



မြေမှ

The Mirror

၁၇၇၀ ပြည့်နှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁၁ ရက်၊ တနင်္လာနေ့၊ (8-12-2008) (၅၀၀၆)

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

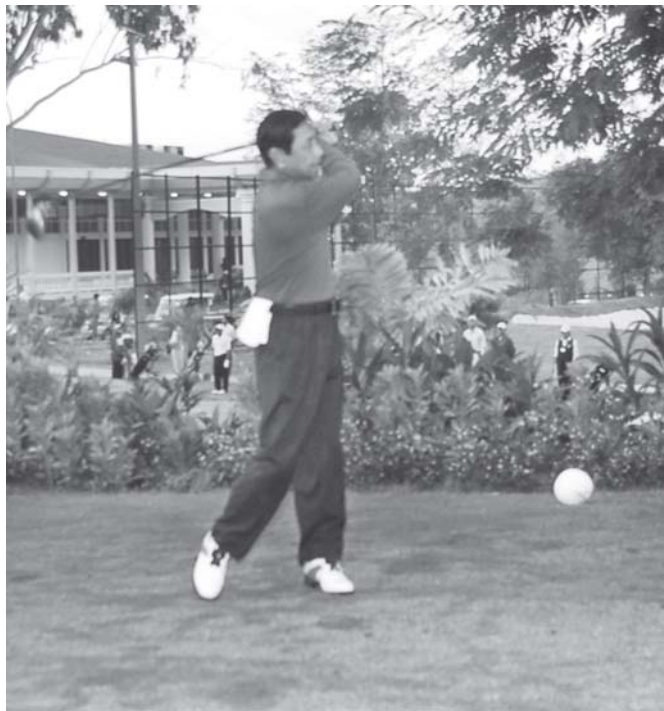
- * နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသားပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * ခိုင်မာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသစ် ဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေသစ်နှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ရေ၊ ကျွက်စီးပွားရေးစနစ်၊ ပီပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းနှင့်ပြင်ပ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ ဖိတ်ခေါ်၍ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်စွမ်းအားသည့် နိုင်ငံတော်နှင့်တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

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



ဂေါက်သီးရိုက် ပြိုင်ပွဲ ပါဝင်ဆင်နွှဲ

နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မောင်အေး ၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း) ရေ(လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး တက်ရောက် ပါဝင်ဆင်နွှဲ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၇

၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၅ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နေပြည်တော်ဂေါက်ကွင်းနှင့် ရေပြာဂေါက်ကွင်းတို့၌ စတင်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး တက်ရောက်၍ ပါဝင်ဆင်နွှဲသည်။

ရှေးဦးစွာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသူရရွှေမန်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းစိန်၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁)၊ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသီဟသူရတင်အောင်မြင့်ဦး၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ အစိုးရအဖွဲ့-အဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၆ သင်းတို့မှ ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ပါဝင်ဆင်နွှဲကြသည်။

ပြိုင်ပွဲဖွင့်လှစ်ပေး

ရှေးဦးစွာ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နေပြည်တော်ဂေါက်ကွင်း၌ ကျင်းပရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁)၊ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသီဟသူရတင်အောင်မြင့်ဦးက Tracer ball ကို ရိုက်၍ ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်သည်။

ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၆ သင်းတို့မှ ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသမားများသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ ပထမနေ့ ၁၈ ကျင်းပြိုင်ပွဲကို စတင်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ညနေပိုင်းတွင် ပထမနေ့ ပြိုင်ပွဲအစီအစဉ်များကို ရပ်နားလိုက်သည်။

ကျင်းပပြီးစီး

၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဒုတိယနေ့ပြိုင်ပွဲ အစီအစဉ်များကို ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက် (ယနေ့) နံနက် ၆ နာရီမှစတင်၍ နေပြည်တော်ရှိ နေပြည်တော်ဂေါက်ကွင်းနှင့် ရေပြာဂေါက်ကွင်းတို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပွဲစဉ်များအားလုံး ညနေပိုင်းတွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးသွားသည်။

ယင်းနောက် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ညနေ ၆ နာရီတွင် နေပြည်တော်ဂေါက်ကွင်း၌ ကျင်းပရာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဖလား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ အသင်းလိုက် (အကျောပေး)ပြိုင်ပွဲတွင် အသားတင်ရိုက်ချက် ၅၃၈ ချက်ဖြင့်

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ *





မျိုးရိုးဇာတိဂုဏ်အင် ထာဝစဉ် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၊ လူမျိုးတစ်မျိုးအတွက် မိမိတို့ နိုးရာယဉ်ကျေးမှုကို တန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးသည် အရေးကြီးသည်။ မြန်မာ့ ယဉ်ကျေးမှုသည် နှစ်ပေါင်းထောင်နှင့်ချီ၍ ဖြစ်တည်ထွန်းကားလာခဲ့ သည်။ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု ကိုယ်ပိုင်မူဟန်၊ ကိုယ်ပိုင်လေ့ထုံးစံတို့ သည် ယနေ့ကာလတိုင် တည်တံ့ခိုင်ခံ့နေဆဲ ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်းက မိမိတို့၏ နိုင်ငံကို အသက်ပေး၍ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရုံမျှမက မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု လူမှုရေးတိုင်းကို လည်း ခိုင်ခံ့မာမာ ကာကွယ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ အထူး သဖြင့် ဝံသာနုရတီတရားဟူသော အမျိုးကိုချစ်သည့်စိတ်ထား၊ အမျိုးစောင့်တရား ရင်သန်ကြံ့ခိုင်ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအကြား ဆက်စပ်ယှက်နွှယ် ပြောင်းလဲလာမှု များနေအတူ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာများ၊ အတွေးအခေါ်၊ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတများ ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက်မြင့်မားလာခြင်းသည် ကောင်း သောလက္ခဏာရပ်ဖြစ်သည်။ ပြောင်းလဲလာသော လူမှုပတ်ဝန်းကျင် တွင် ခေတ်အလိုက် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများရှိရန်လည်း လိုအပ်ပေ သည်။

သို့သော် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် စီးပွားရေးတံခါးပေါက်များမှတစ်ဆင့် စိမ့်ဝင်ထိုးဖောက်လာသည့် ပြည်ပမှ ဘေးဂိုဏ်း၊ သိဆိတ်ဆက်မှု၊ ဝတ်စားဆင်ယင်ထုံးစံ၊ နေထိုင်ဆက်ဆံကျင့်သုံးမှု စသည်တို့ကို အထင်ကြီးပြီး တစ်သမေမတိမ်း အတုယူပြောင်းလဲကျင့်သုံးလာခြင်းမျိုး မရှိစေရန်မူ သတိပြုဆင်ခြင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အထူးသဖြင့် မြန်မာ့လူမှုပတ်ဝန်းကျင်တွင် ယဉ်ကျေးမှုအမြင် မတင်တယ်သည့် မလုံမခြုံဝတ်စားဆင်ယင်နေမှု၊ မြန်မာ့လေ့စရိုက်နှင့် မကိုက်ညီသည့် ပြုမူပြောဆိုမှု၊ ဟိန္ဒူဥက္ကဋ္ဌကင်းမဲ့သည့် နေထိုင်ဆက်ဆံ မှုများ မပြုလုပ်ကြစေရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းသွားကြရန် လိုအပ်ပေ သည်။

နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားတိုင်းက မိမိတို့ နိုးရာလေ့စရိုက် ယဉ်ကျေးမှုကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ခြင်းမရှိပါက အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် လျော့ ပါပြီး နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးပါ ပျောက်ကွယ်သွားနိုင်သည်ကို အစဉ်သတိပြုကြ ရမည် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လူရွယ်များ အပါအဝင် မိဘ ပြည်သူအားလုံးက ပြည်ပယဉ်ကျေးမှု၊ လူနေမှုလေ့စရိုက်နှင့် ဝတ်စား ဆင်ယင်မှုများကို ခေတ်မီဆန်းသစ်သည်ဟု သတ်မှတ်ယူဆ အတုယူ မမှားကြဘဲ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထား ထိန်းသိမ်းစောင့် ရှောက်ခြင်းဖြင့်သာ မြန်မာ့မျိုးရိုးဇာတိဂုဏ်အင် မြင့်မားရေး ထာဝစဉ် ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်သွားနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ။

မတ္တရာအထက မြတ်ဆရာပူဇော်ပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

မတ္တရာ အထကတွင် ပညာသင် ဖေးခဲကြပြီး အငြိမ်းစားယူသွား ခဲ့ကြသော အသက်(၆၀)ပြည့် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား (၁၁) ကြိမ်မြောက် မြတ်ဆရာပူဇော် တန်ဆော့ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မတ္တရာအထက အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပရန်စီစဉ်ထားရာ အပူဇော်ခံ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ စိတ်ကြားစာရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့် ဖြစ်စေ တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ အနေဖြင့်အလှူငွေနှင့်တန်ဆော့ပွဲဦး များကို ဦးကျော်ဇော (တရားရုံးချုပ် ရှေ့နေ) ဖြူသစ်ရပ် မတ္တရာမြို့၊ ဖုန်း- ၀၂-၇၉၀၅၅၊ ဒေါက်တာသိန်းလွင်၊ ဖြူသစ်ရပ် မတ္တရာမြို့၊ ဖုန်း- ၀၂- ၇၉၀၇၁၊ ဒေါ်ခင်မြင့် အထက်တန်းပြ ဆရာမ မတ္တရာအထက ဖုန်း-၀၂- ၇၉၀၈၁နှင့် ဦးထွန်းမြိုင် အောင်ကြီး ကဖေး မန္တလေး ဖုန်း-၀၂-၇၉၀၇၀

တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြ ကြောင်း နှိုးဆော်ထားသည်။ (၄၆၉)



မြို့သာယာလှပရေးဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

သီပေါမြို့နယ် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့၊ မြို့သာယာလှပရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် ပျိုး ဥယျာဉ်အတွင်း ပျိုးပင်များစိုက်ပျိုး

ပြည်သူ့ သဘောထား

- ☆ ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အသီးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ☆ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ☆ နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ☆ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖျက်သမားများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ (၇၇)နှစ်ပြည့် စိန်ရတနနှင့် (၄၇)ကြိမ်မြောက် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ (၇၇)နှစ်ပြည့်နှင့် (၄၇)ကြိမ်မြောက် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် ညနေ ၅နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာဝင်း၌ ကျင်းပရာ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလှိုင်ဦးနှင့် နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ အမှုဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုးတို့က အမှာစကားပြောကြား ကြသည်။



ထို့နောက် နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွား ရိပ်သာ အမှုဆောင်အဖွဲ့၊ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သန်းက ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော် ကျင်းပရခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တေးသံ ရွှင် ဒေါ်ရီရီသန့်က နှင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွားရိပ်သာ(၇၇)နှစ်ပြည့်စိန်ရတ နှစ်ကို ဂုဏ်ပြုသော ရတုပိုဒ်ခံဖြင့် သီဆိုဂုဏ်ပြုသည်။

ယင်းနောက်ရန်ကုန်တိုင်းအေးချမ်း သာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဦးလှိုင်ဦးက ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုး တို့က နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာ (၇၇)ကြိမ်မြောက် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ ဈေးပွဲ တော်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းနှင့် နှင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွား ရိပ်သာသို့ လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ် ကြည်ရွှားအေးကြသည်။ အဆိုပါ

ဈေးပွဲတော်တွင် ဆိုင်ခန်း ပေါင်း ၆၇ ခန်း၊ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ရရှိသော ငွေများကို နှင်းဆီကုန်း ဘိုးဘွား ရိပ်သာသို့ လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ် သည်။ (သတင်းစဉ်)

ချို့တဲ့ဝေဒနာရှင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ကုသပေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

နေပြည်တော်အေးချမ်းသာယာရေး နှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ၏ ဦးဆောင် မှု၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းပါဝင်မှု စေတနာရှင် အလှူ ရှင်များ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ချို့တဲ့ဝေဒနာရှင် ၁၀၇၁ ဦးတို့အား ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်နေ့တွင် ဦးကျော်စိုးက နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာအတွက် ကုသဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြရာ ခွဲစိတ်လူနာ ၇၉ ဦး၊ မျက်စိဝေဒနာရှင် ၄၃ ဦး၊ သားဖွားနှင့် မီးယပ်ဝေဒနာရှင် ၂၀ ဦး၊ အထွေထွေ ရောဂါဝေဒနာရှင် ၉၂၉ ဦးတို့အား ကျပ်သိန်း ၁၅၀ ကျော်အကုန်အကျ ခံ၍ ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (၃၄) (ကြေးမုံ)

ဆိုင်မွန်သာခေါင်းဆောင်သည့်အထွေ ထွေရောဂါကုသဆောင်ရွက်၊ သားဖွား/ မီးယပ်အထူးကုဆရာဝန်၊ ခွဲစိတ် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ မျက်စိ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင် သောအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၁၊ ၂၂၊ ၂၃ ရက်များတွင် နေပြည်တော် မြို့နယ်ရှိ ချို့တဲ့ဝေဒနာရှင် ၁၀၇၁ ဦးတို့အား ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်နေ့တွင် ဦးကျော်စိုးက နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာအတွက် ကုသဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြရာ ခွဲစိတ်လူနာ ၇၉ ဦး၊ မျက်စိဝေဒနာရှင် ၄၃ ဦး၊ သားဖွားနှင့် မီးယပ်ဝေဒနာရှင် ၂၀ ဦး၊ အထွေထွေ ရောဂါဝေဒနာရှင် ၉၂၉ ဦးတို့အား ကျပ်သိန်း ၁၅၀ ကျော်အကုန်အကျ ခံ၍ ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ (၃၄) (ကြေးမုံ)

မြန်မာနိုင်ငံစာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ (ပဟို) ရန်ပုံငွေရပ်ရင်ပြသမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံ စာပေနှင့်စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့ ရန်ပုံငွေအဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ အလံပြတရားလမ်းရှိ သမ္မတ ရုပ်ရိပ်ရံ၌ ရံတင်မပြရသေးသော အသစ်စက်စက် ဇာတ်ကားဖြစ်သည့် ဒီဇင်ဘာအစီ ခယ်မအမြန်အစွဲထုတ်ရန်ရှိသည့် ဇာတ်ကားအဖွဲ့ပွဲပြသမည် ဖြစ်သည်။

စိတ်ပါဝင်စားသူများအနေဖြင့် ကြိုတင်လက်မှတ်များကို မြန်မာနိုင်ငံ စာပေနှင့် စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့(ပဟို) ဖုန်း-၀၁-၃၈၇၂၇၃နှင့် သမ္မတရုပ်ရံရံ ဖုန်း- ၀၁-၂၆၆၆၂၂၊ ၂၂၂၁၁၈ တို့၌ စိတ်တိုင်းကျ ဝယ်ယူအားပေးနိုင်သည်။ ဒီဇင်ဘာအစီခယ်မအမြန်အစွဲထုတ်ရန်ရှိသည့်ဇာတ်ကားတိုင်းရိုက်တာ အက်ထော်ကီ (မော်လမြိုင်)မှ ရိုက်ကူးတာ ဖြစ်သော်လည်း ရုပ်ရံမထုတ်လုပ်ခြင်း ဖြစ်ပြီး နာမည်ကြီးစာရေးဆရာ အကြည်တော်၏ လူကြိုက်အများဆုံးဝတ္ထုကို တဝါဝါတဟားဟားနှင့် စိတ်လက်ပေါ့ပါးစွာ ရုပ်မော့နိုင်ရန် ရိုက်ကူးထား ကြောင်း၊ ကျော်ရဲအောင်၊ လေလှ၊ လှိုင်မြင့်၊ စိုးမြတ်သူဇာ၊ ဇော်ဝင်း၊ မော့စ၊ အရိုင်း၊ ကုသိုလ်၊ ဧရာ၊ ကင်းကောင်၊ ညိုကျော်၊ ဇော်မိုး၊ ညောင်ညောင်၊ မင်းဝင်း၊ ဇော်ဝင်းနိုင်၊ မင်းဇော်၊ ဝက်မ၊ ချစ်စရာ၊ ဝမ်းပိုက်၊ ဝမ်းပိုက်နှင့် အခြား ဟာသအနုပညာသရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း သိရှိရ သည်။ (သတင်းစဉ်)

အခြေခံစာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်း (၁/၂၀၀၈) သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်အသင်းက ဖွင့်လှစ်သော အခြေခံစာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း၊ ပထမအဆင့် (၁/၂၀၀၈) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်းရှိ ယုဒသန်ရိပ်သာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် အသင်းဥက္ကဋ္ဌဦးသိန်းရွှေနှင့် အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် ဦးအိုးအေးတို့က အဖွဲ့အမှတ်စကား ပြောကြားပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များပေးအပ်သည်။ သင်တန်းသူအချို့က ဆရာကြီးဒေါက်တာ စံတင်အောင်(ရွှေဘို)၊ ဒီဇင်ဘာပေတိုက်နှင့် လောကအမှန်စာပေတိုက်တို့မှ နှိုးမြင့်သော ထူးချွန်ဆုနှင့်ဆုတံဆိပ် လည်း အသီးသီးပေးအပ်သည်။ ပထမဆုံး ဒုတိယအဆင့်ပိုလ်ဇော်ဦး၊ ဒုတိယဆုကို မော်လမြိုင်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်မှ စာကြည့်တိုက်မှ ဒေါ်ဝင်းဝင်းနှင့် တတိယဆုကို စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်အေးအေးခိုင်တို့က ရရှိကြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ဝန်ကြီးဌာန ၁၅ ခုမှ ဝန်ထမ်း ၄၃ ဦးနှင့် စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းအား စိတ်ပါ ဝင်စားသူ ၁၀ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၅၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ တစ်လဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မိုးရေဇယား

ပထမဆုံး အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်း၊ အသားတင်ရိုက်ချက် ၅၈၂ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆုရ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(လေ)အသင်းနှင့် အသားတင် ရိုက်ချက် ၅၈၈ ချက်ဖြင့် တတိယဆုရ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်းတို့အား လည်းကောင်း၊ အသင်းလိုက် (အကျောမဲ့) ပြိုင်ပွဲတွင် အသားတင်ရိုက်ချက် ၆၆၄ ချက်ဖြင့် ပထမဆုရ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ရေ)အသင်း၊ အသားတင် ရိုက်ချက် ၇၀၉ ချက်ဖြင့် ဒုတိယဆုရ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသင်း၊ အသားတင်ရိုက်ချက် ၇၃၀ ဖြင့် တတိယဆုရ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသင်းတို့အားလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး(၁) စစ်တောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီဟသူရ တင်အောင်မြင့်ဦးက ဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆက်လက်၍ တစ်ဦးချင်း (အကျောပေး)နှင့် (အကျောမဲ့)ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆု ရရှိကြသူများအား နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာ ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဝင်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အေးက ဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်

ယင်းနောက် ၁(Per) ဘာဒီနှင့် အီဂယ် အများဆုံးဆု ရရှိကြသူများ အားလည်းကောင်း၊ နေအလိုက် (အကျောပေး)ပြိုင်ပွဲနှင့် (အကျောမဲ့)ပြိုင်ပွဲ တို့တွင် ဆုရရှိကြသူများအားလည်းကောင်း၊ နေအလိုက် အထူးဆုံးရိုက်ချက်နှင့် အနီးဆုံးရိုက်ချက်ဆု ရရှိကြသူများအားလည်းကောင်း၊ နေအလိုက် (အကျော ပေး)ပြိုင်ပွဲနှင့် (အကျောမဲ့) ပြိုင်ပွဲတွင် အကြီးစားဆုံး အားကစားသမားဆု များနှင့် (အကျောပေး)ပြိုင်ပွဲတွင် အကြီးစားဆုံးဆုရ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်အသင်းတို့အား လည်းကောင်း၊ ဆုများကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်လှိုင်က ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ (သတင်းစဉ်)



ကိုယ်ပိုင်စက်ခေါင်းအသစ်များ တည်ဆောက်နေမှု ဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်အောင်မင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၇

ရထားပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်အောင်မင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စက်ခေါင်း စက်ရုံ(အင်းစိန်)သို့ ရောက်ရှိရာ အထွေထွေမန်နေဂျာ(စက်ရုံ) ဦးစော ဗယ်လင်တိုင်းက စက်ခေါင်းစက်ရုံ (အင်းစိန်)၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြ၍ အထွေထွေမန်နေဂျာ (စက်ရုံ/လုပ်စစ်) ဦးထွန်းဦးက ပြည်တွင်းရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဝန်ကြီး က ကိုယ်ပိုင် အသစ်တည်ဆောက် လျက်ရှိသော စက်ခေါင်းသစ်များကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အမြန်ပြီးစီး အောင် တည်ဆောက်သွားရန်၊ စက်ခေါင်းအတွက် လိုအပ်သော အရန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်သွားရန်၊ စက်ခေါင်းများ စွမ်းအားမြှင့်တင် ခြင်းကို သတ်မှတ်အရေအတွက်ပြီးစီး

အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ စီမံ ကိန်း လမ်းပိုင်းများအတွက် လိုအပ် သော စက်ခေါင်းများ၊ လူစီးကုန်များ ပြည့်စုံစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။



ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် စက်ရုံ အတွင်း၌ ကိုယ်ပိုင်တည်ဆောက်နေ သည့် စက်ခေါင်းအမှတ် DF- 1200- 03 နှင့် DF-1200-04 တည်ဆောက် နေမှု၊ စက်ခေါင်းအမှတ် DF-1217 နှင့် DF-1645 တို့အား စွမ်းအားမြှင့်တင် ခြင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စက်ခေါင်းသစ် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းခွင် ဧရိယာ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း စက်ဆန်းကုန်ရုံ(မလှကုန်း)သို့ သွား သတင်းရရှိသည်။ ရောက်ပြီး ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ချနေ (သတင်းစဉ်)

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရထားပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်အောင်မင်း စက်ခေါင်းစက်ရုံ(အင်းစိန်)တွင် ကိုယ်ပိုင်စက်ခေါင်းအသစ်များ တည်ဆောက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (ရထား)

ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် တိုက်ကြီးမြို့နယ် ပုဏ္ဏတေးရွာအုပ်စု၌ နိုင်ငံသားအရည်အချင်း ပြည့်မီသူများအား ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးဌာနမှ ဦးကျော်လွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုဆောင်ရွက်စဉ်။ (၅၄၁)



MRTV-4 ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

Table with 2 columns: Time (e.g., ၇:၀၀ - ၇:၁၀, ၇:၁၀ - ၇:၁၅) and Program Name (e.g., MRTV-4 အဖွင့် Logos, နေဇာတ်, မိုးရာသီဇာတ်). Includes a note about MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF တီဗွီအင်တင်စွာဖြင့် အလွယ်တကူ ဖမ်းယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

Table with 2 columns: Time (e.g., ၁၀:၂၅ - ၄:၂၅, ၁၀:၃၀ - ၄:၃၀) and Program Name (e.g., မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်, ကော်စောမှားသွင်ဆန်း, မြေပြင်တွင်းသတင်းအကျဉ်း). Includes a note about MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF တီဗွီအင်တင်စွာဖြင့် အလွယ်တကူ ဖမ်းယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။



အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကဘူးမြို့တွင် အသေခံရသူ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် ဈေးကွက်
တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အာဟာရနှင့် သေဆုံးသော ကနေဒါတပ်မှူးဝင် ၁၀၀ထိရှိ

ကမ်ဒါဟာ ဒီဇင်ဘာ ၇

အာဖဂန်တောင့်ပိုင်းတွင် ဗုံးတိုက်ခိုက်ခံရသဖြင့် ကနေဒါတပ်ဖွဲ့ဝင် သုံးဦးသေဆုံးသွားကြောင်း အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ကနေဒါတပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် အာဖဂန်နစ္စတန်တွင် ၂၀၁၁ခုနှစ်အထိ တစ်ဖွဲ့ထားပစ်ခဲ့ပြီး ယခုအခါတွင် အာဖဂန်တိုသေဆုံးသော ကနေဒါတပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေမှာ ၁၀၀ ထိရှိပြီဖြစ်သည်ဟုဆိုသည်။ သေဆုံးသူများမှာ အာဖဂန်နိုင်ငံတွင် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်ရေးရရှိရေးအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်ဟု ကနေဒါထိပ်တန်းအဖွဲ့တစ်ဦးဖြစ်သူ ဘရစ်ဂျင်နီစ် သွန်ဆွန်က ကာကွယ်ပြောဆိုသည်။

အာဖဂန်နစ္စတန်တောင်ပိုင်းတွင် တာလိဘန်များကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ကေတိုးတပ်ဖွဲ့၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ကနေဒါတပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၅၀၀ ရှိသည်ဟုဆိုသည်။ အာဖဂန်တွင် ကနေဒါသံအမတ်တစ်ဦးလည်း သေဆုံးခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။

အင်တာနက်



အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့အနောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၅၀ အကွာရှိ ဖော်လူကာမြို့တွင် ခုံးဖြင့် တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိသွားသော ကလေးငယ်တစ်ဦးအား တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ပါကစ္စတန်တွင်ပုံးကွဲ လူ၂၀ သေ
ပတ်ရှာဝါ (ပါကစ္စတန်)
ဒီဇင်ဘာ ၇

ပါမကူတန်နိုင်ငံအနေနှင့်မြောက်ပိုင်း ပက်ရှပ်တိုင်သောကြာနေ့က ကားမီး ပေါက်ကွဲသဖြင့် အနည်းဆုံး လူ ၂၀ သေဆုံးပြီး အများအပြား ဒဏ်ရာရရှိ ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောကြား သည်။ မြို့တော်၊ လူစည်ကားရာ နေရာတွင်ရှိသောရိုးယိုက်မူဆလင်တို့၏ ခရီးမအေးကွင်းပေါက်ကွဲခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းကွဲကွဲခြင်းကြောင့်အဆောက်အအုံ တစ်ခန်းကျင်းပပြီးကုသသောကြောင့်။

အခြားအဆောက်အအုံများမှာလည်း
မီးလောင် ပျက်စီးကြောင်း တာဝန်
ရှိသူ ပြောကြားသည်။
အဆိုပါဗိုလ်အေးခေါင်းရပ်က
များစွာ အကြံအစည်ကံစားရတ်က
အနည်းဆုံး၂၀သောင်းပြီး ၅၀၀၀ကျော်
ရရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနက်မှ ၂၀၁၁
စိုက်ပျိုးရေးရရှိကြောင်း ပြောကြား
သည်။
ဗြိတိသျှ ဗြိတိသျှဘေး တို့အား
၁၀၀၀ကျော်များအတွက်သွေးလျှော်ခြင်း
ကြပါရန် ၎င်းက မေ့ရန်ဆဲထား
သည်။ အစဉ်အဆက်



အီရတ်တွင်သေဆုံးသူ အမေရိကန်တပ်မှူးဝင် ၄၂၀၉ ဦးရှိ

ဆဋ္ဌကေ နိဇင်သာ ၇

၂၀၀၃ ခုနှစ် မတ်လက အမေရိကန်တို့ အီဂျစ်ကို ကျူးကျော်ဝင်ရောက် ချီန့်မှတ်သော ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်အထိ အီဂျစ်တွင် သေဆုံးသောအမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဦးရေမှာ ၄၂၀၉ ဦးထက်မနည်းရှိပြီဖြစ်သည်။

၎င်းတို့အနက်ရှစ်ဦးမှာ စစ်ဘက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း ကူးဆုံးခဲ့သော အသက်သားများဖြစ်ပြီး တိုက်ပွဲကြောင့် သေဆုံးသည့် စစ်ဘက်ဝင်ဦးရေမှာ ၃၉၉၃ဦး ထက်မနည်းရှိပြီဖြစ် တတ်ကစာရင်းကဏ္ဍမှာ ဖော်ပြသည်။

ထိုပြင် တိုက်ပွဲများကြောင့် ဗြိတိန် ၁၆ ဦး၊ အီတလီ ၃၃ ဦး၊ ယူကရိန်း ၁၈ ဦး၊ ပိုလန် ၂၁ ဦး၊ ဘူဂေးရီးယား ၁၃ ဦး၊ စပိန် ၁၃ ဦး၊ ဒိန်းမတ် ၁၃ဦး၊ လတ်ဗီဆာဝေးဒီး ၆ဦး၊ ဆလိုဗေးနီးယား နှစ်ဦး၊ လစ်ဗျားနှင့် ကော်ဂိုယာတို့မှ သုံးဦး၊ အက်စတိုးနီးယား၊ နယ်သာလန်၊ ထိုင်းနှင့် ဂျီမနီယားတို့မှ နှစ်ဦး၊ ဟန်ဂေရီ၊ ကာဇက်၊ နော်ဝစ်နှင့် တောင်ကိုရီးယားတို့မှ တစ်ဦးတည်း သေဆုံးခဲ့သည်။

အင်တာနက်

အာဖဂန်တွင် ဗုံးပေါက်ကွဲ နေတိုးတပ်ဖွဲ့ဝင်သုံးဦး သေဆုံး

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၇

အာဖရိကတောင်ပိုင်းတွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က လမ်းဘေးမိုးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် နေတိုးဦးဆောင်သော အိုင်အက်စ်အေအက်စ်အဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ ၁၀ သုံးဦးသေဆုံးပြီး ယင်းနေ့မှတစ်ပါး ပတ်ဝိုက်ကာပြည်နယ် အနေရူပိုင်တွင် အမေရိကန် ဦးဆောင်သော နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့က စစ်သွေးကြွနီဦးကို သုတ်သင်ရှင်းသမ်းခဲ့သည်ဟု သေသံိုင်ရာသတင်းများက ဖော်ပြသည်။

အာဖရိကတောင်ပိုင်းကြွေသလင်္ကြာ မှပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့်အိုင်အက်စ်

အေအက်စ်ဂ်စ်ဟွဲ့ဝင် သေဆုံးသွား
ကြောင်းနှင့်နောက်ဆက်တွဲ သတင်း
များ ရရှိခြင်းမရှိသေးကြောင်း ယိရ
သည်။

ပတ်တီကပြည်နယ်တွင် နိုင်ငံစုံ
တဖွဲ့က တာဝန်ခံဆက်သွယ်နေ
ဆဲရှိရန်အဖွဲ့ကို ပစ်မှတ်ထား
ထိုးဝင်မှုကြီးကြီး စစ်သွားကြွခဲ့ပြီးကို
သုတ်သင်ရှင်းလင်းကာ၊ ဦးဦးကို
မေးခွန်းမေးခဲ့သည်ဟု နိုင်ငံစုံတဖွဲ့က
ပြောကြားသည်။

နိုင်ငံစုံတဖွဲ့သည် ဇီရစ်ဒေသရှိ
လက်နက်များ ထောက်ပံ့နေသည့်

နိုင်ငံခြားသား တာလီဘန်တပ်မှူး
တစ်ဦး ခိုအောင်းရာနေရာကို ရှာဖွေ
ထိုးစစ်ဆင်ခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။
အာဖဂန်တွင် နိုင်ငံတကာတပ်ဖွဲ့
ဝင် ၇၀၀၀၀ ကျော် တပ်ဖြန့်ချထား
ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်အတွင်းတွင်
တာလီဘန် ဆက်သွယ်သော စစ်သွေး
ကြမ်းနှင့် ဖြစ်ပွားသည့် ပဋိပက္ခ
အခြေအနေမှာ ပိုမိုဆိုးရွားလာခဲ့သည်။

အင်တာနက်

အင်တာနက်။

ဘဂ္ဂဒက်၌ ပုံးပေါက်ကွဲ
အီရတ်မိသားစု သေဆုံး

ဘဝ္ဗဒဏ် ဒီဇင်ဘာ ၇

အီရတ်နိုင်ငံ ဒီယာလာပြည်နယ် မြို့တစ်မြို့၌ ရေဒီယိုပစ္စည်းအတွင်း ဝှက်ထားသော ဗုံးတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှု ကြောင့် အီရတ် ကလေးနှစ်ဦးနှင့် ၎င်းတို့၏မိခင်သေဆုံးကြောင်းပြည်နယ် လုံခြုံရေးအဖွဲ့က စနေနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဇုံပေါက်ကွဲမှုသည် ဘဂ္ဂဒက်မြို့ အရှေ့မြောက်ဘက် ၇၅ ကီလိုမီတာ အကွာရှိ ဘာလတ်ရုဇ်မြို့ တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

အင်တာနက်။

ဘဝ္ဗဒဏ် ဒီဇင်ဘာ ၇

အီရိနိုင်း ကယ်ကွတ်မြို့မြောက်ပိုင်း ရဲသင်တန်းကျောင်းတစ်ခုအနီး ရှိ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များရဲခွဲသတ်ရောသုံး အသေခံစားခဲ့ရသူဧရာဝတီစီးကဝင်ရောက်စဉ်မှစ၍ ဟိုက်ဒရိုဆီရိုရာ ရာဂပ်ပွဲဝတ်စုံစီး၊ သေဆုံးခြင်း၊ အခြား ဘူဠိ၊ ဒဏ်ရာရရှိသူများက ပြည်မရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပြောကြားသည်။

ဧရာဝတီရဲခွဲများက ခုတ်လှဲသတ်ခံရသူများအား အခြားပိုမိုမြို့ အနီးရှိ အရပ်ဘက်ကမ်းများလည်း ဖုတ်စီးသတ်သွင်းခဲ့သည်။

အီရိနိုမြောက်ပိုင်း ဘူဠိဒေသရှိမြို့မြောက်ဘက် ကိုယ့်မိတာ ၂၇၀၆၆ အကွာရှိ အဆိပ်မြို့ဟု ဘာကိမန်လူမျိုးစုများနှင့် ကာလီလူမျိုးစုများ အကြားကွဲဝတ် ဆက်ဆံရေးတစ်မာမှုအခြေအနေနော ဝိုင်းရီးရွာကလေးသည်လည်း

လာဘီဘက်က

အင်တာနက်။

**အာဖဂန်နစ္စတန်တောင်ပိုင်း၌
စစ်သွေးကြွကိုးဦးသေဆုံး**

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၇

အားဖန်နုစွတန်ခိုင်ငံ တောင်ပိုင်း
မဲခွက်ပြည်နယ်ရှိ ရဲခန်းတစ်ခုအား
တပ်မတော်စစ်သွေးကြွများတိုက်ခိုက်
ရာ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပြန်လည်ပစ်ခတ်
မှုကြောင့် စစ်သွေးကြိုးဦး သေဆုံး
ပြီး လေးဦးတိုက်မနည်း ဒဏ်ရာရရှိ
ကြောင်း တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ရဲတပ်ဖွဲ့က
ပြောကြားသည်။

နှစ်နာရီကြာ တိုက်ပွဲအတွင်း စစ်သွေးကြွ နှစ်ဦးကို ဒဏ်ရာဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိပြီး ရဲဘက်ဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦးလည်း ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

അഭിപ്രായം

အာဟာရနှင့်စွတ်စွာ အရှေ့ပိုင်း စစ်ဆင်ရေးအတွင်း
စစ်သွေးကြ သုံးဦးသေဆုံးပြီး လေးဦးပစ်မှိ

ကဘူး ဒီဇင်ဘာ ၇

အာဖရိကန်စွန့်ခွာနိုင်အံ့ပိုင်း ကာဘီဆာပြည်နယ်
တွင် စစ်သွေးကြွများကို ပစ်ဖျက်ထားပြီး အရေးကိစ္စ
ဦးဆောင်သော မဟာမိတ်တပ်ဖွဲ့များက ဒီဇင်ဘာ ၆
ရက်က စစ်ဆင်ရေးပြုလုပ်ရာ စစ်သွေးကြွသိုးဦးသေဆုံးပြီး
လေးဦးဖမ်းဆီးရမိကြောင်း မဟာမိတ်အဖွဲ့က တနင်္ဂနွေနေ့
တွင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည်။

ဖျက်ဆီး

အဆိုပါစစ်ဆင်ရေးတွင် အေကေ-၄၇ ရိုင်ဖယ်များ၊ ပစ္စတ်များ၊ လက်ပစ်ဗုံးများနှင့် အခြားစစ်ဘက်ဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ရှာဖွေတွေ့ရှိပြီး ဖမ်းဆီးရမိသော ပစ္စည်းများအားလုံးကို တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖျက်ဆီးခဲ့သည်။

അർതാക്ഷൻ.

နည်းပညာ အင်တာနက်သတင်း **[ပုဂ္ဂလိက]**

ရှေးခေတ်တွေးသွားသတ္တဝါကြီး၏ ကျောက်ပြစ်ရုပ်ကြွင်းအား
သိပ္ပံပညာရှင်များ ဖန်တီးလေ့လာ

ပေးကျင်း: ဒီဇင်ဘာ ၇

မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်သွားပြီဖြစ်သော တာရိုဆော့အမည်ရှိ ဧရာဝတီ
ကွားသွားသတ္တဝါကြီးတစ်ကောင်၏ ပုံစံကိုသိပ္ပံပညာရှင်များက ဖန်တီးပုံဖော်
ကြသည်ဟု ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်တွင် အဆိုပါ သိပ္ပံပညာရှင်များအဖွဲ့က
တရားဝင် ထုတ်ဖော်ပြောကြားသည်။

ယင်းသတ္တဝါကြီးတွင် သွားများပါရှိခြင်းမရှိဘဲ တောင်ပံပါရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ ယင်းသည်လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၅ သန်းက ဒိုင်းနိုဆော့သတ္တဝါများနှင့်အတူ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ထို့ပြင်ဒိုင်းနိုဆော့များနှင့် သဏ္ဌာန်တူနီးစပ်ဆုံးတူညီပြီး ယမန်ဇီဟိုးပုံဖော်ထားသည့် တာရှီဆော့၏ သဏ္ဌာန်မှာ ယင်းသတ္တဝါ၏ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းတစ်ခုကို နမူနာယူထားသော ဇီဝပုံဖော်ထားခြင်းပါရှိသည်ဟု ဆိုသည်။ (ယာဇ်)

အဆိုပါသတ္တဝါ၏ ဦးခေါင်းခွံတစ်ခြမ်းပါရှိသည့် ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းကို လေ့လာချက်အရ ယင်းတွင် ၅ မီတာ ရှည်လျားသည့် တောင်ပံပါရှိပြီး ဦးမှခွံ၍ တစ်မီတာခန့်ရှည်သည်ဟု ယူဆရကြောင်း ပို့စ်မောက်တက္ကသိုလ်မှ ကော်ဝီတီတန်က ပြောကြားသည်။





တရုတ်နိုင်ငံတွင် “ပေဟန်-၂” နံပါတ်ကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်

ပေကျင်း ဒီဇင်ဘာ ၆
တရုတ်နိုင်ငံသည် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က ပေကျင်း လေကြောင်းနှင့် အာကာသတက္ကသိုလ်၊ အာကာသ ကျောင်းက ပုံစံထုတ်သော နံပါတ် ၂ ပေဟန်-၂ အောင်မြင်စွာ ပစ်လွှတ်နိုင်ပြီး ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြန်လည် ရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဆက်သွယ်သတင်း တစ်ပုဒ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပတ်ရှားဂါဒေသတွင် ငွေပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် အဆောက်အအုံတစ်ခု မီးလောင်နေသည်ကို ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ (ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ဆိုက်ပရပ်စ်ပေါက်ကွဲမှုတွင် တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းသူနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရ

နီတိုးရှား ဒီဇင်ဘာ ၆
ဆိုက်ပရပ်စ်နိုင်ငံမှ တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ခုနစ်ဦးသည် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက် နံနက်စောစောပိုင်းတွင် ကုလသမဂ္ဂက ထိန်းချုပ်ထားသော ကြားခံနယ်မြေကို ဖြတ်သန်း၍ ခွဲထွက်ဒေသမြောက်ပိုင်းဆိုက်ပရပ်စ်မှ အစိုးရ၏ တောင်ပိုင်းဆိုက်ပရပ်စ်သို့ သွားကြရန်ကြိုးပမ်းစဉ် မိုင်းခုံတောင်ပိုင်း ပင်လယ်ကမ်းခြေမြို့ ဖြစ်သည့် လာနကာရှိ ဆေးရုံတစ်ရုံတွင် ကူးသေးလျက်ရှိသည်။ တရုတ်တပ်ဖွဲ့များ ကဆိုက်ပရပ်စ်ကို ဝင်ရောက်ပြီးနောက် ဆယ်စုနှစ်များကြာအောင် ဆိုက်ပရပ်စ်ကို နယ်မြေခြား၍ ခွဲခြမ်းထားသည်။ အင်အားအာဆင်ယာ။

အမေရိကန်တွင် အလုပ်သမား ၅၃၀၀၀၀ အလုပ်ထုတ်ခံရ
ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၆
တစ်နှစ်တာမျှကြာလာပြီ ဖြစ်သော အမေရိကန်အလုပ်သမား စီးပွား ယူကယ်ကြောင့် ၃၄ နှစ်အတွင်း အများဆုံးအဖြစ် နိုင်ငံတော်လွှတ် အလုပ်သမား ၅၃၀၀၀ ကို အမေရိကန်အလုပ်ရှင်များက အလုပ်ထုတ်ပယ်ခဲ့ကြောင်း ဆက်သွယ်သတင်း တစ်ပုဒ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။



အိန္ဒိယနှင့်ဂျာမနီကလီးယား စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး

နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၇
အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ် ရောက်ရှိနေသော ဂျာမနီသမ္မတ ဝီမီယာရှမာက အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် နယ်လွှတ်ပေးသော စာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံကြီးချုပ် မန်မိုဟန်ဆင်းနှင့် ဂျာမနီသမ္မတက အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံမြို့တော် နယူးဒေလီမြို့၌ အဆိုပါစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တနီလီနာဒူးပြည်နယ် ကွဒန်ကုလန်တွင် နယ်လွှတ်ပေးသောစာချုပ်ပေါင်းပို လေးလုံးကို ရှေးနှစ်ကတည်းက ဆက်လက်ရေးထိုးခဲ့သည်။ အင်တာနက်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် လောင်ဒါနီ ဆိပ်ကမ်း၌ တိုယိုတာမော်တော်ကားများ စုဝေးနေသည်ကို ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က တွေ့ရစဉ်။



အတည်ပြုချိန်-၁၂၅၅

နိုင်ငံတကာသတင်းမှတ်စု

ဆိုလာလီယာတွင် ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ရသော ကုလသမဂ္ဂထိပ်တန်းသံတမန် ပြန်လည်လွှတ်မြောက်

အာဖရိကဦးဆောင်သော အာဖရိက အစိုးရ အဖွဲ့အစည်းများက ဆိုလာလီယာတွင် ပြန်လည်လွှတ်မြောက်လာခဲ့ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ ခရစ်ယာန် သီလရှင် နှစ်ဦးမှာ ကင်ညာနိုင်ငံဆိုလာလီယာနိုင်ငံအကြားရှိ နယ်စပ်မြို့တစ်မြို့တွင် ပြန်ပေးဆွဲခံခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုလံဘီယာတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၅ ဦးအား ပြစ်ဒဏ်စီရင်

ကိုလံဘီယာနိုင်ငံ ဘိုဂိုတာမြို့တောင်ပိုင်းရှိ ဆိုအာချာဒေသတွင် လူငယ် ၂၀ ထက်မနည်းအား သူပုန်များဖမ်းဆီးကာ လွန်ခဲ့သော ဇန်နဝါရီလအတွင်းက သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြသည်။ ခုတ်ပွဲဝင် ၂၁ ဦး၊ စစ်ဘက်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၀ ဦးနှင့် ရဲထောက်လှမ်းရေးလေးဦးတို့ကို လူသတ်မှုဖြင့် ပြစ်ဒဏ်စီရင်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါအမှုကို သက်သေ ၉၅၂ ဦးအထိ စစ်ဆေးမေးမြန်းပြီးမှ ယခုကဲ့သို့ ပြစ်ဒဏ်စီရင်ခံခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။

ဖိလစ်ပိုင်ရန်ဒန် ဓားပြတိုက်ပွဲ ၁၆ ဦးသေ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ မက်ထရိုမန်လာတွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက် ညပိုင်းက ချီတပ်ဖွဲ့နှင့် ဓားပြတိုက်သားများအကြား အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုကြောင့် အရပ်သား ငါးဦး အပါအဝင် ၁၆ ဦး သေဆုံးကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်က အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။ ဒေသစံတော်ချိန် ည ၈ နာရီခန့်က ပါရာနာကျွန်းတွင် ပစ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားရာ ချီတပ်ဖွဲ့နှင့် ဓားပြတိုက်သားများ သေဆုံးကြောင်း ချီတပ်ဖွဲ့ အကြီးအကဲက ပြောကြားသည်။

တရုတ်၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

တရုတ်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း အန်ဟိုင်းပြည်နယ် တန်လင်မြို့ရှိ နှစ်ထပ် အဆောက်အအုံတစ်ခုတွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက် ညပိုင်းက မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာ ကလေးသုံးဦးနှင့် ဆယ်ကျော်သက်ရွယ်နှစ်ဦးတို့ မီးလောင်ဒဏ်ရာများဖြင့် ဆေးရုံ၌ သေဆုံးခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခြင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

သူပုန်များစိုးစံမှုကြောင့် ကိုလံဘီယာရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်သေဆုံး

ဗင်နီဇွဲလာနိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသတစ်ခုတွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်က ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ကိုလံဘီယာတော်လှန်ရေး လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ (အက်စ်အေအာရ်) သူပုန်များက စီးနင်းတိုက်ခိုက်ရာ ကိုလံဘီယာရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ရှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

လော့ဒိုက်လီလီဗွဲ လျော်လျှပ်

အမေရိကန်နိုင်ငံ လော့ဒိုက်လီလီဗွဲမြို့လယ်မှ အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၁၇ မိုင်အကွာရှိ လတ်လောမြို့ အနောက်ဘက်တွင် ဒေသစံတော်ချိန် ည ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်က ရစ်ချီတောစကေး ၅ ဒသမ ၅ အဆင့်ရှိ လျော်လျှပ် သွားကြောင်း အမေရိကန် ဘူမိတိုင်းတာရေးအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ လျော်လျှပ်မှုကြောင့် လူနေအဆောက်အအုံများ ယိုယွင်းလျှော့ကျသွားကြောင်း သိရသည်။

ဘိုလီဗီးယားနှင့် ဘရာဇီးတို့ပူးပေါင်း၍ တံတားတည်ဆောက်မည်

ဘိုလီဗီးယားနိုင်ငံရှိ မာမိုမြစ်ကိုဖြတ်၍ နိုင်ငံတကာနှင့်ဆက်သွယ်သော တံတားတစ်စင်းကို တည်ဆောက်သွားမည်ဟု ဘိုလီဗီးယားနိုင်ငံ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ယင်းတံတားသည် ဘရာဇီးနိုင်ငံ ဂျာရာရာ-မီရင်းမြို့နှင့် ဘိုလီဗီးယားနိုင်ငံ ဂါယာရာမမြို့တို့ကို ဆက်သွယ်ပေးမည်ဟု သိရသည်။

အဆိုပါ တံတားတည်ဆောက်ခြင်းကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် အပြီးသတ်ရန် လျာထားပြီး တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးပါက တောင်အာဖရိက နိုင်ငံများ အကြားတွင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုအခွင့်အလမ်း လွယ်ကူလာစေမည် ဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။

သတင်းစုစည်းဘာသာပြန်ဆိုသူ-စိုးစိုးနိုင်



ပြည်တွင်း
အားကစား
သတင်းများ

အားကစားနှင့် ကာယပညာ
ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်ဦးသောင်းထိုက်နှင့်တာဝန်
ရှိ ပုဂ္ဂိုလ်များ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း
များအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်
စဉ်။



အာရှအလွတ်တန်း ပြားပစ်ပြိုင်ပွဲဝင်မည့်
အိမ်ရှင်မြန်မာ ပြားပစ်စွမ်းရည်ပြသ

သတင်းဆောင်းပါးနှင့်
စာပိုဒ်များ (ကြေးမုံ)

အာရှပြားပစ်အဖွဲ့ချုပ်ကကြီးမား၍
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်
လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်
ပထမအကြိမ်ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်
ရောင်းအာရှအလွတ်တန်း (Com-
pound) ပြားပစ်ပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ
၁၁ရက်မှ ၁၃ရက်အထိ ကျိုက္ကဆံ
အမှတ်(၅)ဝိတ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ
ခြားပစ်အဖွဲ့ချုပ် လေ့ကျင့်ရေးကွင်း
နှင့်ပြိုင်ပွဲများအား ကျင်းပတော့
မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံများ ဖြစ်သော မလေးရှား၊ ထိုင်း၊
တို့နှင့် ပါကစ္စတန်၊ သီရိလင်္ကာ၊ စင်စီ
ပေါင်းရှစ်နိုင်ငံမှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြ
နှင့် အားကစားသမား ၄၈ ဦး ဝင်
ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။
အိမ်ရှင်မြန်မာအသင်းမှကစားသမား
၁၀ ဦးဖြင့် အများဆုံး ဝင်ရောက်ယှဉ်
ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်မှုရရှိရန်
ပြင်ဆင်ထားသော လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်
လျက်ရှိသည်။

အမျိုးသားမီတာ ၇၀ တစ်ဦးချင်း
အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးမီတာ
၇၀ တစ်ဦးချင်း အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ၊
ဒီဇင်ဘာ ၁၂ရက် (ဒုတိယနေ့)တွင်
အမျိုးသားမီတာ ၇၀ တစ်ဦးချင်း
နှုံး/ထွက်ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးမီတာ
(၇၀)တစ်ဦးချင်း နှုံး/ထွက်ပြိုင်ပွဲနှင့်
ဒီဇင်ဘာ ၁၃ရက် (နောက်ဆုံးနေ့)
တွင် အမျိုးသား အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲ
နှင့်အမျိုးသမီး အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲ
တို့ကို ကျင်းပသွားမည်ဟု သိရသည်။
ဆုတံဆိပ်စုပေါင်း ၁၈၁ ခုရှိမည်
ဖြစ်ပြီး ရွှေတံဆိပ် ခြောက်ခု၊ ငွေ
တံဆိပ်ခြောက်ခု၊ ကြေးတံဆိပ်ခြောက်
ခုတို့ ပါဝင်ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး ဆုတံ
ဆိပ်များ ဆွတ်ခူးပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်
နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းပြိုင်ဆိုင် ဆောင်ရွက်
ထားမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာ
နိုင်ငံမြားပစ်အဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ
အတွင်းရေးမှူး ဦးကျော်ဦး (လက်
ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး အား/ကာ)
က ကြေးမုံသို့ ဤသို့ ရှင်းပြသည်။
ဦးကျော်ဦးက “အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံ
ကျင်းပမည့် ယခုအာရှအလွတ်တန်း
(Compound) ပြားပစ်ပြိုင်ပွဲတွင်
အောင်မြင်မှုရရှိအောင်အားပြိုင်ဆင်
နေပါကြောင်း၊ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ
၁ရက်ကတည်းက စခန်းဝင်လေ့ကျင့်
ခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ လေ့ကျင့်ပြိုင်ဆင်ချိန်
လုံလောက်ပါကြောင်း၊ အထွေအကြံ
ရှိသည့် ကစားသမားဟူ၍ ရဲမင်းဆွေ
နှင့် အောင်ဦးမိုးတို့ နှစ်ဦးသာပါဝင်ပြီး
ကျန်ကစားသမားများမှာ လူသိများ

ဖြစ်ကြောင်း၊ လူသိများကိုလည်း
အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်
ထားပါကြောင်း၊အဓိကယှဉ်ပြိုင်ပွဲမည့်
နိုင်ငံများမှာ အိန္ဒိယ၊ အီရန်၊ တရုတ်၊
မလေးရှားနှင့် ထိုင်းတို့ ဖြစ်ကြောင်း၊
ရွှေ၊ ငွေ၊ ကြေး ဆုတံဆိပ်များ ဆွတ်
ခူးပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်မည်ဟု
ယုံကြည်ကြောင်း၊
အောင်မြင်မှု ရရှိရန်အတွက် အား
ကစားဝန်ကြီးဌာန၏လမ်းညွှန်မှုကိုခံယူ
၍ အဖွဲ့ချုပ်ဂုဏ်ထူးဆောင်ဥက္ကဋ္ဌ၊
ဒေါက်တာခင်ရွှေ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဆန်း
တို့၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးအားပေး
မှုများဖြင့် ကြိုးစားနေပါကြောင်း၊ ပြင်
ဆင်ချိန်လုံလောက်သလိုယခုနှစ်အတွင်း
နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများကိုယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့်
အထွေအကြံကောင်းများရရှိထား၍
အောင်မြင်မှုရရှိမည်ဟု ယုံကြည်
ကြောင်း” ပြောကြားသွားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘက်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌပလားဖွင့်လှစ်

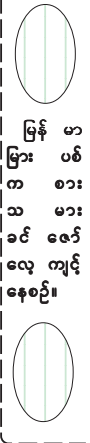
ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

၂၀၀၈ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စ
ကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌပလားဖွင့်
တန်းနှင့်သက်တမ်းအလိုက်ဘက်စကက်
ဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို
ဒီဇင်ဘာ ၇ရက် နံနက် ၉ နာရီက
အောင်ဆန်း အားကစားပြိုင်ပွဲတွင်
မိုးလုံလေလုံခန်းမ၌ ကျင်းပရာ
မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ
အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးအားကစား
နှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား
ရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်နှင့်
တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ
အမျိုးသမီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ် ပဓာန
လုပ်ငန်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး

ဒေါ်အယ်လ်ဒွန်းရီ၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ဘက်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်မှတာဝန်
ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော
ဧည့်သည်တော်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်
အသင်းများနှင့် ဘက်စကက်ဘော
အားကစား ပါသောနာရီများ တက်
ရောက်ကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ရှေးဦးစွာ
မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ
ကိုယ်စားပြုမြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီ
အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး အားက
စားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်
ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်းထိုက်က
အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်
ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်
၍ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသောင်း
ထိုက်နှင့် တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များက
ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်းများအား လိုက်လံ
နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက်
ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားအစီဌာန
ရွတ်ဆိုကြသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား အပြီးတွင်
တတိယနေ့စဉ်များကို ဆက်လက်
ကျင်းပပြီး အသက်(၂၀)အောက်
အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ သုံးပွဲ၊ အမျိုးသမီး
ပြိုင်ပွဲ နှစ်ပွဲ၊ အလွတ်တန်း အမျိုး
သား ပြိုင်ပွဲတစ်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး
ပြိုင်ပွဲတစ်ပွဲ ကျင်းပသည်။
ပြိုင်ပွဲစတင်နေ့ ပွဲစဉ်များကို ဒီဇင်
ဘာ ၈ရက် နံနက် ၈နာရီတွင်
ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်
သည်။ (ကြေးမုံ)



မြန်မာ
ပြားပစ်
ကစား
သမား
ခင်ဇော်
လေ့ကျင့်
နေစဉ်။



အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်မြန်မာ
နိုင်ငံအပါအဝင် အာရှထိပ်သီး
မြားပစ်နိုင်ငံများဖြစ်သော အီရန်၊
တရုတ်၊ အရှေ့တောင်အာရှထိပ်သီး

အာရှအလွတ်တန်း(Compound)
မြားပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား
ငါးမျိုး ထည့်သွင်းကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး
ဒီဇင်ဘာ ၁၁ရက် (ပထမနေ့)တွင်



အာရှအလွတ်တန်း Compound မြားပစ်ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ကစားသမားများကို
တွေ့ရစဉ်။

မြဝတီရပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၈-၁၂-၂၀၀၈ (တနင်္လာနေ့)

နံနက်ပိုင်း	၈:၀၀	၉:၀၀
၇:၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	၈:၀၀ ၉။ မြဝတီရပ်မြင်သံကြားသတင်း	
၇:၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	၈:၀၀ ၁၀။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ	
၇:၁၀ ၃။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၈:၀၅ ၁၁။ အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား	
၇:၂၀ ၄။ မြန်မာပြည်တစ်ဝန်း	၈:၁၀ ၁၂။ ဖြစ်ပါပြီ။	
		ညပိုင်း
၇:၃၀ ၅။ မြန်မာသံစဉ်ချီနားဝင်	၇:၀၀ ၁။ မြဝတီအဖွင့်	
၇:၄၅ ၆။ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု	၇:၀၅ ၂။ အဖွင့်သီချင်း	
	၇:၁၅ ၃။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ	
၇:၅၀ ၇။ ဘာယာသံကြား	၇:၂၀ ၄။ ချီမြလက်သံ	
	၇:၃၀ ၅။ ငြိမ်ညောင်းဟန်	
၇:၅၅ ၈။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ	၇:၃၀ ၅။ ရဲမှားစွဲလမ်း တော်ဝင်နန်း	

၄:၄၅ ၆။ မျိုးချစ်တပ်မတော်	၈:၀၀ ၁၇။ မြဝတီရပ်မြင်သံကြားသတင်း
၄:၅၀ ၇။ မြတ်နိုးစွာအမျိုးသားအမွေ	၈:၀၅ ၁၈။ မိုးလေဝသသတင်း
၅:၀၀ ၈။ ဦးစီးကျော်ကြားတေးများ	၈:၁၀ ၁၉။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ
၅:၁၅ ၉။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင် တို့ ဗဟိုဦးစီးဌာန	၈:၁၅ ၂၀။ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး၏ထေရ်ဓမ္မစာ
၅:၃၀ ၁၀။ ဘာယာသံကြား	၈:၂၀ ၂၁။ မေးမြန်းခန်းစမ်း
	၈:၃၀ ၂၂။ သီဆိုပြေဖျော်
၆:၀၀ ၁၁။ မြဝတီရပ်မြင်သံကြားသတင်း	၈:၃၀ ၂၃။ တစ်ကိုယ်တော်
၆:၀၀ ၁၂။ နိုင်ငံတကာသတင်း	၈:၃၀ ၂၄။ ယနေ့ညအတွက်မြဝတီ၏တေးလက်ဆောင်
၆:၀၅ ၁၃။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ	၈:၃၀ ၂၅။ ရသစုံလင်
၆:၁၅ ၁၄။ သွက်လက်လှုပ်ရှားကစားစုံလင်	၈:၃၀ ၂၆။ ရုပ်မြင်သံကြားလမ်း
၆:၃၀ ၁၅။ လျှပ်တစ်ပြက်ရိုက်ချက်	၈:၃၀ ၂၇။ သီဆိုပြေဖျော်
၇:၀၀ ၁၆။ ရသစုံလင်	၈:၃၀ ၂၈။ သင့်အတွက်မနက်မြန်
	၈:၃၀ ၂၉။ အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား
	၈:၃၀ ၃၀။ ငြိမ်းပါပြီ။

၈:၀၀ ၁၇။ မြဝတီရပ်မြင်သံကြားသတင်း	၈:၃၀ ၃၁။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ
၈:၀၅ ၁၈။ မိုးလေဝသသတင်း	၈:၃၀ ၃၂။ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး၏ထေရ်ဓမ္မစာ
၈:၁၀ ၁၉။ အမျိုးသားနေ့တေးကဗျာ	၈:၃၀ ၃၃။ မေးမြန်းခန်းစမ်း
၈:၁၅ ၂၀။ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး၏ထေရ်ဓမ္မစာ	၈:၃၀ ၃၄။ သီဆိုပြေဖျော်
၈:၂၀ ၂၁။ မေးမြန်းခန်းစမ်း	၈:၃၀ ၃၅။ တစ်ကိုယ်တော်
၈:၂၀ ၂၂။ သီဆိုပြေဖျော်	၈:၃၀ ၃၆။ ယနေ့ညအတွက်မြဝတီ၏တေးလက်ဆောင်
၈:၂၀ ၂၃။ တစ်ကိုယ်တော်	၈:၃၀ ၃၇။ ရသစုံလင်
၈:၂၀ ၂၄။ ယနေ့ညအတွက်မြဝတီ၏တေးလက်ဆောင်	၈:၃၀ ၃၈။ ရုပ်မြင်သံကြားလမ်း
၈:၂၀ ၂၅။ ရသစုံလင်	၈:၃၀ ၃၉။ သီဆိုပြေဖျော်
၈:၂၀ ၂၆။ ရုပ်မြင်သံကြားလမ်း	၈:၃၀ ၄၀။ သင့်အတွက်မနက်မြန်
၈:၂၀ ၂၇။ သီဆိုပြေဖျော်	၈:၃၀ ၄၁။ အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား
၈:၂၀ ၂၈။ သင့်အတွက်မနက်မြန်	၈:၃၀ ၄၂။ ငြိမ်းပါပြီ။
၈:၂၀ ၂၉။ အပိတ်နှုတ်ဆက်စကား	
၈:၂၀ ၃၀။ ငြိမ်းပါပြီ။	

တောင်ငူပညာရေးကောလိပ်(တောင်ငူဆရာအတတ်သင်)
အာစရိယပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

တောင်ငူအထက်တန်းကျောင်း၊ ပညာရေးကောလိပ်အဆင့်အသီးသီး၌
တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြပြီး အငြိမ်းစားယူခဲ့ကြသည့် အသက် ၆၀ အထက်
ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား ဒုတိယအကြိမ် အာစရိယပူဇော်မင်္ဂလာတော်ပွဲကို
ဒီဇင်ဘာ ၂၀ရက် (စနေနေ့)နံနက်၁၀နာရီတွင် တောင်ငူပညာရေး ကောလိပ်
သီရိရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ကန်တော့ခံဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီး
များနှင့် တပည့်သမားများ မြတ်ဆရာပူဇော်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့်
အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းလိုပါက တောင်ငူပညာရေး
ကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်နုနုနု ဖုန်း-၀၇၄-၂၇၄၄၁၊ ဒေါ်ခင်စန်းရီ ဖုန်း-
၀၇၄-၂၇၄၄၂ ဒေါ်စန်းမြင့်ကြည် ဖုန်း-၀၇၄-၂၇၄၄၁၊ ဒေါ်ခင်စန်းရီ ဖုန်း-
၀၇၄-၂၇၄၄၂ နှင့် ဒေါ်အေးအေးသန်း ဖုန်း-၀၇-၅၃၇၀၇၉၇ တို့သို့
ဆက်သွယ်လျှောက်ဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (၄၇၂)

ကျောရိုးမှ

ပွဲတော်ကျင်းပမည့် စီမံကိန်း ရတနာပုံတယ်လီပို့ဒ်၏ အဆောက်အအုံကို ၂၀၀၆ခုနှစ် ဇွန်လ ၃၀ရက်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ရက်တွင် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲကြီးတို့၏ တက်ရောက်ချီးမြှင့်၍ အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့ပါသည်။

ရတနာပုံ ဗြိတိသိတ်တွင် တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာ အကျယ်အဝန်းမှာ ၈၈ ၁၀၀၀၀ ရှိပြီး ရတနာပုံတယ်လီပို့ဒ် အင်္ဂလိပ်မည်သည် ကွန်ကရစ် လေးလမ်းသွားနှင့် ကျန်လမ်းများ နှစ်လမ်းသွားများအဖြစ် ကွန်ကရစ်လမ်းကို ၅ ဒဿမမြီနှင့် မြေသားလမ်းကို ၁၂ ဒဿမဂရိုင် ဖောက်လုပ်ခဲ့ပြီး လမ်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါရတနာပုံဗြိတိသိတ်တွင် ဖိုက်ဘာဆက်သွယ်ရေးစနစ်၊ အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးစနစ်နှင့် နယ်လ်မြှောက်ကွက် အင်တာနက် ဆက်သွယ်မှုစနစ်များ ဖုတ်ဆင် ADSL Internet ချိတ်ဆက် အသုံးပြုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ရတနာပုံ တယ်လီပို့ဒ် အဆောက်အအုံအတွင်း WiFi, Wimax Broad band Wireless Internet Access ချိတ်ဆက်တပ်ဆင်ထားပြီး ရတနာပုံဗြိတိသိတ်တွင် နေထိုင်မည့်သူများနှင့် ရတနာပုံစီမံကိန်းတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် ကုမ္ပဏီများ အဖွဲ့အစည်းများအတွက် ဂြိုဟ်တုဆက်သွယ်ရေးစနစ်၊ အော်တိုတယ်လီဖုန်းစနစ်၊ မိုဘိုင်းတယ်လီဖုန်းစနစ်၊ ကေဘယ် တီဗီစနစ်များ ချိတ်ဆက် တပ်ဆင်ပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။ ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းအတွက် ဆင်လမ်းနှင့် စည်သာရေလျှောင်တံတို့မှ ရေအလှူအလောက်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဂျင်နာရိယာဖြင့် အမြဲတမ်း ရရှိနေရန်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် Soft Based Factory စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော်လုပ်ရန် ရတနာပုံတယ်လီပို့ဒ် ICT Main Complex နှင့် Incubation Center အဆောက်အအုံ ခုနစ်လုံးတို့မှာ တည်ဆောက်ပြီးစီး၍ International Software, Local Software, Commercial & Service, Park & Convention Training Center, Research & Development Southern Residential Areaတို့ကိုလည်း အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်တော့မည်ဖြစ်သည်။ ရတနာပုံဗြိတိသိတ်မြောက်ပိုင်းကိုယ်ပိုင် အိမ်ရာစီမံကိန်းကို မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီမှ စတင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါနေရာတွင် ဝယ်ယူနေထိုင်လိုသူများသည် မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ သတ်မှတ်သည့် စည်းကမ်းချက်များအတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရေမီးရရှိရေးနှင့် လမ်းများကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်မီကွန်ပျူတာသင်တန်း ကျောင်းကြီးကိုလည်း ထူထောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မော်တော်ကားလမ်း၊ အနီးစခန်း လေဆိပ်တို့ဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ရာသီဥတု



တည်ဆောက်ပြီးစီးနေသည့် Incubation Center အဆောက်အအုံများကို တွေ့ရပုံ။

သာယာ လှပကောင်းမွန်သည့်နေရာတွင် တည်ရှိနေသဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ဖက်စပ်ကုမ္ပဏီ ၁၅ခုတို့က ရတနာပုံဗြိတိသိတ် စီမံကိန်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလာရောက်ပြီး In-Sourcing, Out-Sourcing, R&D Training Centre, Software Development လုပ်ငန်းများ စက်ရုံတည်ထောင်၍ ကွန်ပျူတာ၊ UPS/TV/DVD စက်ပစ္စည်းများကို Assembly ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း၊ Digital Auto Exchange, Transmission Enquiment, MDF, Telephone စက်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း၊ Share Programming, AsP များကိုလည်းကောင်း၊ ဖိုက်ဘာကောင်း၊ ဖိုက်ဘာကောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်များ ထုတ်လုပ်မှုကိုလည်းကောင်း၊ Software Development Centreလုပ်ငန်း တို့ကိုလည်းကောင်း၊ Optical Accessories, VOIP/Softswitch, SDH Fiber Transmission, Broadband WIMAX Backhaul/ Digital Microwaveဆိုင်ရာပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း ဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင်အိုင်တီနည်းပညာကိုအခြေခံသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အိုင်တီစီနည်းပညာ ရက်သတ္တပတ်ပွဲတော်များကို ကျင်းပခဲ့သည်မှာ ဆဌမအကြိမ်ရှိပြီဖြစ်ရာ ယခုအခါ သတ္တမအကြိမ်မြောက်မြန်မာ့အိုင်တီစီရက်သတ္တပတ်ပွဲတော် ၂၀၀၈ကို ပြုစုရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည်။

- Exhibition ပြပွဲများမှအိုင်တီနည်းပညာဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများ ဗဟုသုတများ ရရှိစေရန်၊
- နည်းပညာဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများမှ ဗဟုသုတများ ပြန့်ပွားဝေငှနိုင်စေရန်၊
- နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖြင့်ပွဲများမှ

- လူငယ်များအတွက် အိုင်တီနည်းပညာစွမ်းရည် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး၊
- နောက်ဆုံးပေါ် အိုင်တီပစ္စည်းများအား တစ်နေရာတည်းတစုစုပေးသွင်း ရရှိအသုံးပြုနိုင်စေရန်၊
- Entertainment ဖျော်ဖြေပွဲများမှ နည်းပညာဗဟုသုတနှင့် အရာ လွတ်လပ်ပျော်ရွှင်မှု ရရှိခံစားစေရန်၊
- ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အသိအမြင်ဗဟုသုတများ တိုးတက်မှုများ နောက်ဆုံးပေါ် အိုင်တီပစ္စည်းများကို ရတနာပုံ တယ်လီပို့ဒ်တစ်နေရာတည်းတွင် ထိတွေ့သိမြင်ရန်ခံစားနိုင်စေရန်

စသည့်ရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့် ရတနာပုံအိုင်တီ အခြေခံမြို့သစ်၌ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ရက်မှ ၁၆ရက်အထိ စည်ကားသက်ကြိုက်စွာ ကျင်းပတော့မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ သတ္တမအကြိမ်မြောက်မြန်မာ့အိုင်တီစီရက်သတ္တပတ် ၂၀၀၈ ပွဲတော်တွင် အိုင်တီနည်းပညာဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ စာတမ်းတင်ပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ အိုင်တီဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးပေါ်ပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပညာရပ်များက သိမှတ်ဖွယ်ရာများကို ဟောပြောဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ရာ လူငယ်အိုင်တီနည်းပညာအခြေခံ၍လုပ်ငန်းများလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံလုံးပွားပွားဖြန့်တက်မှု လုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ပြည်တွင်း အိုင်တီကုမ္ပဏီတို့မှလည်း ပြခန်းပေါင်း ၇၀ ကျော်ခင်းကျင့်ပြသ၍ နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာသုံးအိုင်တီကုန်ပစ္စည်းများကို ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာ၍ ထူးခြားစွာအသုံးပြုနိုင်ရန်ဝန်ဆောင်မှု

ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကုမ္ပဏီများက အိုင်တီနည်းပညာသက်သည့်နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာများအိုင်တီထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖျော်နွှန်းသက်သာစွာဖြင့် လာရောက်ကြည့်ရှုသူများအား ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး စပွန်ဆာ ကုမ္ပဏီများ၏ နောက်ဆုံးပေါ် အိုင်တီပစ္စည်းများ မဲဖောက်ခြင်း၊ မော်ဒယ်နီး၊ Miss IT 2008 ဖြိုင်ပွဲ၊ အိုင်တီနည်းပညာနှင့် ဝိမ်းမြိုင်ပွဲများ ပါဝင်သည့်သွင်းကုင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဖြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆုအိမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ပွဲတော်အတွင်း ခေတ်ပေါ် စင်တင်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင်လည်း နိုင်ငံကျော်အဆိုတော်များပါဝင်ကာဖျော်ဖြေနေစင်မြင့်၌ ဖျော်ဖြေပေးမည်ဖြစ်ပြီး မြဝတီရုပ်မြင်သံကြား MRTV- 4၊ City FM၊ Mandalay FM အစီအစဉ်တို့နှင့် LED Indoor, Outdoor, မော်ဒီကာများဖြင့် ပြသခြင်းအစီအစဉ်များလည်းဆောင်ရွက်ထားရှိပါသည်။

ပွဲတော်သို့ လာရောက်ကြမည့်သူများအား မှန်လုံကားများကို မန္တလေးဈေးချိုမှ ရတနာပုံဗြိတိသိတ် အိုင်တီဗျူတော်သို့ ကားဆစ်ဦးလျှင် ၅၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ပြေးဆွဲပေးသွားမည် ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများအတွက်ပွဲတော်သို့နေအလိုက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိသည်။ အိုင်တီနည်းပညာလေ့လာလိုက်စားသူများ နောက်ဆုံးပေါ် အိုင်တီထုတ်ကုန်ပစ္စည်း စိတ်ဝင်စားသူများ တဝကြီး ခံစားနိုင်ကြရန် အရောက်လမ်းခွဲစေချင်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့်ပြင်ဦးလွင် တောင်ပေါ်မြို့အလွန် ပန်းပွဲတော်သို့လည်း ပျော်ရွှင်စွာ သွားရောက် လည်ပတ်လေ့လာနိုင်ကြောင်းရေးသား လိုက်ရပါသည်။

လိမ္မော်သီးစားသုံးခြင်းမှ

လိမ္မော်သီးတွင်ပါဝင်သည့် ဗီတာမင်စီကြောင့် သွေးလွှတ်ကြောနံ့မာကျောခြင်းကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီးလူတို့တွင် ပိုလျှံနေသည့် ကိုလက်စထရောဓာတ်ကို လျော့ချပေးနိုင်သည်။ ထို့ပြင် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားမှုကို ကာကွယ်နိုင်သည့်အပြင် လိမ္မော်သီးတွင် ပါဝင်သည့်အချဉ်ဓာတ်ကြောင့် ဝမ်းဗီးကောင်းစေပြီး အစာခြေစနစ်တွင်ပါရှိသည့်သွေးအတွင်း အက်ဆစ်ဓာတ်လျော့နည်းခြင်းကို အထောက်အကူပြုသည်ဟု ဆိုသည်။

အမျိုးသားများအနေဖြင့် နေ့စဉ်လိမ္မော်သီးတစ်လုံးစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် ကလေးမရနိုင်သည့် ပြဿနာကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။

လိမ္မော်သီးတွင် ဗီတာမင်စီအပြည့်အဝပါရှိနေခြင်းသည် နှလုံးရောဂါ၊ သွေးပေါင်ကျခြင်း၊ အစာအိမ်အနာဖြစ်ခြင်း၊ ကျောက်ကပ်ကျောက်တည်ခြင်းတို့ကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည့်အပြင် ကိုယ်ခံအားစနစ်တွင် ပါဝင်သည့် ရောဂါပိုးမွှားများကို တိုက်ဖျက်ပေးသော ဆဲလ်များကိုလည်း အထောက်အကူပြုစေကာ အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်းကိုပါ ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်ဟုဆိုရသည်။

အင်တာနက်

အထက်ပေါင်းလောင်းရေးအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၏ မြစ်ရေလွှဲခြင်း အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၇

အမှတ်(၁)လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးလှိုင်ဦးဇော်မင်းသည် ဒီဇင်ဘာ ၇ရက်တွင် အမှတ်(၁)တည်ဆောက်ရေးမှ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် “အထက်ပေါင်းလောင်းရေးအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၏ မြစ်ရေလွှဲခြင်းအခမ်းအနား”ကို တက်ရောက်ရာ ရွှေဦးစွာ မင်္ဂလာအချိန်တွင် ပေါင်းလောင်းမြစ် ဝဲဘက်ကမ်းနှင့် ယာဘက်ကမ်းတို့မှ စက်ယန္တရားကြီးများအသုံးပြု၍ ယာယီရေလွှဲတံစက်ကို မြေကြီးများ၊ ကျောက်သားများဖြင့် အားသွန်ခွန်ခိုက် ထိုးပိတ်ကြသည်။

ထို့နောက် ဝန်ကြီးသည် လက်ယာဘက်ကမ်းမှတစ်ဆင့် လက်ဝဲဘက်ကမ်းသို့ မြတ်သန့်၍ ယာယီရေလွှဲတံစက် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အားပေးကြသော ဒေသခံကျေးရွာများမှ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီး ဦးလှိုင်ဦးဇော်မင်းသည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းနှင့်အတွင်းရှိ ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များပေးအပ်ပြီး (EL-378) ရွှေလုပ်မှုနေ့၌ ယာယီရေလွှဲတံစက် ထိုးပိတ်ပြီးစီးမှုနှင့် ပင်မတံစက် တည်ဆောက်မည့်နေရာ၊ ရေလွှဲအဆောက်အအုံ တည်ဆောက်မည့်နေရာ၊ ဓာတ်အားပေး စက်ရုံတည်ဆောက်မည့်နေရာနှင့် ဆွမ်းယာဉ်တည်ဆောက်မည့်နေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် ကျောက်စုပွင့်ပေးနေရာ၊ ကျောက်မိုင်းနေရာ၊ Hi-Tech ကုမ္ပဏီ၏ Batching Plant တည်ဆောက်မည့်နေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ အထက်ပေါင်းလောင်းစီမံကိန်း၏ တပ်အမျိုးအစားမှာ R.C.C ကွန်ကရစ်တံစက်အမျိုးအစားဖြစ်ပြီး စီမံကိန်းပြီးစီးပါက ၇၀ မဂ္ဂါဝပ်ရှိ ဖရန်ကွန်တင်ဘိုက် စက်နှစ်လုံးဖြင့် စုစုပေါင်း စက်တပ်ဆင်အင်အား မဂ္ဂါဝပ် ၁၄၀ မှ တစ်နှစ်လျှင် ပျမ်းမျှဓာတ်အား ကီလိုဝပ်နာရီ သန်းပေါင်း ၄၄၄ သန်းခန့် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည် စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ကာ ယခုအခါ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံး၏ ၂၈ ဒဿ မှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ငွေစာမင်းမင်းကြီးရုံး (AG) အငြိမ်းစားများအား ကန်တော့ပွဲနှင့် မိတ်ဆက်စားပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

ငွေစာမင်းမင်းကြီးရုံး(AG) သက်ကြီးအငြိမ်းစား ဝန်ထမ်းဟောင်းများအား ကန်တော့ပွဲနှင့် မိတ်ဆက်စားပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၃ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၁၁နာရီတွင် ကုန်းမြင့်သာစားသောက်ဆိုင် အမှတ်-၉၆(က) ဂျင်နီ ပြည်လမ်း မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရတနာပုံတယ်လီပို့ဒ် အဆောက်အအုံကို တွေ့ရပုံ။





ရေတံတိုင်းမြစ်ကျော်ကမ္ဘီ (၂၃၀) မဟာဓာတ်အားလှိုင်း တာဝါတိုင်အမှတ် (၁၄၇) ဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

အမှတ်(၂) လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့် သည် ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရေတံတိုင်းပေါ် ပန်းတနော် မြို့နယ် တလင်းတောကျေးရွာအနီးရှိ ရေတံတိုင်းမြစ်ကျော် ကေဘီ (၂၃၀) မဟာဓာတ်အားလှိုင်း တာဝါတိုင်အမှတ် (၁၄၇) (Suspension Tower) တိုင်ကို ရေတံတိုင်းမြစ်လယ်၌ မြစ်ရေတိုက်စားခြင်းမှ ခံနိုင်ရည်ရှိမှု အခြေအနေ၊ တာဝါတိုင်ကြိုင်ခိုင်ခံ့နှင့် ရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ထားမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးသည် တာဝါတိုင်အမှတ်(၁၄၇) (Suspension Tower)တိုင်၏ ကြိုင်ခိုင်ခံ့အခြေအနေ၊ တာဝါတိုင် ရေရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲ



A Open အမှတ်တံဆိပ် ကွန်ပျူတာနှင့် ကွန်ပျူတာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ စတင်ရောင်းချ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇ ဦးမြို့တော်လက်ရှိသော နည်းပညာခေတ်ကြီးတွင် နှံ့ခန့်ငယ်များ လုပ်ငန်းလယ်များနှင့် ကျောင်းသား လူငယ်များအတွက် လက်တွေ့ အသုံးပြုနိုင်မည့် A Open အမှတ်တံဆိပ်ကွန်ပျူတာနှင့် ကွန်ပျူတာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မြန်မာနိုင်ငံ ဈေးကွက်အတွင်း စတင်ရောင်းချခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာအမှတ်တံဆိပ်သစ် မိတ်ဆက်တင်ပြခြင်း အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဆူးလေဘုရားလမ်းရှိ ကုန်သည်ကြီးများတိုက်ယံ Myanmar Ballroom ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် Royal Ayeyarwaddy Co.,Ltd. မှ Managing Director ဦးမျိုးမြင့်ထွန်းက မိတ်ဆက်အမှာစကား ပြောကြားပြီး A Open Technology Asia Pacific Co.,Ltd. မှ Ms.Gloria Tsan က A Open Product များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်က မိတ်ဆက်တင်ပြသော ထုတ်ကုန်သစ်များတွင် ကွန်ပျူတာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သော အင်တာနက်သုံး ဝက်ဘ်ကင်မရာနှင့်နားကြပ်များ၊ ကွန်ပျူတာကီးဘုတ်များ၊ မောက်စ်နှင့် စပီကာပစ္စည်းများ၊ ကူးယူဖတ်ရှုနိုင်သူ အသီးသီး

ရှိသော DVD Writer ဗီဒီယိုအသစ်များ ပါဝင်သည်။

ထို့ပြင် နှံ့ခန့်ငယ်နှင့် နေရာလွတ်အနည်းငယ်ရှိရုံမျှဖြင့် အသုံးပြုနိုင်မည့် Small Form Factor Computer Mini PC နှင့် Cube-Micro Atx Computer ခေါ် အမြင့် နှစ်လက်မ အလျား အနံ ခြောက်လက်မ ပတ်လည်သာရှိသည့် ကွန်ပျူတာများကို မိတ်ဆက်တင်ပြထားသည်။ အဆိုပါကွန်ပျူတာများနှင့် တွဲဖက်၍ အသုံးပြုနိုင်မည့် Digital Signage နည်းပညာသုံး Display Board များကိုလည်း လက်တွေ့မိတ်ဆက်တင်ပြထားသည်။

Digital Signage နည်းပညာသည် နိုင်ငံတကာလေဆိုင်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ စင်မြင့်ဖျော်ဖြေပွဲများတွင် အသုံးပြုသည့် LCD Display နည်းပညာဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမ



Royal Ayeyarwaddy Co.,Ltd. မှ Managing Director ဦးမျိုးမြင့်ထွန်းက A Open Product အမှတ်တံဆိပ် ကွန်ပျူတာနှင့်ကွန်ပျူတာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ မြန်မာနိုင်ငံ ဈေးကွက်အတွင်း စတင်ရောင်းချခြင်းနှင့် ကွန်ပျူတာအမှတ်တံဆိပ် မိတ်ဆက်တင်ပြခြင်း အခမ်းအနားတွင် မိတ်ဆက်စကားပြောကြားစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်တင်ငွေ မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား အခမဲ့စမ်းသပ်ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်း အခမ်းအနား တက်ရောက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇ မန္တလေးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် International Beverages Trading Co.,Ltd. မှ အစီအစဉ်ပေးလှူဒါန်းသော မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား အခမဲ့စမ်းသပ်ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်တင်ငွေ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် (IBTC) ဒါရိုက်တာ ဦးတင်ဦးက မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား ကူညီပံ့ပိုးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် အခမဲ့ခွဲစိတ်ကုသခြင်းအကြောင်း တို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူး၊ ဇနီးနှင့် အဖွဲ့သည့် Register Counter တွင် အောင် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ၊ ရေယာဉ်ဖြင့် မြစ်ကျော်တံတားလှိုင်းကြိုးများအခြေအနေ၊ တလင်းတောတစ်ဖက်တစ်ဖက် မြစ်ကျော်တာဝါတိုင်အမှတ် (၁၄၆) (Suspension Tower) တိုင်ကို မြစ်ရေတိုက်စားနိုင်မှု ရှိ မရှိ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာရင်းပေးပြီးသည့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားပြီး မျက်စိစမ်းသပ်ခန်း၌ မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား ဆေးနှင့်မျက်မှန်တို့ကို ပေးအပ်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် ဆေးရုံကြီးအတွင်း မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား အခမဲ့ဆေးကုသခံယူနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူပြီးသည့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား နေတာမျက်မှန်

များ ပေးအပ်ကြသည်။ (ခဲပုံ) မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား အခမဲ့ စမ်းသပ်ခွဲစိတ် ကုသပေးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကျင်းပရာ လာရောက်ပြသသည့် လူနာစုစုပေါင်း ၄၂၂၀ ရှိသည့်အနက် မျက်မှန်ပေးသည့် လူနာပေါင်း ၇၄၈ ဦး၊ ဆေးပေးသည့် လူနာပေါင်း ၅၅၆ ဦးနှင့် မခွဲစိတ်မီ ဆေးစစ်ပေးသည့် လူနာပေါင်း ၁၈၃ ဦးရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမှတ်(၂)လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ခင်မောင်မြင့် ပန်းတနော်မြို့နယ် တလင်းတောကျေးရွာအနီးရှိ ရေတံတိုင်းမြစ်ကျော် ကေဘီ (၂၃၀) မဟာဓာတ်အားလှိုင်း တာဝါတိုင်အမှတ် (၁၄၇) ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)



ထော်လာဂျီယာများ ကြိုခိုင်းစစ်ဆေး လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးမြှင့်ပေး ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၇

ရထားပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးဌာနကြားမှ ဦးစီးဌာန ရေတံတိုင်းတိုင်း တိုင်းဦးစီးမှူး၊ ဦးသိန်းဝင်း၊ တိုင်းရဲတပ်ဖွဲ့ယာဉ်ထိန်းတာဝန်ခံ ဒုတိယရဲမှူးဇော်ဝင်း၊ မ. ထ. သ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးကြိုင်၊ ထော်လာဂျီယာများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာမြင့်၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးလှဝင်းတို့ပါဝင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်က က. ည. န ရှမ်းရူယာဉ်များ စစ်ဆေးရေးတွင် ထော်လာဂျီယာများ ကြိုခိုင်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့်ယာဉ်မောင်းလိုင်စင် စစ်ဆေးခြင်းများပြုလုပ်၍ လိုင်စင်သက်တမ်း တိုးမြှင့်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ (အောက်ပုံ) (၁၅၇)



သစ်ပင်စိုက်ပါ ဒို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြေ



ရတနာပုံမြို့သစ်စီမံကိန်း ရတနာပုံတယ်လီပို.တံ၏ မြောက်ဘက်တွင် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သော Incubation Center အဆောက်အအုံကို တွေ့ရစဉ်။

လာရောက်ခွဲပျော် သတ္တမအကြိမ် မြန်မာ့အိုင်စီတီ ရက်သတ္တပတ်ပွဲတော်

သတင်းဆောင်းပါးနှင့် ဓာတ်ပုံ - တင်မောင်(မန္တလေး)

ယနေ့ခေတ်သည် အိုင်တီနည်းပညာ တိုးတက်ထွန်းကားသောခေတ် ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာတွင် အိုင်တီနည်းပညာများ အချိန်နှင့်အမျှ တစ်ချိန်ထိုး ဖွံ့ဖြိုးဆန်းသစ်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အိုင်တီနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အချိန်အဟုန်ဖြင့် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မန္တလေးတိုင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် မန္တလေး-ပြင်ဦးလွင် မိုင်တိုင်(၂၇/၀) ကားလမ်း အနောက်ဘက်တွင် နိုင်ငံတော်မှ စီမံချက်ချမှတ်၍ အိုင်တီမြို့တော်အဖြစ် အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရာသီဥတုအေးစိတ်အခြေအနေ ကောင်းမွန်မှုကြောင့်သာ ရတနာပုံမြို့သစ်ရိသတ္တမအကြိမ်မြောက် မြန်မာ့အိုင်စီတီရက်သတ္တပတ်ပွဲတော် ၂၀၀၈ကျင်းပ မည့် ရတနာပုံတယ်လီပို.တံသတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာဌာနသို့ ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စာရေးသူတို့ သွားရောက်ခဲ့ပါသည်။ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့

အိုင်တီနည်းပညာ အခြေခံ၍ လုပ်ငန်းများ လွယ်ကူ လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်မည်။

ဝပါးသီးနဲ့ အလေအလွင့်မရှိစေရေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ဝပါးအလေအလွင့်မရှိစေရန် မောင်းညှိချိန်တွင် ရိတ်သိမ်းပါ။
- ၂။ ရိတ်သိမ်းပြီးကောက်လှိုင်းများကို တလင်းပျောက်စနစ် ကျင့်သုံး၍ ချက်ချင်းခြွေလှေ့ပါ။ ဖြစ်နိုင်ပါက စက်ဖြင့် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ပါ။
- ၃။ ခြွေလှေ့ပြီး ဝပါးများကို နေလှန်း၍ အမိုးအကာအောက် အမြန် ရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၄။ ရိတ်-ခြွေ-သိမ်းလုပ်ငန်းများကို ဆက်တိုက်မဆောင်ရွက်ပါက တစ်ဧကလျှင် အနည်းဆုံးဝပါး သုံးတင်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ဖိုးဝပါးစိုက်ဧက ၁၇သန်းမှ ဝပါးတင်းသန်းပေါင်း ၅၁သန်း လေလွင့်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်။ ၎င်းလေလွင့်ဝပါးမဟာဏသည် လူဦးရေ ၃၁သမ္မတ သန်း တစ်နှစ်စာ စားသုံးနိုင်သည်။ ၎င်းအပြင် ထွက်ရှိလာသော ဆန်များ ဆန်အရည်အသွေး ညံ့ဖျင်းခြင်း၊ ဆန်အကျိုးအကျေးဇူးခြင်းများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။
- ၅။ သို့ပါ၍ ရိတ်-ခြွေ-သိမ်း လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း လိုက်နာကြပါရန် ထပ်လောင်းအသိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

လိမ္မော်သီးစားသုံးခြင်းဖြင့် ကင်ဆာဧကုကို ကာကွယ်နိုင်

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၇

လိမ္မော်သီးတွင်ဗီတာမင်စီအပြည့်အဝပါဝင်ပြီး အလေးချိန်ရစ် ၁၃၀ ရှိသည့်လိမ္မော်သီးတစ်လုံးသည် နေ့စဉ်လိုအပ်သော ဗီတာမင်စီပမာဏကို ရာနှုန်းပြည့်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည်ဟု အင်တာနက်သတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ လိမ္မော်သီးအခွံအောက်ရှိ ကပ်လျက်ရှိသော ဖောသား အဖြူရောင်တွင် တန်ဖိုးမမြတ်နိုင်သော သက်စောင့်ဓာတ်များနှင့် အခြား



ကင်ဆာဧကုများကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်သည့်ဓာတ်များ အပြည့်အဝပါဝင်သည်ဟုဆိုသည်။

လိမ္မော်သီးတစ်လုံးကို စားသုံးခြင်းဖြင့် ဗီတာမင်စီ ပြည့်ဝစေသည့်အပြင် ဖောရောင်ခြင်း၊ အကျိတ်အလုံးဖြစ်ခြင်း၊ သွေးခဲခြင်းတို့ကို သက်သာ ပျောက်ကင်းစေပြီး ကျန်းမာရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုသည်ဟု သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၅ သို့

မြစ်သာရေလျှောင်တမံ ဘက်စုံစီမံကိန်း မြင်ကွင်းများ

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်စီးပွားရေးတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနက ရေသယ်ဇာတများ ဖော်ထုတ်အသုံးပြုရန် စဉ်ဆက်မပြတ် စူးစမ်းလေ့လာလျက်ရှိပြီး ရေလျှောင်တမံဘက်စုံစီမံကိန်းများကို ဖော်ဆောင်တည်ဆောက်ပေးလျက်ရှိသည်။

မြစ်သာရေလျှောင်တမံဘက်စုံစီမံကိန်းကို ၁၉၆၂ခုနှစ်က ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂမစ်ရှင်အဖွဲ့ လာရောက်လေ့လာခဲ့ပြီး ၁၉၈၅ခုနှစ်တွင် မြန်မာအင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့သည် အဆိုပါမစ်ရှင်အဖွဲ့တင်ပြခဲ့သော မြင်သာရွာအနီးနှင့် မြေနီရွာအနီးတို့တွင် ရေလျှောင်တမံတည်ဆောက်ရန် ကွင်းဆင်းလေ့လာခဲ့ရသည်။ ၂၀၀၂ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာန မြန်မာအင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့က ထပ်မံ၍ အသေးစိတ်လေ့လာခဲ့ပြီးမှ မြင်သာရွာအနီးတွင် မြစ်သာရေလျှောင်တမံ ဘက်စုံစီမံကိန်းကိုတည်ဆောက်ရန် အပြီးသတ် ရွေးချယ်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

သတင်းဆောင်းပါးနှင့် ဓာတ်ပုံ-ခင်မောင်သန်း(စက်မှု)

မြစ်သာရေလျှောင်တမံ စီမံကိန်းတွင် စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် တပ်မြေဖို့လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြစဉ်။

