉ် ကိုက်ကံ၊ ဆီးဝမ်းလ ချုပ်၍ အကြောတက်ခြင်း၊ လိပ်ခေါင်းရောဂါ၊ အဖြူရောင်၊
 အနံ့ကွက်ပျား ထွက်ခြင်း၊ သွေးဆုံးမီးယပ်ရောဂါများအတွက် ဖြန့်ချိသောစွမ်းကောင်း
 ဝါဝေ Y ဘုရား၍

ထုတ်လုပ်ဖြန့်ချိနိုင်သောအထိ ၁၀၂ ဂရမ်ထုတ်သောပုလင်း/ဘူး (၁၂ ဂရမ်)
 ဖြန့်ချိရေး - အမှတ် (၁၀၂)၊ (၃၀) လမ်း (အောက်)၊ ရန်ကုန်၊ ဇန်နဝါရီ - ၁၀ - ၃၇၆၀၀၈

ပညာသက်တိုက် စာကြည့်တိုက်

မင်္ဂလာပါ.....။

၂၀၀၉ ခုနှစ်ရဲ့ နှစ်သစ်မှာ ပြီးပြည့်စုံသော ပြည့်ဆည်းမှု...ဆန်းသစ်မှု...များဖြင့်
အသစ်အသစ်သောခံစားမှုများကို ရရှိစေရန်အချိန်တိုင်း ရှိသားစွာဖြင့် အထူးစွမ်းဆောင်ပေးလျက်ပါ...။

YANKIN CENTRE Shopping Mall

Season's Greetings & Happy New Year

နှစ်သစ်မှာစိတ်၏ချမ်းသာခြင်း၊ ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်းဖြင့်ပြည့်စုံနိုင်ပါစေ။

လမ်းတံတားနှင့် ပန်းများဝေစည်သည့် ကချင်ပြည်နယ် မနောမြေ ပန်းမြို့တော်

သတင်းဆောင်းပါးနှင့် တတ်ပုံ-ကျော်ကျော်(ပန်းမော်)

ရေမြေသဘာဝ အရင်းအမြစ်များ၊ သဘာဝ ရှုမျှော်ခင်း အလှအပများ ပေါ်ကြွယ်လှသော ကချင်သွေးချင်းတို့၏ မနောမြေတစ်ခွင် သတင်းများရယူရန်အတွက် ကြေးမုံသတင်း အဖွဲ့သည် မြစ်ကြီးနားမြို့သို့ ဒီဇင်ဘာ ၂၄ရက် ညနေ ၃နာရီ တွင် ရောက်ရှိခဲ့ပြီး နောက်တစ်နေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် မြစ်ကြီးနားမြို့တွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသတင်းများ ရယူရေး ခရီးစဉ်စတင်ခဲ့သည်။



မြို့တွင်းလမ်းများကို အဆင့်မြင့်ထပ်ပိုးကတ္တရာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားပြီး သစ်ပင်ပန်းမန်များဖြင့် စိမ်းစိုသာယာလျက်ရှိသည်။



မြစ်ကြီးနားမြို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စည်ပင်မှုများကို လေ့လာရာ တွင် ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးဝင်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ လက်ထောက်အင်ဂျင်နီယာ ဦးမျိုး အေးသွင်၏ကူညီမှုဖြင့် မြို့တွင်းသို့ လှည့်လည်လေ့လာခွင့်ရသည်။ မြို့သာယာလှပစေရန်နှင့် မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေများကို တွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။

မြစ်ကြီးနားမြို့သည် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် ၄၇၆ပေ ကျော်တွင်တည်ရှိပြီး မြို့၏ဧရိယာစတုရန်းမိုင်ပေါင်း ၂၉ ဒသမ ၁၈မိုင် ကျယ်ဝန်းသည်။ ရပ်ကွက်ပေါင်း ၂၅ ရပ်ကွက်၊ အိမ်ခြေ နှစ်သောင်းကျော်၊ လူဦးရေ နှစ်သိန်းကျော်ခန့်ရှိပြီး ဈေးကြီးနှစ်ဈေး၊ ဈေးလေး(ရပ်ကွက်ဈေး) ၁၅ဈေးရှိသည့်အတွက် ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားမှု စည်ပင်သောမြို့ဖြစ်သည်။

မလမင်းထင်တံတားကြီး တည်ဆောက်ပေးထားမှု ကြောင့် မြစ်ကြီးနားဘက်ကမ်းနှင့် ဝိုင်းမော်ဘက်ကမ်းသို့ အချိန်မရွေး ကူးသန်းသွားလာနိုင်ကြသည်။

မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့သည် မြို့တွင်းလမ်း ၃၂ မိုင် ကို ထပ်ပိုးနိုင်လွန်ကတ္တရာခင်းခြင်း၊ ကျောက်ချောလမ်း၊ ကတ္တရာ လမ်းဟောင်းများကို အဆင့်မြင့် ထပ်ပိုးကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ထားမှုကြောင့် မြို့တွင်းလမ်းများသည် ပြောင့်ဖြူ သာယာပြီး ကားများလွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာလျက်ရှိသည်။ မြို့တွင်း စိမ်းလန်းစိုပြည်သာယာလှပစေရန် လမ်းမကြီးများဖြစ် သော ပြည်တောင်စုလမ်း၊ ဆွမ်ပရာဘွမ်လမ်း၊ ဇောဂွန်လမ်းများ ကို အရှည်

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ☆

ကြေးမုံ
The Mirror

အင်တာနက်သတင်း

နိုင်ငံတကာ နက္ခတ္တဗေဒနှစ် ၂၀၀၉ ခုနှစ်ကို သတ်မှတ်

ဘာသာပြန်-တက်လူ

ရောမ ဒီဇင်ဘာ ၂၇

၂၀၀၉ ခုနှစ်ကို နိုင်ငံတကာနက္ခတ္တဗေဒနှစ် (International Year of Astronomy) အဖြစ် သတ်မှတ်ထားကြောင်း အီတလီ လူမျိုး ရူပဗေဒပညာရှင်နှင့် နက္ခတ္တဗေဒပညာရှင် ဂယ်လီလီယိုက

အာကာသကို လေ့လာနိုင်ရန် အဝေးကြည့်မှန်ပြောင်းအသုံးပြုမှု နှစ် ၄၀၀ ပြည့် နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ယင်းသို့သတ်မှတ် ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး သိပ္ပံနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (ယူနက်စကို) သည် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့တွင် ဇန်နဝါရီလအတွင်း အခမ်းအနား တစ်ရပ်ကျင်းပကာ ၂၀၀၉ ခုနှစ်ကို နိုင်ငံတကာ နက္ခတ္တဗေဒနှစ် အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ပေးမည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

နိုင်ငံတကာ နက္ခတ္တဗေဒနှစ်အတွင်း နက္ခတ်တာရာလေ့လာမှု ဆိုင်ရာ လှူဒါန်းများကို နိုင်ငံတကာနက္ခတ္တဗေဒသမဂ္ဂက ဦးဆောင် မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါသမဂ္ဂသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်က ပလုတ်ပြိုဟ်ကို ဂြိုဟ်အဆင့်အတန်းမှ ပယ်ဖျက်ခဲ့သော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည်။

ဂယ်လီလီယိုသည် ကြာသပတေးဂြိုဟ်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် အရံဂြိုဟ်လေးခုကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ယင်းအရံဂြိုဟ်များကို နက္ခတ် တာရာကြည့်မှန်ပြောင်း

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၅ သို့ ○

စပါးသီးနှံ အလေအလွင့်မရှိစေရေး နှိုးဆော်ချက်

၁။ စပါးအလေအလွင့်မရှိစေရန် မောင်ညိုချိန်တွင် ရိတ်သိမ်းပါ။

၂။ ရိတ်သိမ်းပြီး ကောက်လိုင်းများကို တလင်းပျောက်စနစ် ကျင့်သုံး၍ ချက်ချင်းခြွေလှေ့ပါ။ ဖြစ်နိုင်ပါက စက်ဖြင့် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ပါ။

၃။ ခြွေလှေ့ပြီးစပါးများကို နေလှန်း၍ အမှီးအကာအကတ် အမြန် ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။

၄။ ရိတ်-ခြွေသိမ်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်တိုက်မဆောင်ရွက်ပါက တစ်ဧက လျှင် အနည်းဆုံး စပါးသုံးတင်း လေလွင့်ဆန်းနိုင်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ မိုးစပါးစိုက်ဧက ၁၇ သန်းမှ စပါးတင်းသန်းပေါင်း ၅၁ သန်း လေလွင့် ဆန်းနိုင်သည်။ ၎င်းလေလွင့်စပါး ပမာဏသည် လူဦးရေ ၃ ဒသမ ၄ သန်း တစ်နှစ်စာ စားသုံးနိုင်သည်။ ၎င်းအပြင် ထွက်ရှိလာသော ဆန်များ ဆန်အရည်အသွေး ညံ့ဖျင်းခြင်း၊ ဆန်အကျိုးအကြေးများ ခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

၅။ သို့ပါ၍ ရိတ်-ခြွေသိမ်း လုပ်ငန်းစဉ်များအတွင်း လိုက်နာကြပါရန် ထပ်လောင်းအသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လမ်းယာခိုက်မျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

ကြေးမုံ
The Mirror

ယ နေ့ ပြည် တွင် : သ တင်း မျ ဝ : အ ညွှန် :

မြူးချောင်း ရေအား လျှပ်စစ်စီမံကိန်း ၄၃ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီး

သတင်း စာမျက်နှာ ၁၀

ဒီဇင်ဘာ အားကစားလ စုပေါင်း လမ်းလျှောက်

သတင်း စာမျက်နှာ ၁၁

သီးနှံစပါး ပြည်အင်အား တားဆီးကာကွယ် မီးအန္တရာယ်