

လောကကို ရှုကျင့်သူ

ရေပြင်ကို ရှုမြင်ရသကဲ့သို့လည်းကောင်း၊ တံလျှပ်ကို ရှုမြင်ရသကဲ့သို့ လည်းကောင်း၊ ဤအတူ(ခန္ဓာငါးပါး ဟူသော) လောကကို ရှုကျင့်သူကို သေမင်းသည် မမြင်နိုင်။ ဤသို့ ရှုသောသူသည် သေခြင်းကင်းရာ နိဗ္ဗာန်ကို မျက်မှောက်ပြုကြကုန်၏။ ထိုသူတို့အား နောက်တစ်ကြိမ် ပဋိသန္ဓေနေ၍ သေရခြင်းသည် မရှိ တော့ပြီ။

လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၀)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ထံ ရှုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ထံ ရှုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လာရောက်ဂါရဝပြုတွေ့ဆုံသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့

ယနေ့ ဖတ်စရာ

မာရဝီဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်း သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၄

ရှုရှား - မြန်မာ ရွှေလမ်းငွေလမ်းဖောက်နိုင်ခဲ့သည့် ၁၉၅၅ ခုနှစ် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ အပြန်အလှန် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက် အောင်မြင်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ

စာမျက်နှာ » ၁၀

မြောက်

စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြင့် နိုင်ငံတိုးတက်ရေးကြိုးပမ်း

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ စုစည်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုသားအားလုံး၏ စုစည်းညီညွတ်မှု စွမ်းပကားဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို စောင့်ရှောက်ကာကွယ်ခဲ့ကြသလို နိုင်ငံတော်ကြီး တည်တံ့ခိုင်မြဲတိုးတက်ရေးအတွက်လည်း လက်တွဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ သည်။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ခဲ့ကြမှုကို အခိုင်အမာ သက်သေထူနိုင်ခဲ့သဖြင့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည့်လွတ်လပ်ရေး ပြန်လည်ရရှိလာခဲ့သည်။

တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု တောင့်တင်းခိုင်မာရေးသည် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားအတွက် အသက်သွေးကြောသဖွယ် ရှင်သန်နေရန်လိုအပ် သည်။ ကိုလိုနီခေတ်က စည်းလုံးညီညွတ်မှုပျက်ပြားပြီး ကျွန်ုပ်တို့အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်နည်းတူ မျက်မှောက်ကာလ၌လည်း ကိုလိုနီနယ်ချဲ့လက်သစ်များ က ညီနောင်တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှု လျော့နည်းစေပြီး နိုင်ငံပြိုကွဲပျက်စီးရေး၊ ၎င်းတို့အလိုကျ ခြယ်လှယ်ခွင့်ရရှိရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း အားထုတ်နေကြသည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အယူအဆကွဲလွဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရန်အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအားလုံးတို့သည် ဤမြေတွင်အတူနေ၊ ဤမြေတွင် အတူရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးလာကြသဖြင့် ထာဝစဉ်လက်တွဲပြီး အေးချမ်းသာယာပြော စွာဖြင့် နေထိုင်လိုသည့်ဆန္ဒရှိကြသူများသာဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ အားလုံးလိုလားသည့် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရန် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများကြားတွင် အပြန်အလှန်လေးစားမှု၊ အပြန်အလှန်နားလည်မှု၊ အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုများ တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ သို့မှသာ မြန်မာနိုင်ငံသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ကမ္ဘာတည်သရွေ့ရပ်တည်နေထိုင်နိုင်ပြီး သာယာဝပြောသည့် နိုင်ငံအဖြစ်ကိုလည်း တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ကိုလိုနီစနစ်ဆိုး၏ ခါးသီးသောသမိုင်း အတွေ့အကြုံများကို သင်ခန်းစာယူကာ နိုင်ငံတော်၏အကျိုးကို သယ်ပိုးဆောင်ရွက် ရာ၌ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများ၊ ဖိအားပေးမှုများကို အမြဲသတိပြုကြရန် လိုအပ်ပါ သည်။ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုး၊ မိမိဘာသာသာသနာ၊ မိမိယဉ်ကျေးမှုတို့အပေါ် သစ္စာ စောင့်သိပြီး ရင့်ကျက်သည့် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးတို့ကို နိုင်ငံသားတိုင်းက သမိုင်းပေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူ၍ စည်းလုံး ညီညွတ်စွာဖြင့် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံး၍ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးဦးတည်ချက်(၉)ရပ်တို့ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ရာ တွင် တွေ့ကြုံရသမျှ အခက်အခဲများနှင့် အနှောင့်အယှက်များကို စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားသွားရမည်ဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်၏ ပကတိအရှိတရားနှင့် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များတွင်လည်း ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သွေးချင်းညီအစ်ကိုမောင်နှမအားလုံး စစ်မှန်သောပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံ၍ ချစ်ခင်ညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် အထူးအရေးကြီး ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအစိုးရသည် နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလမ်းစဉ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာပေါများရေး အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေသည်။ နိုင်ငံတော်သာယာ ဝပြောရေးဆိုရာ၌ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ပါဝင်သည်။ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ကျင့်သုံးနေသော ရည်မှန်းထားသည့် နိုင်ငံရေး စနစ်နှင့် ဖြစ်ပေါ်နေသော နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှုတို့ သဟဇာတဖြစ်အောင်ဆောင်ရွက် နေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကျင့်သုံးနေသော ရည်မှန်းထားသည့် နိုင်ငံရေးစနစ်မှာ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတော်က ရည်မှန်းကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နေသည့် တိုင်းပြည် သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စစ်မှန် ၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ရေးအတွက် စည်းလုံးညီညွတ်မှုစွမ်းပကားဖြင့် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

မုံရွာမြို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၃၀
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်စကားပိုင်းများကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က မုံရွာမြို့ရှိ အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားတွင် မုံရွာခရိုင် ပညာရေး များစိုးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွှန်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး မုံရွာခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်နိုင်စိုးနှင့် မုံရွာမြို့ အထက (၂)မှ အထက်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်ခင်မာဌေးနှင့် အတူ Grade -11 မှ မောင်စောရွှေသာ က “လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ”၊ Grade-10 မှ မနှင်းဖြူအောင်က “လူငယ်နှင့် လူမှု မိဒီယာ”၊ Grade -10 မှ မောင်ဘုန်းမြင့်ခိုင် များ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးဖြေကြားခဲ့သည်။

က “လူငယ်နှင့် ပညာရေး”၊ Grade-11 မှ မမြင့်မြတ်ကြည်က “လူငယ်နှင့် အားကစား” စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ၁ နာရီတွင် မုံရွာမြို့ အမှတ်(၇) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပ ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပုသိမ်မြို့၌ ထရန်စဖော်မာများနှင့် ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်းများ စစ်ဆေး

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၌ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မပြတ်တောက်စေရေးနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ထရန်စဖော်မာများစမ်းသပ်စစ်ဆေး ခြင်းနှင့် ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်းများ ကြံ့ခိုင်မှုရှိစေရေး စစ်ဆေး ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးဇင်ကိုကိုမြင့်နှင့် လိုင်းဝန်ထမ်းများက အမှတ်(၁၃) ရပ်ကွက်ရှိပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်ဝစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့အတွက် ၁၁/၀ ဒဿမ ၄ ကေဗီ၊ ၂၀၀ ကေဗီအေ ထရန်စဖော်မာများအား စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း၊ ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်းများ ကြံ့ခိုင်မှုရှိ စေရေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် မလွတ် ကင်းသော သစ်ပင်၊ သစ်ကိုင်းများ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်း များအား ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာဖို့။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၃၀-၁-၂၀၂၃)

| ကုမ္ပဏီ | အဖွင့်ဈေး (ကျပ်) | အပိတ်ဈေး (ကျပ်) | ရှယ်ယာ စောင်ရေ | ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်) | FPB | ၁,၈၀၀ | ၁,၈၅၀ | ၂,၀၃၉ | ၃,၆၇၂,၁၅၀ |
|---------|------------------|-----------------|----------------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-----------|
| အမည် | | | | | TMH | ၂,၆၀၀ | ၂,၆၀၀ | ၂၉ | ၇၅,၄၀၀ |
| FMI | ၈,၆၀၀ | ၈,၆၀၀ | ၂၇၃ | ၂,၃၄၇,၈၀၀ | EFR | ၂,၆၀၀ | ၂,၆၀၀ | ၀ | ၀ |
| MTSH | ၃,၂၅၀ | ၃,၂၅၀ | ၄၅၉ | ၁,၄၉၄,၃၀၀ | AMATA | ၅,၀၀၀ | ၄,၉၀၀ | ၃၂၄ | ၁,၅၈၈,၆၀၀ |
| MCB | ၇,၆၀၀ | ၇,၆၀၀ | ၁ | ၇,၆၀၀ | | | | | |

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

| နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း | မြန်မာငွေကျပ် | (ဆ) ဩစတြေးလျ | တစ်ဒေါ်လာ = | |
|----------------------------|---------------|--------------|--------------------|--------------------|
| (က) အမေရိကန် | တစ်ဒေါ်လာ = | ၂၁၀၀.၀ | (ဇ) စင်ကာပူ | တစ်ဒေါ်လာ = ၁၆၀၀.၆ |
| (ခ) ဥရောပ | တစ်ယူရို = | ၂၂၉၀.၅ | (ဈ) ဂျပန် | တစ်ရာယန်း = ၁၆၁၆.၁ |
| (ဂ) တရုတ် | တစ်ယွမ် = | ၃၁၁.၀၀ | (ည) တောင်ကိုရီးယား | တစ်ရာဝမ် = ၁၇၁.၀၀ |
| (ဃ) ထိုင်း | တစ်ဘတ် = | ၆၄.၂၁၀ | | |
| (င) မလေးရှား | တစ်ရင်းဂစ် = | ၄၉၄.၈၂ | | |
| (စ) အိန္ဒိယ | တစ်ရူပီး = | ၂၅.၇၆၅ | | |

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း တည်ထားကိုးကွယ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ စတင်ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခြင်း မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း၌ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌမန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသနှင့် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏ အဓိပတိ အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရရွှေကျင်နိကာယဥက္ကဋ္ဌ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဆရာတော်ကြီး ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရတို့ အမှူးပြုသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး ဦးဆောင်ဘုရားဒါယကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော စေတနာရှင်၊ အပျူရှင်များဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည်။



ပင့်ဆောင်ပြီးစီးသည့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၇ မိနစ်ခန့်တွင် ရတနာပလ္လင်တော်အနီးနေရာအထိ ပင့်ဆောင်ထားမှုကို ဖူးတွေ့ရစဉ်။

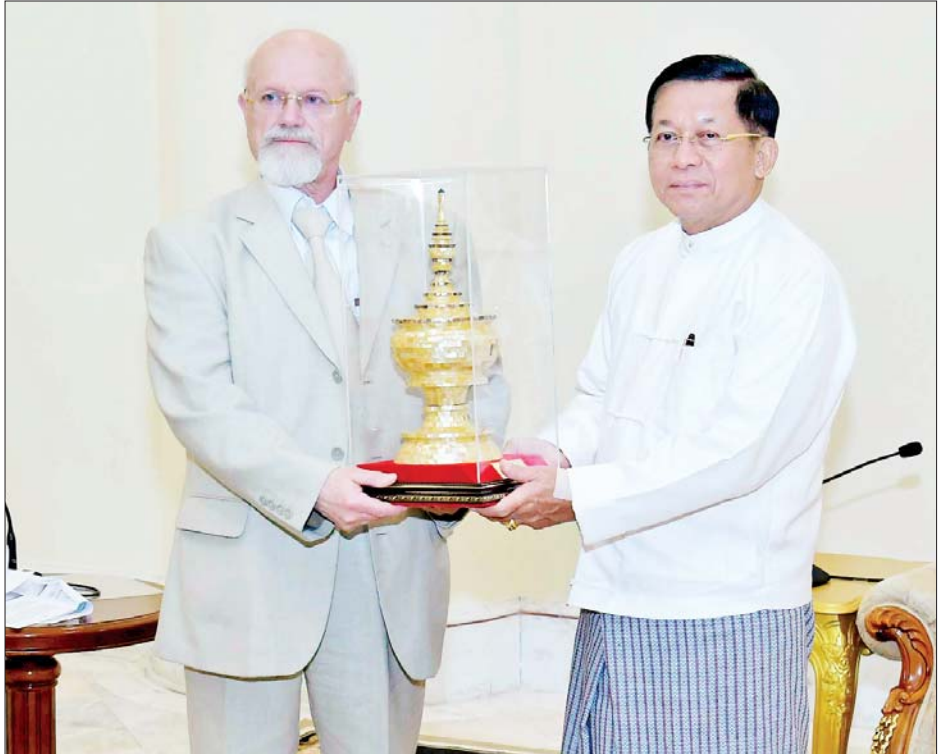
၇၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ ကြာမြင့်
မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော် အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် ကနဦးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ပင့်ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို သံဃဏီတော်စင်ဝန်ချိစက်အသုံးပြု၍ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက် နံနက် ၈ နာရီ ၁၀ မိနစ်မှ စတင်ပင့်ဆောင်လျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် ဆင်းတုတော်ကြီး လဲလျောင်းနေရာ သုည ဒီဂရီမှ ၂၆ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၃၁ ပေအထိ လှည့်ကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ၂၆ ဒီဂရီမှ ၅၁ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၅၂ ပေအထိ လှည့်ကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် ၅၁ ဒီဂရီမှ ၆၈ ဒီဂရီအထိ အမြင့်

အားဖြင့် ၆၃ ပေအထိ လှည့်ကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်နံနက် ၉ နာရီတွင် ၉၀ ဒီဂရီအထိ အမြင့်အားဖြင့် ၇၅ ဒဿမ ၅ ပေအထိ ပင့်ဆောင်ပူဇော်ခဲ့ပြီး ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ပင့်ဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြာမြင့်ချိန်အားဖြင့် ၇၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ ကြာမြင့်ခဲ့သည်။
အထက်ပါ ပင့်ဆောင်ပြီးစီးသည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ည ၁၁ နာရီ ၁၆ မိနစ်ခန့်တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၇ မိနစ်ခန့်တွင် ရတနာပလ္လင်တော် အနီး နေရာအထိ ပင့်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ပင့်ဆောင်

ခဲ့သည့်အကွာအဝေးမှာ ၈၁ ပေဖြစ်ကာ ကြာမြင့်ချိန် ၁၁ နာရီ ၁၆ မိနစ်ခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။
တည်ဆောက်ခဲ့
မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ထုဆစ်ပြီးစီးသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်အပိုင်းများကို တွဲဆက်ပြီးနောက် ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ဝန်ချိစက် ရှစ်လုံးပါ သံဃဏီတော်စင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ ဆင်းတုတော်ပင့်ဆောင်ရာတွင် ထုဆစ်ပြီးကျောက်သားများ ထိခိုက်မှုမရှိစေရန် သံဃဏီပန်းတောင်း တည်ဆောက်ခြင်းတို့ကို အချိန်အားဖြင့် ခုနစ်လကြာပြီး သံထည်ပစ္စည်းတန်ချိန်အားဖြင့် တန် ၃၈၀၀ အသုံးပြု၍ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနှင့် ပူးပေါင်း

ကာတပ်မတော်သားအင်ဂျင်နီယာများက တည်ဆောက်ခဲ့သည်။
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုကဲ့သို့ ကြီးမားလေးလံသည့်ပစ္စည်းကို မတင်ရွှေ့ပြောင်းဖူးသည့် နည်းပညာ၊ အတွေ့အကြုံနှင့် စက်ယန္တရားများ အသုံးမပြုခဲ့ဖူးသော်လည်း ယခု မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားကိုးကွယ်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအင်ဂျင်နီယာအသီးသီးတို့၏ အတွေ့အကြုံများဖြင့် အားသွန်ခွန်စိုက်ကြိုးပမ်းပြီး ဒီဇိုင်းရေးဆွဲတွက်ချက်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်းတို့တွင် ခေတ်မီနည်းပညာများကို အသုံးပြုတွက်ချက်၍ တည်ဆောက်ခဲ့သည်။
မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ဆင်းတုတော်အပိုင်း (၁၊ ၂၊ ၃)တို့ကို တွဲဆက်ထားသည့် ဆင်းတုတော်အစိတ်

အပိုင်းကြီးနှင့် ဆင်းတုတော် ထည့်သွင်းထားသည့် သံဃဏီရတနာပန်းတောင်းတော်တို့၏ အလေးချိန် ၂၃၆၇ ဒဿမ ၅ တန်တို့အား သံဃဏီတော်စင်တွင် ဝန်ချိစက် ရှစ်လုံးတို့က ပင့်ဆောင်ထားပြီး ဆင်းတုတော် အစိတ်အပိုင်းကြီးအား ရတနာပလ္လင်တော်ထက်သို့ ပင့်ဆောင်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အများပြည်သူများ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းစွာ လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်စေရန်၊ တရားဘာဝနာများ အေးချမ်းစွာ ပွားများအားထုတ်နိုင်စေရေးနှင့် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ နှုတ်ကပါဠိတော် ပိဋကတ်သုံးပုံတို့အား လေ့လာဖူးမြော်ကြည်ညိုနိုင်စေရေးတို့အတွက် တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**



• ရှေ့ဖိုးမှ
အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာကံဇော်ဦးကိုလိုနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့်အတူ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဆွေးနွေး
ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေးနီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Anatoly Bulochnikov တို့ အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြစဉ်။

ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာမှု အခြေအနေများ၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် ပိုမိုကျယ်ပြန့်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံအကြား တိုက်ရိုက်လေ့ကြောင်း ပျံသန်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံထုတ်ကုန်များ အပြန်အလှန်တင်ပို့နိုင်သည့် အခြေအနေများ၊ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ယခုထက် ပိုမိုတိုးတက်စေရေးနှင့် အခြားကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ရုရှား-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့သည် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်း သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် ခုနစ်ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ

ဘုရားဖူးများ လာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသ တိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာ သီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထိုး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထိုးများ၊ ဌာပနာပုံကျမ်း၊ ဗိသုကာကျမ်း၊ မဟာဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်း အစရှိသော စာပေကျမ်းဂန်များနှင့် အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနတွင် ဌာပနာတော် သွင်းလှူပူဇော်ခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ခုနစ်ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များ စုပေါင်း လှူဒါန်းထားသည့် ရွှေထည် ၁၀၄ ကျပ်သား၊ ၆ ပဲ ၃ ရွှေ၊ ကျောက်မျက်ရတနာပါ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၂၀၀ ကျပ်သား၊ ၁ ပဲ ၁ ရွှေ၊ ကျောက်မျက်ရတနာပါ ရတနာ အပါအဝင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား၏ ဇာတာတော်များ၊ နိုင်ငံတကာမှ

ငွေဒင်္ဂါးပြားများ၊ အဖိုးတန်ရွှေငွေကျောက်သံပတ္တမြားများကို ဌာပနာသွင်းလှူပူဇော်နိုင်ခဲ့သည်။
လှူဒါန်းလျက်ရှိ
ထို့ပြင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်း ပူဇော်မည် ဖြစ်ပါသဖြင့် ကုသိုလ်တော် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်မည့် အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာများ ဌာပနာကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန် အတွက် နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေး နှိုးဆော်ထားလျက်ရှိရာ

ခုနစ်ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက ဝမ်းပန်းတသာ ဆက်သွယ်၍ ဌာပနာကုသိုလ်များကို ထည့်ဝင် လှူဒါန်းလျက်ရှိကြပြီး ယနေ့အထိ နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေတွင် ရွှေထည် ၁၃ ကျပ်သား၊ ၈ ပဲ၊ ကျောက်မျက်ရတနာပါ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၄၆ ကျပ်သား၊ ၂ ပဲ ၆ ဒသမကျပ်သား၊ ၂ ပဲ၊ ပုလဲ ၇ ကျပ်သား၊ ၃ ပဲ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ရွှေထည်နှင့် ကျောက်မျက်ရတနာ

ပါ ရွှေထည်ပစ္စည်း ၁၇ ကျပ်သား ကျော်တို့ကို လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌လည်း ဌာပနာသွင်းလှူပူဇော်ရန်အတွက် အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာများ၊ ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား၏ ဇာတာတော်များ၊ ဆင်းတုတော်များ၊ နိုင်ငံတကာမှ ငွေဒင်္ဂါးပြားများကို လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၈ ရက်အထိ ဆက်သွယ်စုံစမ်းလှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ သတင်းစဉ်



မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်း သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး စေတနာရှင် အလှူရှင်များက လာရောက်လှူဒါန်းစဉ်။



စေတနာရှင် အလှူရှင်များလှူဒါန်းထားသည့် ကျောက်မျက်ရတနာများကို တွေ့ရစဉ်။

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ဌာပနာတော် ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်း ပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် သွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ခြင်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇) ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာတော် ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကို ပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှု ရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးများ လာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏာ သီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထိုး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထိုး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထိုးများ၊ ဌာပနာပုံကျမ်း၊ ဗိသုကာကျမ်း၊ မဟာဗုဒ္ဓဝင်ကျမ်း အစရှိသော စာပေကျမ်းဂန်များနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက်ရှိပြီး ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနတွင် ဌာပနာတော် သွင်းလှူပူဇော်ခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ ရတနာပလ္လင်တော်ထက် အလယ်ဗဟိုဌာနများတွင် ထပ်မံထည့်သွင်းလှူဒါန်းပူဇော်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကုသိုလ်တော် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်မည့် အဖိုးတန် ကျောက်မျက်ရတနာများ ဌာပနာကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန်အတွက် လှူဒါန်းပူဇော်လိုသည့် (၇) ရက် သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ၊ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အချိန်မီသွင်းလှူပူဇော်နိုင်ရေး အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဖေဖော်ဝါရီလ ၈ ရက်အထိ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ထက်ဟိန်း ၀၉-၂၀၁၄၄၇၀
- (ခ) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အောင်ကို ၀၉-၂၅၉၀၉၉၈၉၉

| | | |
|-------------------------------------|--------------|------------------------|
| (ဂ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်စိုးဦး | ၀၉-၃၉၁၀၀၅၄၇ | နေပြည်တော် မြစ်ကြီးနား |
| (ဃ) ဗိုလ်မှူးချုပ် မြတ်သူစိုး | ၀၉-၃၉၁၀၀၉၃၂ | လားရှိုး |
| (င) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်ထွန်း | ၀၉-၃၉၁၀၃၉၇၅ | တောင်ကြီး |
| (စ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းဇော်မိုး | ၀၉-၃၉၁၀၃၂၆၆ | ခိုလမ် |
| (ဆ) ဗိုလ်မှူးချုပ် သန်းထွန်းအောင် | ၀၉-၃၉၁၀၃၄၈၂ | ကျိုင်းတုံ |
| (ဇ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ထက် | ၀၉-၃၉၁၀၄၀၉၅ | မော်လမြိုင် |
| (ဈ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်သူရအေး | ၀၉-၃၉၁၀၁၅၄၁ | မြိတ် |
| (ည) ဗိုလ်မှူးချုပ် သစ်လွင်ထူး | ၀၉-၃၉၁၀၀၇၈၇ | ရန်ကုန် |
| (ဋ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းမြင့်ခိုင် | ၀၉-၃၉၁၀၃၂၈၃ | ရန်ကုန် |
| (ဌ) ဦးမင်းမင်းထွန်း | ၀၉-၄၂၅၅၁၁၈၈၈ | ရန်ကုန် |
| (ဍ) ဦးသက်နိုင် | ၀၉-၆၉၃၀၁၉၄၉၅ | ပုသိမ် |
| (ဎ) ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ခင်ဇော် | ၀၉-၃၉၁၀၀၃၄၈ | အမ်း |
| (ဏ) ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်သန်း | ၀၉-၃၉၁၀၃၂၂၄ | မုံရွာ |
| (တ) ဗိုလ်မှူးချုပ် မျိုးထွန်းလှိုင် | ၀၉-၃၉၁၀၀၃၄၅ | မန္တလေး |
| (ထ) ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်လွင် | ၀၉-၃၉၁၀၁၇၄၈ | မန္တလေး |
| (ဒ) ဦးတင်မောင်စိုး | ၀၉-၂၅၀၈၆၂၁၅၈ | မန္တလေး |
| (ဓ) ဦးစိုးဟိန်းနောင် | ၀၉-၆၉၅၀၀၈၆၈၀ | မန္တလေး |
| (န) ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ခိုင်ချို | ၀၉-၃၉၁၀၀၆၃၂ | တောင်ငူ |

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်အတွင်း မက္ကဒေးမီးယား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာပေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ပြင်ဦးလွင် ဇန်နဝါရီ ၃၀
မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပြည်ပညာရှင်ဖိတ်ခေါ်၍ ဝန်ထမ်းများအား မက္ကဒေးမီးယားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာပေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက မြန်မာ-ခါနန် တောင်သူလယ်သမား နည်းပညာ ဖွံ့ဖြိုးမှု လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ပျားမွေးမြူရေး ဖွံ့ဖြိုးရေးဌာနခွဲ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ထွန်းက အဖွင့်အမှာစကား

ပြောကြားပြီး တရုတ်နိုင်ငံ တက်ဟုန်းပြည်နယ်ခွဲ စက်မှုသတင်း အချက်အလက်နှင့် သိပ္ပံနည်းပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး မစ္စတာတုန်လမျောနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ တက်ဟုန်းပြည်နယ်ခွဲ ကုန်သည်ကြီးများအသင်း မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး မစ္စတာလီချီကျွေတို့က အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် မက္ကဒေးမီးယား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာပေးသင်တန်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါ မက္ကဒေးမီးယားစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာပေးသင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်အထိ သင်တန်း



ကာလ ငါးရက် သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း သင်တန်းသား ၅၀ တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၆) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု ထာဝစဉ်တည်တံ့ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရ တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပြည်တွင်းအင်အားဖြင့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရေး။
- (၂) ရေရှည်တည်တံ့သော ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအားလုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရေး အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၂)ရပ် အောင်မြင်စေရေး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် တက်ညီလက်ညီလက်တွဲဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးအားလုံး တစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (၅) တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှု၊ စုစည်း လုပ်ဆောင်မှုတို့ဖြင့် စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်ရေး။



နိုင်ငံခြားသားအမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်းဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဗဟိုကော်မတီ အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်လျှောက်ထားသူ များအား နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ် (Permanent Residence System-PR System) ဖြင့် စိစစ်သုံးသပ်၍ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ခွင့်ပြု ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်း ဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဗဟိုကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၂ နာရီက နေပြည်တော်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်း ဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ဗဟိုကော်မတီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီလက်ထက်၌ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် နိုင်ငံခြားသားအမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ် (Permanent Residence System) စနစ် စီမံခန့်ခွဲမှု

ကော်မတီကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဦးဆောင်၍ အဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်း ဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဗဟိုကော်မတီကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်ဦးဆောင်၍ အဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်း ဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်း ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်း ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်း အဆင့်ဆင့် ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်း

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့် လျှောက်ထားနိုင်သည့် PR အမျိုးအစား လေးမျိုးရှိပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်မှစ၍ လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခု ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၆ ရက်အထိ မိသားစုအပါအဝင် လျှောက်ထားသူ စုစုပေါင်း ၇၄၇ ဦးရှိပြီဖြစ်ပြီး ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ရုံးမှ အတည်ပြုခွင့်ပြုပေးခဲ့သူ မိသားစုအပါအဝင် ၆၆၉ ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါကြောင်း၊ PR နည်းဥပဒေအရ ငြင်းပယ်ခဲ့သူ ခုနစ်ဦးရှိပြီး လျှောက်ထားခြင်းကို ပြန်လည်ပယ်ဖျက် ခွင့်ပြုရန်လျှောက်ထားသူ တစ်ဦး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေချိန် လေကြောင်းလိုင်းများ ပိတ်ထားသည့်အတွက် ဗဟိုကော်မတီမှ လူတွေ့စစ်ဆေးရန်

ကျန်ရှိသူ မိသားစုအပါအဝင် ၄၈ ဦးရှိပါကြောင်း။
ယခုပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေးတွင် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့် ပြုခြင်းဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီမှ ပဏာမစိစစ်ပြီးဖြစ်သည့် မိသားစုအပါအဝင် လျှောက်ထားသူ ၂၀ ကို ဗဟိုကော်မတီအနေဖြင့် စိစစ်သုံးသပ်ဆွေးနွေးကြရန် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ၎င်းတို့အား လူကိုယ်တိုင်ခေါ်ယူ၍ ဗဟိုကော်မတီမှ လူတွေ့စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုများကို ဆက်လက်စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားသားအမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ်သည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေရရှိရေးနှင့် ရေရှည်

အကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းရေးတို့အတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသော်လည်း နိုင်ငံတော်လိုမြဲရေးနှင့်အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ဗဟိုကော်မတီဝင်များအနေဖြင့်အတက်ဘက်မှ စဉ်းစားသုံးသပ်ကာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ခွင့်ပြုနိုင်ရေးအတွက်စိစစ်သုံးသပ်အကြံပြု ဆွေးနွေးကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ကိုယ်စား တာဝန်ခံအရာရှိက နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်ပြုခြင်းဆိုင်ရာ ကော်မတီအဆင့်ဆင့် ဖွဲ့စည်းမှုနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ လက်ရှိ PR လျှောက်ထားသူ မိသားစုအပါအဝင် ၂၀ ၏ ကိုယ်ရေးအချက်

အလက်များနှင့် တစ်ဦးချင်းအမှတ်ပေးစနစ်များ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီမှ စိစစ်အကြံပြုချက်များ၊ ဗဟိုကော်မတီမှ စိစစ်ပြီးပါက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။
ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ဗဟိုကော်မတီဝင်များက တစ်ဦးချင်း ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအပေါ် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဖြစ်စေရေး ဝိုင်းဝန်းသုံးသပ် အကြံပြုဆွေးနွေးပြီး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဗဟိုကော်မတီမှ အတည်ပြုပြီးသူများကို လူတွေ့စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှု ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားသား အမြဲနေထိုင်ခွင့်စနစ် (PR System) ကို ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်၊ အခြားနိုင်ငံသားခံယူထားပြီး မိမိနိုင်ငံအကျိုးကို အထောက်အကူပြုမည့် မြန်မာနိုင်ငံသား ဟောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသားနှင့် သွေးချင်းဆက်စပ်သူ နိုင်ငံခြားသားဟူ၍ အမျိုးအစား လေးမျိုးဖြင့် စိစစ်ခွင့်ပြုဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မိုးနဲမြို့နယ် နားခံ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲ၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ



မိုးနဲ ဇန်နဝါရီ ၃၀
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မူဖြင့် နားခံကျေးရွာအုပ်စု အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းခွဲခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲက လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြင့်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

ဒေါ်သွယ်သွယ်ဇင်က ယနေ့ခေတ်လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အားကစားမှူး ဒေါ်နန်းသန်းသန်းစိုးက နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးမည့် အစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးမျိုးညွန့်ရွှေက လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါ လူငယ်စကားပိုင်းတွင် နားခံအထက(ခွဲ)မှ ဆရာစိုင်းဆိုင်မှိုင်းနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့်စာပေ၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်နှင့်ပညာရေး၊ လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှု စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မျိုးညွန့်ရွှေ (မိုးနဲ)

မြန်မာ - ရုရှား သံတမန်ဆက်ဆံရေး (၇၅) နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်ဆောင်းပါး



ရုရှား - မြန်မာ ရွှေလမ်းငွေလမ်းဖောက်နိုင်ခဲ့သည့် ၁၉၅၅ ခုနှစ် နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ၏ အပြန်အလှန် ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်များ

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ (ယခင်ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စု)တို့အကြား ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နေ့က သံတမန်ဆက်ဆံရေးကို စတင်ခဲ့သည့်အတွက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် (၇၅) နှစ်တမ်းတမ်း ပြည့်မြောက်တော်မူသည့်ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံမိတ်ဖက် သံတမန်ဆက်ဆံရေးသည် စိန်ရတုပင်တိုင်ခဲ့ချေပြီ။

သီဟစည်သူ

မြန်မာ- ဆိုဗီယက် နှစ်နိုင်ငံအကြား သံတမန်ဆက်ဆံရေးကို ၁၉၄၈ ခုနှစ်တွင် စတင်ခဲ့ပြီး မြန်မာ သံရုံးကို ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ နှစ်နိုင်ငံသံတမန်ဆက်ဆံရေး ထူထောင်ခဲ့ပြီးနောက် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စု၌ စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် မြန်မာသံအမတ်ကြီးမှာ သံအမတ်ကြီးဦးအုန်းဖြစ်သည်။



ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု ရုရှားပြည်သို့ သွားရောက်လည်ပတ်ရာ တာရှကင်းမြို့သို့ရောက်ရှိစဉ် ကျောင်းသားကျောင်းသူကလေးများက နှုတ်ဆက်နေကြစဉ်။

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု၏ ချစ်ကြည်ရေးခရီး
ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုသို့ ၁၉၅၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၇ ရက်နေ့မှ နိုဝင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု သွားရောက်ခဲ့ပြီး အလည်အပတ်ခရီးစဉ်အတွင်း ဆိုဗီယက်ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းသည် မြန်မာ-ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့အကြား ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုနီးကပ်လာစေခဲ့သည်။ အဆိုပါ ခရီးစဉ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးအလွန် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ဆိုဗီယက်ယူနီယံမှ ထောက်ပံ့ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးနှင့် မြန်မာ့ဆန်ဝယ်ယူရေး စာချုပ်များကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည်။

ပညာသည်များကိုပါ ခေါ်ယူရဖွယ်ရာရှိကြောင်း၊ သို့ကလို မိမိတို့က ပိုလှုံ့နေသည့် ဆန်တွေရောင်းပြီး အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဆိုဗီယက်ထံမှ စက်မှုလက်မှုပညာသည်များနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများကို လဲလှယ်ယူငင်ကြရခြင်းဖြင့် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံသည် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဘက်တွင်သာမက ယဉ်ကျေးမှုဘက်ကပါ ဆက်သွယ်မှု ပိုမိုရင်းနှီးလာမည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ၁၉၅၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်နေ့ထုတ် ဟံသာဝတီ သတင်းစာတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ယင်းခရီးစဉ်အတွင်း မော်စကိုမြို့ရှိ ကရင်မလင်နန်းတော်၌ ဆိုဗီယက်ခေါင်းဆောင်များ၏ ရှေ့မှောက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် န-ဘူလ်ဂါနင် ပူးတွဲကြေညာချက်ကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့ ရက်စွဲဖြင့် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ထိုထုတ်ပြန်ချက်တွင် “ ဆိုဗီယက် ယူနီယံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့အနာဂတ် ဆက်ဆံရေးသည် အိန္ဒိယ၊ ကွန်မြူနစ် တရုတ်ပြည်နှင့် အခြားနိုင်ငံအချို့တို့က လက်ခံထားပြီးဖြစ်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးမူ ၅ ချက်တွင်သာ မူတည်သွားမည်ဆိုကြောင်း၊ မြန်မာနှင့်

၌ ဆိုဗီယက်သတင်းစာဆရာ နှစ်ဦးနှင့် ဆိုဗီယက်ယူနီယံ နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်များနှင့် မိတ်ဆွေဖြစ်ရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု ဆက်သွယ်ရေးအသင်းချုပ်မှ ဒေါက်တာလယူဘို ဗိုဗိုရီတာနှင့် ဒေါက်တာ ဆာရီလော့စ်တို့လည်း မြန်မာနိုင်ငံသို့ လေ့လာရေးခရီးစဉ်လာရောက်ခဲ့ရာ ထိုစဉ်က မြန်မာနိုင်ငံစာပေလုပ်သားဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝန် (မင်းသုဝဏ်)၊ အတွင်းရေးမှူး ဦးထင်ကြီး (တက္ကသိုလ် ထင်ကြီး) နှင့် အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဦးဘကြည် (ပန်းချီ) နှင့် ဦးမြတ်သူ (တက္ကသိုလ် မြတ်သူ)တို့က တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းခဲ့သည်။

ဆိုဗီယက်သတင်းစာဆရာအဖွဲ့သည် ပြန်ကြားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းဒန်နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည့်အပြင် မင်္ဂလာဒုံ ဗဟိုနိုင်ငံရေးသိပ္ပံနှင့် အခြားနေရာများသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ပြီး ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သတင်းမှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

ရုရှား- မြန်မာ ရွှေလမ်းငွေလမ်းဖောက်ပြီးဆိုခြင်း
အလားတူပင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု၏ ခရီးစဉ်တွင် ဖိတ်ကြားချက်အရ ဆိုဗီယက်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် မာဂရယ် ဘူလ်ဂါနင်နှင့် ဆိုဗီယက်နိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်

အဆိုပါခရီးစဉ်၌ ဆိုဗီယက်ဝန်ကြီးချုပ် မာဂရယ်ဘူလ်ဂါနင်၏ ဧည့်ခံပွဲတွင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနုက “၁၉၅၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁ ရက်နေ့က ပြုလုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ကြသည့် ဆိုဗီယက်- ဗမာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးစာချုပ်ကြီးကဆိုလျှင် နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးဆက်သွယ်မှု တိုးတက်ကောင်းမွန်လာမည့် ခေတ်ကြီးတခုကို ခရီးဦးကြိုပြုခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဆန်မှာ ဗမာပြည်၏ အရေးကြီးဆုံးသော ထွက်ကုန်တရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဗမာပြည်တွင် ဆန်တွေပိုလှုံ့နေ၍ အရောင်းရခက်သည့် ယခုလို အချိန်အခါမျိုးထဲတွင် ဆိုဗီယက်ယူနီယံအစိုးရက ဗမာဆန်များကို ဝယ်ယူရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်ခြင်းသည် မိမိတို့နိုင်ငံကို အကြပ်အတည်းထဲမှ ကယ်တင်လိုက်ခြင်းပင်မည်ကြောင်း၊ မိမိတို့သည် မိမိတို့နိုင်ငံ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်နေကြပြီဖြစ်ရာ ဆိုဗီယက်နိုင်ငံမှ စက်ကိရိယာပစ္စည်းများကို ဝယ်ယူရတော့မည့်အပြင် ဆိုဗီယက်စက်မှုလက်မှု

ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုသို့ ၁၉၅၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၇ ရက်နေ့မှ နိုဝင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု သွားရောက်ခဲ့ပြီး အလည်အပတ်ခရီးစဉ်အတွင်း ဆိုဗီယက်ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့ခြင်းသည် မြန်မာ-ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့အကြား ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ပိုမိုနီးကပ်လာစေခဲ့သည်။ အဆိုပါခရီးစဉ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးအလွန် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ဆိုဗီယက်ယူနီယံမှ ထောက်ပံ့ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးနှင့် မြန်မာ့ဆန်ဝယ်ယူရေးစာချုပ်များကို လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ခဲ့



ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု ဆိုဗီယက်(ရုရှား) တာရှကင်းမြို့သို့ ဆိုက်ရောက်စဉ် ကြိုဆိုနေသော လူထုပရိသတ် ရှေ့၌ ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်စကား ပြောကြားနေစဉ်။

များ လဲလှယ်နိုင်ရေးကိုပါ တဆင့်တက် ဖန်တည်းနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာကြီးတစ်ဝှမ်းလုံးအတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံမှုရရှိရေးဆီသို့ပင် ဆိုက်ရောက်သွားလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်းကိုလည်း ဝန်ကြီးချုပ်နှစ်ဦးက ထည့်သွင်းဖော်ပြထားကြောင်း” ၁၉၅၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့ထုတ် ဟံသာဝတီသတင်းစာတွင် ဟံသာဝတီဦးစိန်က ရေးသားခဲ့ပေသည်။

မော်စကိုမြို့ရောက် မြန်မာသတင်းစာဆရာများ
၁၉၅၅ ခုနှစ် ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနု၏ ခရီးစဉ်နှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံမှ သတင်းစာဆရာ ခြောက်ဦးတို့လည်း လိုက်ပါသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါသတင်းစာဆရာများမှာ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာမှ ဦးသောင်းညွန့်၊ ရန်ကုန်သတင်းစာမှ ဦးယုမောင်၊ မဏ္ဍိုင်သတင်းစာမှ ဦးလှကြည်၊ နယူးတိုင်းအော့ဖ်ဘားမားမှ ဦးဖေတင်နှင့် ဟံသာဝတီဦးစိန်တို့ဖြစ်ကြပြီး ဝန်ကြီးချုပ်၏ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် လိုက်ပါသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထို့အတူပင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်း

ပါတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး နီကီတာ ကရူးဂျက်(ဖ်)တို့ကလည်း ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့မှ ၇ ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ချစ်ကြည်ရေးခရီးလာရောက်ရာ မင်္ဂလာဒုံလေဆိပ်၌ လူထုအင်အားထောင်သောင်းချီ၍ အထူးဧည့်ခံကြိုဆိုခဲ့သည်။ ယင်းဧည့်ခံကြိုဆိုပွဲတွင် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်း၌ “၁၉၅၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကြေညာချက်သည် ရုရှား-မြန်မာ ရွှေလမ်းငွေလမ်းဖောက်ရုံတင်မကဘဲ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးကြီး ဖြစ်ထွန်းစေရန် ဖော်ပြခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စေ့စပ်ဖြေရှင်းနည်းလမ်းကို ယခုအခါ များစွာသော နိုင်ငံများက လိုက်လံကျင့်သုံးနေပြီဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆိုဗီယက်ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတို့၏ ခရီးစဉ်တွင်လည်း ဆိုဗီယက်-မြန်မာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွက် န-ဘူလ်ဂါနင်- ကရူးဂျက်(ဖ်)ကြေညာချက်ကို ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၆ ရက်နေ့တွင် ပူးတွဲလက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၇ သို့ *

✽ စာမျက်နှာ ၆ မှ

အဆိုပါ ပူးတွဲကြေညာချက်တွင် “ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူနေရေးမူများက ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ နှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့၏ စီးပွားရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လောကဓာတ်နှင့် စက်မှုလက်မှု ဆိုင်ရာတို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အတွက် အခွင့်အလမ်းများစွာ ပွင့်လန်းစေသည် ဟုလည်း ခေါင်းဆောင်ကြီးများက ယုံကြည်ကြလေ သည်။ အထက်ပါလုပ်ငန်းများတွင် နှစ်ပြည်ထောင် ရင်းရင်းနှီးနှီး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လည်း သံဒိဋ္ဌာန်ချမှတ်ကြသည်”ဟု ဖော်ပြထား သည်။

ဇိမ်ခံလေယာဉ်ကြီး

ထိုခရီးစဉ် ရလဒ်များအဖြစ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု အတွက် အလူးရှင်း ဇိမ်ခံလေယာဉ်ကြီး တစ်စင်းနှင့် လက်ဆောင်ပဏ္ဏာများကို ရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၅၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား ရန်ကုန်မြို့တွင် စက်မှု နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ အင်းယားလိတ်ဟိုတယ်နှင့် တောင်ကြီးမြို့ စစ်ထွန်းဆေးရုံ ဆောက်လုပ်ရန် အတွက် သဘောတူစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ ကြသည်။ ၁၉၆၁ ခုနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည်။ ယင်း အဆောက်အအုံများအပြင် ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် ကြက်မောက်တောင် ရေလှောင်တံခံကိုလည်း ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စု၏ အကူအညီများဖြင့် ဆောက်လုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

ယင်းလုပ်ငန်းများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးရုံးမှ ဆိုဗီယက်-မြန်မာ စီးပွားရေး ဆက်သွယ်မှုများပါရှိသော ထုတ်ပြန်ကြေညာချက် တစ်ရပ်ကို နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်နေ့ ၂၁ ဝ နာရီခွဲတွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာတွင် “ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုအစိုးရ သည် မြန်မာနိုင်ငံ လယ်ယာလုပ်ငန်း တိုးတက်ရေး စီမံကိန်းအတွက်၎င်း၊ အကြီးစား ဆည်မြောင်း လုပ်ငန်းများ ဆောက်ရာ၌၎င်း၊ အချို့သော စက်မှု လက်မှုဆိုင်ရာ စက်များတည်ဆောက်ရာ၌ ၎င်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရအား အကူအညီနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ပေးရာ၌ ပါဝင်မည့်ပစ္စည်းများနှင့် ပညာနှင့် လူအားအတွက် ပေးဆပ်ရန်ကြေးငွေများကို မြန်မာ နိုင်ငံက ဆန်ဖြင့် ပေးဆပ်ရမည်ဖြစ်ရာ ပေးဆပ်ရန် ဆန်မလုံလောက်ခဲ့သော် ထိုဆန်ကိုပင် နှစ်ကာလ ကြာရှည်စွာ အလီလီပေးရန်ဖြစ်၏”ဟု ဖော်ပြပါ ရှိခဲ့သည်။

ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာ နီးကပ်လာခဲ့

ထိုသို့ ၁၉၅၅ ခုနှစ်တွင် အစပြုခဲ့သည့် ဆိုဗီယက်-မြန်မာခေါင်းဆောင်များ အပြန်အလှန် ခရီးစဉ်များအပြီးတွင် ရုရှား-မြန်မာဆက်ဆံရေး ပိုမိုနက်ရှိုင်းစွာ နီးကပ်လာခဲ့ပြီး ၁၉၆၄ ခုနှစ်အတွင်း

ရုရှား- မြန်မာလေကြောင်းဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးစာချုပ်ကိုလည်း သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်များအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံမှ အနုပညာရှင်များ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်၍ ယဉ်ကျေးမှုများ ကူးလူးဖလှယ်ခြင်း နှင့် ရုရှားနိုင်ငံမှ အားကစားအဖွဲ့များ လာရောက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအသင်းများနှင့် ချစ်ကြည်ရေး လာရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မှတ်တမ်းမှတ်ရာများတွင် တွေ့ရှိရပေသည်။

ထို့အတူပင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နေဝင်း တော်လှန်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဖြစ်လာပြီးနောက် ၁၉၆၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့မှ ၂၄ ရက်နေ့အထိ ဆိုဗီယက် ဆိုရှယ်လစ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတနိုင်ငံသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကာ ဆိုဗီယက်ခေါင်းဆောင် လီယိုနိုဒ်ဘာရယ်ရ်ဇ်ညက်ဗ်၊ အဲလက်စေး ကိုစီဂင်နို၊ အန်နာစတပ်(စ်) မီကိုရန်တို နှင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ ၁၉၇၀-၁၉၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် လည်း ဆိုဗီယက်-မြန်မာ သံတမန်ဆက်ဆံရေးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

မြန်မာထံမှ ပထမဆုံး ဘူမိဇလေ ဘူမိဗေဒပညာရှင်

နောက်ပိုင်းတွင်လည်း နှစ်နိုင်ငံပညာရေး နယ်ပယ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် ၁၉၇၂ ခုနှစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေး အစီအစဉ်များအရ ကျောင်းသားများ အပြန်အလှန် ဖလှယ်မှုအစီအစဉ်ကို စတင်ခဲ့ကာ ဆိုဗီယက်



၁၉၅၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်နေ့ညနေအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး အိမ်ဝင်းအတွင်း၌ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မာ ဒေါက်တာဘဦးက ရုရှားဝန်ကြီးချုပ် ဘူလ်ဂါနင်နှင့် ကရူးရှက်(စ်)တို့အား ဂုဏ်ပြု ဧည့်ခံသည့်ဥယျာဉ်ပွဲ၌ ကျောင်းသူကလေးများက ကပြအသုံးတော်ခံနေစဉ်။

ပြည်ထောင်စု မော်စကိုမြို့ရှိ တက္ကသိုလ်များသို့ မြန်မာပညာတော်သင်များစေလွှတ်၍ ပညာ သင်ကြားစေခဲ့သည်။

၁၉၆၈ ခုနှစ်ဝန်းကျင်တွင် မော်စကိုမြို့ရှိ ဘူမိ ဗေဒတက္ကသိုလ်၌ သွားရောက်ပညာသင်ကြားနေသူ



ရုရှားဝန်ကြီးချုပ် မာရှယ်ဘူလ်ဂါနင်နှင့် ကွန်မြူနစ်ပါတီ အတွင်းရေးမှူးချုပ် ကရူးရှက်(စ်)တို့ ၁၉၅၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂ ရက်နေ့က ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ တက်ရောက်ဖူးမြော်နေကြစဉ်။

များမှာ ဘွဲ့လွန်ပညာတော်သင် ဦးမောင်သင်း၊ ဦးကြည်၊ ဦးဟုတ်မိုးနှင့် ဦးသိန်းဝင်းတို့ ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအချိန်က မော်စကို ဘူမိဗေဒတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာပျိုတာကလီမင်က “ဦးမောင်သင်းသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဘူမိဗေဒ ဘာသာဖြင့် အောင်မြင်လာပြီး မြေအောက်ရေကြော

ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆိုဗီယက်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိ ရုရှား - မြန်မာမိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေး

လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း ရုရှား- မြန်မာ မိတ်ဖက်ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး အစရှိသည့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင်လည်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့်အပြင် တောင်ကြီးမြို့အနီးရှိ ပင်းပက် အမှတ် (၂) သံမဏိစက်ရုံဆောက်လုပ် ရေးတွင်လည်း ရုရှားကုမ္ပဏီ “ကျာ(ရှ်)ပရော(မ်) အိတ်စပေါ(သ်) က “ရိုမက်(သ်)” ရုရှားအဆင့်မြင့် နည်းပညာကို အသုံးပြုကာ ပါဝင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ သည်။

ထို့ပြင် စစ်ဘက်- နည်းပညာဆိုင်ရာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုသည်လည်း ရုရှား-မြန်မာဆက်ဆံရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်သည့် အချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍဆိုင်ရာ အပြန်အလှန်အကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ခြေလှမ်း သစ်များကို စတင်လျက်ရှိပေသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ရုရှားနိုင်ငံရှိ အဆင့်မြင့် တက္ကသိုလ်များ၌ လွန်ခဲ့သော ၁၅ နှစ်ခန့်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပညာတော်သင်များ ထပ်မံစေလွှတ်ခဲ့ ရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ မြန်မာကျောင်းသား ၆၀၀၀ ကျော်သည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ မဟာဘွဲ့ရပြီးသူများနှင့် အချို့မှာ ပါရဂူဘွဲ့ရပြီးသူများလည်းရှိသည့်အပြင် ရာနှင့်ချီသော ကျောင်းသားကျောင်းသူများသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ တက္ကသိုလ်ပညာရပ်များကို ယနေ့ အချိန်ထိ ဆက်လက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိကြပေ သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ၁၉၄၈ ခုနှစ်မှ အစပြု ခဲ့သည့် မြန်မာ- ရုရှား စိန်ရတု သံတမန် ဆက်ဆံရေး မှသည် နောင်အနာဂတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံကို တည်ငြိမ်အေးချမ်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်သော နိုင်ငံတော်အဖြစ် တည်ဆောက်နိုင်ရေး ကဏ္ဍ ပေါင်းစုံတွင် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြု ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

- ကိုးကား -
- ၁၉၅၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာ၊ ဒီဇင်ဘာလထုတ် ဟံသာဝတီ သတင်းစာများ။
- ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလထုတ် မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာ။
- မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားသံရုံးထုတ်ပြန် ချက်များ။



၁၉၅၇-၁၉၆၁ ခုနှစ်အတွင်း ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဖြင့် ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် တောင်ကြီးမြို့ စစ်ထွန်းဆေးရုံကြီး။

နှင့်ပတ်သက်သည့် ပညာလေ့လာရန် မော်စကိုသို့ ရောက်ရှိနေကြောင်း၊ ၎င်းတင်သွင်းသည့် စာတမ်း သည် မြန်မာပြည်တောင်ပိုင်းတွင် ဘူမိဇလေ၊ ဘူမိဗေဒသုတေသနလုပ်ငန်းစာတမ်းဖြစ်ပြီး အပူ ပိုင်းရာသီဥတုတွင် မြေအောက်ရေကြော ရှာဖွေနည်း ဖြစ်ကာ ဦးမောင်သင်းသည် မြန်မာထံက ပထမဆုံး ဘူမိဇလေ၊ ဘူမိဗေဒပညာရှင် ဖြစ်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်ဟု ၁၉၆၈ ခုနှစ် မေလ ၂၄ ရက်နေ့ထုတ် ဟံသာဝတီသတင်းစာက ဖော်ပြထားသည်။

၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဆိုဗီယက်ရိုးရာအနုပညာပြပွဲ

ထို့အတူ နှစ်နိုင်ငံယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ရေး အစီအစဉ်ဖြင့်ပင် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆိုဗီယက်အစိုးရတို့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ဆိုဗီယက်ဆိုရှယ်လစ် ပြည်ထောင်စု၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာလက်ရာ ပြပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ ပန်းဆိုးတန်းရှိ အမျိုးသားပြတိုက် ပထမထပ်၌ ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၉ ရက် နေ့မှ ၂၇ ရက်နေ့အထိ ခင်းကျင်းပြသခဲ့သည်။ အဆိုပါပြပွဲ ခင်းကျင်းပြသခြင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဆိုဗီယက် ယူနိုက်တက်ပြည်သူ့နှစ်ရပ်အကြား အပြန် အလှန်နားလည်မှုနှင့် ချစ်ကြည်ရေး ဆက်လက် ခိုင်မာရေးကို မူချအထောက်အကူပြုလိမ့်မည်

National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်း ဒုတိယနေ့အစီအစဉ်နှင့် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး စီမံကိန်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်း ဒုတိယနေ့ အစီအစဉ်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့ မြန်မာ့ဘုံစံရတနာပုံဆွဲခန်းမ၌ Virtual စနစ်ဖြင့် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကိုကို၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပန်းချီ၊ ပန်းပုကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အစီအစဉ်အရ မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု ပန်းပုအနုပညာလက်ရာများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒါးပိန်မြို့တွင်ထုလုပ်လျက်ရှိသော သစ်သားပန်းပုထုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်နှင့် ထုလုပ်နည်းများကို Video Clip ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပြသပြီး မဲခေါင် - လန်ချန်းဒေသတွင်း နိုင်ငံများဖြစ်သော ကမ္ဘောဒီးယား၊ တရုတ်၊ လာအို၊ မြန်မာနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံများမှ လူငယ်

ပန်းပု အနုပညာရှင်များက သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအလိုက် ၎င်းတို့ဖန်တီးထုလုပ်ခဲ့ကြသည့် ပန်းပုရုပ်တုများ ဖန်တီးထုလုပ်ပုံတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြကာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးဖလှယ်ကြသည်။ ထို့နောက် We will meet again တေးသီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပြီး ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီး

ခဲ့သည်။ National Landmark Sculpturing and Painting Youth Camp for LMC Fine Arts Students စီမံကိန်းကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မဲခေါင်-လန်ချန်းဒေသတွင်းနိုင်ငံများရှိ ပန်းချီပန်းပု လူငယ်အနုပညာရှင်များအချင်းချင်း အပြန်အလှန် ချစ်ခင်ရင်းနှီးမှု၊ တစ်ဦး၏ယဉ်ကျေးမှုကို တစ်ဦးက အပြန်အလှန်လေးစား

တန်ဖိုးထားမှုများ ပိုမိုတိုးပွားလာကာ အတူတကွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြခြင်းကြောင့် အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်များ အပြန်အလှန် ဖလှယ်နိုင်ခဲ့ကြ၍ မဲခေါင်ဒေသတွင်း နိုင်ငံများအကြားရှိ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်၊ မြှင့်တင်၊ ထိန်းသိမ်းခြင်းများကို များစွာအထောက်အကူ ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့အကျိုးအတွက် ဆိုလာစနစ်များ ဆောင်ရွက်

ဆိုလာစနစ်နှင့် ဇီဝလောင်စာစနစ်များ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ရှိ ပေါကြွယ်ဝသည့် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင်ရင်းမြစ်များအား စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုခြင်းဖြစ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက်မှန်းလွဲပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်ရှိ ပြည်ညောင်အပါချီဘိုလပ်မြေစက်ရုံရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ်များကို စစ်ဆေးပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူများ၏ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးအတွက် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများအစား ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင်များမှ အကျိုးရှိရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။



သုံး မြေစိုက်ဆိုလာ (Ground-mounted) ဓာတ်အားပေးစနစ်နှင့် ရှစ်မဂ္ဂါဝပ် စွန့်ပစ်အပူသုံးရေခွေးငွေ့ ဓာတ်အားပေးစနစ် (WHR-Waste Heat Recovery System) တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ဓာတ်အားများကို ပေါင်းစပ်၍ ဓာတ်အားစနစ် (Grid) နှင့် သဟဇာတဖြစ်အောင် Synchronize ပြုလုပ်သုံးစွဲသဖြင့် ဝန်အားပမာဏ၏ ၃၂ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အား ဓာတ်အားစနစ်မှ ရယူသုံးစွဲမှု သက်သာစေကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ လေးမဂ္ဂါဝပ် မြေစိုက်ဆိုလာစနစ်ကို တိုးချဲ့တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်ရှိကြောင်း တင်ပြပြီး CEO ဦးအောင်ဇော်

နိုင်က တိုးချဲ့ဆိုလာစီမံကိန်းပြီးစီးမည့်ကာလ၊ ထပ်မံတိုးချဲ့မည့် ၂၀ ဒသမ ၇ မဂ္ဂါဝပ် ဇီဝလောင်စာနှင့် အပူစွမ်းအင်တွဲဖက်စက်ရုံ (CPP-Captive Thermal Power Plant) ပြီးစီးပါက စုစုပေါင်းထုတ်လုပ်လျှပ်စစ်စွမ်းအား ၃၇ ဒသမ ၆ မဂ္ဂါဝပ်အထိ ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖြည့်စွက်တင်ပြသည်။ တင်ပြချက်များစပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဤဘိုလပ်မြေစက်ရုံရှိ ကိုယ်ပိုင်လျှပ်စစ်ထုတ်စနစ်မှ သုံးစွဲသဖြင့် Grid အပေါ် မှီခိုမှုလျော့ကျစေပြီး Grid မှ ပြည်သူများအတွက် ဓာတ်အားများ ပိုမိုပေးနိုင်မည်

ဖြစ်ရာ ပြည်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူးရှိလှကြောင်း၊ ဆိုလာစနစ်နှင့် ဇီဝလောင်စာစနစ်များမှ ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ရှိ ပေါကြွယ်ဝသည့် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြွှမ်းအင် ရင်းမြစ်များအား စက်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းစနစ်များကို စွန့်ပစ်အပူသုံးဓာတ်အားပေးစနစ်နှင့် တွဲဖက်အသုံးပြုသဖြင့် လေထုလွှာအတွင်း ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လုပ်မှုများ သိသာစွာလျော့ကျစေမည်ဖြစ်ရာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုလျော့နည်းစေနိုင်သဖြင့် အကျိုးရှိလှကြောင်း၊ Energy Efficiency မြှင့်မားစေရန် Smart Energy Management System အသုံးပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် လက်ရှိ မြေစိုက်ဆိုလာတပ်ဆင်ထားမှုနှင့် တိုးချဲ့ဆိုလာတပ်ဆင်မည့်မြေနေရာများကို စစ်ဆေးပြီး ထုတ်လုပ်စွမ်းအား (Power Quality) ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် Performance Monitoring နှင့် Cleaning ပုံမှန်ပြုလုပ်ရန်၊ Mismatch Losses နည်းအောင် တပ်ဆင်သုံးစွဲရန်၊ ဆိုလာစနစ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ Control Panel များကို Schedule အလိုက် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

Naypyitaw State Academy တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀ Naypyitaw State Academy တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ် သိရှိနားလည်စေရန်နှင့် ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန်ရည်ရွယ်၍ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများအန္တရာယ်

တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့မှန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင် Naypyitaw State Academy ဘက်စုံခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော် မူးယစ်တပ်ဖွဲ့စု (၁၀၀)မှ ရဲမှူးကြီးစိုးမင်းအောင်နှင့် ရဲမှူး ခင်မောင်

ဆွေးနွေးတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးအစား၊ ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်နှင့် ဥပဒေ၊ ပြစ်မှု၊ ပြစ်ဒဏ်များကို လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ ဒုတပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး၊ ရဲမှူးဘချစ်နှင့် ဒုရဲမှူးလှသိန်းတို့က ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ မော်တော်ယာဉ်ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေပါ

သွားလာမှု စည်းကမ်းများကိုလည်းကောင်း ဟောပြောပြီး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေသည်။ ထို့နောက် Naypyitaw State Academy ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များက လာရောက်ဟောပြော၊ အသိပညာဖြန့်ဝေပေးသူများကို ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင် ပေးအပ်သည်။ အခမ်းအနားသို့ Naypyitaw State Academy မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပါမောက္ခ/တွဲဖက်ပါမောက္ခ (ဌာနမှူးများ)၊ နေပြည်တော် မူးယစ်တပ်ဖွဲ့စု (၁၀၀)နှင့် အမှတ်(၁) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံ(နေကြာ) ၁၀ ဧက စံပြကွက်မျိုးစေ့ချပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇန်နဝါရီ ၃၀ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံ (နေကြာ) ၁၀ ဧက စံပြကွက်မျိုးစေ့ချပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် တယ်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ရေကျော်ကြီးကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသက်နိုင်ထွေး၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးမောင်မောင်သွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တယ်ချောင်းကျေးရွာအုပ်စုမှ ဒေသခံတောင်သူ ၅၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ရေကျော်ကြီးကျေးရွာနေ တောင်သူ ဦးဌေးအောင်၏ ဆောင်းသီးနှံ (နေကြာ) ၁၀ ဧက စံပြကွက်၌ Super Sun (41) နေကြာမျိုးများကို တစ်ဧကလျှင် ၁ ဒသမ ၅ ကီလိုနုန်းဖြင့် မျိုးစေ့ချစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်အောင်(ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများနှင့်အညီ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများပေါ်မူတည်၍ လူမှုဖူလုံရေးအာမခံစနစ်များကို တိုးချဲ့အကောင်အထည်ဖော်သွားရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့၏ အမျိုးသားအဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၂)ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။



အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသား အဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အလုပ်သမား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ပွင့်ဆန်းက အာမခံအလုပ်သမား များ၏ လူမှုစီးပွားဖူလုံစေရန်နှင့် ပိုမိုထိရောက်သည့် အကျိုးခံစား ခွင့်များပေးနိုင်ရန် ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေး ဥပဒေအသစ်ကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်း၍ လူမှုဖူလုံရေး စီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေပါ လူမှုဖူလုံရေး အာမခံစနစ်များအရ နိုင်ငံတော်၊ အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ် သမားတို့က စုပေါင်းအာမခံပြီး နိုင်ငံတော်၏ အဓိကကုန်ထုတ် စွမ်းအားစုဖြစ်သည့် အလုပ်သမား များ လူမှုဘဝလုံခြုံရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ် လုပ်မှုတိုးတက်ပြီး နိုင်ငံ၏ စီးပွား ရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို လည်း တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ ထောက်ကူ ပေးနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း။

Payment) ဆေးခန်း ၂၄ ခန်းတို့၌ ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် အာမခံ အမျိုးသမီး အလုပ် သမားများ၏ မီးဖွားခြင်းဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများအတွက် (PPS) စနစ်ဖြင့် စာချုပ် ဆေးရုံ/သားဖွား ခန်း ကိုးခန်းတို့ကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ် ပေးထားပြီး ရွေ့လျားဆေးကုသ ယာဉ် (MMU) နှစ်စီးဖြင့် အလုပ် ဌာနများသို့အရောက် အခြေခံ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှု အပါအဝင် ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွား သည့် ကာလအတွင်း လူမှုဖူလုံ ရေးစီမံကိန်း အကျိုးဝင်သည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများမှ အလုပ်ရှင် နှင့် အလုပ်သမားများအတွက် ဖြေလျှော့ပေးမှုနှင့် ထောက်ပံ့ ပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ Quarantine ဝင်ရောက် ရသည့် အာမခံအလုပ်သမားများ အတွက် မကျန်းမာမှု အကျိုးခံစား ခွင့်များ ရရှိခံစားနိုင်စေရန် အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး သုံးရုံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်၊ ခရိုင် နှင့် မြို့နယ်များရှိ ရုံးခွဲပေါင်း ၉၉ ရုံး၊ မြို့နယ်ဆေးခန်းပေါင်း ၉၆ ခန်း၊ တိုင်းရင်းဆေးခန်းတစ်ခန်း နှင့် ဌာနကြီးဆေးခန်း ၅၈ ခန်းတို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ပေးနေကြောင်း၊ ထို့အတူ ပြင်ပ ပုဂ္ဂလိက ဆေးခန်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ PPS စနစ်အရ (Fee for Service Payment) ဆေးခန်း ၁၂ ခန်းနှင့် (Capitation

ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ တွင် ဆေးကုသခဲ့ခြင်းကြောင့် စိုက်ထုတ်ကုန်ကျခဲ့သည့် ဆေးဖိုး ကုန်ကျစရိတ် များကိုလည်း ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ ပြန်လည်ပေးလျက်ရှိပြီး အာမခံ အမျိုးသမီးအလုပ်သမား များ၏ မီးဖွားခြင်းအတွက် ကုန်ကျစရိတ်များကို တစ်ပြေးညီ ခံစားခွင့်ရရှိနိုင်စေရန် ရိုးရိုးမီးဖွား ခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၊ ခွဲစိတ်မီးဖွားခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၊ လေစုပ်/ညှပ်ဆွဲ မီးဖွား ခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၊ ကိုယ်ဝန် ပျက်ကျခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀၀နှင့် နေရာလွှဲမှား သန္ဓေတည်ခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ သတ်မှတ်၍ဆေးဖိုးများ ပြန်လည်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ တိုးတက် ပြောင်းလဲမှုများနှင့်အညီ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ပေါ်မူတည်၍ လူမှုဖူလုံရေး အာမခံစနစ်များကို တိုးချဲ့ အကောင်အထည်ဖော်သွားရန် IT စနစ်သို့ ကူးပြောင်းကျင့်သုံး ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားကြရန် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ယခင် (၁/၂၀၂၂) အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ် ချက်များအပေါ် အကောင်အထည် ဖော်ပြီးစီးမှု၊ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ ရှေ့ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဆုံးဖြတ်ရန်

အမှာစာများကို လည်းကောင်း၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များက သက်ဆိုင်ရာ ဌာနခွဲများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြ သည်။
အတည်ပြုဆွေးနွေး ယင်းနောက် အမျိုးသားအဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်နှင့် အခြားအဖွဲ့ဝင်တို့က တင်ပြ ချက်များအပေါ် သုံးသပ်ဆွေးနွေး ကြပြီး အဖွဲ့ဝင်များက အမှာစာ များနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်များကို အတည်ပြုဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အမျိုး သားအဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၂) တွင် ဆုံးဖြတ်ရန်အချက် ခြောက်ချက် နှင့် မှတ်တမ်းတင်ရန် အမှာစာ စောင်ရေ ၃၄ စောင်တို့ကို အတည် ပြုချက်ရယူပြီး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်သည်။ ယင်းနောက် အမျိုးသားအဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားပြီး အစည်း အဝေးကို ရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း၊ အစည်းအဝေးသို့ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်များနှင့် အမျိုးသားအဆင့် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ဝင် အစိုးရ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက် ကြပြီး အလုပ်ရှင်/အလုပ်သမား အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ် များက အခွင့်အလမ်းဖြင့် တက်ရောက် ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မာရဝိဇယရုပ်ပွားတော်

(တေးထပ်)

- ❖ ရုပ်ပွားတော် မာရဝိဇယ သာသနဟိတ အဓိဋ္ဌာန်တော်၊ ဒါနပြည့်စုံ စိတ်အကြံပေါ်ကာ နိဗ္ဗာန်မျှော် တည်ထား။ ထက်သန်လှ သဒ္ဓါမြတ်ဖြူတယ် ပြဗ္ဗာနတ်လူ ဦးခိုက်ဝပ်တွား။
- ❖ သာသနာသုံးရပ် တည်တံ့ပိုင်ကာ အရှည်ခံခိုင် ထင်ရှား။ ဗုဒ္ဓဘာသာ သာသနာအားရယ်က ကမ္ဘာတစ်လွှား ပွားစည်။ ပိသုကာ ပညာအနုရယ်နဲ့ မြန်မာမှု လက်ရာဂုဏ်ရည်။
- ❖ အံ့မခန်း ရှုတိုင်းကြည်သည် တုနှိုင်းမမီ ဘဂဝါဘုရားရဲ့ ကထာစကား ဦးတော်တင် ဖူးမြော်လို့ ရွှင်။
- ❖ ဒကာ ဒကာမ ပေါင်းစုအင်ရယ် ကောင်းမှုအစဉ် မော်ကွန်းတည်လေး...။
- ❖ ကာလဒါန အလှူတော်ဆင်တယ် ပူဇော်သဘင် ကြိုခဲတည်လေး...။
- ❖ အောင်စည်တီး အောင်လံတင်တယ် အောင်သံလွင် အောင်ပွဲတည်လေး...။ ။

~~~~~

ရေနဲ့သာမောင်ကျော်ညွန့်

~~~~~



ပြည်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာဥပဒေအကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြော

ပြည် ဇန်နဝါရီ ၃၀
ပြည်ခရိုင် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာကော်မတီမှ ကြီးမှူး၍ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာဥပဒေအကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် ပြည်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် နဝရတ်ရတနာ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ကိုယ်စား ဒုတိယကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မိမိခိုင်က အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး ပြည်ခရိုင်လူမှုဝန်ထမ်းရုံး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်နွယ်နွယ်ဦးက ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ ဥပဒေပါကလေးအခွင့်အရေးများနှင့် ပတ်သက်၍ ကလေးသူငယ်ဥပဒေ

ပေါ်ပေါက်လာပုံသမိုင်းကြောင်းနှင့် ရည်ရွယ်ချက်များ၊ UNCRC အစီရင် ခံစာတင်သွင်းမှု၊ CRC ကော်မတီကိုအဆင့်ဆင့်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှု၊ အသက်နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များ၊ ကလေးသူငယ်များအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပုံစံအမျိုးမျိုး၊ ကလေးသူငယ်အားမွေးစားခြင်း၊ မသန်စွမ်း ကလေးသူငယ်များအခွင့်အရေးတို့ကို ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာသော ဆရာ ဆရာမများက သိရှိ လိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည် ဖြေကြားပေးခဲ့သည်။
အဆိုပါဟောပြောဆွေးနွေးပွဲသို့ ဆရာ ဆရာမနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၃၀၀ ခန့်တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
ပြည်ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားလုံး အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9)ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ပညာရပ်များကို သင်ယူလေ့ကျင့်ခွင့် ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ခရိုင် ၅၀ ၏ မြို့နယ်များရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ၅၁ ကျောင်းတွင် တွဲဖက်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည့် အဆိုပါ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် အထက်တန်းဆင့် သင်ယူနေစဉ် ကာလ၌ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတတ်ပညာများကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ရရှိလာမည် ဖြစ်ပါသည်။

(အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စိတ်ပါဝင်စားသည့် မည်သည့်မဆို တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။)

သို့ဖြစ်ပါ၍ အခြေခံပညာအလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပြီး ပညာဆက်လက်သင်ယူမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် (၂) စက်မှုနည်းပညာ (၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ (၄) မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ စသည့် ပညာရေးလမ်းသွယ် လေးမျိုး

ရွေးချယ်သင်ယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများကို သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်

ပုံမှန်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်(Grade 10, Grade 11, Grade 12)ပညာသင်ကာလ သုံးနှစ် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ၎င်းတို့သင်ယူသော ဘာသာတွဲများအလိုက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်း ပြည့်မီပါက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တက္ကသိုလ်များဖြစ်သည့် ဆေးတက္ကသိုလ်၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်၊ သစ်တောနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှု ပညာတက္ကသိုလ်၊ စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် အစရှိသည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ တက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီကောလိပ်များ၊ ကောလိပ်များနှင့် သိပ္ပံများသို့ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) စက်မှုနည်းပညာ

စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် အထူးပြုဘာသာရပ် သုံးမျိုးဖြစ်သည့် အဆောက်အဦနည်းပညာ (Building Technology)၊ လျှပ်စစ်နည်းပညာ (Electrical Technology)နှင့် စက်ပစ္စည်း အစိတ်အပိုင်း

များ ထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းပညာ(Machining Technology) ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ သုံးနှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင် တက်ရောက်သည့် ကျောင်းသားများအတွက် ဆက်လက်သင်ယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများမှာ အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ် ခြောက်နှစ် တက်ရောက်ပြီး အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့.(BE) ပေးအပ်သော နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ပညာသင်နှစ် လေးနှစ် တက်ရောက်ပြီး နည်းပညာဘွဲ့.(B.Tech) ပေးအပ်သော အစိုးရ နည်းပညာကောလိပ်များသို့လည်းကောင်း၊ အဆင့်မီ(Qualified) ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ် သုံးနှစ် တက်ရောက်ပြီး အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာ ဒီပလိုမာ(AGTI Diploma) ပေးအပ်သော အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများသို့လည်းကောင်း ဆက်လက်တက်ရောက် နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာ ဒီပလိုမာသင်တန်းကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်၏ တတိယနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်)သို့ လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် ပြီးမြောက်ကြောင်း အောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးထားသဖြင့် ပြင်ပလုပ်ငန်းခွင်များသို့ ဝင်ရောက်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ ကိုယ်ပိုင် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လည်းကောင်း များစွာအထောက်အကူရရှိစေမည် ဖြစ်ပါသည်။

(၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ

စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ သုံးနှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ရေဆင်း စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ (Bachelor of Agricultural Science) ငါးနှစ် သင်တန်းကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်မီ(Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများ၏ စိုက်ပျိုးရေး ဒီပလိုမာလက်မှတ်(Diploma in Agriculture) သုံးနှစ် သင်တန်းနှင့် အစိုးရ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၏ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ (AGTI Diploma - Farm Machinery) သုံးနှစ် သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေးဒီပလိုမာသင်တန်း တွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ပါက ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ ငါးနှစ် သင်တန်း၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

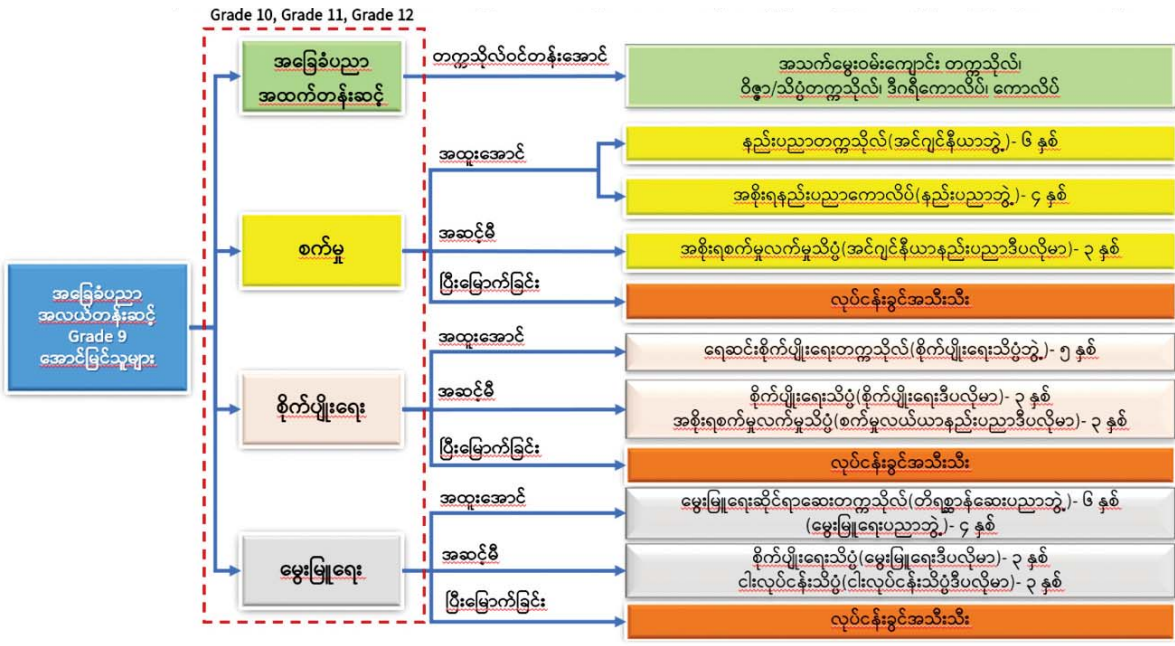
အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာသင်တန်းကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်၏ တတိယနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်)သို့ လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက် နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာအောင်လက်မှတ် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သက်ဆိုင်သော အခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

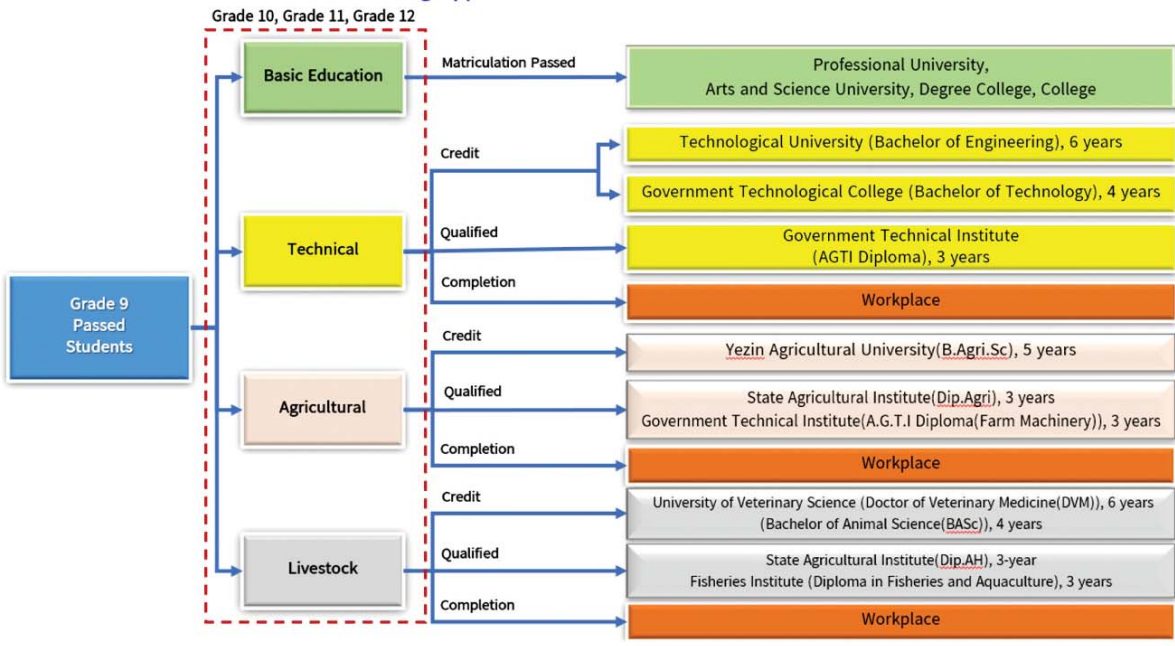
(၄) မွေးမြူရေး အတတ်ပညာ

မွေးမြူရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် မွေးမြူရေးအတတ်ပညာဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ သုံးနှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ >>>

အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9)ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ



Learning Opportunities for Grade 9 Passed Students



»» စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် မွေးမြူရေး ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် တိရစ္ဆာန်ဆေးပညာဘွဲ့ (Doctor of Veterinary Medicine) ခြောက်နှစ် သင်တန်းနှင့် မွေးမြူရေး ပညာဘွဲ့ (Bachelor of Animal Science) လေးနှစ် သင်တန်းများကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မီ(Qualitfied)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံများ၏ မွေးမြူရေးဒီပလိုမာ (Diploma in Animal Husbandry)

သုံးနှစ် သင်တန်းနှင့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံ၏ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံဒီပလိုမာ (Diploma in Fisheries and Aquaculture) သုံးနှစ် သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။

မွေးမြူရေးဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် လေးနှစ်သင်တန်း၏ တတိယနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်)သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ငါးလုပ်ငန်း သိပ္ပံဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများ သည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ် တတိယနှစ်

(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ အောင်လက်မှတ် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော အခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ပညာရပ်များကို တွဲဖက်သင်ကြားမည့် အောက်ဖော်ပြပါ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး တွဲဖက်သင်ကြားမည့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ

| စဉ် | တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | စဉ် | ခရိုင်အမည် | ခရိုင်ရုံး စိုက်ရာမြို့ | ကျောင်း တည်ရှိရာ မြို့နယ် | ကျောင်းအမည် |
|-----|---|-----|-------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------|
| ၁ | ကချင် | ၁ | မိုးညှင်း | မိုးညှင်းမြို့ | မိုးညှင်း | အထက(၂)မိုးညှင်း |
| | | ၂ | မြစ်ကြီးနား | မြစ်ကြီးနား | ဝိုင်းမော် | အထက(၁)ဝိုင်းမော် |
| | | ၃ | ဗန်းမော် | ဗန်းမော်မြို့ | ဗန်းမော် | အထက(၁)ဗန်းမော် |
| ၂ | ကယား | ၄ | လွိုင်ကော် | လွိုင်ကော် | လွိုင်ကော် | အထက-ချိုကယ် |
| ၃ | ကရင် | ၅ | ဘားအံ | ဘားအံ | ဘားအံ | အထက-ဒုံရင်း |
| | | ၆ | ကော့ကရိတ် | ကော့ကရိတ် | ကော့ကရိတ် | အထက(၂)ကော့ကရိတ် |
| ၄ | ချင်း | ၇ | ပလက်ဝ | ပလက်ဝ | ပလက်ဝ | အထက(၁)ပလက်ဝ |
| | | ၈ | ဟားခါး | ဟားခါး | ဟားခါး | အထက(၂)ဟားခါး |
| ၅ | စစ်ကိုင်း | ၉ | မုံရွာ | မုံရွာ | မုံရွာ | အထက(၂)အလုံ |
| | | ၁၀ | ရွှေဘို | ရွှေဘို | ရွှေဘို | အထက(၁)ရွှေဘို |
| | | ၁၁ | စစ်ကိုင်း | စစ်ကိုင်း | စစ်ကိုင်း | အထက-အုန်းတော |
| ၆ | တနင်္သာရီ | ၁၂ | မြိတ် | မြိတ် | မြိတ် | အထက-သမုတ် |
| | | ၁၃ | ထားဝယ် | ထားဝယ် | ထားဝယ် | အထက(၄)ထားဝယ် |
| ၇ | ပဲခူးတိုင်း | ၁၄ | ပဲခူး | ပဲခူး | ကဝ | အထက-အုန်းနဲ့ |
| | | ၁၅ | သာယာဝတီ | သာယာဝတီ | အုတ်ဖို | အထက-အေးမြသာယာ |
| | | ၁၆ | တောင်ငူ | တောင်ငူ | အုတ်တွင်း | အထက-ညောင်ခြေထောက် |
| | | ၁၇ | ပြည် | ပြည် | ရွှေတောင် | အထက-ရွှေတောင် |
| ၈ | မကွေး | ၁၈ | မင်းဘူး | မင်းဘူး | မင်းဘူး | အထက-စကု |
| | | ၁၉ | မကွေး | မကွေး | မြို့သစ် | အထက-မြေပြင်သာ |
| | | ၂၀ | အောင်လံ | အောင်လံ | အောင်လံ | အထက-ပြလို့ |
| | | ၂၁ | သရက် | သရက် | သရက် | အထက-သရက် |
| ၉ | မန္တလေး | ၂၂ | ရမည်းသင်း | ရမည်းသင်း | ပျော်ဘွယ် | အထက(၁)ပျော်ဘွယ် |
| | | ၂၃ | မိတ္ထီလာ | မိတ္ထီလာ | မိတ္ထီလာ | အထက(၆)မိတ္ထီလာ |
| | | ၂၄ | ညောင်ဦး | ညောင်ဦး | ညောင်ဦး | အထက-လက်ပံပြား |
| | | ၂၅ | ကျောက်ဆည် | ကျောက်ဆည် | မြစ်သား | အထက-မြစ်သား |
| | | ၂၆ | သပိတ်ကျင်း | သပိတ်ကျင်း | စဉ့်ကူး | အထက-ရွှေပြည် |

| စဉ် | တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | စဉ် | ခရိုင်အမည် | ခရိုင်ရုံး စိုက်ရာမြို့ | ကျောင်း တည်ရှိရာ မြို့နယ် | ကျောင်းအမည် |
|-----|---|-----|--------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------|
| ၁၀ | မွန် | ၂၇ | ရေး | ရေး | ရေး | အထက-ဟံဂံ |
| | | ၂၈ | သထုံ | သထုံ | သထုံ | အထက(၁)သထုံ |
| ၁၁ | ရခိုင် | ၂၉ | စစ်တွေ | စစ်တွေ | စစ်တွေ | အထက(၁)စစ်တွေ |
| | | ၃၀ | သံတွဲ | သံတွဲ | သံတွဲ | အထက(၂)သံတွဲ |
| | | ၃၁ | အမ်း | အမ်း | အမ်း | အထက(၁)အမ်း |
| | | ၃၂ | ဒဂုံမြို့သစ် | ဒဂုံမြို့သစ်(တ) | ဒဂုံမြို့သစ်(တ) | အထက-စိုက်မွေး |
| ၁၂ | ရန်ကုန် | ၃၃ | တံတား | တံတား | တံတား | အထက-သဝန်းတော |
| | | ၃၄ | မှော်ဘီ | မှော်ဘီ | မှော်ဘီ | အထက-ညောင်နှစ်ပင် |
| | | ၃၅ | လှည်းကူး | လှည်းကူး | လှည်းကူး | အထက-ငါးဆူတောင် |
| | | ၃၆ | တောင်ကြီး | တောင်ကြီး | တောင်ကြီး | အထက(၁)အေးသာယာ |
| ၁၃ | ရမ်း (တောင်) | ၃၆ | ကျောက်မဲ | ကျောက်မဲ | ကျောက်မဲ | အထက(၃)ကျောက်မဲ |
| ၁၄ | ရမ်း (မြောက်) | ၃၇ | လားရှိုး | လားရှိုး | လားရှိုး | အထက(၁)လားရှိုး |
| | | ၃၈ | ကျိုင်းတုံ | ကျိုင်းတုံ | ကျိုင်းတုံ | အထက-ဝမ်အွယ် |
| ၁၅ | ရမ်း (အရှေ့) | ၃၉ | ဖျာပုံ | ဖျာပုံ | ဒေးဒရဲ | အထက(၁)ဒေးဒရဲ |
| ၁၆ | ဧရာဝတီ | ၄၀ | မအူပင် | မအူပင် | ညောင်တုန်း | အထက-စက္ကော့ |
| | | ၄၁ | ပုသိမ် | ပုသိမ် | ကန်ကြီးထောင့် | အထက-ကန်ကြီးထောင့် |
| | | ၄၂ | မြန်အောင် | မြန်အောင် | ကြံခင်း | အထက-ချင်းမြောင် |
| | | ၄၃ | ဇေယျာသီရိ | ပုဗ္ဗသီရိ | ပုဗ္ဗသီရိ | အထက(၂၀)ပုဗ္ဗသီရိ |
| ၁၇ | နေပြည်တော် | ၄၄ | ပျဉ်းမနား | ပျဉ်းမနား | ပျဉ်းမနား | အထက(၁)ပျဉ်းမနား |
| | | ၄၅ | ဟိုပုံး | ဟိုပုံး | ဟိုပုံး | အထက(ခွဲ)ပေါင်လင်း |
| ၁၈ | ပလောင်ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | ၄၆ | ပလောင် | မန်တုံ | မန်တုံ | အထက-မန်တုံ |
| ၁၉ | ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | ၄၇ | ကိုးကန့် | လောက်ကိုင် | လောက်ကိုင် | အထက(၂)လောက်ကိုင် |
| ၂၀ | ဇနကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | ၄၈ | ဇန | ပင်းတယ | ပင်းတယ | အထက-ကျိုး |
| ၂၁ | နာဂကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ | ၄၉ | နာဂ | လဟယ် | နန်းယွန်း | အထက-နန်းယွန်း |
| | | ၅၀ | နာဂ | လဟယ် | လဟယ် | အထက-လဟယ် |

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၃၄၆၃ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာမတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၃၀-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၉-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၃၀-၁-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၃,၄၆၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀) ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၉၃၈,၀၃၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၃,၈၁၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၁၄,၂၈၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၉၀) ဦး ရှိပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါ ပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသယူရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသယူရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ယခုအခါ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့နှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ပြန်လည်မြင့်တက်နေသည့်အပြင် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းမျိုးကွဲအသစ်များ လျင်မြန်စွာကူးစက်မှုများရှိနေ၍ မြန်မာနိုင်ငံတွင်

လည်း ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင်ရာတွင် နေထိုင်မှုပုံစံသစ် (New Normal) နည်းလမ်းအား လိုက်နာ၍နေထိုင်ရမည်ဖြစ်သဖြင့်-

- အသက် (၅)နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး (၆)လ ပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံခြင်းတို့ကို နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက် ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်တိုအခန်းများ၊ လူထုထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သော နေရာများ၌ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊
- အလုပ်တိုအခန်း၌ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ပါက ပြတင်းပေါက်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေ(သို့မဟုတ်)အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် စက္ကန့် (၂၀) ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူထုလူဝေးရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်မထားချိန်၌ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်းစသည့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

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

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကလေးမြို့၌ ခရိုင်အဆင့် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းသရုပ်ပြသ



ကလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ကလေးမြို့နယ်တွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ကလေးခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ခရိုင်အဆင့်ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကလေးခရိုင် သဘာဝဘေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်

အောင်ဌေးက ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ဒုတိယပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းထွန်းက ခရိုင်အဆင့် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးသဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်းနှင့် မြို့နယ်သဘာဝဘေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးမြတ်ဦးမြတ်က မြို့နယ်အဆင့်သဘာဝဘေးကော်မတီအနေဖြင့် ကလေးမြို့နယ်၏ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်သဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်း သရုပ်ပြသခဲ့ရာ ကလေးတပ်နယ်မှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ပြခန်းများ လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ပြီး ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်သဏ္ဍာန်တူဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်သရုပ်ပြသပွဲတွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးသော မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ မြို့နယ်လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် တပ်မတော်သားများအား ဆုငွေများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မအူပင်မြို့နယ် အင်းမကျေးရွာ၌ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေး

မအူပင် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်းမကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ စတုတ္ထအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြတ်အောင်သာက အင်းမကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်မီးရောင်အသင်းသား အသင်းသူများ၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကြောင်းအရာများ၊ အတိုးနှုန်းနှင့်ကာလ သတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်သီတာမြင့်နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅၅ သန်းအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက အင်းမကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်မည့်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသားအသင်းသူ ၈၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅၅ သန်းအား အသင်းသား အသင်းသူများ၏ တစ်ဦးချင်း လက်ဝယ်အရောက် အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

မြေဟောက်-ကြာဂရက်လမ်းခွဲ ကျောက်အမာခံလမ်း ခင်းကျင်းနေမှု အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကျောင်းကုန်း ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်မြေဟောက်-ကြာဂရက် လမ်းခွဲကျောက်အမာခံလမ်းလုပ်ငန်း အခြေအနေအား ပုသိမ်ခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရည်အသွေး ပြည့်မီစေရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် “အောင်ဧရာသား” ကုမ္ပဏီက တင်ဒါအောင်မြင် ဆောင်ရွက်မည့်



မြေဟောက်-ကြာဂရက်လမ်းပိုင်း သည် လမ်း၏အရည် သည်လိုင် လေးဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ဒု

ခြောက်လက်မဖြင့် ခွဲကျောက် အမာခံခြင်းလုပ်ငန်းအား ရန်ပုံငွေ ၄၈ ဒသမ ၅၅၀ သန်းဖြင့်

တွဲလက်ခိုင်ကျည် ပေါင်းစုညီ ခွဲညီနောင်ထု ပြည်ထောင်စု။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားတင်ပို့မှု ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း စံချိန်တင်မြင့်တက်

ဆိုးလ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားတင်ပို့မှုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း စံချိန်တင်မြင့်တက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအစိုးရက ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် ဖော်ပြသည့်အချက်အလက်များအရ သိရသည်။
 တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားတင်ပို့မှုသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၄ ဒသမ ၁ ဘီလီယံတန်ဖိုးအထိ ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ကနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁၆ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်မှုရှိခဲ့ပြီး ယင်းပမာဏသည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ကားတင်ပို့မှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ဘီလီယံအထိ ပထမဆုံးအကြိမ် မြင့်တက်မှုရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကုန်သွယ်ရေး၊ စက်မှုနှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကားအစီးရေ ၂၃၁၁၉၀၄ စီးအထိ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၁၃ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း အထိ တိုးမြှင့်တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်ချွေတာရေး ယာဉ်တင်ပို့မှုသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်းက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆ ဒသမ ၁ ဘီလီယံရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း တောင်ကိုရီးယားကားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများမှ ကားအစီးရေ ၃၇၅၇၀၆၅ စီး ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၈ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်လာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ အသေခံပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ၂၈ ဦးသေဆုံးပြီး ၁၄၀ ကျော် ဒဏ်ရာရ

အစ္စလာမာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀
 ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ပက်ရှ်ဝါမြို့ရှိ လူအများအပြားဝတ်ပြုလျက်ရှိသော ဘာသာရေးအဆောက်အအုံတစ်ခု၌ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် အသေခံ ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ဝတ်ပြုသူအနည်းဆုံး ၂၈ ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး ၁၄၀ ကျော် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အစိုးရနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။
 အဆိုပါ အသေခံပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပွားချိန်တွင် ယင်းဘာသာရေး အဆောက်အအုံအတွင်း၌ လူပေါင်း ၃၀၀ ခန့် ဝတ်ပြုဆုတောင်းလျက်ရှိပြီး သေဆုံးသူများနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများထဲတွင် ရဲအရာရှိ

များလည်းပါဝင်ကြောင်း ပက်ရှ်ဝါမြို့ရဲတပ်ဖွဲ့အကြီးအကဲ မိုဟာမက်အီဂျက်ခန်က ဆင်ဟွာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။
 အသေခံ ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခံရမှုကြောင့် ဒဏ်ရာရရှိသူများအနက် အနည်းဆုံး ၁၅ ဦးသည် ပြင်းထန်စွာ ဒဏ်ရာရရှိထားခြင်းကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်သည် ထပ်မံမြင့်တက်လာဖွယ်ရှိကြောင်း ပက်ရှ်ဝါမြို့ lady Reading ဆေးရုံမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ မိုဟာမက်အက်ဆင်က ဆင်ဟွာသတင်းဌာနသို့ ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ဂျပန်နိုင်ငံ နာဂါနိုစီရင်စု၌ နှင်းထုပြိုကျမှုဖြစ်ပွား နှစ်ဦးသေဆုံး၊ သုံးဦးကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၃၀
 ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း နာဂါနိုစီရင်စုရှိ တောင်ပေါ်၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် နှင်းထုပြိုကျမှုဖြစ်စဉ်မှ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူ သုံးဦးအား ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က ရှာဖွေကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဒေသခံမီဒီယာများက ပြောကြားသည်။
 ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခဲ့သူသုံးဦးအနက် တစ်ဦးမှာ လက်မောင်းကျိုးသွားခဲ့သဖြင့် ဆေးကုသမှုခံယူရန် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ထို့ပြင် သေဆုံးနေသူနှစ်ဦးကိုလည်း ရှာဖွေတွေ့ရှိရကြောင်း ဒေသခံမီဒီယာများက ပြောကြားသည်။
 နှင်းထုပြိုကျမှုသည် အိုတာရီရွာရှိ Tsugaike Kogen နှင်းလျှောစီးအပန်းဖြေစခန်း၌ ဇန်နဝါရီ

၂၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ပခရီးသည် ၁၃ ဦး နှင်းလျှောစီးနေစဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါဖြစ်စဉ်အတွင်း သုံးဦးလွတ်မြောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဒေသ၌ ရာသီဥတုဆိုးရွားပြင်းထန်မှုကြောင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ချက်ချင်းမဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။ ပြီးခဲ့သည့်ရက်များအတွင်းက နိုင်ငံအတွင်းဆီးနှင်းကျဆင်းမှုများပြားနိုင်ကြောင်း ဂျပန် မိုးလေဝသအေဂျင်စီက သတိပေး ပြောကြားခဲ့သည်။ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ ဂူမာစီရင်စု၌ နှင်းထုပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နှင်းလျှောစီးအားကစားသမားတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာခရီးသည် ဝင်ရောက်မှု မြင့်တက်

ဟနွိုင်း ဇန်နဝါရီ ၃၀
 ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း နိုင်ငံတကာခရီးသည် ၈၇၁၂၀၀ လာရောက်ခဲ့ပြီး ၎င်းအရေအတွက်သည် ယမန်နှစ်အလားတူကာလကထက် ၄၄ ဆ ပိုမိုများပြားလာသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံအတွင်း ပြည်ပခရီးသည် ဝင်ရောက်မှုများပြားလာခြင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားပြီးနောက် နိုင်ငံအတွင်းသို့ လေကြောင်းခရီးစဉ်များ ပိုမိုပြေးဆွဲနိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဗဟိုစာရင်းအင်းရုံးက ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။



လက်ရှိအချိန်အတွင်း ဗီယက်နမ် ခရီးမှ ပြည်ပခရီးသည် ၉၁ ဒသမ ၉ နိုင်ငံသို့ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် လေကြောင်း ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုန်းလမ်းခရီးမှ ၇ ဒသမ ၅

ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ၅ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးဝင်ရောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံအတွင်းသို့ လာရောက်သူပြည်ပခရီးသည်များအနက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် အာရှနိုင်ငံများမှ ခရီးသည်များဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 ပြောကြား
 ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်းက ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ပြည်ပခရီးသည် ၃ ဒသမ ၇ သန်း လာရောက်ခဲ့သဖြင့် လွန်ခဲ့သောနှစ်များကထက် ပြည်ပခရီးသည်ဝင်ရောက်မှုမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ယခုနှစ်အတွင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ လာရောက်မည့်ပြည်ပခရီးသည် အရေအတွက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ

ဝင်ငွေအများအပြား ရရှိနိုင်ကြောင်း ဗီယက်နမ် အမျိုးသားခရီးသွားလုပ်ငန်းတာဝန်ရှိသူ Nguyen Trung Khanh ၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ ဗီယက်နမ်သတင်းအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။
 ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသည် နိုင်ငံအတွင်းခရီးသွား လုပ်ငန်းမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြောင်းနှင့် ယခုနှစ်အတွင်း ပြည်ပခရီးသည် ရှစ်သန်းကျော်နိုင်ငံအတွင်း လာရောက်လည်ပတ်ရေး ရည်မှန်းချက်ထားရှိဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဗီယက်နမ်အမျိုးသား ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊

အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေ

ပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်၊ ဘဝမြင့်ရပ်ကွက်နေ စိုးကလျာထွန်း(ခ) စောကလျာထွန်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Saw Kalayar Tun” Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်သိရသည်။

ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကားအစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သင်္ဃာတင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား”အစီအစဉ်မှ “KNPP/PDF အကြမ်းဖက်သမားများက ကယားပြည်နယ် လျှိုင်ကော်မြို့ရှိ လောပိတ ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် ချိတ်ဆက်သွယ်တန်းထားသော မဟာဓာတ်အားလိုင်းတာဝါတိုင်ကို မိုင်းခွဲဖျက်ဆီး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁-၂-၂၀၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အလားတူ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အရာတော်မြို့နယ် သလဲဘာကျေးရွာအား PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက မီးရှို့ဖျက်ဆီး၊ လက်နက်ငယ်များဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ဘုန်းကြီး တစ်ပါး ပျံလွန်တော်မူပြီး အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ရစ်ဦးသေဆုံး၊ နှစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များ အနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်း-၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည် နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုအပေါ် ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း ဆန္ဒထုတ်ဖော်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

အစည်းအဝေး၌ မြန်မာနိုင်ငံ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု နယူးယောက်မြို့၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့်ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး၌ ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများ ကောင်စီ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက် အဆိုနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများ



စုပေါင်း၍ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဆုံးဖြတ်ချက် အလိုမရှိ၊ ခွဲပြည်တွင်းရေးစွက်ဖက်မှုများအလိုမရှိ၊ အချုပ်အခြာအာဏာထိပါးသူ ခွဲရန်သူ၊ ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေး ကောင်စီ၏ တစ်ဖက်သတ် ဆုံးဖြတ်ချက်များအား ဆန့်ကျင်ကြ၊ မြန်မာ့အရေးကို မြန်မာနိုင်ငံကသာ ဖြေရှင်းရေးခိုအရေး၊ အကြမ်းဖက်အားပေးပြည်ပနိုင်ငံများအလိုမရှိ၊ အကြမ်းဖက် NUG၊ CRPH၊ PDF အလိုမရှိ၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်နေမှုကို ချက်ချင်းရပ်၊ ရဟန်းသံဃာများနှင့် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား အကြမ်းဖက် သတ်ဖြတ်နေမှုများအား ချက်ချင်းရပ်စသည့် ကြွေးကြော်သံများဖြင့် ကြွေးကြော်၍ ပိုစတာများ၊ ဆိုင်းဘုတ်များကိုင်ဆောင်ကာ ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့်

လမိုင်းမြို့အနီးရှိ ဒေသခံတောင်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာ လေးဧကနှင့် မန်ဂျန်ရှား တစ်ဧက စုစုပေါင်း ငါးဧက ပျက်စီးဆုံးရှုံး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် လမိုင်းမြို့အနီး ဒေသခံတောင်သူများ ပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာစိုက်ခင်းများနှင့် မန်ဂျန်ရှားစိုက်ခင်းများကို PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ အကြောင်းမဲ့မီးရှို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မီးရှို့ဖျက်ဆီး

ဖြစ်စဉ်အား စိစစ်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများသည် လမိုင်းမြို့ဘက်မှ ဆိုင်ကယ်

များဖြင့် ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာစိုက်ခင်းနှင့် မန်ဂျန်ရှားစိုက်ခင်းတို့ကို ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ပြီး စာကလယ်ကျေးရွာဘက်သို့ ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒေသခံတောင်သူများနှင့်အတူ မီးသတ်ယာဉ် တစ်စီး၊ ရေသယ်ယာဉ် နှစ်စီးတို့ဖြင့် ပိုင်းဝန်းမီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ညနေ ၄ နာရီခန့်တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့သည်။

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ

မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများပိုင်ဆိုင်သည့် ရော်ဘာ လေးဧကနှင့် မန်ဂျန်ရှား တစ်ဧက စုစုပေါင်း ငါးဧက ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်တွင် ဒေသခံတောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးရေးခြံများအား အကြောင်းမဲ့ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သူများနှင့် ပါဝင်ပတ်သက်သူများကို တရားဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် စုံစမ်းဖော်ထုတ်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဆင်ခြင်တုံတရားမဲ့စွာ မီးရှို့ဖျက်ဆီးမှုကြောင့် လမိုင်းမြို့အနီးရှိ ရော်ဘာနှင့် မန်ဂျန်ရှား စိုက်ခင်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး တတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး တတိယအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် အတွင်း အစားအသောက်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း စေရေးကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် ဥပဒေ အကြံပြုချက်များနှင့်အညီ လျာထားပြုစုရေးဆွဲပြီး ဖြစ်သည့် နေပြည်တော်အဆင့် ကော်မတီ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ကော်မတီများက လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် မြေပြင်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး မှု၊ ပြည်သူလူထုအသိပညာပေးရေးဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများ၊ တားမြစ်ချက်များကို မလိုက်နာပါက စီမံခန့်ခွဲမှု နည်းလမ်းများနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ထုတ်ပြန်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ နှင့်အညီ အရေးယူမှုအပိုင်းများကို သက်ဆိုင်ရာဌာန များအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက အဓိကထား ဆွေးနွေး



ပေးစေလိုကြောင်း၊ လုပ်ငန်းကော်မတီများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကော်မတီများအလိုက် လုပ်ငန်းတာဝန် များ၊ ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များနှင့် ညွှန်ကြားချက် များကို တိကျစွာလိုက်နာ၍ ပြည်သူလူထု အစား အသောက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စားသောက် နိုင်ရေး ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း

အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး ညွှန်ကြား ရေးမှူးက နေပြည်တော် အစားအသောက် ဘေးအန္တ ရာယ်ကင်းရှင်းရေးကော်မတီ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထား

ရှိမှုနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်နှင့် ဌာနကြီးမှူးများက နေပြည်တော် အတွင်းရှိ ဈေးများ၊ သားသတ်ရုံများ၊ အသားထုတ် လုပ် ရောင်းချနေမှု၊ အစားအသောက်ထုတ်လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေးခြင်းနှင့် အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို လည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစားအသောက်နှင့်ဆေး ဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနနှင့် နေပြည်တော်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်အတွင်း အစားအသောက် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။
ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ကိုကို(ပြန်/ဆက်)

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု) လပွတ္တာမြို့ နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံ ပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပေးရန်ရောက်ရှိနေသော တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူး များနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော တပ်မတော်မြစ်တွင်း သွား ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု) တို့သည် ယနေ့တွင် လပွတ္တာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၁၉၁၀ ကို ၎င်းမြို့ရှိ ဦးဟိုက်ပင့်တံတားဆိပ်ကမ်း၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ ၅၃၁ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၁၂၀၊ သားဖွား/မီးယပ် ရောဂါ ၉၈ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၁၉၈ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၁၈၆ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၁၈၉ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၉၄၁ ဦးနှင့် သွားရောဂါ ၉၇ ဦးတို့ကို

လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေး သည်။ ထို့ပြင် အထွေထွေ ခွဲစိတ်လူနာ ၈၇ ဦးနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၂၇ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသပေးခြင်း များနှင့် တယ်လီဗေးရှင်းဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၁၄၃ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၁၃၆ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၃၈၆ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေ စမ်းသပ်ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံ တက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့် လူနာများအား နီးစပ်ရာ တပ်မတော်ဆေးရုံများသို့ တက်ရောက်ကု သနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကြည်ခိုင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး ကာ တပ် မတော် နယ် လှည့် အထူး ကုဆေး အဖွဲ့ အတွက်ဆန်းဆီနှင့်အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာ များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



တပ်မတော်တွင် ဒုတိယအကြိမ် အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
တပ်မတော်တွင် ပထမ အကြိမ် အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် အသည်းအစားထိုး လူနာနှစ်ဦးအား အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ယခုအခါ ဒုတိယအကြိမ် အသည်း အစားထိုးလူနာ သုံးဦးအား ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပထမ နေ့ အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ် ကုသမှုကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင်- ၁၀၀၀)ရှိ အထူးကုသမှုစင်တာ၌ ပြုလုပ်သည်။
အဆိုပါ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို တပ်မတော်မှ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှု အဖွဲ့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ အသည်း



အစားထိုးခွဲစိတ်ကုသမှုအဖွဲ့တို့က ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။
အဆိုပါ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုအဖြစ် အရာခံဖိုလ် သိန်းသန်းကျော်၏ဇနီး ဒေါ်ဌေး

ဌေးနှင့် ၎င်း၏အသည်းအလှူရှင် ဖြစ်သော မောင်ရှိန်းသူနိုင်တို့ကို ခွဲစိတ်ကုသ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
အသည်းအစားထိုးခွဲစိတ်ကုသ မှုဆောင်ရွက်ရာတွင် အသည်း

အလှူရှင်လူနာထံမှ အသည်း ထုတ်ယူခြင်းကို နံနက် ၁၀ နာရီ ခွဲတွင် စတင်ခဲ့ပြီး ထုတ်ယူရရှိ သောအသည်းကို ညနေ ၅ နာရီခွဲ ခန့်တွင် အသည်းလက်ခံလူနာ ထံသို့ အသည်းအစားထိုးခြင်း

ဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ စုစုပေါင်းခွဲစိတ် ချိန် ၁၁ နာရီခန့် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။ အသည်းအလှူရှင် လူနာနှင့် အသည်းလက်ခံ လူနာများ၏ ခွဲစိတ်ပြီးနောက်ပိုင်း ကျန်းမာ ရေးအခြေအနေမှာ ကောင်းမွန် လျက်ရှိပြီး ယခုအချိန်တွင် အထူး ကြပ်မတ်ကုသခန်း၌ လိုအပ်သော ပြုစုကုသမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။
ယင်းသို့ အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ဆေးဝန်ထမ်း ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကိုလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀
မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါ တစ်ရံ လေပြင်းများကျရောက် ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ လှိုင်း ကြီးနိုင်သည်။ လေပြင်းများ ကျရောက်စဉ် ရေပြင် မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင် သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ် ပြင်တွင် လှိုင်းအသင့်အတင့် ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မွန်- တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ခုနစ်ပေမှ ကိုးပေခန့်နှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျ၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

တောင်သာမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ လေးရွာ၌ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ရှာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တောင်သာ ဇန်နဝါရီ ၃၀ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ တောင်သာမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တိုင်းဒေသကြီးခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးရွာလေးရွာတွင် မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ မြင်းခြံခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မာ၊ တောင်သာမြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မိုးနှင့်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးလက်ရေရရှိရေးအတွက် အောင်သာကျေးရွာနှင့် နံသာမြိုင်တောတိုက်ကျေးရွာတို့တွင် အလျား ပေ ၂၀၀၊

အနံ ပေ ၂၀၀၊ အနက် ၄ ပေရှိ မြေသားရေကန် အနက်နှိုက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေပိုလွှဲတစ်ခု ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆီဆုံကုန်းကျေးရွာတွင် အလျား ပေ ၁၀၀၊ အနံ ပေ ၁၀၀၊ အမြင့် ၆ ပေ မြောင်းဆုံကျေးရွာတွင် အလျား ပေ ၇၀၊ အနံ ပေ ၅၀၊ အနက် ၁၀ ပေရှိ မြေသားရေကန်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ရှာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး အဆိုပါ ကျေးရွာလေးရွာရှိ မြေသားရေကန်အနက်နှိုက်တူးဖော်ခြင်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃ ဒသမ ၉၇၅ သန်းဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ စတင်လုပ်ငန်းစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၂၂

သာစည်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်သရုပ်ပြပွဲ ပြုလုပ်

သာစည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့် သရုပ်ပြသခြင်းကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်သရုပ်ပြသရာတွင် ငလျင်ဖြစ်ပွားပါက ချက်ချင်း တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များအား ကျောင်းသားကျောင်းသူများဖြင့် စုပေါင်းလေ့ကျင့်ခြင်း၊ ထိခိုက်မိသော လူနာများအား အရောင်အဆင့်ခွဲခြားသတ်မှတ်ပြီး ကယ်ထုတ်ခြင်း၊ အဆောက်အအုံအတွင်း ပိတ်မိနေသော လူနာများနှင့် အထပ်မြင့်များတွင် ပိတ်မိနေသော လူနာများအား ခေတ်မီပစ္စည်းကိရိယာများအသုံးပြု၍ ရှာဖွေကယ်ထုတ်ခြင်းများကို အင်အား ၃၅ ဦးဖြင့် အဖွဲ့ လေးဖွဲ့ခွဲပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ငလျင်ဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားလာပါက တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကိုကျောင်းသားကျောင်းသူများ သိရှိနားလည်စေရန်နှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ သရုပ်ပြပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးဝင်းအောင်၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန သာစည်မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်လွင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ရီရီဝင်းနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၃၁-၁-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

| Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း) | ရန်ကုန် | မန္တလေး | နေပြည်တော် | ပဲခူး | မကွေး | ထားဝယ် | မုံရွာ | ပုသိမ် | မြစ်ကြီးနား | စစ်တွေ | ဘားအံ | မော်လမြိုင် | လားရှိုး | တောင်ကြီး | လွိုင်ကော် | ဟားခါး | ကျိုင်းတုံ |
|-----------------------|---------|---------|------------|-------|-------|--------|--------|--------|-------------|--------|-------|-------------|----------|-----------|------------|--------|------------|
| 92 Ron | ၂၂၁၀ | ၂၂၆၀ | ၂၂၅၅ | ၂၂၂၀ | ၂၂၆၀ | ၂၂၈၅ | ၂၂၇၀ | ၂၂၄၅ | ၂၃၄၅ | ၂၃၆၀ | ၂၂၅၀ | ၂၂၆၀ | ၂၂၉၅ | ၂၃၀၀ | ၂၃၀၀ | ၂၅၃၀ | ၂၉၀၀ |
| 95 Ron | ၂၂၈၀ | ၂၃၃၀ | ၂၃၃၀ | ၂၂၉၀ | ၂၃၃၀ | ၂၃၅၅ | ၂၃၄၀ | ၂၃၁၅ | ၂၄၁၅ | ၂၄၃၀ | ၂၃၂၀ | ၂၃၄၀ | ၂၃၆၅ | ၂၃၇၀ | ၂၃၇၀ | ၂၆၀၀ | ၂၉၈၀ |
| HSD (500 ppm) | ၂၄၀၅ | ၂၄၅၅ | ၂၄၅၀ | ၂၄၁၅ | ၂၄၅၀ | ၂၄၇၅ | ၂၄၇၀ | ၂၄၄၀ | ၂၅၆၀ | ၂၅၅၀ | ၂၄၄၅ | ၂၄၅၅ | ၂၄၉၀ | ၂၄၉၀ | ၂၄၉၅ | ၂၇၂၅ | ၃၅၀၀ |
| HSD (50 ppm) | ၂၄၈၅ | ၂၅၃၅ | ၂၅၃၀ | ၂၄၉၅ | ၂၅၃၀ | ၂၅၅၅ | ၂၅၅၀ | ၂၅၂၀ | ၂၆၄၀ | ၂၆၃၀ | ၂၅၂၅ | ၂၅၃၅ | ၂၅၇၀ | ၂၅၇၀ | ၂၅၇၅ | ၂၈၀၅ | ၃၅၃၀ |
| HSD (10 ppm) | ၂၄၈၅ | ၂၅၃၅ | ၂၅၃၀ | ၂၄၉၅ | ၂၅၃၀ | ၂၅၅၅ | ၂၅၅၀ | ၂၅၂၀ | ၂၆၄၀ | ၂၆၃၀ | ၂၅၂၅ | ၂၅၃၅ | ၂၅၇၀ | ၂၅၇၀ | ၂၅၇၅ | ၂၈၀၅ | ၃၅၃၀ |

ကျပ်/လီတာ

| Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း) | ရန်ကုန် | မန္တလေး |
|------------------------|---------|---------|
| 92 Ron | ၂၁၈၁ | ၂၁၇၆ |
| 95 Ron | ၂၁၆၉ | ၂၂၄၆ |
| HSD (500 ppm) | ၂၂၉၁ | ၂၃၆၆ |
| HSD (50 ppm) | ၂၃၆၅ | ၂၄၄၂ |
| HSD (10 ppm) | ၂၃၆၅ | ၂၄၄၂ |

- မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
- (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ကလေးမြို့၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ကွမ်းသီးပင်စိုက်ပျိုးမှုဖြင့် ဝင်ငွေတိုးလျက်ရှိ

ကလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့တွင် မိမိတို့ခြံဝင်းများအတွင်း တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးထားသည့် ကွမ်းသီးပင်များသည် နှစ်စဉ် အပိုင်ငွေရရှိကြောင်း၊ ကွမ်းသီးများရောင်းချရာတွင် အိမ်အရောက် လာရောက်ဝယ်ယူပြီး အပင်ပေါ် ကိုယ်တိုင်တက်၊ ကိုယ်တိုင် ရေတွက်ကာ ဝယ်ယူလေ့ရှိကြောင်း၊ ကွမ်းသီးဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် အကြီး၊ အသေးရောနှောဝယ်ယူပြီး ကွမ်းသီးတစ်လုံးလျှင် ၉ ကျပ်၊ ၁၀ ကျပ် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဝယ်ယူကာ မန္တလေးမြို့ဝယ်လက်များသို့ ရောင်းချနေကြောင်း ၁၃ ကျပ်ဖြင့် ပြန်လည်တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။

ယခင်နှစ်၌ ကွမ်းသီးများကို တစ်ပိုင်တစ်နိုင်အနေဖြင့် ကုန်သည် များအဆင့်ဆင့် ရောင်းဝယ်မှုပြုလုပ်ကြပြီး ယခုအခါတွင် ကုမ္ပဏီ တည်ထောင်၍ အရောင်းအဝယ်များပြုလုပ်ကြကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ



ထွက်ရှိသည့် ကွမ်းသီးများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း တမူး ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ကွမ်းသီး ပို့ကုန်အနေဖြင့် တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၄၄၈ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ကွမ်းသီးတင်ပို့ရာတွင် ကွမ်းသီး တစ်ပိဿာလျှင် အကောက်ခွန်(Custom Duty) တစ်ကီလိုဂရမ်လျှင် ခြောက်ကျပ်ပေးဆောင်ရသဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အခွန်ဝင်ငွေတိုးစေပြီး စိုက်ပျိုးသူများနှင့် ကုန်သည်များအနေဖြင့်လည်း နှစ်စဉ်ဝင်ငွေရရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံသို့ လက်ဖက်ခြောက်နှင့် ကော်ဖီစေ့များ တင်ပို့

တာချီလိတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)ဒေသထွက် လက်ဖက်ခြောက် (Dry Tea Leaf)ကို တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အကောက်ခွန်သက်သာခွင့်ဆိုင်ရာ ပင်ရင်းနိုင်ငံ သက်သေခံလက်မှတ် (Form D)ဖြင့် တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက် အထိ တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် လက်ဖက်ခြောက် ၃၄ ဒသမ ၆၅ တန်နှင့် ကော်ဖီစေ့ ၂ ဒသမ ၀၄ တန် တင်ပို့ခဲ့သည်။ ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် ဒေသထွက် လိမ္မော်သီးများနှင့် ပုစွန်ဖွဲများအား တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းမှာ ကောင်းမွန်တည်ငြိမ်မှုရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၉ ရက်ထိ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုးအနေဖြင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ခြောက်သန်းကျော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ရွှေဘိုခရိုင်၌ ပဲစင်းငုံများ လှိုင်လှိုင်ပေါ်ပြီး ဈေးကောင်းရလျက်ရှိ

ရွှေဘို ဇန်နဝါရီ ၃၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်ထွက် မိုးသီးနှံ ပဲစင်းငုံစိုက် ဧက စုစုပေါင်း ၂၇၅၃၈၃ ဧကတွင် ပဲစင်းငုံ ၅၄၆၆၅ ဧက စိုက်ပျိုးထားကြောင်း၊ ပဲစင်းငုံသည် တစ်ခရိုင်လုံးရှိ ပဲစင်းငုံစိုက် ဧက၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်စိုက်ပျိုးပြီး ဒုတိယ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြောင်း၊ ရွှေဘိုခရိုင်၏ ပဲစင်းငုံစိုက်ဧက ၅၄၆၆၅ ဧကအနက် ရွှေဘို မြို့နယ်တွင် ၁၃၁၅၁ ဧက၊ ဝက်လက်မြို့နယ်

တွင် ၂၁၁၆၀ ဧကနှင့် ခင်ဦးမြို့နယ်တွင် ၂၀၃၅၄ ဧကစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများ၏ စာရင်းများအရ သိရသည်။ ယခုအချိန်တွင် ရွှေဘိုခရိုင်အပြင် ကန့်ဘလူခရိုင်တွင်လည်း ပဲစင်းငုံသီးနှံများ လှိုင်လှိုင်ထွက်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ရွှေဘိုခရိုင်နှင့် ကန့်ဘလူခရိုင်အတွင်း၌ ထွက်ရှိသော ပဲစင်းငုံသီးနှံများကို ရွှေဘိုမြို့၊ ပဲ၊ နှမ်း ကုန်စည်ဒိုင်သို့ တစ်ရက်လျှင် တင်း ၁၀၀၀၀ ကျော် နေ့စဉ် ဝင်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊

ရွှေဘိုခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှထွက်ရှိ သောသီးနှံ များကို တောင်သူများက ရွှေဘိုမြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့သို့ တင်ပို့ ရောင်းချကြောင်း၊ ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ် တွင် ပဲစင်းငုံတစ်တင်းပေါက်ဈေးမှာ ငွေကျပ် ၅၆၀၀၀ ရှိပြီး ယခင်နှစ်ကာလတူတွင် ပဲစင်းငုံတစ်တင်းပေါက်ဈေးမှာ ငွေကျပ် ၄၁၀၀၀ ရှိရာ ကာလတူနှင့် ဈေးနှုန်းနှိုင်းယှဉ် ပါက ယခုနှစ်တွင် ယခင်နှစ်ထက် တစ်တင်း လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ ဈေးပိုမိုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်မြို့တွင် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

မြိတ် ဇန်နဝါရီ ၃၀

မြိတ်ဒေသမှ တစ်ဖက်ထိုင်းနိုင်ငံသို့ မုတ်ခွံ၊ ငါးမုတ်များ ပုံမှန် တင်ပို့လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း အကောက်ခွန်သက်သာခွင့်ဆိုင်ရာ ပင်ရင်းနိုင်ငံသက်သေခံလက်မှတ် Form D အကျိုးခံစားခွင့်ဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ ပရာကျတ်ကရီခမ်သို့ ကားလမ်းကြောင်းမှ ငါးမုတ် ၃၈၂ ဒသမ ၂၀ တန်၊ မုတ်ခွံ ၁၃ ဒသမ ၀၅ တန် တင်ပို့ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် မြိတ်ဒေသထွက် ရော်ဘာ ၆၀၄ ဒသမ ၈၀ တန်ကိုလည်း မလေးရှားနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ လည်းကောင်း၊ ခဲသတ္တု ၁၀ တန်ကို မလေးရှားနိုင်ငံသို့ လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၂၄ သန်းခန့် တင်ပို့ နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ဒေသ၌ သုံးစွဲလျက်ရှိသည့် စက်သုံးဆီများကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ တင်သွင်းသုံးစွဲလျက်ရှိရာ ဇန်နဝါရီလ နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း ဒီဇယ်ဆီ ၃၆၅ ဒသမ ၈၀ တန်နှင့် ဓာတ်ဆီ ၁၁၉ ဒသမ ၃၁ တန် တင်သွင်းခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ငွေလဲနှုန်းအနေဖြင့် တစ်ဘတ်လျှင် ၈၆ ဒသမ ၆၀ ကျပ်ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

မောင်တောကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ငါးမြစ်ချင်း တင်ပို့နိုင်ခဲ့မှုအခြေအနေ

မောင်တော ဇန်နဝါရီ ၃၀

မောင်တောကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှု ကုန်ချောပစ္စည်းများကို အဓိကတင်ပို့လျက်ရှိပြီး ရေထွက်ပစ္စည်းများ အနက် ငါးမြစ်ချင်းမှာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ဈေးကွက်ရရှိနေသည့် အမယ်တစ်မျိုးဖြစ်သည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ တစ်လလျှင် ရေထွက်ပစ္စည်းတန်ချိန် ၈၀၀ မှ ၁၀၀၀ အထိ တင်ပို့လျက်ရှိပြီး တင်ပို့ခဲ့သည့် ရေထွက်ပစ္စည်း များမှာ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးသလောက်၊ ငါးနီတူခြောက်၊ ငါးကုန်းညို ခြောက်၊ ငါးစုံလေးခြောက်တို့ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမ ခြောက်လဖြစ်သည့် (ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလ)အတွင်း ငါးမြစ်ချင်းတန်ချိန် ၅၁၉၅ ဒသမ ၂၀ တန်၊ တန်ဖိုး ၆ ဒသမ ၄၉၄ ဒေါ်လာသန်း တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းအရင်းအမြစ် - စီးပွား / ကူးသန်း

၃၀-၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်၊ မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါး၊ ရွှေ ဈေးနှုန်းများ

| စဉ် | မြို့အမည် | ဆန်(တစ်ပြည်) | | | | | စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ) | | | | | | | | | | အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ) | | | | | ခရိုင် (တစ်ကွက် သား) | |
|-----|---------------|--------------|-------|-------|-------------|--------------|---------------------------|---------------------|-----------------------|-------------|-------|------|-------|------------|--------------|-------|--------------------|-------|-------|-------|-------|----------------------|--------|
| | | ဧည့်မထ | ငစိန် | ပဲဆီ | စား အုန်းဆီ | ငရုတ် ခြောက် | ကြက် သွန်နီ | ကြက်သွန် ဖြူ(ရမ်းစ) | ကြက်သွန် ဖြူ(ကြူကုတ်) | နီနွင်း တက် | ချင်း | ဆား | မြေပဲ | ကုလား ပဲဝါ | မန်ကျည်း သီး | အာလူး | သကြား | ကြက် | ဝက် | အမဲ | ဆိတ် | | |
| ၁ | ၂ | ၃ | ၄ | ၅ | ၆ | ၇ | ၈ | ၉ | ၁၀ | ၁၁ | ၁၂ | ၁၃ | ၁၄ | ၁၅ | ၁၆ | ၁၇ | ၁၈ | ၁၉ | ၂၀ | ၂၁ | ၂၂ | ၂၃ | ၂၄ |
| ၁ | မြိတ်မြို့နယ် | ၂၄၀၀ | | ၁၄၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၁၇၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၄၅၀၀ | ၃၀၀၀ | ၂၃၀၀ | ၁၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၅၅၀၀ | ၂၂၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ |
| ၂ | လားရှိုး | ၂၁၀၀ | ၁၇၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၃၅၀၀ | ၃၅၀၀ | ၄၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၂၀၀၀ | ၅၀၀ | ၇၅၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၂၅၀၀ | ၂၅၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၁၈၅၀၀ | ၁၈၅၀၀ | ၈၀၀၀ | ၂၇၄၂၀၀ |
| ၃ | ကျိုင်းတုံ | ၂၅၀၀ | | ၁၆၀၀၀ | ၆၅၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၅၀၀ | | ၂၀၀၀ | ၁၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၅၀၀ | ၃၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၂၂၀၀၀ | | ၈၅၀၀ | ၂၈၁၀၀၀ |
| ၄ | တောင်ကြီး | ၂၂၀၀ | ၂၁၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၆၅၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၅၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၃၅၀၀ | ၁၀၀၀ | ၆၀၀ | ၇၂၀၀ | ၄၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၂၈၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၈၅၀၀ | ၂၆၉၀၀၀ |
| ၅ | လှိုင်ကော် | ၃၄၀၀ | ၂၁၀၀ | ၁၃၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၃၅၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၂၀၀ | ၅၀၀၀ | ၁၈၀၀ | ၅၀၀ | ၇၀၀၀ | ၄၇၀၀ | ၃၅၀၀ | ၂၃၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၆၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၂၈၄၂၀၀ |
| ၆ | ဘားအံ | ၂၀၀၀ | | ၁၂၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၂၈၀၀ | ၆၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၅၀၀ | ၆၅၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၂၅၀၀ | ၂၈၀၀ | ၁၁၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | ၈၀၀၀ | ၂၈၁၀၀၀ |
| ၇ | မော်လမြိုင် | ၁၈၀၀ | | ၁၃၅၀၀ | ၇၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၈၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၃၅၀၀ | ၂၅၀၀ | ၆၀၀ | ၆၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၆၀၀ | ၂၈၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၆၅၀၀ | ၂၈၃၅၀၀ |
| ၈ | ထားဝယ် | ၂၂၀၀ | | ၁၆၀၀၀ | ၈၅၀၀ | ၁၇၃၀၀ | ၂၅၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၄၁၀၀ | ၁၈၀၀ | ၆၀၀ | ၆၂၀၀ | ၄၇၀၀ | ၄၂၀၀ | ၂၆၀၀ | ၂၆၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | | ၂၈၃၀၀၀ |
| ၉ | မြိတ် | ၂၃၀၀ | | ၁၅၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၆၁၀၀ | ၅၃၀၀ | ၄၇၀၀ | ၂၆၀၀ | ၈၀၀ | ၆၇၀၀ | ၄၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၃၂၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | | ၂၈၃၅၀၀ |
| ၁၀ | ရန်ကုန် | ၂၂၀၀ | ၂၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | ၃၃၀၀ | ၇၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၈၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၆၀၀ | ၆၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၇၀၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၂၅၃၀၀၀ |
| ၁၁ | ပုသိမ် | ၂၁၀၀ | | ၁၄၀၀၀ | ၆၄၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၄၀၀ | ၇၅၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၇၀၀ | ၂၅၀၀ | ၈၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၇၀၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၂၇၃၀၀၀ |
| ၁၂ | စစ်တွေ | ၂၀၀၀ | ၁၈၅၀ | ၁၁၅၀၀ | ၇၀၀၀ | ၁၇၀၀၀ | ၂၇၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၃၀၀ | ၃၅၀၀ | ၃၂၀၀ | ၆၀၀ | ၇၈၀၀ | ၄၆၀၀ | ၄၀၀၀ | ၃၅၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | | | ၂၆၉၀၀၀ |
| ၁၃ | ဟားခါး | ၂၈၅၀ | | ၁၆၀၀၀ | | ၁၈၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၅၀၀၀ | | | ၂၀၀၀ | ၁၀၀၀ | | ၅၀၀၀ | | ၃၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၁၃၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၂၀၀၀ | | ၉၀၀၀ | ၂၈၅၀၀၀ |
| ၁၄ | မုံရွာ | ၂၉၀၀ | | ၁၂၀၀၀ | ၆၄၅၀ | ၁၉၀၀၀ | ၂၆၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၅၀၀ | ၅၃၀၀ | ၁၇၀၀ | ၇၀၀ | ၆၂၀၀ | ၆၄၀၀ | ၄၅၀၀ | ၂၆၀၀ | ၃၂၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၇၀၀၀ | ၂၆၀၀၀ | ၈၀၀၀ | ၂၆၉၅၀၀ |
| ၁၅ | မန္တလေး | ၂၀၅၀ | ၁၅၀၀ | ၁၂၅၀၀ | ၆၇၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၂၄၀၀ | ၃၂၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၂၀၀၀ | ၆၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၂၈၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၂၀၀၀၀ | ၈၀၀၀ | ၂၆၉၅၀၀ |
| ၁၆ | ပခုက္ကူ | ၂၂၀၀ | | ၁၁၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၄၀၀ | ၆၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၅၅၀၀ | ၁၈၀၀ | ၅၀၀ | ၆၅၀၀ | ၅၆၀၀ | ၄၅၀၀ | ၂၄၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၂၂၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၂၈၄၀၀၀ |
| ၁၇ | မကွေး | ၂၄၀၀ | | ၁၀၀၀၀ | ၆၆၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၈၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၅၅၀၀ | ၂၈၀၀ | ၁၀၀၀ | ၆၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၅၀၀ | ၃၂၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၂၈၃၅၀၀ |
| ၁၈ | ပြည် | ၂၀၀၀ | | ၁၂၅၀၀ | ၆၇၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၂၃၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၁၇၀၀ | ၄၀၀ | ၆၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၂၈၀၀ | ၂၃၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၂၇၃၀၀၀ |
| ၁၉ | ပဲခူး | ၂၁၀၀ | | ၁၂၅၀၀ | ၆၇၀၀ | ၁၈၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၅၀၀ | | ၂၀၀၀ | ၆၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၂၅၀၀ | ၂၅၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၂၅၀၀၀ | ၆၅၀၀ | ၂၈၃၀၀၀ |
| ၂၀ | ဖျဉ်းမနား | ၂၃၅၀ | | ၁၃၀၀၀ | ၆၁၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၂၂၀၀ | ၄၄၀၀ | ၄၆၀၀ | ၄၀၀၀ | ၂၂၀၀ | ၅၀၀ | ၆၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၂၆၀၀ | ၂၇၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၃၀၀၀ | ၁၃၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၂၇၈၅၀၀ |
| ၂၁ | နေပြည်တော် | ၂၃၅၀ | | ၁၃၀၀၀ | ၆၁၀၀ | ၁၅၀၀၀ | ၂၄၀၀ | ၄၆၀၀ | ၄၆၀၀ | ၄၂၀၀ | ၂၄၀၀ | ၅၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၂၀၀ | ၂၈၀၀ | ၂၇၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၁၄၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | ၉၀၀၀ | ၂၇၈၅၀၀ |
| ၂၂ | ကလေး | ၂၃၀၀ | ၂၁၀၀ | ၁၂၀၀၀ | ၇၀၀၀ | | ၃၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၅၂၀၀ | | ၁၅၀၀ | ၇၀၀ | ၇၀၀၀ | ၅၀၀၀ | ၄၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၃၀၀၀ | ၁၀၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၁၆၀၀၀ | ၂၄၀၀၀ | ၇၀၀၀ | ၂၉၅၀၀၀ |

မှတ်ချက်: (၁) ဧည့်မထဆန် တစ်ပြည်လျှင် မော်လမြိုင်နှင့်မုံရွာတွင် ၁၀၀ကျပ်၊ ပုသိမ်တွင် ၅၀ကျပ်၊ ဖျဉ်းမနားနှင့်နေပြည်တော်တွင် ၂၅၀ကျပ်၊ ပဲခူး တစ်ပိဿာလျှင် မြိတ်ကြီးနား၊ မြိတ်နှင့်ကလ

အလုပ်၏အကျိုး

စင်စစ်အားဖြင့် အလုပ်သည် စိတ်၏အစာဖြစ်၏။ မီးသည် လေနှင့် အောက်ဆီဂျင်ကိုမှီစားသောကြောင့်ဖြစ်သောတောက်လောင်နိုင်သလို စိတ်တည်းဟူသော မီးတောက်သည် အလုပ်တည်းဟူသောအစာကို မှီစားသော တည်တံ့နိုင်၏။

အလုပ်တည်းဟူသောအစာကို စိတ်အားမပေးမထောက်ချေက ထိုစိတ်သည် မိမိကိုယ်ကိုပြန်ပြီး မှီစားသောတတ်၍ လေမရသော မီးတောက်ပမာ ချုပ်ငြိမ်းခြင်းသို့ ရောက်ရလေသည်။

သို့ဖြစ်သောကြောင့် အလုပ်မရှိသောသူ၏စိတ်သည် အခါများစွာ ဖောက်ပြန်၍ မကောင်းသောအရာများကို ကြံတတ်လေသည်။

အလုပ်သည် အကျိုးရှိ၏။ အလုပ်ကို မောအောင်လုပ်ပြီးနောက် အိပ်၍ပျော်၏။ စား၍ကောင်း၏။ လောကဓာတ်သည် အလုပ်၏အကျိုး

စီးပွားကို ချက်ချင်း လတ်တလောထင်ရှားအောင် ထိုနည်းဖြင့်ပြ၏။ သို့သော်လည်း ပင်ပန်းစွာလုပ်ပြီးမှသာလျှင် ထိုအကျိုးကိုပေးတတ် လေသည်။

ဤစားကောင်းအိပ်ပျော်ခြင်းသည် အဆင်းရဲဆုံးသောလက် အလုပ် သမားများ၏နည်းပါးသောဝင်ငွေအတွက်သနား၍ဖြည့်စွက်ပေးခြင်းနှင့် တူလေသည်။

ဘိုင်စကယ်တို့မှာ လည်လျက်သွားနေမှ ထောင်၍နေနိုင်၏။ အလည်ရပ်လျှင် လဲကျလေသည်။ လူသတ္တဝါတို့၏ ဦးနှောက်သည် ကောင်းသောအမှုကို ကြံစည်ရန် တာဝန်ဝတ္တရားရှိ၏။ ထိုဝတ္တရား ပျက်ကွက်က ရူးတတ်လေသည်။ ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်ခြင်းသည် ရူးသွပ် ခြင်းတစ်မျိုးဖြစ်လေသည်။ မကောင်းသောအရာများကို ကြံစည်

ပိုမိုနင်း

တွေးတောခြင်းသည်လည်း ‘ဥမ္မတ္တကောနာ’ပင် ဖြစ်လေသည်။

ပျင်းရိသောသူသည် သေသူထက် ပိုမို၍အသုံးမကျချေ။ သေသူမှာ ထားရာ၌နေ၏။ ပျင်းရိသူမှာ ထားရာ၌မနေသဖြင့် လူသေထက် ပိုမို၍ အနှောင့်အယှက်ပြုတတ်ခြင်းသာ ခြားနားလေသည်။

အလုပ်ရှိသောသူများ၌ အဆင်းရဲဆုံးသောအရာသည် အလုပ်မရှိ သော ဧည့်သည်ကို ဧည့်ခံရခြင်းဖြစ်လေသည်။

အချိန်သည် သစ်တုံးနှင့်တူ၏။ လူရုပ်၊ နတ်ရုပ်ကိုထုလျှင် လူရုပ်၊ နတ်ရုပ်ဖြစ်၏။ ခွေးရုပ်၊ နွားရုပ်ထုလျှင် ခွေးရုပ်၊ နွားရုပ်ဖြစ်၏။ အလကားမြေပေါ်၌ထားလျှင် တုံးအောက်၌ တီကောင်တွေ၊ ဖားပြုတ် တွေ၊ မြွေတွေ၊ ပိုးမွှားတွေခို၍နေတတ်လေသည်။

အချိန်သည် ပန်းပွင့်များနှင့်လည်းတူ၏။ ၎င်းပန်းပွင့်များ၌ ချိုသောပန်းရည် ပါရှိလေသည်။ သို့အတွက် ရရှိသောအချိန် မိနစ်၊ စက္ကန့်ဟူသမျှတို့မှ ပန်းရည်ကို ပျား၏အလား ကုန်စင်အောင်ယူပြီးမှ လွှတ်ကြလေသတည်း။

အလုပ်မရှိလျှင် ပေါက်တူးပေါက်၍နေခြင်းကမြတ်၏။ အကြောင်း မူကား မလုပ်ဘဲစားသော ပျားဖိုတို့သည် မိုးဦးပေါက်ခါနီး၌ ပျားအုံမှ နှင်ထုတ်သတ်ပုတ်ခြင်းကို ခံရတတ်လေသည်။

(လူတစ်လုံးသူတစ်လုံးမှ)

အလုပ်သည် အကျိုးရှိ၏။ အလုပ်ကို မောအောင်လုပ်ပြီးနောက် အိပ်၍ပျော်၏။ စား၍ကောင်း၏။ လောကဓာတ်သည် အလုပ်၏အကျိုးစီးပွားကို ချက်ချင်းလတ်တလော ထင်ရှားအောင် ထိုနည်းဖြင့်ပြ၏။ သို့သော်လည်း ပင်ပန်းစွာလုပ်ပြီးမှသာလျှင် ထိုအကျိုး ကို ပေးတတ်လေသည်။

ကြီးပွားချမ်းသာနည်းပျူဟာ

စိတ်ကိုအကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုးပါ

“သင်အကြွင်းမဲ့ လွှမ်းမိုးနိုင်သောအရာမှာ သင်၏ စိတ်နေစိတ်ထားဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက် သတိချုပ်ပါ။”

အမေရိကန်စာရေးဆရာ နပိုလီယံဟီးလ်(၁၈၈၃-၁၉၇၀)

ဘဝတွင် အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာရေးအတွက် လူတိုင်းလူတိုင်းက နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ကြိုးစားလျက် ရှိရာ အဓိကလိုအပ်ချက်တစ်ခုကို လူသားတိုင်းက မေ့လျော့နေတတ်ကြသည်။

ယင်းမှာ စိတ်ကိုအကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုးနိုင်မှုပင်။

အောင်မြင်ရေးနှင့် ကြီးပွားချမ်းသာရေးအတွက် လူတိုင်းလူတိုင်းက အနာဂတ်မျှော်လင့်ချက်အဖြစ် ထားရှိကာ ကြိုးစားကြရာတွင် ဆယ်ကျော်သက် လူငယ်လူရွယ်များနှင့် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ အထိပါဝင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ ယင်းတို့၏ တူညီသည့် ဆန္ဒတစ်ခုက ကြီးပွားချမ်းသာအောင်မြင်ရေး ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိအရွယ်အမျိုးမျိုးသောလူသားတိုင်းက ကြီးပွားချမ်းသာမှုနှင့် အောင်မြင်မှုတို့ကို တပ်မက် ကြသည်။ တောင့်တကြသည်။

ထို့ကြောင့် အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာနိုင်မှုကို ရရှိရေးအတွက် တစိုက်မတ်မတ်ကြိုးစားလုပ်ဆောင် နေကြသည်ဖြစ်ရာ အဓိကသော့ချက်မှာ စိတ်ကို အကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုးနိုင်မှုပင်ဖြစ်ပေသည်။ မိမိ၏ကိုယ်ပိုင် စိတ်ကို အကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုးနိုင်မှုသည် မိမိ၏ရည်မှန်းချက် ပန်းတိုင်သို့ မိမိကိုခေါ်ဆောင်သွားနိုင်ရာလည်းဖြစ် သည်။

“သင်အကြွင်းမဲ့ လွှမ်းမိုးနိုင်သောအရာမှာ သင်၏ စိတ်နေစိတ်ထားဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက်သတိ ချုပ်ပါ” ဟူ၍ အမေရိကန်စာရေးဆရာ နပိုလီယံဟီးလ်



က ရေးသားဖော်ပြထားသည်ဖြစ်ရာ မိမိစိတ်ကို မိမိဘယ်လောက်နိုင်နင်းသလဲ၊ ဘယ်လောက် လွှမ်းမိုးကွပ်ကဲနိုင်သလဲ၊ ဘယ်လောက်များ အကြွင်းမဲ့လွှမ်းမိုးပိုင်စိုးကာ ခြယ်လှယ်နိုင်သလဲ ဟူသည့်အပေါ်တွင် အဖြေက ရှင်းရှင်းလင်းလင်း ရှိနေပြီးသားဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ ဦးတည်ချက်၊ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့ တန်းတန်းမတ်မတ်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် မိမိ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဖြစ်တည်မှုနှင့် စိတ်အားထက်သန်မှု တို့သည် အခရာကျသည်။

စိတ်ဓာတ်ခိုင်မာမှုသည်ကား အောင်မြင်မှု၏ အစပထမဖြစ်သည်။

ယင်းမှာ စိတ်ဖြင့်ကြံစည်စိတ်ကူးခြင်း၊ ထိုမှ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင် ခြင်းဟူသည့်လမ်းကြောင်းသို့ ရောက်ရှိလာခြင်း ဖြစ်ပေရာ ကနဦးအနေဖြင့် ကောင်းမွန်လှပ သော စီးပွားရေးဆိုင်ရာအတွေးတို့ကို ကြံစည်

စိတ်ကူးမှုဖြင့် စည်းစနစ်ကျနစွာရရှိမည်လည်း ဖြစ်သည်။

“ကိုယ်ပိုင်စည်းကမ်းသေဝပ်မှုဆိုတာ မိမိရဲ့ ကြံစည်စိတ်ကူးမှုကို နိုင်ခြင်းမှအစပြုတယ်။ ကြံစည် စိတ်ကူးမှုကို မနိုင်နင်းပါလျှင် လုပ်ဆောင်မှုအပေါ်မှာ နိုင်နင်းမှုမရှိနိုင်ပါဘူး” ဟု ကမ္ဘာကျော် သံမဏိ သူဌေးကြီး အင်ထရူးကာနယ်ဂျီက ပြောဖူး သည်။

မိမိ၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ကို နိုင်နင်းပါမှ ကြံစည် စိတ်ကူးမှုကို နိုင်နင်းမည်၊ ကြံစည်စိတ်ကူးမှုကို နိုင်နင်းပါမှ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်သည့် လုပ်ဆောင်မှုအပေါ် နိုင်နင်းမည်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ကြောင့် မိမိ၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ကို အကြွင်းမဲ့ ပိုင်စိုးပြီး စိတ်စွမ်းအားကို နိုင်နိုင်နင်းနင်းအသုံးချကာ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယတို့ဖြင့် အလေးထားကြိုးစားရမည် ဖြစ်သည်။ အလုပ်တစ်ခုကို အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်ရာတွင် အဓိကကျသည့် စည်းကမ်းရှိမှု၊

ထက်ခိုင်

ကတိသစ္စာတည်ကြည်မှုတို့ကို မှတ်ကျောက်တင် ခံနိုင်ရန်လည်းလိုအပ်သည်။ ထိုသို့ မှတ်ကျောက် တင်ခံနိုင်ရည်ရှိမှုသည်လည်း အောင်မြင်မှု၏ အစကနဦးလမ်းပွင့်လာမှုပင်ဖြစ်သည်။

ယုံကြည်မှုသည် ဝယ်ယူ၍မရနိုင်သကဲ့သို့ မိမိလုပ်ဆောင်မှုတိုင်း၏ အသီးအပွင့်လည်းဖြစ်သည်။ ကောင်းမွန်သည့်အရည်အသွေးရှိပြီး အများလက်ခံ နိုင်လောက်သည့် လူမှုဆက်ဆံရေးပြေပြစ်မှုရှိခြင်း နှင့် ကျင်လည်ရာဝန်းကျင်၏ နွေးထွေးစွာလိုလားမှုတို့ သည် ဘဝတစ်လျှောက် အောင်မြင်ကြီးပွားရေး လမ်းကြောင်းတွင် များစွာအထောက်အကူပြုပေ သည်။

ထိုသို့သော ရလဒ်ကောင်းများကို ရရှိပိုင်ဆိုင် နိုင်စေရန် မိမိစိတ်ကို အကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုးနိုင်ပြီး အကောင်းမြင်စိတ်ကို ပန်းတိုင်သို့ ဖြောင့်ဖြောင့် တန်းတန်းရောက်ရှိစေရန် ဦးဆောင်နိုင်မှုပင် ဖြစ်သည်။

အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာလိုကြသော ယနေ့ လူငယ်လူရွယ်များနှင့် အရွယ်မရွေးသော လူတိုင်း လူတိုင်းသည် မေတ္တာကိုရှေးရှုကာ မေတ္တာရရှိအောင် နေထိုင်ပြုမူပြီး စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းများ ထားရှိနိုင်ကြရန် လိုအပ်လှသည်။ လက်တွေ့ဘဝတွင် စာနာနားလည်မှု၊ သည်းခံမှုတို့ကိုလည်း လက်ကိုင် ထားပြီး မိတ်ဆွေကောင်းများ တည်ဆောက်ရယူ နိုင်ခြင်းအလို့ငှာ မိမိ၏စိတ်ကို အကြွင်းမဲ့ပိုင်စိုး ခြယ်လှယ်ကာ လိုအပ်သလို ဦးဆောင်နိုင်ခြင်းအားဖြင့် ဘဝတွင် အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာမှုကို ရရှိလာမည် ဖြစ်ပေတော့သည်။ ။

လူနေမှုမြင့်မားသူဖြစ်ချင်သလား

မောင်ထူးချွန်

လူနေမှုဆိုတာ လူတွေရဲ့ နေထိုင်မှု စားသောက်မှုစတဲ့ စားဝတ်နေရေးအခြေအနေ ပေါ့ကွယ်။ လူနေမှုအဆင့်အတန်းလို့ဆိုရင် ပိုပြီး မြင့်သာမယ်ထင်ပါတယ်။ လူမှုအဆင့်အတန်း ဆိုတာ သူ့နေရာနဲ့သူ ရှိနေပြီးသားပါပဲ။

မောင်တို့ မယ်တို့ လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားလိုကြတယ်မဟုတ်လား။

လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားဖို့ဆိုတာ ချမ်းသာကြွယ်ဝဖို့တော့ လိုတာပေါ့။ ချမ်းသာ ကြွယ်ဝမှသာ လူနေမှုဘဝကို မြှင့်တင်နိုင်ပေ မပေါ့။ လူနေမှုမြင့်မားဖို့ရာ ကနဦးစိတ်ဓာတ်မြင့်မား ဖို့လိုတယ်။ စိတ်ဓာတ်ကို မြင့်မြင့်မားမားထားရှိ နိုင်ပြီဆိုရင် လူနေမှုဟာ မြင့်မားလာမှာပါပဲ။

စိတ်ဓာတ်ကို ဘယ်လိုမြှင့်တင်မလဲ။ အလွယ် ကလေးပါ။ လူတိုင်းလူတိုင်း အသက်အရွယ်မရွေး လုပ်ဆောင်နိုင်ကြပါတယ်။ အဲဒါက စိတ်ကောင်း စေတနာကောင်းထားရှိနိုင်ဖို့ပေါ့။ လူတိုင်းအပေါ် စိတ်စေတနာကောင်းတွေ ထားရှိနိုင်ဖို့လိုတယ်လို့ ဆိုလိုတာ။ ကုန်ကုန်ပြောရရင်တော့ သတ္တဝါ အားလုံးရဲ့အပေါ်မှာ စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်း ထားရှိပေးနိုင်ဖို့ပေါ့။

စိတ်ကောင်းရှိသူဟာ စိတ်စွမ်းရည်တွေကို အကောင်းဆုံး စနစ်တကျအသုံးပြုတတ်ပြီး သူ့ဘဝကို လှပအောင် လူနေမှုမြင့်မားအောင် ထူထောင်နိုင်စွမ်းရှိတယ်။ အဲဒီတော့ စိတ်ပိုင်းရော ရုပ်ပိုင်းပါ နှစ်ရပ်စလုံးချမ်းသာလာမယ်။ ဒါက သဘာဝကျပါတယ်။ သတ္တဝါတိုင်းကို စိတ်ချမ်းသာ စေတဲ့သူဟာ ကိုယ်တိုင်လည်း စိတ်ချမ်းသာရာ ရတာပါပဲ။ ဒါကြောင့် စိတ်ကောင်းမွေးမြူကြ ရမယ်။ စိတ်ကောင်းမွေးနိုင်ဖို့ ပညာလိုအပ် တယ်။

ပင်ကိုစိတ်စွမ်းရည်တွေကို ဖော်ထုတ်မွေးမြူ အသုံးချနိုင်အောင် တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်စွမ်းတဲ့ ပညာက ပိုပြီးလိုအပ်တယ်။ ဒီလိုပညာတွေရရှိဖို့ ငယ်ရွယ်စဉ်ကတည်းက ပညာသင်ရမယ်။



ကျောင်းသင်ပညာရေးဟာ အခြေခံကျပြီး လူ့ဘဝ တစ်လျှောက်လုံးမှာ အကျိုးပြုတာအမှန်ပါပဲ။ ဒါတင်ပဲလားဆိုရင် မကသေးဘူး။ ဆက်လက် လေ့လာနေရမယ်။ ပညာဆိုတာ ပြီးဆုံးတယ်မရှိ ဘူး။ နောက်တစ်ခုက ပြင်ပစာပေတွေဖတ်ရှု ရမယ်။ ဒီလိုဖတ်မှတ်ရုံနဲ့မကပြန်ဘူး။ တွေးခေါ် မြော်မြင်နိုင်စွမ်းရှိရမယ်။

စာဖတ်တာဟာ မျက်စိပွင့်တယ်။ စာဖတ်တဲ့ နေတာက မျက်ကန်းနဲ့တူတယ်။ နည်းနည်းဖတ်တာ ထက် များများဖတ်တာက ပိုပြီးတိုးတက်ကာ ပိုပြီး အမြင်ကျယ်စေတယ်။ စာဖတ်ရမယ့်အပြင် စိတ်ကူး စိတ်သန်းနဲ့ကြံဆရမယ်။ တွေးတောရမယ်။ စဉ်းစား ရမယ်။ တွေးခေါ်မြော်မြင်ကြည့်ရမယ်။ ကိုယ်ပိုင် ဉာဏ်သုံးပြီး ချင့်ချိန်နိုင်ဆဲကြည့်နိုင်ရမယ်။ အဲဒါမှ စာသိကနေ ငါသိဖြစ်လာမယ်။ မသိတာတွေကို တွေ့ရဦးမယ်။ ဘာမှမခက်ခဲပါဘူး။ တေးမှတ်ထား ပေါ့။ ဆရာသမားတွေ၊ မိဘတွေ၊ သက်ကြီးဝါကြီး၊ ပညာကြီးသူတွေထံ ချဉ်းကပ်ပြီး ဂဏနဏကွဲပြား ရှင်းလင်းအောင် မေးမြန်းရမယ်။ မေးမြန်းမှ တကယ် နားလည်တယ်။ မမေးသမျှ မသိနိုင်သလို ပညာလည်း

မရနိုင်ဘူးပေါ့။ မေးဖို့ရာ ဝန်မလေးပါနဲ့။ မေးပါ။ အချိန် အခါစောင့်ပြီး အခွင့်သင့်တာနဲ့ မေးမြန်းပါ။ စူးစမ်းပါ။ မသဲကွဲတာကို စူးစမ်းပါ။ စူးစမ်းလေ့လာမှ အဖြေမှန်ကို သိပါတယ်။ ထင်တာနဲ့အတည်မယူ ရဘူး။ ခိုင်လုံအောင် မေးရပါမယ်။ ကိုးစားနိုင် လောက်တဲ့ပုဂ္ဂိုလ် ဒါမှမဟုတ် ကျမ်းကို ကိုးကား ရမယ်။

နောက်တစ်ချက်က ဆွေးနွေးတာ၊ တိုင်ပင်တာ၊ အပြန်အလှန်နားထောင်တာတွေပေါ့ကွယ်။ အဲဒါတွေ က ပညာဗဟုသုတ၊ အသိပညာ တိုးပွားကျယ်ပြန့်စေ ပါတယ်။

စူးစမ်းတာ၊ သုတေသနပြုတာ၊ ရေးသား ရေးမှတ်ထားတာ၊ လေ့ကျင့်တာ၊ ထပ်ကာထပ်ကာ လေ့ကျင့်တာ၊ ကျက်မှတ်တာ၊ အာဂုံဆောင်တာ၊ အချိန်မရွေး အလွတ်ရွတ်ဆိုနိုင်စွမ်းရှိတာတွေဟာ လုပ်ကိုလုပ်ရမှာ၊ လုပ်မှရတဲ့အရာတွေပေါ့ကွယ်။ ကျက်မှတ်တာကို လုံးဝစွန့်လွှတ်လို့မရဘူး။ ကျက်မှတ်ခြင်းဆိုတာမရှိရင် ပညာကို တကယ် ခိုင်ခိုင်မာမာမရဘူး။ စာအုပ်ထဲ၊ ကွန်ပျူတာထဲမှာတင်

ထည့်ထားရုံနဲ့မရဘူး။ ဦးနှောက်ထဲမှာကို ရှိနေ ရမယ်။

ပိဋကတ်တော်ကိုတောင် အာဂုံဆောင် ကျက်မှတ်ခဲ့တဲ့ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်တွေ ရှိနေတာပဲ။ ကျက်စရာကို ကျက်မှတ်မှသာ အသုံးချ နိုင်မှာပေါ့ကွယ်။

ဒီလိုနဲ့ ပညာတွေရရှိပြီး အသိအလိမ္မာ၊ အမြော်အမြင်၊ ဆင်ခြင်မှု၊ မျှတမှု၊ နားလည်မှု စတဲ့ စိတ်ဓာတ်မြင့်မားရေးဆိုင်ရာ အခြေခံကောင်း တွေရှိနေပြီဆိုရင် အလိုလိုကို စိတ်ဓာတ်က မြင့်မား လာပြီပေါ့။ စိတ်ဓာတ်မြင့်မားမှ ဘဝကလည်း မြင့်မားလာမယ်။ ဘဝမြင့်မားလာမှ လူနေမှုမြင့်မား လာပေမပေါ့။

လူနေမှုမြင့်မားရေးအတွက် အဓိကသော့ချက် တွေကို လိုက်နာလုပ်ဆောင်နိုင်ရင် အောင်မြင်ပြီ ပေါ့ကွယ်။

- ၁။ မဖြစ်မနေလုပ်ရမယ်
 - ၂။ ကြိုးစားအားထုတ်မှုရှိရမယ်
 - ၃။ စိတ်အားထက်သန်မှုရှိရမယ်
- ဆိုတဲ့ အချက် သုံးချက်ဟာ အောင်မြင်ကြီးပွား ချမ်းသာမှုရရှိပြီး လူနေမှုမြင့်မားရေးအတွက် အဓိကသော့ချက်တွေပါပဲ။ အဲဒီသော့ချက်တွေကို စနစ်တကျလိုက်နာကျင့်ဆောင်နိုင်ရင် ဘဝမှာ အောင်မြင်မှုတွေ စတင်ရရှိလာပြီး လူနေမှု မြင့်မားရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်တွေက ပိုမိုခိုင်မာလာပါလိမ့်မယ်။

မောင်တို့မယ်တို့အနေနဲ့ လူနေမှုမြင့်မားရေး အတွက် အခြေခံကျတဲ့အချက်တွေကို သိရှိပြီး ကိုယ်စွမ်းရှိသမျှ စွမ်းရည်တွေကို လက်တွေ့အသုံး ချနိုင်ကြဖို့ပဲလိုပါတယ်။ ငှပ်လျှိုးနေတဲ့ ကိုယ်ပိုင် စွမ်းရည်တွေကို စနစ်တကျနဲ့ အကောင်းဆုံး အသုံးချနိုင်လာပြီဆိုရင် ချမ်းသာကြွယ်ဝလာပြီး လူနေမှုဘဝတွေ မြင့်မားလာကာလူနေမှုမြင့်မားသူ တွေ အလိုလိုဖြစ်လာပြီပေါ့ကွယ်။

နိုးကြားတက်ကြွစွာ ကမ္ဘာကြီးကိုရင်ဆိုင်ပါ

အောင်မြင်စည်သူ

သင်သည် လေယာဉ်ပေါ် တက်သောအခါတွင် လေယာဉ်ပျံကြီး၏ လေယာဉ်မှူးခန်းကို မျက်စိ ကစားကြည့်ဖူးပါသလား။ လေကာမှန်ကြီး တစ်ခုအောက်တွင် ထည်ဝါလှသော ခလုတ်များ၊ မောင်းတံများ၊ ဒိုင်ခွက်များကို တွေ့ရပေမည်။

သင် လေယာဉ်ပျံပေါ် တက်နေခိုက်တွင် လေယာဉ်မှူးက တွဲဖက်လေယာဉ်မှူးအား “ဂျိုး... ဒီခလုတ်တစ်စုံက ဘာလုပ်တယ်ဆိုတာ ငါ့ကို သတိပေးပါဦး” ဟု ပြောကြားလိုက်သည်ကို နားစွန့် နားဖျား ကြားလိုက်သည်ဆိုလျှင် သင်မည်သို့ နေမည်နည်း။

ထိုစကားကို ကျွန်တော်ကြားခဲ့ပါလျှင် ထိုခရီး စဉ်သည် ကျွန်တော်အတွက် ကြမ်းတမ်းသောခရီးစဉ် ဖြစ်ပေမည်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့အများစုသည် ထိုသို့လမ်းညွှန်ကိရိယာများအကြောင်း ဘာမှ

ဟုတ်တိပတ်တိမသိလှဘဲ ကျွန်တော်တို့ဘဝများကို ပွဲကိုင်လေ့ရှိကြသည်။ ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင် ခလုတ်များ ဘယ်နေရာတွင်ရှိနေသည် (သို့မဟုတ်) ဘာလုပ်နိုင်သည်ကို နားလည်သိတတ်ရန် အချိန်ယူ လေ့မရှိချေ။

သင် ခလုတ်များကို ပြုတ်စေသမျှ အရာတိုင်းကို သတိပြုရန် ယခုအချိန်မှစ၍ သန့်ရှင်းစေပါ။ သင့်ကို စိတ်ကူးစိတ်သန်းဖြစ်စေသမျှ အရာရာတိုင်း တေးမှတ်ထားပါ။ ယင်းသည်ကား သင်၏ ခလုတ်ခုံ ပင်ဖြစ်သည်။ ထိုခလုတ်မောင်းများသည် သင်၏ ကိုယ်ရေးအဓိဋ္ဌာန်စနစ်တစ်ရပ်လုံးကို မောင်းနှင် သည်။

နိုးကြားတက်ကြွစိတ်သည် မတော်တဆ ဖြစ်ပေါ်လာစရာမဟုတ်။ ဥပမာ-သင့်ကို စိတ်ဓာတ် တက်ကြွစေသော တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ရေဒီယိုမှလာ

သည့်အချိန်အထိ သင် နာရီပေါင်းများစွာ စောင့်ဆိုင်း နေရန် မလိုပါ။ သင်ကြားသည့် တေးသီချင်းများကို သင်ကွပ်ကဲနိုင်သည်။

သင့်စိတ်ဓာတ်ကို အမြဲတက်ကြွစေသော တေးသီချင်းများရှိပါလျှင် ထိုသီချင်းများကို တိပ်ခွေ ဖြင့်ကူး (သို့မဟုတ်) စီဒီထုတ်၍ သင့်ကားတွင် ဖွင့်နိုင် ရန် အသင့်ဆောင်ထားပါ။ သင့် တေးသီချင်းအားလုံး ကို မွေနှောက်၍ သင့်အတွက် စိတ်ဓာတ် တက်ကြွရေး တေးသီချင်းတစ်ခွေ ထုတ်လိုက်ပါ။

ရုပ်ရှင်များကိုလည်း အသုံးပြုနိုင်သည်။ နိုးကြားတက်ကြွစွာ ကမ္ဘာကြီးကို ရင်ဆိုင်ရန် အားအင်ပြည့်ဝသလို ခံစားလျက် ရုပ်ရှင်ကြည့်ရာမှ သင် အကြိမ်မည်မျှထဲဖူးပါသနည်း။ ဤအဖြစ်မျိုး ကြုံသည့်အခါတိုင်းပင်လျှင် သင် ‘မှန်ကန်သော ခလုတ်မောင်းများ’ ဟု နာမည်ရေးထိုးထားနိုင်သော

အထူးမှတ်စုစာအုပ်လေးတွင် ထိုရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ အမည်ကို တေးမှတ်လိုက်ပါ။ နောက် ခြောက်လ (သို့မဟုတ်) တစ်နှစ်အကြာတွင် သင်သည် ထိုရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကိုပင် ငှားရမ်းကြည့်ရှု၍ ထိုစိတ်အားကိုပင် ထပ်မံခံစားနိုင်သည်။ ကျွန်တော် တို့ စိတ်အားတက်ကြွနိုးကြားစေသော ရုပ်ရှင် အများစုသည် ဒုတိယတစ်ကျော့ပြန်ကြည့်သော အခါ ပို၍ပင်ကောင်းနေတတ်သည်။

သင်သည် သင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို သင်ထင်သည် ထက် ပိုမိုထိန်းချုပ်ထားနိုင်သည်။ သင့်ကိုယ်သင် ပို၍ အာရုံထက်စေရန်၊ နိုးကြားစေရန် သိသိကြီးပင် ပုံစံသွင်းမှုပြုနိုင်သည်။ သင့်ခလုတ်ခုံကို သင်သိပြီး သင့်ခလုတ်များကို သင်နှိပ်တတ်အောင် သင်ပါ။ သင်၏လည်ပတ်ပုံကို သင်သိလေလေ၊ သင့်ကိုယ်သင် လှုံ့ဆော်ပေးရန် လွယ်လေလေဖြစ်ပေမည်။

ရှမ်းပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနနှင့် ကုမ္ပဏီများ၏ လုပ်ငန်းသဘောတူစာချုပ်နှင့် ပြင်ဆင်ချက်စာချုပ်များ လက်မှတ်ရေးထိုးချုပ်ဆိုခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

တောင်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၃၀

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၌ ရှမ်းပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာနနှင့် လုပ်ငန်းသဘောတူစာချုပ်ချုပ်ဆိုသော ဆောင်ရွက်ဆဲ လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် တောင်ကြီးမြို့ (Taunggyi Shopping Center) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ဒုတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်ချက်စာချုပ်၊ ရွှေညောင်မြို့ ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ ရပ်နားစခန်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ပြင်ဆင်ချက်စာချုပ်၊ အေးသာယာမြို့ အဝေးပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်း ပြင်ဆင်ချက်စာချုပ်များ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် တန့်ယန်းမြို့ မြို့မဈေးအတွင်း အာရ်စီနစ်ထပ်ပါ

ဈေးရုံ နှစ်ရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း သဘောတူစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် တောင်ကြီးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ် စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးခွန်သိန်းမောင်နှင့် ပြည်နယ်လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ရဲမှူးချုပ်တင်ကိုတို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ရှမ်းပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုင်းထွန်းထွန်းက စာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် သီဟပွဲမြို့တိုးတက်



ရေးကုမ္ပဏီလီမိတက်၊ J-United Co.,Ltd၊ Danu Min Thar Co.,Ltd၊ ထိန်သာဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီနှင့် 178 Co.,Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်း

သဘောတူစာချုပ်နှင့် ပြင်ဆင်ချက်စာချုပ်များ လက်မှတ်ရေးထိုးချုပ်ဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ဇော်နိုင်လင်း

ပို့ကုန် / သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်ရေးတွင်

အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အပင်ပိုးမွှားကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၀

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ (ရုံးချုပ်ရန်ကုန်)မှ ပို့ကုန်/သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်ရေးတွင် အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် အပင်ပိုးမွှားကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၈ နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ Hotel Hazel ၌ ကျင်းပသည်။

ပြောကြား

“မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အထူးရန်ပုံငွေ (၂၀၂၀)နဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေတဲ့ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ တရုတ်နယ်စပ် သစ်သီးဝလံများ ကုန်သွယ်မှုတိုးတက်ရေးအတွက် အပင်ပိုးမွှားကင်းရှင်းရေးနှင့် အစားအစာများ ဘေးကင်းလုံခြုံစိတ်ချရရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းစဉ်တွေထဲကတစ်ခုဖြစ်တဲ့ အစားအစာဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနဲ့ အပင်ပိုးမွှားကင်းရှင်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲပါ။ စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်တွေ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ Plant Quarantine လုပ်ငန်းစဉ်တွေ၊ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတွင်



Sanitary(Food Safety)အခန်းကဏ္ဍ၊ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတွင် SPS Measures များနှင့် SPS-Enquiry Point အခန်းကဏ္ဍ၊ Plant Pest Quarantine Law၊ တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် GACC မှ တံပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်တွေ၊ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတွင် ကုန်ပစ္စည်းများ၏ အကောက်အခွန် သက်သာခွင့်ဆိုင်ရာ ပင်ရင်းနိုင်ငံ စည်းမျဉ်းများ၊ သရက်သီးတင်ပို့မှုအခြေအနေများ၊ ထောပတ်သီးတင်ပို့မှုအခြေအနေများကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ

အလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ကြတာပါ”ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူးရဲမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးတိုးမင်းက ပြောသည်။

ယင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီးမှ လယ်ယာထွက်ကုန်ဆိုင်ရာ သွင်းကုန်/ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များနှင့် သစ်သီးဝလံ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များက

သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ပို့ချဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ စီမံကိန်းကို အပူပေးစမ်းသပ်ချက်အတွက် လိုအပ်သော ဓာတ်ခွဲခန်းသုံး စက်ပစ္စည်းကိရိယာများ ဖြည့်တင်းရန်၊ သရက်သီးတွင် ပိုးမွှားကင်းစင်ရေးအတွက် (Hot water treatment for mango) အစီအမံကို လေ့လာဖော်ထုတ်ရန်၊ ကုန်သွယ်မှုအထောက်အကူပြု ထိန်းချုပ်ဖျက်ပိုးများ ကျရောက်မှုအခြေအနေဖော်ထုတ်ရန်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျရောက်သော သီးထိုးယင်မျိုးစိတ်များ စာရင်းပြုစုရန်၊ လုပ်ကွက်ငယ် သစ်သီးဝလံတောင်သူများနှင့် ဝန်ထမ်းများအတွက် သီးထိုးယင်အပါအဝင် ဖျက်ပိုးကာကွယ်နိမိတ်ခင်းခြင်းနှင့် အရည်အသွေးကောင်း သစ်သီးဝလံများ ထုတ်လုပ်ခြင်း စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရန်၊ သစ်သီးများအပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချမှု ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ပါဝင်သူများကို ဈေးကွက်အထောက်အကူပြု Sanitary and Phytosanitary လုပ်ငန်းများကို နားလည်လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မှု မြှင့်တက်စေရန်၊ သစ်သီးခြံရှင်ငယ်များ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်ပြီး လူမှုဘဝနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မြှင့်တင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြောင်းနှင့် စီမံကိန်းဆောင်ရွက်သည့် နေရာဒေသများအနေဖြင့် သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ (ရန်ကုန်)၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

◆ ကျောဖုံးမှ ပွဲကစားချိန် ၈၆ မိနစ်မှာ ဆီဖြူနီရဲ့သွင်းဂိုး ထပ်မံရရှိခဲ့တာကြောင့် နာပိုလီအသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်မှူး ဗစ်တာ အော်ဆင်ဟန်ဟာ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အခုဘောလုံးရာသီမှာ နာပိုလီအသင်းနဲ့အတူ သွင်းဂိုး ၁၄ ဂိုးအထိရိုလာခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ နာပိုလီအသင်းကတော့ ရိုးမားအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ် ၂၀ အပြီးမှာ ရမှတ် ၅၃ မှတ်ရရှိခဲ့ကာ အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာက အင်တာမီလန်အသင်းက ရမှတ် ၄၀ ရရှိထားတာကြောင့် ဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ၁၃ မှတ်ဖြတ်ကာ ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နာပိုလီအသင်းဟာ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း အီတလီစီးရီးအေချန်ပီယံ ဆုဖလားကို ပထမဆုံးအကြိမ် ရယူဆွတ်ခူးနိုင်မယ့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိတော့မှာဖြစ်ပြီး ရိုးမားအသင်းကတော့ နာပိုလီအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာကြောင့် အီတလီစီးရီးအေအမှတ်ပေးဇယားအဆင့် ၆ နေရာမှာပဲ ရပ်တည်ခွင့်ရရှိခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ငွေကြယ်

ကျေးလက်ဒေသ ပြုပြင်တိုးတက်ရေးအတွက်

နွေရာသီ **ဂျာနယ်** **ထွက်ရှိ**

၁-၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ (၂၀)၊ အမှတ် (၃) တွင်

- တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးမှသည် ပြည်ထောင်စုကြီးတည်တံ့ရေးဆီသို့
- အထွက်နှုန်းကောင်းစေမည့် မုန့်ညင်းစိုက်ပျိုးနည်း
- ဂျီအေပီပီတီစီမံရေးကောင်းကောင်းရပြီ
- အလူးစိုက်ပျိုးရေး နည်းလမ်းကောင်းများ
- မွန်မြတ်စေတနာနှင့် အေးမြသောအရိပ်အာဝါသ
- ကျွဲတို့၏အလေ့အထနှင့် ကျွဲမွေးမြူရေးအကြောင်း သိကောင်းစရာ
- စားသုံးပိုလှ ငါးမွေးကန်
- အရိုးပြခြင်းနှင့် ခန္ဓာကိုယ်သန်စွမ်းမှု၏ ကျန်းမာရေးအတွက် အရေးပါပုံအပါအဝင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သုတေသနလုပ်ငန်းစဉ်ဖြင့် ထွက်ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

အမြို့ပြအနယ်နယ်ရှိ မြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုံးများတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။ DKY Journal

မနက်ဖြန် မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနွန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မိုး/လေ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၈)ရပ်ကွက်၊ သစ္စာဥယျာဉ်အိမ်ရာ၊ တိုက်အမှတ် (Wing III)၊ အခန်းအမှတ်(၅၀၃)အား အမည်ပေါက် ဒေါ်ဝေဝေခိုင် [၉/အခ(နိုင်)၀၁၀၈၀၉]ထံမှ ဦးစိုးလွင် ဘိုဘို [၁၂/မဂ(နိုင်)၀၈၃၃၃၃]နှင့် ဒေါ်ယဉ်မြတ်စိုး (ခ) ယဉ်မင်းထက် [၁၄/ဟာသ(နိုင်)၂၂၀၉၂]တို့က စာချုပ်စာတမ်းဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ သဖြင့် တိုက်ခန်းပိုင်ဆိုင်ခွင့်စာအုပ်တွင် အမည်ပြောင်းလဲပေးပါရန် လျှောက်ထားလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း အထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် တင်ပြကန့်ကွက်နိုင် ပါသည်။

အိမ်ရာ(၂)၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ နေပြည်တော်၊ ၀၆၇-၃၄၀၇၇၄၇

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်းကြီးရပ်ကွက်၊ နတ်စင်လမ်း၊ အမှတ်(၂၃)၊ (၂)ခန်းတွဲ၊ RC(၆)ထပ်အဆောက်အအုံအပါအဝင်(၆လွှာ)(တိုက်ကို မျက်နှာမူလျှင်ညာဘက်ခြမ်းအခန်း)၊ ဧရိယာ(၅၅၂)စတုဂံပေပေရှိ၊ တိုက်ခန်းနှင့် ၎င်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံသဖြင့်သော ဦးလှဝင်း[၁၂/တမ(နိုင်)၀၇၃၅၅၅]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေများ ဖြစ်သော ဒေါ်အိဦးစိုးဖြူ[၁၂/တမ(နိုင်)၁၂၃၅၅၅]၊ ဦးရင်ထွေး[၇/မခ(နိုင်)၀၇၀၇၆၂]၊ ဒေါ်နီနီဝင်း[၁၂/ဒဂ(နိုင်)၀၀၆၅၅၅]တို့က အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဤအရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း တိကျခိုင်လုံ သော စာရွက်စာတမ်းမူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက်အထိ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်း အဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်အိဦးစိုးဖြူ၊ ဦးရင်ထွေး၊ ဒေါ်နီနီဝင်းတို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်များအရ- ဒေါ်သူစတင်ကျော် LL.B, D.B.L, D.I.L, D.I.P.L, WIPO(Switzerland) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၇၆)၊ အမှတ်(၁၄)၊ ကျိုင်းခေါက်ဘုရားလမ်း၊ ကြယ်စင်မြို့တော်၊ (Star City) သန်လျင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ Ph-09-765602290

အထူးဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း

၁၉-၁-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၌ကျင်းပသည့် International University of Morality at Florida, U.S.A မှ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သော Honorary Doctoral of Philosophy in Morality Administration. Social Works, Religious Education and Education ဘွဲ့ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်းခံရသည့် ပြည်မြို့၊ ကြည်သာ အေးမြကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဦးကောသလ္လ အား တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများဖြစ်ကြသည့် သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရ ဒေါက်တာဦးကိုကိုလေး နှင့်ဇနီး ဒေါက်တာဒေါ်ဇင်မာလင်း၊ သမီး မချမ်းမြေ့ရွှေစင် မိသားစုတို့မှ အထူးဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်းနှင့် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် ဘာသာ သာသနာ အကျိုးကို ဆက်လက်သယ်ပိုးဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

ချမ်းမြေ့ရွှေစင်ဆောက်လုပ်ရေးနှင့် ရွှေမင်္ဂလာမိသားစု

အထူးဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း

၁၉-၁-၂၀၂၃ရက်နေ့တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ တိုကျိုမြို့၌ကျင်းပသည့် International University of Morality at Florida, U.S.A မှ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သော Honorary Doctoral of Philosophy in Morality Business Administration ဘွဲ့ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း ခံရသည့် သီဟသူဓမ္မမဏိဇောတရ ဒေါက်တာဦးကိုကိုလေး နှင့်ဇနီး ဒေါက်တာဒေါ်ဇင်မာလင်း နှင့် The Outstanding Award in Social Benent and Youth Volunteer ဘွဲ့လက်ခံရရှိသော သမီးလေး မချမ်းမြေ့ရွှေစင် တို့အား ရွှေအင်ကြင်းမိသားစုတို့မှ အထူးဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်းနှင့် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင်အောင် ဘာသာသာသနာအကျိုးကို ဆက်လက်သယ်ပိုး ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

ဦးခင်အောင်-ဒေါ်ခင်ဌေးကြူ
ကိုသီဟမင်းထွန်း-မထက်ထက်အောင်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ မိုးစန္ဒာလမ်း၊ အမှတ်(၅၃/၅၉)၊ စတုတ္ထထပ်(၅)လွှာ၊ တိုက်ခန်းနှင့် ပတ်သက်၍ အများသိစေရန်

အထက်ပါတိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးကို မြေရှင် ဒေါ်မာမာကို [၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၂၁၇၇၄] ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်စန္ဒာဝင်းမှ လက်ရှိဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်ုပ် မိတ်ဆွေဒေါ်စန္ဒာဝင်း၏ ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်မျှ ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ကျူးကျော်နေထိုင်ခြင်း၊ အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်းတို့ မပြုလုပ်ရန်နှင့် ပြုလုပ်ပါက တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်နန်းဆင့်ဆင့်ထွန်း LL.B, DBL, DML
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၆၃၉)
အမှတ် (၈၃)၊ ပထမထပ်၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၈၄၀၂၇၇

မော်တော်ယာဉ်မှတ်ပုံတင် စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

မော်တော်ယာဉ်/မော်တော်ဆိုင် ကယ်ယာဉ်အမှတ်-9R/6627 ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ အမည် ဒေါ်ဝင်းစိန် [၉/မရတ(နိုင်)၀၀၆၄၁၉]မှ ယာဉ် မှတ်ပုံတင်စာအုပ်ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများနှင့် အတူ တင်ပြသည့်ရက်မှ (၃၀)ရက် အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ရုံး (မြစ်ကြီးနား)

ဥတုရာသီ တောကို မှီ၏

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၈၀)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၄၇)၊ မြေဧရိယာ(၀.၀၂၈)ဧကရှိ နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက် နှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၄၀) ဟုခေါ်တွင်သော အိမ်အပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံးတို့ကို တရားဝင် အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ထားသူများဖြစ်သော(၁)ဒေါ်နန်းပွင့်ဖြူ[၁၂/ကမရ(နိုင်) ၀၀၃၅၈၆]၊(၂)ဒေါ်စွန်းပွင့်ဖြူ[၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၀၃၅၈၇]တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် မြေနှင့်အိမ်တန်ဖိုးငွေ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအား စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍(၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု မှတ်ပုံတင်စာချုပ် မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ် ရက်အတွင်းကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်မြလှဝင်း(LL.B,D.B.L)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၀၉၅၁၀)
အမှတ်(၈၃)၊ အထက်ဗဟိုလမ်း၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၅၁၅၁၈၃၃၊ ၀၉-၅၀၉၀၅၅၃

ငြင်းချက်ထုတ်ရန် သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) သန်လျင်ခရိုင်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၂၃၇

(ယခင်)မြန်မာ့မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်း နှင့် ၁။ ဦးကျော်လွင်ဦး
ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်လီမိတက် ၂။ ဦးနေလင်းအောင်
(ယခု)ကမ္ဘာ့ရတနာဘဏ်(အများနှင့် ၃။ ဦးဌေးစိန်
သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်)

[ဘဏ်ကိုယ်စား လက်ထောက်မန်နေဂျာ ဗိုလ်မှူးကျော်နိုင်ဝင်း(ငြိမ်း)]

တရားလို **တရားပြိုင်များ**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရမ်းမြို့နယ်၊ ကင်းပွန်မြို့ကျေးရွာနေ အမှတ် (၁) တရားပြိုင် ဦးကျော်လွင်ဦး(ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ)သိစေရမည်။ သင့်အပေါ်၌ တရားလိုက “(၃၁-၁၂-၂၀၂၁)ရက်နေ့ထိ ဘဏ်သို့ပေး ဆပ်ရန်ဘဏ်ချေးငွေတိုးရင်းပေါင်း ငွေကျပ် ၃၅၈,၃၄၇,၇၉၉ ကျပ် ၅၁ ပြား (သုံးထောင်ငါးရာရှစ်ဆယ့်သုံးသိန်းသုံးထောင်လေးထောင်ခုနစ်ရာကိုးဆယ့် ကိုးကျပ် ငါးဆယ့်တစ်ပြားတိတိ)နှင့် ငွေအပြေအကျေးပေးဆပ်သည့်နေ့အထိ တရားပြိုင်အပေါ်ဗဟိုဘဏ်မှသတ်မှတ်ထားသော အတိုးနှုန်းအပေါ်တွင် အပေါင် ဒီကရီရလို့မှု” လျှောက်ထားစွဲဆိုသည့်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင်၏ကိုယ်စားလှယ် ရုံးအခွင့် အမိန့်ရရှိနေသဖြင့်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့် အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၆ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆုတ်(၁)ရက်) မှန်းမတည့်မီ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ပါရှိသူ တရားလို၏ စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်က ဆိုခဲ့သည့်နေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက် ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင်၏ မျက်ကွယ် တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလို သည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေ တင်ပြအမှီပြုလိုသည့် စာရွက် စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်၏ ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေ တင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၇ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရှိနံရံ၌ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(ထင်လင်းအောင်)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး
သန်လျင်ခရိုင်တရားရုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၁၀)၊ လူနေရပ်ကွက် (-)၊ မြေကွက် အမှတ်(၂၀)၊ (အလျား၆၀ပေxအနံ၆၀ပေ)၊ ဧရိယာ(၃၆၀၀)စတုဂံနံပေ၊ (၀.၀၈၃၃၈)၊ ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ဌေး [၁၃/သနန (နိုင်)၀၀၆၀၅၂]အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) မြေငှားဂရန် မြေအမျိုးအစား မြေပေါ်ရှိ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၁၀) ရပ်ကွက်၊ ကံကော်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၀)၊ အိမ်အမှတ်(၅/၁၁)ရှိ အဆောက်အအုံ မြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား ဒဂုံမြို့သစ်အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ် တရားရုံး၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၂၂/၂၀၂၀ နှင့် တရားမစာရီမှုအမှတ်- ၄/၂၀၂၁ တို့အရ အနိုင်ဒီကရီရရှိခဲ့သူ ဒေါ်အေးအေးမွန် [၁၂/သကတ(နိုင်)၁၂၈၀၈၉]မှ အဆိုပါမြေကွက်နှင့် အဆောက် အအုံတို့အား တရားဝင်လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသဖြင့် ၎င်းထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဖြစ်သူ ၁။ ဦးကျော်လင်း[၁၂/အစန(နိုင်)၁၆၈၄၀၀]၊ ၂။ ဒေါ်စန္ဒာလွင် [၁၂/မဘန(နိုင်)၀၀၇၈၅၅]တို့က တန်ဖိုးငွေ၏ အချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသော ပိုင်ဆိုင်မှုစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်းများယူဆောင်၍ ဤကြေညာချက်ပါသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်အေးသန်းစင် (LL.B, LL.M)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၉၄၄၆)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၂၀၈)
တိုက်(၈၈)၊ အခန်း(၂၀၁)၊ ရတနာပုံ(၁)လမ်း၊ ၁၀/မြောက်ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၈၀၀၇၇၃၊ ၀၉-၇၉၅၃၅၃၄၇၅၊ ၀၉-၄၃၀၉၀၀၃၄

အား က စား မြှင့် တင် စိတ် လန်း ရွှင် ဆန့် ကျင် မူး ယစ် ဆေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

❖ လူသားအရင်းအမြစ် လိုအပ်ချက်နှင့် ပတ်သက်၍ အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များရှိမှသာ အရည်အသွေးရှိသည့် လုပ်သားအင်အားများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် လူသားအရင်းအမြစ်ကောင်းများပေါ်ထွက်လာစေရေး အားပေးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၈/၂၀၂၂) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားတင်ပို့မှု ၂၀၂၂ ခုနှစ် အတွင်း စံချိန်တင်မြှင့်တက်



စာမျက်နှာ » ၃၃

တပ်မတော်တွင် ဒုတိယအကြိမ် အသည်းအစားထိုး ခွဲစိတ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ » ၃၅

ထိုင်းနိုင်ငံသို့ လက်ဖက်ခြောက်နှင့် ကော်ဖီစေ့များ တင်ပို့

စာမျက်နှာ » ၃၇

ကြီးပွားချမ်းသာ နည်းဗျူဟာ

စာမျက်နှာ » ၁၈

လူနေမှုမြင့်မားသူ ဖြစ်ချင်သလား

စာမျက်နှာ » ၁၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချီးမြှင့်သည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၀

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်နှင့် ၂ ရက်တို့တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ဘွဲ့တံဆိပ်များအား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များကို တစ်ဦးချင်းချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားသို့ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်စားသော်လည်းကောင်း တက်ရောက်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ အဝေးရောက်လက်ခံရယူမည့် ဘွဲ့တံဆိပ်များအား ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ဝင်းဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ လက်ခံရယူမည့် ကာယကံရှင်မိသားစုဝင်များထံသို့ သွားရောက်ချီးမြှင့်အပ်နှင်းကြသည်။

ထိုသို့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းရာတွင် ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ရရှိသူ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်ကိုယ်စား ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်သိန်းယဉ်ချေ အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ကို နေအိမ်သို့ သွားရောက်၍ လက်ဝယ်အရောက် ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့ရရှိသူ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်ကိုယ်စား ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်သိန်းယဉ်ချေ အား ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းစဉ်။



ရိုးမားအသင်းကို အနိုင်ရပြီး အီတလီစီးရီးအေပြိုင်ပွဲ ဇယားထိပ်၌ နာပိုလီအသင်း ဆက်လက်ဦးဆောင်

နာပိုလီအသင်းနဲ့ ရိုးမားအသင်းတို့ ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ် ၂၀ မှာ နာပိုလီအသင်းက ရိုးမားအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် နာပိုလီအသင်းဟာ အီတလီစီးရီးအေ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ၁၃ မှတ်ဖြတ်ကာ ဆက်လက်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဦးဆောင်ဂိုးစတင်ရရှိ

နာပိုလီအသင်းနဲ့ ရိုးမားအသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ အိမ်ရှင် နာပိုလီအသင်းက ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် ၁၇ မိနစ်မှာ ရရှိခဲ့တဲ့ အော်ဆင်ဟန်ရဲ့ သွင်းဂိုးနဲ့ ဦးဆောင်ဂိုးစတင်ရရှိခဲ့ပြီး ရိုးမားအသင်းက ဒုတိယပိုင်းပွဲကစားချိန် ၇၅ မိနစ်မှာ အယ်လ်ရှာရာဝီရဲ့ သွင်းဂိုးနဲ့ ချေပဂိုးပြန်လည်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာ ခြေစွမ်းကောင်းတစ်ရပ်ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ နာပိုလီအသင်းက ဒုတိယပိုင်း စာမျက်နှာ ၂၀ ကော်လံ ၁ သို့ ❖