

လူအပေါင်းချစ်မြတ်နိုး

သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊ ဉာဏ်အမြင်နှင့်လည်း ပြည့်စုံ၊ တရား၌တည်၍ အမှန်ကိုလည်း ပြောဆို တတ်၊ မိမိပြုအပ်သည့် ကျင့်ဝတ်နှင့်လည်း ပြည့်စုံသောသူကို လူအပေါင်းသည် ချစ်မြတ်နိုး ၏။

ဝိယဝဂ်(ဓမ္မပဒ - ၂၁၇)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ နိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာ အောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှု ရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေး

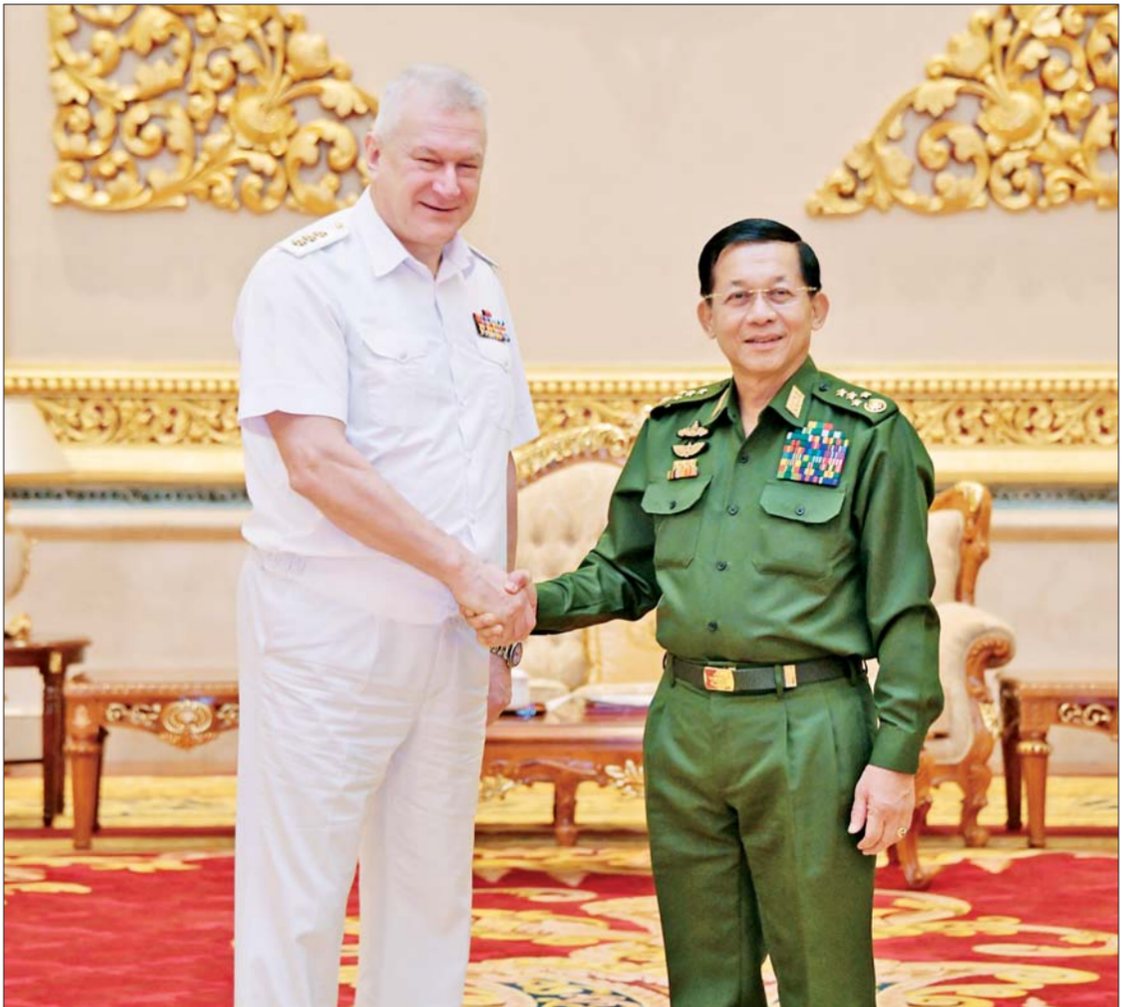
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန် ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်နှင့် တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားသံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Iskandar Azizov ၊ ရုရှားရေတပ်မှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားစစ်သံမှူးတို့ တက်ရောက် ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ✪

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV အား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။



ယနေ့ ဖတ်စရာ

သုံးတတ်လျှင်ဆေး မသုံးတတ်လျှင်ဘေး

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

လူငယ်များပလင်းတန်ပြည့်ဝဖို့ လူငယ်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်စို့

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၆

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)၊ တပ်မတော် မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ » ၁၂

ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ပြည်သူများအတွက် လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ အကူအညီအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ သန်း ထပ်မံပေးအပ်ရန် ဂျပန်အစိုးရက ကတိပြု

စာမျက်နှာ » ၁၃

ကြေးမုံ

အကျိုးများနှလုံးမွေ့လျော်လှူကထိန်ခင်း

များမကြာမီကာလတွင် သီတင်းကျွတ်လ ကုန်ဆုံးပြီး တန်ဆောင်မုန်းလသို့ ဝင်ရောက်တော့မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာတို့၏ ၁၂ လရာသီတွင် တန်ဆောင်မုန်းလသည် မွေ့လျော်ဖွယ်ကောင်းသောလဖြစ်သည်။ မိုးလေးလကုန်ဆုံးပြီး ခဝဲပန်းပွင့်ချိန်၊ ကုမုဒြာကြာပန်းပွင့်ချိန် ခြေခင်းလက်ခင်းသာယာပြီး အလွန်လှပ ရှုချင်ဖွယ်၊ ကြည်နူးဖွယ်၊ နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ကောင်းသောကာလဖြစ်သည်။

နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ကောင်းသော တန်ဆောင်မုန်းလ၏ ထင်ရှားသောအမှတ် အသားမှာ လှူကထိန်သဘင်ခင်းခြင်းဖြစ်၏။ ဤလသို့ရောက်သောအခါ မြန်မာ နိုင်ငံအရပ်ရပ်၌ ကထိန်ပွဲများ ခြံမြဲခြံမြဲသံမျှ ကျင်းပကြသည်။ ဤလ၌ ကထိန်ပွဲ များ ကျင်းပခြင်း ရင်းမြစ်ကို မဟာဝင်္ဂါပဋိတော် ကထိန်ပွဲကဏ္ဍ၌ လေ့လာနိုင်သည်။ ယခုကာလသည် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် တန်ဆောင်မုန်းလမဝင်သေးသော ကာလဖြစ်သော်လည်း တန်ဆောင်မုန်းအမှတ်အသား ကထိန်ပွဲကျင်းပကြသည့် အကြောင်းကို သိရှိထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

အကြောင်းမှာ “မိုးနောက်ဆုံးလ၊ ကထိန်ခင်းရသည့်အချိန်အခါ” ဟူသော စကားစဉ်ရှိသည်။ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မုန်း လပြည့်နေ့ တစ်လတာကာလအတွင်း ခင်းကျင်းရသည့်ပွဲ အစဉ်အလာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် တန်ဆောင်မုန်းလ မဝင်သေးသော်လည်း သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်း မြို့တိုင်း၊ ရွာတိုင်း နှစ်စဉ်မပြတ် အားကြီး မာန်တက် တခမ်းတနားကျင်းပလေ့ရှိသော ပွဲတော်ကြီးဖြစ်၏။ လှူကထိန်ခင်းကျင်း သည့် ပွဲတော်ဆိုသည်မှာ ရဟန်းသံဃာများအား ကထိန်သင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခြင်းကို ဆိုလိုသည်။

ကထိန်ခင်းခြင်းသမိုင်းသည်ကား မြတ်စွာဘုရားရှင် သက်တော်ထင်ရှား ရှိစဉ်အခါ ရဟန်းတို့သည် ဝါတွင်းသုံးလလွန်၍ ဝါကျွတ်သောအခါ ပဝါရဏာပြု ပြီးလျှင် မိုးကြီးသည်ထန်စွာရွာသွန်းရာ ရေစိုရွှံ့သော သင်္ကန်းတို့ဖြင့် သာဝတ္ထိပြည် ဇေတဝန်ကျောင်းသို့ ပင်ပန်းစွာရောက်လာကြ၏။ ထိုအခါ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ရဟန်းတို့ကို “ကျန်းမာကြကုန်၏လော၊ မျှတကြကုန်၏လော၊ အညီအညွတ် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ မငြင်းခုံဘဲ ချမ်းသာစွာ ဝါကပ်ခဲ့ကြကုန်၏လော၊ ဆွမ်းအတွက် လည်း မပင်ပန်းဘဲ ရှိကြကုန်၏လော” ဟု မေးတော်မူသည်။ ထိုအခါ ရဟန်းတို့က “ကျန်းမာကြပါသည်၊ မျှတကြပါသည်။ အညီအညွတ် ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ မငြင်းခုံ ဘဲ ချမ်းသာစွာ ဝါကပ်ခဲ့ကြပါကုန်သည်။ ဆွမ်းအတွက်လည်း မပင်ပန်းဘဲရှိကြပါ ကုန်သည် မြတ်စွာဘုရား။ မြတ်စွာဘုရားကို ဖူးမြော်ရန် သာဝတ္ထိပြည်သို့လာကြရာ သာကေတ၌ ဝါကပ်ကြပါကုန်၏” ဟု လျှောက်ထားကြသည်။

ထိုရဟန်းတို့သည် အရည်ကင်စုတင်ဆောင်သော တောရဟန်းများဖြစ်သည်။ မြို့ရွာများ၌မနေ၊ ပိဏ္ဍပါတ်တင်ဆောင်လျက် ဆွမ်းခံစားသောရဟန်းများ ဖြစ်သည်။ ပိုဆွမ်းစားသော ရဟန်းများမဟုတ်၊ ပုံသကူ စုတင်ဆောင်လျက် စွန့်ပစ် အဝတ်စုတ်တို့ကို ချုပ်ဆိုပြီး ဝတ်ရုံကြသော ရဟန်းများဖြစ်သည်။ လူတို့လှူဒါန်း သည့် တောက်ပသော သင်္ကန်းတို့ကို ဝတ်ရုံကြသူများမဟုတ်၊ ပုံသကူသင်္ကန်းကိုပင် ပိုမိုမိုမိထားကြပေ။ သင်းပိုင်၊ ကိုယ်ဝတ်နှင့် ဒုက္ခဟူ၍ သုံးထည်သာဆောင်ကြ သည်။ ဤသို့ဖြင့် မိုးကြီးရွာ၍ ရေစိုရွှံ့သောသင်္ကန်းတို့ဖြင့် မြတ်စွာဘုရားထံမှောက် ပင်ပန်းစွာ ရောက်လာကြသည်။

ထိုအခါ မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် ဤအကြောင်းတရားစကားပြောကြားပြီးလျှင် ရဟန်းတို့ကို “ရဟန်းတို့၊ ဝါကျွတ်သောရဟန်းတို့အား ကထိန်ခင်းခြင်းငှာ ခွင့်ပြု၏။ ရဟန်းတို့ ကထိန်ခင်းပြီးသောရဟန်းတို့အား ထင်ရှားရှိသောရဟန်းကို မပန်ကြား ဘဲ ဒါယကာအိမ်သို့ သွားနိုင်ခြင်း၊ တိစီဝရိန် အဓိဋ္ဌာန်တင်သော သင်္ကန်းကိုမယူဘဲ သွားနိုင်ခြင်း၊ ဂဏဘောဇဉ်ကိုစားနိုင်ခြင်း၊ အဓိဋ္ဌာန်ဝိပွနာမပြုသောသင်္ကန်းကို အလိုရှိတိုင်းဆောင်နိုင်ခြင်း၊ ထိုကထိန်သင်္ကန်းခင်းသောကျောင်း၌ သင်္ကန်း ဖြစ်ပေါ်လာတိုင်း ကထိန်ခင်းသောရဟန်းတို့အား ဖြစ်ရခြင်းဟူသော ဤငါးပါးသော အာနိသင်တို့ကို ရကုန်၏” ဟု မိန့်တော်မူသည်။

မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် စုတင်ဆောင်သောရဟန်းများ၏ ဆင်းရဲပင်ပန်းကြ ခြင်းကိုကြည့်ပြီး ကထိန်ခင်းရန် ခွင့်ပြုတော်မူခဲ့သည်။ ကထိန်ခင်းစေပြီးလျှင် အကျိုးအာနိသင် ငါးပါးကိုလည်း ပေးသနားတော်မူခဲ့သည်။ ထိုအကျိုးအာနိသင် တို့သည် ရဟန်းတို့ဆောက်တည်ကြကုန်သော ဝိနည်းသိက္ခာပုဒ်တို့နှင့်ဆက်စပ် နေသည်။ ကထိန်ခင်းသော အလှူရှင်များမှာလည်း တူသောအကျိုးကိုဖြစ်စေ၏။ အကျိုးများမှာ သွားလေရာအရပ်၌ အနေနှင့်အယုတ်မရှိ ဘေးကင်းခြင်း၊ ကိုယ်ပိုင် ပစ္စည်းများကို ရန်သူမဖျက်ဆီးနိုင်ခြင်း၊ စားကောင်းသောက်ဖွယ်ပေါများပြီး ဘေးမဖြစ်၊ အဆိပ်မသင့်ခြင်း၊ မိမိပိုင်ပစ္စည်းများကို မေ့လျော့သော်လည်း မဆုံးရှုံး နိုင်ခြင်း၊ ဥစ္စာများ သူတကာထက်ထူးပြီး ရရှိပိုင်ဆိုင်ခြင်း၊ ချောမောလှပခြင်းစသည့် အကျိုးများ ရရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နှလုံးမွေ့လျော်ဖွယ်ကောင်းသော တန်ဆောင်မုန်းလတွင် မြတ်စွာ ဘုရားရှင် ကရုဏာတော်ဖြင့် ခွင့်ပြုတော်မူသည့် ကထိန်အလှူသဘင်ပွဲတော် ကျင်းပ ၍ ကထိန်သင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းဖြင့် သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များအား လှူဒါန်းရသည့်ကောင်းမှုကြောင့် တူသောအကျိုးများ ရရှိခံစားနိုင်ပါကြောင်း။ ။

နေ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ကြောင်း ကြေညာ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

နေ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုတန်းများနှင့် ဘွဲ့လွန် တန်းများကို ၁၆-၁၁-၂၀၂၃ ရက်မှစတင်၍ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီအထိ ပိတ်ရက်မရှိ ကျောင်းအပ်လက်ခံပြီး ၂၃-၁၁-၂၀၂၃ ရက်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်တက္ကသိုလ်၌ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ လက်တွေ့အသုံးပြုသင်ကြားနိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ပြည် နိုဝင်ဘာ ၄ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အခြေခံ ပညာဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက်ပိုင်း) မှ အခြေခံပညာအထက် တန်းဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများအား ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒဘာသာ ရပ်ဆိုင်းရာ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ လက်တွေ့အသုံးပြု သင်ကြားနိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြည်တက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်သည်။



အဆိုပါအရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေး ပွဲသို့ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက်ပိုင်း) အတွင်း အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်းများ မှ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် သင် ဆရာ ဆရာမ စုစုပေါင်း ၇၇၃ ဦး တက်ရောက်ကာင်းတို့ကိုပြည်တက္ကသိုလ်

မှ ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒဘာသာ ရပ်ဆိုင်းရာ နည်းပြဆရာ ဆရာမ စုစုပေါင်း ၅၅ ဦးက သင်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ စနစ်တကျ အသုံးပြုပုံ/အသုံးပြုနည်းများနှင့်သိအိုရီ များအပါအဝင် စာတွေ့/လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိပြီး ဘာသာရပ် အလိုက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များအချင်းချင်းအုပ်စုဖွဲ့၍ အပြန် အလှန် လက်တွေ့ဆွေးနွေးခြင်းများဖြင့် သင်ကြားသင်ယူမှုများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

မြိတ်တက္ကသိုလ်တွင် ဆရာ ဆရာမများအား သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများလက်တွေ့အသုံးပြုသင်ကြားနိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မြိတ် နိုဝင်ဘာ ၄ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ တွင် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အခြေခံပညာအထက်တန်း အဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများအား သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများလက်တွေ့အသုံးပြုသင်ကြား

နိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲကို မြိတ်တက္ကသိုလ် ပုလဲသစ္စာခန်းမတွင် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ကျင်းပ သည်။ ဆွေးနွေးပွဲကို မြိတ်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွှန်ဇော်က အဖွင့်

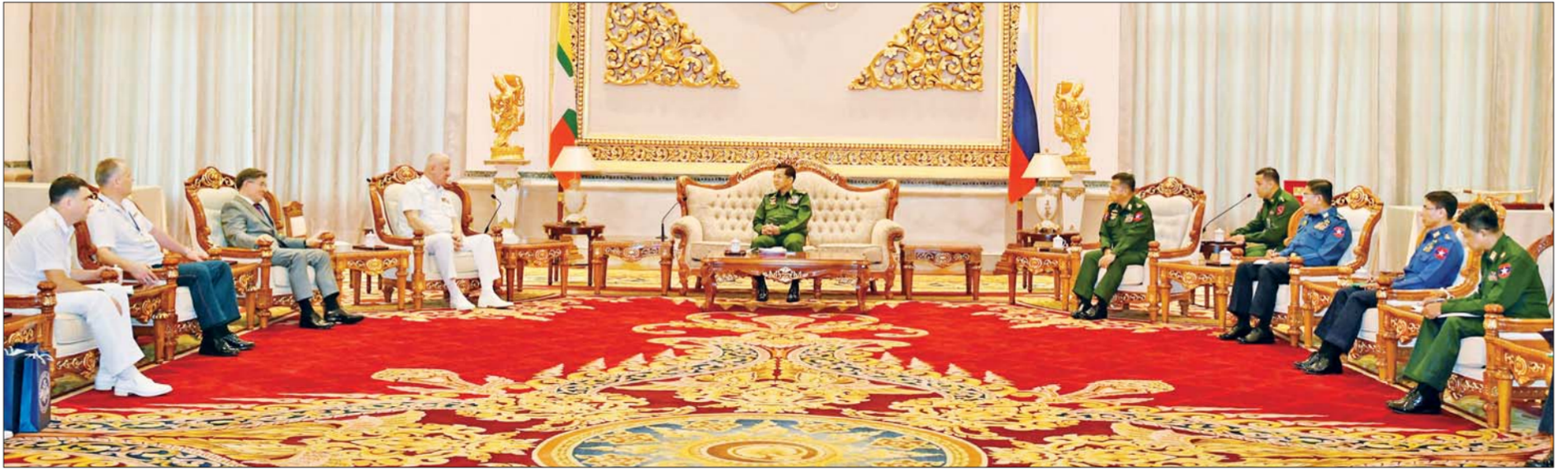
အမှာစကားပြောကြားပြီး မြိတ်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာဝင်းဝင်းသန်းက သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ လက်တွေ့ အသုံးပြုနိုင်ရေးကို ရှင်းလင်းတင်ပြကာ မြိတ်ခရိုင်ပညာရေးမှူး ဒေါ်လှလှအေးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား သည်။ ဆွေးနွေးပွဲကို မြိတ်တက္ကသိုလ်မှ ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒဘာသာ ရပ်များကိုကျွမ်းကျင်သော ပါမောက္ခ၊ ကထိက ၁၀ ဦးက ဦးဆောင်ဆွေးနွေး၍ မြိတ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်မှ အခြေခံပညာအထက်တန်း အဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမ ၂၈ ဦးက တတ်ရောက်ပြီး ဆွေးနွေးပွဲကာလကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ နှစ်ရက်တာ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဉာ
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇော်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်သန္တာရွှေနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဦးကျော်သူရနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

နေပြည်တော် - စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၂၈၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၀၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၁
ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၁၀၆၈၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၃၄၅၄၊ ပြန်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၀၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၃၉၇၃၃၀၊ ဖက်စ် ၀၁-၂၀၃၃၃၀

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအမှတ် (၀၀၆၄၀)၊
ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခွင့်အမှတ်(၀၀၇၇၁)ဖြင့်
ကြေးမုံသတင်းစာတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။
Gmail themirror.npt@gmail.com
www.facebook.com/themirrordaily



လက်ခံတွေ့ဆုံ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

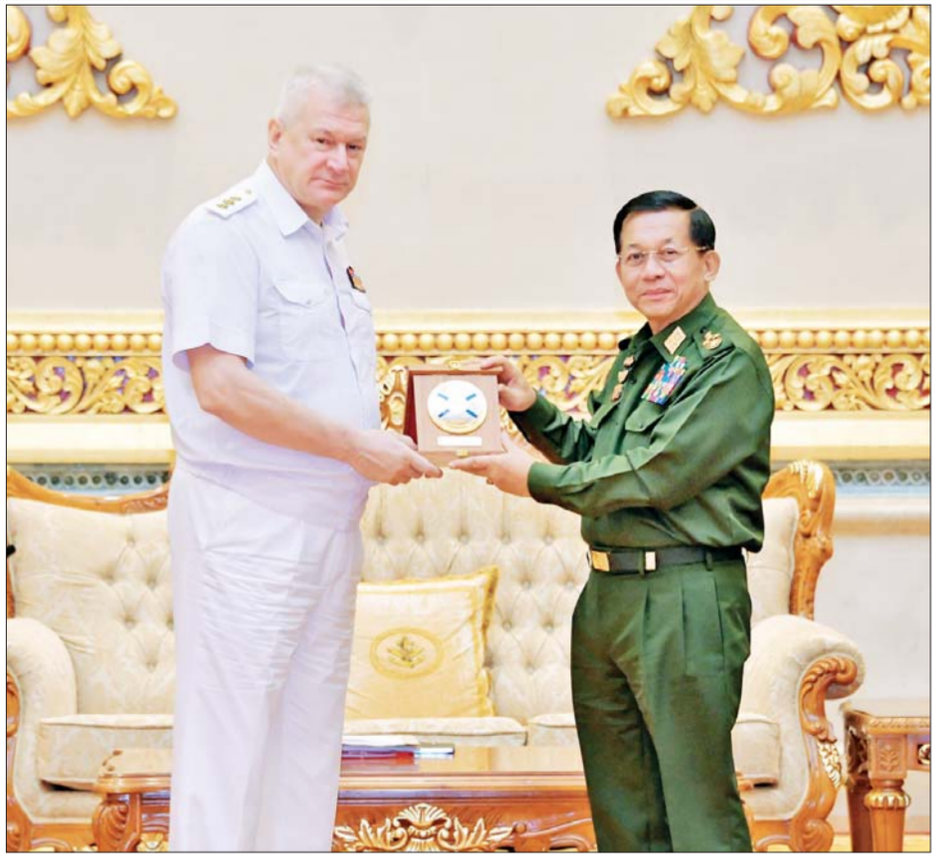
★ ရှေ့ဖိုးမှ

ထိုသို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် နှစ်နိုင်ငံ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်(ရေ)နှစ်ရပ် အကြား ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ ချစ်ကြည်ရေး ခရီးစဉ်များ အပြန်အလှန်လည်ပတ်မှု အခြေအနေ များ၊ နှစ်နိုင်ငံရေတပ်နှစ်ရပ်အကြား ပင်လယ်ရေ ကြောင်း လုံခြုံရေးအတွက် ပူးပေါင်းလေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ မြန်မာ့ တပ်မတော်အရာရှိများ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံတွင်

ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ယဉ်ကျေးမှု အပြန်အလှန် ဖလှယ်နိုင်မှု အခြေအနေများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်မှုများ ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် သွားမည့် အခြေအနေများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဖြင့် အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တက်ရောက်

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်တို့ သည် အထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန် အလှန်ပေးအပ်ခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာကြသူများ နှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ် ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV တို့ အထိမ်း အမှတ်လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV တို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြစဉ်။

ဒေးဒရဲမြို့၌ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

ဒေးဒရဲ နိုဝင်ဘာ ၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင် နှစ် မြို့နယ်အဆင့် အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ မြို့နယ်အဆင့် အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများက Grade - 5 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၆ ဦး၊ Grade - 6 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၊ Grade- 7 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂ ဦး၊ Grade - 8 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၆ ဦးနှင့် Grade - 9 ကျောင်းသား

ကျောင်းသူ ၃၆ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၇၀ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကာ ၎င်းတို့အား လူတွေ့နှုတ်ဖြေ စစ်ဆေးခြင်း များကို နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင် တာဝန်ရှိ ဆရာ ဆရာမများက အကဲဖြတ် စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းတို့အနက်မှ သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်မီသူများအား တိုင်းဒေသကြီးအဆင့်သို့ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အေဇာလင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့နှင့် ရုရှားရေတပ်သံစုံတီးဝိုင်းအဖွဲ့ ဖျော်ဖြေပွဲအခမ်းအနားကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့နှင့် ရုရှားရေတပ်သံစုံတီးဝိုင်းအဖွဲ့ ဖျော်ဖြေပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄ ရုရှားတပ်မတော်နှင့် မြန်မာ့ တပ်မတော်အကြား ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုများ ပိုမိုခိုင်မြဲစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေး မြန်မာ့တပ်မတော် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့နှင့် ရုရှားရေတပ် သံစုံတီးဝိုင်းအဖွဲ့ဖျော်ဖြေပွဲ အခမ်း အနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝေယျာသီရိဗိမာန် သဘင်ဆောင်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

ကျည့်ရှုအားပေး အဆိုပါ ဖျော်ဖြေပွဲအခမ်းအနား သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ ညိုနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေလေ)နှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီအတွင်း ရေးမှူးနှင့်ဇနီး၊ တွဲဖက်အတွင်းရေး မှူးနှင့်ဇနီး၊ ကောင်စီဝင်များနှင့် ဇနီးများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ နှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီး များနှင့် ဇနီးများ၊ ရုရှားဖက်ဒရေး

ရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Iskandar Azizovi ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ တက်ရောက် ကြည့်ရှုအားပေးကြ သည်။ ဖျော်ဖြေပွဲ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရေး မြန်မာ့တပ်မတော်ယဉ်ကျေးမှု

အဖွဲ့နှင့် ရုရှားရေတပ်သံစုံတီးဝိုင်း အဖွဲ့တို့မှ အနုပညာရှင်များက ဖျော်ဖြေကြရာ ရုရှားရေတပ်သံစုံ တီးဝိုင်းအဖွဲ့က ရုရှားသီချင်းများ၊ အကအလှများအပါအဝင် မြန်မာ တေးသီချင်းကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့တပ်မတော် ယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့ မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က “ဆန်းသစ်လှပ ပုဂံယိမ်းအက” အပါအဝင် ရုရှားတေးသီချင်းဖြစ် သည့် “Katyusha” သီချင်းနှင့် “Kalinka” တေးသီချင်းတို့အား မြန်မာ့ရိုးရာ တူရိယာပစ္စည်းများ

ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ဆိုင်းဝိုင်းကြီးနှင့် မြိုင်ဆိုင်းစွာတီးခတ်ပြီး ရုရှားအက များဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရုရှားတေး သီချင်းဖြစ်သည့် “Ar Thi Na Si Me Yar” ကို သီဆို၍လည်းကောင်း ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြရာ နိုင်ငံ တော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ တက်ရောက် လာကြသူများက ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။ ဖျော်ဖြေမှုများအပြီးတွင် နိုင်ငံ တော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့က ရုရှား ရေတပ် သံစုံတီးဝိုင်းအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့် သည်။ ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းပေးအပ် ထို့နောက် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်က မြန်မာ့ တပ်မတော် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်မြဝတီတေးဂီတ အဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းပေးအပ်

ချီးမြှင့်သည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် နှင့်ဇနီး၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့် ချစ်ကြည်ရေး ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ဝင်များသည် နှစ်နိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ နှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ ရုရှားရေတပ်သံစုံတီးဝိုင်းအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ လာရောက်ပေးအပ်



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော တပ်မတော်သားများအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်လျှောက်ခံခဲ့ရခြင်းပင်။



စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်လျှောက်ခံခဲ့ရခြင်းပင်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄
အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအတွင်း နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို စွမ်းစွမ်းတမံထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ လာရောက်ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခြင်း

ကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အောင်ငြိမ်းအေး ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စောသန်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှင်းလင်းပြောကြား
ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေပေးအပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စေတနာရှင်

အလှူရှင် ၄၉ ဦးက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၁၀၂၇ သိန်းအား ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ တိုင်းမှူးက လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားကာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။
အလားတူ ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခြင်းကို တောင်ကြီးမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေး၊ အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်

ဝင်းဇော်မိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင် များ တက်ရောက်ကြသည်။ ထို့နောက် စေတနာရှင် အလှူရှင် ၂၈ ဦးတို့က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၆၅၆၁ သိန်းအား ဂုဏ်ပြုပေးအပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ များ ပေးအပ်ကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း သနပ်ပင်မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး

ပဲခူး နိုဝင်ဘာ ၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက သနပ်ပင်မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စနစ်တကျ လယ်ယာမြေဖော်ထုတ်ပေးခြင်း၊ သက်သာသောနှုန်းထားဖြင့် သွင်းအားစုရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အထွက်နှုန်းကောင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများအပြင် သဘာဝမြေဩဇာ ကိုယ်တိုင် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေး၊ မြေဆီလွှာ စမ်းသပ်ပေးခြင်းနှင့် ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရှာဖွေခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အသိပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများအား အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသခံတောင်သူများကလည်း နိုင်ငံတော်၏ စေတနာအမှန်ကို သိရှိနားလည်ပြီး မိမိတို့၏စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စေရန်နှင့် စိုက်ပျိုးသီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်



ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီစေရေး ကြိုးစား ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မြေပဲသီးနှံစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ၊ ပဲတီစိမ်းစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများနှင့် မတ်ပဲစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများအတွက် အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်မျိုးစေ့များနှင့် တိုင်းဒေသကြီးလုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီးအောင်သောင်းထိုက်က ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများအတွက် သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တက်ရောက်လာသည့် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးသုံး လယ်ယာစက်

ပစ္စည်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့သည်။
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကမာစစ်ပြကျေးရွာအုပ်စုရှိ ဦးဝင်းဌေး၏ ဓနတိုးတက်အောင် ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ မြေဧရိယာ ၃၆၄ ဒသမ ၇၈ ဧကတွင် GAQP စနစ်ဖြင့် မွေးမြူထားသည့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးဝင်းဌေးက မျိုးငါးများ မွေးမြူထားရှိမှု၊ ငါးကန် ဖော်ဆောင်နေမှုနှင့် ငါးထုတ်လုပ်ရောင်းချမှု လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အား ရှင်းလင်း တင်ပြခဲ့ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် GAQP စနစ်ဖြင့် မွေးမြူထားသည့် ငါးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းအား

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှု အထက်တန်းကျောင်းမှလာရောက် လေ့လာသည့် မွေးမြူရေးအထူးပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်အားပေးခဲ့ပြီး ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် သနပ်ပင်မြို့နယ် ပဲခူး-သနပ်ပင်-ခရမ်း-သန်လျင်လမ်းပေါ်ရှိ သနပ်ပင် မြို့တွင်းတံတားတည်ဆောက် နေမှုအား သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး၊ မြေထိန်းနံရံများ စနစ်တကျ တည်ဆောက်သွားရန်နှင့် တံတားအောက်ခြေ ရေစီးရေလာကောင်း မွန်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲ ကျင်းပ

ကွမ်းခြံကုန်း နိုဝင်ဘာ ၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆင်းသုခ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို အင်္ဂလိပ်ကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် ၃၈၁၊ ဦးပိုင်အမှတ် ၅၆/၁ တောင်သူ ဦးမြင့်ဦး၏ မိုးစပါးစံပြစိုက်ခင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။
ဆွေးနွေးမှာကြား
ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ထွန်းက တောင်သူများအား ဆောင်းသီးနှံသီးထပ်စက အပြည့်အဝစိုက်ပျိုးရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးကြရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်ပါက ကာကွယ်ရမည့်နည်းလမ်းများနှင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း အပြည့်အဝထွက်ရှိရေးတို့ကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။
ဆက်လက်ပြီး မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို တောင်သူဦးမြင့်ဦး၏လယ်မြေ၌ကျင်းပရာ ဆင်းသုခ (RS)မျိုးစပါးအထွက်နှုန်းမှာ စပါးတစ်ဧကလျှင် စပါးအစိုအထွက်နှုန်း ၁၁၆ ဒသမ ၅၂ တင်း၊ အခြောက်အထွက်နှုန်း ၁၀၆ ဒသမ ၅၀ တင်း ထွက်ရှိသည်။
အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက် ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ထွန်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးရဲတင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဆွေနွယ် (ပြန်/ဆက်)



သုံးတတ်လျှင်ဆေး မသုံးတတ်လျှင်ဘေး

အိအိချော (စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန)

“သုံးတတ်လျှင်ဆေး မသုံးတတ်လျှင်ဘေး” ဟူသော စကားပုံကို ကြားဖူးကြပါလိမ့်မည်။ အနက်အဓိပ္ပာယ်အားဖြင့် ကောင်းကျိုး၊ ဆိုးကျိုးတို့ကို ဒွန်တွဲပိုင်ဆိုင်ထားသော တစ်စုံတစ်ခု၏ အကြောင်းအရာများကို ဂဏနဏသိရှိကာ စည်းစနစ်တကျ မှန်ကန်စွာသုံးစွဲတတ်လျှင် ကောင်းမွန်သော အကျိုးဆက်များကို ခံစားရမည်ဖြစ်ပြီး သုံးစွဲမှုမှန်ကန်ပါက ဆန့်ကျင်ဘက်အနေဖြင့် ဆိုးကျိုးများသက်ရောက်နိုင်သည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စားသုံးဆီသည် လူသားတို့ နေ့စဉ် စားသောက်နေသော အစားအစာများထဲတွင် အင်အားဓာတ်ကို ပေးစွမ်းနိုင်သော ပင်မရင်းမြစ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ ဆီထွက်ပင်ရင်းအပေါ် မူတည်ပြီး အပင်ထွက်ဆီ (Vegetable Oil) နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ဆီ (Animal Fat) ဟူ၍ နှစ်မျိုးခွဲခြားထားရာ နေ့စဉ် ချက်ပြုတ်စားသောက်ကြရာ၌ အပင်ထွက်ဆီများကိုသာ အများဆုံး အသုံးပြုကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အပင်ထွက်ဆီအမျိုးမျိုးတို့ကို မိမိတို့ချက်ပြုတ်ကြော်လှော်လိုသည့် နည်းစနစ်နှင့် ကိုက်ညီစွာ သုံးစွဲတတ်စေရန် ၎င်းတို့၏ ထူးခြားသော ဝိသေသလက္ခဏာများအား သိရှိနားလည်ထားရန် လိုအပ်လှပါသည်။



ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုနေစဉ်လူနေမှုဘဝတွင် စားသုံးဆီကို ရည်ရွယ်ချက်အမျိုးမျိုးဖြင့် အသုံးပြုကြပါသည်။ အချို့က သာမန်ချက်ပြုတ်ကြော်လှော်ရန် အသုံးပြုကြသကဲ့သို့ အချို့က မုန့်ဖုတ်ရန်နှင့် ဆီဆမ်းစားရန် စသည်ဖြင့် အသုံးပြုကြပါသည်။ ချက်ပြုတ်ကြော်လှော်ရာ၌လည်း နှစ်ကြော်၊ အိုးကပ်ကြော်/မွှေကြော်နှင့် ဆာတေးကြော်တို့မှာ အသုံးများသော ကြော်လှော်သည့် နည်းစနစ်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ နှစ်ကြော်ကြော်သည့် နည်းစနစ်တွင် အကြော်အိုး၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့် ဆီထည့်ပြီး ကြော်လိုသည့်အရာကို ဆီပူထဲတွင် နှစ်မြှုပ်စေလျက် ကြော်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယင်းနည်းစနစ်အတွက် ဆီ၏ ယေဘုယျ အပူချိန်သည် ၃၀၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက်မှ ၃၅၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက်ထိ (၁၄၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်မှ ၁၇၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကွဲပြားသော ဂုဏ်အရည်အသွေးများ ပိုင်ဆိုင်ထား

စားသုံးဆီသည် ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းပုံအရ ဂလစ်စရောနှင့် ဖက်တီးအက်စစ်တို့၏ ရောနှောခြင်းမှ ဖြစ်ပေါ်လာသော ထရိုင်ဂလစ်စရိုင် (Triglyceride) ဖြစ်ပါသည်။ ဂလစ်စရောနှင့် အတူ ပေါင်းစပ်နေသော ဖက်တီးအက်စစ်ပုံစံ (၃)မျိုးရှိရာ ပြည့်ဝအဆီအက်စစ် (Saturated Fatty Acid)၊ မိုနိုမပြည့်ဝအဆီအက်စစ် (Mono Unsaturated Fatty Acid) နှင့် ပိုလီမပြည့်ဝအဆီအက်စစ် (Poly Unsaturated Fatty Acid) တို့ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအဆီအက်စစ်များ၏ ပါဝင်ပေါင်းစပ်မှု အချိုးအစားအပေါ် မူတည်၍ စားသုံးဆီများ၏ အသွင်သဏ္ဍာန်နှင့် ဂုဏ်အရည်အသွေးများ ကွဲပြားသွားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးဆီတစ်မျိုးစီတွင် ကွဲပြားသော ဂုဏ်အရည်အသွေးများ ပိုင်ဆိုင်ထားကြရာ မီးခိုးမှတ်နှင့် မီးလောင်မှတ်တို့လည်း အပါအဝင်ဖြစ်ပါ

သည်။ စားသုံးဆီကို အဖုံးဖွင့်အိုးထဲတွင် ထည့်ပြီး အပူပေးခြင်းဖြင့် မီးခိုးများ စတင်ထွက်လာသော အပူချိန်ကို ၎င်းဆီ၏ မီးခိုးမှတ်ဟုလည်းကောင်း၊ မီးခိုးထွက်ပြီးမှ မီးတောက်စတင်ထွက်ပေါ်လာသော အပူချိန်ကို မီးလောင်မှတ်ဟုလည်းကောင်း သတ်မှတ်ထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် စားသုံးဆီကို အသုံးပြု၍ မိမိနှစ်သက်ရာ ချက်ပြုတ်နည်းများအတိုင်း ပြုလုပ်မည်ဆိုပါက အသုံးပြုသောဆီ၏ မီးခိုးမှတ်ကို သိရှိထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်ကြော်နှင့် အိုးကပ်ကြော်များအတွက် မီးခိုးမှတ်မြင့်သော စားသုံးဆီများကို အသုံးပြုရပါမည်။

စားသုံးဆီ၏ ဓာတုဖွဲ့စည်းပုံ ပျက်စီးလာ

မီးခိုးမှတ်နိမ့်သော စားသုံးဆီများကို ဖြစ်စေ၊ မပြည့်ဝမှုများသော ပိုလီဆီများကိုဖြစ်စေ အပူချိန်အမြင့်တွင် အချိန်ကြာကြာအသုံးပြုသည့်အခါ စားသုံးဆီ၏ ဓာတုဖွဲ့စည်းပုံပျက်စီးလာပြီး အဆီအက်စစ်လွတ်များနှင့် ပိုလျာဒြပ်ပေါင်းများ ထွက်ပေါ်လာကာ အပူကြောင့် ဓာတ်တိုးခြင်းဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပေါ်လာပါသည်။ ၎င်းဖြစ်စဉ်ကြောင့် ဆီ၏ ပါအောက်ဆိုက်တန်ဖိုး မြင့်တက်လာခြင်းနှင့်အတူ ဆီသားတည်မြဲမှုလည်း ကျဆင်းလာလေ့ရှိပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ အသုံးပြုနေသည့် အချိန်အတွင်း၌ပင် ဆီသားပျက်စီးမှု ဖြစ်လာသောဆီဖြင့် ကြပ်ကြပ်ရွရွဖြစ်အောင် ကြော်လှော်ထားသော အစားအစာများသည် လူတို့၏ ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသော အစားအစာများဖြစ်ပါသည်။

မီးခိုးများ ထွက်လာသည်အထိ အသုံးပြုပြီးသော စားသုံးဆီသည် အရည်အသွေးကျဆင်းနေသောဆီသာ ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းဆီမျိုးကို နောက်တစ်ကြိမ် ပြန်သုံးပါက ပြန်ကြော်ဆီဟု သတ်မှတ်နိုင်ပြီး ပထမကြော်ပြီးသော ပစ္စည်း၏ အနံ့၊ အရသာနှင့် အမွှေအနှစ်များသည် ဒုတိယအကြော်ခံပစ္စည်းပေါ်သို့

ကူးစက်ခြင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံပျက်နေသောဆီဖြင့် ကြော်ထားသော အစားအစာဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် စားသုံးသူ၏ ကိုယ်ခန္ဓာအတွင်း၌ ဓာတ်တိုးမှုများဖြစ်ပေါ်လာရပြီး အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းခြင်း၊ အဝလွန်ခြင်းများအပြင် ကင်ဆာဖြစ်ပွားစေသော ဆဲလ်များကိုပါ တိုးပွားစေခြင်း စသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဿနာများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီ အုပ်စုဝင်ဆီများ၏ ဓာတ်ဖွဲ့စည်းပုံအရ ဂလစ်စရောနှင့် အဆီအက်စစ်များအပြင် အနံ့ပေးပစ္စည်း၊ အရောင်ပေးပစ္စည်းများနှင့်အတူ သဘာဝအတိုင်း ပါဝင်နေသော ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများလည်း တွဲဆက်လျက်ရှိနေပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံဆီတွင် တိုကိုဖီရောလ် (Tocopherols)၊ ထရိုင်အီနော (Tocotrienols) စသည့် ဗီတာမင်အီးဒြပ်နေ့၊ အပင်ထွက်စတီရော (Phytosterols)၊ ပိုလီဖီနောလ် (Polyphenol) တို့အပြင် အားကောင်းသော ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ဂမ်မာအိုရီနော ပါဝင်နေပါသည်။

ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ် နှမ်းဆီ၌ မူဖီနောလ်အုပ်စုဝင် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် ပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Sesamol နှင့် Sesaminol တို့ ပါဝင်နေပါသည်။ ၎င်းဓာတ်တိုးဆန့်ကျင် ပစ္စည်းများသည် လူတို့၏ ကျန်းမာရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုရုံမျှ မက အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်း ဘေးမှလည်း ကင်းဝေးစေနိုင်သည့် ဂုဏ်သတ္တိများရှိကြပါသည်။ ၎င်းဓာတ်များကို လူတို့၏ ခန္ဓာကိုယ်မှ သဘာဝအတိုင်း ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ထိုဓာတ်များ ပါဝင်နေသော စားသုံးဆီများကို နည်းလမ်းမှန်ကန်စွာ စနစ်တကျ စားသောက်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။

စားသုံးဆီတွင် သဘာဝအတိုင်း ပါဝင်နေသော ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်း

များသည် အပူကြောင့် ပျက်စီးတတ်ကြပါသည်။ ထို့ကြောင့် မီးခိုးမှတ်မြင့်သော စားသုံးဆီများဖြစ်စေကာမူ လူတို့၏ ကျန်းမာရေးအတွက် အလွန်အကျိုးရှိစေသည့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများကို မပျောက်ပျက်စေခြင်းအလို့ငှာ အပူချိန်အနိမ့်၌ ချက်ပြုတ်သင့်ပါသည်။ သို့မဟုတ်ပါက အပူပေးရန်မလိုသော လက်သုတ်ဆီ/ ဟင်းလျာပြုပြင်ရာတွင် အသုံးပြုသောဆီအဖြစ်သာ အသုံးပြုသင့်ပါသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အများဆုံး အသုံးပြုနေကြသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်ဆီများမှာ မြေပဲဆီ၊ စားအုန်းဆီ၊ နေကြာဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီ၊ ဖွဲ့စည်းပုံနှင့် နှမ်းဆီတို့ဖြစ်ကြသည်။ မီးခိုးမှတ်စစ်ဆေးချက်အနေဖြင့် မြေပဲဆီ ၄၅၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၃၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်)၊ စားအုန်းဆီ ၄၄၆ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၃၀ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်)၊ နေကြာဆီ ၄၅၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၃၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်)၊ ပဲပုပ်ဆီ ၄၅၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၃၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်)၊ ဖွဲ့စည်းပုံ ၄၉၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၅၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) နှင့် နှမ်းဆီ ၄၁၀ ဒီဂရီဇာရင်ဟိုက် (၂၃၂ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်) တို့ ဖြစ်ပါသည်။ (<http://curiouscuisiniere.com> > Smoke Point of Common Cooking Fats)

မီးခိုးမှတ်မြင့်သော စားသုံးဆီ

မီးခိုးမှတ် စစ်ဆေးချက်များအရ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် စားသုံးနေကြသော စားသုံးဆီများသည် မီးခိုးမှတ်မြင့်သော စားသုံးဆီများဖြစ်ကြပါသည်။ ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းပုံအရ မြေပဲဆီနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံ မိုနိုမပြည့်ဝဆီများဖြစ်ကာ နေကြာဆီ၊ ပဲပုပ်ဆီနှင့် နှမ်းဆီတို့သည် ပိုလီမပြည့်ဝဆီများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထူးခြားမှုအနေဖြင့် စားအုန်းဆီသည် ၎င်း၏အဆီအက်စစ် ဖွဲ့စည်းပုံအရ ပြည့်ဝအဆီအက်စစ်နှင့် မပြည့်ဝအဆီအက်စစ်တို့ ဆတူနီးပါး ပါဝင်ပေါင်းစပ်ထားသောဆီဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများစွာ ပါဝင်နေသော နေကြာဆီနှင့် ပဲပုပ်ဆီတို့ကို အပူချိန်နိမ့်နိမ့်တွင်သာ ချက်ပြုတ်ရန်၊ မပြည့်ဝအဆီ အက်စစ်အပိုင်းများစွာ ပါဝင်ပြီး ပိုလီဖီနောလ်အုပ်စုဝင်ရနံ့ပေးပစ္စည်း ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သော နှမ်းဆီသန့်ကိုမူ အပူပေးရန်မလိုအပ်သော လက်သုတ်ဆီအဖြစ် အသုံးပြုရန်နှင့် မြေပဲဆီ၊ စားအုန်းဆီတို့အား အပူချိန်အမြင့်တွင် နှစ်ကြော်/ အိုးကပ်ကြော်ကြော်ရာ၌ အသုံးပြုရန်တို့ကို အကြံပြုအပ်ပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရလျှင် မိမိတို့ အသုံးပြုနေသည့် စားသုံးဆီအမျိုးအစားနှင့် သင့်လျော်မည့် ချက်ပြုတ်နည်းစနစ်များကို သေချာစွာသိရှိခြင်းဖြင့် နေ့စဉ် ချက်ပြုတ်စားသောက်နေရသော လူနေမှုဘဝများအတွက် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးများမှ ကင်းဝေးကြစေရန် ရည်သန်၍ ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများစွာ ပါဝင်နေသော နေကြာဆီနှင့် ပဲပုပ်ဆီတို့ကို အပူချိန်နိမ့်နိမ့်တွင်သာ ချက်ပြုတ်ရန်၊ မပြည့်ဝအဆီအက်စစ်အပိုင်းများစွာ ပါဝင်ပြီး ပိုလီဖီနောလ်အုပ်စုဝင် ရနံ့ပေးပစ္စည်းကြွယ်ဝစွာ ပါဝင်သော နှမ်းဆီသန့်ကိုမူ အပူပေးရန်မလိုအပ်သော လက်သုတ်ဆီအဖြစ် အသုံးပြုရန်နှင့် မြေပဲဆီ၊ စားအုန်းဆီတို့အား အပူချိန်အမြင့်တွင် နှစ်ကြော်/အိုးကပ်ကြော်ကြော်ရာ၌ အသုံးပြုရန်တို့ကို အကြံပြု

မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာညီလာခံ(၂၀၂၃) ဒုတိယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာညီလာခံ (၂၀၂၃)ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂၅ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ညီလာခံဒုတိယနေ့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာရှင်များ၏ ပညာရပ်ဆိုင်ရာနည်းပညာပေးပို့ပေးသည့် တက်ရောက်အားပေးပြီး သဘာပတိနှင့် ဆွေးနွေးဟောပြောသူများကို မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

တက်ရောက်

အလားတူ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်းသည် ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာတင်ထွန်း၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာရွှေတိုး၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) ပါမောက္ခချုပ် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကျော်သီဟနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ Faculty of Dentistry, Khon Kaen University မှ Dean Professor Ajiravudh Subambhesaj တို့အပြင် ဆေးလက်တွေ့အသိပညာပေးလှယ်ရေး၊ သင်ကြားရေးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းဆေးပညာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ပူးပေါင်း၍ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး နားလည်မှုစာချွန်လွှာ(MoU) သက်တမ်းတိုး လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

ထို့ပြင် ညီလာခံဒုတိယနေ့၌ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ Korea University Medicine မှ ပါမောက္ခများက သွားမြစ်တုအစားထိုး ကုသမှုများကိုလည်း



ကောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံ Japan Heart Foundation မှ ပါမောက္ခက နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အာခေါင်ကွဲလူနာများ ခွဲစိတ်ကုသခြင်းအကြောင်းနှင့် မလေးရှားနိုင်ငံ International Medical University မှ သွားနှင့်ခံတွင်းခွဲစိတ် ဆရာဝန်က မျက်နှာ၊ မေးရိုးနှင့် ခံတွင်းခွဲစိတ်ကုသမှုများအကြောင်းတို့ကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့အတူ မြန်မာနိုင်ငံ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာပိုင်စိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာမျိုးဝင်းတို့က သွားနှင့်ခံတွင်း ဆရာဝန်များ၏ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်သူဟိန်း၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်မိုးဟိန်း၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်သိန်းထွန်း၊ ပါမောက္ခ

ဒေါက်တာကျော်တင့်၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာကိုကိုစိုး၊ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအောင်ဝင်းနှင့် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာလှမျိုးနိုင်တို့က မေးရိုးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးဟောပြောမှုများကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ညီလာခံပထမနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းကလည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Korea University Medicine တို့အကြား နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အာခေါင်ကွဲလူနာများ ခွဲစိတ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာ ဆေးလက်တွေ့ အသိပညာပေးလှယ်ရေး နားလည်မှုစာချွန်လွှာ(MoU) လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အာခေါင်ကွဲလူနာများ ခွဲစိတ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေ

များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာမြတ်ဝဏ္ဏစိုးနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ Korea University Medicine မှ Director Professor Kim Deok-Woo တို့သည် နှုတ်ခမ်းကွဲ၊ အာခေါင်ကွဲလူနာများခွဲစိတ်ကုသခြင်းဆိုင်ရာ ဆေးလက်တွေ့အသိပညာပေးလှယ်ရေး နားလည်မှုစာချွန်လွှာ(MoU) ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် ညီလာခံပထမနေ့၌ ပြည်ပပညာရှင်များ ဖြစ်ကြသော ထိုင်းနိုင်ငံ Khon Kaen University မှ ပါမောက္ခများက မေးရိုးခံတွင်းကင်ဆာနှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ကလေးသွားများတွင် ဖြစ်တတ်သော မာကျောမှုအဆင့်မီခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ Mahidol University မှ ပါမောက္ခက မျက်နှာ၊ မေးရိုးနှင့် ခံတွင်းခွဲစိတ်ကုသမှုနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများအကြောင်းနှင့် Chulalongkorn University မှ ပါမောက္ခက ခံတွင်းအတွင်းရှိ အဏုဇီဝပိုးမွှားများအကြောင်းကို ဆွေးနွေးတင်ပြခဲ့ကြသည်။

ထို့အတူ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဇော်ဝင်းထွန်းနှင့် သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာထွန်းငွေတို့က မေးရိုးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းဆေးပညာဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးဟောပြောမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာညီလာခံကို “အရည်အသွေးပြည့်..သွားကျန်းမာရေး ပြည့်သူ့ထံသို့ ဆောင်ကြဉ်းပေး”ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ညီလာခံဒုတိယနေ့ အစီအစဉ်များတွင် စာတမ်းဖတ်ပွဲ (parallel session) ၂၅ ခု ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း သိုလှောင်ရုံနှင့် မူလတန်းကြိုကျောင်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တောင်ကြီးမြို့ရှိ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် အေးသာယာရှိ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းသိုလှောင်ရုံတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ရုံးအဆောက်အအုံများ ရေရှည်

အသုံးပြုနိုင်ရေး စည်းကမ်းတကျ အသုံးပြုရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းထားရှိရေး၊ မလိုလားအပ်သော လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ ဘေးသင့်သူများသို့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အလျင်အမြန်ထောက်ပံ့နိုင်ရေး၊ ဘေးသင့်သူများ၏ လတ်တလော သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် ရည်ရွယ်ထားရှိ ဆောင်ရွက်နေသည်ဖြစ်ရာ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက် ပေါက်မြောက်စေရေးတို့အတွက်

ဝိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အေးသာယာမူလတန်းကြိုကျောင်းနှင့် အောင်ပန်း မူလတန်းကြိုကျောင်းများသို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး၊ ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ကလေးများဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သင်ကြားပေးရာတွင် ငယ်စဉ်ကတည်းက အများနှင့်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်တတ်စေရန်၊ ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်များရှိပြီး အကျင့်



စာရိတ္တကောင်းသူများ ဖြစ်လာစေရန်၊ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော နေထိုင်စားသောက်မှုအလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိအောင် ပြုစု

ပျိုးထောင်ပေးစေလိုပါကြောင်း၊ သို့မှသာ ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော အဖိုးတန်လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း

မှာကြားပြီး ကလေးများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် မုန့်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)တွင် လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄

ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်)နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်ရှိ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု



တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) မှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးထိန်လင်းက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ရီရီလွင်က လူငယ်စကားပိုင်း

ကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းကို ဆက်လက် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)မြန်မာစာဌာနမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခ ဒေါ်မျိုးမျိုးသန့်နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှနွယ်တို့က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပြည်ထောင်စု

တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် အားကစား၊ လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု၊ လူငယ်နှင့်စာပေ၊ လူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေး စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ပါဝင်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားပေးခဲ့ကြပြီး

ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်)နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ဦးဆောင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသူများအား လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသူများသည် ခန်းမအတွင်း ပြသထားသော လူငယ်ရေးရာဆိုင်ရာ အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များနှင့် သုတ/ရသစာအုပ်စာစောင်များကို ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
အေးမဉ္ဇူ

ပင်လောင်းလမ်းဘေးဝဲယာတွင် ပြောင်းနှင့် နေကြာသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးနှင့် ဆင်သေချောင်းတံတား(ကျောက်ချက်) လေးလမ်းသွား တိုးချဲ့တည်ဆောက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဘဲကုန်းကျေးရွာအနီး ပင်လောင်းလမ်းဘေးဝဲယာတွင် ပြောင်းနှင့် နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ၊ သွင်းအားစုနှင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဘဲကုန်းကျေးရွာအနီး ပင်လောင်းလမ်းဘေးတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် မိုးစပါးစိုက်ခင်းများ

အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းဟောင်းပေါ်ရှိ ဆင်သေချောင်းတံတား(ကျောက်ချက်)လေးလမ်းသွား တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ချောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းများ၊ မြစ်ကမ်းထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းဟောင်းဘေးရှိ မေတ္တာကန်သို့ရောက်ရှိပြီး



အများပြည်သူများ အပန်းဖြေအနားယူနိုင်သည့် ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများအား နေရာဖြစ်စေရေး၊ ကန်အတွင်း၊ ကန်ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို အမြဲပြတ်ဆောင်ရွက် သတင်းစဉ်



(၆၈) နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နိုင်းကြာ-လှိုင်ဝါး ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်

ဘားအံ နိုဝင်ဘာ ၄

(၆၈)နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ် နေ့ကိုကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဘားအံမြို့နယ် လှာကဒေါင် ကျေးရွာအုပ်စု နိုင်းကြာ-လှိုင်ဝါး ကျေးရွာချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီက အဆိုပါလမ်း မှုခွဲတည်နေရာ၌ ကျင်းပသည်။

ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုရှိစေရန် အတွက် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း အဆင့်ဆင့် အကဲဖြတ်သုံးသပ်ကာ ပိုမိုထိရောက်

ကောင်းမွန်သောနည်းလမ်းများ ဖော်ထုတ်ချမှတ် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသခံပြည်သူ များကလည်း မိမိတို့ရရှိခံစားကြရ သည့် အသီးအပွင့်များကို မပျက်စီး ရအောင် ရေရှည်အကျိုးခံစားကြရ ရှေ့ကကြစေလိုကြောင်း ပြော ကြားသည်။

ယင်းနောက်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရား သူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်း၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များက အရှည် ငါးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ပေ၊ အမာခံ ကိုးလက်မခွပေါ်တွင် ကွန်ကရစ် ၃ ခြောက်လက်မရှိ

သော နိုင်းကြာ-လှိုင်ဝါးကျေးရွာ ချင်းဆက် ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြပြီး လမ်းကို ဖြတ်သန်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဘားအံမြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းရှိ ရွှေရတုခန်းမဆောင် လွှဲပြောင်းအပ်နှံသည့်အခမ်းအနား ကို နံနက် ၉ နာရီခွဲက အဆိုပါ ခန်းမဆောင်၌ကျင်းပရာ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြား ပြီး တက်ရောက်လာသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

သွေးလှူဒါန်းပွဲသို့ တက်ရောက်ကာ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်

ဟားခါး နိုဝင်ဘာ ၄

ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ ခြင်၊ ယင် ပေါက်ပွားမှု မရှိစေရေးနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသနေသော လူနာများ လေကောင်းလေသန့် ရရှိစေရန်နှင့် ကိုယ်စိတ်နှလုံးချမ်းမြေ့ပြီး မျက်စိပသာဒဖြစ်ဖွယ် ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်စေရန် ချဲ့နွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းတို့ကို အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အစည်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တပ်မတော်သား များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များက ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက စုပေါင်းဆောင်ရွက် ကြသည်။

ထိုသို့ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဝန်ဆွန်းထန်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။

ထို့နောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏

(၃၅) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ကိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ စုပေါင်းသွေးလှူ ဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ဟားခါးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့က ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သွေးလှူဒါန်း သည့် ဝန်ထမ်း ၁၈ ဦးတို့အား အာဟာရဖြည့်စွဲအစား အစာနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့က ဟားခါးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ အတွင်းလူနာအဖြစ် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော လူနာများအား သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးကြီးမိုးဟိန်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လူနာ များအား တစ်ဦးချင်း ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)



သင်ထောက်ကူအသုံးပြု သင်ကြားမှုအရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေး (ပြည်နယ်အဆင့်) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

မော်လမြိုင် နိုဝင်ဘာ ၄

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၌ အခြေခံပညာ အထက်တန်းဆင့် ဆရာ ဆရာမများ သင်ထောက်ကူအသုံးပြု သင်ကြားမှု အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး (ပြည်နယ်အဆင့်) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်း အနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင် မြို့ အမှတ်(၁၀) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

မွန်ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမြတ်သွင်က မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ

အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ပြည်နယ် အဆင့် ဆွေးနွေးပွဲသင်တန်းများပို့ချခြင်း အားဖြင့် အခြေခံပညာ ဆရာ ဆရာမ များ၏ အရည်အသွေးတိုးတက်မြှင့်မား လာသည့်အပြင် ကျောင်းသားများ၏ သင်ယူတတ်မြောက်မှုစံနှုန်းများလည်း တိုးတက်မြှင့်မားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းမှ ပို့ချဆွေးနွေးမှုများကို အားသွန်ခွန်စိုက် နာယူမှတ်သားပြီး မိမိတို့၏တပည့်များအား လက်ဆင့်ကမ်း ဖြန့်ဝေပေးရမည် ဖြစ်သည့်အတွက်

ပေးသောသူနှင့် လက်ခံသူများ အချိတ် အဆက်ထိမိစ္ဆာ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာချစ်စိန်က သင်ထောက်ကူ အသုံးပြုသင်ကြားမှု အရည်အသွေးမြှင့်တင်ရေး (ပြည်နယ် အဆင့်) သင်တန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားပြီး မွန်ပြည်နယ် ပညာရေးမှူး ဒေါ်နန့်စယ်လီလှိုင်က သင်တန်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို

ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဆရာ ဆရာမများ သင်ထောက်ကူ အသုံးပြုသင်ကြားမှု အရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေး (ပြည်နယ်အဆင့်) သင်တန်း ကို သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၈၁၃ ဦးဖြင့် Chemistry, Physics, Biology ဘာသာရပ်သုံးမျိုးကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ်အား ဂုဏ်ပြုကြိုဆို၊ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာရှေ့၌ ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့ဖြင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသည်။

ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့် ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်တို့သည် ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ဖွဲ့အား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် နှစ်နိုင်ငံ ရေတပ်အရာရှိများအား အပြန်အလှန်မိတ်ဆက်ပေးကြပြီး ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV က ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

ဆက်လက်ပြီး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်သည် ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ရေတပ်နှစ်ရပ်အကြား နဂိုရှိရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ၊ လေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ Navy To Navy Talks ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်မည့်ကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်ရေတပ်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင် ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

မိုးအောင်နှင့် ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV တို့သည် အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်များ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး တက်ရောက်

လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးအောင်နှင့်အတူ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇွဲဝင်းမြင့်နှင့် တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြပြီး ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံစစ်သံမှူး Colonel Sergey KURCHENKO နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းနှင့် မွန်းလွဲပိုင်းတို့တွင် သူရဲကောင်းဗိမာန်(နေပြည်တော်)သို့ သွားရောက်၍ ပန်းခြင်းချ အလေးပြုခြင်း၊ ရတနာဆင်ဖြူတော်အဆောင်သို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ မာရဝီဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဗျာဉ်တော်သို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ရုရှားရေတပ်ဦးစီးချုပ်ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေးအဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ညပိုင်းတွင် နေပြည်တော်လေဆိပ်သို့ရောက်ရှိခဲ့ရာ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားစစ်သံမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်တွင် ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ရုရှား ရေတပ်ဦးစီးချုပ် Admiral Nikolai A.EVMENOV ဦးဆောင်သော ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရတနာဆင်ဖြူတော် အဆောင်သို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တပ်ရင်း / တပ်ဖွဲ့များရှိ မွေးကင်းစမှ အသက် ငါးနှစ်အထိ ကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄
အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များရှိ မွေးကင်းစမှ အသက် ငါးနှစ်အထိ ကလေးငယ်များအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမည့် ကလေးငယ်များနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များ၊ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးတပ်ရင်းမှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ တက်ရောက်ကြသည်။
အဆိုပါ မွေးကင်းစမှ အသက် ငါးနှစ်အထိ

ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်းမှ ပါရဂူများနှင့် ဆေးမှူးများက ကလေးငယ် ၃၃ ဦးတို့ကို ဝက်သက်၊ ဂျီကဲသီ၊ BCG၊ ဆုံဆုံ၊ ကြက်ညှာ၊ မေးခိုင်၊ အသည်းရောင်အသားဝါ(ဘီ)၊ ဦးနှောက်အမြှေးရောင်၊ ငါးမျိုးစပ်ကာကွယ်ဆေး၊ ပြင်းထန်အဆုတ်ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးနှင့် ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို ထိုးနှံ၊ တိုက်ကျွေးကြသည်။
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကလေးငယ်များအတွက် အာဟာရဖြစ်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကျွန်းစုမြို့၌ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီရေး တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကျွန်းစု နိုဝင်ဘာ ၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ်၌ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ထားသည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီရေး နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြတ်ခရိုင် ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသင်းဦး၊ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်နှင်းသန္တာနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၉ သန်းဖြင့် တာရပိုင်းကျေးရွာအုပ်စု စလွန်အော်

ကျေးရွာအတွင်း ပေ ၂၇၀၀ ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးရွာကော်မတီဝင်များကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သော ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်းဖြင့် ကပကျေးရွာအုပ်စု မရမ်းချောင်းကျေးရွာအတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာတာဝန်ခံများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများ၊ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုလုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ မြတ်ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးသင်းဦးက ရေရှည်တည်တံ့ကောင်းမွန်ရေးအတွက် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ လုပ်ငန်းအရည်အသွေးပြည့်မီရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထက်မြင့်(ကျွန်းစု)

တန်ဖိုးမြှင့်ဝါးထုတ်ကုန်နည်းပညာများ မျှဝေနေသည့် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်မှ ဝါးလက်မှုနည်းပညာလုပ်ငန်း

တွေ့ဆုံမေးမြန်း-ရွှေပင်လယ်(IPRD)၊ ဓာတ်ပုံ- အေးလင်းထွန်း(ဇေယျာ)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံစီးပွားတိုးတက်လာစေရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်စွမ်းအားများ မြှင့်မားတိုးတက်လာရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ နေပြည်တော်တွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိလာသည့် ထွက်ကုန်များကို တန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး MSME လုပ်ငန်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းတို့အနက် ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နေမှုများနှင့် ဝါးလက်မှုပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး နည်းပညာများ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေသူ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ဝန်ပြန်ကျေးရွာမှ ဝါးလက်မှု ဦးကျော်ဝင်းနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထားမှုကို တင်ပြလိုက်ပါသည်။

မေး ။ ။ ဒီဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းကို ဘယ်အချိန်က စလုပ်ကိုင် ဖြစ်တာလဲရှင်။

ဖြေ ။ ။ ၂၀၁၄၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ်လောက်ကတည်းက စလုပ်ဖြစ်တာပါ။ စတင်ချင်းတုန်းက ဝါးစိုက်တာပေါ့။ စိုက်တဲ့ဝါးတွေက ရာသီဥတုသိပ်မရွေးဘူး။ ဝါးပင်က ပုံမှန်အားဖြင့် မျှစ်တစ်ပိဿာကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ကနေ ၈၀၀၀ လောက်အထိရှိတယ်။ ဒီဝါးပင်က မျှစ်တွေကို ဂျပန်တို့၊ ထိုင်ဝမ်တို့ကို ပို့မယ်ဆိုပြီး စလုပ်လာခဲ့တာ။ မျှစ်ရဖို့အတွက် ဝါးကို ဧက ၅၀၀၊ ၁၀၀၀ စိုက်မယ်၊ ဝါးအသုံးချရေး နည်းပညာကိုလိုက်ပြီး လေ့လာသင်ယူရင်းနဲ့ ပထမတော့ ဝါးပရိဘောဂ ပေါ့။ နောက်တော့ တန်ဖိုးမြှင့်အဖြစ် အဆောက်အအုံ၊ အထပ်သား၊ ပါကေးတို့ အဲဒီအဆင့်ကိုရောက်ချင်တာ။ ပိုက်ဆံလည်း များများ လိုချင်တယ်။ သမ္မာအာဇီဝလည်းကျချင်တယ်။ နေထိုင်ရတာ သက်သောင့် သက်သာလည်းဖြစ်ချင်တယ်။ လေ့လာပြီးတွက်ကြည့်လိုက်တော့ တစ်နှစ်ကို တစ်ဧက ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ ကတော့ ပြေးမလွတ်ဘူး။ လုပ်သင့်တဲ့ လုပ်ငန်းတစ်ခုဆိုပြီး စလုပ်ဖြစ်သွားတာပါ။ Bamboo ဝါးကုန်ထုတ်လုပ်သမဝါယမအသင်းဆိုပြီး ဖွဲ့ထားတယ်။ Bamboo မျှစ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းနဲ့ Bamboo ဝါးပရိဘောဂလုပ်ငန်းဆိုပြီး မှတ်ပုံတင်ထားတယ်။

မေး ။ ။ ဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းမှာ အဓိကထုတ်ကုန်က ဘာထုတ်လုပ် ပါသလဲရှင်။

ဖြေ ။ ။ ဝါးလက်မှုနည်းပညာသင်တန်းကို အဓိကသင်ပါတယ်။ ပြီးရင် ဝါးပရိဘောဂပေါ့။

မေး ။ ။ ဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းမှာ ဘယ်လိုသင်တန်းမျိုးတွေ သင်ပေးနေပါသလဲရှင်။

ဖြေ ။ ။ ဒီမှာက အရင်တုန်းက ပန်းပုလည်း သင်လို့ရတယ်။ ဝါးတဲဆောက်တာ၊ ပရိဘောဂလုပ်တာ၊ ခမောက်ရက် တာ၊ မီးသွေးဖုတ်တာ၊ ဆပ်ပြာလုပ်တာ၊ ခေါင်းလျှော်ရည်လုပ်တာ အကုန်သင်ပေးပါတယ်။ ဝါးပေါင်းခံရည်လည်း လုပ်တယ်။

မေး ။ ။ ဝါးလက်မှုသင်တန်းကို ဘယ်ဒေသတွေက လာတက် ကြပါသလဲ။ သင်တန်းသား ဘယ်လောက်မွေးထုတ် ပေးနိုင်ခဲ့ပြီလဲ။

ဖြေ ။ ။ မြစ်ကြီးနား၊ ချင်း၊ ရှမ်း၊ ရခိုင်၊ ရေး၊ မြိတ် အစုံပဲ။ တစ်နိုင်ငံ လုံး လာတက်ကြတယ်။ အရင်ကတော့ တစ်နှစ်ကို သင်တန်းသား ၂၀၀ လောက် ပုံမှန်သင်တန်းဆင်းတယ်။ အခုလည်း သင်တန်းသား ၅၀ လောက်တော့ ရှိပါတယ်။ ထွက်သွားလိုက် သူတို့ ဒေသမှာ မိုးရာသီအလုပ်မရှိဘူးဆိုရင် ပြန်ဝင်လာလိုက် ဖြစ်နေတာပေါ့။ ငွေလည်းစုရင်း အတတ်ပညာလည်း ထပ်သင်ရင်းပေါ့။ သင်တန်းသား ဦးရေ ၁၈၀၀ နဲ့အထက်မှာ ရှိပါတယ်။

မေး ။ ။ ဒီကသင်တန်းဆင်းသွားတဲ့သူတွေက ဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းကို ဆက်လုပ်ကြတာလား။

ဖြေ ။ ။ ဝါးပရိဘောဂလုပ်တယ်။ အဆောက်အအုံတွေ လုပ်ကြ တယ်။ တချို့လည်း သူဌေးတွေဖြစ်ပြီး အောင်မြင်နေ ကြပါတယ်။

မေး ။ ။ ဝါးအဆောက်အအုံတွေကို သီးခြားဆောက်ထားတာလား။

ဖြေ ။ ။ ကျွန်တော့်ခြံဝင်းထဲက အိမ်တွေ တော်တော်များများက နေဖို့အတွက် သီးသီးသန့်သန့်နဲ့ ဆောက်ထားတာ



မဟုတ်ဘူး။ သင်တန်းပေးရင်းနဲ့ သင်တန်းသားတွေ ဆောက်တာ များပါတယ်။ စိတ်တိုင်းကျတော့ မဟုတ်ဘူးပေါ့။

မေး ။ ။ လုပ်ခအနေနဲ့ရော ဘယ်လိုသတ်မှတ်ထားပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ ငယ်တဲ့ကလေးတွေဆိုရင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ လောက်က စပေးတယ်။ တစ်ပတ်လောက်နေရင် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၊ ၆၀၀၀ စသဖြင့် ၈၀၀၀ လောက်အထိ ပေးပါတယ်။ ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ နဲ့ ၁၀၀၀၀ အထက်တွေကတော့ များပါတယ်။ ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ အထိပေးပါတယ်။

မေး ။ ။ အခုအလုပ်ဆင်းနေတဲ့သူတွေက သင်တန်းသားတွေလား။

ဖြေ ။ ။ ကျွမ်းကျင်တဲ့လူလည်းပါတယ်။ သင်တန်းသားတွေလည်း ပါတယ်။ သင်တန်းသားတွေက သင်တန်းတက်ရင်းနဲ့ ပရိဘောဂလာသင်တယ်။ သင်ရင်းနဲ့ ပရိဘောဂလုပ်ရောင်းတယ်။ ဝါးတဲတွေဆောက်ရောင်းတာပေါ့။ ဝါးတဲလေးတွေကိုတော့ စားသောက်ဆိုင်တွေက မှာကြပါတယ်။ သိပ်မကျွမ်းကျင်ရင် ၁၀ ရက် လောက် ဆောက်ရတယ်။ သင်တန်းပေးရင်းနဲ့ စမ်းပြီးဆောက်ထား တာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ တစ်လုံးကို ခုနစ်သိန်းခွဲ ရောင်းရပါတယ်။ သင်တန်းပေးတာနဲ့ လက်တွေ့လုပ်တာက တစ်ပြိုင်တည်းလုပ်တာ။ တချို့သင်တန်းသားတွေဆိုရင် စရိတ်ပါမလာဘူး။ ဒါမျိုးဆို ထုတ်ချေး ပေးတယ်။ သင်တန်းကာလရယ်လို့ သီးခြားသတ်မှတ်ထားတာမရှိဘူး။ တစ်ပတ်ဆိုရင် ထိုင်ခုံ တစ်လုံး၊ နှစ်လုံး စလုပ်လို့ရပြီ။ အဲဒီအချိန်ဆို သူတို့အတွက် ပိုက်ဆံရပြီ။ တချို့က ဆောက်လုပ်ရေးသင်တယ်။ တချို့က ဒီဇိုင်းပိုင်းသင်တယ်။ ယင်းလိပ်သင်တန်းတွေလည်း ပေးတယ်။ ဒါတွေကို သင်တန်းကြေးမယူဘဲ သင်ပေးတာ။ တော်တော် ကြိုးစားတဲ့သူဆိုရင် တစ်လကို ဆယ်သိန်းကျော်လောက် ဝင်ငွေ ရှိတယ်။

မေး ။ ။ ဒီလို ဝါးလက်မှုသင်တန်းဖွင့်တဲ့အတွက် ဘယ်လို အကျိုးကျေးဇူးရရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ လာသင်တဲ့သူတွေအနေနဲ့ ပညာလည်းရ၊ ငွေလည်းရတဲ့ Cash for Work အစီအစဉ်ပါပဲ။ ကျွန်တော်က သင်တန်း ပေးတယ်။ ဝါးတဲဆောက်ဖို့အတွက် ဆေးစိမ်းပြီးပြုတ်ပြီးသားဝါးကို ကျွန်တော်က ရောင်းပေးတယ်။ ပစ္စည်းပေါ်မှာ အကျိုးအမြတ်က သင်တန်းသားတွေက ခံစားရတယ်။ သင်တန်းသားတွေလည်း ပိုက်ဆံ ရတယ်။ ကျွန်တော်ကလည်း ဝါးရောင်းရတယ်။ ဝါးရောင်းရတဲ့ငွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ဒီသင်တန်းကို ရပ်တည်နိုင်တယ်။

မေး ။ ။ ဝါးကို မှီမတက်၊ ပိုးမထိုးအောင် ဘယ်လိုလုပ်ထားပါသလဲ။ ဝါးသက်တမ်းက ဘယ်လောက် ကြာရှည်ခံနိုင်ပါ သလဲရှင်။

ဖြေ ။ ။ ဝါးကို အရင်ဆုံး အလယ်ကနေ ထိုးဖောက်ရပါတယ်။ ဖောက်ပြီးမှပြုတ်ရတာ၊ ပြုတ်ပြီးမှသုံးကြတာ။ ပိုးမထိုး အောင်တော့ ထိန်းထားရပါတယ်။ ဝါးလုံးအရှည်လိုက် ကန်နဲ့ နှစ်ရက် ထည့်ပြုတ်ရပါတယ်။ တစ်ရက်က မီးထိုးတယ်။ နောက်တစ်ရက်ကို ဒီအတိုင်းပဲထားပါတယ်။ ပြုတ်တဲ့အချိန်မှာ ရေထဲကို သဲဆပ်ပြာ ထည့်တယ်။ ပြာရည်လည်းထည့်တယ်။ ဝါးပေါင်းခံရည်လည်း ထည့်တယ်။ ရောစပ်တဲ့အချိုးအတိုင်းပေါ့။ ရေသုံးဂါလန်ဆိုရင် ဆေးတစ်ပေါင်ပေါ့။ အပူချိန် ၇၀ ဒီဂရီနဲ့ အချိန် ၂၄ နာရီ ထားပါ တယ်။ ပရိဘောဂက မှီတော့တက်နိုင်တယ်။ ပိုးမထိုးနိုင်တော့ဘူး။ နှစ် ၁၀၀ လောက်အထိခံပါတယ်။ ခန့်မှန်းပေါ့။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံက လူတွေက နှစ် ၇၀၊ ထိုင်းနိုင်ငံက လူတွေက နှစ် ၁၅၀၊ အိန္ဒိယ နိုင်ငံက လူတွေက ၂၅ နှစ် သတ်မှတ်ကြပါတယ်။ တရုတ်မှာ နှစ်ထောင်ဂဏန်းရှိတဲ့ ဝါးအဆောက်အအုံတွေရှိတယ်။ မြင်းခြံ၊ နွားထိုးကြီး၊ ကယားဘက်မှာလည်း နှစ် ၁၀၀ ဝန်းကျင်သက်တမ်းရှိတဲ့ ဝါးအဆောက်အအုံတော်တော်များများ တွေ့ပါတယ်။ သူတေသနကတော့ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနဲ့ပေါင်းပြီး ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်တာတွေ လုပ်နေပါပြီ။

မေး ။ ။ ဝါးပြုတ်တဲ့အခါ တစ်ကြိမ်ပြုတ်ရင် ဝါးအလုံး ဘယ်လောက် ပြုတ်လို့ရပါသလဲ။

ဖြေ ။ ။ ပြုတ်တဲ့ကန်က နှစ်ကျော် သုံးပေနီးပါးရှိတယ်။ ဝါးကြီးရင် တစ်ကန်ကို ဝါးအလုံး ၇၀ လောက် ဆွဲတယ်။ ဝါးသေးရင်တော့ တစ်ကန်ကို ဝါးအလုံး ၃၀၀ လောက် ဆွဲပါတယ်။ ကြသောင်းဝါးအလတ် တွေဆိုရင် ၁၀၀ ကျော်လောက်ဆွဲတယ်။

မေး ။ ။ သင်တန်းအမျိုးအစား ဘယ်နှခုလောက် သင်ကြား ပေးပါသလဲရှင်။

ဖြေ ။ ။ ၂၈ မျိုးလောက် သင်ပေးပါတယ်။ လက်မှုပစ္စည်းလည်း အမျိုးမျိုးပေါ့။ ကိုယ်မတတ်ရင် တခြားက ဆရာခေါ်ပြီး သင်ပေးပါတယ်။ ခမောက်ဆိုရင် ငါးသိုင်းချောင်းက ဆရာခေါ်ပြီး သင်ပါတယ်။ ဦးထုပ်တွေထိုးတာက ဝက်လက်၊ ရွှေဘိုက ဆရာ ခေါ်ပြီး သင်တာပါ။ လက်မှုဆရာခေါ်မယ်ဆိုရင်တော့ လူစုရပါတယ်။ တိုင်ကပ်နာရီလုပ်တာတို့ ဆွဲခြင်းလုပ်တာတို့ကြတော့ ပုဂံက ဆရာ လာသင်ပေးတယ်။

မေး ။ ။ သင်တန်းသားတွေအတွက် ဝါးကို ဘယ်လိုရောင်းချပေးပါ သလဲ။

ဖြေ ။ ။ ဝါးက အမျိုးမျိုးပေါ့။ ကြသောင်းဝါးတစ်လုံးကို ငွေကျပ် ၁၃၀၀၊ နည်းနည်းသေးရင် ၁၀၀၀ ကနေ ၆၅၀ ရှိတယ်။ ဝါးဘိုးဝါးက တစ်လုံးကို ငွေကျပ် ၅၀၀၀၊ ဆေးစိမ်းပြီးရင်တော့ ဈေးက ပြောင်းသွားပါတယ်။ ပေါင်းခန့်ဆေးဖို့က ငွေကျပ် ၅၀၀၀ လောက် ကျသွားတယ်။ ထီးရိုးဝါးဆိုရင် အဆစ်တိုင်း အဆစ်တစ်ဆစ်ကို ဆေးရည်ဝင်အောင် နှစ်ပေါက်ဖောက်ရပါတယ်။ အဲဒီ လုပ်အားခရှိတယ်။ စိမ်တဲ့လုပ်အားခ၊ ဆယ်တဲ့လုပ်အားခရှိတယ်။ လုပ်အားခနဲ့ဆိုတော့ ကျပ် ၁၀၀၀၀ ကျော်လောက် ဖြစ်သွားတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ❁



ဝါးဖြင့်ဆောက်လုပ်ထားသည့်အဆောက်အအုံကို တွေ့ရစဉ်။



ဝါးဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် ဝါးလက်မှုထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ။



ဝါးဖြင့်ဆောက်လုပ်ထားသည့်ဝါးတဲများကို တွေ့ရစဉ်။



ကိုရီးယားအနုပညာရှင်အဖွဲ့ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဈေးသို့ သွားရောက်လည်ပတ်စဉ်။



ကိုရီးယားအနုပညာရှင်အဖွဲ့ အင်းလျားကန်အတွင်း၌ အသင်းသူ အသင်းသားများနှင့်အတူ လှေလှော်ကြစဉ်။

ကိုရီးယားအနုပညာရှင်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄ မြန်မာ-ကိုရီးယား ယဉ်ကျေးမှု ဖလှယ်နိုင်ရန်နှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု တိုးမြှင့်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မြန်မာအသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား တွင် ယမန်နေ့ညက တင်ဆက်ခဲ့သည့် “မြန်မာ-ကိုရီးယားခေတ်ပေါ် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ (Myanmar - Korea Modern Musical Show) ၌ ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည့် ကိုရီးယား အနုပညာရှင်အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ရှိ အထင်ကရနေရာများသို့ သွားရောက် လေ့လာလည်ပတ်ကြသည်။

ဦးစွာ အင်းလျားကန် Boat Club သို့ ရောက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ လှေလှော်အသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြပြီး ကိုရီးယား အနုပညာရှင်အဖွဲ့သည် အင်းလျားကန်အတွင်း၌ အသင်း သူ အသင်းသားများနှင့်အတူ ပျော်ရွှင်စွာ လှေလှော်ကြကာ အမှတ်တရ ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် ကိုရီးယားအနုပညာ ရှင်အဖွဲ့သည် ရွှေတိဂုံစေတီ တော်မြတ်ကြီးသို့ ရောက်ရှိကြရာ ရွှေတိဂုံစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော် ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ များက ကြိုဆိုကြပြီး ရွှေတိဂုံစေတီ တော်မြတ်ကြီးအား ပန်း၊ ရေချမ်း၊

ဆီမီး၊ အမွှေးနံ့သာများ ကပ်လှူ ပူဇော်ကန်တော့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ရွှေတိဂုံစေတီ တော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ် လှည့်လည် ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြ ပြီး ရာဟုထောင့်အောင်မြေအနီးရှိ ဗုဒ္ဓပြတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရွှေတိဂုံစေတီ တော်မြတ်ကြီး အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် စဉ့်ကူးမင်း ခေါင်းလောင်းတော်ကြီး တွင် ခေါင်းလောင်းထိုးကြပြီး အမှတ် တရဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် ကိုရီးယားအနုပညာ

ရှင်အဖွဲ့သည် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဈေးနှင့် Junction City Shopping Mall တို့တွင် လှည့်လည်ကြည့်ရှု ကြပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင် ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူအားပေးကြ သည်။ ယင်းနောက် ကိုရီးယား အနုပညာရှင်အဖွဲ့သည် နန်းသီတာ ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိကြရာ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်း အာဏာပိုင်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြပြီး တေဇ အပျော်စီးသင်္ဘောဖြင့် ရန်ကုန်မြစ်အလှကို ကြည့်ရှုခံစား မှုနှင့်အတူ မြန်မာ-ကိုရီးယား ချစ်ကြည်ရေး အထိမ်းအမှတ်

အဖြစ် တည်ဆောက်နေသည့် ရန်ကုန်-ဒလ မြစ်ကူးတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ ကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။ ထို့နောက် နန်းသီတာဆိပ်ကမ်း သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြကာ ရန်ကုန်မြို့တွင် ညရှုခင်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး Lottle Hotel တွင် ညအိပ်တည်းခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့ လေ့လာလည်ပတ်စဉ် ကိုရီးယားအနုပညာရှင်အဖွဲ့အနေ ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၏ သန့်ရှင်းသာယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်လှပမှု၊ အများ ပြည်သူတို့ လွတ်လပ်အေးချမ်းစွာ လှုပ်ရှားသွားလာလုပ်ကိုင်နေမှု၊

မြန်မာလူမျိုးတို့၏ ဖြူစင်ရိုးသား မှုနှင့် ဖော်ရွေညေ့ဝတ်ကျော့ပွန်စွာ ကြိုဆိုပျိုငှာမှုတို့ကို မျက်မြင် ကိုယ်တွေ့ သိရှိကြပြီး မြန်မာပြည် တွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု မရှိ အောင် လိမ်လည်လုပ်ကြံထုတ်လွှင့် နေသည့် သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့ နေမှုအပေါ် ၎င်းတို့အနေဖြင့်လည်း ပြန်လည် ရှင်းလင်းပြောကြား ကြမည်ဖြစ်ပြီး မိတ်ဆွေများ ခေါ်ဆောင်လာကာ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အခြားသာယာလှပသည့် နေရာ များသို့ ထပ်မံလာရောက် လည်ပတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားကြသည်။ သတင်းစဉ်



ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ဒါးကမြို့မဈေးသစ်၌ မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြလေ့ကျင့်

ကန်ကြီးထောင့် နိုဝင်ဘာ ၄ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြုလုပ်သည့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့လာပါက တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်းကို ဒါးကမြို့မဈေးသစ်၌ ယမန် နေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မီးသတ် ဦးစီးမှူး၊ ဦးမျိုးမြင့်စိုးက မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပုံကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မီးသတ် ဆေးဘူး အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်နည်း၊ ဆီမီးလောင်မှုကို ရေစိုအဝတ်ဖြင့် ဖုံးအုပ် ငြိမ်းသတ်နည်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်နည်းကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသ ကြသည်။

အဆိုပါ မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်အောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးလှိုင်ဝင်းဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဈေးကော်မတီဝင်များနှင့် ဈေးသူ ဈေးသားများ က လက်တွေ့သရုပ်ပြသ လေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

- မေး ။ ။ **ဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းအပြင် ဘာတွေလုပ်သေးလဲ။**
- ဖြေ ။ ။ ဝါးမီးသွေးဖုတ်တာတွေ၊ ဝါးပေါင်းခံရည်ထုတ်တာတွေ လုပ်ပါတယ်။
- မေး ။ ။ **ဝါးပေါင်းခံရည်ကို ဘယ်လိုရရှိပါသလဲရှင်။**
- ဖြေ ။ ။ ဝါးမီးသွေး ထုတ်လုပ်ရာက ရရှိလာတဲ့ သဘာဝပစ္စည်း တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ မီးရှို့လိုက်တော့ ထွက်လာတဲ့ မီးခိုးတွေကို ဝါးလုံးနဲ့ အအေးခံလိုက်တာ၊ မီးခိုးထွက်ရင်းကနေ ငွေ့ရည်ဖွဲ့ပြီး အောက်ကိုပြန်ကျတဲ့ရေကိုခံထားတာ။ မီးခိုးအရည်ပေါ့။ ဝါးပေါင်းခံရည်ကနေ ဆပ်ပြာလည်းလုပ်တယ်။ ဝါးပေါင်းခံရည်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဂျပန်နဲ့ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ထားတာတွေ ရှိပါတယ်။
- မေး ။ ။ **ဝါးတဲဆောက်ထားတာတွေကို ဘယ်ဒေသတွေက ဝယ်တာများပါသလဲ။ ဝါးတဲကို သယ်ယူပို့ဆောင်မှုအနေနဲ့ ဘယ်လိုသယ်ယူပါသလဲ။**
- ဖြေ ။ ။ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ ပြင်ဦးလွင်၊ နောင်ချို၊ တောင်ကြီး၊ ဒိုလမ် အစုံပါ။ ဒီဝါးတဲကို အလုံးလိုက်ပဲသယ်ပါတယ်။ ဆိုင်ဖွင့်ဖို့ အပန်းဖြေအနားယူဖို့အတွက် အသုံးပြုကြတာများတယ်။ တချို့ဆိုရင် ဝါးတဲ ၁၀ တဲကျော်ကျော်လောက် လာမှာတာမျိုးဆို ဒေသမှာ စိတ်ဝင်စားတဲ့လူပုစုပေးဆိုပြီး ဆရာပဲ လွတ်ပေးလိုက်တာ။

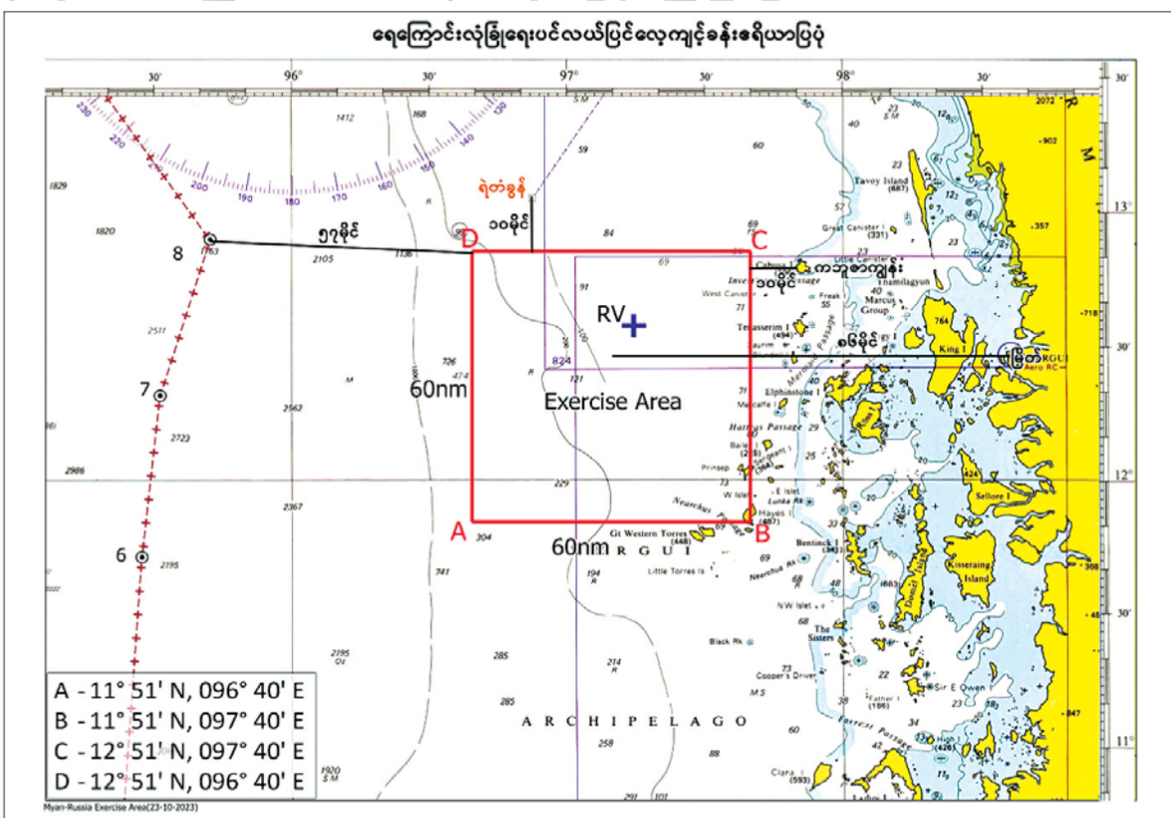
- ကိုယ့်ဘာသာလုပ်ဆိုပြီး သင်တန်းပေးခဲ့တယ်။ ဝါးပေါင်းပုံပေါင်းနည်း ကအစ သင်ပေးလိုက်တာ။ သွားသင်ပေးရတဲ့သူက သွားလာစားသောက် စရိတ်နဲ့ နေ့စားခပဲယူပါတယ်။ နည်းပညာတွေ မျှဝေပေးခဲ့တာပါ။ အဓိက ဒီဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းပြန့်ပွားရေးကို ဦးတည်တော့ ဒီလုပ်ငန်းကို လုပ်တတ်တဲ့သူ အများကြီးပြန့်ပွားတာပေါ့။ တောင်ကြီး၊ ရွှင်၊ ချင်း၊ မြစ်ကြီးနား၊ မန္တလေးတို့ဘက်မှာ ဒါမျိုး ဝါးလက်မှုလုပ်တတ်တဲ့သူတွေ အများကြီးပါ။ ဆွမ်းပရာဘွဲ့မဲ၊ ပူတာအိုဘက်တောင် ပါသေးတယ်။ ဒီကနစ်ယောက်၊ သုံးယောက်သွားရတယ်။ ပြီးရင် အဲဒီဒေသခံတွေကို သင်ပေးပြီး လက်တွေ့လုပ်ကြပါတယ်။ လုပ်ငန်းလာအပ်တဲ့ ဟိုတယ် ဆောက်ချင်တာတို့ဆိုရင် သင်တန်းသားတွေထဲကနေ စိတ်ချရတဲ့ လူမျိုးကို ထည့်ပေးလိုက်တာ။
- မေး ။ ။ **ဝါးစိုက်တာ ကေဘယ်လောက်စိုက်ထားပါသလဲ။ ဝါး အဆောက်အအုံတွေဆောက်တော့ ဝါးကို ဘယ်ကရယူ ပါသလဲ။**
- ဖြေ ။ ။ ဝါးပင်ကို ၃၅ ဧကလောက် စိုက်ထားပါတယ်။ အခု သုံးတဲ့ဝါးတွေက နေပြည်တော် ဂမန်းတောင်က သဘာဝ အလေ့ကျပေါက်တဲ့ ဝါးတွေ။ ထီးရိုးဝါးအရည်ကြီးတွေက တောင်ငူမှာ စိုက်တယ်။
- မေး ။ ။ **ဝါးပျိုးပင်ပေါက် ဆောင်ရွက်ပုံနဲ့ ဈေးကွက်ပေါက်ဈေး ကိုလည်း ပြောပြပေးစေလိုပါတယ်ရှင်။**

- ဖြေ ။ ။ ဝါးကိုစိုက်ရင် မျှစ်တစ်ချောင်းရဲ့ဝင်ငွေက ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀ ကနေ ၃၀၀၀၀ အထိရှိတယ်။ ပွားနှုန်းကလည်း တော်တော်ပွားတယ်။ ဝါးပင်ကို လေးပေလောက်ဆိုရင် ဖြတ်ပြို၊ မျှစ်ကို စားလိုက်ပြီ။ ရောင်းလိုက်ပြီဆိုရင် မျှစ်က တစ်ပိဿာမှ ငွေကျပ် ၃၀၀၀ လောက်ရတာ။ ဝါးပင်ကနေ အတက်တစ်တက် ထွက်တယ်ဆိုရင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ရတယ်။ ဝါးအတက်က ငါးတက်၊ ခြောက်တက်လောက် ထွက်တယ်။ အပင်ကြီးကို ခွဲလိုက်ရင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ လောက်ရတယ်။ ပျိုးစေ့တစ်စေ့ကနေ တစ်ပင်ပေါက်တာပေါ့။ ဝါးက မြက်မျိုးနွယ် မြက်ကြီးပင်မျိုး။ မြက်ပင်လိုမျိုး အဆစ်အဆစ် တွေထွက်တာပါ။ ဒီနှစ်အတွက်ဆို အပင်ပေါက်တွေ ရောင်းပြီးသွားပြီ။ ကုန်ခါနီးဆိုရင် ပြန်ခွဲထားလိုက်တာ။ ထပ်ထပ်ပြီးခွဲလို့ရတယ်။ ပျိုးကြီးလာရင် ပြန်ရောင်း၊ ပျိုးပင်က တစ်ပင်ကို ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ရတယ်။ စိတ်ဝင်စားရင် ဒီဝါးပျိုးပင်က သားစဉ်မြေးဆက် ရောင်းစား နေရုံပဲ။
- မေး ။ ။ **ဝါးလက်မှုလုပ်ငန်းသင်တန်းပေးနေမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ရှေ့ဆက်ပြီးတော့ ဘာတွေလုပ်ဖို့ရှိပါသလဲ။**
- ဖြေ ။ ။ သင်တန်းကျောင်းဆောက်ဖို့မြေဧက ၁၀ ဧက လျာထား ပါတယ်။ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနရဲ့အကူအညီနဲ့ ဒီမှာ သင်တန်းကျောင်းဖွင့်ဖို့ စီစဉ်နေပါ တယ်။ ။

ရေကြောင်းလုံခြုံရေး ပင်လယ်ပြင်လေ့ကျင့်ခန်း (Maritime Security Exercise) ဆောင်ရွက်စဉ် ရေကြောင်းသတိပေးချက်နှင့် လေကြောင်းသတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း

၁။ ရေကြောင်းလုံခြုံရေး ပင်လယ်ပြင်လေ့ကျင့်ခန်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်မှ ၉ ရက်ထိကာလအတွင်း ကမ္ဘာ့ပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်းရေပြင်၌ ရေပြင်၊ ဝေဟင်၊ ရေအောက် လေ့ကျင့်ခန်းများနှင့် လက်တွေ့ပစ်ခတ်ခြင်းများ (Live Firing) ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လေ့ကျင့်ခန်း ဧရိယာအဖြစ် Point A မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၁ ဒီဂရီ ၅၁ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆ ဒီဂရီ ၄၀ မိနစ်၊ Point B မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၁ ဒီဂရီ ၅၁ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၄၀ မိနစ်၊ Point C မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၂ ဒီဂရီ ၅၁ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၄၀ မိနစ်၊ Point D မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၂ ဒီဂရီ ၅၁ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆ ဒီဂရီ ၄၀ မိနစ် စသည့် Coordinates အမှတ်များ ဆက်ဆွဲထားသည့် ဧရိယာအား သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ရေကြောင်းသတိပေးချက်နှင့် လေကြောင်းသတိပေးချက်တို့အား ထုတ်ပြန်ကြေညာထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ လေ့ကျင့်ခန်းဆောင်ရွက်စဉ်ကာလအတွင်း ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် အဆိုပါဧရိယာမှ မိုင်ပတ်လည်အား သင်္ဘောကြီး/ငယ်များ၊ ကုန်တင်/စက်လှေများ၊ ငါးဖမ်းသင်္ဘောများ၊ စက်တပ်သမားများ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်း၊ ကျောက်ချရန်ခြင်း၊ ငါးဖမ်းခြင်း၊ ငါးဖမ်းကိရိယာများ ချထားခြင်းမရှိစေရန်နှင့် လေယာဉ်ရဟတ်ယာဉ်များ အမြင့်ပေ ၁၅၀၀၀(တစ်သောင်းငါးထောင်)အောက် ဖြတ်ကျော်လျှံသန်းခြင်းမပြုကြရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)၊ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းကြီးကျွန်းနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတစ်လျှောက်မှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ထွက်ခွာလာသည့် တပ်မတော်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ ပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့များ လိုက်ပါလာသည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွား ဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)သည် ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပတောမြို့နယ် ကျွန်းကျေးရွာ၌ အခြေပြု၍ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၆၅ဦးအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၃၄၀၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၈၇ ဦး၊ သားဖွား/မီးယပ်ရောဂါ ၅၅ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၅၅ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၂၀၊ နား/နှာခေါင်း/လည်ချောင်းရောဂါ ၆၅ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၂၄၇ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၉၉ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့အပြင် ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၀ ဦး၊ မျက်စိ



ခွဲစိတ်လူနာ ၁၄ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၂၅ ဦး၊ အာထရာဆောင်းဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၅၀၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၃၄ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၅၅ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝေလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ နယ်လှည့် အထူးကုဆေးအဖွဲ့အတွက် ဆေးဝါးများ၊ ထောက်ပံ့ငွေများနှင့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်နေမြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်များနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၅၇၆ ဦးအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ ၁၈၅ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၈၂ ဦး၊ သားဖွား/ မီးယပ်



ရောဂါ ၁၁ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၂၀၊ အရိုးရောဂါ ၁၁၅ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၂၇ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၉၉ ဦးနှင့် သွားရောဂါ ၃၇ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ခွဲစိတ်ကုသရန်လိုအပ်သူ အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ သုံးဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ လေးဦး၊ တယ်လီမီးရှင်း ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၂၈ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၃၄ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၄၆ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တပ်မတော် ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)၊ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံ

ရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ် (စကု)တို့မှ ကျန်းမာရေး ဆောင်ရွက်ပေးမှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏ စကားသံများကို ယခုလိုပဲ ကြားသိခဲ့ရပါတယ်- မနေော်ဟေမူးဖော (ဒေသခံ ကျွဲကျွဲရွာ)

ကျွန်မက နှလုံးအောင့်တာ သုံးနှစ်ကျော်လောက် ရှိပါပြီ။ အခုက နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကို လာပြတာပါ။ ရင်ထဲမှာ ပိတ်လည်းဖြစ်တယ်။ ဒီလိုမျိုး ကုသမှုမျိုးလည်း မခံယူဖူးဘူးလေ။ ဒါပထမဆုံးပဲ။ ပါရဂူကြီးတွေနဲ့ လာပြရတာပေါ့။ ရောဂါလည်း သက်သာသွားပါတယ်။ အဆင်လည်းပြေတယ်။ တပ်မတော် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အခုလိုလာရောက် ဆေးကုသပေးတော့ ကျွန်မရင်ထဲမှာ အလွန်ဝမ်းသာပါတယ်။ ကျွန်မတို့ရွာကို လည်း ခဏခဏလာပြီးတော့ ဆေးကုသ ပေးစေချင်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ရွာမှာ လူတွေအများကြီး

ရှိပါတယ်။ ရောဂါသည်တွေလည်း အများကြီးပဲ။ အခုလိုမျိုး အခမဲ့ လာကုသပေးတာလည်း ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ အခုလို စီစဉ်ပေးတဲ့ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နဲ့ တာဝန်ရှိသူအားလုံးကိုလည်း အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။

ဦးစန်းမောင် (အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ အဖျောက်မြို့)

ကျွန်တော့်အသက်က ၇၀ ရှိပါပြီ။ အရိုးအကြော၊ အာရုံကြောအားနည်းတယ်ဆိုလို့ ဒီကုသပြီးတော့ ပြသရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဆေးခန်းမှာ ကျွန်တော်ပြတဲ့အခါ ကျတော့ ဒေါက်တာက အာရုံကြောအားနည်းတယ်ဆိုလို့ ဒေါက်တာရေးပေးတဲ့ဆေးကိုပဲ အခုဝယ်ပြီး စားနေရပါတယ်။ ကျွန်တော့်ရောဂါက သုံးနှစ်လောက် ဖြစ်သွားပြီ။ တပ်မတော် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကနေပြီး အဖျောက်ကိုလာပြီး အခမဲ့ ဆေးကုသပေးတဲ့အတွက် လာရောက်ပြရခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော့် ပတ်ဝန်းကျင်မှာရှိတဲ့ ရောဂါဝေဒနာ ခံစားနေရတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေလည်း ဒီမှာလာပြီး ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကို သွားပြီး စေတနာကောင်းမွန်စွာနဲ့ သူတို့စမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းကို မျှဝေပေးချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ကျွန်တော်တို့လို မပြည့်စုံတဲ့သူတွေ ရန်ကုန်ဆေးရုံဆေးခန်းကြီးတွေ မသွားနိုင်တဲ့အတွက် အခုလိုအခမဲ့ လာရောက် ကုသပေးတဲ့အတွက် တပ်မတော် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ကိုလည်း ကျွန်တော်အများကြီး ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ သတင်းစဉ်

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး ၃ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်နိုင်ဟု ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင် ပြောကြား

မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၄

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်က နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ပြောကြား

ယခုနှစ်အတွင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုးသည် ၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၂ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာလိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်၏ ပြောကြား

ချက်ကို ကိုးကား၍ ကရင်မလင်က ပြောကြားသည်။

ဥရောပရှိ ထိပ်တန်းစီးပွားရေးများ ကျဆင်းလာမည်ဟု ရုရှားသမ္မတ ပူတင်က မှတ်ချက်ပြုခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် ဥရောပထိပ်တန်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများသည် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြရကြောင်းလည်း ပူတင်က ပြောကြားသည်။

ရုရှားသည် စီးပွားရေး၊ စစ်ရေး၊ ပြည်တွင်းနှင့် နိုင်ငံရေးရာကိစ္စရပ်များတွင် ပိုမိုအားကောင်းလာခြင်းကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံအား အဖွဲ့အစည်းများ၏ ဖယ်ထုတ်ခံရနိုင်ချေနည်းပါးလာကြောင်းလည်း ပူတင်က ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ပြည်သူများအတွက် လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ အကူအညီအဖြစ် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ သန်း ထပ်မံပေးအပ်ရန် ဂျပန်အစိုးရက ကတိပြု

တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၄

ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ကာမီကာဝါ ယိုကိုသည် ဂါဇာကမ်းမြောင် အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ ရာမာလက်ရှိမြို့သို့ သွားရောက်လည်ပတ်စဉ်အတွင်း လူသားချင်း စာနာမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများ ထပ်မံပေးအပ်ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅ သန်း ကတိပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တွေ့ဆုံ

ကာမီကာဝါ ယိုကိုသည် ပါလက်စတိုင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရီယတ် အယ်လ်မာလီကီနှင့် ယမန်နေ့တွင် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

အလားတူ တဲလ်အဗစ်မြို့၌ အစွဲရေး နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးနှင့်လည်း တွေ့ဆုံခဲ့



ကြောင်း သိရသည်။ အတွက် အရေးပေါ် လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှု အကူအညီအဖြစ် ဂျပန် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသရှိ ပြည်သူများ

အစိုးရက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ သန်း ကတိပြုထားပြီးဖြစ်သည်။

အစွဲရေး-ဟားမတ်စ် အရေးတွင် သေဆုံးခဲ့ရသူများ၏ မိသားစုများကို လည်း ကာမီကာဝါ ယိုကိုက ဝမ်းနည်းစကား ဆိုခဲ့သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံက ဟားမတ်စ်နှင့် အခြားအဖွဲ့များ၏ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ရှုတ်ချပြီး ဓားစာခံများအား ချက်ချင်း ပြန်လွှတ်ပေးရန်နှင့် အခြေအနေကို တတ်နိုင်သမျှ အရှိန်မြှင့်ရန် တောင်းဆိုထားကြောင်း ကာမီကာဝါ ယိုကိုက ပြောကြားသည်။

ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသတွင်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် လိုအပ်သည့်အကူ

အညီများ ပေးသင့်ကြောင်း ပါလက်စတိုင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မာလီကီက ဆိုသည်။

ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီမှတစ်ဆင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပံ့ပိုးပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ကာမီကာဝါ ယိုကိုက ဆိုသည်။

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုအတွက် ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပြီး အနောက်ဘက်ကမ်းတွင် အကြမ်းဖက်မှုများလည်း နေ့စဉ်နှင့်အမျှ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း ပါလက်စတိုင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မာလီကီက ပြောကြားသည်။

အစွဲရေးနှင့် အနာဂတ် လွတ်လပ်သော ပါလက်စတိုင်းနိုင်ငံတို့ ယှဉ်တွဲနေထိုင်နိုင်သည့် နှစ်နိုင်ငံမြေရှင်းချက်ကို ဂျပန်က ဆက်လက်ထောက်ခံကြောင်း ကာမီကာဝါ ယိုကိုက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ယခုနှစ်ပထမကိုးလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသို့ တရုတ်နိုင်ငံသားခရီးသွားအများအပြား လာရောက်လည်ပတ်

စိန့်ပီတာဇဘတ် နိုဝင်ဘာ ၄

ယခုနှစ် ပထမကိုးလတာကာလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသို့ တရုတ်နိုင်ငံသား ခရီးသွားအများအပြား လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ မီဒီယာတစ်ခုဖြစ်သော

RBC သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ပထမကိုးလတာကာလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားအရေအတွက် ၄၂၉၁၀၀ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ရာ

ယင်းတို့အနက်၁၀၅၈၀၀သည်တရုတ်နိုင်ငံသား ခရီးသွားများဖြစ်ကြောင်း ယင်းသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

၂၀၂၂ ခုနှစ်ပထမကိုးလတာကာလအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည့် တရုတ်နိုင်ငံသား အရေအတွက်သည် ၅၆၃ ဦးသာလျှင်ရှိခဲ့ပြီး ယင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်သူအရေအတွက်နည်းပါးခဲ့ခြင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမီက တရုတ်နိုင်ငံသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ အကြီးမားဆုံးသော ခရီးသွားအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံသားခရီးသွားများသည် ရုရှားနိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားများအကြား ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေရရှိမှုကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



နီပေါနိုင်ငံ၌ ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၄ အဆင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခု လှုပ်ခတ်၊ ၁၄၃ ဦး အနည်းဆုံးသေဆုံး

ဗဟိုမန္တ နိုဝင်ဘာ ၄

နီပေါနိုင်ငံအနောက်ပိုင်းတွင် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်က အင်အားပြင်း ငလျင်တစ်ခု လှုပ်ခတ်ခဲ့ရာ ၁၄၃ ဦး အနည်းဆုံး သေဆုံးပြီး အများအပြား ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့က ယနေ့ ပြောကြားသည်။

ဒဏ်ရာရသူဦးရေ ၁၆၆ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၄ အဆင့်ရှိ ငလျင်သည် နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ၂၃ နာရီ ၄၇ မိနစ်တွင် ဂျာဂျားကွတ်နှင့် ရှုကမ်ဝက်ခရိုင်များတွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့ပြီး မြေအောက်အနက် ၁၀ မှ ၁၅ ကီလိုမီတာအထိ ငလျင်ပြင်းအားသက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် နီပေါတပ်မတော်တို့က ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရသူများအား ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နီပေါပြည်နယ်အစိုးရများသည် ငလျင်ဒဏ်သင့်ဒေသများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးအစီအစဉ်များကို ကြေညာခဲ့ပြီး နီပေါကွန်ဂရက်နှင့် Rastriya Swatantra ပါတီတို့က နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့ ၅ သန်း (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၇၈၀၀) ပေးအပ်ကာ ဆရာဝန်အဖွဲ့ နှစ်ဖွဲ့ကို အသီးသီး စေလွှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လမ်းများပိတ်ဆို့လျက်ရှိသည့်အတွက် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များသည် မြေကျင်ဖြင့်ကျေးရွာအချို့သို့ရောက်ရှိရန် အချိန်ယူခဲ့ရကြောင်း ဂျာဂျားကွတ်ခရိုင် လက်ထောက်ခရိုင်အရာရှိ ဟားရစ်ချန်ဒရာ ရှာမာက ပြောကြားသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်ရာတွင် တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့က ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း နီပေါ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး Narayan Kaji Shrestha က မီဒီယာများကို ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးပြည်တွင်းလုပ် အပျော်စီးသင်္ဘောကြီး Adora Magic City တည်ဆောက်ပြီးစီး

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၄

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်ထားသည့် အပျော်စီးသင်္ဘောကြီး Adora Magic City ကို ယနေ့ ရှန်ဟိုင်းမြို့သို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ပြီး ၎င်း၏ ပထမဆုံးခရီးစဉ်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်တွင် စတင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအပျော်စီးသင်္ဘော၏ အရှည် ၃၂၃ ဒသမ ၆ မီတာရှိပြီး စုစုပေါင်းတန်ချိန် ၁၃၅၅၀၀ ရှိသည်။ ခရီးသည် ၅၂၄၆ ဦးအထိ လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်ပြီး စုစုပေါင်း အခန်းပေါင်း ၂၁၂၅ ခန်းရှိကြောင်း သင်္ဘောတည်ဆောက်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်သည့် Shanghai Waigaoqiao က ပြောကြားသည်။

ယနေ့အချိန်အထိ တရုတ်နိုင်ငံသည် လေယာဉ်တင်သင်္ဘောကြီး



တစ်စင်း၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည်တင်သင်္ဘောကြီး တစ်စင်းနှင့် အပျော်စီးသင်္ဘောကြီး တစ်စင်းကို ပြည်တွင်း၌ တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် တွဲတေးမြို့နယ် မွေးမြူရေးဇုန်စီမံကိန်းဖော်ဆောင်နေမှုလုပ်ငန်းခွင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများသည် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ တွဲတေးမြို့နယ် တလုထွော် ကျေးရွာအနီးတွင် မွေးမြူရေးဇုန် စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းခွင် အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြသည်။

ဦးစွာ ရှင်းလင်းဆောင်တွင် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မွေးမြူရေးဇုန်အပိုင်း (၁)နှင့် အပိုင်း(၂-၃) အတွင်း နွား၊ ဆိတ်၊ ကြက်၊ ဝက်၊ ဘဲနှင့် ငါး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် မည့်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ပြီး ၎င်းတို့၏ တင်ပြချက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိ သူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဇုန်အတွင်း စက် ယန္တရားကြီးများဖြင့် လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နေမှုအားလည်းကောင်း၊ တစ်ခြံ လျှင် ကြက်အကောင်ရေ ၃၅၀၀ ဖြင့် သုံးခြံအတွင်း ၁၀၅၀၀ ကောင်

မွေးမြူထားရှိမှု၊ ငါးကန်ပတ်လမ်း အား စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအား လည်းကောင်း၊ တေကူယန်းမြက် နှင့် မြက်ချို ဧက ၂၀ စိုက်ပျိုးထား ရှိမှု၊ ဆိတ်နှင့် ကြက်သားပေါက် မွေးမြူထားရှိမှုများနှင့် ရှင်းလင်း ဆောင်တည်ဆောက်နေမှု အခြေ အနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

အဆိုပါ မွေးမြူရေးဇုန်အား ပထမအဆင့်၊ ဒုတိယအဆင့်၊ တတိယအဆင့်ဟူ၍ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ စီမံကိန်းပြီးစီးပါက လက်ရှိ မွေးမြူနေသော ဒေသခံပြည်သူ များ၏ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ယခင်ထက်ပိုမိုဖြစ်ထွန်းအောင်မြင် ရုံသာမကဒေသခံပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ မြောက်မြားစွာ ရရှိလာနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆန်းကျော်ဦး (ပြန်/ဆက်)



သဲကုန်းမြို့နယ်၌ ဘုရားစေတီကျောင်းဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်

သဲကုန်း နိုဝင်ဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သဲကုန်းမြို့နယ်၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (၃၅)နှစ်မြောက်နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုသောအားဖြင့် ဘုရားစေတီ ကျောင်းဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ရာတွင် သဲကုန်းမြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးယဉ်ထွေး ဦးဆောင် ၍ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက သဲကုန်းမြို့နယ် ကန်သာယာရေလယ်ကျွန်းစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် စေတီ တော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်တွင် စေတီတော်အား ရောင်တော်ဖွင့်ခြင်း၊ ပန်းချမ်းကပ်လှူခြင်း၊ တံမြက်စည်းလှဲခြင်း၊ ဘုရားဝင်းအတွင်း သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းများအား စုပေါင်း ကုသိုလ်ပြုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ထားဝယ်မြို့နယ်ကိုယ်စားပြုအားကစားသမားများ အားကစားနည်းအလိုက် လူရွေးချယ်ပွဲများ ပြုလုပ်

ထားဝယ် နိုဝင်ဘာ ၄ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ၁၀ မြို့နယ်ကျောင်းပေါင်းစုံအားကစား ပြိုင်ပွဲများသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ရေးအတွက် ထားဝယ်မြို့နယ် ကိုယ်စားပြု အားကစားသမား များ အားကစားနည်းအလိုက် လူရွေးချယ်ပွဲများ ပြုလုပ်ထား ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး မှ သိရသည်။



ရည်ရွယ်ချက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ထားဝယ်မြို့နယ် အခြေခံပညာ ကျောင်းများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ မြင့်မားလာပြီး မြို့နယ်ကိုယ်စားပြု အားကစားသမားကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရေးနှင့် နိုင်ငံ တော်က အားထားရသည့် မျိုးဆက် သစ်အားကစားသမားကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရေး ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရွေးချယ်ပွဲတွင် အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အခြေခံပညာကျောင်း ပေါင်းစုံမှ အမျိုးသား အမျိုးသမီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အသင်း ခြောက်သင်း၊ ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် တွင် ၇၂ ဦး၊ ဘော်လီဘော ရှစ်သင်း၊ ဘတ်စကက်ဘော ခြောက်သင်း၊ ကြက်တောင် လေးသင်း၊ ပိုက် ကျော်ခြင်း ငါးသင်း၊ စားပွဲတင် တင်းနစ် လေးသင်း စသည့် အားကစားနည်းများ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြိုင်ပွဲ ရွေးချယ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

ငွေဇင်ယော်(ထားဝယ်)



ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ ဌာနများပူးပေါင်း၍ လူငယ်အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်

ကျိုက်လတ် နိုဝင်ဘာ ၄ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်တွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနနှင့် အားကစား နှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲများကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပန်းဘဲစုကျေးရွာ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ကွင်းဆင်းပြုလုပ်ခဲ့သည်။

သရုပ်ပြဟောပြော ဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ရီရီမြင့်က မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊ စာဖတ်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု၏ဆိုးကျိုးများနှင့် လူကုန်ကူးမှု အကြောင်း သိကောင်းစရာများ၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးမိုးမင်းသန်းက လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ အာမခံကိစ္စများ၊ စားသောက်ကုန်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆိုးဆေးများ၊ တာရှည်ခံဆေးများ၏ ဆိုးကျိုးများ၊ သက်တမ်းလွန်စားသောက်ကုန် များ၏ အန္တရာယ်များအကြောင်းနှင့် အားကစားနှင့်ကာယပညာ ဦးစီးဌာနမှ ဒေါ်မြတ်နိုးသူက အားကစားနှင့်ကာယပညာ၊ လေ့ကျင့်ခန်း များအကြောင်းတို့ကို သရုပ်ပြဟောပြောခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် “လူကုန်ကူးမှုအကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အကြောင်းနှင့် ကလေးအလုပ်သမားပျောက်ရေးအကြောင်း သိကောင်း စရာ” အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များကို ပြသပေးခဲ့ရာ ကျောင်း သား ကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။

သယ်န်းကျွန်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက်(၂၅)နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် အမှတ်(၁၀) ရပ်ကွက် ပဒေသာအားကစားကွင်း၌ ယနေ့မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ၂၀၂၃ ခုနှစ် သယ်န်းကျွန်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဖလား မြို့နယ် ပေါင်းစုံအသက်(၂၅)နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် တာမွေမြို့နယ်ဘောလုံးအသင်းနှင့် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဘောလုံးအသင်းတို့က ပထမဆုံးပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး တာမွေမြို့နယ်အသင်းက တစ်ဂိုး၊ တောင်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်အသင်းကတစ်ဂိုးစီရရှိမှုဖြင့် ပထမနေ့ပွဲစဉ်ကို ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ကြသည်။

ဘောလုံးပြိုင်ပွဲသို့ သယ်န်းကျွန်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် (၁)ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးသက်တင်အောင်၊ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးသောင်းလွင်၊ သယ်န်းကျွန်းခရိုင်ရတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီးလှသိန်း၊ တောင်ဥက္ကလာပ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာမွေမြို့နယ် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တာမွေမြို့နယ်နှင့်

တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘောလုံး ဝါသနာရှင်မိဘပြည်သူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် သယ်န်းကျွန်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဖလား မြို့နယ် ပေါင်းစုံ အသက်(၂၅)နှစ်နှင့်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲအား သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကင်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဝါသနာရှင်ဘောလုံးအားကစားသမားများမှ တစ်မြို့နယ် တစ်သင်းဖြင့် မြို့နယ်အလိုက် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



လူငယ်များဗလငါးတန်ပြည့်ဝဖို့ လူငယ်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်စို့

မောင်လူအေး(ရေစကြို)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တိုးတက်ဆန်းသစ်သည့် အတွေးအခေါ်ရှိသော၊ နုပျိုတက်ကြွ၍ အားမာန်အပြည့်ရှိသော၊ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များ မရှိမဖြစ်လိုအပ်ပါသည်။ လူငယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံတဝန်များကို လွှဲပြောင်းတာဝန်ယူကြရမည် ဖြစ်ပြီး အနာဂတ်ကမ္ဘာကို ပုံဖော်ရေးဆွဲကြမည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်ကြပါသည်။

လူငယ်များ၏စွမ်းဆောင်နိုင်မှု
လူငယ်တို့၏ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော ဂုဏ်အင်္ဂါ ရပ်များမှာ လျင်မြန်ခြင်း၊ ခွန်အားရှိခြင်း၊ ရဲရင့်ခြင်း၊ ဖန်တီးနိုင်ခြင်း၊ စွမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း၊ ရိုးပြောင့်ခြင်း၊ အမှန်တရားကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားခြင်းနှင့် အများအကျိုးကို ဆောင်ရွက်လိုစိတ်ရှိခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ တာဝန်ရှိသူ လူကြီးများအနေဖြင့် လူငယ်

သိရပါသည်။ မိမိတို့ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အခြားဒေသတွင်းနိုင်ငံများနည်းတူ တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အလားအလာကောင်းများနှင့် ပြည့်ဝနေသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို ပိုင်ဆိုင်ထားခြင်းဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ယင်းလူငယ်လူရွယ်များ၏ အပြည့်အဝပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုခဲ့သည့်လူငယ်များ
ခေတ်အဆက်ဆက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ စာပေအနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှုစသည့် နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုခဲ့သည့် လူငယ်များ မြန်မာ့သမိုင်းတွင် အမြောက်အမြားရှိခဲ့

လွတ်လပ်ရေးအတွက် ဦးဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့သည့် သခင်ဘသောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၊ ဦးနု၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်၊ သခင်ဘဟိန်း၊ သိန်းဖေမြင့်နှင့် ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင်များမှာ လူငယ်များသာဖြစ်ကြပါသည်။ ကိုလိုနီခေတ်မှသည် မျက်မှောက်ခေတ်အထိ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်အပြည့်ဖြင့် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအကျိုးကို အစဉ်တစိုက် သယ်ပိုးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသောပုဂ္ဂိုလ်များတွင် လူငယ်များအများအပြား ပါဝင်နေသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရမည် ဖြစ်သည်။

မြန်မာလူငယ်များသည် သမိုင်းတစ်လျှောက် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏အကျိုးစီးပွားအတွက် ၎င်းတို့အစွမ်းရှိသမျှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်လိုသော စိတ်ဓာတ်သည်

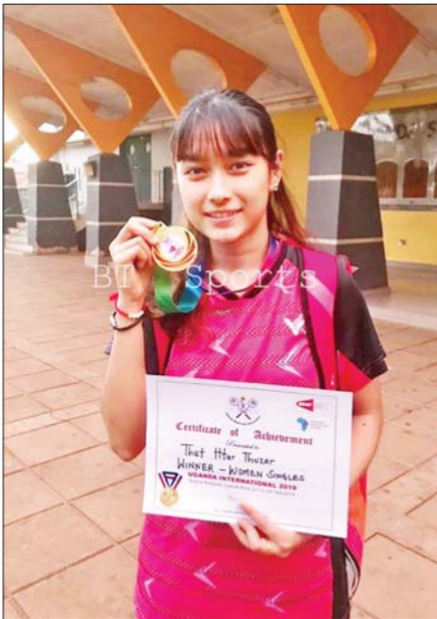
တွင် လုပ်ရည်ကိုင့်ရည်ရှိသော၊ လုပ်ကိုင့်နိုင်စွမ်းရှိသော၊ တွေးခေါ်နိုင်စွမ်းရှိသော မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များဖြင့်သာ ဖန်တီးပုံဖော်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကြီးကို နေ့ချင်းညချင်း တည်ဆောက်ယူ၍မရနိုင်ပါ။ အနာဂတ်နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရာတွင် ဦးဆောင်နိုင်မည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်လူငယ်များ မွေးထုတ်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မျက်မှောက်ကာလတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရမည်ဖြစ်သည်။

လက်တွဲခေါ်ဆောင်
လူငယ်များတွင် တိုးတက်သည့်အမြင်၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲချင်သည့်အမြင်များရှိကြသည်ကို လူကြီးများက သဘောပေါက်နားလည်ရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့အားကစားထူးချွန်လူငယ်များ



မြားပစ်ချန်ပီယံ အောင်ဦးမိုး



ကြက်တောင်အားကစားမယ် သက်ထားသူဇာ



မြန်မာ့ဘော်လီဘောလက်ရွေးစင် အားကစားသမား အောင်သူ



ဗိုလ်ချုပ်အားကစားမယ် နော်နီရယ်လင်း

များ၏စွမ်းဆောင်နိုင်မှုအပေါ် အသိအမှတ်ပြု၍ သဘောထားကြီးစွာ လက်တွဲခေါ်ဆောင်နိုင်ရမည် ဖြစ်သည်။ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ လမ်းညွှန်ပြသပေးရန် တာဝန်ရှိပါသည်။ လူငယ်များ၏ နှလုံးသားတွင် ကိန်းအောင်းနေသော တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအပေါ် ချစ်မြတ်နိုးသော စိတ်၊ နိုင်ငံ့သားကောင်းစိတ်ဓာတ်များကို အားပေးအားမြှောက်ပြုရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့်ပင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လူမှုရေးဦးတည်ချက်(၃)ရပ်အနက် တစ်ရပ်တွင် “နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး” ဟု ချမှတ်ထားရှိကာ လူငယ်ကဏ္ဍ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ်လူဦးရေ သန်းခေါင်စာရင်းအစီရင်ခံစာအရ မြန်မာနိုင်ငံ စုစုပေါင်း လူဦးရေ၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းကျော် (၁၆ ဒသမ ၈ သန်း) သည် အသက်(၁၅)နှစ်မှ (၃၄)နှစ်အထိ လူငယ်များဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ အာဆီယံဒေသအတွင်းတွင်လည်း လူဦးရေစုစုပေါင်း၏ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးသည် အသက် (၁၅)နှစ်မှ (၃၅)နှစ်အတွင်းရှိ လူငယ်များဖြစ်ကြပြီး အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများဖြစ်ကြသည့် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် လူငယ်ဦးရေ ၁၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံတွင် ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း

သည်။ အင်းဝခေတ်တွင် မြန်မာစာပေကို တစ်ခေတ်ဆန်းသစ်ကာ စာပေလမ်းသစ်ဖောက်ခဲ့သည့် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရသည် အသက်(၁၆)နှစ်အရွယ်တွင် ငါးရာ့ငါးဆယ်နိပါတ်တော်လာ ဘူရိဒတ်ဇာတ်တော်ကြီးကို ဘူရိဒတ်လင်္ကာကြီးဟူသောအမည်ဖြင့် ပိုဒ်ရေ ၄၄၅ ပိုဒ်ပါရှိသည့် ပျို့လင်္ကာကြီးတစ်စောင်ကို သီကုံးဖွဲ့ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာစာပေလောကတွင် အဆင့်အတန်းမြင့်မားသော စာပေအဖွဲ့ဖြစ်သည့် ပျို့လင်္ကာကဗျာအဖွဲ့ကိုရေးဖွဲ့ကာ စာပေလမ်းသစ်ဖောက်ခဲ့သည့် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရသည် ထိုစဉ်က လူငယ်အရွယ် ရဟန်းပျို့တစ်ပါးဖြစ်သည်။ စာဆိုတော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ ၅၅၅ နှစ်မြောက် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို မကြာသေးမီက နေပြည်တော်တွင် နိုင်ငံတော်အဆင့် ခမ်းခမ်းနားနား ကျင်းပပြုလုပ်ကာ ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြပါသည်။

တောင်ငူခေတ်တွင် ထင်ရှားခဲ့သော ရတုဘုရင်နတ်သျှင်နေောင်၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်တွင် ထင်ရှားသည့် စာဆိုစံကျော်သူဦးဩ၊ လှိုင်ထိပ်ခေါင်တင်တို့သည် လူငယ်လူရွယ်များဖြစ်ကြပါသည်။ အလားတူ ကိုလိုနီခေတ်တွင် ခေတ်စမ်းစာပေလှုပ်ရှားမှုကို ဦးဆောင်ခဲ့သော စာဆိုများဖြစ်သည့် သိပ္ပံမောင်ဝ၊ ဆရာဇော်ဂျီ၊ ဆရာမင်းသုဝဏ်တို့သည် လူငယ်များဖြစ်ကြသည်။ မြန်မာအမျိုးသားထဲမှ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ပါမောက္ခရာထူး ပထမဆုံးရရှိသည့် ဆရာကြီးဦးဖေမောင်တင်မှာ ထိုစဉ်က အသက် (၂၄)နှစ်အရွယ် လူငယ်တစ်ဦးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ

အဆင့်မြင့်သော၊ နိုင်ငံကြီးသားပီသသော၊ မွန်မြတ်သော၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်သော စိတ်ဓာတ်ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာဇော်ဂျီ၏ “အိုတက်လူတို့” ကဗျာတွင် “ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး၊ သင်လည်း တစ်ဦး သားထူးသားမြတ်၊ ဖြစ်အပ်ရာသည် ရှေ့သို့ ရည်၍” ဟု ရေးဖွဲ့ထားသကဲ့သို့ ယနေ့လုပ်ငန်း နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် လူငယ်များအနေဖြင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် ကြီးမားသောနိုင်ငံတာဝန်များကို ပခုံးပြောင်းထမ်းဆောင်ကြသည့်အခါ ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူကြီးလူကောင်းများဖြစ်အောင် ယခုကတည်းက အားထုတ်ရမည်ဖြစ်သည်။

အပတ်တကုတ်ကြိုးစားအားထုတ်မှုပြုမှသာ လူကြီးတိုင်း လူငယ်ဘဝကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရမြဲဖြစ်ရာ ယနေ့နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အောင်မြင်ကျော်ကြားနေသော လူကြီးများသည် လူငယ်ဘဝမှ ကြိုးစားအားထုတ်ခဲ့ကြသူများဖြစ်ကြသည်။ သို့ဖြစ်ရာ လူငယ်ဘဝမှ လူကြီးဘဝသို့ လျှောက်လှမ်းရသည့် အချိန်ကာလအတွင်း အပတ်တကုတ် ကြိုးစားအားထုတ်မှုပြုမှသာ သက်ဆိုင်ရာနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အများက လေးစားအားထားရသည့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော အောင်မြင်မှုရရှိသော လူကြီးလူကောင်းများ ဖြစ်လာကြပေမည်။

အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကို လူငယ်များကသာ ဦးဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များသည် လူကြီးများထက်ပို၍ လွတ်လပ်စွာ တွေးခေါ်နိုင်စွမ်းရှိကြပါသည်။ တိုင်းပြည် အနာဂတ်ကို တည်ဆောက်ရာ

သဘောထားကြီးစွာဖြင့် လက်တွဲခေါ်ဆောင်နိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍကို လျစ်လျူချန်လှုပ်ထားခြင်းမရှိဘဲ အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ရေး အဘက်ဘက်မှ မြေတောင်မြောက် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အတွက်စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းဖြင့် လုပ်ကိုင့်ဆောင်ရွက်ပေးလိုသည့် လူငယ်များကို စနစ်တကျစည်းကား နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ယုံကြည်စွာ တာဝန်ပေးအပ်ရမည်ဖြစ်သည်။ မွန်မြတ်ကောင်းမွန်သော စိတ်ထားရှိသည့် လူငယ်ထုအင်အား များပြားလာခြင်းဖြင့် တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များအနေဖြင့်လည်း စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းဖြင့် နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို အစဉ်တစိုက် သယ်ပိုးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် လူငယ်တို့၏ ယဉ်ကျေးသော၊ အဆင့်မြင့်သောစိတ်ဓာတ်ကို လက်ဆင့်ကမ်း ထိန်းသိမ်းရမည်ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) အခန်း(၁) နိုင်ငံတော်အခြေခံမူများ၊ ပုဒ်မ ၃၃ တွင် “နိုင်ငံတော်သည် လူငယ်များ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊ အတွေးအခေါ်မှန်ကန်ရေးနှင့် ဗလငါးတန်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည်” ဟု ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

လူငယ်များ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂ စသည့်ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် စာသင် ကျောင်းများက စတင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အသက်(၃)နှစ်မှ (၅)နှစ်အထိ မူကြိုအရွယ် တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနယ်ပယ် ငါးရပ်ဖြစ်သည့် ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်လှုပ်ရှားခံစားမှုဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အပြည့်အဝရရှိအောင် မူလတန်းကြိုကျောင်းများ က လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် မျိုးစေ့ချပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ အခြေခံပညာကျောင်းများ တွင် ကျောင်းသင်ခန်းစာများမှတစ်ဆင့် လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးခြင်း၊ လူငယ်အချင်းချင်း ပညာပေး ခြင်း၊ လူမှုကွန်ရက်နှင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် အနုပညာရှင်၊ ထင်ပေါ် ကျော်ကြားသူ၊ Social Influencer များအား ဖိတ်ခေါ်၍ ပညာပေးစေခြင်း စသည့်နည်းလမ်း ပေါင်းများစွာဖြင့် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အခြေခံကျကျ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင် အနာဂတ်နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် ဦးဆောင် ဦးရွက်ပြုမည့် လူငယ်များ၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးစေရန်၊ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝ လာစေရန်၊ တာဝန်သိမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု ရှိသူများဖြစ်လာစေရန်၊ အသင်းအဖွဲ့ဖြင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် စာသင်ကျောင်းများမှာ ကတည်းက အခြေခံကျကျ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင် ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းသားလူငယ်အရွယ်မှ စတင်၍ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပညာသင်ယူခြင်းနှင့် အတူ အခြေခံအားကစားနည်းတစ်မျိုးမျိုးကို လေ့လာလိုက်စားစေခြင်းအားဖြင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင် ၍ ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်သော လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ရာ အခြေခံပညာကျောင်း များမှစတင်၍ ပညာရေး၊ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာပေါင်းစပ်သင်ကြားမှုကို ပြန်လည်မျိုးစေ့ ချပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကာယပညာသင်ချိန်များ တွင် ကာယလေ့ကျင့်ခန်းများ လေ့ကျင့်ခြင်းကို ပြန်လည်အသက်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိတ်ဓာတ် အရည်အသွေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ပျိုးထောင်ပေး သော ပန်းချီ၊ ဂီတ၊ ကာယပညာတို့ကို အခြေခံပညာ ကျောင်းများတွင် ပြန်လည်သင်ကြားပေးရမည် ဖြစ်ပါသည်။

ဦးနှောက်အာဟာရ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက် သုတပညာရပ်များကို လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးရုံသာမက စိတ်(နှလုံးသား) အာဟာရဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် ပြည့်သူ့နီတိနှင့် စာရိတ္တ ဘာသာရပ်များကိုလည်း ဟန်ချက်ညီအောင် သင်ကြားပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လူမှုရေးယဉ်ကျေးမှုအဆင့်အတန်းသည် လူငယ် များ၏ အကျင့်စာရိတ္တနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအမြင် များဖြင့် ကိုယ်စားပြုဖော်ပြခြင်းဖြစ်ရာ မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ အကျင့်စာရိတ္တမြင့်မားရေး၊ ကောင်းမွန် သည့် လူမှုကျင့်ဝတ်များကို ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရပိုင် ခွင့်အခွင့်အရေးနှင့် ဆောင်ရွက်ရမည့်တာဝန်များကို ကွဲပြားအောင် ငယ်စဉ်ကတည်းက လေ့ကျင့်ပေး ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိကျောင်း၊ မိမိအဖွဲ့အစည်း၊ မိမိရပ်ရွာ ကောင်းရာကောင်းကျိုး ဆောင်ရွက် လိုသည့်စိတ်များကို ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ နှလုံးသားတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပေးရပါမည်။

“စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ ပညာ”ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း ကောင်းမွန်မှသာလျှင် လူကောင်းတစ်ဦးဟု သတ်မှတ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပညာထူးချွန်၍ စွမ်းဆောင်

ရည်ပြည့်ဝမှသာ လူတော်ဟု သတ်မှတ်နိုင်မည် ဖြစ်ရာ ကိုယ်ကျင့်တရား၊ စာရိတ္တကောင်းမွန်ပြီး ပညာထူးချွန်သော လူကောင်းလူတော်များ ဖြစ်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စာရိတ္တ နှင့်ပြည့်သူ့နီတိဘာသာရပ်ကို စနစ်တကျ သင်ကြား ပို့ချပေးခြင်းအားဖြင့် ကိုယ်ကျင့်တရား ကောင်းမွန် လာစေခြင်း၊ ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့၍ နိုင်ငံကြီးသား ပီသခြင်း၊ လူ့ကျင့်ဝတ်၊ လူ့တန်ဖိုးကို အလေးထား၍ စိတ်ဓာတ်စည်းကမ်း ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ မျိုးချစ် စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်လာစေခြင်း၊ အများ အကျိုးကို ဆောင်ရွက်လိုသည့် ပရဟိတစိတ်များ ဖွံ့ဖြိုးလာခြင်း၊ တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှုရှိခြင်းစသည့် အခြေခံအလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေပြီး လူငယ် ၁၀ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်အတွက် များစွာအကျိုးရှိစေမည် အခြေခံပညာအဆင့်တွင် Creative Thinking အားကောင်းလာစေရန်၊ တက္ကသိုလ်ဘွဲ့ကြိုတန်း တွင် Critical Thinking အားကောင်းလာစေရန်နှင့်

မြန်မာလူငယ်များသည် သမိုင်းတစ်လျှောက် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၏အကျိုး စီးပွားအတွက် ၎င်းတို့အစွမ်းရှိသမျှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တာဝန် ကျေပွန်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက်လိုသော စိတ်ဓာတ်သည် အဆင့်မြင့်သော၊ နိုင်ငံကြီးသားပီသသော၊ မွန်မြတ်သော၊ ကိုယ်ကျင့်တရားကောင်းမွန်သော စိတ်ဓာတ်ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာဇော်ဂျီ၏ “အိုတက်လူတို့” ကဗျာတွင် “ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး၊ သင်လည်း တစ်ဦး သားထူးသားမြတ်၊ ဖြစ်အပ်ရာသည် ရှေ့သို့ရည်၍”ဟု ရေးဖွဲ့ထား သကဲ့သို့ ယနေ့လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြ သည့် လူငယ်များအနေဖြင့် နောင်တစ်ချိန်တွင် ကြီးမားသောနိုင်ငံတာဝန် များကို ပခုံးပြောင်းထမ်းဆောင်ကြသည့်အခါ ထူးချွန်ထက်မြက်သော လူကြီး လူကောင်းများဖြစ်အောင် ယခုကတည်းက အားထုတ်ရမည်

ဘွဲ့လွန်တန်းတွင် Strategic Thinking အားကောင်း လာစေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသင့်ကြောင်း နိုင်ငံကျော်စာရေးဆရာကြီးတစ်ဦး၏ ဟောပြော ပို့ချမှုကို နားထောင်မှတ်သားဖူးသည်ဖြစ်ရာ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပါက နိုင်ငံ တော်အတွက် များစွာအကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူငယ်တို့၏သဘောသဘာဝမှာ သက်ရွယ်တူ အပေါင်းအသင်းများကို အလေးထားသည်ဖြစ်ရာ ဝါသနာတူ လူငယ်များစုဝေးပြီး အဖွဲ့လိုက်လှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်မှုများကို ငယ်စဉ်ကတည်းက လေ့ကျင့် ပေးရပါမည်။ တစ်ဦးကောင်းတစ်ယောက်ကောင်း ဆောင်ရွက်သည်ထက် အဖွဲ့အစည်းစိတ်ဓာတ်၊ အဖွဲ့အစည်းဖြင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများကို အားပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသားအရွယ် ကတည်းက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရန်၊ သူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းများနှင့် သဟဇာတ ဖြစ်အောင်နေထိုင်တတ်ရန်၊ အခက်အခဲခံနိုင်မှု ပြဿနာများကို ပူးပေါင်းဖြေရှင်းတတ်စေရန်၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်တတ်စေရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင် ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူရည်ချွန်လူငယ်၊ ကင်းထောက်လူငယ်၊ ရေကြောင်းလူငယ်၊ လေကြောင်းလူငယ်၊ ကြက်ခြေ နီလူငယ် စသည့်လူငယ်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုအားကောင်းလာစေရေး ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ လူငယ်များ၏ စေတနာ့ဝန်ထမ်းနှင့် ပရဟိတစိတ်ဓာတ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် အားပေးမြှင့်တင်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ဝါသနာတူ လူငယ်များစုဖွဲ့ထားသည့်

ဘာသာရေး၊ လူမှုရေး၊ စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အားကစားနှင့် ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများ မြန်မာ နိုင်ငံ တစ်နံတစ်လျှား အားကောင်းလာစေရေး ချိုးမြှင့်အားပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်/ ဒီဂရီကောလိပ်များအချင်းချင်းကြား အပြန်အလှန် လေ့လာရေးအစီအစဉ်များ၊ လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကျပန်းစကားပြောပွဲများ၊ စကားရည်လှပွဲများ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများ၊ လူငယ်စကားပိုင်းများ၊ Talk Showများ၊ ဆိုကရေးတီးပြိုင်ပွဲများ၊ စာပေအနုပညာ ပြပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပပြုလုပ်ပေးခြင်း ဖြင့် လူငယ်များအချင်းချင်းကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လိုသည့်စိတ်ဓာတ်၊ မျှဝေတာဝန်ယူသည့် စိတ်ဓာတ်၊ မတူကွဲပြားမှုများအား နားလည်လက်ခံ ပြီး တန်းတူညီမျှမှုကို တန်ဖိုးထားသည့်စိတ်ဓာတ်၊ မိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်းကို လေးစားတန်ဖိုးထား သည့်စိတ်ဓာတ် စသည့်အသင်းအဖွဲ့ဖြင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း များကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ လူငယ်များကို

ရှေ့ဆောင်လမ်းပြပြုရမည့် ဆရာ ဆရာမများက လည်း အဖွဲ့အစည်းနှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်လိုစိတ် များ၊ အဖွဲ့အစည်းဖြင့်ဆောင်ရွက်မှသာ ရေရှည် တည်တံ့သော အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မည့် ခေါင်းဆောင် မှုနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှု အခြေခံသဘောတရားများကို လက်တွေ့လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ သားကောင်းလူငယ်များဖြစ်အောင် မွေးထုတ်ပေး နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

လူဦးရေဆူလာဘ် ၂၀၁၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် မိုခိုသူ လူဦးရေအချိုးအစားနည်းပါးပြီး အလုပ်လုပ်နိုင် သော လူဦးရေအချိုးအစား များပြားကာ လူသား အရင်းအမြစ်ပေါများသည့် အခြေအနေတစ်ရပ် ဖြစ်သည့် “လူဦးရေဆူလာဘ်” သို့မဟုတ် “အခွင့်အရေးတံခါး” (Demographic Dividend/ Demographic Window of Opportunity) ပိုင်ဆိုင် ရရှိထားသည်ဟု လူဦးရေပညာရှင်များ၏အဆိုအရ သိရှိရပါသည်။ ယင်းလူဦးရေဆူလာဘ်သည် ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်အထိသာ ရရှိနိုင်မည်ဟုလည်း ဆိုထားပါ သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အဆိုပါအခွင့် အရေးကို အပြည့်အဝအကျိုးရှိစွာ အသုံးချ၍ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ၂၀၁၄ ခုနှစ် ကြားဖြတ်လူဦးရေ သန်းခေါင် စာရင်းအစီရင်ခံစာအရ အသက် (၁၅) နှစ်အထက် လူဦးရေ၏ လုပ်သားအင်အားပါဝင်နှုန်းမှာ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်း (လူဦးရေ ၂၃ ဒသမ ၉) သန်းရှိသည့် အနက် တစ်ဝက်ခန့်သာ အလယ်တန်းအဆင့်ပညာ

တတ်မြောက်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ အသက် (၂၅) နှစ်အထက် လူဦးရေ၏ ၁၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့် သာ အထက်တန်းပညာအောင်မြင်ပြီး ၁၁ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရရှိကြောင်း သိရှိ ရပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်အတွက် လူငယ်လူရွယ် များကို အရည်အသွေးပြည့်ဝနေစေရန် ပညာရေးနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာများကို လေ့လာနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများဖန်တီးပေးခြင်း၊ အမျိုးသားအဆင့် စီမံကိန်းများ ရေးဆွဲချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ခြင်းဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေး ရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ လူငယ်လူရွယ်များ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှု အထောက်အကူပြုစေ မည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ အခြေခံရရှိရေး အတွက် လက်ရှိနိုင်ငံတော်က အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းများ အား တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ် ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ်လူဦးရေ သန်းခေါင် စာရင်းအရ ပျမ်းမျှစာတတ်မြောက်မှုနှုန်း ၈၉ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိသည့်အတွက် နိုင်ငံသားအားလုံး စာတတ်မြောက်ရေး၊ ပညာရေးတန်းစဉ်ကူးပြောင်း မှုနည်းပါးခြင်းလျှော့ချရေး၊ ကျောင်းတက်သူဦးရေ တိုးတက်လာစေရေးနှင့် KG+9 ပညာရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အားလုံးတွင် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရှိလူငယ်များ စနစ်တကျဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရှေ့ဆောင်လမ်းပြ ပေးနိုင်ရန် လူငယ်ရေးရာမူဝါဒကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ယင်းမူဝါဒနှင့်အညီ လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လူငယ် ရေးရာမူဝါဒဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာ စီမံချက်(၂၀၂၀-၂၀၂၄)ကိုလည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။

လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ အဓိကကဏ္ဍ(၁၆)ရပ်

လူငယ်ရေးရာမူဝါဒပါ လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဆိုင်ရာအဓိကကဏ္ဍ (၁၆)ရပ်ဖြစ်သည့် ပညာ ရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် အခြားဘေးဖြစ်စေတတ်သည့် အန္တရာယ်များကဏ္ဍ၊ အားကစားနှင့်အပန်းဖြေခြင်းကဏ္ဍ၊ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံရေး ကဏ္ဍ၊ စာပေအနုပညာနှင့် ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊ သုတေသနကဏ္ဍ၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ပြည်သူ့နီတိနှင့် နိုင်ငံသားကောင်းဖြစ်မှုကဏ္ဍ၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ကဏ္ဍ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဘဝလိုခြံရေးကဏ္ဍ၊ ကျား/မ ညီမျှမှုကဏ္ဍ၊ လူ့အခွင့်အရေးကဏ္ဍနှင့် နိုင်ငံတကာ ဆက်ဆံရေးကဏ္ဍများတွင် လူငယ်များ၏ကိုယ်တိုင် ကိုယ်ကျပါဝင်မှုဖြင့် ထိရောက်စွာ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များက မိမိတို့၏ နှစ်အလိုက် အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းတွင် ဘတ်ဂျက် ထည့်သွင်းရေးဆွဲ၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူငယ်များ ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် အဓိကဦးဆောင်ဝန်ကြီးဌာနများဖြစ်ကြ သည့် အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီး ဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနတို့ကဦးဆောင်ကာ ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီများနှင့်ပူးပေါင်း၍ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (၃၅)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် တိုင်း/ခရိုင်/မြို့နယ်တို့မှ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းခြင်းနှင့် သွေးလှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးဝေဇင်ထွန်းနှင့်တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန (၃၅)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့ မှ ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းခြင်းနှင့် စုပေါင်း သွေးလှူဒါန်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။

လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေသည့် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ဇီဝိတဒါန သံဃာ့ဆေးရုံ ကြီး(ကန်တော်ကြီး)သို့ရောက်ရှိရာ ဇီဝိတဒါန သံဃာ့ ဆေးရုံကြီး(ကန်တော်ကြီး) စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံကြီးအတွင်း လိုက်ပါပြသပြီး ဆေးရုံဥပစိရုပ်ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးတို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့ မှဝန်ထမ်းများ၊ မိသားစုစည်းရုံးရေးနှင့် စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေးကော်မတီ၊ မိခင်နှင့် ကလေး



စောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့တို့မှဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုစုပေါင်းအင်အား ၇၅၀ က ချုံနွယ်၊ ပေါင်းမြက်များ၊ သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းနေမှု၊ ရေစီး ရေလောင်းကောင်းမွန်စေရေးအတွက် အမှိုက်သရိုက် မြောင်းစာများ ဆယ်ယူရှင်းလင်းနေမှုများ

တက်ညီလက်ညီ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက် နေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လိုအပ် သည့်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မန္တလေးအထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး အမျိုးသားသွေးလှူဘဏ်သို့ ရောက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသ ကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မှ ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုကာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊

တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အတွင်းရေးမှူးတို့က သွေးလှူဒါန်းကြသည့် ဝန်ထမ်း များအား နွေးထွေးစွာနှုတ်ဆက်အားပေး၍ အထိမ်း အမှတ် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် အာဟာရဖြည့်စွက်စာများပေးအပ်ခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသ ကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနအုပ်ချုပ်ရေး နှင့် တာဝန်ရှိသူများကဆေးရုံအုပ်ကြီးထံ သွေးအိတ် များပေးအပ်ရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီးက လက်ခံ၍ ကျေးဇူး တင်ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်အသီး သီးရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ ဆေးရုံများ၊ အခြေခံပညာစာသင်ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၌ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးတို့ အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်အားကစားပြိုင်ပွဲ လူရွေးချယ်ပွဲ ကျင်းပ

သပိတ်ကျင်း နိုဝင်ဘာ ၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ် ကျင်းမြို့နယ်၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကိုယ်ကာယ လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ကျန်းမာ သန်စွမ်း၍ ပညာဉာဏ်ထက်မြက် ပြီး ထူးချွန်သော နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် လက်ရွေးစင် အားကစားသမား ကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာရေး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာ ကျောင်းသား အားကစားပွဲတော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲ လူရွေးချယ်ပွဲကို ယမန်နေ့က ဝါးဖြူတောင် အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းအားကစားကွင်း၌ကျင်းပ သည်။ အဆိုပါ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင်



ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ၊ ပိုက်ကျော် အဆင့် လက်ရွေးစင်အားကစား ခြင်းပြိုင်ပွဲ၊ ဘောလုံး(ကျား/မ) သမားများအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ် ပြိုင်ပွဲ၊ ပြေးခုန်ပစ်(ကျား/မ)ပြိုင်ပွဲ ပြိုင် ရွေးချယ်ခံခဲ့ကြပြီး ခရိုင် များပါဝင်ပြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း ၂၀ မှ ကျောင်းသား လေးကျင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အခြေခံပညာ ကျောင်းပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ပန်းတနော် နိုဝင်ဘာ ၄ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အမျိုးသားလှုပ်ရှားမှု အသွင်ဖြင့် အသက် ၁၈ နှစ် အောက် အခြေခံပညာကျောင်း ပေါင်းစုံ အားကစားပြိုင်ပွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်မှ စတင်၍ အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက် မြို့မ ဘောလုံးကွင်း၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ အားကစားပြိုင်ပွဲများ တွင် ပြေးခုန်/ပစ်၊ ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘော၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း၊ Table တင်းနစ် စသည့်အားကစား ပြိုင်ပွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ဇန်(၁) အထက်(၁)၊ ဇန်(၂) အထက် ရင်းတိုက်ကုန်း၊ ဇန်(၃)

အထက် မရမ်း၊ ဇန်(၄) အထက် ကြောင်း သိရသည်။ အင်းမ၊ ဇန်(၅) အထက် မြို့နယ်အဆင့် လက်ရွေးစင် ချောင်းကလေး၊ ဇန် (၆) အထက် ရွေးချယ်ခံရသော ကျောင်းသား ရွေ့လှေ၊ ဇန် (၇) အထက် ကျောင်းသူများသည် ခရိုင်အဆင့် ကျွန်းကြား၊ ဇန်(၈) အထက် သွားရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြရမည် ပြလင်းမိမ္မပြေး ကျောင်းတို့မှ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ် ပြည့်ဖြိုးကျော်(ပြန်/ ဆက်)



စာမျက်နှာ ၁၇ မှ လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ၊ လူငယ်စကားပိုင်းများ၊ ဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ စာပေ အနုပညာပြပွဲများ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးလျက် ရှိသည်ကိုလည်း ဝမ်းမြောက်ဖွယ်တွေ့မြင်ရပါသည်။ လူကောင်းလူတော်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည် ဗလင်းတန်ဖွဲ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ မျိုးဆက် သစ်လူငယ်များ၏နည်းလမ်းတွင် မျိုးချစ်စိတ်၊ အမိနိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့် စိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန်ထွန်းကားလာအောင် ပျိုးထောင်ပေးခြင်း အားဖြင့် အနာဂတ်တွင် အသင့်ဖြစ်စေမည့် လူကောင်းလူတော်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ လူငယ်များ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အားကစားလှုပ်ရှားမှုများအပါအဝင် လူငယ်ရေးရာကိစ္စရပ်များ လွတ်လပ်စွာ ဆောင်ရွက်

နိုင်ပြီး အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ထိတွေ့ဆက်ဆံ သင်ယူနိုင်မည့် လူငယ်စင်တာ (Youth Centre) များနှင့် ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာများ (21st Century Skills)၊ စီမံခန့်ခွဲမှု အတတ်ပညာရပ် များ(Soft Skills)နှင့် လုပ်သားဈေးကွက်တွင် လိုအပ်ချက်မြင့်မားသည့် ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာ (Skills Training)များအား စနစ်တကျ လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးနိုင်မည့် Learning Hub များအား ပြည်ထောင်စုနယ်မြေအပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အားလုံးတွင် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လူငယ်များ ဗလင်းတန် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် လူငယ်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းရပ်များသည် ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်း တစ်ခုတည်းက ကြိုးစားဆောင်ရွက်၍ အောင်မြင်မှု ရရှိနိုင်မည့် လုပ်ငန်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ ဆက်စပ်ဝန်ကြီး ဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကော်မတီများနှင့် တာဝန်ရှိသူအားလုံးက အမျိုးသားရေးတာဝန်

တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူကာ ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက် သွားရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ပါသည်။ ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံသော မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး လူငယ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရပ်များသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းရပ်များ၊ ဦးစားပေး ကဏ္ဍများ၊ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ဆက်စပ်လျက် ရှိသည့် (cross-cutting)ကဏ္ဍများဖြစ်သည့်အတွက် လူငယ်ရေးရာကော်မတီများက ဦးဆောင်ကာ ဆက်စပ်ဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်တွင်း/ပြည်ပမှ အစိုးရမဟုတ် သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်း များ၊ လူထုအခြေပြုအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိက အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကွန်ရက်များနှင့် ပြည်သူ့လူထု တစ်ရပ်လုံးက ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ အပြည့်

အဝပူးပေါင်းပါဝင်အားဖြည့်မှသာလျှင် ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူမှုသမ္မတဖြစ်သော အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကြီးကို ဗလင်းတန်နှင့်ပြည့်စုံ သည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များဖြင့် တည်ဆောက် နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။ ။ ကိုးကား - ၂၀၁၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာသန်းခေါင်စာရင်း(၂၀၁၆) - လူငယ်ရေးရာမူဝါဒ (၂၀၁၇) - ၂၁ ရာစု ပြည်သူ့နိတိ၊ တင်ညွန့် (၂၀၁၈) - လူငယ်အကြောင်း ပညာအကြောင်း ဆရာ အကြောင်း တစ္ဆေစာစောင်၊ မောင်ခင်မင် (ဇန်နဝါ၊ ၂၀၁၉) - ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကြားဖြတ်လူဦးရေသန်းခေါင်စာရင်း အစီရင်ခံစာ (၂၀၂၀) - လူငယ်ရေးရာမူဝါဒဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာစီမံချက်(၂၀၂၀-၂၀၂၄) (၂၀၂၀) - မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာများ (၂၀၂၃)

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၄

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့စွာဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများ ပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့

လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့် အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ အဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်

ဆောင်ခဲ့သည့် “Daw Khin Khin Wai” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့၊ ညောင်ပင်ဆိပ်ရပ်ကွက်နေ ခင်ခင်ဝေ(ခ) ကောက်ကောက်အား ည ၁၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် စက်မှုဇုန်နယ်မြေရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော် သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်သမဝါယမ အသင်းစုလီမိတက်၏ ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေး ကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၉)ရပ်ကွက် မကွေးလမ်း မြို့နယ်အသင်းစုရုံးခန်းမ၌ မြို့နယ် သမဝါယမ အသင်းစုလီမိတက်၏ နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမဦးစီး ဌာနမှတိုင်းဦးစီးမှူး ဒေါ်ဥမ္မာမြင့်နှင့်တိုင်းအသင်းစုချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မြင့် တို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြပြီး အခမ်းအနားတွင် အသင်းဝင် ၅၆ သင်းသို့ အစုပေါ်အမြတ်ငွေကျပ် ၁၀၉၂၀၀၀၊ ရင်းနှီးငွေပေါ်ခွဲဝေ ငွေ ကျပ် ၁၆၃၈၀၀၀ နှင့် ရောင်းဝယ်ရေးအသင်းများ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင် ရည်ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကလေးမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

ကလေး နိုဝင်ဘာ ၄
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲက ကလေး တပ်နယ်မှဦးစီးသော တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဦးစီးသော မြန်မာ နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများပူးပေါင်း၍ စုပေါင်းသန့်ရှင်း ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကလေးတပ်နယ်မှဦးစီး၍ ကလေး ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးဦးစီးသော မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကလေး တပ်နယ်အရာရှိစစ်သည်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သည့်အဖွဲ့သည် ကလေးမြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ကျောင်း အတွင်းရှိ ချုံနွယ်၊ မြက်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကလေးတပ်နယ်မှူးစစ်ဦးစီး တက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၌ တောင်သူအသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်

ဒိုက်ဦး နိုဝင်ဘာ ၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် ကတတ်ဘုရားကြီးကျေးရွာ တောင်သူအသိပညာပေးစခန်း၌ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက်က တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရန်ရည်ရွယ်၍ စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပန်းတိုင် ရည်မှန်းချက်ပြည့်မီရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ သီးထပ်တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် ညောင်လေးပင်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်စိုးက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆန်းဦးက မိုးစပါး စိုက်ပျိုးရိတ်သိမ်းမှု၊ ဆောင်းသီးနှံလျာထားအကောင်အထည် ဖော် စိုက်ပျိုးမှု၊ ဆီထွက်သီးနှံအထွက်ကောင်း ဗီယက်နမ်မြေပဲမျိုး တိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမှု အခြေအနေများအား ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်/မြို့နယ်စိုက်/ကြပ်အဖွဲ့ဝင်များက ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပြီး လုပ်ငန်းရှင်ဦးဝင်းနိုင်(ရွှေသီးအောင်စိုက်ပျိုးရေးပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်)က ဆောင်းသီးနှံမြေပဲ အထွက်ကောင်းမျိုးနှင့် သွင်းအား စုများ ဖြန့်ဖြူးမည့်အစီအစဉ်များ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တောင်သူများက ဆွေးနွေးမေးမြန်းမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားကြသည်။ ကျော်ကျော်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၅-၁၁-၂၀၂၃													ကျပ်/လီတာ				
Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးဦးစား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး	ဂနွေတုံ
92 Ron	၂၀၈၀	၂၁၂၅	၂၁၂၀	၂၀၈၅	၂၁၂၅	၂၁၅၀	၂၁၃၅	၂၁၁၀	၂၂၁၀	၂၂၂၅	၂၁၂၀	၂၁၂၅	၂၁၆၅	၂၁၆၅	၂၁၇၀	၂၃၃၅	၂၃၆၀
95 Ron	၂၁၃၀	၂၂၄၀	၂၂၃၅	၂၁၃၅	၂၂၃၅	၂၂၆၀	၂၂၄၅	၂၂၂၀	၂၃၂၀	၂၃၃၅	၂၂၃၀	၂၂၄၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၅၀၅	၂၅၃၀
HSD (500 ppm)	၂၂၄၀	၂၂၇၅	၂၂၇၀	၂၂၄၅	၂၂၇၅	၂၃၀၀	၂၃၀၅	၂၂၇၀	၂၃၇၀	၂၃၈၅	၂၂၇၅	၂၂၇၅	၂၃၂၅	၂၃၂၅	၂၃၂၅	၂၅၅၅	၃၀၃၀
HSD (50 ppm)	၂၃၅၀	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၆၀	၂၃၉၅	၂၄၂၀	၂၄၀၅	၂၃၇၀	၂၄၇၀	၂၄၈၅	၂၄၇၅	၂၄၇၅	၂၄၂၅	၂၄၂၅	၂၄၂၅	၂၆၆၅	၃၂၅၀
HSD (10 ppm)	၂၃၅၅	၂၄၀၅	၂၄၀၀	၂၃၇၅	၂၄၀၅	၂၄၃၀	၂၄၁၅	၂၃၈၀	၂၄၈၀	၂၄၉၅	၂၄၇၅	၂၄၇၅	၂၄၂၅	၂၄၂၅	၂၄၂၅	၂၆၇၅	၃၂၅၀

ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၇၄	၂၀၄၇
95 Ron	၂၀၈၀	၂၁၅၅
HSD (500 ppm)	၂၁၂၈	၂၂၀၀
HSD (50 ppm)	၂၂၃၆	၂၃၁၀
HSD (10 ppm)	၂၂၄၂	၂၃၁၇

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
 ၀၆၇-၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇-၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၇၇၂၅၂၅၃၆၃၂
 စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၂၁၂၉ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၄-၁၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၃-၁၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၁၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၂၁၂၉) ခုအား စစ်ဆေး ပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝတ္ထုတို ■ ခင်ဇော် (သီတာကုန်းပြင်)

(၁)

နံနက်သုံးနာရီကတည်းက ရွာသည့် မိုးကား ယခု မိုးလင်းချိန်ထိမစသေး။ ကောင်းကင်တစ်ခုလုံး အုံ့ဆိုင်းမဲမှောင်၍ နေ၏။ သံသယမည်းမည်းရွာသည့် မိုးစက် မိုးပေါက်များအောက်တွင် လူငယ် သုံးယောက် မိုးကာအင်္ကျီ အထုပ်ကိုယ်စီ ဖြင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့ ဆိုက်ကားဂိတ်သို့ ရောက်ရှိလာသည်။

“တောက်...ခုချိန်ထိဆိုက်ကားသမား တွေ ဂိတ်ကို မရောက်သေးဘူးကွာ။ အမြန်ရထားမိပျံဦးမလား မသိတော့ဘူး”

“အေးကွာ အိမ်ကနေ ဘူတာကိုသွားရ တဲ့ကိစ္စကလည်း ဒုက္ခတစ်မျိုးပဲ။ ခြေကျင် လျှောက်ရင် အချိန်မမီမှာစိုးလို့ ဆိုက်ကား ဂိတ်ကိုလာပါတယ် ခုချိန်ထိ တစ်ယောက် မှ မရှိသေးဘူး”

ဖြိုးသူရ အောင်မင်းနိုင်၊ စိုးပိုင်တို့ သုံးဦးသည် ဟင်္သာတတက္ကသိုလ်တွင် တက်ရောက်နေကြသော ပထမနှစ် ကျောင်းသားများဖြစ်ကြသည်။ သူတို့ သည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တစ်ဖက်ကမ်း ဒေါင့်ကြီးမှဖြစ်ကြပြီး သူတို့မိဘများက လည်း လယ်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် စီးပွားရေး ချောင်လည်ကြသူများလည်း ဖြစ်၏။ တစ်ရွာလုံးတွင် တက္ကသိုလ်တက်နိုင်သည့် ကျောင်းသားဆိုလို့ သူတို့သုံးယောက်ပဲ ရှိသည်ဟုဆိုကာ သူတို့ကိုယ်သူတို့ ဂုဏ်ယူနေကြသည့်အတွက် အခြား သက်တူရွယ်တူ လူငယ်များကို အဖက် လုပ်၍ စကားမပြောကြပေ။ ဒေါင့်ကြီးရွာမှ ငဝန်မြစ်ကူးတံတားအတိုင်း ငါးမိနစ်ခန့် လမ်းလျှောက်ပါက ငါးသိုင်းချောင်းမြို့ကို ရောက်ရှိပါသည်။ ငါးသိုင်းချောင်းမှ တစ်ဆင့် ရထားဘူတာရှိသည့် ရေကြည် မြို့သို့ ရောက်ရန် ငါးမိုင်ခန့်ခရီးကို ဆိုက်ကားစီးရသည်။ ရေကြည်မှ တစ်ဆင့် ရထားစီးကာ ဟင်္သာတသို့ သွား ရောက်ပြီး ကျောင်းတက်ရခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုလည်း တနင်္လာနေ့ ကျောင်းပြန် ဖွင့်သည့်နေ့ဖြစ်သည့်အတွက် မိုးရေများ ကြားတွင် အမြန်ရထားအမီ ဘူတာသို့ သွားနိုင်ရန်အတွက် ငါးသိုင်းချောင်း ဆိုက်ကားဂိတ်သို့ သူတို့သုံးဦးရောက်ရှိ လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုအချိန် မိုးရေထဲတွင် ပလတ်စတစ်အဖြူစကို မိုးကာအဖြစ် ကိုယ်တွင်ခြုံကာ ခမောက်ကိုခပ်စိုက်စိုက် စောင်း၍ နင်းလာနေသော ဆိုက်ကား သမားတစ်ယောက် ရောက်လာသည်။

(၂)

“မင်းတို့ကွာ ကိုယ့်အလုပ်ကိုယ် လေးစားမှပေါ့ကွာ၊ ဘူတာကိုသွားမလို့ နောက်ကျနေပြီ”

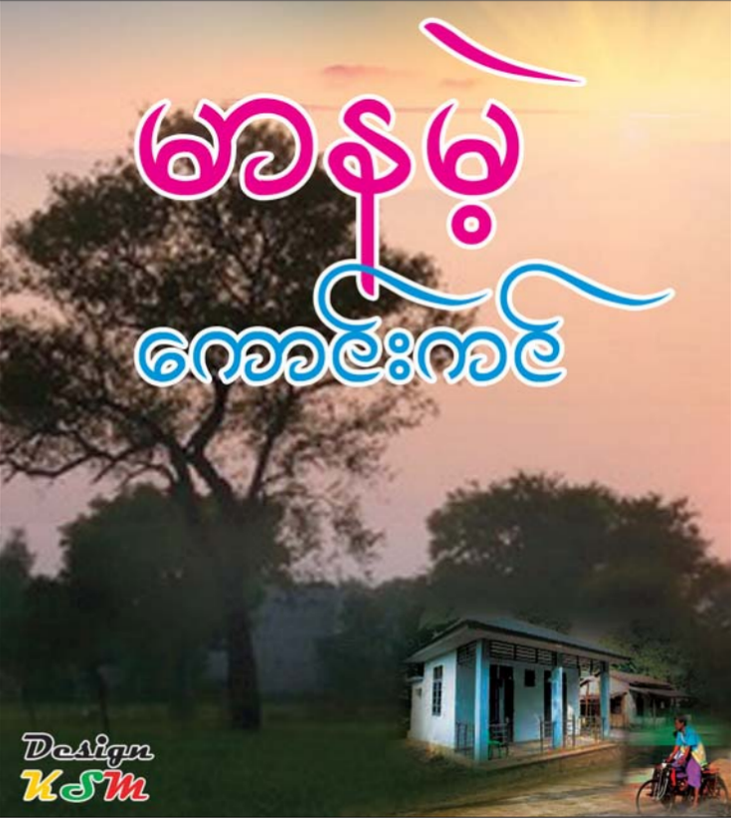
စိုးပိုင်က ဆိုက်ကားသမားကို တွေ့ တွေ့ချင်းပြစ်တင်ပြောဆိုလိုက်သည်။

“နံနက်က ဆိုက်ကားထွက်ကားနီး ရှေ့ဘီးလေးမရှိလို့ စစ်ကြည့်လိုက်တော့ ဘီးပေါက်နေလို့ဆရာရေ။ အဲ့ဒါဖာနေရ တာနဲ့ ဆယ်မိနစ်လောက် နောက်ကျ သွားတာ။ တောင်းပန်ပါတယ်ခင်ဗျာ”

သူတို့သုံးဦး ဆိုက်ကားပေါ်သို့ လွှားကနဲ ခုန်တက်လိုက်ကြသည့်အတွက် ဆိုက်ကားကလေးမှာ သိမ့်ကနဲတုန်ခါသွား သည်။

“ဪ ဆရာတို့ရယ် ဖြည်းဖြည်း တက်လည်းရသားနဲ့ ကျွန်တော်တို့မှာ ချမ်းသာတာဆိုလို့ အဖေ့ရဲ့ ဒီဆိုက်ကား လေးပဲရှိတာပါ”

ဆိုက်ကားသမား လူငယ်က တောင်းပန်တိုးလျှိုးသော လေသံအေးအေး ဖြင့် စိုးပိုင်ကိုပြောလိုက်၏။ “ဒါနဲ့ မင်းကို



ဆိုက်ကားဂိတ်မှာ တစ်ခါမှမတွေ့ဖူးလို့ မင်းက ဘယ်ကလည်း”

ဖြိုးသူရက လမ်းခုလတ်တွင် ဆိုက်ကားသမားလူငယ်ကို အကဲခပ်မိ၍ မေးလိုက်သည့် အမေးစကားဖြစ်သည်။ လူငယ်ကအေးဆေးတည်ငြိမ်စွာဖြင့်...

“ကျွန်တော်က ငါးသိုင်းချောင်းက ဆိုက်ကားဆရာ ဦးမြကြီးသားလေ။ ကျွန်တော်ရွာပြန်ရောက်တုန်းလေး အဖေ့ ကိုခဏအနားပေးပြီး ဆိုက်ကားနင်းနေ တာ” လူငယ်၏ အဖြေစကားကြောင့် စိုးပိုင်က ဝင်ပြီး မေးလိုက်ပြန်၏။

“ဒါဆိုမင်းက ဘယ်သွားနေတာလဲ”

“မြို့မှာအလုပ်လုပ်ရင်း ကျောင်း တက်နေတာပါ”

ဟား...ဟား..... လူငယ်၏စကား ကြောင့် သူတို့သုံးယောက် သဘောကျစွာ ဟက်ဟက်ပက်ပက်ရယ်မောလိုက်ကြ၏။ “ဟေ့ ဆိုက်ကားသမားသားက မြို့မှာ နေပြီး ကျောင်းတက်နေသတဲ့လား။ မင်းလိုဆိုက်ကားသမားသားက မြို့မှာနေ ရင်း စားပွဲထိုးအလုပ်ပဲရမှာ၊ တောမှာနေပြီး မိဘဆိုက်ကားနင်းတာမှ မြိုးမြိုးမြက် မြက်ကလေးထမင်းစားရဦးမယ် ဟား.... ဟား....”

ပေါ့... ပေါ့... ပေါ့... ထိုအချိန်ဘူတာသို့ ရထားဝင်လာ ပြီဖြစ်ကြောင်း ဥဥဆွဲလာသည့် အသံ ကြောင့် စိုးပိုင်တို့သုံးဦး ဆိုက်ကားခ အမြန် ရှင်းကာ ဘူတာထဲသို့ပြေးဝင်သွားကြသည်။

(၃)

ယနေ့သောကြာနေ့ညနေဖြစ်သော ကြောင့် မနက်ဖြန်ကျောင်းပိတ်သည့် အတွက် စိုးပိုင်တို့ သူငယ်ချင်းသုံးဦး ရွာ ကို ညနေရထားကြိုသဖြင့် ပြန်လာခဲ့ကြ သည်။ မိုးချုပ်ပြီဖြစ်သဖြင့် အိမ်အပြန် လမ်းအတွက် တွေးပြီးစိုးရိမ်ခဲ့မိသမျှ ဆိုက်ကားသမားလူငယ်ကို တွေ့ရချိန် တွင် သူတို့စိတ်အေးသွားရသည်။

“ဟိတ်ကောင်မင်းဆိုက်ကားခဏရပ် ပါဦး၊ တို့တွေအပေါ့သွားချင်တာမနေနိုင် တော့ဘူး”

ရေကြည်နှင့် ငါးသိုင်းချောင်းလမ်းခု လတ်တွင် စိုးပိုင်တို့သုံးဦး ဆိုက်ကားပေါ်မှ ဆင်းပြီး အပေါ့သွားကြ၏။

“အား ကိုက်ပြီ... အား...”

“မြေဟေ့ မြေ.. ဝိုင်းသတ်ကြစမ်း” မြက်ခင်းအစပ်တစ်နေရာတွင် အပေါ့ သွားနေရင်း ရုတ်တရက် စိုးပိုင်၏အော်သံ ကြောင့် အောင်မင်းနိုင်တွင် အသင့်ပါလာ သော လက်နှိပ်မီး၏ အကူအညီကြောင့်

မြေကိုဝိုင်းပြီး ခဲလုံးများဖြင့်ထုသတ်ကြရာ လက်ကောက်ဝတ်ခန့်ရှိသော မြေမှာ ထိုနေရာမှာပင်သေလေပြီ။ စိုးပိုင်သည် ဝဲဘက်ခြေမျက်စိအထက်ကို ဆုပ်ကိုင်ရင်း တာလမ်းဘေးတွင် ထိုင်ပြီး ရှုံ့မဲ့နေ၏။ အောင်မင်းနိုင်နှင့် ဖြိုးသူရမှာ ဘာလုပ် ရမှန်း မသိပဲကြောင်၍ကြည့်နေကြသည်။

“အဆိပ်ရှိတဲ့မြေကိုကိုင်ရင် အသက် အန္တရာယ်ရှိတယ်လေ၊ ဆေးခန်းကို အမြန် ပို့ရမယ်၊ အချိန်မီရောက်ရင် စိုးရိမ်စရာ မလိုပါဘူး။ ခုခေတ်ဆေးဝါးတွေက အရမ်း ကောင်းတယ်။ နေဦး မြေဆိပ်မပြန်အောင် အရင် တားမှရမယ်”

စိုးပိုင်၏ ခြေဖမ်းမှ မြေစွယ်ရာ ဝန်းကျင်ကို လူငယ်က ဆိုက်ကားဗောက် အတွင်းမှ ရေဘူးဖြင့် စင်ကြယ်အောင် ဆေးကာ သူ၏အင်္ကျီစကိုဖြင့် ခြေကျင်း ဝတ်နားမှ ပတ်တီးစည်းလိုက်၏။

“ဟေ့လူတို့ ဘာလုပ်နေတာလဲ။ လာဆိုက်ကားပေါ်ကို တွဲတင်ပေးကြပါဦး” လူငယ်လုပ်နေသော အပြုအမူများကို ပါးစပ်အဟောင်းသားဖြင့်ကြောင့်ကြည့် နေကြသော အောင်မင်းနိုင်နှင့် ဖြိုးသူရ တို့ကိုခေါ်၍ စိုးပိုင်၏ ချိုင်းက မထူ၍ ဆိုက်ကားပေါ်တင်လိုက်ကြ၏။

“ခဏနေဦး... ကျွန်တော်မြေကိုသွား ကြည့်လိုက်ဦးမယ်”

“ဟာဗျာ ဆေးခန်းကိုသာ အမြန်သွား စမ်းပါ။ မင်း မြေသားစားဖို့ယူချင်ရင် ပြီးမှ ပြန်လာယူ”

“စားချင်လို့ မဟုတ်ပါဘူးဗျာ။ မြေ အမျိုးအစား သိချင်လို့ပါ”

“သိတော့ မင်းကဘာလုပ်လို့ရမှာ လဲ။ အလကားကောင် အချိန်တွေကြာလို့” လူငယ်သည် မြေအမျိုးအစားကို သေချာမှတ်သား၍ သူ့လုပ်ရပ်အတွက် တေးကနေ တစ်ချိန်လုံး ပြစ်တင်ပြောဆို နေသော ဖြိုးသူရနှင့်အောင်မင်းနိုင်တို့၏ စကားများကို ဂရုမစိုက်ဘဲ မြန်ဆန်သွက် လက်သော သူ့ခြေထောက်များနှင့်ဆေးခန်း ရှိရာသို့ အားကုန်နင်းနေတော့သည်။

(၄)

ညကိုးနာရီဝန်းကျင်ခန့်တွင် သူတို့၏ ဆိုက်ကားလေး ကျေးလက်ဆေးပေး ခန်းသို့ ရောက်ရှိလာသည်။ သူတို့ရောက် သည့်အချိန်တွင် စိုးပိုင်သည် မြေဆိပ် ကြောင့် သတိလစ်မေ့မြောနေ၏။ အောင်မင်းနိုင်က ကျန်းမာရေးမှူးကို သွား၍ အမြန်အကြောင်းကြားသည်။ ဖြိုးသူရနှင့် လူငယ်က စိုးပိုင်ကိုတွဲ၍ ခုတင်ပေါ်တင်လိုက်၏။

“လူနာကိုကိုက်တဲ့ မြေအမျိုးအစား သိခဲ့ရဲ့လား”

စိုးပိုင်၏ ကိုယ်ခန္ဓာကို စမ်းသပ်ရင်း မေးလိုက်သည့် ကျန်းမာရေးမှူး၏အမေး စကားကြောင့် အောင်မင်းနိုင်နှင့် ဖြိုးသူရ မှာ ရုတ်တရက်အဖြေပြန်မပေးနိုင်ကြပါ။ ထိုအချိန် လူငယ်က ကျန်းမာရေးမှူး၏ မျက်နှာကို တည်ငြိမ်စွာကြည့်၍ မည်သို့ မျှမမျှော်လင့်ခဲ့သော အင်္ဂလိပ်ဘာသာ စကားဖြင့် ပြောလိုက်သည်။ လူငယ်၏ အဖြေစကားကြောင့် ကျန်းမာရေးမှူး ဖြစ်သူသည် အံ့ဩသလိုဖြစ်ပြီး လူငယ် ဘက်ကိုကြည့်လိုက်သည်။ လူငယ်၏ အသွင်အပြင်မှာ သာမန်ဆိုက်ကား သမားလေးအဖြစ် ပေါ်လွင်လှသည်။ သူ၏ အသားအရည်မှာ ညိုသည်။ နေလောင် ထားသည့်အတွက် ပို၍မည်းနေ၏။ သို့သော်ပျိုတက်ကြသော သူ၏မျက်နှာ အသွင်အပြင်မှာ ကြည့်လင်ချိုမြိန်နေသလို အသက် ၂၀ ဝန်းကျင်ခန့် လူငယ် တစ်ယောက်ဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားနေ သည်။ လူငယ်ပြောပြနေသည်မှာ ဆေး ပညာအရ အဆိပ်ပြင်းသောမြေအမျိုး အစားနှင့် ဆေးကုသမှုဝေါဟာရများ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအချိန်လူငယ်က ထပ်မံ၍ ကျန်းမာရေးမှူးအား စကားအချို့ပြော လိုက်ပြန်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ကျန်းမာ ရေးမှူး၏မျက်နှာသည်ဝင်းလက်သွားပြီး လူငယ်အပေါ်လေးစားဟန်နှင့် ခေါင်းညိတ် ပြုလျက် ကျေးဇူးတင်စကားပြောကာ ဆေးကုသမှုစတင်တော့သည်။

ဖြိုးသူရနှင့် အောင်မင်းနိုင်မှာ လူနာ အခန်းအတွင်းမှလူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေးမှူး ဖြစ်သူတို့၏ အပြန်အလှန်ပြောစကား များကို အပြင်မှနားထောင်ရင်း နားမလည် နိုင်ဘဲ ပါးစပ်အဟောင်းသားနှင့် အံ့ဩ နေကြ၏။ မိနစ်နှစ်ဆယ်ခန့်အကြာတွင် အခန်းအတွင်းမှ လူငယ်ထွက်လာပြီး ဖြိုးသူရကို ပခုံးကိုင်ကာ...

“ခင်ဗျားတို့ သူငယ်ချင်းအတွက် စိတ်အေးအေး ထားကြပါတော့ဗျာ။ ကျွန်တော်တို့ဆေးခန်းကို အချိန်မီ ရောက် ပြီး ကုသမှုခံယူနိုင်ခဲ့ကြတာပဲ။ ဘာမှစိုးရိမ် ကြောင့်ကြစရာမလိုတော့ပါဘူး။ ခုခေတ် အဆိပ်မြေဆေးတွေက အရမ်းကောင်း တယ်။ လူနာကို အားပေးရင်းစောင့်ပေး လိုက်ကြပါဦး။ ခဏနေရင် ပြန်သတိရ လာမှာပါ။ ကျွန်တော်ခင်ဗျားတို့မိဘတွေ ဆီသွားပြီး အသိပေးပြီးမှ ကျွန်တော် အိမ်ပြန်မှာပါ။ ကဲကျွန်တော်ကို သွားခွင့် ပြုပါဦး”

ပြောပြောဆိုဆို လူငယ်က ဖြိုးသူရ တို့နှစ်ဦးရှေ့မှ သွက်လက်စွာထွက်သွား သည်။

“ဟေ့ ...ဟေ့လူ ခဏနေပါဦး” အောင်မင်းနိုင်က ဆိုက်ကားခမပေး ရသေးမှန်း သတိရကာလူကို ဟန်တား လိုက်ပြီး အိတ်ထဲက ပိုက်ဆံကို ထုတ် လိုက်သည်။

“နေပါစေဗျာမယူပါရစေနဲ့...ခင်ဗျား တို့ဒုက္ခရောက်နေလို့ ကျွန်တော်ကူညီ ပေးခဲ့တာပါ...”

(၅)

နောက်နေ့နံနက်ခင်းတွင် လူငယ် ဆိုက်ကားသမားလေး ဆေးခန်းသို့ ရောက်လာပြီး “ဆရာ...လူနာအခြေအနေ ကောင်းပါတယ်နော်”

“သိပ်ကောင်းပါတယ် ဒေါက်တာ..အဲ”

“ဟာ ဆရာကလည်း ကျွန်တော့်ကို အဲလိုမခေါ်ပါနဲ့ဗျာ”

လူငယ်က ရယ်ရယ်မောမော တောင်းပန်စကားဆိုသည်။ ကျန်းမာ ရေးမှူးက သဘောကျစွာရယ်၏။ သူနာပြု ဆရာမလေးက လူငယ်ထိုင်ဖို့အတွက် ထိုင်ခုံတစ်လုံးစီစဉ်ပေးသည်။ လူငယ်က

ခေါင်းယမ်းပြုလျက် မတ်တပ်ပင်ရပ်နေ၏။

“ကဲ ကိုစိုးပိုင် ကျွန်တော်မပြောဘူး လားဗျာ။ ခုခေတ်ဆေးတွေက အရမ်း ကောင်းတာမို့ ကြောက်စရာမဟုတ်ဘူး။ ဆေးရုံဆေးခန်းကို အချိန်မီရောက်ဖို့သာ လိုတယ်လို့။ ခုတော့ လုံးဝစိတ်ချရပါပြီ” ရုတ်ခြင်း၊ အားနာခြင်း၊ လေးစားခြင်း များစွာ ပြည့်နေသောမျက်လုံးများနှင့် စိုးပိုင်က ခေါင်းကိုအကြိမ်ကြိမ် ညိတ်ပြ သည်။ ခုတင်နံဘေးတွင် ထိုင်နေကြသော ဖြိုးသူရနှင့်အောင်မင်းနိုင်တို့က ဆိုက်ကား သမားလူငယ်၏ မျက်နှာကို မော့၍ မကြည့်ရသဖြင့် ဦးခေါင်းများကို ငဲ့ထား ကြသည်။ သူတို့၏ လည်ချောင်းဝတွင် ဝမ်းနည်းခြင်း၊ နောင်တရခြင်း၊ အရှက် တရားများနှင့် ဆို့နှစ်နေသည်။

“ကျွန်တော်တို့ ဒေါက်တာအပေါ် ပြစ်မှားစော်ကားခဲ့တဲ့ အပြစ်တွေကို ခွင့်လွှတ်ပါခင်ဗျာ”

“ဟာ...ကိုစိုးပိုင်ကလည်း ခင်ဗျား တို့ရဲ့ပြောစကားတွေကို ကျွန်တော်အပြစ် မတင်ခဲ့ဘူးပါဘူးဗျာ။ ခင်ဗျားတို့မှာအပြစ် မရှိပါဘူး။ ရှိခဲ့ရင်လည်း ကျွန်တော်က ခွင့်လွှတ်ပြီးသားပါဗျာ”

ထိုအချိန်စိုးပိုင်၏အဖေက လူငယ်ကို လေးစားသောအကြည့်ဖြင့်ကြည့်ရင်း ...

“ကျွန်တော်က မောင်စိုးပိုင်ရဲ့အဖေ ဦးထွန်းနိုင်ပါ။ ငါတူဟာ ငါးသိုင်းချောင်း မြို့သစ်ရပ်ကွက်ထဲက ဆိုက်ကားဆရာ ကိုမြကြီးရဲ့သားဆိုတာရယ်။ ပညာရေးမှာ လူရည်ချွန်နှစ်ထပ်ကွမ်းရပြီးယခုဆိုရင် အစိုးရထောက်ပံ့စာရိတ်နဲ့ ဆေးတက္ကသိုလ် နောက်ဆုံးနှစ်ကို တက်နေတာရယ်။ ခုကျောင်းနားတုန်း အဖေဆိုက်ကား အလုပ်ကို ကျပြီးလုပ်ပေးနေတာရယ်။ ဦးသားကို ကိုက်တဲ့မြေဟာ အဆိပ်ပြင်းတဲ့ မြေပေးဆိုတာရယ်။ ငါတူက ငွေကြေးအဖိုး အခမယူဘဲ ဆေးခန်းကို အချိန်မီပို့ခဲ့တာ ရယ်။ ငါတူပြောပြတဲ့ဆေးပညာရပ်တွေနဲ့ ကျန်းမာရေးမှူးကကုသခဲ့လို့ ဦးသား အသက်ရှင်ခဲ့ရတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းစုံကို ဒီက ကျန်းမာရေးမှူးကြီး ပြောပြထားလို့ ဦးတို့သုံးဦးပါပြီ။ ဦးတို့သားမှာ ဦးတို့က မွေးရုံတင်မွေးခဲ့တာပါ။ ဦးသားရဲ့ အသက်က ငါတူပေးတဲ့ အသက်ပဲရှိတာ ပါ။ အဲဒီအတွက်ငါတူကို ကျေးဇူးတင်ပါ တယ်ကွာ။

“ကျေးဇူးတင်စရာမလိုပါဘူး ဦးလေး ရယ်။ ကျွန်တော်တို့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း တွေဆိုတာက ကိုယ့်ရှေ့မှာ အသက် အန္တရာယ်ရှိနေတဲ့လူနာကို မျက်ကွယ် မပြုဘဲနဲ့ ကယ်တင်ရမည့်တာဝန်က ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိကအလုပ်ပဲမလား။ ပြီးတော့ ကျွန်တော်ကကျောင်းမပြီးသေး လို့ ဆရာဝန်မဖြစ်သေးသလို ကုသခွင့် လည်း မရှိသေးပါဘူး။ ဦးလေးရဲ့သားကို တကယ်ကယ်လိုက်တာက ဒီကျေးလက် ကျန်းမာရေးမှူးကြီးပါ”

“ကဲ ကိုစိုးပိုင်လည်း သက်သာနေပြီ ဆိုတော့ နေမမြင့်ခင် အလုပ်သွားလိုက်ပါ ဦးမယ်။ ကျွန်တော်ကို ခွင့်ပြုကြပါဦးခင်ဗျာ”

လူငယ်ကရိုကျိုးစွာ အားလုံးကို နှုတ်ဆက်၍ ဆိုက်ကားလေးကို ခွန်အားအပြည့်ဖြင့်နင်းရင်း ဆေးခန်း ခြံဝင်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာသွားလေသည်။

“တကယ့်ကို မာနတရားကင်းပြီး ရိုးသားကြီးစားတဲ့တိုင်းပြည်ရဲ့ အဖိုးတန် လူငယ်လေးတစ်ယောက်ပါပဲဗျာ။ ဒီလို လူတော်လေးတွေ ကျွန်တော်တို့တိုင်းပြည် မှာ အများကြီးပေါ်ထွန်းလာပါစေလို့ ဆုတောင်းမိတယ်ဗျာ..”

ကျန်းမာရေးမှူးက သူ့ရင်ထဲကဆန္ဒ ကို အများသိအောင် နှုတ်ကထုတ်ဖော် ပြောဆိုရင်း ခေါင်းတစ်ညိတ်ညိတ်ဖြင့် ကျန်နေခဲ့တော့သည်။

အဖော်မွန်

ဘဝအတွက် အဖော်မွန် ဆောင်ထားကြကျေပွန်။ နေ့စဉ်တာဝန် မပျက်ကွက် စာအုပ်စာပေဖတ်။ အားလပ်ချိန်များ လေ့လာမယ် ဉာဏ်ရည်တိုးဖို့ကွယ်။ သုတရသရယ် အသိပွား အကြံဉာဏ်ထွက်သား။ အောင်မြင်မှုများ နည်းလမ်းရှာ အဖော်မွန်ရယ်ပါ။ ဘဝလမ်းမှာ အလင်းပေး လမ်းပြမီးအိမ်လေး။ ဆုံးဖြတ်အတွေး မှန်မှန်ကန် အမှားပယ်ကြရန်။ အကြံဉာဏ်ရယ် ကွန်ကာမြူး စာပေကောင်းကျိုးထူး။ ။ မြင့်မိုရ်လင်း(ချောင်းဆုံ)

ဆင်ခြင်ပြောကြား နှုတ်စကား

နှုတ်ကြောင့်သေ ဆိုစကား ရှိခဲ့ငြား မှတ်သားမယ် ရောမမြို့ စကောတပ် ပြည်ပျက်ခဲ့ကွယ်... ချဲ့ကားလို့ စကားကြွယ် အမှားအမှန်ရယ် မခွဲခြား ငါ့စကား အသာရ မပြောကြစေသား ... ။ စကားစကား ပြောပါများ စကားထဲက အဖြေရှာ ကိုယ့်စရိုက် ကြိစိတ်ထား သိသွားမြင်လာ... ကြမ်းကျွဲရင် နုတ်ရကာ စကားကျွဲလာ နုတ်မရ ဘေးအန္တရာယ် ရန်အပေါင်း ထောင်သောင်းများစွာ ... ။ နှုတ်ချိုက လျှိုတစ်ပါး ထိုစကား အဓိပ္ပာယ် တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး ဆက်ဆံတွေ့ ချမ်းမြေ့စေကွယ်... အကျိုးရှိတာ ပြောကြမယ် လေးစားကွယ် ဂါရဝမွေး ဆင်ခြင်ပြောကြား နှုတ်စကား မှတ်သားစို့လေး ... ။ ။ ဇင်မင်းစိုး (ဗိုလ်ကလေး)

ဆောင်းပါး

ဗီဇနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းမွန်ရေး

ခင်မောင်မြင့်

လူဆိုသည်မှာ တစ်ဦးတည်း၊ တစ်ယောက်တည်း ခွဲ၍ နေထိုင်ကျက်စားနိုင်သော သတ္တဝါအမျိုးအစား မဟုတ်ပါ။ ပတ်ဝန်းကျင်အသိုင်းအဝိုင်းနှင့်စုဖွဲ့၍နေ ထိုင်ကျက်စားသော သတ္တဝါအမျိုးအစားဖြစ်သည်။

လူ့သမိုင်းကြောင်းစီးဆင်းလာပုံကို သုတေသီ များ၏ မှတ်တမ်းမှတ်ရာများအရ ခေတ်ငါးခေတ် တိုင်ခဲ့ပြီဟု ဖော်ပြထားသည်။ ကျောက်ခေတ်၊ ကြေးခေတ်၊ သံခေတ်၊ စက်မှုခေတ်၊ နျူကလီးယား ခေတ်၊ ယနေ့မျက်မှောက်ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာ ခေတ်ဟူ၍ ခေတ်တစ်ခေတ်ချင်းစီ၏ တီထွင်မှု အောင်မြင်ထွန်းကားခဲ့သည့်အတိုင်း ခေတ်ကိုကမ္ဘာ့ သုံးမှတ်တမ်းပြုခဲ့ကြသည်။

ကျောက်ခေတ်အခါက ကျောက်ဂူထဲတွင် နေထိုင်ကြစဉ်မှာ မျိုးနွယ်စုအလိုက် စုဖွဲ့နေထိုင်ကြပုံ ကို ကျွန်ုပ်တို့ကျောင်းနေစဉ်အခါက သမိုင်းဘာသာ ရပ်၌ သင်ကြားခဲ့ဖူးပါသည်။ ဤအချက်သည်ပင် လူ့ဆိုသည်မှာ ပတ်ဝန်းကျင်အသိုင်းအဝိုင်းနှင့် နေထိုင်ကျက်စားကြကြောင်းကို သိနိုင်ပါပေသည်။ ယနေ့ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာခေတ်၌ကား အထူး ပင်ဆိုးဖွယ်ရာမရှိတော့။ စာပေအသိုင်းအဝိုင်း၊ ရုပ်ရှင် နှင့် ဂီတအသိုင်းအဝိုင်း၊ အားကစားအသိုင်းအဝိုင်း၊ စီးပွားရေးအသိုင်းအဝိုင်း၊ ပညာရှင်အသိုင်းအဝိုင်း စသည်ဖြင့် များလှစွာသော အသိုင်းအဝိုင်းတို့သည် လူနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်၏ ပြယုဂ်များပင် မဟုတ်ပါလော့။ စိတ်တူဝါသနာတူသောလူတစ်ဦးချင်းစီ စုပေါင်း၍ အသိုင်းအဝိုင်း(အဖွဲ့အစည်း)တစ်ခုကို တိုးတက် ထွန်းကားအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ အသိုင်းအဝိုင်းအဖွဲ့အစည်းက လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ အရည်အသွေး တောက်ပြောင်လာအောင် ပြုစု ပျိုးထောင်ပေးသည်။

ဤသို့ဆိုလျှင် လူတစ်ဦးချင်းကတစ်ဖက်၊ ပတ်ဝန်းကျင်အဖွဲ့အစည်းက တစ်ဖက်ထားကြည့်၍ လူနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် ပေါင်းစည်းသွားသောအခါ ဖြစ်ပေါ်လာသည့်အကျိုးဆက်ကို လေ့လာကြည့်ကြ ပါစို့။ မြတ်စွာဘုရားရှင်၏ဒေသနာတော်သည် ယနေ့ မျက်မှောက်ခေတ်ထိ လူနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် ပေါင်းစည်း ခြင်း၏အဖြေမှာ-

ရှင်မဟာမောဂ္ဂလာန်သည် တန်ခိုးအရာတွင် ဧတဒဂ်ဘွဲ့ခံ၏။ သူ၏တပည့်သား ရဟန်းများတို့ တန်ခိုးအရာ၌ ထင်ရှားကြသည်။ ရှင်သာရိပုတ္တရာ သည် ပညာအရာ၌ ဧတဒဂ်ဘွဲ့ခံ၏။ သူ၏တပည့် သားရဟန်းများတို့ ပညာဉာဏ်ကြီးကြကုန်၏။ ရှင်မဟာကဿပသည် ဝိနည်းအရာတွင် ဧတဒဂ်ဘွဲ့ခံ ၏။ သူ၏တပည့်သားရဟန်းများသည်လည်း ဝိနည်း ကို အထူးစောင့်ထိန်းကြ၏။

မျက်မှောက်ခေတ်တွင်လည်း လက်တွေ့ကြည့်ပါ ဦးစို့-

စီးပွားရေးအသိုင်းအဝိုင်းကြားတွင် ကြီးပြင်း သွားသည့်ကလေးမှာ စီးပွားရေးသမားဖြစ်သွား သည်။ အားကစားအသိုင်းအဝိုင်းကြားတွင် ကြီးပြင်း သွားသည့်ကလေးမှာ အားကစားသမားဖြစ်သွား သည်။ ပညာတတ်အသိုင်းအဝိုင်းကြားတွင် ကြီးပြင်း သွားသည့်ကလေးမှာ ပညာကိုတန်ဖိုးထားဆုံးမလှ ပေသည်။ လောင်းကစားသမားကြားတွင်ကြီးပြင်း လာရသည့်ကလေး၊ အရက်သေစာယစ်မှုူးသူများကြား တွင် ကြီးပြင်းလာရသည့်ကလေး၊ တဏှာရာဂကို တပ်မက်သူများကြားတွင် ကြီးပြင်းလာရသည့် ကလေးများမှာ ထူးချွန်သည့် အားကစားသမား၊ အောင်မြင်သည့်စီးပွားရေးပညာရှင်၊ ကျွမ်းကျင်သည့် အတတ်ပညာရှင်ဖြစ်ရန် ရာခိုင်နှုန်းအတော်ပင်နည်း ပေလိမ့်မည်။ အများအားဖြင့် ပျက်စီးကြသည်သာများ ၏။

ရေသန့်သော်လည်း ခွက်မသန့်လျှင် သောက်၍ မရသကဲ့သို့ ခွက်သာသန့်၍ ရေမသန့်လျှင်လည်း

သောက်၍မရနိုင်ပါ။

မိမိသည် အိမ်ကြီးအိမ်ကောင်းနှင့်ပစ္စည်းဥစ္စာ များရှိပါသော်လည်း ပတ်ဝန်းကျင်မှာ လူလိမ်သူခိုး များကြီးစိုးသောအရပ်တွင်နေရပါမူ မချမ်းသာနိုင်ပါ။ ရပ်ကွက်သန့်သန့်တွင် နေရပါသော်လည်း မိမိအိမ် တွင်းရေး ဖောက်ပြန်ပျက်စီးနေပါလျှင်လည်း အကျိုး မထူးနိုင်ပါ။ ပုံပြင်စာအုပ်တစ်အုပ်တွင် ဖတ်ဖူးသော ပုံပြင်တစ်ပုဒ်ကိုသတိရမိပါသည်။ အလွန်မျိုးကောင်း သောကြောင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသော ပြောင်းဖူး အခင်းပိုင်ရှင်ယာသမားကြီးတစ်ဦးသည် သူ၏ ပြောင်းဖူးမျိုးစေ့အား အနီးပတ်ဝန်းကျင်မှ ယာသမား တို့ကို ဝေငှပေးလေ၏။ ထိုသတင်းကိုကြားသော ဆွေမျိုးတို့က သူ့အားအပြစ်တင်ကြပါသည်။ ယာခင်းရှင်၏ရှင်းပြပုံမှာ သစ်သီးဝလံတို့၏ သဘာဝ သည် ဝတ်မှုန်ကူးရာမှမျိုးအောင်၍ သီးပွင့်ကြခြင်း ဖြစ်ရာ သူ့ပြောင်းခင်းတစ်ခုထဲ မျိုးကောင်းနေရုံနှင့် မပြီးပါ။ ပတ်ဝန်းကျင်မှ မျိုးညွှတ်သောဝတ်မှုန်များကူး လာပါက သူ့ပြောင်းခင်းလည်း အရည်အသွေးကျသွား နိုင်ခြင်းကြောင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ကောင်းဖို့လို ကြောင်း ရှင်းပြလိုက်သည်။ မှန်ပါပေသည်။ လောက သဘာဝသဘာဝအရ မိမိကိုယ်တိုင်ကလည်း ဗီဇ ကောင်းဖို့ လိုသကဲ့သို့ ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ကောင်းစေရန်ပြုပြင်နိုင်စွမ်းရှိဖို့လိုပါသည်။ သို့မှသာ လျှင် သာယာအေးချမ်းသော၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူ့ဘောင်လောက၏ ခေတ်တစ်ခေတ်ကိုထူထောင် နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့မည်ကဲ့သို့ကြိုးပမ်းဖို့ လိုမည်နည်း။

ကျွန်ုပ်တို့ငယ်စဉ်က ကျောင်းတွင် ကျောင်းတက် ချိန်ရောက်လျှင် ကျောင်းကောင်စီသစ္စာအဓိဋ္ဌာန် ကို သိဆိုကြရပါသည်။

- (၁) မိမိကိုယ်ကို ကောင်းအောင် ကြိုးစားမည်။
- (၂) မိမိအတန်းကို ကောင်းအောင်ကြိုးစားမည်။
- (၃) မိမိကျောင်းကို ကောင်းအောင်ကြိုးစားမည်။
- (၄) မိမိတိုင်းပြည်အတွက် ကောင်းအောင် ကြိုးစား မည်။ မှန်ရာကိုဝန်ခံရလျှင် ထိုစဉ်ကစုပေါင်း၍ ညီညီ ညာညာရွတ်ဆိုနေကြသော်လည်း အဓိပ္ပာယ်ကို နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းမသိခဲ့ပါ။ နောင်အသက်ကြီးလာ သည့်အခါ ဗုဒ္ဓဒေသနာတော်များကို ဖတ်မိနာကြား မိသည့်အခါတွင် ဤသစ္စာအဓိဋ္ဌာန်အချက်သည် မင်္ဂလာသုတ္တံဒေသနာတော်မှ ထုတ်နုတ်ထား ကြောင်း သိခဲ့ရပါသည်။ သပြေကန်ဆရာတော်ကြီး ဒေါက်တာအရှင်ပည့်ဿရ၊ သီတဂူဆရာတော် ကြီး စသည်ပညာရှင်ဆရာတော်ကြီးများ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များကြောင့် မိမိသာမက လူ့ဘောင်လောကကြီးတစ်ခုလုံးအတွက် နေထိုင် ကျင့်သုံးရေး မင်္ဂလာဖြစ်မှန်းသိခဲ့ရပါသည်။

အတ္တသမ္မာပဏိဓိစ မိမိကိုယ်တိုင်ကောင်း အောင် ကိုယ်ကျင့်သီလစောင့်ထိန်းရပါမည်။ မိမိ သည် တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းနေခြင်းမဟုတ် မိမိ မှာ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိသည်။ အနီးဆုံးပတ်ဝန်းကျင်မှာ မိသားစုဝင်များပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းဖို့ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ဖို့ ငွေကြေးပစ္စည်း ဥစ္စာလိုပါသည်။ ထို့ကြောင့် ငွေကြေးဥစ္စာရဖို့ အလုပ် လုပ်ရပါမည်။ သို့သော် ထိုအလုပ်သည် အနုစွာနု ကမ္ဘာနီ-အပြစ်မရှိသော အလုပ်ဖြစ်ဖို့တော့ လိုပါ သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့်တက်လျှင် မိမိအိမ်လမ်းကောင်း ဖို့၊ ရပ်ကွက်လမ်းကောင်းဖို့၊ ရပ်ကွက်ကောင်းဖို့ ထိုအရာအားလုံးအတွက် အလုပ်လုပ်ရပါမည်။ သို့သော် ထိုအလုပ်သည် အပြစ်ကင်းရပါမည်။ ကိုယ့်မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းဖို့ ကိုယ်က အပြစ်မကင်းသောအလုပ်ကိုလုပ်ခဲ့ပါလျှင် သူတစ်ပါး ကောင်းဖို့ ကိုယ်အနစ်နာခံခြင်း မဟုတ်နိုင်ပါ။ မှားယွင်းသော လုပ်ရပ်သာဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် အချုပ်ဆိုရပါလျှင် ဗီဇနှင့်ပတ်ဝန်း ကျင် ကောင်းမွန်ရေးအတွက် မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် နေထိုင်ကျင့်သုံးရေးစက်လေးပါးကို ညွှန်ပြတော်မူ

ကောင်းမှုဂုဏ်ရှိန် ဘုံကထိန်

လှူကထိန် မြတ်သင်္ကန်းနဲ့ မဂ္ဂင်လမ်း မှန်းရွယ်ကာ။ လတန်ဆောင် နေ့အထူးမှာ ရည်စူးလိုသာ။ အပါယ်တံခါး ပိတ်ပစ်ရာ စိတ်နှစ်ကာ လှူဒါန်း။ ကျောင်းတော်မှာ ပြောသံဆက်လို့ ထက်ဝဠာလွှမ်း။ တစ်နှစ်မှာ တစ်လတည်း ဆင်နွဲကြ ဘုံကထိန်။ တစ်လမှာ တစ်ရက်အတွင်း ကျင်းပအချိန်၊ ထူးမြတ်တဲ့ ဂုဏ်အရှိန် ဘုံကထိန် သည်ပွဲ။ ညို့စည်စွာ တို့ပြည်မှာ ဘဝင်စိမ့်အောင်ပ ခြိမ့်ခြိမ့်သံ။ ဘုံကထိန် ကောင်းမှု ပေါင်းစုလို့ အတူတူ၊ စေတနာ သဒ္ဓါဇိတ် စိတ်ထားဖြူဖြူ။ အကျိုးက တစ်မူ သူမတူ ရမည်ပ။ ငါးဂုဏ်အင် သည်အကျိုး ဆတိုးကာရ။ ဂုဏ်အရှိန် ပေါင်းစု ကောင်းမှုတို့ ဝေဝေဆာ၊ ကထိန်လျာ မြတ်သင်္ကန်း လှူဒါန်းလိုသာ။ အကျိုးက ငါးဖြာအမှန် အလှူခံ ပုဂ္ဂိုလ်မှာ ရမည်သာ မလွဲ။ (ထို့ကြောင့်လေ ...) အလှူပြု ဘုံကထိန်ရယ်က ဂုဏ်အရှိန် အထူးပေါင်းစုလို့ (ကွယ် ...) ကောင်းမှုလွန်ကဲ။ ။ မောင်ခ(ပညာရေး)

ခဲ့ပါသည်။ “ပုဗ္ဗေစကတပုညတာ” လွန်ခဲ့သော တစ်ချိန်က မှန်ကန်ကောင်းမွန်သောအလုပ်ကို လုပ်ထားလျှင် “ပတိရူပဒေသဝါသောစ” နေထိုင်၍ ကောင်းမွန်သော သင့်တင့်လျောက်ပတ်ခြင်းရှိသော အရပ်ဒေသကို မှီခိုနေထိုင်ရပေမည်။ “ပဏ္ဍိတာနဉ္စ” ထိုအရပ်ဒေသကောင်း၌ရှိသော မိတ်ကောင်းဆွေ ကောင်းများကို မှီဝဲဆည်းကပ်ရခြင်းကြောင့် ဝတ်မှုန် ကောင်းများ ကူးလူးဆက်ဆံရပေမည်။ ထိုအခါ မိမိကိုယ်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်သော- “အတ္တသမ္မာပဏိဓိစ”ဟူသောမင်္ဂလာနှင့် ပြည့်စုံနိုင် ခြင်းကြောင့် မိမိအပါအဝင် ဗီဇနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းမွန်ခြင်းမှအစပြုကာ လူ့ဘောင်လောက သာမက ခေတ်တစ်ခေတ်၏ မော်ကွန်းကမ္ဘာကို ရေးထိုးနိုင်ကြလိမ့်မည်ဟု အကြံပြုရေးသားအပ် ပေသည်။ ။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများ အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်အားပေး

မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၄ (၃၅)နှစ်မြောက် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ အမှတ်(၄) (ခုတင်-၃၀၀) ဆုံ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီးတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ၇၈ ဦးက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။



ကြည့်ရှုအားပေး အဆိုပါ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း နေမှုများနှင့် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော ဒေသခံပြည်သူများအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့်ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးကာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ဆေးကုသမှုခံယူနေကြသော ဒေသခံပြည်သူများအား အာဟာရဖြည့်စွက်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

အထက်တန်းဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများ၏ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရေး အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲ ဆရာ ဆရာမများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ ကျောင်းဝင်းအတွင်း အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများအား ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများ လက်တွေ့ အသုံးချနိုင်ရေး သင်ကြားနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့်

ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ (၃၅)နှစ်မြောက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန နှစ်ပတ်လည်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် မုံရွာမြို့ အိုးဘိုတောင်ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)အတွင်း တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ၎င်းတို့အား စားသောက်ဖွယ်ရာများဖြင့် ဧည့်ခံ

ကျွေးမွေးခဲ့သည်။ စုပေါင်းဆောင်ရွက် အလားတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ နာဂကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသနှင့် ခရိုင် ၁၃ ခရိုင်၊ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်တွင် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ စုပေါင်းအင်အား ၃၆၀၀ ကျော်တို့က အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် မြို့သန့်ရှင်းသင်ရပ်သာယာရေး လုပ်ငန်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



လှည်းကူးမြို့နယ်၌ အသံမစ် မဟာပဋ္ဌာန်း ကျမ်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

လှည်းကူး နိုဝင်ဘာ ၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များအလိုက် တစ်မြို့နယ်လျှင် ငါးရက်ဖြင့် မဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ် အသံမစ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၅ ရက်မှစ၍ ကျင်းပလျက်ရှိရာ မြို့နယ်သံဃနာယကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒနှင့်အညီ အသံမစ် မဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကို လှည်းကူးမြို့နယ် သာသနာ့ရိပ်သာ ရပ်ကွက်ရှိ နိဗ္ဗာန်ဆိပ်ဦး သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၌ နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ညနေ ၄ နာရီက ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြို့နယ်ဩဝါဒါစရိယ ဘဒ္ဒန္တ ဓမ္မာလင်္ကာရ မဟာကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ နိဗ္ဗာန်ဆိပ်ဦး မဟာစည်ရိပ်သာနှင့် မြို့နယ်သံဃနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကောဝိဒ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဇ္ဈိမဂုဏ်ရည် မဟာစည်တောရရိပ်သာတို့ အမှူးပြုသော သံဃာတော် ၁၂ ပါး ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူပြီး အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုကန်တော့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ နိဗ္ဗာန်ဆိပ်ဦးကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဓမ္မာလင်္ကာရထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ခြင်းနှင့် ကြွရောက်လာသော သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များက ပရိတ်တရားတော်များ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ကြပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်ညွန့်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ပူဇော်ကြသည်။

အဆိုပါ အသံမစ် မဟာပဋ္ဌာန်းကျမ်းမြတ်ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်းကို သံဃာတော်အရှင်သူမြတ် ၂၄ ပါးက နိုဝင်ဘာ ၃ ရက် ညနေ ၅ နာရီမှစတင်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဉာဏ်ဟိန်း

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် မူလွန်(ကွက်သစ်)၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

မိုင်းဖြတ် နိုဝင်ဘာ ၄ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်တွင် မြို့သန့်ရှင်းသောယာလှပစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မူလွန်(ကွက်သစ်)ကျောင်း၌ တပ်မတော်သားများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး တင်အောင်နှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊

ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များက မူလွန်(ကွက်သစ်) ကျောင်းအတွင်း/အပြင်ရှိ အမှိုက်များ၊ ပေါင်းမြက်များ၊ သစ်ပင်ချွတ်များကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မြို့သန့်ရှင်းသောယာလှပရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုကို စစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးကြီးဇော်မင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြပြီး စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးကို အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာပေါင်းစုံ အသက်(၂၅)နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

ဘီးလင်း နိုဝင်ဘာ ၄ မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးရာသီ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာပေါင်းစုံ အသက်(၂၅)နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက ဘီးလင်းမြို့မအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ဘီးလင်းမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစည်သူအောင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဘီးလင်းမြို့နယ် ဘောလုံးဆက်ဆံရေးအတွင်းရေးမှူး ဦးစောကောင်းက မိုးရာသီ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပပေးခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင်

ဘီးလင်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ဘောလုံးအသင်း ၁၆ သင်းဖြင့် အုပ်စုလေးအုပ်စုခွဲကာ အုပ်စုပတ်လည်ယှဉ်ပြိုင် ကစားကြမည်ဖြစ်ပြီး ဖွင့်ပွဲပထမနေ့တွင် နှင်းပုလဲ(က)အသင်းနှင့် ဗိုလ်တေ(က)အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်သည်။

ကွင်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့

မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ဘောလုံးပွဲကျင်းပရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘောလုံးဒိုင်လူကြီးများ၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

လူဦးရေတစ်သန်းခန့် ဓာတ်အားတိုးတက်သုံးစွဲစေနိုင်မည့် သူဌေးချောင်းရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း

ဒွါရာဝတီ ခေါ် သံတွဲမြို့ကို ရခိုင်ရိုးမ တောင်စွယ်တောင်တန်းများက ဝိုင်းပတ်ကာရံထားသည်။ မြို့ကို ဝန်းရံထားသည့် ရိုးမတောင်စွယ် တောင်တန်းများပေါ်မှ စီးဆင်းလာသော ချောင်းမြောင်းများကလည်း မြို့အနီးမှ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းလျက်ရှိသည်။ မြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက်မှ စီးဆင်းနေသော သူဌေးချောင်းရေကို အသုံးပြု၍ ပြည်နယ်အတွက်၊ နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန် သူဌေးချောင်းရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံအတွက်

လိုအပ်တဲ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အား

“ကျွန်တော်တို့ဒေသဟာ ပင်လယ်နဲ့နီးတယ်။ တောတောင်တွေပေါတယ်။ မြစ်ချောင်းတွေရှိတယ်။ ဒီလို ကိုယ့်မှာ ရှိတဲ့အရာတွေကနေ တိုးတက်မှုရချင်တယ်။ အခုတော့ သူဌေးချောင်းကနေ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း ဆောင်ရွက်နေတဲ့အတွက် ဒီကနေ ဓာတ်အားတိုးတက်မှု ရရှိမယ်။ ဒီလိုဆောင်ရွက်တဲ့အခါမှာလည်း မပျက်စီးစေချင်ဘူး။ ဒီအတွက်ကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနတွေက စီမံဆောင်ရွက်ပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်တဲ့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ကိုယ့်ဒေသကနေ ရရှိမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒေသခံတစ်ဦးအနေနဲ့ ဝမ်းသာပါတယ်။ မြန်မြန်လည်း ရချင်ပါတယ်” ဟု သံတွဲမြို့နယ် ပုရစ်ကျေးရွာတွင် နေထိုင်သည့် ဦးအောင်ခင် သိန်းက ပြောသည်။

လက်ရှိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသော သူဌေးချောင်း ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းသည် ရခိုင်ပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) သံတွဲခရိုင် သံတွဲမြို့၏ အရှေ့မြောက်ဘက် ၁၂ မိုင်ခန့်အကွာ သူဌေးချောင်းပေါ်တွင် တည်ရှိပြီး လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာနက အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



သူဌေးချောင်းရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း ရေထိန်းတံခါးပြန် Structure Concrete လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ်။

သူဌေးချောင်း ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကို ၃၇ မဂ္ဂါဝပ်ရှိ ဓာတ်အားပေးစက်သုံးလုံးဖြင့် လည်ပတ်ကာ စုစုပေါင်း တပ်ဆင်စက်အင်အား ၁၁၁ မဂ္ဂါဝပ် ရှိမည်ဖြစ်သည်။

“စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုက ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လကုန်အထိဆိုရင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတစ်ခုလုံးရဲ့ ၇၇ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်မှာ စီမံကိန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီးတော့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ဌာနအနေနဲ့ ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြသူရက ပြောကြားသည်။

ရိုးမပေါ်မှ အစပြုပြီး ပင်လယ်ဝအထိ မိုင် ၇၀ ခန့်ရှည်လျားစွာ စီးဆင်းနေသော သူဌေးချောင်းပေါ်တွင် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းတစ်ခု တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၀၃-၂၀၀၄ ခုနှစ်ခန့်က

ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် The Kansai အတိုင်ပင်ခံ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့နှင့် ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာများနှင့်ပူးပေါင်းကာ ကနဦးစူးစမ်းလေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ လေ့လာမှုပြုလုပ်ပြီး ဂျပန်နိုင်ငံအခြေစိုက် The Kansai အတိုင်ပင်ခံ အင်ဂျင်နီယာအဖွဲ့နှင့် ဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာများသည် အသေးစိတ်ဒီဇိုင်းပုံစံများ ရေးဆွဲခဲ့ကြကာ အကြိုတည်ဆောက်မှု လုပ်ငန်းများကို ၂၀၀၈-၂၀၀၉ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“စီမံကိန်းစတင် အကြိုလုပ်ငန်းတွေမှာတော့ ဂျပန်ပညာရှင်တွေ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့တာတွေ ရှိပါတယ်။ ရေလွှဲဥမင်လိုက်နဲ့ စိမ့်ရေတားနံရံ ဒီဇိုင်းရေးဆွဲတာအထိ ပူးပေါင်းလုပ်ခဲ့တယ်။ အခုကတော့ နည်းပညာဆိုင်ရာ၊ ဒီဇိုင်းပိုင်းဆိုင်ရာရေးဆွဲတာနဲ့ တည်ဆောက်မှု

လုပ်ငန်းတွေအားလုံးကို နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အင်ဂျင်နီယာတွေနဲ့သာ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု သူဌေးချောင်းရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း တာဝန်ခံညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်နိုင်ထွန်းက ပြောသည်။

ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာနသည် စိမ့်ရေတားနံရံ၊ ရေလွှဲဥမင်လိုက်နံရံနှင့် ရေယူအဆောက်အအုံ လုပ်ငန်းများကို ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်အရ ပင်မတံခါး ရေပိုလွှဲ၊ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၊ အကူရေပိုလွှဲနှင့် ရေလွှဲဥမင်လိုက် အထွက်မြောင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအင်ဂျင်နီယာ ပညာရှင်များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



သူဌေးချောင်းရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ Levelling Concrete လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်စဉ်။

လင်းသစ်

အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးစီးဌာန နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျေးရွာသုံးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၅၀၀ ခန့်

စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်ရာတွင် ရေဝပ်ဧရိယာ အတွင်းကျရောက်သော ကျေးရွာများ အတွက် လူမှုစီးပွားဘဝအခြေအနေများ မူလထက် သာလွန်ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေဝပ်ဧရိယာအတွင်း ကျရောက်သည့် ပုရစ်၊ မယ်ဝနှင့် ရေကောက်ကျေးရွာသုံးရွာမှ စုစုပေါင်း အိမ်ထောင်စု ၅၀၀ ခန့်ကို ၎င်းတို့ ကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်ရွေးချယ်ထားသည့် နေရာသစ်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံနှင့် လူမှုရေးအဆောက်အအုံများ

စိမ့်ရေတားနံရံကို ပလတ်စတစ်ကွန်ကရစ်ဖြင့် အနက် ၁၅၃ ပေ တည်ဆောက်ခဲ့ သူဌေးချောင်း၏ မြစ်ပိုချလွှာသည် ပေ ၁၅၀ ခန့်အထိ ထူထဲရာ အောက်ခံ ကျောက်သားအမာအထိ ဖယ်ရှား၍ တံခံတည်ဆောက်ပါက ငွေကြေးနှင့် အချိန်များစွာ ကုန်ဆုံးနိုင်သည့်အတွက် ရေတားတံခံ၏အောက်တွင် ခေတ်မီ နည်းပညာဖြင့် စိမ့်ရေတားနံရံကို ပလတ်စတစ်ကွန်ကရစ်ဖြင့် အနက် ၁၅၃ ပေအထိ တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာနသည် စိမ့်ရေတားနံရံ၊ ရေလွှဲဥမင်လိုက်နံရံနှင့် ရေယူအဆောက်အအုံလုပ်ငန်းများကို ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုအခါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်အရ ပင်မတံခါး၊ ရေပိုလွှဲ၊ ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၊ အကူရေပိုလွှဲနှင့် ရေလွှဲဥမင် လိုက်အထွက်မြောင်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ရေအားလျှပ်စစ်

ကိုလည်း ရခိုင်ရိုးရာဒေသလေ့၊ ဘာသာရေးထုံးတမ်း၊ စံပြကျေးရွာ အင်္ဂါရပ်များ ပြည့်စုံစွာဖြင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ဆောက်လုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူပင် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ စေတီ၊ သိမ်၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဒေသန္တရ ဆေးပေးခန်း၊ လူထုတွေ့ဆုံခန်းမ၊ ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး စသည်တို့ကို မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုသာလွန်ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သူဌေးချောင်း ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းပြီးစီးပါက ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ နှစ်စဉ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၃၈၆ ကီလိုဝပ်နာရီသန်းကို မဟာဓာတ်အားစနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်ကာ နိုင်ငံအတွင်းရှိ လူဦးရေ တစ်သန်းခန့်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်သုံးစွဲစေနိုင်ကာ ပြည်သူများ သုံးစွဲရန် လိုအပ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို အထောက်အကူပြုဖြည့်တင်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်သင် ဆရာ ဆရာမများ အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်

မြစ်ကြီးနား နိုဝင်ဘာ ၄

ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့များ မြို့အင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း မြို့များအလိုက် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြစ်ကြီးနားမြို့၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြစ်ကြီးနားမြို့ ဒုတိယအထက်တန်းကျောင်းရှိ အမှတ် (၁၀)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် စိတာပူရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(စိတာပူ)တို့၌ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ အရာထမ်း/အမှုထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ စုပေါင်း၍ ကျောင်းဝင်းများအတွင်း သစ်ပင်ချိန္တယ်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ အမှိုက်များကောက်ယူခြင်း၊ ရေမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး ပြန်လည်ရှင်းလင်းတူးဖော်ပေး



ခြင်းတို့ စုပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်ဗဟိုခန်းမ၌ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက်မြင့်မားရေးအတွက် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ လက်တွေ့အသုံးချသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် အခြေခံပညာအထက်တန်း

အဆင့် သင်ဆရာ ဆရာမများ အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာအောင်ဝင်းက အရည်အသွေးမြှင့်ဆွေးနွေးပွဲနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် သင်ဆရာ ဆရာမများအတွက်

သင်ကြားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခဌာနမှူးများ၊ ကထိကများက ရူပဗေဒဘာသာရပ်အတွက် သင်တန်းသား ၂၂ ဦး၊ ဓာတုဗေဒဘာသာရပ်အတွက် သင်တန်းသား ၁၉၄ ဦး၊ ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်အတွက် သင်တန်းသား ၁၁၅ ဦး စုစုပေါင်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းပြဆရာ ဆရာမများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမ ၅၈၆ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်အလိုက် သင်ရိုးသစ် မွမ်းမံသင်တန်းတွင် သင်ထောက်ကူပစ္စည်း အသုံးပြုမှုများကို စာတွေ့/လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင်လည်း မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် တက္ကသိုလ်နှစ် (၆၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ်နှင့် တတိယအကြိမ် အာစရိယပူဇော်ပွဲဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသားဟောင်းများက အလှူငွေများကို ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း)တို့သို့ တက်ရောက်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအားပေး

ပုသိမ် နိုဝင်ဘာ ၄

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)၏ ပညာရေးဘွဲ့ငါးနှစ် သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁)နှင့် ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း) တို့၏ ပထမနှစ် ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံ၊ AGTI သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်မည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌ ပြုလုပ်သည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက

အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးသင်တန်းသား ရွေးချယ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးက သင်တန်းသားရွေးချယ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လက်ခံရယူသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)၏ ပညာရေးဘွဲ့ ငါးနှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၁)တွင် သင်တန်းသားရှစ်ဦး



နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်၊ စစ်ကိုင်း) တို့၏ ပထမနှစ် ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံ၊ AGTI

သင်တန်းတွင် သင်တန်းသားလေးဦး စုစုပေါင်း ၁၂ ဦး တက်ရောက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး

ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပုသိမ်မြို့အမှတ်(၃)အခြေခံပညာအထက်ကျောင်းနှင့် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)

အလက(၃)တို့သို့ သွားရောက်၍ နယ်မြေခံ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ စုပေါင်းသန့်ရှင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆက်လက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရတနာတန်ဆောင်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် သင်ဆရာ ဆရာမများ သင်ထောက်ကူ ပစ္စည်းများ လက်တွေ့ အသုံးချသင်ကြားနိုင်ရေးအရည်အသွေးမြှင့် ဆွေးနွေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်၍ အမှာစကား ပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကာ ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာသည့် ဆရာ ဆရာမများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းရှူးမြို့နယ်၌ အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

မိုင်းရှူး နိုဝင်ဘာ ၄

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်

သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ခရေဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အဆိုပါ ပြိုင်ပွဲတွင် အင်္ဂလိပ်စာ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲသို့ Grade-5 မှ Grade-9 ကျောင်းသား ၁၅ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၂၆ ဦး စုစုပေါင်း ၄၁ ဦး တို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲသို့ Grade-5 မှ Grade-9 ကျောင်းသား ၁၈ ဦး၊ ကျောင်းသူ ၃၄ ဦး စုစုပေါင်း ၅၂ ဦးတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိသည်။

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်

အဆိုပါစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အနေဖြင့် ပြည်နယ်အဆင့် စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများသို့ ဆက်လက်၍ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းလူ(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်ဆည်ခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ စာအုပ်စာစောင်ချစ်မြတ်နိုးသူများ စာဖတ်ပိုင်း ကျင်းပ

ကျောက်ဆည် နိုဝင်ဘာ ၄ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနတွင် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်မားရေး၊ အတွေးအခေါ်ဗဟုသုတများ တိုးပွားစေရေး စာအုပ်စာစောင်ချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်းဝင်များက ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် စာရေးဆရာ အောင်သစ်ရေးသားသည့် အနာဂတ်လူငယ်နှင့် နည်းဗျူဟာ စာအုပ်စာဖတ်ပိုင်း ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စာဖတ်ပိုင်းတွင် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်တင်တင်ထွေးက ဦးဆောင်

ဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် စာအုပ်စာစောင်ချစ်မြတ်နိုးသူများအဖွဲ့အသင်းဝင် ဒေါ်စန်းစိမ့်စိမ့်မိုးက ထူးချွန်ထက်မြက်သူများ၏ အာရုံစိုက်လုပ်ကိုင်မှုများ အကြောင်း

ဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာကြသည့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများက လူငယ်များ၏ အနာဂတ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)



ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမတို့က “မာရဝိဇယ” ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာနာတော်ကြီး နိုင်ငံမာရဝိဇယလောင်းတော်ပလ္လင်ရှိမူအား ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓဘာသာကိုးကွယ်မှု၏ဗဟိုချက်ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၄-၁၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည်ညိုဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များစာရင်း

နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)	နံပါတ်	နာမည်	အလှူငွေ (ကျပ်)
၇၁၇၃	ဦးဟန်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သင်းသင်းလှိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၁၈၉	ကွယ်လွန်သူ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးလှိုင်(ငြိမ်း)အား ရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၂၀၃	ဦးတင်မောင်ထွေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခိုင်ဇာဝင်း၊ မဆုလာဘ်ပြည့်မောင်၊ မောင်ဘုန်းမြတ်ပြည့်သူ့၊ မောင်ထွန်းမြတ်ပြည့်သူ့မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀
၇၁၇၄	ဦးလှိုင်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း မိသားစုကောင်းမှု	၈၀၀၀၀၀	၇၁၉၀	ဦးသိန်းရွှေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ရွှယ်နီစိုးမိသားစုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀	၇၂၀၄	ဦးလင်းခိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်လင်းစိန်မိသားစုကောင်းမှု	၉၀၀၀၀
၇၁၇၅	ဦးမောင်မောင်နိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သန္တာအေး မိသားစုကောင်းမှု	၇၀၀၀၀၀	၇၁၉၁	ကွယ်လွန်သူ ဦးစောအောင်အားရည်စူး၍ကျန်ရစ်သူ ဒေါ်နုကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀	၇၂၀၅	ဦးကဲမြိုင်၊ ဦးလှိုင်ငြိမ်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၇၆	ဦးအေးမင်းစိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်အေးဖြူ (သမီး)မသွန်းဝတ်စုံ၊ (သား)မောင်အောင်ဖြိုး မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၁၉၂	ဦးမင်းဇော်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၊ (သမီး)မသိမ့်သိမ့်သူ၊ (သား)မောင်ခန့်ညားသူမိသားစုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀	၇၂၀၆	ဒေါ်ထွေးခင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၇၇	ဦးအောင်ဇော်မိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးခိုင်၊ (သား)ရဲထက်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၁၉၃	ဦးထွေးညွန့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်အုန်းမြင့်အေးအဖွဲ့အား၍ ဒေါ်ကြည်ကြည်ဆွေ၊ (သား) မောင်သီဟထွေး မိသားစုကောင်းမှု	၁၅၀၀၀၀	၇၂၀၇	ဦးမောင်မောင်ထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးခိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၇၈	ကွယ်လွန်သူမိဘနှစ်ပါးနှင့်ဇနီး၊ သားတို့အား ရည်စူး၍ ဦးစိန်ဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀၀	၇၁၉၄	ဦးထိန်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မေမြင့်ရီ၊ သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၁၃၀၀၀၀	၇၂၀၈	ဦးမောင်မောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်တိုး မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၇၉	(ဦးမောင်ညို)နှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၇၁၉၅	ဖခင်ကြီး ဦးလှထွေးအားရည်စူး၍ ဒေါ်အေးကြည်နှင့် သား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၇၂၀၉	ကွယ်လွန်သူ ဦးတင်ဝင်းအောင်အားရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူ ဒေါ်ခင်သိန်းရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၀	ဒေါ်ဌေးဌေးဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၇၁၉၆	ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း၊ (သား)မောင်ဟိန်းထက်စိုး၊ (သမီး)မအိမ်ကြည်ဖြူမိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၇၂၁၀	ဒေါ်တင်လှ၊ (သမီး)မခင်စန်းဝင်း၊ မခင်မာဆွေ မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၁	ဦးတင်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဌေးမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၂၅၀၀၀၀	၇၁၉၇	ဦးချစ်ငွေနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်အေးမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၇၂၁၁	ဒေါ်ခင်မာကြည်၊ (သား)ဦးတင်လွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖြူလှယ်အောင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၂	ကွယ်လွန်သူမိဘများအားရည်စူး၍ ဦးတင်လှ နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဆန်းဆန်းဝေမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၁၉၈	နှစ်ဖက်သောဘိုးဘွားများနှင့် မိဘများအားရည်စူး၍ ဦးတင်အောင်လင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စုနုနုလင်း၊ (သား)ကိုကျော်ကျော်ထွန်း၊ (သမီး)ကြီးမဖြူဖြူကြီး၊ (သမီး)ဝင်းလင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၁၀၀၀၀	၇၂၁၂	ဦးမောင်ငြိမ်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းစန်းတင် မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၃	ဦးအောင်ကျော်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းဆွေအား ရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူအား၊ သမီး၊ မြေးတစ်စုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၁၉၉	ဦးဝင်းတင်အားရည်စူး၍ ဒေါ်တင်မေ မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၂၁၃	ဦးဇော်မင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စိန်ကြည်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၄	ကွယ်လွန်သူ ဦးကောင်းဗိုလ်၊ ဗိုလ်အောင်မျိုးထွန်းတို့ အား ရည်စူး၍ ဒေါ်ကြင်ကြင်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၂၀၀	ဒေါက်တာမင်းကြိုင်ဆန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ရီရီစိုး မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၂၁၄	ဦးကျော်လှနှင့်ဇနီး ဒေါ်ဆန်းရီမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၅	ကိုဖြိုးသူဝင်းနှင့်ဇနီး မသန္တာအောင်မိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၂၀၁	အဘွား ဒေါ်ရီ၊ အမေ ဒေါ်ထွေးကြည်၊ အဖေ ဦးဘိုသန်းနှင့် အမေ ဒေါ်ပန်းတို့အားရည်စူး၍ ဦးဇော်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်နီနီထွေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၂၁၅	ဦးဝင်းမြင့်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ညွန့်ဝေမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၆	ဦးရဲဝင်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခွေးအိဖြူ (သမီး) မခွန်းဆုအိမ်မိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၇၂၀၂	ကွယ်လွန်သူ ဖခင် ဦးဘိုကြည်နှင့် မိခင်ဒေါ်မြင့်မြင့်၊ မောင်လေးထွန်းဝင်းလှိုင်အားရည်စူး၍ ဒေါက်တာတင်တင်မာမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၇၂၁၆	ဦးတင်ဝင်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ရွှေစင်အိမ်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၇	ကွယ်လွန်သူ ဖခင်ကြီးဦးညွန့်လှနှင့် မိခင်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းအေး၊ (မောင်) မောင်ကျော်ကျော်နိုင် တို့အားရည်စူး၍ ဦးသိန်းထွန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မိုးမိုးခိုင်၊ (သမီး) မခင်ခင်အေးမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀				၇၂၁၇	ကွယ်လွန်သူမိဘများအားရည်စူး၍ ဦးမျိုးချစ်နှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်အုန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၇၁၈၈	ဦးငွေသောင်းအားရည်စူး၍ ဒေါ်ကြည် မိသားစုကောင်းမှု	၁၆၀၀၀၀				၇၂၁၈	ဦးဟုတ်စိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်တင်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ် ၁၀၀၀၀၀၀၀၃၃၇၅၆၁၇၊ မြဝတီဘက်ငွေစာရင်းအမှတ် ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၇၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘက်ငွေစာရင်းအမှတ် ၀၄၄၄၄၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဦးအောင်စည်သူ(မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးဂေါပကအဖွဲ့) ၀၉-၆၆၄၀၀၀၀၄၁၊ ၀၉-၄၄၄၆၆၆၆၁၀၆
(ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၂၂၂၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

ပတ်စ်ပို့ပျောက်

ကျွန်မ မမိုးမြတ်မွန်ရွှေ(ခ) ဒေါ်ခင်ခင်ဆန်း [၁/မကန(နိုင်) ၁၅၄၈၈၄]၏ ပတ်စ်ပို့နံပါတ် (MC-932033) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၆၀၇၇၇၂

ဖြည့်စွက်ဖတ်ရွာပါရန်

(၄-၁၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့ ကြေးမုံ သတင်းစာ၏ စာမျက်နှာ ကြော်ငြာ (၂၈)ပါ ဒေါ်လှလှလင်း (အထက်တန်းကျောင်း)၏ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း ကြော်ငြာတွင် မြေကွက်လိပ်စာအား အရပ်အခေါအဝေါ အမှတ်-၉၀၅၊ မှော်ဘီလမ်း၊ (၁၇)ရပ်ကွက်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်ဟု ဖြည့်စွက်ဖတ်ရွာပါရန်။

ပတ်စ်ပို့ပျောက်

ကျွန်မ မနန်းအောင်လှိုင် [၁/မမန(နိုင်)၀၅၅၅၁၂]၏ ပတ်စ်ပို့နံပါတ် (MB-152088) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၆၀၂၂၉၃၃၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မောင်ဟိန်းမင်းစိုး [၁၂/ဒပန(နိုင်)၀၆၄၃၃၇] သင်္ဘောသားစာအုပ်(CDC)အမှတ်-119892 သည် ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
Ph:09-452305878

ပတ်စ်ပို့ ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်မ မလှလှဝင်းအောင် [၁၄/သခ(နိုင်)၀၃၃၆၄၄] ၏ ပတ်စ်ပို့ (MA-285266) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း - ၀၉-၉၆၉၆၃၃၃၇၁

အမည်ပြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ်၊ ဥက္ကံမြို့၊ အ.မ.က (၁) ဥက္ကံမှ ဦးအောင် နေလင်း၏သမီး မဂျူးဂျူးစံအား ယနေ့မှစ၍ မဂျူးစံသာဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။
မဂျူးစံသာ

သင့် သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

“ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း”

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၄၉)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၃၃၀)၊ ပုန်းညက်မြိုင်လမ်း ဟုခေါ်တွင်သော (၄၅'x၆၀')အကျယ်ရှိ မြေကွက်မှာ ဒေါ်သန်းရီ(CE-၀၄၄၂၂)အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) ဂရုန့်မြေကွက်ထဲမှ တရားဝင်မခွဲစိတ်ရသေးသော (၂၅'x၆၀')အကျယ် (ခေါင်းရင်းခြမ်း) ဂရုန့်မူရင်းခြမ်း မြေကွက်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်တို့အား ဂရုန့်အမည်ပေါက်၏ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးစိန်ထွန်း(၁၂/ဥကတ(နိုင်)၀၆၂၅၅၅) မှ မိမိသာ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ပြီး အရှုပ်အရှင်းကင်းစွာဖြင့် ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောဆိုချက်အရ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေမှ အပိုင်ဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေများပေးချေထားပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါ မြေ၊ အိမ်အရောင်း အဝယ်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံလူကိုယ်တိုင်မူရင်းအထောက်အထားများနှင့်တကွ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခင်ကြည်မွန်(LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၀၀၅) ဖုန်း-၀၉-၄၃၁၀၄၄၁၊ ၀၉-၄၀၀၀၀၄၄၄

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ ဒေါ်နန်းတင်မြေကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၈၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၂/၆) A လမ်း၊ ၁၇x၁၈ လမ်းကြားရှိ ဦးမာလည် အမည်ပေါက် ဂရုန့်မြေကွက်အား ခင်ပွန်း ဦးမာလည်(ခ)ဦးမလွင် ကွယ်လွန်၍ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ကြေညာစာချုပ်အမှတ်(၂၀၈/၁၉၉၇)အရစန့် ဒေါ်အုံးမှ ပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး မိခင် ဒေါ်အုံး၊ သမီး ဒေါ်မိုးခင်တို့ ကွယ်လွန်၍ ကျန်ရစ်သောသက်၊ ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးထွန်းဝင်း (၉/မနမ(နိုင်)၀၆၂၅၄၄)က မြေကွက်၏ ဂရုန့်မူရင်းမှာ အသိမ်းလွန်၍ ပျောက်ဆုံး နေကြောင်း ရဲစခန်း၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးထောက်ခံချက်၊ သေစာရင်း၊ တရားရုံးကျမ်းကျိန်ချက်တင်ပြ၍ အမွေဆက်ခံစာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံ၊ မြေရာဇဝင်ရေးကူးနှင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီ များဖြင့် (၁၄) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်လေးပင်မြို့၊ ရွာမအနောက်ပိုင်း၊ မြို့မ (၅) ရပ်ကွက်၊ အုတ်လမ်းနေ ဦးညွန့်ကြည် (၇/ညလပ(နိုင်)၀၈၃၀၄၄) ၏ သား မောင်ရတုဇွဲဝင်းသည် မိဘဆိုဆုံးမမှုကို မနာခံဘဲ မိဘစိတ်ဆင်းရဲအောင် အကြိမ်ကြိမ်ပြုလုပ်နေပါသဖြင့် ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ် လိုက်ပါသည်။ နောက်နောင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စအဝဝအား (လုံးဝ) တာဝန်ယူဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။ မေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ။ ဦးညွန့်ကြည် (၇/ညလပ(နိုင်)၀၈၃၀၄၄)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဆရာစံ(မြောက်/အနောက်)ရပ်ကွက်၊ အနောက် ဗဟိုလမ်း၊ တိုက်အမှတ်-(၉)ဟုခေါ်တွင်သည့် တစ်ခန်းတွဲ (၆)ထပ်တိုက် အဆောက် အဦး၏ (မြေညီထပ်+ထပ်ခိုး)၊ (အလျား ၂၀-၆၀ x အနံ ၄၀-၆၀) အကျယ်အဝန်းရှိ သော တိုက်ခန်း(၁)ခန်းနှင့် ၎င်းတိုက်ခန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစား ခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ် အရပ်ကတိစာချုပ် အဆက်စပ်တို့ဖြင့် ဝယ်ယူလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်၍ အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ် ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ခေမာရော (၁၂/ ဗဟာ(နိုင်)၀၁၇၁၅) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်စိန်မိုးဖြင့် (၁၂/ဗဟာ(နိုင်)၀၁၂၀၇၉) က အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် အတွက် ရောင်းဖိုးခေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်သော စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေ ထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်သည့်မူရင်းပါက ဤအရောင်း အဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ငုတ်ထွန်း(LL.B, M.B.L., D.B.L, D.I.R) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၉၀၃၀/၁၃) တိုက်အမှတ်(၄၅)၊ (မြေညီ/ခေါင်းရင်းခန်း)၊ အသောကလမ်း၊ နတ်ချောင်းရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၄၃၀၂၃၁၈

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀ မရမ်းကုန်းခရိုင်တရားရုံး

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၂၉၉ ဒေါ်သန်းသန်းခိုင်(ခ)ဒေါ်သန်းသန်းနိုင် နှင့် ဦးစော်ဌေးလွင် (တရားလို) (တရားပြိုင်) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် (၃)ရပ်ကွက်၊ အောင်သပြေ လမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၁၄)နေ ဦးစော်ဌေးလွင်(ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ)သိစေရမည်။ သင့်အပေါ် တရားလိုက “ကြီးလေးသော အိမ်ထောင်ရေးရက်စက်မှုကြောင့် အကြင်လင်မယားအဖြစ်မှ ကွာရှင်းပြတ်စဲပေးစေလိုမှုနှင့် လင်မယားနှစ်ဦးပိုင် ပစ္စည်းများအား တစ်ဦးတည်းပိုင်ပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း မြက်ဟာကြေညာပေးစေလိုမှု” လျှောက်ထားစွဲဆိုသည့်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ်နှင့် ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၂၉)ရက်နေ့ (၁၃၅၅ ခုနှစ်) တန်ဆောင်မုန်းလဆုတ်(၂)ရက်နေ့ မွန်းမတည့်မီ (၁၀:၀၀)နာရီတွင် အထက် အမည်ပါသူ တရားလို၏ အဆိုသွက် ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက် ရမည်။ ၎င်းပြင် အထက်ပါနေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက်ပျက်ကွက်လျှင် သင့်မျက် ကွယ်တွင်ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလို သည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေရှင်းပြအချိန်ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်ကိုယ်စား လှယ်ရှေ့နေလက်တွင်ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေရွာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမရင်ဆိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၃)ရက်နေ့ ဤရုံးတော်ဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(အောင်သန့်) ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၄) မရမ်းကုန်းခရိုင်တရားရုံး

ပတ်စ်ပို့ပျောက်

ကျွန်မ ဒေါ်ရီရီထွေး (၁၂/ ဥကတ(နိုင်)၀၃၁၄၇၂) ပတ်စ်ပို့ နံပါတ်(A ၀၃၄၃၃၀) ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ Ph:09-448426227

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်၊ အောင်ပင်လယ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် ၀၀-၅၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၁၀၇-က)၊ ၁၀၄လမ်းx ၁၀၅ လမ်းကြား၊ ၅၅ A-လမ်း၊ မြေကွက်အား တောဂရုန့်အမှုတွဲ အမှတ်(၇၅၄၁/၉၂-၉၃) အရ ဒေါ်ခင်ကြည် (၉/မမစ(နိုင်)၀၇၇ ၁၄၅)၊ MYG-၀၂၃၀၂၊ အမည် ပေါက်သို့ မြေရာဇဝင် ၁-က မှတ်တမ်းတွင် အတည်ပြုမှတ် သားပေးပါရန် ဒေါ်ချို(၉/မမစ (နိုင်)၀၆၇၃၁၄)မှ မြို့ပြစီမံ ကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ လျှောက် ထား လာ ပါ သည် ။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံ တင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့်(၁၄) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်၊ အောင်ပင်လယ်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်အပိုင်း-၁၄၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၄၄)/(၅၁)လမ်းနှင့် ပရီ တော်ချောင်းကြား၊ ၁၀၄x၁၀၄ လမ်းကြားရှိ ဦးစိုးလှ အမည်ပေါက် တောဂရုန့် မြေကွက်အား ဖခင် ဦးစိုးလှ မိခင် ဒေါ်သွင်သွင်လှတို့ ကွယ်လွန်၍ ကျန်ရစ်သော တစ်ဦး တည်းသောသမီးဖြစ်သူ ဒေါ်ဌမ္မာလှ (၉/ပသက(နိုင်)၀၀၄၇၆၃) က တောဂရုန့်၊ သေစာရင်း၊ တရားရုံး ကျမ်းကျိန်ချက်၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးရုံး ထောက်ခံချက်များ တင်ပြ၍ အမွေဆက်ခံ စာချုပ်ချုပ် ဆိုရန်အတွက် မြေပုံ၊ မြေရာဇဝင် ရေးကူးခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄) ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင် မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်-၂ ရပ် ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-ပ-၄၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၄)၊ ၆၁x၆၂ လမ်း၊ ၄၁x၄၂ လမ်းကြားရှိ ဂရုန့်မြေ ကွက် အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်အေး ဝင်း (၁၃/ကမန(နိုင်)၀၅၈၀၅၀) က အမှုတွဲအမှတ်- ၅၂၈၈/ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက် ထား လာ ပါ သည် ။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံ တင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင် ပါ သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခု ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်းမှ ဆေးဝါး စက်ရုံ(အင်းစိန်)နှင့် ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်ဂျင်း)တို့အတွက် ဆေးဝါးကုန် ကြမ်း(၂၄)မျိုးအား မြန်မာ့ကုမ္ပဏီ ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းနိုင်ပါသည်။

၂။ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ၊ ၆-၁၁-၂၀၂၃ စတင်ရောင်းချမည့်ရက် တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန်၊ ၂၄-၁၁-၂၀၂၃၊ (၁၆ : ၀၀)နာရီ ၃။ တင်ဒါပုံစံနှင့် တင်ဒါစည်းကမ်း အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါဌာနတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်-

မြန်မာ့ဆေးဝါးလုပ်ငန်း (ရုံးချုပ်) ရုံးအမှတ် (၃၇)၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော် ဖုန်းနံပါတ်-၀၆၇-၃၄၀၈၇၆

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြေရည်နန္ဒာရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ် ၁၁-၉၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၀)၊ ၄၆x၄၇ ကြား၊ မဇ္ဈိန်နှင့် ဝတ္ထုလမ်းကြားရှိ ဒေါ်မာမာဝင်း အမည်ပေါက် တောဂရုန့်မြေကွက်အား တရားလို ဒေါ်လေးလေး စိုးက တရားဖြင့် ဒေါ်မာမာဝင်း အပေါ်မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ပေးစေလိုမှုဖြင့် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်တရားရုံးတော်၊ တရားမကြီးမှု အမှတ်(၁၄၄/၂၀၂၃)ဖြင့်တရားစွဲဆိုခဲ့ရာ အနိုင်ဒီကရီရရှိသူ ဒေါ်လေးလေးစိုး (၁၃/ကခန(နိုင်)၀၁၁၀၃၂)က တောဂရုန့်တရားရုံးအမိန့်တို့တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံမြေရာဇဝင်ရေးကူးခွင့်ပြု ပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၈က-၇)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၈/က)၊ ဧရိယာ(၀.၀၂၇၅)ဧကဟုခေါ်တွင်သော ဦးကျော်စွာဝင်း အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရုန့်မြေကွက်၊ ယခုအခေါ် ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ ချောင်းသာလမ်း၊ အမှတ်(၁၈/က)၊ (အလျား ၂၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ)အကျယ်ရှိ မြေအိမ်အပါအဝင် ယင်းမြေအိမ်ထိုင် တွယ်ကပ်တပ်ဆင်ထားသော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ပိုင်ဆိုင်အကျိုး ခံစားခွင့်၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်သော အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဦးကျော်စွာဝင်း(ဘ) ဦးသန်းဝင်း (၁၂/လမန(နိုင်)၀၁၁၃၇၂)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သောဒေါ်ရည် မွန်ကျော်စော(ဘ)ဦးကျော်စော(၁၂/အနန(နိုင်)၀၉၂၀၁၈) မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထား ပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေ အိမ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံသို့လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သက်မှတ်ရောက်လွန်ပါက အပြီးသတ်ငွေပေးချေ၍ အရောင်းအဝယ်အားပြီးဆုံးအောင် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်အိအိဖြိုး LL.B, D.B.L, ဦးမောင်မောင်မြင့် LL.B, D.B.L, WIPO (Switzerland) WIPO (Switzerland) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၃၄၇၀) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၃၃၉) တိုက်အမှတ်(၃)၊ အခန်းအမှတ်(၅)၊ ကျန်စစ်စားလမ်း၊ အောင်မြေသာယာ (SHOP HOUSE) လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၂၀၃၄၃၀၃၈၊ ၀၉-၂၅၃၃၈၃၇၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်- ၃၆အိပ်ပုံ၊ မြေကွက်အမှတ်- ၃၇-အိ/၂ + ၃၇ အိ/ ၃+၆၇ ဂျေ၊ ဧရိယာ(၁.၃၈၄)ဧက၊ မြေကွက်တည်နေရာ အမှတ်(၈၁ ဘီ ၂)၊ အင်းယားမြိုင်စုပေါင်းလမ်း၊ ရွှေတောင်ကြား(၁)ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဒေါ်ကြည်မြင့်(တီအာရီပိုင်-၀၁၂၇၈)၊ ဒေါ်ရင်ရင် (တီအာရီ ပိုင်- ၀၁၂၇၉)၊ ဒေါ်စမ်းကြည် (တီအာရီပိုင်-၀၁၂၈၀)၊ ကိုဝင်းသိန်း (စီအေ-၀၃၉၆၉၈) အမည်ပေါက်၊ မြေပိုင်မြေအား အမည်ပေါက်များဖြစ်သော ဒေါ်ကြည်မြင့်သည်(၃၀-၇-၂၀၁၄) ရက်နေ့နှင့် ဒေါ်ရင်ရင်သည် (၂၆-၁၀-၂၀၁၉)ရက်နေ့တို့တွင် အပျိုကြီးဘဝများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဦးဝင်းသိန်း သည်(၂၇-၁-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် လူပျိုကြီးဘဝဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး ကွယ်လွန်ခဲ့ပါသဖြင့် ကျန်အမည်ပေါက်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဒေါ်စန်းကြည် (၁၂/ ဗဟန(နိုင်)၀၅၇၈၃၄၂)မှ (ဖခင်) ဦးဟန်စိန်နှင့် (မိခင်)ဒေါ်ခင်မေတို့ထံမှပိုင်ဆိုင် ချက်ရောင်း၊ ဒေါ်ကြည်မြင့်၊ ဦးဝင်းသိန်းတို့ (၄)ဦးကိုသာ မွေးဖွားခဲ့ကြောင်း အခြားသော သားသမီး/မွေးချင်းတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှမရှိကြောင်း၊ ကိတ္တိမ သားသမီးများလည်းမွေးဖွားထားခြင်းလုံးဝမရှိကြောင်း၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမ (၄)ဦးအနက် ဒေါ်ရင်ရင်၊ ဒေါ်ကြည်မြင့်၊ ဦးဝင်းသိန်းတို့ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြပြီး နောက်မြန်မာလေ့ထုံးတမ်းဥပဒေနှင့်အမွေဆက်ခံခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေတို့ အရ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်း၊ ၎င်းမှလွဲ၍ အခြားသောအမွေ ဆက်ခံခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှမရှိကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် မှတ်ပုံတင်အမှတ်- ၃၁၈၄/၂၀၂၃(၁၃-၉-၂၀၂၃)ရက်နေ့ ကျမ်းကျိန်လွှာ၊ ထောက်ခံကျမ်းကျိန်လွှာ (၂)စောင်၊ ၎င်း၏အမည်သည် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းတွင် ဒေါ်စန်းစန်းကြည် ဟုလည်းကောင်း၊ အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း စာချုပ်၊ စွန့်လွှတ်စာချုပ်တို့တွင် ဒေါ်စမ်း ကြည်ဟုလည်းကောင်း ကွဲလွဲနေသော်လည်း၊ ၎င်း၏အမည်များဖြစ်သည့် ဒေါ်စန်းစန်းကြည်၊ ဒေါ်စန်းကြည်၊ ဒေါ်စမ်းကြည်သည် လူတစ်ဦးတစ်ယောက် စီ၏ အမည်များမဟုတ်ဘဲ ၎င်းတစ်ဦးတည်း၏ အမည်များသာဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်မှတ်ပုံတင်အမှတ်- ၃၁၈၇/၂၀၂၃ (၁၃-၉-၂၀၂၃)ရက်နေ့ ကျမ်းကျိန်လွှာ၊ ဒေါ်ကြည်မြင့်၊ ဒေါ်ရင်ရင်၊ ဦးဝင်းသိန်း တို့၏သေဆုံးမှုလက်မှတ်၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း၊ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင် ကြောင်းစာချုပ်-၂၆၆၈/၁၉၉၉(၂၉-၁၁-၁၉၉၉)၊ စွန့်လွှတ်စာချုပ်- ၂၆၆၉/ ၁၉၉၉ (၃၀-၁၁-၁၉၉၉)၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကော်မတီပြားတို့တွင် ပြုစု ပိုင်ဆိုင် ကြောင်းနှင့် အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလွှာကွက်ထားလာရာ တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှ စ၍(၇) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်) မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် A.G.T.I ပထမနှစ် ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများခေါ်ယူခြင်း

၁။ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (မိုးညွှင်း၊ ပုတောက်၊ လှိုင်ကော်၊ ဟားခါး၊ မော်လမြိုင်၊ သံတွဲ၊ အင်းစိန်၊ ရွှေပြည်သာ၊ သန်လျင်၊ ပြင်ဦးလွင်၊ မြင်းခြံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ ကျောက်ဆည်၊ မိတ္ထီလာ၊ ရမည်းသင်း၊ ကန့်ဘလူ၊ ခန္တီး၊ ချောက်၊ ရေနံချောင်း၊ သရက်၊ မကွေး၊ လက်ပံတန်း၊ တောင်ငူ၊ ပဲခူး၊ ဝါးခယ်မ၊ လပွတ္တာ၊ ကျိုက်လတ်၊ ထားဝယ်၊ နေပြည်တော်)နှင့် ဂျပန်-မြန်မာ အောင်ဆန်းသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း (Japan-Myanmar Aung San Vocational Training Institute) စုစုပေါင်းကျောင်း (၃၀)တို့တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် A.G.T.I ပထမနှစ်သင်တန်းသားများကို ခေါ်ယူမည် ဖြစ်ပါသည်။

- ၂။ လျှောက်ထားသူသည်- (က) နည်းပညာနှင့်သက်မွေးပညာလုပ်ငန်းသဘာဝအရကျန်းမာရေး ကောင်းမွန်သူဖြစ်ပြီး လက်တွေ့လုပ်ငန်းနှင့် စက်ရုံ/ ကုမ္ပဏီ များသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓာတုဗေဒ ဘာသာတွဲများ ပါဝင်သော မည်သည့်ဘာသာတွဲများဖြင့် အောင်မြင်သည်ဖြစ်စေ လျှောက်ထားနိုင်သည်။ (ဂ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင်ရရှိခဲ့သည့် အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာ စုစုပေါင်းရမှတ်အပေါ် မူတည်၍ ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။ ၃။ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများအလိုက် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည့် သင်တန်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်- (က) မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ [အပိုဒ်(၁)ပါ ကျောင်းပေါင်း(၂၈)]၊ ပြင်ဦးလွင် နှင့် ဂျပန်-မြန်မာအောင်ဆန်းသက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်း မပါဝင်ပါ။ (ခ) အီလက်ထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာ [အပိုဒ်(၁)ပါ ကျောင်းပေါင်း (၂၁)]၊ ပုတောက်၊ သံတွဲ၊ သန်လျင်၊ မိတ္ထီလာ၊ ရမည်းသင်း၊ တောင်ငူ၊ ပဲခူး၊ ထားဝယ်နှင့် ဂျပန်-မြန်မာအောင်ဆန်းသက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်း မပါဝင်ပါ။ (ဂ) လျှပ်စစ်စွမ်းအားအင်ဂျင်နီယာ [အပိုဒ်(၁)ပါကျောင်းပေါင်း(၂၉)]၊ ဂျပန်-မြန်မာအောင်ဆန်းသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း မပါဝင်ပါ။ (ဃ) စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ [အပိုဒ်(၁)ပါ ကျောင်းပေါင်း(၂၉)]၊ ဂျပန်- မြန်မာအောင်ဆန်းသက်မွေး ပညာသင်တန်းကျောင်း မပါဝင်ပါ။ (င) သုတနည်းပညာ [အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(မိုးညွှင်း၊ မြင်းခြံ၊ ကျောက်ဆည်၊ ပြင်ဦးလွင်၊ အင်းစိန်၊ နေပြည်တော်၊ ကန့်ဘလူ၊ မော်လမြိုင်)] (စ) စက်မှုလုပ်ငန်းအင်ဂျင်နီယာ [အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (အင်းစိန်၊ ပြင်ဦးလွင်)] (ဆ) စက်မှု လယ်ယာ နည်းပညာ [အစိုးရစက်မှု လက်မှု သိပ္ပံ (နေပြည်တော်၊ ဝါးခယ်မ၊ ကျိုက်လတ်)] (ဇ) မော်တော်ယာဉ်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုနည်းပညာ [အစိုးရစက်မှု လက်မှုသိပ္ပံ (ပြင်ဦးလွင်၊ ဂျပန်-မြန်မာအောင်ဆန်းသက်မွေး ပညာသင်တန်းကျောင်း)] (ဈ) စက်မှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ (ဂျပန်-မြန်မာ အောင်ဆန်းသက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း)

၄။ သင်တန်းကာလမှာ (၃)နှစ်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းပြီးဆုံးပါက ဒီပလိုမာ လက်မှတ်ပေးအပ်မည်ဖြစ်သည်။ A.G.T.I (၃)နှစ်သင်တန်းများတွင် သတ်မှတ် အရည်အချင်းပြည့်မီပါက B.Tech နှင့် B.E သင်တန်းများသို့ ပေါင်းကူး တက်ရောက်နိုင်ရေး လျှောက်ထားနိုင်သည်။

၅။ ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများကို အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၌ ၁-၁၁-၂၀၂၃ ရက်တွင် စတင်ထုတ်ယူနိုင်သည်။ လျှောက်လွှာများကို ၂၀-၁၁-၂၀၂၃ရက် နောက်ဆုံးထား၍ မိမိတို့တက်ရောက်လိုသည့်ကျောင်းသို့ ပြန်လည်တင်သွင်း ရမည်။

၆။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ပါအချက်အလက်များကို ပူးတွဲတင်ပြ ရမည်-

- (က) လျှောက်ထားသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။ (ခ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ကြောင်းထောက်ခံစာကို မြို့နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ထောက်ခံစာမူရင်း။ (ဂ) သင်ဆိုင်ရာမှ တရားဝင်ထုတ်ပေးထားသော တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲအောင်မြင်သည့် အမှတ်စာရင်း (မူရင်း)။ (ဃ) လျှောက်ထားသူ၏ အမည်ပါရှိသော အိမ်ထောင်စုစာရင်း ဇယား(မိတ္တူ)။ (င) ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နေထိုင်ရာဒေသ သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေရစခန်း၏ ပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံစာမူရင်း။ (စ) ပတ်စပို့အရွယ်ရောင်စုံစာတံပုံ (၃)ပုံ။ ၇။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက အပိုဒ်(၁)ပါ အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံကျောင်းများသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၁၈က-၅၊ မြေကွက် အမှတ်-၁၅၆/က၊ အကျယ်အဝန်း(၂၀'x၆၀') မြေကွက်တည်နေရာအမှတ်- ၁၅၆/က၊ စစ်ကိုင်းလမ်း၊ ၁၀ ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ (ဦးသန်းထွန်း) အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေအား အမည်ပေါက် ဦးသန်းထွန်းထံမှ အရပ်ကတိ အရောင်းစာချုပ် အဆက်ဆက်ဖြင့် ဝယ်ယူသူ ဒေါ်ကောသွယ်စိုး (၁၄/မမန (နိုင်)၁၅၄၂၅၉) မှ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ အရပ်ကတိ အရောင်းအဝယ် စာချုပ်များ၊ ပါမစ်မူရင်းတွင် မိသားစုစာတံပုံရောက်ပျက်စီး၊ ရွှေပြောင်းမည် သူများ၏ ရာဇဝင်အကျဉ်းချုပ်၊ အိမ်ရာဆောက်လုပ်နေထိုင်ခွင့်၊ မြေနေရာ ချထားပေးခံရသူများ၏ စိုဉ်းသူများစာရင်းစာရွက်တို့တင်ပြပြီး နှစ်(၆၀) မြေငှားစာချုပ်(ဂရုန့်) လျှောက်ထားလာရာ တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ ဒေသတစ်ခုစွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ဆောင်ရွက်ပေးရန်မှာ အစိုးရ၏တာဝန်ဖြစ်ပြီး လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်သည်တစ်ဦးချင်း၏ကြိုးစားအားထုတ်မှုဖြင့်သာ သက်ဆိုင်သည်ဖြစ်သဖြင့် အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ပညာရေးကို အားပေးဆောင်ရွက်ကြစေလို...
- ❖ ပညာရေးကို အားပေးမှသာလျှင် ဒေသနှင့်နိုင်ငံ၏ လူသားအရင်းအမြစ်များသည်လည်း ပေါကြွယ်ဝလာမည်ဖြစ်...
- ❖ ထို့ကြောင့် တစ်ယောက်ချင်းမှစ၍ ပညာရေးကို အလေးထားအားပေးဆောင်ရွက်ကြစေလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၇ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တန်ဖိုးမြင့်ဝါးထုတ်ကုန်နည်းပညာများ မျှဝေနေသည့် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်မှ ဝါးလက်မှုနည်းပညာလုပ်ငန်း

တွေ့ဆုံမေးမြန်း စာမျက်နှာ » ၁၀

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများနှင့် ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

စာမျက်နှာ » ၁၄

မန်ယူအသင်းက ဖူလ်ဟမ်အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၁၁)ရဲ့ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်ညပိုင်း အစောဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ မန်ယူအသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းက တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အခုပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသောအနိုင်ဂိုးကို သာမန်ပွဲကစားချိန်ကုန်ဆုံးပြီး နာကျင်အချိန်ပို တစ်မိနစ်မှာရရှိခဲ့တဲ့ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဘရူနိုဖာနန်ဒက်စ်က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *



မြန်မာ့စံကော်ရွှေနန်းတော်တွင် ရှေးဘုရင်အသုံးအဆောင်များ ခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေး စီစဉ်လျက်ရှိ

မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၄

မန္တလေးမြို့ မြန်မာ့စံကော်ရွှေနန်းတော်တွင် ရှေးဘုရင်အသုံးအဆောင်များ ခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးအတွက် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန(မန္တလေးဌာနခွဲ)မှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကများအနေဖြင့် အထောက်အထားနှင့်တကွ လာရောက်လှူဒါန်းနိုင်သည်ဟု အသိပေးကြေညာထားကြောင်း ယင်းဌာနမှ မြန်မာ့စံကော်ရွှေနန်းတော်တာဝန်ခံက ပြောသည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *



ဒဂုံစတားအသင်းနှင့် အား/ကာသိပွဲအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားစဉ်။

ဒဂုံစတားအသင်း နိုင်ပွဲရပြီး အဆင့် ၆ နေရာတက်လှမ်း

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၄

၂၀၂၃ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၉) နောက်ဆုံးနေ့ကို နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဒဂုံစတားအသင်းက အား/ကာသိပွဲအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ဒဂုံစတားအသင်းသည် ဒုတိယပိုင်းတွင် နောက်ခံလူ ငြိမ်းချမ်းသွင်းယူသည့်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆင့် ၆ နေရာတက်လှမ်းလာနိုင်ခဲ့သည်။ အား/ကာသိပွဲအသင်းမှာမူ ရှုံးပွဲထပ်မံကြုံတွေ့ခဲ့သဖြင့် တတိယနေရာမှ ဟံသာဝတီအသင်းနှင့်

ကိုးမှတ်အထိ ကွာဟသွားခဲ့ပြီး ထိပ်ဆုံးငါးသင်းစာရင်းဝင်ရန်သာ ကြိုးပမ်းရတော့မည်ဖြစ်သည်။ နှစ်သင်းစလုံး အမာခံကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ခြေစွမ်းမကွာသည့်အသင်းများဖြစ်သောကြောင့် အပြန်အလှန်တိုက်စစ်ဆင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဒဂုံစတားအသင်းအတွက် အနိုင်ဂိုးကို ၅၂ မိနစ်တွင် ငြိမ်းချမ်းက ခေါင်းတိုက်သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အား/ကာသိပွဲအသင်းသည် ယခုပွဲတွင် ဂိုးရနိုင်သည့်အခွင့်အရေး သုံးကြိမ်ထက်မနည်းရခဲ့သော်လည်း အသုံးမချနိုင်သဖြင့် ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ *