

နိုင်ငံရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်ရေး၊ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရား ဥပဒေ စိုးမိုးရေး
- * အမျိုးသား ပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေး
- * နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ပြစ်ဒဏ်ပေးရေး
- * ပြစ်ဒဏ်ပေးသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေအရ အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေး

စီးပွားရေးဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

- * စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြေခံ၍ အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * ရွေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် ဝိပြင်စွာဖြစ်ပေါ်လာရေး
- * ပြည်တွင်းပြည်ပမှ အတတ်ပညာနှင့် အရင်းအနှီးများ စိတ်ဝင်စား စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
- * နိုင်ငံတော် စီးပွားရေးတစ်ရပ်လုံးကို ဖန်တီးနိုင်မှုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတော်နှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိရေး

လူမှုရေး ဦးတည်ချက် (၄)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ (၄၄)ဦးမြောက် သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် မစ္စတာအိုဘားမားထံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးသန်းရွှေထံမှ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ၂၀၀၈ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် (၄၄)ဦးမြောက် သမ္မတအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်း ခံရသည့် မစ္စတာအိုဘားမားထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် မစ္စတာ ဂျိုး ဘိုက်တင်ထံ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်-နိုင်ငံတော် အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမောင်အေးထံမှ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ ၂၀၀၈ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် မစ္စတာ ဂျိုးဘိုက်တင်ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ ပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်ဆွေ မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်နှင့် အသင်းများ၏ (၁၀)နှစ်ပြည့် သင်းလုံးကျွတ် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး တက်ရောက်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်ဆွေသည် ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်တက္ကသိုလ်နယ်မြေရှိ မြန်မာအင်ဖိုတက်စ် အဆောက် အအုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်နှင့်

မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာပညာရှင်အသင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံ ကွန်ပျူတာလုပ်ငန်းရှင်အသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာဝါသနာရှင်အသင်းတို့၏ (၁၀)နှစ်ပြည့် သင်းလုံးကျွတ် နှစ်ပတ်လည် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ပြီး ဆုရရှိကြသူများအား ဆုများကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ရှေးဦးစွာ အိတ်ထရွန်နစ်အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဆက်သွယ်ရေးစာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သိန်းဇော်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ *

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဦးဆုံး ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံ ဘီလူးချောင်း ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ(လောပိတ)မှ ယနေ့တိုင် ပုံမှန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိ

သတင်းဆောင်းပါး-မောင်မောင်ထွေး(သတင်းစဉ်)၊ ဓာတ်ပုံ-လှမိုး(သတင်းစဉ်)



ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့သို့ ရောက်တုန်းရောက်ခိုက် ရက်ပိုင်းအတွင်း၌ လေ့လာ ဖွယ်ရာများက ကုန်နိုင်ဖွယ်ရာမရှိချေ။ ဤခရီးစဉ်အတွင်း ကျေနပ်အားရအဖြစ်မိဆုံးကား ဘီလူးချောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ (လောပိတ)သို့ သွားရောက်လေ့လာခွင့် ရရှိခဲ့ခြင်းပင်။

မူလဘူတ ဘီလူးချောင်း အမှတ်(၂) ရေအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ(လောပိတ)ကို ၁၉၇၄ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ၁၉၈၀ပြည့်နှစ် ဧပြီလတွင် ပြီးစီးခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမ ဦးဆုံး တည်ဆောက်ခဲ့သော ရေအားလျှပ်စစ်

စက်ရုံဖြစ်၍ ပြည်ထောင်စုသားတိုင်းက တန်ဖိုး ထားကြသည်။ ရွှေရတနာကလသို့ပင် နီးကပ်လာ ပြီဖြစ်၍ ကလေး၊ လူကြီးမရွေး သိကြသည်။ ယနေ့တိုင် နိုင်ငံတော်အတွက် အဓိက ကျသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို စဉ်ဆက် မပြတ် ထုတ်လုပ်ပေးသော စက်ရုံလည်း ဖြစ်သည်။

ဘီလူးချောင်း အမှတ်(၂) ရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေး စက်ရုံသည် ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် ၁၃မိုင်ခန့် အကွာ ဘီလူးချောင်း၏ လက်ယာဘက်ကမ်းတွင် တည်ရှိသည်။

စက်တပ်ဆင်အင်အားမှာ ၂၈ မဂ္ဂါဝပ် ဓာတ်အားပေးစက် ခြောက်လုံးဖြစ်သော်လည်း ပထမအဆင့်အဖြစ်စက်သုံးလုံးသာတည်ဆောက် နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယအဆင့် စက်သုံးလုံးကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လတွင် ထပ်မံတည်ဆောက်ခဲ့ကာ ၁၉၇၄ ခုနှစ် မတ်လတွင် ပြီးစီးခဲ့၍ စုစုပေါင်း ၁၆၈ မဂ္ဂါဝပ်အင်အားဖြင့် နှစ်စဉ် ဓာတ်အား ယူနစ် သန်း ၁၂၀၀ ကို ထုတ်လုပ်နိုင်သည်။

ဘီလူးချောင်း အမှတ်(၁) ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံကို ၁၉၈၇ ခုနှစ် မတ်လတွင် စတင်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပြီးစီးခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ▲



အသက်ရှူလမ်းကြောင်းပိုင်း ကျန်းမာမှု အစဉ်ရပြီ

ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်းများသည် လူတိုင်းနှင့်သက်ဆိုင်သည်ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအားလုံးက အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အစားအစာသန့်ရှင်းရေး၊ ရေကောင်းရေသန့် ရရှိသုံးစွဲရေး၊ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး(လက်သန့်)နှင့် ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေး(အိမ်သာသန့်)ဟူသည့် သန့်လေးသန့် ပြည့်စုံစေရေး ဖန်တီး ဖော်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးမှုများ၊ သတိပေး နှိုးဆော်ချက်များနှင့်အညီ မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်၌ အန္တရာယ်ကင်းစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး သတိပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။ လူအများစုသည် ပတ်ဝန်းကျင်လေထု ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ကျန်းမာရေးထိခိုက်နိုင်သည်ကို သိရှိကြသော်လည်း အဆောက်အအုံ၊ အလုပ်ကိုင်အခန်းများအတွင်းမှ လေထုညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေသည့် အန္တရာယ်များကိုမူ သတိပြုနေသည့်ပေး နေသေးကြောင်း တွေ့ရသည်။

နေအိမ် အဆောက်အအုံများအတွင်းရှိ ဆေးလိပ်ငွေ၊ ဖုန်မှုန့်များ၊ ဘက်တီးရီးယားပိုးမွှားများ၊ ရက်ပြုတ်ကြော်လှော်ရာမှ ထွက်လာသော အနံ့အသက်များ၊ ထင်းမီး၊ မီးခိုးနှင့် မီးစက်တို့မှ ထွက်ရှိသော အငွေ့ များ၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းများမှ ထွက်သော အနံ့အသက် အမျိုးမျိုးတို့သည် အဆောက်အအုံအတွင်း လေထု ညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်။

ထို့အပြင် အပူပေးစက်၊ လေအေးပေးစက်များ ကောင်းစွာအလုပ် မလုပ်နိုင်သည့် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် ဓာတ်ငွေ့ကို ထုတ်လွှတ်တတ်ပြီး ဂက်စ်မီးဖိုမှ ထွက်သည့် ဓာတ်ငွေ့ သည်လည်း ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် ဓာတ်ငွေ့ကဲ့သို့ အဆိပ်ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဓာတ်ငွေ့ အဆိပ်သင့် ခံရသူများသည် ကိုယ်ခန္ဓာအတွင်း အောက်စီဂျင်ဓာတ် လျော့နည်းသွားပြီး ခေါင်းမူးခြင်း၊ အိပ်ငိုက်ခြင်း၊ ကယောင်ချောက်ချား ဖြစ်ခြင်း၊ သတိလစ်မော့ခြင်းနှင့် အိပ်ပျော်နေစဉ် ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုက် အငွေ့ရှူရှိုက်မိပါက အသက်ဆုံးရှုံးခြင်းအထိ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

အခန်းများအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းနေမှုကြောင့် အဆိပ်သင့် မှုသည် အသက်အရွယ်မရွေးတွင် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး အထူးသဖြင့် ကိုယ်ဝန် ဆောင်မိခင်လောင်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ကလေးသူငယ်များ၊ နာတာရှည် ရောဂါသည်များ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးအားနည်းရောဂါ၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောရောဂါရှိသူများတွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအားလုံးက မိမိတို့ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ရာ အဆောက်အအုံအခန်းများအတွင်း လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် အငွေ့အသက်များ၊ ပစ္စည်းများထားရှိသုံးစွဲခြင်းတို့မှ ရှောင်ကြဉ်ပြီး အသက်ရှူလမ်းကြောင်းပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာမှုကို အစဉ်ရပြု ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြင့် လူတိုင်း အသက်ရှည် ကျန်းမာနိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။ ။

ရွှေဘိုခရိုင် စီးကုန်း(အထက)၏ နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတနာဘင်နှင့် အာစရိယပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

စစ်ကိုင်းတိုင်း ရွှေဘိုခရိုင် ကန့်သလုမြို့နယ် စီးကုန်းအထက်တန်း ကျောင်း၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော သက်ပြည့်အဖွဲ့ဝင်များ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအား ကျောင်းသားဟောင်းများက အာစရိယပူဇော်ပွဲနှင့် အထက်တန်းကျောင်းတည်ထောင်ခြင်း နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတနာဘင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် စည်ကားသိုက်စွာကျင်းပမည် ဖြစ်သည်။

ကန့်တော့ခံ ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် ကျောင်းသားဟောင်းများ သည် အဆိုပါပွဲသို့ မိတ်ဆက်ရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့်ဖြစ်စေ တက်ရောက်ကြ ပါရန်နှင့် အလှူငွေနှင့်လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လှူဒါန်းလိုပါက ရန်ကုန်မြို့တွင် ဦးမြင့်ဝင်း ဖုန်း ၀၁-၇၂၂၈၅၁၊ ဦးစိန်ဝင်း ဖုန်း ၀၁-၂၅၆၆၅၆၊ ဦးစိန်မြင့် ဖုန်း ၀၁-၆၄၇၂၄၅၊ ဦးအောင်မြင့်သိန်း ဖုန်း ၀၉-၅၀၇၀၈၀၆၊ ဦးစန်းမြင့် မောင် ဖုန်း ၀၁-၇၈၉၄၈၀တို့သို့လည်းကောင်း၊ မန္တလေးမြို့တွင် ဦးခင်မောင် စိန် ဖုန်း ၀၂-၆၃၁၂၄၃ ခေါ်ကတည်းကဆွေ ဖုန်း ၀၉-၆၈၀၆၈၇တို့သို့ လည်းကောင်း ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်းနှင့် အထူးသဖြင့်ရောက်ရှိနေသော ကန့်တော့ခံဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများအနေဖြင့်လည်းကျင်းပနေကော်မတီ သို့ ဆက်သွယ်ကြပါရန် ဆန္ဒထုတ်ဖော်ထားကြောင်း သိရှိရသည်။(သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့ သဘောထား

- ❖ ပြည်ပအားကိုး ပုဆိန်ရိုး အဘိုးမြင်ဝါဒီများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတော် တိုးတက်ရေးကို နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးသူများအား ဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ နိုင်ငံတော်၏ ပြည်တွင်းရေးကို ဝင်ရောက်စွက်ဖက်နှောင့်ယှက်သော ပြည်ပနိုင်ငံများအားဆန့်ကျင်ကြ။
- ❖ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား ဘုံရန်သူအဖြစ် သတ်မှတ်ချေမှုန်းကြ။

ဗဟုပုံမြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်မှူးချုပ်နှင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

အမျိုးသားသဘာဝဘေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဗဟိုကော်မတီဝင်၊ တိုက်ရိုက်နှင့်ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်မှူးချုပ်နှင့် သည် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဗဟုပုံမြို့နယ် ဗဟိုမြစ်ကြောင်းအတိုင်း ခေယာဉ်မြင့် ပင်လယ်ခြင်ဝအနီးရှိ တပ်ပုလွေကျေးရွာအုပ်စု မောင်းဆိပ်ခေါင်းဝ ကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျေးရွာခန်းမ၌ ရပ်ခိုစစ်ဆေးမှုများ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များအား တွေ့ဆုံ၍ စာသောကကုန်း၊ အဝတ်အထည်နှင့် မျိုးစေ့ထုတ် များကို တာဝန်ရှိသူများထံ တောက်ပုံပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးသည် ကျေးရွာလမ်းများ၊ အိမ်ခြေများ မူလအနေ အထားသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိမှု၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများပုံမှန် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ကျေးရွာတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းအခြေ အနေများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးစပါးများ ရှင်သန်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဝန်ကြီးသည် တပ်ပုလွေကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီးရပ်ခိုစစ်ဆေး များ၊ ခေယာဉ်မြင့်သူများအား တွေ့ဆုံ၍ အဝတ်အထည်၊ စားသောက်ကုန်နှင့် မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ကျေးရွာလမ်းများ၊ အိမ်ခြေများ မူလအနေ အထားသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိမှု၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ပုံမှန် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေနှင့်မူနီတိုင်းဒဏ်ခံ အဆောက်အအုံ (Cyclone

Shelter) တစ်လုံးတည်ဆောက်ရန် လျာထားသည့် မြေနေရာကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အချာလေးကျေးရွာ အုပ်စု အဖောင်ကျေးရွာသို့ သွားရောက်၍ ခေယာဉ်မြင့်သူများအား တွေ့ဆုံကာ စာသောကကုန်း၊ အဝတ်အထည်နှင့် မျိုးစေ့များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဂင်ဝကျေးရွာကျောင်းဆောင် ၌ ခေယာဉ်မြင့်သူများ၊ တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံကာ စာသောကကုန်း၊ အဝတ်အထည်နှင့် မျိုးစေ့များကို တာဝန်ရှိသူများထံ တောက်ပုံပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

သင့် သွေးပြင် အသက်ကယ်ပါ။

ရောဂါတိုင်း လေဘေးသင့်ဗဟုပုံမြို့နယ် အချာလေးကျေးရွာ၌ ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ရန် ကျပ်သိန်း ၄၅၀ လျှင်ဒါန်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ရောဂါတိုင်း လေဘေးသင့် ဗဟုပုံ မြို့နယ် အချာလေးကျေးရွာ၌

စာရေးဝန်ထမ်းအရည်အချင်းမြှင့် မွမ်းမံသင်တန်းဖွင့်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ဘဏ္ဍာရေးနှင့် အခွန်ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ စာရေး ဝန်ထမ်းအရည်အချင်းမြှင့် မွမ်းမံ သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂/၂၀၀၈) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းရှိ ပြည်တွင်းအခွန် များဦးစီးဌာန သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကိုယ်စား ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ဦးဆန်းမြင့် တက်ရောက်၍ သင်တန်း ဖွင့် အမှာစကားပြောကြားသည်။

(စာကပ်ပုံ)

အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ပြည်တွင်း အခွန်များဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေး မှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ သင်တန်းနည်းပြဆရာ၊ ဆရာမများ နှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၅၀ တက်ရောက်ကြသည်။ (ပြည်တွင်းအခွန်)

ကျောင်းဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်ရန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ ဂျာမနီနိုင်ငံ MAN Ferrostaal Industrieanlagen GmbH ၏ ရန်ကုန်အခြေစိုက် FRITZ WERNER Industrie - ausrustungen (Yangon Branch) က အလှူငွေ ပေးအပ်လှူဒါန်းပုံ အခမ်းအနားကို နိုဝင်ဘာ ၆ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ သမ္မတတော်တော်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု သမ္မတ ဂျာမနီနိုင်ငံမှ MAN Ferrostaal - Industrieanlagen GmbH ၏ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ Mr.Marc Neumann က အလှူငွေကျပ် သိန်း ၄၅၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာလူမှုစေ့ အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော Nargis Action Group(NAG)မှဒါရိုက်တာ ခေါက်တာ နေဝင်းမောင်က လက်ခံ

ပြီး ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်လွှာကို ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ပြည်မြို့ကျော် ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ က တာဝန်ယူ တည်ဆောက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး ကျောင်းဆောင်သစ်မှာ အလှူငွေ ၁၁၀ နှင့် အန်ပေ ၃၀၅ တစ်ထပ်အခွံအမာ အဆောက်အအုံ ဖြစ်ပြီး စာသင်ခန်း ၆ခန်းနှင့် ဆရာ ဆရာမများနေခန်းတစ်ခန်း ပါဝင် ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့လျှင်မြန်မာတွင် အဆိုပါ ကျောင်းဆောင်သစ်အပြင် စာသင်ခန်း နှင့် ပရိဘောဂများ၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ စာအုပ်နှင့် စာရေးကိရိယာများကိုပါ တစ်ပါတည်း လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြတ်ဆရာပူဇော်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်သို့၁၉၇၅ ခုနှစ် ဝင်ခွင့်ရရှိသူများ အားလုံးနှင့် ၁၉၈၁ခုနှစ်တွင် ဘွဲ့ရရှိခဲ့သူ အင်ဂျင် နီယာနှင့် ဗီသကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသုတောင်းများ၏ မြတ်ဆရာ ပူဇော်ပွဲကို ၂၀၀၉ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီ အထိ M-3 Food Centre ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါ၍ မှတ်တမ်းပြုရန် အတွက် ကျောင်းသားအရွယ်နှင့် ယခုအရွယ် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ နှစ်ပုံ၊ လိပ်စာ၊ဖုန်းနံပါတ်နှင့်အလှူငွေများအား ဦးစောမောင် ဖုန်း-၀၉၅၁၅၆၅၁၅၊ ဦးမောင်အုန်း ဖုန်း-၀၉၅၁၂၀၀၁၆၊ ဦးကျော်ဦး ဖုန်း-၀၂-၆၄၀၆၄၃ (မန္တလေး)၊ ဦးကျော်ဆန်း ဖုန်း-၀၉ ၅၀၀၃၁၆၊ ဦးတင်အောင် ဖုန်း-၀၉ ၅၁၄၄၄၄(မန္တလေး)၊ ဦးအောင်နိုင် မြင့် ဖုန်း-၀၁-၅၄၄၄၄၄၊ ဦးစိန် အောင် ဖုန်း-၀၉၅၁၀၀၄၂၊ ဦးရဲမြင့် ဖုန်း-၀၉၅၁၀၀၆၇၁၊ ဒေါ်သူဇာမြင့် ဖုန်း-၀၉၅၁၀၀၇၀၁၊ ဦးစန်းလွင် ဖုန်း-၀၂-၄၄၄၄၄(မန္တလေး)၊ ဦးသန်း အောင်ဖုန်း-၀၁-၂၀၀၇၇၁၆၊ တင် တင်သိန်း ဖုန်း-၀၉၂၀၄၄၄၁၊ ဦးလှိုင် မြင့်ဖုန်း-၀၉၅၁၀၇၇၇ တို့သို့ ဆက် သွယ်၍ လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။ (ကြေးမုံ)

HORIZON STREETBALL ဘတ်စကက်ဘောပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံ ဘတ်စကက်ဘောအဖွဲ့ချုပ်နှင့် HORIZON SPORTS ACADEMY တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပမည့် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် HORIZON STREETBALL (BASKETBALL) ပြိုင်ပွဲ (၂၀၀၈)ကို နိုဝင်ဘာ ၂၈၊ ၃၀ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၆၊ ၇ ရက်များတွင် HORIZON INTERNATIONAL CENTRE ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသားအသက် ၁၂ နှစ်အောက်၊ ၁၄ နှစ်အောက်၊ ၁၆ နှစ်အောက်၊ ၁၇ နှစ်အထက်အလွတ်တန်းပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသမီး အသက် ၁၄ နှစ်အောက်၊ ၁၆ နှစ်အောက်၊ ၁၇ နှစ်အထက်အလွတ်တန်းပြိုင်ပွဲ တစ်ဦးချင်းရိုးသွင်း ပွဲစဉ်ပြိုင်ပွဲနှင့် တစ်ဦးချင်းအလှူ ဂိုးသွင်းပွဲစဉ်ပြိုင်ပွဲတို့ ပါဝင်ပြီး ပထမဆုံးကျပ်တစ်သိန်းခွဲ၊ ဒုတိယဆုကျပ်တစ်သိန်း၊ တတိယဆု ကျပ်တစ်သိန်း၊ ငါးထောင်ချီမြင့်မည်ဖြစ်ရာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လှသူများအနေဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် နောက်ဆုံးတော့၍ HORIZON INTERNATIONAL EDUCATION CENTRE အမှတ် ၂၅ ဦးဖိုးစိန်လမ်း ဖုန်း-၇၄၄၂၆ သို့ ဆက်သွယ်သတင်းယူနိုင်ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို Main Sponsor အဖြစ် Stallion စက်ဆီ၊ ဆော့ဆီနှင့် Co, Sponsor များအဖြစ် Lion King, MK Trading, Alladin Recreation Centre, UPG Paints တို့က ပံ့ပိုးကူညီကြမည်ဖြစ်ပြီး ယမန်နှစ်က ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းပေါင်း ၁၂၈ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။



အီရတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း နာဆီရီယပ်တွင် ငှက်ပေါက်ကွဲပြီးနောက် အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

ဘဂ္ဂဒတ်တွင် အသေခံပုံခွဲတိုက်ခိုက် ခြောက်ဦးသေ၊ ၁၂ဦး ဒဏ်ရာရ

ဘဂ္ဂဒတ် နိုဝင်ဘာ ၇

အီရတ်နိုင်ငံ ဘဂ္ဂဒတ်မြို့ရှိ လေဆိပ်သို့သွားသော လမ်းမကြီးပေါ်တွင် ကင်းလှည့်နေသော ခဲတပ်ဖွဲ့၏မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးကို အသေခံပုံခွဲသုတ်က ငှက်ပေါက်ကွဲပြီး ပြင်းထန်စွာ ဝင်တိုက်သဖြင့် ခြောက်ဦးသေဆုံးပြီး ၁၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ခဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

သေဆုံးသူများတွင် ခဲတပ်ဖွဲ့ဝင် လေးဦး၊ ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း သတင်းက ဖော်ပြသည်။ အီရတ်နိုင်ငံတွင် တစ်ချိန်တစ်ခါက အလွန်အန္တရာယ်

များသော ဘဂ္ဂဒတ်မြို့မှ လေဆိပ်သို့ သွားသောလမ်းကို လုံခြုံရေး အများအပြား ချထားသည်။ သောင်းကျန်းသူများသည်ဘဂ္ဂဒတ်မြို့လယ်သို့ ဝင်ထွက်သွားလာကာ အရပ်ဘက် ခရီးသည်ကားများနှင့် အမေရိကန်စစ်ဘက်ယာဉ်တန်းများကို လမ်းဘေးမှိုင်း၊ မောင်းပြန်သေနတ်များဖြင့် နှောင့် တိုက်ခိုက်လျက်ရှိသည်။

အင်တာနက်။



အီရတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ကယ်ကွတ်ဒေသတွင် လမ်းဘေးငှက်ပေါက်ကွဲ၍ ထိခိုက်သွားသော ကားတစ်စီးကို တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)



အိုင်အက်စ်အေအက်စ်၏ ဟဲလ်မန်းစစ်ဆင်ရေးတွင် တာလီဘန်တပ်မှူးတစ်ဦး သေဆုံး

ကဘူး နိုဝင်ဘာ ၇

အာဖဂန်နစ္စတန်တောင်ပိုင်းပြည်နယ် ဟဲလ်မန်းတွင် မြောက်အတ္တလန္တိတ်စာချုပ်အဖွဲ့(နေတိုး) ဦးဆောင်သော နိုင်ငံတကာ လုံခြုံရေးအကူအညီပေးရေးတပ်ဖွဲ့(အိုင်အက်စ်အေအက်စ်)က စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း တာလီဘန် တပ်မှူးတစ်ဦးဖြစ်သူ မူလာဇီယာအူဒင် သေဆုံးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း ကဘူးမြို့တွင် အင်္ဂါနေ့က မြန်မေသော အိုင်အက်စ်အေအက်စ်၏ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြပါရှိသည်။

ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း၊ ငှက်ပေါက်ကွဲလုပ်ငန်းနှင့် ဗုံးထောင်ရမည့်နေရာဒေသ ရွေးချယ်ပေးခြင်းတို့တွင် ပါဝင်သူ မူလာဇီယာအူဒင်သည် တိုက်ပွဲအတွင်း ရရှိထားသောဒဏ်ရာကြောင့် သေဆုံးသွားခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းဒဏ်ရာမှာ ဟဲလ်မန်းပြည်နယ် မြို့တော်လက်ချီခါတော် တောင်ဘက်တွင် အိုင်အက်စ်အေအက်စ်က ငှက်ပေါက်ကွဲ ချက်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာချက်တွင် ပါရှိသည်။

ဇီယာအူဒင်သည် စက်တင်ဘာလအတွင်းက ဟဲလ်မန်းပြည်နယ်တွင် အာဖဂန်အင်ဂျင်နီယာနှင့် အလုပ်သမား ၁၆၀ ကို ပြန်ပေးဆွဲသွားသော အုပ်စုနှင့် အဆက်အသွယ်ရှိကြောင်း ယုံကြည်ရသည်ဟု ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြသည်။ ယင်းဒေသ၌ပင် တာလီဘန်တပ်မှူးဟုယူဆရသူ မူလာဇီယာအူဒ်ကို ဖမ်းဆီးရမိပြီးနောက် အဆုံးပစ်ဆင်ရေးကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်ဟု ဆိုသည်။

အင်အေအေအေအေ



အိုမာဘင်လားဒင်၏သား အိုမာဘင်လားဒင်နှင့် ၎င်း၏အစ်ကိုအား တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့၏ လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အာဖဂန်အရပ်သား ဒုဂစ်ဦးသေ

ကဘူး နိုဝင်ဘာ ၇

အာဖဂန်နစ္စတန်သမ္မတ ဟာမိစ်ကာဒိုင်းက အမေရိကန်ဦးဆောင်သော နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့၏ စစ်ဆင်ရေးများအတွင်း အရပ်သားများ မသေဆုံးရန် တောင်းဆိုပြီး နောက်တစ်ရက် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် အာဖဂန်အနောက် မြောက်ပိုင်း၌ နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့၏ လေကြောင်းမှတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် တာလီဘန်စစ်ဆေးရေး ၁၃ ဦးနှင့် အရပ်သားဒုဂစ်ဦး သေဆုံးကြောင်း အာဖဂန်တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

ဘက်စီးစုံပြည်နယ် ဂိုလ်မက်ခရိုင်တွင် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့များကတစ်ဖက်၊ တာလီဘန်စစ်ဆေးရေးကြွများက တစ်ဖက် တိုက်ပွဲဖြစ်ရာ နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့၏ လေကြောင်းမှ ကူညီတိုက်ခိုက်ပေးမှုသည် ပြည်နယ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး၏ နေအိမ်သို့ ထိခိုက်ခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး အနုလ်ဂနီဆာဘူရီက ပြောကြားသည်။

စစ်ဆေးရေး ၁၃ ဦးနှင့်အတူ အမျိုးသမီးနှစ်ဦး၊ ကလေးနှစ်ဦးအပါအဝင် အရပ်သားဒုဂစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ပြောကြားသည်။

အာဖဂန်ရှိ အမေရိကန်စစ်ဘက် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဗိုလ်မှူးချုပ် ဂျီရက်ဂျူးလီယန်က ထိုအဖြစ်အပျက်၏ အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို မသိရသေးကြောင်း၊ အမှန်တရားတွေ့ရှိသည်အထိ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထိုဖြစ်စဉ်တွင် အမြစ်မဲ့အရပ်သားများ သေဆုံးကြောင်းတွေ့ရလျှင် အမေရိကန်တို့အနေဖြင့် တောင်းပန်မှာ ဖြစ်ကြောင်း၊ သေဆုံးသူ၏ မိသားစုများနှင့် အာဖဂန်ပြည်သူတို့အား ဝမ်းနည်းစကားပြောကြားမှာဖြစ်ကြောင်း ဂျူးလီယန်က ပြောကြားသည်။

ကန်ဒါဟာပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဝက်ချ်ဘက်တူကေးရွာတွင် လက်ထပ်မင်္ဂလာပွဲကျင်းပရန်အတွက် အာဖဂန် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးများသည် အိမ်ဝင်းတစ်ခုအတွင်းသို့ စုရုံးရောက်ရှိနေအချိန်တွင် ငှက်ပေါက်ကွဲ၍ ဖြစ်ပေါ်ပြီးနောက် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် စစ်ဆင်ရေးတွင် အရပ်သားများ သေဆုံးမှုမရှိစေရန် သေချာစွာ ဆောင်ရွက် ရေးအတွက် အမေရိကန်သမ္မတအဖြစ် အရွေးခံရသော ဘာရက်အိုဘားမားအား ကာနိုင်းက နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် တောင်းဆိုခဲ့သည်။

အင်တာနက်။



အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ ကန်ဒါဟာပြည်နယ် ဝက်ချ်ဘက်တူကေးရွာတွင် နိုင်ငံစုံတပ်ဖွဲ့များ လေကြောင်းမှ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဖျက်စီးသွားသော အဆောက်အအုံကို နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်က တွေ့ရစဉ်။

(ဓာတ်ပုံ-အင်တာနက်)

အိုဘားမားသမ္မတအဖြစ် အရွေးခံရပြီး အီရန်က အမေရိကန်စစ်ဘက်အား သတိပေးပြောကြား

တီဟီရန် နိုဝင်ဘာ ၇

အီရန် လေကြောင်းပိုင်နက်အတွင်း မည်သည့်ကူးကျော်လာမှုမျိုးကိုမဆို တုံ့ပြန်မည်ဖြစ်ကြောင်း အီရန် အစိုးရက အီရတ်နိုင်ငံရှိ အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က သတိ

ပေးပြောကြားလိုက်ရာ အမေရိကန် သမ္မတသစ်အား ရည်ရွယ်၍ ပြောကြားဖွယ်ရှိကြောင်း ပိုင်းခြား လေ့လာသူများက ထင်မြင်ချက်ပေးသည်။

အမေရိကန် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆီးရီးယားနိုင်ငံအတွင်း လွန်ခဲ့သည့်လက နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် စီးနင်းဝင် ရောက်မှုပြုလုပ်ပြီး အီရန်တပ်ဖွဲ့က ဖော်ပြပါအတိုင်း ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းစီးနင်းမှုကို ဆီးရီးယားနှင့် အီရန်အစိုးရတို့က ရှုတ်ချခဲ့ကြသည်။

သို့ရာတွင် ယင်းကြေညာချက်က အမေရိကန်ရေကောက်ပွဲတွင် အနိုင်

ရရှိခဲ့သည့် ဘာရက်အိုဘားမားအား ရည်ရွယ်ပြီး အမေရိကန်နှင့် ထိပ်တိုက် တွေ့လိုသည့်အီရန်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်း မှ အမာခံများ၏ စိုးရိမ်မကင်းဖြစ်မှုကို ရောင်ပြန်ဟပ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အီရန်နိုင်ငံရေးသမားများက ပြောကြားသည်။

အိုဘားမားက အီရန်အပေါ် အရေးယူမှုများ တင်းကြပ်စွာပြုလုပ်မည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် အီရန် ပြဿနာဖြေရှင်းရေးအတွက် တိုက်ရိုက် ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်မည့် အလားအလာများကို ဖော်ထုတ်ပြသခဲ့သည်။

အင်တာနက်။

စပိန်တွင် နိုင်ငံရေးခိုလှုံခွင့် အိုမာဘင်လားဒင် ငြင်းပယ်ခံရ

တိုင်းရိ နိုဝင်ဘာ ၆

အယ်လ်ခိုင်ဒါခေါင်းဆောင် အိုမာဘင်လားဒင်၏ သားဖြစ်သူ အိုမာဘင်လားဒင်သည် စပိန်နိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးခိုလှုံခွင့် တောင်းခံထားခဲ့ရာ စပိန် အာဏာပိုင်များက လက်မခံဘဲ ကြာသပတေးနေ့က ငြင်းပယ်လိုက်သည်။

ထိုသို့ အိုမာဘင်လားဒင်၏ နိုင်ငံရေးခိုလှုံခွင့် မေတ္တာရပ်ခံချက်အား စပိန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနက ငြင်းဆိုကြောင်းကို သတင်းဌာနများက ကြာသပတေးနေ့တွင် ဖော်ပြကြသည်။

စပိန်အာဏာပိုင်များသည် ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးဇူးမှ အစီရင်ခံစာများအပေါ် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအခြေခံ၍ ငြင်းပယ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဆိုသည်။

အင်တာနက်။



မြန်မာနိုင်ငံ ဘဏ်သင်တန်းကျောင်း(မန္တလေး) ဘဏ်လုပ်ငန်း ဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁) ပွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်များအသင်းက ကြီးမားစွာပွင့်လှစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်သင်တန်းကျောင်း (မန္တလေး) ဘဏ်လုပ်ငန်း ဒီပလိုမာသင်တန်း (Diploma in Banking) အမှတ်စဉ်(၁)ပွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့ မြန်မာစီးပွားရေးဘဏ် ဘဏ်ခွဲ(၂) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဦးလှိုင်လှထွန်း တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်များအသင်း အတွင်းရေးမှူးနှင့် ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်တို့က မြန်မာနိုင်ငံ ဘဏ်သင်တန်းကျောင်း(မန္တလေး)၌သင်ကြားပေးမည့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

နေကောင်းစိတ္တဉာဏ် အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဦးလှိုင်လှိုင်တင်ငွေက မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်သင်တန်းကျောင်းဆိုင်ရာတို့ကို စက်လုပ်ကိုင်မှု၌ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ဘဏ်နှင့် ပတ်သက်သောအရာများမှ အရာထမ်း ၂၃ ဦး၊ ပြင်ပသင်တန်းသား ၁၈ ဦး စုစုပေါင်း ၄၁ ဦးတို့သည် သင်တန်းကာလ တစ်နှစ်ကြာ ဘဏ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာပညာများ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ စာရင်းရေးသွင်းနည်းများ၊ စာရင်းစစ်ဆေးကြံကြမ်းဆိုင်ရာ ပညာရပ်များနှင့် စီးပွားရေးပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

Advertisement for Myanmar Institute of Banking Mandalay. Includes a list of courses and fees in Burmese.

ပဲခူးတိုင်း မင်းလှ အထကကျောင်းသားဟောင်းများ (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြတ်ဆရာ ပူဇော်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ပဲခူးတိုင်း မင်းလှမြို့ အစိုးရအထက်တန်းကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၏ (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြတ်ဆရာပူဇော်ပွဲကို နှစ်စဉ် ကျင်းပမြဲဖြစ်သော (တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့) နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီတွင် မြို့တွင်းအထက သင်ပြဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အပူဇော်ခံ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများသည် မိတ်စာရသည့်ဖြစ်စေ၊ မရသည့်ဖြစ်စေ မပျက်မကွက် တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့် အလှူငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို ရန်ကုန်မြို့ - ဦးတင်အောင် ဖုန်း-၅၂၆၇၃၇၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဖျိုးညွန့်(ငြိမ်း) ဖုန်း-၅၅၀၇၂၁၊ ဦးသန်းစိုး ဖုန်း-၅၁၈၂၅၇၊ ဦးမြင့်ဆွေ ဖုန်း-၂၇၆၀၃၇၊ ဦးတင်မောင်ဦး ဖုန်း-၅၀၁၀၅၁၊ ဦးဖုန်းတင် ဖုန်း-၂၂၆၅၅၆၊ ဗိုလ်ကြီးမြင့်အောင်(ငြိမ်း) ဖုန်း-၆၉၉၀၀၆၊ ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း ဖုန်း-၅၆၃၂၂၆၊ မင်းလှမြို့ - ဦးကြင်စိုး၊ ဒေါက်တာသန်းလွင်၊ ဦးသန်းစိုး(အထက၊ ငြိမ်း) ဦးရောင်မြင့်၊ ဒေါ်ဇင်မာမြင့်၊ ဒေါ်ခင်ဌေးချစ်၊ ဒေါ်တင်တင်အေး၊ ဦးမြတ်ကို၊ ဒေါ်စမ်းမော်ချိုတို့သို့ ပေးပို့လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (ကြေးမုံ)

အရှေ့တောင်အာရှ လူငယ်ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ မြန်မာလူငယ်လက်ရွေးစင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် (၁၅)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ လူငယ်ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာလူငယ်လက်ရွေးစင်ဘော်လီဘောအသင်းသည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ရန်ကုန်မြို့၊ မုလေကြောင်းခရီးမြှင့် ထွက်ခွာသွားရာ မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘောအဖွဲ့ချုပ်

အဖွဲ့ချုပ်) လက်ထောက်နည်းပြအဖြစ် ဦးလွန်းမြ၊ အားကစားသမားများအဖြစ် ဝင်းထွန်းဦး၊ ပိုင်သ၊ ပြီးဝေအောင်၊ ကျော်မင်းသူ၊ ထိန်စိုးလင်း၊ ချစ်ပိုပို၊ နန္ဒမင်း၊ အောင်မြတ်ထွန်း၊ ရန်အိုးလှိုင်နှင့် အောင်သန်းစိုးတို့ ပါဝင်ကြသည်။ မြန်မာလူငယ်ဘော်လီဘောအသင်းမှာ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ၁၉၉၂၊ ၁၉၉၄၊ ၁၉၉၆ခုနှစ်တို့တွင် သုံးနှစ်ဆက်တိုက် ရွှေတံဆိပ်ဆွဲ၊ ၁၉၉၈ခုနှစ်နှင့် ၂၀၀၄ခုနှစ်တွင် ငွေတံဆိပ်ဆွဲခဲ့ရာ ၂၀၀၆ခုနှစ်တွင် ကြေးတံဆိပ်ဆွဲ ဆွတ်ခူးရရှိထားသည်။ (ကြေးမုံ)



တစ်ချက်တည်းဖြင့် ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ချုပ်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးလှိုင်အောင်ကြည်(ငြိမ်း)သည်ကစားမော်များဖြစ်ကြသော ဦးကျော်ခင် (ကေကေ)၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးရိုက်အဖွဲ့ချုပ်တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးနေထက်၊ ဦးဝင်းကြည်(စုရအေးအောင်)၊ ဦးတက်တိုးနှင့် ဦးခင်မောင်မြင့်တို့နှင့်အတူ အောက်တိုဘာ ၂၉ရက်တွင် ရန်ကုန်ဂေါက်ကလပ်(ဒုဉ်းသင်္ကြန်)၌ ဂေါက်သီးရိုက်ကစားကြရာ Srixon (Soft Feel) No.3 ဘောလုံးကို Katana Iron No.(7) သံတုတ်ဖြင့် ရိုက်လိုက်ရာတိုက် ၁၆၀အက္ခရာအဝေးတွင်ရှိသော ကျွမ်းကျင်(၇)သို့တစ်ချက်တည်းဖြင့် ကျင်းပသွားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

Advertisement for MCPA (Member Access Centre) in Burmese. Includes contact information and details about the center.

Advertisement for a lottery or competition in Burmese. Includes rules and prize details.

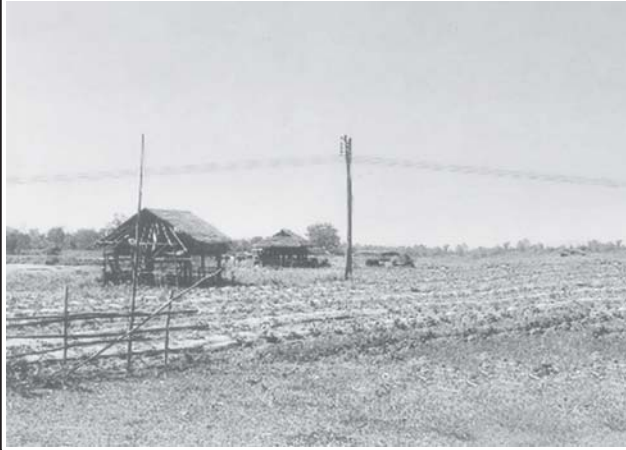
နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးစေမည့် မဟာဓာတ်အားလိုင်းများ တည်ဆောက်ပေးထား

ပြည်ထောင်စုကြီး၏ စီးပွားရေးစွမ်းအားကို မြှင့်တင်ရာ၌ လျှပ်စစ်စွမ်းအားသည် အဓိကကျသည့် ကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်နေသည်။ နိုင်ငံတော်က ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သည့်လျှပ်စစ်စွမ်းအားများ ရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးရာ၌ နိုင်ငံအနှံ့ရှိ ရေအရင်းအမြစ်ပေါများရာ နေရာဒေသများတွင် ရေအား လျှပ်စစ် စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဖော်ဆောင်ပေးခဲ့သော အရင်းအမြစ်များမှ ထွက်ပေါ်လာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို အတွင်းပိုင်း ဒေသမြို့ပြများတွင်သာမက အစွန့်အဖျားဒေသ နယ်စပ် များပါမက လွှမ်းမိုးသွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ နယ်စပ် ဒေသများသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပို့လွှတ်ပေးနိုင်မှု အခြေအနေများကို ပြန်ကြည့်လျှင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)နှင့်ဗမာဒေသတို့ကို သက်သေပြလို ပေသည်။

ဟိုယခင်အချိန်က ရှမ်းပြည်နယ်တွင် နမ့်ခမ်းနှင့် မုဆယ်တွင်သာ အသေးစား ဓာတ်အားလုပ်ငန်း

ဗမာ-မိုးမောက်-မန်စီ-ရွှေကျမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာများပါမက လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ပို့လွှတ်လျက်ရှိသည်။



သတင်းဆောင်းပါး-ကျော်ကျော်(ဗန်းမော်)

ရှိခဲ့သည်။ မျက်မှောက်ကာလတွင် ရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေး လုပ်ငန်းများမှာ အကြီးစားများ အမြောက်အမြားရှိသလို အသေးစားများ တောင်လိုပုံ၊ ရေတွက်၍မရ ဖြစ်လာသည်။ အကြီးစားအဖြစ် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တွင် မဂ္ဂါဝပ် ၆၀၀ ရှိ ရွှေလီ(၁) ဓာတ်အားပေးစီမံကိန်းကြီးကို အကောင် အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

ရှမ်းပြည်နယ်မှ တည်ဆောက်ဆဲရွှေလီနှင့် ကချင် ပြည်နယ်မှ တည်ဆောက်ပြီး ဆည်တော်ကြီးမှနေ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ပို့လွှတ်နိုင်ရန် မဟာဓာတ် အားလိုင်းများပါ အသင့်သွယ်တန်းခဲ့သည်။ ဓာတ် အားခွဲရုံများ တည်ဆောက်ရသည်။ မဟာဓာတ်အား လိုင်းများ၊ ဓာတ်အားလိုင်းများ တည်ဆောက်ရာ နယ်စပ်ဒေသ နယ်မြေများ၌ ခက်ခက်ခဲခဲတည်ဆောက် ရသည်။ တောတောင်၊ လျှို့ဝှက်များကို ဖြတ်ကျော် တည်ဆောက်ရသည်။

နယ်မြေဒေသများ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကြောင့် မဟာဓာတ်အားလိုင်းများသည် တောတောင်များ အတွင်း တည်ငြိမ်စွာ စီးဆင်းလာခဲ့သည်။ ဗန်းမော်



ဒေသတွင် ဆည်တော်ကြီးမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ကျောက်ပုထိုးဓာတ်အားခွဲရုံမှတစ်ဆင့် ပို့လွှတ်သည်။ ကျောက်ပုထိုး-ရွှေကျ-ဗန်းမော်ဓာတ်အားလိုင်း စီမံ ကိန်းကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ဗန်းမော်ခရိုင် လေးမြို့နယ်ဖြစ်သည့် ဗန်းမော်၊ မိုးမောက်၊ မန်စီ၊ ရွှေကျမြို့များသို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ၂၄နာရီ ပတ်လုံး ဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုအပိုင်းတွင် ၁၁ကေပီ လိုင်းအရှည် ၃၁၁၁မေပေခန့်နှင့် ၄၀၀/၂၃၀ဗို့အားရှိ လိုင်းအရှည် ၃၂၁၁မေပေခန့်ရှိသည်။ ၆၆ကေပီဓာတ် အားလိုင်းသည် ၁၅၂ ဒသမကေပီအရှည်ရှိသည်။ အဆိုပါ ဓာတ်အားလိုင်းကြီးများမှတစ်ဆင့် ဓာတ်အား ခွဲရုံ ၄၁ရုံသို့ ရောက်သည်။ ပြီးမှ မြို့များသို့ဓာတ်အား များ ပို့လွှတ်ပေးသည်။

၆၆ကေပီ မဟာဓာတ်အားလိုင်းသည် ဧရာဝတီမြစ် အနောက်ဘက်ကမ်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဘက် ကသာခရိုင် ကျောက်ပုထိုး ဓာတ်အားခွဲရုံမှ သွယ်တန်းယူလာပြီး ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင်အတွင်း ဧရာဝတီမြစ် ဖုတ်ယမြစ်ကျဉ်းမှ ဧရာဝတီမြစ်အရှေ့ဘက်ကမ်းကို ဖြတ်ကျော်ကာ ဗန်းမော်မြို့သို့ ရောက်အောင်သွယ်တန်း ထားသည်။ ထိုမှ ရွှေကျမြို့နယ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ် အားများ ပို့လွှတ်ပေးသည်။

ရွှေကျ-ဗန်းမော် မဟာဓာတ်အားလိုင်း ကြီးကို တောတောင်များအတွင်း ဤသို့ဖြတ် သန်း သွယ်ဖောက်ထားသည်။

ဓာတ်အားလိုင်းများ သွယ်တန်းရာတွင် တော တောင်ထူထပ်သော နေရာများကို ဖြတ်သန်းတည် ဆောက်ရပြီး မိုးရာသီတွင် မိုးဒဏ်လေဒဏ်ခံရသည်။ ၁၅၂၆ကေပီရှည်လျားသော ကျောက်ပုထိုး-ဗန်းမော် ဓာတ်အားလိုင်းကြီး၌ခရိုင် ကြီးပမားတည်ဆောက် ကြသည်။ အောက်ခြေတွင် သစ်တောသစ်ပင်များ ရှင်းရသည်။ ကွန်ကရစ်တိုင်များ၊ သံတိုင်များဖြင့် ခိုင်ခံ့အောင်တည်ဆောက်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် မဟာ ဓာတ်အားလိုင်းများမှာ တောတောင်လျှိုမြောက်များ တွင် ဌားဌားစွင့်စွင့် ဖြစ်တည်လာသည်။

ယခုအခါ နယ်စပ်မြို့များဖြစ်သည့် ဗန်းမော်၊ ရွှေကျ မန်စီ၊ ရွှေလီ၊ မုဆယ်မြို့များသည် နိုင်ငံတော်က တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများအပေါ် ထားရှိသည့် မဟာ မေတ္တာဓာတ်အားလိုင်းများကြောင့် တစ်စတစ်စ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ။

ပစ်ဖိတ်မှ

အာကာသယာဉ်များ ကလေတန်အင်ဒါဆင်သည် ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လက နိုင်ငံတကာ အာကာသစခန်းယာဉ်(ဟိုင်အက်စ်အက်စ်)မှ အပြင်ဘက်သို့ထွက်ကာ အာကာသအတွင်း အလုပ်လုပ်ကိုင်ခြင်း(space-walk) ပြုလုပ်ချိန်အတွင်း အမိုးနီးယားလောင်ကန် (ammonia tank) တစ်လုံးကို စွန့်ပစ်ပစ္စည်းတစ်ခုအဖြစ် စွန့်ပစ်ခဲ့သည်။

အအေးပေးစနစ်တွင် အသုံးပြုသော ယင်းလောင်ကန်သည် ကမ္ဘာ မြေပြင်ပေါ်ရှိ လူနေဒေသပေါ်သို့ ကျရောက်မည်ကို နာဆာအဖွဲ့က စိုးရိမ်တကြီး စောင့်ကြည့်ခဲ့သည်။ သို့ရာတွင် ယင်းအရာဝတ္ထုသည် ကံအား လျော်စွာ ဩစတြေးလျနှင့် နယူးဇီလန်နိုင်ငံအကြားရှိ ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်တစ်နေရာသို့ နိုင်ငံဘာ ၂ရက်ညက ကျရောက်လာခဲ့သည်။

နိုင်ငံတကာအာကာသစခန်းယာဉ်သည် အာကာသတွင်တပ်ဆင်လျက် ရှိသော သုတေသနစခန်းယာဉ် ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအာကာသစခန်းယာဉ် သည် ကမ္ဘာမြေပြင်အထက် ၂၁၇ မိုင် (ကီလိုမီတာ ၃၅၀) အမြင့်တွင် တည်ရှိပြီး ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းအတိုင်း ရွေ့လျားနေသည်။

အမေရိကန်၊ ရုရှား၊ ဂျပန်၊ ကနေဒါနှင့် ဥရောပနိုင်ငံပေါင်း ၁၁နိုင်ငံ တို့၏ အာကာသစခန်းပေးလှူဒါန်း ပူးတွဲစီမံကိန်းအဖြစ် အာကာသစခန်း ယာဉ်ကို ၁၉၉၈ခုနှစ်မှ စတင်ကာ တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ အာကာသ စခန်းယာဉ်တည်ဆောက်မှုမှာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးစီးမည်ဖြစ်သည်။

အင်တာနက်

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးအေးလွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) အခြေခံပညာကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

အမှတ်(၂)အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအေးလွင် သည် နိုဝင်ဘာ ၃ရက်နှင့် ၄ရက် တို့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရွှင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အထက-ရွှင်၊ အထက (ခွဲ)မြို့ကြီး၊ အထက(ခွဲ) မြင်းကျဉ်း၊ အထက (ခွဲ)မြိုင်၊ ပင်း တယမြို့နယ်အတွင်းရှိ အထက- ပင်းတယ၊ အထက(ခွဲ)တောင်ပေါ် ကြီး၊ အထက(ခွဲ)မွေလှ၊ အထက (ခွဲ)ကျေးတို့နှင့် အထက(၂)ကလေး တို့ကို ရောက်ရှိပြီး စာပေသင်ကြားမှု အခြေအနေ၊ ကျောင်းအဆောက် အအုံများ အခြေအနေ၊ သိပ္ပံလက် တွေ့ခန်းများ အသုံးပြုသင်ကြားမှု အခြေအနေ၊ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ သင်ကြားမှု အရည် အသွေးမြှင့်တင်ရေး၊ သင်ကြားသင် သူမှု အထောက်အကူပစ္စည်းများကို ထိရောက်စွာ အသုံးပြုသင်ကြားရေး၊ ကာကွယ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ရန်အတွက် ဘာသာရပ်တစ်ခုချင်းစီ

၏ အောင်ချက်တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး၊ ဘာသာရပ်များက ဘာသာရပ် အလိုက် ကြပ်မတ်ပေးရေး၊ လူပိုင်းမာတိကာ Guardianနစ်ပီပြင်စွာ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး၊

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား လေ့ကျင့်ခန်းများပေး၍ စစ်ဆေး ကြပ်မတ်ပေးရေး၊ လူပိုင်းမာတိကာ နှင့်အညီ သင်ကြားရေး၊ အခန်းဆုံး စစ်ဆေးမှုများကို သက်မှတ်ကာလ

အတိုင်း စစ်ဆေးပေးရေးတို့နှင့် စပ် လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးဟောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအေးလွင် ရွှင်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းတွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး စဉ်။ (သတင်းစဉ်)



အတည်ပြုချိန် ၃း၁၀

လျှပ်စစ်သုံးလျှင် သတိယှဉ် ဝန်အားမမျှ မသုံးရ

ကာကွယ်ရေးမှ

နတ်ရေကန်တောင် မနီးကြီးမြင် လက်ဖက်ရည်ခင်း စက ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးရေးစီမံခန့်ခွဲမှု လက်ဖက်ရည်စိုက်ပျိုးမှု ပြေနေရာများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

နတ်ရေကန်ဒေသ လက်ဖက်ရည်ဖိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ငန်းရှင်များက ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် စက ၂၀၀၀ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး သစ်တောဦးစီးဌာနက စမ်းသပ်စိုက်ခင်း တစ်ကောင်ကို စိုက်ပျိုးထားပြီးဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နတ်ရေကန် ရောင်ကွင်းလမ်း မိုင်တိုင်(၁၉/၀)ရှိ ပြည်သူ့ဆောင်လုပ်ငန်းရှင်လင်းဆောင်သို့ရောက်ရှိရာ အင်ဂျင်နီယာ ဦးတိုးနိုင်က မင်းဘူး-အမ်း-တပ်တောင်လမ်း (နတ်ရေကန်တောင်လမ်း) မိုင်တိုင်(၂၉/၀ မှ ၆၁/၀)ရှိ ၃၂ မိုင်အရှည် လမ်းပိုင်းကို ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မည် အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်က လိုအပ်သည်များမှာကြားပြီး မကွေးတိုင်း သစ်တောဦးစီးဌာနက စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးထားသော လက်ဖက်တစ်စက စိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ နတ်ရေကန်ဒေသရှိ စိုက်ပျိုးမည့် လက်ဖက်စက ၂၀၀၀ စိုက်ခင်းကို သစ်တောရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ စီစဉ်မှုဖြင့် မကွေးတိုင်း သစ်တောဦးစီးဌာနကကြီးကြပ်၍ သစ်တောဌာနမြေများ ထိန်းသိမ်းရန် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စားဝတ်နေရေး အထောက်အကူပြုရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် လက်ဖက်စိုက်ပျိုးရန် သင့်လျော်သည့် နတ်ရေကန်ဒေသ ပါးခါး-အမ်းလမ်း ဝဲယာတစ်လျှောက်ရှိ ကြီးပြင်တောများ၌ ရွေးချယ်ပြီးဖြစ်၍ ၂၀၀၉-၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် လုပ်ငန်းနှင့် ကိုးဦးက လက်ဖက်စက ၂၀၀၀ကို စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်သည် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့စက်မှုသီးနှံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း နှစ်နှစ်ပင်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးမြှူပေးလုပ်ငန်းဌာန (စိုက်ပျိုးက နတ်ရေကန် ရောင်ကွင်းလမ်း မိုင်တိုင် (၁၅/၁)မှ(၁၅/၃)အကြား၌ စိုက်ပျိုးထားသည့် ကက်ဟူရာနှင့် ကတ်တီမိုးကော်ဖီမျိုး ၃၂စက စိုက်ခင်းနှင့် လက်ဖက် ၄၆စက စိုက်ခင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မင်းဘူးခရိုင် ငပဲမြို့နယ်အနေဖြင့် ကော်ဖီ ၄၆၅ စက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Grand Royal မှ

ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယခင် အကြိမ်များထက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ ဝိုင်းဝန်းလှ လာရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည့် အသင်းများမှာလည်း တောင်တင်းသည်အသင်းများ ဖြစ်ကြ၍ မြန်မာဘောလုံးမိသားစုများ နိုင်ငံတကာ ပွဲကြီးပွဲကောင်းများကို ကြည့်ရှုစားသုံးခွင့်ရမည့် အခွင့်အရေးပင်ဖြစ်သည်။ Grand Royal Challenge Cup ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှစ၍ ကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၀၅ ပထမအကြိမ်တွင် မြန်မာ့ယူ-၂၃ အသင်း၊ ၂၀၀၆ ခုတိယအကြိမ်တွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းတို့က ဗိုလ်နွှားတက်သည်။ ယခု တတိယအကြိမ် ပြိုင်ပွဲကိုမူ ဒီဇင်ဘာအတွင်း ကျင်းပမည့် အာဆီယံ ဆူရုကီးယော့ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက် အကြိုပြိုင်ဆင်သည့် အနေဖြင့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းဖြင့် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းမှာ Grand Royal Challenge Cup ပြိုင်ပွဲ၏ လက်ရှိချန်ပီယံအသင်းဖြစ်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် အသင်းများမှာ တောင်တင်းသည့် အသင်းများဖြစ်ကြ၍ ချန်ပီယံဘွဲ့ ကာကွယ်ရန် ခက်ခဲသော ပွဲကြီးစားကစားရမည်ရှိနေသည်။

Grand Royal Challenge Cup ဘောလုံးပြိုင်ပွဲမှာ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း၏ ယခုနှစ်အတွင်းယှဉ်ပြိုင်နေသည့် နိုင်ငံတကာ ပြိုင်ပွဲများအနက်မှ ပဉ္စမမြောက် ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက် အင်ဒိုနီးရှား လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပြိုင်ပွဲ၊ ဗီယက်နမ် ဟိုချီမင်းစီးပီးယော့ ပြိုင်ပွဲနှင့် အကြိမ်(၄၀)မြောက် မာစေးကော့ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတို့ကိုဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ တတိယအကြိမ် Grand Royal Challenge Cup

ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းသည် မာစေးကော့ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲအပြီး အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှစ၍ ပြန်လည်စာခန်းသွင်း လေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပြီး အကြိုပြိုင်ဆင်မှု အဖြစ် မြန်မာလက် အဆင့်မြင့်တန်း ကလပ်အသင်းများနှင့် ခြေစမ်းကစားလျက်ရှိသည်။ နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်တွင် စီးပွား/ ကုသုန်းအသင်းကို တစ်ရုံး-ရုံးမရှိ နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် ကမ္ဘောဒီးအသင်းကို ခြောက်ရုံး-တစ်ရုံးဖြင့် အနိုင်ရရှိထားသည်။ ကမ္ဘောဒီးနှင့် ပွဲအပြီးတွင် ကစားသမားခြောက်ဦး လျှော့ချကာ အပြီးသတ်ကစားသမား ၁၈ ဦးကို ရွေးချယ်နိုင်ရန် အပြီးသတ်ပြိုင်ဆိုင်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။ လျှော့ချလိုက်သော ကစားသမားများမှာ ဟိန်းကျော်သူ(ဂိုး) ကျော်ယော့မင်း၊ စိုးလင်းထွန်း၊ စိုးသီဟအောင်၊ ပြည့်မြင်တိုင်နှင့် ထွန်းမင်းဦးတို့ဖြစ်ကြပြီး အပြီးသတ် ကစားသမားများကို ပြိုင်ပွဲမှီသော ရွေးချယ်သွားမည်ဟု သိရသည်။ ပြိုင်ပွဲတွင် တွေ့ဆုံမည့်အသင်းများမှာ မြန်မာအသင်းနှင့် တွေ့ဆုံနေကျအသင်းများဖြစ်ပြီး တောင်ကိုရီးယားကလပ် အူလ်ဆန်ဟွန်ဒိုင်း တစ်သင်းတည်းသာ မျက်နှာသစ်အသင်း ဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အုပ်စုတွင်တွေ့ဆုံကြမည့် ဘာလားဒေ့ရှ်အသင်းမှာ ပြီးခဲ့သည့် မာစေးကော့ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ပထမနေရာ ရွေးချယ်သော အသင်းဖြစ်ပြီး တွေ့ဆုံကာ တစ်ရုံး-ရုံးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိထားသည်။ ထို့အပြင် ဘာလားဒေ့ရှ်အသင်းမှာ ၂၀၀၅ ခုနှစ် ပထမအကြိမ်တွင်က လာရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဖူးပြီး အုပ်စုနှင့် ဗိုလ်လုပွဲ နှစ်ပွဲစလုံး မြန်မာအသင်းက အနိုင်ရရှိထားသည်။ အင်ဒိုနီးရှားအသင်းမှာမူ မြန်မာအသင်း၏ အုပ်စုတွင်း အဓိကပြိုင်ဘက်

* ရွေးချယ်

ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဦးက မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်နှင့် အသင်းများ၏ လုပ်ငန်းရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်နှင့် ကွန်ပျူတာအသင်းများ၏ (၁၀)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျင်းပသည့် Application Development Competition ပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူများအား ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်ဆွေက လည်းကောင်း၊ ICT Products and Services Competition ပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူများအား ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းမြင့်က လည်းကောင်း၊ Educational Project Competition ပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူများအား အီလက်ထရွန်းနစ် အမျိုးသားအဆင့်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆက်သွယ်ရေး စာတိုက်နှင့် ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဇော်က လည်းကောင်း ဆုများအဖြစ်က အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



သေချာမြင့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြင့်ဆွေ မြန်မာနိုင်ငံ ကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်နှင့် ကွန်ပျူတာအသင်းများ၏ (၁၀)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျင်းပသည့် Application Development Competition ပြိုင်ပွဲ၌ ဆုရရှိသူတစ်ဦးအား ဆုချီးမြှင့်စဉ်။ (သတင်းစဉ်)

မြစ်လာနိုင်ပြီး အာဆီယံဆူရုကီးယော့ပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ အကြိုတွေ့ဆုံပွဲ တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ အင်ဒိုနီးရှား လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ယော့ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ဦးစလုံးက နှစ်နှစ်အကြားကို မြန်မာအသင်း ပြန်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်အုပ်စုတွင်မူ ပထမနေရာ မာစေးကော့ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ဦးစလုံးက နှစ်ဦးစလုံးက နှစ်နှစ်အကြားကို မြန်မာအသင်း ပြန်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။ တစ်ဖက်အုပ်စုတွင်မူ ပထမနေရာ မာစေးကော့ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ဦးစလုံးက နှစ်ဦးစလုံးက နှစ်နှစ်အကြားကို မြန်မာအသင်း ပြန်ဆင်ရမည်ဖြစ်သည်။

MRTV-4 ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

Table with MRTV-4 programming schedule. Columns include time slots (AM & PM), program names (e.g., MRTV-4 အဖွင့် Logos, အစီအစဉ်), and descriptions of the programs.

မန္တလေး အထွေထွေရောဂါကုသေးရုံကြီးသို့ အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး အထွေထွေရောဂါကုသေးရုံကြီးသို့ ဓာတ်လှေကား၊ ဆေးရုံသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်းများနှင့် ဗဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီး အခြားလှူငွေပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုသေးရုံကြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ မန္တလေးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်တင်ငွေက အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီမှ အထွေထွေရောဂါကုသေးရုံကြီးတွင် အသစ်တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ငါးထပ်ဆေးကုသဆောင်တွင် တပ်ဆင်ရန် ဓာတ်လှေကားများအတွက် အလှူငွေကျပ် သိန်း ၃၅၀ နှင့် လေအေးစက် နှစ်လုံးအတွက် အလှူငွေကျပ် ၁၆ သိန်းတို့ကို ဆေးရုံအုပ်ကြီး ခေါက်တာဦးမောင်ဝင်းထံ ပေးအပ်သည်။ (အောက်ပုံ)

ထို့နောက် တိုင်းမှူး၏ဇနီး ခေါက်တာဒေါ်ခင်သီတာက ဗဟိုအမျိုးသမီးဆေးရုံကြီးတွင် မွေးဖွားသော အမြွှားပွား မိခင်နှင့် ကလေးများအတွက် တိုင်းမိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေး ကြီးကြပ်ရေး အဖွဲ့မှ လျှာခန်းသော ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ဆေးရုံအုပ်ကြီး ခေါက်တာ ဒေါ်တင်ညိုညိုထံ ပေးအပ်သည်။ အလှူရှင် အဂ္ဂမဟာ သီရိသဓမ္မ သီရိ ဒေါ်ညိုညိုသီတာစု (ဂေါ်မုတ္တမ အောင်တိုက်)က လျှာခန်းငွေကျပ် သိန်း ၇၅၀နှင့် ဒေါ်ချစ်ချစ်မြင့်မြင့် ခင်ထိုးမှန်)မိသားစုက အလှူငွေကျပ် ၈၄၀နှင့် ဒေါ်ချစ်ချစ်မြင့်မြင့် ခင်ထိုးမှန်)မိသားစု (သမာဓိစိန်တို့)က မိတ္တူကူးစက်အတွက် ငွေကျပ် ၁၈၈၈၀၀ နှင့် သူရိယဆေးဆိုင်မှ အိမ်စိန်စက်အတွက် ငွေကျပ် ၁၃၀၉၈၀၊ ခေါက်တာထွန်းထွန်းအောင်၊ ဒေါ်ထားထွန်းမိသားစုက အားစိန်စက်အတွက် ငွေကျပ် ၁၂၁၆၆၆နှင့် မြန်မာဘလူဂါရီကွပ်ကဲမှ ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း၊ ဦးကမား



သစ်ပင်စိုက်ပါ ခို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

Table with MRTV-4 အစီအစဉ်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် UHF တီဗွီအင်တင်နာဖြင့် အလွယ်တကူ ဖမ်းယူကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

Table with Barclays Premier League ဘောလုံးပွဲစဉ်များ. Columns include match dates (e.g., ၇:၁၀, ၉:၂၅), team names (e.g., Arsenal-Man Utd, West Ham-Everton), and broadcast channels (e.g., ESPN (Live), Star Sports (Live)).

တိုင်းပျံ့ခြင်းလက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ဆုတံဆိပ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ၂၀၀၈ခုနှစ် တိုင်းပျံ့ခြင်း လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဝိုင်းလှည့်ဆုတံဆိပ်ပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၄ရက် ညက နာရီ ၈ တိုင်းရန်အောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တနင်္သာရီတိုင်း အေးချမ်းသာယာ

ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းပျံ့ ဝိုင်းလှည့်ဆုတံဆိပ်ပြိုင်ပွဲ၊ ဇနီး ဒေါ်ခင်သန်းဌေး၊ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများ၊ စစ်သည်ရဲမေများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော

ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ဝိုင်းလှည့်ဆုတံဆိပ်ပြိုင်ပွဲကို လိုက်ပိတ်၊ ပင်းပိတ် ပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဆုများကို တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီး ပေးအပ်ကြသည်။ ထို့နောက် မြန်မာ့ရိုးရာ လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး မြန်မာသိုင်းစွမ်းရည်၊ စားသိုင်းစွမ်းရည်များ သရုပ်ပြကစားကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ရာ ပြိုင်ပွဲတွင် တာဝန်ယူ

ဆောင်ရွက်ပေးသော ဝိုင်းလှည့်ဆုတံဆိပ်ပြိုင်ပွဲကို လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ အကောင်းဆုံးအားကစားသမားများကို လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသော အသင်းအား ကလပ်ဆုနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများကို လည်းကောင်း၊ ပထမရရှိသောအသင်းအားကလပ်ဆုကိုလည်းကောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် ပထမရရှိသော အသင်းအား ဌာနဆိုင်ရာနှင့် တံခွန်စိုက်ဆုကို တိုင်းပျံ့က ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး (ဝဲဒု) အခမ်းအနားရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ (တိုင်းပြန်/ဆက်)



မကွေးကောလိပ်ကျောင်းသားကျောင်းသူဟောင်းများအာရုံမရပုလင်းပည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

မကွေးကောလိပ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်း (၁၉၆၄-၁၉၇၆) များ၏ဆင့်မြှင့်တင်ရေးအာရုံမရပုလင်းပုလင်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာကရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်ရှိ တက္ကသိုလ်များ မေ့မရသည့် ကျင်းပပွဲဖြစ်သည်။

အာရုံမရပုလင်းပွဲသို့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများ မပျက်မကွက် တက်ရောက်ကြပါရန်နှင့် အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများကို ဝိုင်းပျံ့ကြီးမြှင့်သိန်း(ငြိမ်း)၊ ဖုန်း-၅၃၀၀၃၂၊ ဦးတင်ထွန်း ဖုန်း-၀၉-၅၀-၁၈၅၃၃၊ ၅၄၅၉၉၇၅၄၅၇၂ ဦးတင်မောင်သန်း ဖုန်း-၀၉-၅၀ ၀၃၈၉၉၊ ၆၈၀၉၀၉၊ ဦးသိန်းတန် ဖုန်း-၂၂၄၁၀၅၊

ဒေါ်ကြည်ကြည်တင် ဖုန်း-၅၅၃၄၁၈၊ ၀၉-၅၀၂၄၀၄၁၊ ဒေါ်မိမိနိုင် ဖုန်း-၆၄၀၈၆၈၀၇၂၊ ဒေါ်သိန်းစု၊ ယခင်နှစ် ဆက်သွယ်နေသောနယ်ကိုယ်စားလှယ်များထံဖြစ်စေ ဆက်သွယ်လျှောက်ခံ နိုင်ကြောင်းသိရသည်။ (ကြေးမုံ)

မုန့်ဖြူနုယုဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ်ဆွေအကြိမ်မြောက် အာရုံမရပုလင်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ရက်က မုန့်ဖြူ ခုခံအရပ်ခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပရာ အာရုံမရပုလင်းပွဲကြီး ဦးစောကွယ်ထူး (ဖြူနုယုပညာရေးဖွံ့ဖြိုးရေး)အား ကန့်တော့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။ (၄၄၁)

* ရင်သွေးငယ်များ ကျန်းမာဖို့ အကောင်းဆုံးသည် မိခင်နို့။

* မိခင်နို့ဖြင့် မလုံလောက်လျှင် နွားနို့၊ဆိတ်နို့ အသုံးဝင်။

* အစဉ်ကျပြုချက် တိုက်ကျွေးပေး အသင့်မြတ်ဆုံး ကျန်းမာရေး။



လူသားအားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာအထောက်အကူပြု ရဲယိုပင်စိုက်ပျိုး၍ တိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်သူ ပိုမိုများပြားလာ

ရဲယိုပင်က ဆေးဖက်ဝင်ရောဂါအတော်များများ ကာကွယ်ပျောက်ကင်းသည့် အစွမ်းသတ္တိရှိကြောင်း စာနယ်ဇင်းများတွင် ဆက်တိုက်ဆိုသလို ဖတ်ရှုနေရသဖြင့် စိတ်ဝင်စားမိသည်။ ရဲယိုပင်များကလည်း တန်ဖိုးကြီးကြောင်း သိရှိရ၍ လေ့လာစူးစမ်းရန် ဆန္ဒရှိလာသည်။

ထို့ကြောင့် ရဲယိုဧက ၂၀ ကျော် စိုက်ပျိုးထားသည့် မှော်ဘီမြို့နယ် သာယာကုန်းကျေးရွာမှ အပေါင်းအသင်းရောင်းရင်း ရွှေနန်းဦးတင်ဝင်း၏ ရွှေနန်းဦးဟဲယိုမြို့သို့ သွားရောက်ခဲ့သည်။

ရွှေနန်းဦးတင်ဝင်းက "၂၁ ရာစုသစ်မှာ ရဲယိုရေပန်းစား လူသိများလာတယ်။ လူများအတွက် သက်ရှည်ကျန်းမာရောဂါဘယကို ကာကွယ်ပေးပါတယ်။ မြန်မာလိုက ရဲယို၊ ရုက္ခဗေဒအခေါ်က (MIRINDA AUGUSTI, FULLA ROX B)ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာမှာကော (NONI)လို့ လူသိများပါတယ်။

သမိုင်းသုတေသီအချို့က ရဲယိုပင်ကို အရှေ့တောင်အာရှ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံများဟာ မူလကပေါက်ရောက်ရာ ဒေသဖြစ်တယ်လို့ဆိုပါတယ်။ အိန္ဒိယမှာ နှစ်ပေါင်း၄၀၀၀ကျော်ကတည်းက ရဲယိုသီးကို ဆေးအဖြစ် သုံးစွဲခဲ့ကြတယ်။ ပစိဖိတ်ဒေသနေသူများရဲ့ တိုင်းရင်းဆေးဖြစ်တယ်။ ရဲယိုက လူသားများရဲ့သက်ရှည်ကျန်းမာမှုကို အထောက်အကူပြုတယ်။ ကမ္ဘာလူဦးရေသန်း ၂၀၀ ကျော် ရဲယိုအရည်၊ အမွှန်း၊ ဆေးပြား၊ ဆေးလုံးများကို ယုံကြည်စွာ သုံးစွဲနေကြတယ်။ ရဲယိုသီးကို ပေါင်းအိုးနဲ့ အရည်ထုတ်သုံးစွဲနေကြတယ်။

ရဲယိုဟာ အစွမ်းထက်သော ဆေးပင်ဖြစ်တယ်။ ပဉ္စုပေါင်းစလုံး အသုံးဝင်တယ်။ ရဲယိုသီးသတ္တိရသည့် သွေးတိုးကို ကျစေတယ်။ ကင်ဆာရောဂါကို တိုက်ဖျက်ပေးတယ်။

လေးဘက်နာလက္ခဏာကို လျော့နည်းစေတယ်။ အဆုတ်ကိုအားရှိစေတယ်။ နာကျင်မှုဝေဒနာကို လျော့ပါးသက်သာစေတယ်။ ဆီးချိုရောဂါအပေါ် ထိရောက်သောအာနိသင် ရှိစေတယ်။ အစာခြေဖျက်မှု အားကောင်းစေတယ်။ အစာစုပ်ယူမှု အကူအညီပေးတယ်။ ဆံပင်နှင့်အသားအရေချောမွေ့စေ တယ်။



ဖြူမာလှိုင်

ရဲယိုအရွက်၊ အသီး၊ အပွင့်၊ ပင်စည်၊ အမြစ် စသည့် ပဉ္စုပေါင်းလုံး တိုင်းရင်းဆေးအဖြစ် ဖော်စပ်ရောဂါပေါင်းစုံကုသကြတယ်။ အထွေထွေဖျားနာ၊ ငှက်ဖျား၊ အင်္ကျီအမဲအမဲများကုသတယ်။ အသည်းရောင်၊ အသားဝါရောင်၊ အနာစိမ်း၊ အနာပူဆပ်၊ ပမာကိုက်၊ ဗိုက်နာပျောက်ကင်းအောင် ကုသလို့ရတယ်။ ထို့ပြင် ဆာလောင်မွတ်သိပ်ငတ်မွတ်ချိန်၊ ဘေးအန္တရာယ်ကရောက်ချိန်တွင် အစားအစာအဖြစ် အသုံးပြုကြတယ်။ အစိမ်းသီးကိုဟင်းချက်စား၊ အမှည့်ကို

ဆားနှင့်တို့စား၊ အသီးကိုအုန်းသီးနဲ့ ရောချက်စားလျှင်လန်းဆန်း တက်ကြွအားပြည့်စေသော အားဆေးတစ်မျိုး ဖြစ်တယ်။ ရဲယိုအပင် နှစ်ပင်ရှိလျှင် မိသားစုကျန်းမာရေးအတွက်လုံလောက်တယ်" စသည်ဖြင့် ရဲယို၏ အသုံးဝင်ပုံကို သိခဲ့ရသည်။

ရဲယိုနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်းရင်းဆေးမဂ္ဂဇင်းအမှတ်စဉ်(၁၉)တွင် ခေါက်တာ



ဆေးဖက်ဝင် ရဲယိုသီးကို တွေ့ရစဉ်။

သီရိလင်္ကာ ရာစုသစ်အတွက် အဆင့်မြင့် ရုက္ခဗေဒဆေးရဲယို ကမ္ဘာ့ဆေးဖက်ဝင် ရုက္ခဗေဒနယ်ပယ်တွင် RUBIACEAE မျိုးရင်း၊ မျိုးစုပေါင်း ၈၀ ကျော်အနက် အကောင်းဆုံး ဆေးဖက်ဝင် ဘုရင်မ(QUEEN) အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရသည်ဟု ရေးသားသည်။ ရဲယိုကို နိုင်ငံအသီးသီးက တိုင်းရင်းဆေးအဖြစ် သုံးစွဲမှုများ တစ်နေ့တခြား များပြားလာသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် ရဲယိုပင် စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းကို အဆင့်မြင့်စက်မှုလုပ်ငန်းနည်းစနစ်ကိုသုံး၍ ဧကပေါင်းများစွာ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ရန်ကုန်တိုင်း မှော်ဘီ၊ တိုက်ကြီး၊ လှည်းကူးနှင့် ပဲခူးဒေသများတွင် ရဲယိုပင်များကို စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးလာကြသည်။ တောင်ဒဂုံ စက်မှုဇုန်၊ ကန်တော်လေး၊ ပုဇွန်တောင်တို့တွင် ရဲယိုအရည်ထုတ်လုပ်၍ ပုလင်းအသေး၊ အကြီးများဖြင့် ပြည့်တွင်းရောင်းချရုံသာမက ပြည်ပသို့ပါ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ရဲယိုရည် တစ်လီတာ တစ်ပုလင်း ကျပ်လေး ငါးတောင်ဖြင့် ရောင်းချနေရပြီး ခြောက်ဒေါ်လာကျော်ရသည်။ ရဲယိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းသည် အမျိုးသားကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည့်အပြင် ရောဂါကုစီပွားရေးအတွက်လည်း အကျိုးရှိစေသည်။ နိုင်ငံတကာပညာရှင်များက ရဲယိုပင်စိုက်ပျိုး၍ ရုက္ခဗေဒ ထုတ်လုပ်ခြင်းကို HEALTH CARE INDUSTRY ဟု ခေါ်ဆိုနေကြသည်။ ။

ဆေးဖက်ဝင်

ပဉ္စုပေါင်းစလုံး ဆေးဖက်ဝင် ရဲယိုစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပဟာပြိုင်ဘက် အဆင်နယ်နှင့်ပန်ယူတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံ တန်းတက်ဖွယ်စီးတီးကို စောင့်ကြည့်ရဦးမည်(၁)

ပရိသီးသလိင်ပွဲစဉ်(၁၁)အပြီးမှာ အသင်းကြီးများဖြစ်တဲ့ ချယ်လ်ဆီး၊ လီဗာပူး၊ မန်ယူနဲ့အာဆင်နယ်တို့သာ ဇယားထိပ်မှာ အစဉ်လိုက်ရပ်တည်နေကြပါတယ်။ ဒီနှစ်ရာသီမှာ ပြိုင်ပြောင်းလဲမှုတွေ အများဆုံးပြုလုပ်ထားတဲ့ စပါးကတော့ ဇယားအောက်ဆုံးကနေ ခုထိတက်မလာနိုင်သေးပါဘူး။ ဒီတစ်ပတ်မှာ အာဆင်နယ်နဲ့ မန်ယူထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံပွဲနဲ့အတူ တန်းတက်ဖွယ်စီးတီးရဲ့ ခြေစွမ်းကိုလည်း ဆက်လက်စောင့်ကြည့်ကြရဦးမှာပါ။

အာဆင်နယ်-မန်ယူ။။ နှစ်ပွဲဆက်တိုက်နိုင်ပွဲပျောက်ခဲ့တဲ့ အာဆင်နယ်ဟာ လူမနေတဲ့ကြားက မန်ယူလိုအသင်းမျိုးနဲ့ ထပ်တွေ့ရတာ ခက်ခဲမှုတစ်ခုပါပဲ။ အာဆင်နယ်မှာ ဗန်ပါနီအနီကတ်ထိထားသလို အဒီဘာယောနဲ့ ပေါလ်ကော့တို့လည်း ကြံ့ခိုင်မှုမပြည့်ဝကြပါဘူး။ ဒါကြောင့် အိမ်ကွင်းအားသာချက်တစ်ခုတည်းနဲ့ ခြေစွမ်းတွေ မန်ယူတို့ ယှဉ်ဖို့ဆိုတော့မလွယ်လှပါဘူး။ ဒီပွဲမှာ မန်ယူတို့အထွေးဖြစ်ပေမယ့် မန္နာနိုင်ပါဘူး။

လီဗာပူး-ဝက်စ်ဘရမ်း။။ ပွဲစဉ်(၁၁)မှာ ပေါက်ကွဲခဲ့တဲ့ လီဗာပူးတို့ ဒီပွဲမှာ ပေါက်ကွဲပြီလိမ့်မယ်။ တိုက်စစ်မျှောနဲ့ဒီတော့ရက်စလည်း ပြန်လည်ပေါင်နိုင်မှာဖြစ်တော့ကြောင့် လီဗာပူးတိုက်စစ် ထက်မြက်လာဖို့ရှိပါတယ်။ ဧည့်သည်ဝက်စ်ဘရမ်းရဲ့ခြေဟာ သာမန်အဆင့်ထက်နိမ့်ကျတာကြောင့် ဒီပွဲဟာ အိမ်ရှင်လီဗာပူးတို့ရဲ့ အောင်ပွဲပဲဖြစ်သွားမှာပါ။

ဘလက်ဘန်း-ချယ်လ်ဆီး။။ အဆင့်(၁၃)ကို ရောက်နေတဲ့ ဘလက်ဘန်းရဲ့ခြေဟာ သာမန်အဆင့်မှာပဲရှိနေပါတယ်။ နည်းပြသစ် ပေါလ်အင်စ်လက်ထက်မှာ ဘလက်ဘန်းရဲ့ခြေစွမ်းဟာ မာကျောမှုမရှိတော့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ချယ်လ်ဆီးကတော့ အသင်းကြီးပီပီ အိမ်ကွင်း အထွေးမရွေး ခြေစွမ်းပြနေပါတယ်။ ချယ်လ်ဆီးဟာ ကွင်းလယ်ကစားအားကောင်းမွန်လှပြီး ရှေ့တန်းမှာ အနယ်လ်ကာ ဂိုးတွေသွင်းပေးနေသလို ဒီဂျော့ကြောင့် နားနေရတဲ့ ခရော့ဘာလည်း ပြန်လည်ပေါင်လာမှာပါ။ ဒီနှစ်သင်းရဲ့ ခြေစွမ်းဟာ ကွာဟမှုရှိနေတာကြောင့် ချယ်လ်ဆီးတို့ပဲ နိုင်ပွဲဆက်ဦးမှာပါ။

ယခုတစ်ပတ် ပွဲစဉ်(၁၂)တွင် ဗီလာ၊ ဟူးလ်စီးတီး၊ စပါး၊ ဆန်းဒါးလန်း၊ အဲဗာတန်၊ ဝိဂန်နဲ့ နယူးကာဆယ်တို့ ပြိုင်ဘက်များအပေါ်မှာ အသာစီးရယူဖို့ ရှိနေပါတယ်။

ပရိသီးသလိင် ပွဲစဉ်(၁၂) ယှဉ်ပြိုင်ကစားမယ့် ပွဲများမှာ နိုင်ငံဘာ ဂရက်(ယနေ့)တွင် အာဆင်နယ်နှင့် မန်ယူ၊ ဝိဂန်နှင့် စတုတ်စီးတီး၊ ဟူးလ်စီးတီးနှင့် ဘော်လ်တန်၊ ဆန်းဒါးလန်းနှင့် ပွဲစီမောက်၊ ဝက်စ်ဟမ်းနှင့် အဲဗာတန်၊ လီဗာပူးနှင့် ဝက်စ်ဘရမ်း၊ နိုင်ငံဘာ ဂရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ဘလက်ဘန်းနှင့် ချယ်လ်ဆီး၊ ဗီလာနှင့် မစ်ဒယ်ဘရော့၊ မန်စီးတီးနှင့် စပါး၊ ဖူလ်ဟမ်နှင့် နယူးကာဆယ်တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဝင်းတင်(ကြေးမုံ)

မိုးဆက်လက်ထပ်ချွန်းရွာမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

ယနေ့နံနက် ၉နာရီခွဲအထိ မိုးလေဝသတိုင်းတာချက် အကျဉ်းချုပ်
လွန်ခဲ့သော ၂၄နာရီအတွင်းက ရှမ်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတို့တွင် နေရာကျကျ၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နေရာကျက်ကျားမိုးထပ်ချွန်းရွာခဲ့ပြီး ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သည်။ **ညအပူချိန်များမှာ** ရှမ်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ပဲခူးတိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့ထက် ၃ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိပိုခဲ့ပြီး ချင်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့အောက် ၃ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၄ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ပိုခဲ့ပြီး အင်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းအောက်ပိုင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်တို့အောက် ၅ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၆ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ပိုခဲ့ပြီး အပူချိန်များမှာ ရှမ်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နိုဝင်ဘာလ၏ ပျမ်းမျှအပူချိန်ခန့်သာရှိခဲ့သည်။ **ထူးခြားသည့်ညအပူချိန်မှာ** ဟားခါးမြို့တွင် ၄ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ဖြစ်ပါသည်။ **မုတ်သားဖွယ်ရာ ရိုးရေချိန်များမှာ** ပုသိမ်မြို့တွင် ၁၁သမချပ်လက်မနှင့် ကော့သောင်းမြို့တွင် ၁ သမ၊ ၃၄လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ။။ ကပ္ပလိပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် အများအားဖြင့်သာယာနေသည်။

နိုဝင်ဘာ ဂရက်ညနေထိ ခန့်မှန်းချက်။။ မွန်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းတို့တွင် နေရာကျကျ၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ပဲခူးတိုင်းတို့တွင် နေရာကျက်ကျားမိုးထပ်ချွန်းရွာပြီး ကျန်ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာပင်လယ်ပြင်တွင်း။။ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံအရှေ့ဘက်မှ လေပြင်းများကျရာကိုပြီး ခေတ္တမျှ လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်

နိုင်ငံတော်အစိုးရဌာနပိုင်မော်တော်ယာဉ်မသုံးစွဲရနေ့

လစဉ် လ၏ဒုတိယပတ်(တနင်္ဂနွေနေ့)နှင့် နောက်ဆုံးပတ်(တနင်္ဂနွေနေ့)တို့သည် နူးလုပ်ငန်းအတွက် မဖြစ်မနေသွားလာရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များမှအပ မော်တော်ယာဉ်များ မသုံးစွဲရနေ့ဖြစ်သည်။

၂၀၀၈ခုနှစ်နိုဝင်ဘာလအတွက်
(၉-၁၁-၂၀၀၈)ရက်နေ့
၄၆
(၃၀-၁၁-၂၀၀၈)ရက်နေ့

ပြည်သူ့ထံမှ ပေးစာများ

အရက်အသိရေစပ်ထုတ်လုပ် အနံ့ဆိုးများပျံ့နှံ့

စာတည်းရှင်-
ရန်ကုန်မြို့ သပန်းကျွန်းမြို့နယ် ကြီးပွားရေးမြောက်ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်းအတွင်းရှိ အိမ်တစ်အိမ်တွင် အရက်အဆီမှ သောက်သုံး၍ ရသော အဆင့်သို့ ရောစပ်ထုတ်လုပ်သောလုပ်ငန်းကိုလုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ ပြင်းထန်သောအနံ့ဆိုးများ ထွက်ပေါ်နေမှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင် နေသူများ၏ ကျန်းမာရေး ထိခိုက်စေပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလုပ်ငန်းအား ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။

အနံ့မခံနိုင်သူ
စုပ်နေ၍ အနံ့အသက်ဆိုးများ ထွက်ပေါ်နေပြီး မြင်၊ ယင်များနှင့် ကြွက်များ ပေါများနေပါသဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေသူများ ကျန်းမာရေး ထိခိုက်စေပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါအမှိုက်ပုံအား ရှင်းလင်းပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
ရပ်ကွက်သားတစ်ဦး

ကျူးကျော်အဆောက်အအုံ ဆူညံမှုမျိုးစုံ

စာတည်းရှင်-
တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၇) ရပ်ကွက် သီရိဇယျာလမ်းမပေါ်တွင် ကျူးကျော်အဆောက်အအုံတစ်ခု အနီးအနား ဆောက်လုပ်ထားရာ နေထိုင်သူများသည်လောင်းကစား လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သောက်စားဖူးယစ်ဆူညံခြင်း၊ ကက်ဆက်များ ဆူညံစွာဖွင့်ခြင်းတို့ကို ညစဉ်ပြုမူဆောင်ရွက်နေပါသဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေသူများ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်နေကြရပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ ကျူးကျော်အဆောက်အအုံအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
ရပ်ကွက်နေသူများ

မုန့်ကြိတ်စက်သံဆူညံ

စာတည်းရှင်-
ဒိုက်ဦးမြို့ မင်းလမ်းရှိ မုန့်လင်းခါးမီသည့် နေ့စဉ် ည ၈နာရီမှ နံနက် ၅ နာရီအထိ မုန့်ကြိတ်သံလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ စက်သံ ဆူညံမှုကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေသူများ စိတ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ကြရပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလုပ်ငန်းအား စီစစ်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
ဒိုက်ဦးသူ

ရွှေဝါမြိုင်အိမ်ရာ ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းမှုရှိစေချင်

စာတည်းခင်ဗျား-
ရန်ကုန်မြို့ လှိုင်မြို့နယ် (၉)ရပ်ကွက် အင်းစိန်လမ်းပေါ်မှ ဘွတကုန်းမှတ်တိုင်ရှိ ရွှေဝါမြိုင်အိမ်ရာ တိုက်(၂) အဝင်လမ်းတွင် သား၊ ငါး၊ ပုစွန်နှင့် ကုန်စိမ်းများ ချော့ညှော့ချွတ်ချွတ်ရုံရုံ ရင်းတို့စွန့်ပစ်သည့် အမှိုက်နှင့်သား၊ ငါးအညစ်အကြေးများကြောင့် အနံ့ဆိုးများ နံ့စပ်နေပါသည်။ ရေမြောင်းပိတ်ဆို့နေသဖြင့် တိုက်အဝင်လမ်းပေါ်သို့ ရေဆိုးများ အမြဲလျှံထွက်နေပါသည်။ ထို့အပြင် အင်းစိန်လမ်းမသို့ ထွက်ပေါက်လှည့်လည်း ရေညစ်များ ဆိုက်ကားများ ပိတ်ဆို့နေသောကြောင့် မော်တော်ယာဉ်နှင့်ခန့်သည့်များ လွယ်ကူစွာသွားလာ၍မရပါ။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ရွှေဝါမြိုင်အိမ်ရာနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိရေးအတွက် အဆိုပါ သား၊ ငါး ရောင်းချင်းချနေမှုအား ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
အိမ်ရာနေသူများ

သီရိမွန်ပလ္လာတ (၈)လမ်းပြုပြင်ပေးပါ

စာတည်းရှင်-
ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမွန်ပလ္လာတဝင်းအတွင်း၌ ကုန်တင်ကားကြီးများ ကုန်တင်ချခြင်း၊ ညအိပ်ရပ်နားခြင်းများ မကြာခဏ ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ သီရိမွန်ပလ္လာတ (၈)လမ်းမှာ ကုန်တင်ကားကြီးများကြောင့် လမ်းပိတ်ဆို့ပြီး ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလမ်း ပျက်စီးမှုများအား ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
(၈)လမ်းသူ

မုန့်ညှော်နံ့မခံနိုင်

စာတည်းရှင်-
ရန်ကုန်မြို့ လှိုင်မြို့နယ် (၇)ရပ်ကွက် မြကုန်သာ(၄)လမ်းတွင် မုန့်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ မုန့်ညှော်နံ့ကြောင့် ကျန်းမာရေး ထိခိုက်ပေါ်သဖြင့် စိစစ်ဆောင်ရွက်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
ရပ်ကွက်သူတစ်ဦး

မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင်၃၅မီတာမှ မိုင်၄၀ထိတိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။
နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်။။ မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးဆက်လက်ထပ်ချွန်းရွာမည်။
နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။
ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကျက်ကျား မိုးထပ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၆၀ဖြစ်သည်။
မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။
နိုဝင်ဘာ ဒုတိယရက်သတ္တပတ်ကုန် ရက်များအတွက် မိုးလေသခန့်မှန်းချက်။။ လာမည့်သီတင်းပတ်ကုန်ရက်များအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းတွင် နေရာကျက်ကျားမိုးထပ်ချွန်းရွာနိုင်ပြီး နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးတိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော မိုးလေဝသအခြေအနေအမြင်ဆုံးအပူချိန်

၂၃ဒသမ ၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၉၀ ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၆-၁၁-၂၀၀၈
အနိမ့်ဆုံးအပူချိန်
၂၀ ဒသမ ၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် (၆၈ဒီဂရီဖာရင်ဟိုက်) ၇-၁၁-၂၀၀၈
၀၉ဒသမ ၃၀ နာရီအချိန် စိုထိုင်းဆ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ၇-၁၁-၂၀၀၈
နေပူသည့်နာရီပေါင်း ၆၁သမ ၆ နာရီခန့် ၆-၁၁-၂၀၀၈

သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းအတွင်း သီတင်းကျွတ်ကာလနှင့် တန်ဆောင်တိုင်ကာလများတွင် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုးများ(ရှူခိုင်း) ပစ်ဖောက်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေခြင်း၊ မသမာသူများမှ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို ထိခိုက်အောင် လုပ်လာနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုးများ(ရှူခိုင်း)တို့ ပစ်ဖောက်ခြင်းကို တားမြစ်ပါ။

၂။ ယင်းသို့ တားမြစ်ထားသော်လည်း ယမန်နှစ် ၂၀၀၇ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်ကာလနှင့်တန်ဆောင်တိုင်ကာလများတွင် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုးများ(ရှူခိုင်း)များ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသဖြင့် အရေးယူမှု (၁၃)မှုတွင် ရောင်းချသူ (၁၁)ဦးအား အားအဆုံးထောင်ဒဏ်(၂)နှစ်မှ အများဆုံးထောင်ဒဏ် (၃)နှစ်အထိ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ် အရေးယူခဲ့သည်။ ပစ်လွှတ်ခြင်း၊ ပစ်ဖောက်ခြင်းများ ပြုလုပ်သူ နှစ်ဦးအား အနည်းဆုံးထောင်ဒဏ် တစ်နှစ်မှ အများဆုံးထောင်ဒဏ် နှစ်နှစ်အထိ ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်အရေးယူခဲ့သည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယခုနှစ် ၂၀၀၈ခုနှစ်တွင် သီတင်းကျွတ်ကာလနှင့် တန်ဆောင်တိုင်ကာလများတွင် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုးများ(ရှူခိုင်း)များအား ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း၊ ပစ်လွှတ်ခြင်း၊ ပစ်ဖောက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါက ပမာဏနှစ်များနည်းတူ တည်ဆဲပဒေအရ ထိခိုက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

၄။ သတင်းပေးသူကို ထိုက်တန်စွာ ဆုချီးမြှင့်မည်။
ရန်ကုန်တိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် စွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ

ပြည်သူ့ထံမှ ပေးစာများ ပေးပို့လိုပါလျှင်

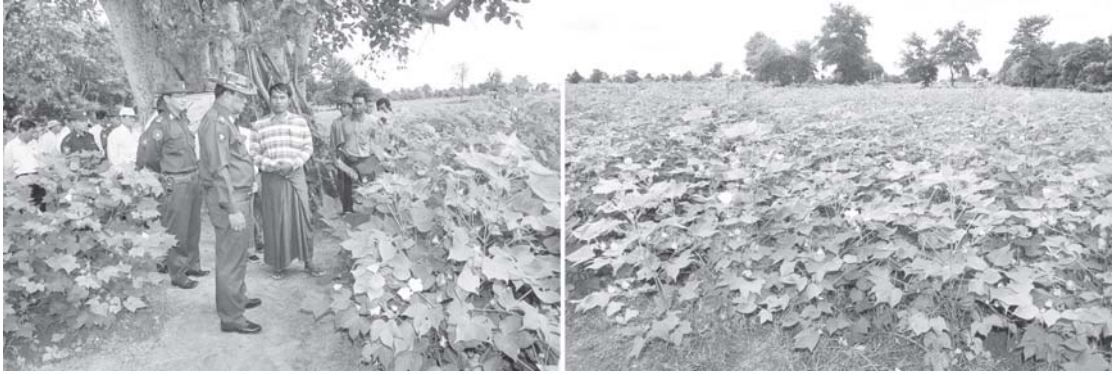
ပြည်သူ့ထံမှပေးစာ ကဏ္ဍသို့ ပေးပို့လိုပါက ပေးပို့သူ၏ အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်စံ၊ နေရပ်လိပ်စာ အပြည့်အစုံ ရေးသားဖော်ပြ၍ ပြည်သူ့ထံမှပေးစာကဏ္ဍ၊ ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်၊ အမှတ်(၇၇)၊ (၅၂)လမ်း (မဟာပန္နလမ်းထောင့်)၊ ပုဌကံတောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့သို့ လိပ်မှပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ပုံနှိပ်စက်ရိုက်သံ ဆူညံမှုကြပ်မတ်ပေးပါ

စာတည်းခင်ဗျား-
ရန်ကုန်မြို့ ကျောက်တံတားမြို့နယ် အမှတ်(၆)ရပ်ကွက် ၃၈လမ်း(အောက်) လမ်း၏အလယ်ပိုင်းရှိ မြေညီထပ်နေ
အိမ်(နှစ်)အိမ်တွင် ပုံနှိပ်စက်လုပ်ငန်းကို နေ့ရောညပါ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ စက်ရိုက်သံများကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်နေသူများ ကောင်းစွာအိပ်စက်၍ မရပါ။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါလုပ်ငန်းအား စိစစ်ကြပ်မတ်ပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
အိမ်မရသူများ

ရပ်ကွက်အတွင်းမှ ပလတ်စတစ်လုပ်ငန်းဖယ်ရှားပေးပါ

စာတည်းခင်ဗျား-
ရန်ကုန်မြို့ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် (၃)ရပ်ကွက် သာယာအေးလမ်းသွယ် (၃)တွင် ပလတ်စတစ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ ပလတ်စတစ်မှာ မီးလောင်ကျွမ်းလွယ်သော ပစ္စည်းဖြစ်၍ မီးဘေးမှန်ရှိခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးအားကျခြင်းနှင့် ညှော်နံ့များကို နေ့စဉ်ရှူရှိုက်ရခြင်းတို့ကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သူများ စိတ်အနှောင့်အယှက် ဖြစ်နေကြရပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ရန်ကုန်အတွင်းမှ ပလတ်စတစ်လုပ်ငန်းအား ရှင်းလင်းဖယ်ရှားပေးပါရန် တင်ပြအပ်ပါသည်။
လမ်းသူ၊ လမ်းသားများ



ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော် မကွေးမြို့ စည်ပင်သာယာရေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း၏ ငွေချည် (၆)ချည်မျှင်ရှည်ပါ ၁၂ စက် စိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၇

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော် မကွေးတိုင်း ဒေသပွဲ ပြီးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှု လက်ပက်စိုက်ခင်း စီမံကိန်းနေရာများ စစ်ဆေး

ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်သည် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် နေပြည်တော်တပ်ကုန်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၃၇/၆) ဌာနမှ ဗိုလ်မှူးကြီးဘုန်းမော်ရွှေနှင့်အတူ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနား-တောင်ညို-တောင်တွင်းကြီးလမ်းအတိုင်း ဆက်လက်ထွက်ခွာ၍ နေပြည်တော် ပျဉ်းမနား အပိုင်း ၄၄ မိုင် ၂၈ လှံနှင့် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်အပိုင်း ၂၂ မိုင် စုစုပေါင်း ၆၆ မိုင် ၂၈ လှံရှိ လမ်းပိုင်း ကြိုင်ခိုင်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေနှင့် လမ်းဘေးဝဲယာရှိ ကျွန်းစိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် သမန်းကုန်းကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးကျော်မင်း၏ မနောသုခမျိုးသန့် မိုးစပါးစက ၅၀၀ စိုက်ခင်း၏ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် စပါးစိုက်ခင်းကိုလည်းကောင်း၊ မကွေးမြို့စည်ပင်သာယာရေးရွာရှိ တောင်သူဦးထွန်းထွန်းဝင်း၏ ငွေချည်(၆) ချည်မျှင် ရှည်ပါ ၁၂ စက် စိုက်ခင်းကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဗိုလ်ချုပ်ခင်ဇော်သည် မင်းဘူးခရိုင် ဝဲမဲမြို့နယ် နတ်ရေကန်တောင်သို့ ရောက်ရှိပြီး မန္တလေးတိုင်း အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် တင်ငွေနှင့်အတူ မကွေးတိုင်းသစ်တောဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

ပစ်ပတ်သမုဒ္ဒရာတောင်ပိုင်းသို့ အာကာသအမှိုက်တစ်ခု ကျရောက်လာ

ဘာသာပြန်-စံစံ

ကိတ်ကနောရယ်(ဖလော်ရီဒါ) နိုဝင်ဘာ ၇

၂၀၀၇ ခုနှစ်က အာကာသယာဉ်မှူးတစ်ဦးက အာကာသအမှိုက်အဖြစ် စွန့်ပစ်ခဲ့သည့် ပစ္စည်းဟောင်းတစ်ခုမှာ ပစ်ပတ်သမုဒ္ဒရာတောင်ပိုင်းသို့ ကျရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့ရာတွင် မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ထိခိုက်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့(နာဆာ)က ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာချက်တစ်ခုတွင် ဖော်ပြသည်။

အာကာသ အမှိုက်အဖြစ် အာကာသမှ ကျဆင်းလာခဲ့သော အမှိုက်မှာ ရေခဲသေတ္တာတစ်လုံး၏ အရွယ်အစားတမျှရှိပြီး အလေးချိန်ပေါင် ၁၀၀၀ကျော်ရှိသည်။ ယင်းအာကာသ အမှိုက်သည် ကမ္ဘာမြေပြင် တစ်နေရာရာပေါ်သို့ ကျရောက်ခြင်းမရှိဘဲ ပင်လယ်ထဲသို့ ထိုးကျခဲ့ကြောင်း ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြသည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့

နယ်စပ်ဒေသပွဲ ပြီးစေမည့် မဟာဓာတ်အားလိုင်းများ တည်ဆောက်ပေးထား



ကျော်ကျော်(ဖုန်းဟော်)၏ သတင်းဆောင်းပါး စာမျက်နှာ-၈

ရွှေလီ-မန်စ-ရွှေစာရံ တက်အားလိုင်းအတွက် သွယ်တန်းတည်ဆောက်ထားသော မဟာဓာတ်အားလိုင်းမန်စ

မြန်မာအသင်းနည်းပြချုပ် မားကွိပ် အန်တိုနီယို ဖလော်ဝါ။



Grand Royal Challenge Cup နှင့် မြန်မာဘောလုံးအသင်း အနေအထား

သတင်းနှင့်ဓာတ်ပုံ-ဖိုးညွန့်(ကြေးမုံ)

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကြီးမှူးကြီး International Beverages Trading Co.,Ltd. ၏ ထုတ်ကုန်တစ်ခုဖြစ်သော Grand Royal ၏ အဓိကပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ကျင်းပသည့် တတိယအကြိမ် Grand Royal Challenge Cup 2008 ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကြီးကို လာမည့်နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်နေ့ရောက်လျှင် မြန်မာဘောလုံးပရိသတ်တို့ ကြည့်ရှုအားပေးရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်မြန်မာအသင်းအပါအဝင် လက်ရွေးစင်လေးသင်း၊ ကလပ်တစ်သင်းနှင့် ယူ-၂၃ တစ်သင်း စုစုပေါင်းခြောက်သင်း စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့



ရာဇာဝင်းသိန်းအား လေ့ကျင့်ပေးနေသည့် လေ့ကျင့်ရေးမှူး ရှိဒရီဖာနန်ဒက်စ်။