

ဆွေမျိုးတို့နှင့် နေရသကဲ့သို့

သူမိုက်နှင့် ပေါင်းဖော်၍ လှည့်လည်သောသူသည် ကာလရှည်မြင့်စွာ စိုးရိမ်ရ၏။ လူမိုက်တို့နှင့် အတူနေရခြင်းသည် ရန်သူနှင့် အတူနေရသကဲ့သို့ အခါခပ်သိမ်း ဆင်းရဲရ၏။ ပညာရှိနှင့် အတူတကွ နေရခြင်းသည် ဆွေမျိုးတို့နှင့် အတူတကွ နေထိုင်ရသကဲ့သို့ ချမ်းသာ၏။

သုခဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၀၇)

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 နည်းလမ်းများဖြင့် 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။

နိုင်ငံတော်၏ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေး တပ်မတော်(ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU / KNLA (PC) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂၈

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/KNLA(PC)မှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဗဟိုဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမိုးမြင့်ထွန်း၊

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမင်းနောင်နှင့် KNU/KNLA(PC) မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေးလေး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ နော်ကပေါ်ထူး၊ ဗဟိုကော်မတီဝင်စောမောင်မောင်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု သဘောတူစာချုပ်အစိတ်အပိုင်း (၁/၂/၃)ပါ သဘောတူညီချက်များနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ အစိတ်အပိုင်း(၃)မှ ဆက်လက်ဆွေးနွေးရန် ကျန်ရှိသည့် ဇယား-၂ ပါ ဆွေးနွေးရန်အချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီမှ လေ့လာဆန်းစစ်ဖော်ထုတ်စစ်ရေးအဖွဲ့၏တွေ့ရှိချက်များကို လည်းကောင်း ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဝင်းဗိုလ်ရှိန်က ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး KNU/KNLA(PC)မှ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ။



ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်နှင့် ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော်(ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/KNLA(PC) မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေးလေးတို့ သဘောတူညီချက်များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးလဲလှယ်ကြစဉ်။

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

ဘီးလင်း	၃ ဒသမ ၅၄	လက်မ
မြစ်ကြီးနား	၂ ဒသမ ၉၁	လက်မ
သံတွဲ	၁ ဒသမ ၉၂	လက်မ
မုဒုံ	၁ ဒသမ ၆၅	လက်မ
ကျိုက္ကမိ	၁ ဒသမ ၆၂	လက်မ
ကျောက်ဖြူ	၁ ဒသမ ၄၆	လက်မ
တောင်ကုတ်	၁ ဒသမ ၃၄	လက်မ

နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားများအား လှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုပါ၏

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ဆန်းသစ် ရမည့် တိုက်ရိုက် မျိုးစေ့ချ စပါး စိုက်ပျိုးနည်း

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၂၂

စကားတန်ဖိုး

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

မြောက်

ပြည်ထောင်စုအကျိုးကို ရှေးရှုဖော်ဆောင်

ငြိမ်းချမ်းရေးသည် နိုင်ငံအတွက် အရေးအကြီးဆုံးကိစ္စဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသား ပြည်သူ့အားလုံး၏ မျှော်လင့်ချက်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကို ငြိမ်းချမ်းရေးနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များအကြား ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲများ တစ်ခုပြီးတစ်ခု ပြုလုပ်နေသည်။

ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/KNLA(PC)မှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရာတွင် “တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တိုင်း၌ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးတစ်ခုတည်းသာ သီးသန့် နေထိုင်သည်မဟုတ်ဘဲ တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံ အတူတကွ ပေါင်းစည်းနေထိုင်သည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်ထောင်စုအကျိုးကိုကြည့်၍ ဆောင်ရွက် သွားမည့်အခြေအနေ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိမှသာလျှင် နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေး (State Building)၊ တိုင်းပြည်တည်ဆောက်ရေး (Nation Building)ကို ပိုမိုသွက်လက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိတိုင်းရင်းသား၊ မိမိပြည်နယ်နှင့် မိမိ တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးတည်စဉ်းစားဆောင်ရွက်ရန်လိုသည့် အခြေအနေ၊ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် အဓိကလိုအပ်သည့် အတွက် တစ်နိုင်လုံး တိုင်းရင်းသားဒေသများပါမကျန် ပညာရေးမြှင့်တင်ရေးကို လက်တွေ့ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ၊ ပြည်သူ့လူထုဆန္ဒနှင့် ကိုက်ညီသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရေး ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစနစ် တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြား ခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် ဆွေးနွေးပြောကြားချက်များသည် ပြည်ထောင်စု ကြီးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံး၏ အနာဂတ်အကျိုးစီးပွားအတွက် ပကတိ လိုအပ်ချက်များကိုသာ မြှင့်တင်ပေးကာ ရှင်းလင်းပြောကြားသွားခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုအတွင်း တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံ စုစည်းနေထိုင်ကြသဖြင့် ပြည်ထောင်စု အရေးသည် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်ငြိမ်းချမ်းရေးကို ရှေးရှုအမြေရှု ပြီး တူညီမှုပေးပေါင်းစပ်၍ လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် မိမိတို့ဒေသ၊ မိမိတို့လူမျိုးအတွက်လည်းအကျိုးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံးအတွက်လည်း အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေရေးကို ဦးစားပေးကြရပေမည်။

ဥပမာအားဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် နေထိုင်ကြသူအများစုမှာ ဗမာ လူမျိုးများဖြစ်သော်လည်း အခြားတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများလည်း စုပေါင်းနေထိုင် ကြသည်။ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် ရှမ်းလူမျိုးများ အများစုနေထိုင်ကြသော်လည်း အခြား တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများလည်း အတူတကွနေထိုင်ကြသည်။ မတူကွဲပြားသော လူမျိုးများ၊ မတူကွဲပြားသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှုများရှိကြသော်လည်း တစ်ဦး နှင့်တစ်ဦး ရန်မုန်းမပွားဘဲ ချစ်ချစ်ခင်ခင် အတူပူးပေါင်းလက်တွဲနေထိုင်ကြသည် ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ အချို့ဒေသများတွင် တူရာများစုပေါင်းနေထိုင်ကြသော် လည်း မတူကွဲပြားသူများနှင့်လည်း သင့်မြတ်စွာနေထိုင်ကြသည်။ သို့ပါကြောင့် လည်း ပဋိပက္ခများမရှိဘဲ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး နားလည်သည့်ခံမှုများဖြင့် နေထိုင် ကြသဖြင့် အေးချမ်းသာယာသော အသိုက်အမြုံအဖြစ် ဖန်တီးနိုင်ကြသည်။

မတူကွဲပြားသူများကြားတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသောလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများသည် လည်း ဤသို့ပင်ဖြစ်သည်။ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နားလည်မှု၊ သည်းခံမှု၊ အပေးအယူ ရှိမှု၊ မျှတမှုပေးပေါင်းစုပြီး လက်တွဲဆောင်ရွက်ကြပါက ပဋိပက္ခဟူသည် ရှိလာ တော့မည်မဟုတ်ဘဲ အေးချမ်းသာယာပြောသည့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းသော လူ့ဘောင်လောကသစ်ကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒေသတစ်ခုတွင် မိမိတို့ တစ်ဦးတည်းသာမဟုတ်၊ ပြည်ထောင်စုကြီးအတွင်းတွင် လူမျိုးစုတစ်ခု၊ နှစ်ခု တည်းသာမဟုတ် မတူကွဲပြားသူများအားလုံး စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည်ဟူသည့် အသိဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအားလုံး၏အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှုလိုက်မည် ဆိုပါလျှင် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးသည် အလွန်အလွယ်တကူပင်ဖြစ်ပေါ်ကြောင်း။

ထိုအခါ မိမိဒေသ၊ မိမိလူမျိုးအကျိုးစီးပွားကို ဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်၍ မိမိတို့ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့၏ ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်၊ မာန်မာနများကြောင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ရှည်ကြာနေသဖြင့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ ဒုက္ခဆင်းရဲရောက်နေသည်မှာ ကြာနေပြီဖြစ်သည်။ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ အကျိုးစီးပွား၊ ပြည်ထောင်စုကြီးအကျိုးစီးပွားတို့ကို ရှေးရှုလိုက် သည့်နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး ခရီးသည် နီးစပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်ထောင်စုကြီးနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ အကျိုးစီးပွားကို ရှေးရှု၍ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို မရမနေဆောင်ရွက်ပြီး တိုးတက်သည့်ဒီမိုကရေစီ နိုင်ငံသစ်တည်ဆောက်နိုင်လျှင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူ့အားလုံး မျှော်မှန်းထားသည့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းလာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ၆၈ ၂၈

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများ က မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ ပခန်းကျောင်းတိုက် သို့လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ဝင်းနိမ္မိတာရုံစာသင်တိုက် သို့လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထို မြို့နယ်ရှိ မဟာမေဃဝံကျောင်းတိုက်သို့ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တော မြို့နယ်ရှိ မြို့မကျောင်းတိုက်သို့လည်း ကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး



ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရှိ နန်းတော်ဦး ကျောင်းတိုက်သို့လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်ရှိမြို့လယ် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များကို တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မိုင်းရယ်မြို့၌ မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

မိုင်းရယ် ၆၈ ၂၈

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ် မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်

၍ မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီက မိုင်းရယ်-ကျေးသီး လမ်း အမှတ်(၃)ရပ်ကွက် လေယာဉ်ကွင်း

နေရာ၌ ကျင်းပသည်။

စုပေါင်းစိုက်ပျိုး

အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် အမှတ်(၃)လူပျံရုံးစစ်ဗျူဟာမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းကျော်၊ မြို့နယ်သစ်တော ဦးစီးဌာနမှူး ဦးအေးမြင့်အောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံပြည်သူများထံ ပျိုးပင်များပေးအပ်ပြီး မဲဇလီ ၁၅၀၊ ခါတော်မီ ၁၅၀၊ ရေသင်းဝင် ၁၅၀၊ ယမနေ ၁၅၀ နှင့် ကျွန်း၊ စိန်ပန်း၊ ခရေ၊ ကွဲကော်၊ ချယ်ရီ ၁၀၀ တို့ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



အင်းစိန်မြို့နယ်၌ စာကြည့်တိုက်များ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ၆၈ ၂၈

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (အင်းစိန်မြို့နယ်) လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ဘက်စုံသုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယမန် နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ခရိုင်/မြို့နယ်အတွင်း ရှိစာကြည့်တိုက်များ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ များ တွေ့ဆုံပွဲပြုလုပ်ခဲ့ရာ အင်းစိန်မြို့နယ် ရန်ကုန်(မြောက်ပိုင်းခရိုင်) ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေး အေးခိုင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက် များ ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ခရိုင် တာဝန်ခံ ဦးဘိုကြည် (ဒေါက်တာ ဗိုလ်သံမဏိ-တောင်တွင်းကြီး) က

ရပ်ကွက် /ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက်များ နှင့်ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်ရ မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ခရိုင်/မြို့နယ်အတွင်းရှိ စာကြည့်တိုက်

ကြီးကြပ်မှုကော်မတီဝင်များက မိမိတို့ မြို့နယ်များအလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ညဏ်ဟိန်း



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

★ ရှေ့ဖုံးမှ

ထို့နောက် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ အထွေထွေကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြပြီး သုံးရက် တာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းချက်များအရ သဘောတူညီချက် များကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ယင်းနောက် KNU/KNLA(PC)မှ ဥက္ကဋ္ဌ စောထွေလေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေး အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်တို့က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကြပြီး ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ဝေသည့် (၇၇)နှစ်မြောက် စိန်ရတုပြည်ထောင်စုနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားစာအုပ်၊ မှတ်တမ်းစာအုပ်များ၊ ခေတ်နှင့်အညီ ပြန်လည်ပြုစု ထားသည့် မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း(အတွဲ-၁)နှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ နှင့် ကရင်အမျိုးသားအစည်းအရုံး၊ ကရင်အမျိုးသား လွတ်မြောက်ရေးတပ်မတော် (ငြိမ်းချမ်းရေးကောင်စီ) KNU/KNLA(PC)ဥက္ကဋ္ဌဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့တို့ ဒုတိယနေ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံသည် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု၌ အကြီးဆုံးနှင့် အားအထားရဆုံး တမံကြီးဖြစ်သည့်အလျောက် ပြည်သူများလိုအပ်နေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ပြည့်ဝစွာထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းဟန် သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးမျိုးအောင်နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မန္တလေးလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်
ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း ရဲရွာ ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမ၌ တာဝန်ရှိသူများက ကဏ္ဍအလိုက်တင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံသည် မိမိတို့နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု၌ အကြီးဆုံးနှင့် အားအထားရဆုံး တမံကြီးဖြစ်သည့်အလျောက် ပြည်သူများလိုအပ်နေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ပြည့်ဝစွာထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန်အတွက် စုဆောင်း ထားရှိသည့်ရေများကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြု၍ စက်စွမ်းအားပြည့် မောင်းနှင်လည်ပတ်ကာ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားများ စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ စက်ရုံ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးနှင့် ဓာတ်အားပေးစက်များ

စဉ်ဆက်မပြတ် မောင်းနှင်လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက် စက်များ၏ကြံ့ခိုင်ရေး ပုံမှန်ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွား ရန်နှင့် မိမိတို့ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ တက်ညီလက်ညီ စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားပြီး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၏ ဓာတ်အား ထိန်းချုပ်ခန်းနှင့် တာဘိုင်စက်ခန်းများအတွင်း ဓာတ်အားပေးစက်များမောင်းနှင်၍ နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်သို့ချိတ်ဆက်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား များ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုနှင့် ရေလှောင်တမံ အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု၊ ရေပိုလှောင်ထားရှိမှု၊ ရေယူ အဆောက်အအုံ၊ ရေပိုလှုံ့နှင့် တမံ၏ကြံ့ခိုင်မှုအခြေ အနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတက်ရောက်
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး၊ လက်ရှိဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိ သည့် ဓာတ်အားစနစ် တည်ငြိမ်တိုးတက်ကောင်းမွန် စေရေး၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လျော့နည်းပပျောက်မှု ကျဆင်းစေရေးတို့အတွက် ခရိုင်အဆင့် လျှပ်စစ် မန်နေဂျာ/လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာများနှင့် ပြုလုပ် သည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်သည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထုတ်လုပ်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများအား ပြည်သူ လူထုထံသို့ ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုအနည်းဆုံးနှင့်



ဗိုအားပြည့်ဝတည်ငြိမ်စွာဖြင့် အချိန်မီဖြန့်ဖြူးပေးပို့ နိုင်ရေးသည် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ အဓိက ရည်မှန်းချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် သုံးစွဲခဲ့သည့် ဓာတ်အားခကျသင့်ငွေများ အပြည့်အဝကောက်ခံရရှိ စေရေး ခရိုင်/မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာများ၊ လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာများ၊ ဘဏ္ဍာရေးတာဝန်ခံများက အောက်ခြေအထိကွင်းဆင်းပြီး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် သွားရန်နှင့် မိတာဖတ်ခြင်း၊ မိတာဘေလ်ဝေခြင်းနှင့် ဓာတ်အားခကောက်ခံခြင်း ကိစ္စရပ်များကိုလည်း

လိုမြဲရေးပြည့်ပြည့်ဝဝဖြင့် တက်ညီလက်ညီ ဝိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ယခုအခါပြည်သူတို့၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် ကို တတ်နိုင်သမျှ ဝန်အားလျှော့ချခြင်းမပြုဘဲ ပြည့်မီ အောင်ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသဖြင့် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်ကို အောင်မြင် အောင် စေတနာထား၍ ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွား ကြရန်မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများကို ဂုဏ်ပြုထောက်ပံ့ ငွေများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သာဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်)တွင် သာဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျောင်းရှိ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား
အခမ်းအနားတွင် ဒီဂရီကောလိပ်ရှိကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး ဦးထိန်လင်းက သာဘာဝဘေးအန္တရာယ်



ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ကြက်ခြေနီအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက ငလျင် ဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်၍ Video Clip များ၊ Power Point များဖြင့် အသိပညာပေး ဟောပြော ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်
အခမ်းအနားသို့ ဒီဂရီကောလိပ်ရှိ ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မေ ၂၉ တွင် ငလျင်ဘေးသဏ္ဍာန်တူ ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ခြင်း၊ အားသာချက်နှင့်အားနည်းချက်များကို ဆွေးနွေးသုံးသပ်မှုများ ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်သြဝါဒါစရိယ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ပုညနိမ္မိတာရာမ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တသဒ္ဓိယ ဆရာတော်ကြီး၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပန သာဓုကိဋ္ဌနုပူဇာသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် ပုညနိမ္မိတာရာမ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက် ဦးစီးပဓာနနာယက နိုင်ငံတော်သြဝါဒါစရိယ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တသဒ္ဓိယ ဆရာတော်ကြီး၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပန သာဓုကိဋ္ဌနုပူဇာသဘင် အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ဆင်ယင်ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်ကြည့်ညို့ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက အဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တစိတြာဏ အမျိုးပြုသည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကဆရာတော်ကြီးများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ဝင်းဆွေ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ နှင့် ဒါယကာ ဒါယိကာမများ တက်ရောက်ကြည့်ညို့ ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ သဗ္ဗေ သင်္ခါရာ အနိစ္စာတိ အစချီ သုံးဂါထာကို ရွတ်ဆိုပွားများ၍ အခမ်းအနားကို စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်သြဝါဒါစရိယ မိတ္ထီလာ မြို့ ရေလယ်ကျောင်းတိုက်ပဓာနနာယက အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ လာဘာဝတထံမှ ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တကေတု မာလာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကွန်ပျူတာမှု ပိဋကတ်ကျမ်းစာ ဒါယကာ ဦးကျော်ညွန့်တို့က ဆရာတော်ကြီး၏ ရုပ်ကလာပ် တော်ကို စိန်ကတ္တီပါလွမ်း၍ ပူဇော်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့က



ပေးပို့သော သံဝေဂဉာဏ်ပွားတော်မူကြောင်း သဝဏ်လွှာကို နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင် ရွှေဘိုမြို့ ပါဠိကာရိ ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒဝံသာလင်္ကာရာဘိဝံသက လည်းကောင်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီး ဌာနမှ ပေးပို့ဆက်ကပ်သော ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက လည်းကောင်း၊ ဗုဒ္ဓစာပေအဖွဲ့၏ ဝမ်းနည်းကြောင်း သဝဏ်လွှာကို အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမဏိဇောတရ ဦးစိန်လှဝင်းက လည်းကောင်း ဖတ်ကြားပူဇော်ကြ သည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း၍ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာ နာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရှမ်းပြည်နယ်ကျောက်မဲ မြို့ သီဟိုဠ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တနန္ဒသာရထံမှ သံဝေဂဓမ္မကထာကို နာယူပြီး ရေစက်သွန်းချ အမျှ ပေးဝေကြသည်။

ဖတ်ကြားပူဇော် ဆက်လက်၍ ရွှေသုဝဏ်ဆရာတော်ကြီး၏ ထေရုပ္ပတ္တိအကျဉ်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် သုဝဏ္ဏမြို့သစ် ဇိနဝါဒီကျောင်း ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တစန္ဒသီရိက ဖတ်ကြားပူဇော်၍ လမ်းမတော်မြို့နယ် သရက်တောတိုက် သီတာရုံ ကျောင်း ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တအရိယဓမ္မ (ဒီသဘာဏက) က ပဋိမဝန္တာနဂါထာတော်ဖြင့် ဖတ်ကြားပူဇော်သည်။ ထို့နောက် အပြစ်ရှိက ခွင့်လွှတ်တော်မူပါရန် နောက်ဆုံးတောင်းပန်ကန်တော့လွှာကို ကချင်

ပြည်နယ် သံဃနာယကအဖွဲ့ အကျိုးတော်ဆောင် မြစ်ကြီးနားမြို့ ဓမ္မရက္ခိတဝန်းသို့ကျောင်း ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တကေတုမာလာက တိုင်ကြား ပေး၍ တောင်းပန်ကန်တော့ကြပြီး ဆရာတော်ကြီး၏ ဥတုဇရပ်ကလာပ်တော်အား ကရဝိတ်ဖောင်တော်သို့ လိုက်ပါကြိုဆိုတော်မူပါရန် တောင်းပန်လျှောက်ထား သည့် အဘိယာစန နိမန္တနဂါထာတော်ကို ဝိဇ္ဇာပညာ ထူးချွန် (ပထမအဆင့်)၊ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ ဦးသူရက ဖတ်ကြားလျှောက်ထားသည်။

ယင်းနောက် ဆရာတော်ကြီး၏ရုပ်ကလာပ်တော် ကို တပည့်သံဃာတော်များက ဦးစွာပင့်ဆောင် ပြီးနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ညွှန်ဝင်းဆွေ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တပည့်ဒါယကာ ဒါယိကာမများက ကျောင်းတိုက်မှ ကရဝိတ်ဖောင်နတ်ပန်းရထားပေါ်သို့ ဆက်လက် ပင့်ဆောင်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နတ်ပန်းရထားဖြင့် လောင်တိုက်တော်သွင်းပူဇော်မည့် သင်္ဃန်းကျွန်း မြို့နယ် သုဝဏ္ဏဘူမိကွင်းသို့ ပင့်ဆောင်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ တပည့်သံဃာတော်များက ဆရာတော်ကြီး၏ ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုဇရပ်ကလာပ်တော်မြတ်ကို လောင်တိုက်တော်သို့ အစီအစဉ်အတိုင်း ပင့်ဆောင် ကြပြီး ဆရာတော်ကြီး၏ တပည့်သံဃာတော်များ ဖြစ်ကြသည့် ဦးညေယျဓမ္မ၊ ဦးအုဇိန္ဒာ၊ ဦးဥတ္တမတို့က မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် စက်ခလုတ်နှိပ်၍ အန္တိမအဂ္ဂိ ဈာပန သာဓုကိဋ္ဌနုပူဇာအခမ်းအနားကို လောင်တိုက် တော်သွင်း ပူဇော်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ထန်းတပင် မေ ၂၈
၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြိုသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ် ရေပေါ်သောင် ကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်သို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇေယျာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက အော်ရီဂျား အပင် ၅၀၀၊ မန်ဂျန်ဂျား အပင် ၄၀၀၊ ယူကလစ် ၁၃၀ ပင်၊ မဟောဂနီ နှစ်ပင်နှင့် ပိတောက်နှစ်ပင် တို့ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



သစ်တောသစ်ပင် ဒို့ချစ်ခင် အစဉ်စိုက်ပျိုး အလှတိုး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

မုံရွာ မေ ၂၈
စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး၌ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ခြင်း သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ အနေဖြင့် မိမိတို့နေထိုင်ရာ ကမ္ဘာ မြေကြီးသည် အဓိကအားဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် တည်ဆောက်ထားသည့် အလျောက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်းကို အဓိက အခန်းကဏ္ဍ တစ်ခုအဖြစ် အလေးထား လုပ်ဆောင်သွား ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ လူဦးရေ တိုးပွားလာခြင်းနှင့်အတူ စွန့်ပစ် ပစ္စည်းများလည်း တိုးပွားလာ သည့်အပေါ် ပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းပျက်စီးမှုကို လျှော့ချရန် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးစားအဖြေ



ရာကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ သင်တန်းသားတို့ အနေဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် သက်ဆိုင်သော ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများကို နားလည်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာရပ် များကိုဖြေရှင်းရန်နှင့် လက်တွေ့ နယ်ပယ်တွင် ပြန်လည်အသုံး ချကာ နိုင်ငံ့တာဝန်များကို ကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်သွားကြရန် လိုအပ် ပါကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်က တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းသား ထူးချွန် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆု ရရှိကြသော သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို ဂုဏ်ပြု လက်မှတ်နှင့် ဆုငွေများ ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းကို သင်တန်း ကာလ တစ်လအကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်ကြမည့် ဒုတိယဦးစီးမှူးနှင့် ဒုတိယ လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ၄၀ တက်ရောက်သင်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဦးတည်ချက် (၉) ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်မျိုးသားလုံးကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့သည် လူမှုရေးဦးတည်ချက် တစ်ရပ်ကိုလည်း ထည့်သွင်းချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ပညာသင်အခွင့်အလမ်း ပုံမှန်ပြန်လည်ရရှိစေရေးကို အထူးအလေးထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရေးကို ရှေးရှု၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာတက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်များကို ၁၂-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့ တွင်လည်းကောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာသင်ကျောင်းများ ကို ၂-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အနာဂတ်၏ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်လာကြမည့် မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံ ပညာရေးသည် များစွာအဓိကကျပါသည်။ အခြေခံပညာ သင်ကြားကြ မည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ ပညာရည်ရှိမှုကို အပြည့်အဝသောက်စို့နိုင် ရန်နှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ဆရာ၊ တပည့် အချိုးမျှတသည့် သင်ကြားမှုစနစ်ဖြစ်စေရန်အတွက် အတွေ့အကြုံရှိ ဆရာ ဆရာမများ လိုအပ်ပါသည်။ မြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခံရမှုကြောင့် လည်းကောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒပြမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့သောကြောင့်လည်းကောင်း စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများကြောင့် တာဝန်မှကင်းကွာခဲ့ကြသော ပညာရေး ဝန်ထမ်း ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းစည်းကမ်းဖြင့် အရေးယူခံထား ရသည့် ဆရာ ဆရာမများ အနေဖြင့် နိုင်ငံသားမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အတွက် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဟူသော နာသုံးနာကို ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒအလျောက် မိမိတို့နောက်ဆုံးတာဝန်ထမ်း

ဆောင်ခဲ့ရာ ကျောင်းတည်ရှိသည့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့လက်ရှိနေထိုင်ရာဒေသရှိ နီးစပ်ရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံး သို့ဖြစ်စေ သတ်မှတ်ပုံစံများဖြည့်စွက်ရန်နှင့် အယူခံလွှာတင်သွင်းရန်တို့ အတွက် ၃၁ - ၅ - ၂၀၂၂ ရက်နေ့မတိုင်မီ သတင်းပို့ကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအနက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ခွင့်မဲ့ပျက်ကွက် နေသောဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးဆဲ ဝန်ထမ်းများနှင့် အယူခံတင်သွင်းသည့် ဝန်ထမ်းများအား တာဝန်ပျက်ကွက်ခဲ့သည့် ကာလများကို လစာမဲ့ခွင့်အဖြစ်သတ်မှတ်၍ ကြီးလေးသော ရာဇဝတ်မှု ကျူးလွန်ထားသူများမှအပ တာဝန်ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ
သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျင်းပ သည်။



ကျောင်းသူများက “မြန်မာ့ကျောင်း” သီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တက်ရောက် လာသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ကျောင်းသားမိဘများကို ရင်းရင်း နီးနီး နှုတ်ဆက်သည်။

ရှေးဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားမှစ၍ ပညာ ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာ ညွန့်ဖေ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယ တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်မိုးတို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်သည်။

ကျောင်း၊ သင်ရိုးသစ်ဖြင့် သင်ကြားပို့ချနိုင်ရေးအတွက် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ဆရာ ဆရာမများကို သင်ရိုးသစ် မွမ်းမံသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မိဘများအနေဖြင့် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် တွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ပညာသင်ယူခွင့် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေရေးအတွက် ကျောင်းအပ်နှံ ရေးဆောင်ရွက်ကြရန် ကြိုဆိုဖိတ်ခေါ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဒေါ်နန်းချစ်ဆွေတို့က ဗလစာအုပ် ၁၂၀၀ ကို ပေးအပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူ သည်။

ထို့နောက် ခင်းကျင်းပြုသထားသည့် ပညာရေး ပြခန်းများနှင့် ကျောင်းအပ်လက်ခံနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များကို အခမဲ့ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ခဲတံ၊ ဘောပင်များနှင့် ဗလစာအုပ်များကို ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာ ညွန့်ဖေက ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျောင်းအပ် နှံရေးနေ့အခမ်းအနားဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပုံနှိပ် စာအုပ်များကိုလည်းကောင်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ် ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းဇော်မိုးက ဗလစာအုပ်များ၊ ဘောပင်ခဲတံများကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်က ကျောင်းဝတ်စုံများကို လည်းကောင်း၊ လူမှုရေးဝန်ကြီးက Grade-5 သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်က KG သင်ထောက်ကူပစ္စည်း များကိုလည်းကောင်း အခမဲ့ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူ များက လက်ခံရယူကြသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းအပ်နှံမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်ကို အဆိုပါ ကျောင်းခန်းမတွင် ကျင်းပရာ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖွင့်လှစ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းများရှိ သိပ္ပံခန်းများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် Microscope များကိုပေးအပ်ရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံရယူသည်။

ယင်းနောက် တောင်ကြီးမြို့ အမှတ်(၅) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပညာရေးမှူး၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ပညာရေးမှူးများ၊ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းအုပ်များနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်း အလိုက် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းအတွင်း ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန “၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်” မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်

- ❖ မြို့နယ်အလိုက် သတ်မှတ်နယ်မြေများတွင်သာ ကျောင်းအပ်နှံကြပါရန်။
- ❖ ငွေကြေးသို့မဟုတ် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများအား ပေးအပ်ခြင်း မပြုပါရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရေး၊ ကျောင်းတက်မှန်ရေး၊ အိမ်စာများကို နေ့စဉ် လုပ်ဆောင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ပညာသင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းအား ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စစ်ဆေးနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ကျောင်းထွက်သူလုံးဝမရှိစေရေးနှင့် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်များသို့ အဆင့်ဆင့် ဆက်လက် ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပေးပါရန်။
- ❖ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အရက်၊ ဘီယာ၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာမသုံးစွဲရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သော လူနေမှုပုံစံများ စွဲမြဲဆောင်ရွက်တတ်ရန် အသိပညာပေးရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဂိမ်းစွဲလမ်းမှုပျောက်စေရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)ကို ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စနစ်တကျ တပ်ဆင်တတ်ရန်၊ လက်ကို ရေနှင့်ဆပ်ပြာအသုံးပြု၍ စက္ကန့်(၂၀)ကြာအောင် စနစ်တကျ မကြာခဏ ဆေးကြောတတ်ရန် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်မားလျှင် ကျောင်းသို့မလာဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဆေးခန်း၊ ဆေးရုံသို့ သတင်းပို့ပေးရန်နှင့် ဆေးကုသမှုခံယူနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ချမှတ်ထားသော စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား သတ်မှတ်ကြိမ် ရေ ပြည့်မီအောင် ထိုးနှံကြပါရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မိဘများအနေဖြင့် ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အကြံပြုကြပါရန်။
- ❖ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးသို့ အသိပေးတိုင်ကြားလိုပါက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် ၁၃၊ နေပြည်တော်သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

စကားတန်ဖိုး

ရွာသားဖိုးမောင်

ရှာဖွေလေလေ

တယ်လီဖုန်းမျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် မိမိသိချင်ကြည့်ချင်သောအကြောင်းအရာများကို ရှာဖွေရသည်မှာ တွေ့ချင်သောအရာတစ်ခုကို တောတောင်ကန္တာရထဲဝယ် တောနင်းပြီးရှာရသလိုပင်။ တွေ့ချင်တွေ့သည်။ မတွေ့လျှင် မတွေ့ပါ။ အလွယ်တကူပြည့်ပြည့်စုံစုံရသည်။ အချို့ရှိသကဲ့သို့ ဟိုရှာသည်ရှာ အပိုင်းအစများသာဖမ်းမိပြီး ခိုင်ခိုင်မာမာခြေခြေမြစ်မြစ် မတွေ့နိုင်သည်မျိုးလည်း ကြုံရသည်။ အသုံးချသော နည်းပညာများအပေါ်တွင် မိမိမကျွမ်းကျင်သေးခြင်းလည်း ပါဝင်မည်ထင်သည်။ ပိုမို ကြိုးစားရဦးမည်ဟု ခံယူပါသည်။ ပြဿနာမရှိမီထင်မှတ်ဘဲ မိမိသိချင်သော အချက်မျိုးကို ဆိုက်ဆိုက်မြိုက်မြိုက်နှင့် ဟိုနှိပ်ဒီနှိပ်နှင့် တည့်တည့်တိုးခြင်းမျိုးလည်းရှိတတ်၏။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ စာပေဖတ်ရှုခြင်း၌ နှစ်သက်မေ့လျော်တတ်သော မိမိအတွက်တော့ လက်ကိုင်ဖုန်းလေးတစ်လုံးသည် အသုံးကျသည့် ရှာဖွေလေလေ တွေ့ရှိလေလေ စာအုပ်ပုံတစ်ခုပါပဲလေ။

တွေ့ရလေလေ

တစ်နေရာမှာ လက်ရှိ အိန္ဒိယနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် နာရိန္ဒြာမိုဒီ ၇၂ပန်နိုင်ငံတို့ကျိုးမြို့သို့ ရောက်ရှိသော ခရီးစဉ်သတင်းကို ကြည့်ရှုရင်းနှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် အကြောင်းအချို့ကို သိလိုသဖြင့် ရှာဖွေကြည့်သည်။ အိန္ဒိယသမ္မတကြီး၊ အာကာသသိပ္ပံနှင့် ခုံးယုံပညာရှင် အဗ္ဗူကာလမ်၊ အိန္ဒိယခေါင်းဆောင် မဟတ္တမဂန္ဒီ စသည်တို့ အဆိုအမိန့်များကိုကား တွေ့ဖူးပြီးသား။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရိန္ဒြာမိုဒီသည် ငယ်စဉ်က သာမန်ဆင်းရဲသား လူတန်းစားထဲမှ ပေါက်ဖွားခဲ့သူ ဖြစ်ကြောင်း ယခင်က ဖတ်ဖူးခဲ့သည်။ ကျေးလက် မီးရထားဘူတာရုံလေး နံဘေးမှာ လက်ဖက်ရည် ရောင်းသော လက်ဖက်ရည်ဆိုင်ပိုင်ရှင်၏သား ဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်ဘဝက ဘူတာရုံ လက်ဖက်ရည်ဆိုင် လေးမှာပဲ သူ့ဖခင်ကို ကူညီ၍ နံနက်စောစောထပြီး မီးဖိုမီးပျိုး၊ ရေခဲအိုးကျို၊ လက်ဖက်ရည်ဖျော်၊ စားပွဲထိုး၊ သန့်ရှင်းရေးစသည်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ခဲ့ရသည်။ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် အထွတ်အထိပ် ခေါင်းဆောင်ဘဝသို့ မရောက်ရှိမီ ထူးချွန်ထင်ရှားသော လုပ်ဆောင်ချက်များဖြင့် အဆင့်ဆင့် တက်လှမ်းခဲ့ရသည်။ စိတ်ဓာတ်ကောင်းသည်၊ လုံ့လဝီရိယကောင်းသည်။ စည်းရုံးရေးကောင်းသည်။ အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးဖြင့် စနစ်တကျစီမံကွပ်ကဲလျက် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဦးဆောင်တတ်သည်။

သူ့တာဝန်ယူခဲ့ရသော နယ်မြေတွင် ပါတီခေါင်းဆောင်တစ်ယောက်အနေဖြင့် ထူးထူးခြားခြားပင် ပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် အကြိမ်ကြိမ်စွမ်းဆောင်ပြနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ အပြောအဟောကောင်းသူဖြစ်သော်လည်း အပြောသက်သက်သာလေထဲပျောက်ကွယ်သွားသူမျိုးမဟုတ်ဘဲ အလုပ်နှင့် တိတိကျကျ သက်သေပြပြီး အောင်ပွဲများ ရယူနိုင်သူ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လေသည်။ သူ၏ပါတီမှာ သာမက အတိုက်အခံပြိုင်ဘက်ပါတီများကပါ လက်ဖျားခါ အားကျလေးစားရလောက်သော စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး တိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများ လက်တွေ့လုပ်ပြခဲ့သူဖြစ်၏။

ခေါင်းဆောင်မှု

တိုက်ကြီးတစ်ခုဟု ခေါ်ရလောက်အောင် ကျယ်ဝန်းလှပြီး ဘာသာကွဲပြား၊ လူမျိုးမတူ၊ ရာသီဥတု ခြားနား၊ ဓလေ့ထုံးစံနှင့် အယူအဆလည်း

အမျိုးမျိုးရှိကြသော လူဦးရေသန်း ၁၃၀၀ ကျော် နိုင်ငံကြီးတစ်နိုင်ငံ၏ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြင့် ခေါင်းဆောင်တာဝန်ယူရသည်မှာ လွယ်ကူပေါ့ပါးသောအလုပ်မျိုးကားမဟုတ်ပေ။ တစ်ယောက်တစ်ပေါက် ပြောချင်ရာပြော၊ လျှောက်ချင်ရာလျှောက်၊ ရောက်ချင်ရာရောက် ပြဿနာမျိုးစုံ ထူပြောလှသော အိန္ဒိယနိုင်ငံကို သက်တမ်းနှစ်ကြိမ် လူထုထောက်ခံမှုရရှိအောင်၊ အရှိန်အဟုန်ပြင်းပြင်းဖြင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေး၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး၊ စစ်ရေး၊ အာကာသယူတေသန စသည်ဖြင့် ၂၁ ရာစုတွင် အာရှကျားကြီးတစ်ကောင်အဖြစ် ရုန်းကန်နေပုံမှာ သတိထားလေ့လာစရာများများစွာရှိပါ၏။ သူ၏အရည်အချင်းက မြင့်မား၏။

အကောင်းအဆိုးအမျိုးမျိုး၊ အတိုးအလျှော့၊ အတက်အဆုတ်၊ အပူးအခွာ၊ အတင်အချ၊ အတွဲအခွဲ၊ အပေးအယူ၊ ရွေးချယ်ဆုံးဖြတ်ပုံများကို သင်ခန်းစာယူသုံးသပ်စရာများ များစွာတွေ့နိုင်ပါပေသည်။

နာရိန္ဒြာမိုဒီ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်၏ စိတ်အားထက်သန်စွာ အားပါပြောနေသော လူထုတွေ့ဆုံပွဲ

တပ်မတော်သားဘဝ မိမိ၏ကျေးဇူးရှင် ဆရာသမား၊ တပ်ရင်းမှူးများ၏ လမ်းညွှန်အမှာစကား၊ ဆုံးမဩဝါဒများကို နားထဲတွင် ပြန်လည်ကြားယောင်မိပါသည်။ အချို့လည်းကွယ်လွန်သွားကြပြီ။ မရှိကြတော့ပေ။ သို့ရာတွင် မိမိတို့ကို သားတပည့်များအဖြစ် သူတို့၏ အတွေ့အကြုံထဲမှ ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်၊ သဘောထားအမြင်များကို ဆုံးမပုံပြင်ခဲ့ရာ၌ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် မိန့်ကြားသော အချက်များနှင့် ထူးထူးခြားခြား တစ်ထပ်ထည်းလိုလိုကျပြီး ဤစကားများကို မိမိတို့ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ အရာရှိငယ်ဘဝကပင် မကြာခဏ ကြားနာမှတ်သားခွင့်ရခဲ့ခြင်းကား မိမိတို့ကို ထူးလှပေစွာ ခံစားမိပါသည်။

ဆရာများကျေးဇူး

စစ်သားဘဝ မိမိ၏ကျေးဇူးရှင် သင်ဆရာ မြင်ဆရာများကို လွမ်းဆွတ်တသ သတိရနေမိသဖြင့် အမည်နာမဖော်ပြ၍ ဂါဝရပြုထုတ်ဖော်ခွင့်ပြုပါ။ မိမိဘဝတွင် သွန်သင်လမ်းညွှန်ပြခဲ့ကြသော ဆရာသမားများပင်ဖြစ်ကြပါသည်။

၁။ ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း(မှော်ဘီ) ၁၉၇၁-၇၂

သူ့တာဝန်ယူခဲ့ရသောနယ်မြေတွင် ပါတီခေါင်းဆောင်တစ်ယောက်အနေဖြင့် ထူးထူးခြားခြားပင် ပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် အကြိမ်ကြိမ်စွမ်းဆောင်ပြနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ အပြောအဟောကောင်းသူဖြစ်သော်လည်း အပြောသက်သက်သာလေထဲပျောက်ကွယ်သွားသူမျိုးမဟုတ်ဘဲ အလုပ်နှင့် တိတိကျကျသက်သေပြပြီး အောင်ပွဲများ ရယူနိုင်သူ ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လေသည်။ သူ၏ပါတီမှာသာမက အတိုက်အခံပြိုင်ဘက်ပါတီများကပါ လက်ဖျားခါ အားကျလေးစားရလောက်သော စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး တိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများ လက်တွေ့လုပ်ပြခဲ့သူဖြစ်

များကို ကြည့်ရ၏။ ကုလားစကားမတတ်သဖြင့် အဓိပ္ပာယ်တော့မသိ။ အမူအရာ ဟန်ပန်၊ လေသံ၊ မျက်နှာထားများကတော့ အာရုံစိုက်၍ နားထောင်ချင်စရာကောင်းအောင် ဆွဲဆောင်နိုင်လေသည်။

အောင်မြင်ရေး

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရိန္ဒြာမိုဒီ၏ အောင်မြင်မှုအတွက် အခြေခံ(၇)ချက်သည် တစ်နေရာတည်းမှာ ဟောပြောသော မိန့်ခွန်းတစ်ခုတည်းမှ မဟုတ်ပေ။ လူထုစုဝေးပွဲ နှစ်ခုသုံးခု၊ အစည်းအဝေး နှစ်ခုသုံးခု၊ လုပ်ငန်းတွေ့ဆုံပွဲ နှစ်ခုသုံးခု၊ နေရာမတူ၊ ပရိသတ်မတူ၊ အချိန်မတူ၊ ရာသီဥတုမတူ၊ အဝတ်အစားမတူ၊ စင်မတူ၊ နေရာမတူ ဟောပြောချက်ဟု သူ့ယူဆသည့် အဓိက(၇)ချက်ကို အယ်ဒီတာရိုက်ကူးရေးအဖွဲ့က ရွေးချယ်စုပေါင်းဖော်ပြထားကြောင်း တွေ့ရသည်။

မျက်မြင်သက်သေအထောက်အထားအနေဖြင့် ကြားနာရသော မိန့်ခွန်းစကားများအဖြစ် သိသာထင်ရှားသော်လည်း ကောက်နုတ်ချက်အပိုင်းအစများသာဖြစ်ကြ၏။ ကုလားလိုဟောပြောခြင်းဖြစ်၍ မိန့်ခွန်း အပြည့်အစုံများကို ဘယ်မှာရှာ၍ အင်္ဂလိပ်ဘာသာအပြည့်အစုံ ဘယ်မှာရှိသည်ကိုလည်း မိမိလက်လှမ်းမမီသေးပေ။ သို့ရာတွင် အင်္ဂလိပ်လို စာတန်းဖော်ပြထိုးပေးသော(၇)ချက်ကိုတော့ တွေ့မြင်ရပါ၏။ အသေးစိတ်ပြည့်စုံစွာ မကြားရသော်လည်း သိရသမျှကပင် အဖိုးတန်လှပါတော့သည်။

အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ဩဝါဒစကားများကို တစ်စွန်းတစ်စကြားရသိရသောအခါ

ဗသက(၄၃)ကို သင်ကြားပြသလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ကြသော ကျောင်းအုပ်ကြီး(ကြည်း) ၅၈၃၇ ဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ထွန်းနှင့် နည်းပြအရာရှိများ။

၂။ ခလရ(၄၁)တပ်ရင်းမှူးများ၊ ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ဝင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဘယ်၊ ဗိုလ်မှူးကြီးထွန်းဦး၊ ၃။ ဗရဖ၊ တပ်မှူးများ၊ ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်စွာ၊ ဗိုလ်မှူးကြီးမင်းဒင်၊ ဗိုလ်မှူးကြီးနေမျိုး၊ ဗိုလ်မှူးကြီးအုန်းငွေ။

၄။ ခမရ(၁၁၄)၊ ဗိုလ်မှူးကြီးတင်ထွန်း၊ ဗိုလ်မှူးမောင်ဒွေး၊ ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းအောင်။

၅။ ဥစတ၊ ဗိုလ်ချုပ်စန်းအောင်၊ ဗိုလ်မှူးကြီးစိုးမြင့်၊ ဗိုလ်မှူးကြီးသိန်းအောင်၊ ဗိုလ်ချုပ်စိုးတင်။

၆။ ကကပြည်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်သိန်း(ပြန်ကြားရေးဒုတိယဝန်ကြီး)။

၇။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗိုလ်ချုပ်အေးကျော်၊ ဦးမောင်သောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြည်အောင်၊ ဦးကျော်ဆန်း၊ အထက်အရာရှိအဖြစ် လမ်းညွှန်ပုံပြင်ခဲ့ကြသော အခြားကျေးဇူးရှင်နောင်တော် ဆရာသမားများလည်းရှိကြပါသည်။ (ဤနေရာ၌ ရှည်လျားလွန်းမည်ဖြစ်၍ မဖော်ပြတော့ပါ။)

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ခေါင်းဆောင်

ဝန်ကြီးချုပ်နာရိန္ဒြာမိုဒီ၏

ဘဝအောင်မြင်ရေးအတွက် အခြေခံ (၇) ချက်

1. Believe in Yourself.
2. Work for Meaning Not for Money.
3. Focus on one thing.

4. Observe Others and Learn.
5. Organizational Skill, Creative, Disciplined
6. Stick on Your Dream.
7. Hardwork-Set Benchmark.

ဘဝအောင်မြင်ရေးအတွက် အခြေခံ (၇) ချက်သည် အသစ်အဆန်းအချက်များတော့မဟုတ်။ အောင်မြင်ထွန်းပေါက်သော ထိပ်တန်းနိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်၏ ဘဝတစ်သက်တာ ဖြစ်သန်းခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံမှ အဆီအနှစ်ထုတ်ယူကာ သူတိုးတက်မြင့်မားစေချင်သော အိန္ဒိယနိုင်ငံသား နိုင်ငံသူများအတွက် ဆရာစားမချန်ဘဲ ထုတ်ဖော်ဝေငှသမျှသည် မိမိတို့၏ ဘဝကိုယ်စီမှာလည်း ဘဝပေးသင်ခန်းစာများအဖြစ် သာမန်တော့ ကြားဖူးနားဝရှိခဲ့ကြပေမည်။ စာရေးသူလည်း ဖတ်ခဲ့ဖူးမည်၊ စာရေးသူလည်း မှတ်ခဲ့ဖူးမည်။ ဘဝကိုယ်စီအတွက် အလှကိုယ်စီရှိခဲ့ကြမည် မှန်ပါသည်။

ကလေးဘဝက ပုံပြင်မှ

ကလေးဘဝ ငယ်ရွယ်စဉ်က မိဘနှစ်ပါးက အိပ်ရာဝင်ပုံပြင်ပြောရာတွင် တကောင်းခေတ်မောင်ပေါက်ကျိုင်းသည် ဒီသာပါမောက္ခဆရာကြီး သင်ကြားပေးလိုက်သည့် စကားသုံးခွန်းကို စွဲမြဲစွာ လိုက်နာကျင့်သုံးသဖြင့် နဂါးရန်စွယ်ကို အောင်မြင်စွာ တိုက်ခိုက်ပယ်ရှင်းကာ မင်းအဖြစ်ရောက်သည်ဟု အားလုံးလည်း ကြားဖူးဖတ်ဖူးကြမည်ပင်။ ကလေးသူငယ်၏ နားနှင့်ဆုံရုံမျှသော သဘောက ဆရာသမား သင်ကြားခဲ့သော မှတ်သားစရာ သင်ခန်းစာတို့သည် တိုပင်တိုငြား၊ နည်းပင်နည်းငြားသော်လည်း လေးနက်စွာ နာယူမှတ်သား၍ လိုက်နာကျင့်သုံးပါက ဘဝအတွက် တိုးတက်အောင်မြင်နိုင်ကြောင်း ထင်ရှားသော သာဓကပုံပြင်ဖြစ်ပါ၏။ သွားဖန်များ ခရီးရောက်တဲ့ မှန်လေစွ။

၂၁ ရာစု အာရှခေတ်ဟု တစ်ကမ္ဘာလုံးက မျှော်လင့်ယုံကြည်နေကြချိန်တွင် နယ်မြေအကျယ်အဝန်း၊ သဘာဝသယံဇာတအရ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စက်မှု၊ သိပ္ပံနည်းပညာ တိုးတက်မှု၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု ထွန်းကားခဲ့သည့် ကြီးမားသော သမိုင်းကြောင်း၊ လူဦးရေအင်အား သန်းပေါင်း ၁၃၀၀ ကျော်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ခေါင်းဆောင် ဝန်ကြီးချုပ် နာရိန္ဒြာမိုဒီ၏ အတွေးအခေါ် အမြော်အမြင်သည် အလေးထားရမည့်အချက်များ ဖြစ်ပါသည်။ အဓိပ္ပာယ်အကျယ်ဖွင့်တော့ပါ။ (ပြောကြားသွားသော ကုလားစကားကို မိမိမှ နားမလည်) လိုရင်းတို့ရှင်း အဆီအနှစ် အလင်းရောင်ကို ဉာဏ်အမြင်ရဖို့သာ အဓိကဖြစ်ပါမည်-

ပညာအလင်းရောင်

- ၁။ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်ရဲရင့်အားကိုးပါ။
- ၂။ ငွေအတွက်မဟုတ်ဘဲ အဓိပ္ပာယ်ရှိသောအလုပ်အဖြစ် အာရုံထား၍ လုပ်ဆောင်ပါ။
- ၃။ တစ်ခုကိုပဲ အာရုံစူးစိုက်ကြိုးစားပါ။
- ၄။ သူတစ်ပါးကို စိတ်ဝင်တစားလေ့လာပါ။ သင်ယူပါ။
- ၅။ စည်းရုံးရေးကောင်းပါစေ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်ဖန်တီးနိုင်ပါစေ။ စည်းကမ်းချမှတ်လိုက်နာတတ်ပါစေ။
- ၆။ သင့်ရည်မှန်းချက်ကို ခိုင်မြဲစွဲမြဲပါစေ။
- ၇။ လုံ့လဝီရိယရှိပါ။ စံနမူနာပြု ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ပါ။

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျယ်ပျံ့မြို့နယ်၌ စာသင်ကျောင်းဆောင်သစ်နှစ်ဆောင် ဖွင့်လှစ်

ကျယ်ပျံ့ မေ ၂၈
 ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မေ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပုသိမ် ခရိုင် ကျယ်ပျံ့မြို့နယ်ရှိ စာသင် ကျောင်းဆောင်သစ် နှစ်ဆောင် အား တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တောချောင်းအုပ်စု ရှမ်းစုကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလ တန်းကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲကို ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆရာကြီးဦးတင်လှိုင်တို့က ဖဲကြိုး ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ကျောင်း ဆောင်သစ်အား လှည့်လည် ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကျယ်ပျံ့မြို့ အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းရှိ သပြေဆောင် နှစ်ထပ် RC ကျောင်းဆောင်သစ် ဖွင့်ပွဲကိုကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဆရာကြီးဦးတင်လှိုင်တို့က ဖဲကြိုး ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ကျောင်း ဆောင်သစ်အား လှည့်လည် ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။



နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး ဆရာကြီး ဦးတင်လှိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ကျောင်းဆောင်သစ်အား လှည့် လည်ကြည့်ရှု၍ ကျောင်းပတ် ဝန်းကျင် သာယာလှပရေး၊ ကျောင်းဥပမိရုပ်ကောင်းမွန်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ပညာရေးဌာန တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးသည်။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် စာသင် ကျောင်းဆောင် သစ်များသည် နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာငွေဖြင့် ၂၀၂၀- ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် စတင် တည်ဆောက်ကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် ပြီးစီးခဲ့ပြီး ရှမ်းစုကျေးရွာ အမက တစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်သစ်သည် အလျား ပေ ၁၂၀၊ အနံ ပေ ၃၀ ကျယ်ဝန်း၍ စာသင်ခန်း လေးခန်းပါဝင်ကာ နိုင်ငံတော်မှ ငွေကျပ် ၈၇ ဒသမ ၁၄၂ သန်း ကုန်ကျခဲ့ကြောင်းနှင့် အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းရှိ သပြေဆောင်မှာ အလျား ပေ ၁၀၀၊ အနံ ပေ ၃၀ ကျယ်ဝန်းသည့် RC နှစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်ဖြစ်ပြီး အခန်း ရှစ်ခန်း ပါဝင်ကာ ငွေကျပ် ၁၆၆ ဒသမ ၃၂၀ သန်း ကုန်ကျခဲ့ကြောင်း ယခုကဲ့သို့ ကျောင်းဖွင့်ချိန်အထိ စာသင်ကျောင်းဆောင်များ ပြီးစီး ဖွင့်လှစ်နိုင်သည့်အတွက် ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ ဆရာမ များနှင့် ကျောင်းသားမိဘများက ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပ

ပဲခူး မေ ၂၈
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ် နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ပဲခူးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ မေ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပရာ တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ အစိုးရအဖွဲ့၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန (အောက် မြန်မာပြည်) ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်နှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ

တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ရှေးဦးစွာ ပဲခူးမြို့ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက “ကျောင်းအပ်ကြစို့” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်အစိုးရက အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည့်ကျောင်းသုံး ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဗလာစာအုပ်နှင့် စာရေးကိရိယာ

ပစ္စည်းများအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက ခရိုင်ပညာရေးမှူးများ ထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးညွှန်ကြားရေးမှူး ဆရာ ကြီးဦးစိုးလွင်က ကျောင်းအပ်နှံ ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ပြီး အမှတ်(၃)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်း သားကျောင်းသူများက “မြန်မာ့ ကျောင်း” သီချင်းဖြင့် သီဆိုဖျော်

ဖြေခဲ့ကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်က ဖျော်ဖြေရေး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ စုစုပေါင်းအခြေခံပညာကျောင်း ပေါင်း ၅၁၉၄ ကျောင်းရှိရာ နိုင်ငံ တော်မှ ယခု ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာ သင်နှစ်တွင် ဗလာစာအုပ် ၆၆၅၅၅၁ ဒါဇင်၊ ကျောင်းသုံး ပုံနှိပ်စာအုပ် ၁၆၂၃ ဒသမ ၆ သန်း၊ ခဲတံ ၂၆၄၄၄၆ ဒါဇင်၊ ဘောပင် ၈၀၂၀၈ ဒါဇင်၊ ကျောင်းဝတ်စုံ ၄၄၅၆၃ စုံတို့အား အခမဲ့ထောက်ပံ့ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အမှတ် (၁)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းနှင့် အမှတ်(၃) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းအပ်နှံနေမှု အခြေအနေ များအား သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ပြီး စာသင်ခုံလိုအပ် ချက်၊ ပြင်ဆင်ရန်လိုအပ်မှု၊ ကျောင်း တွင်းကျောင်းပြင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ် စေရေးနှင့် ရေစီးရေလာကောင်း မွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန် ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
 ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားကောင်းနေပြီး ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အရှေ့မြောက်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေအားအသင့်အတင့် ရှိနေကာ ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ မိုး/လေ

လင်းလက်လှဖို့ ကျောင်းအပ်ခို့

- ❖ ရောင်တူညီ ဖြူအစိမ်းနှင့် လိမ်းကျံမယ့် သည်ပန်းချီ။ မြန်ပြည်မှာ အလှပန်းများ ဖုံးလွှမ်းဝေစည်။ ကျောင်းဖွင့်မယ့် ရာသီဆီ ရောက်တော့မည် ခဏမခြား။ တို့မြေဆီ လှတွေတင့် ပွင့်မည်တအား။
- ❖ မင်္ဂလာ တကယ်ရှိ စာသင်မည့် သည်ချိန်ဆီ။ ဖြူစိမ်းတို့ တူညီလွှမ်း စာသင်ခန်းဆီ။ သွားကြလို့ စုံစုံညီ မကျန်ပြီ တူဆုံပဲ။ စာအံသံ ဝေကာတက် မိုးယံထက်ကဲ။
- ❖ ကျောင်းအပ်နှံ သည်အရေး မနှေးပ ဆောင်ရွက်ပြီ။ ကျောင်းတော်သူ ကျောင်းတော်သား စာများသင်မည်။ သင်ကြားလို့ တတ်မြောက်အတည် ပညာရည် တင့်စေဖို့။ မိဘဆရာ ပူးကာပေါင်း အားကောင်းပြီမို့။
- ❖ ကျောင်းနေချိန် ကျောင်းအပ်လို့ စာတတ်မှ လူ့ဘောင်ကျယ်။ စာမတတ်လျှင် လူ့အ လို ဖြစ်ရပြီကွယ်။ ကျောင်းနေရွယ် ကျောင်းဆီမယ် မိဘနယ် သင်လက်ဦး။ အနာဂတ်ကို ပုံလှရေးမယ့် ပန်းလေးတွေမြူး။
- ❖ ကျောင်းနေရွယ် လူငယ်များ တတ်သိအား ကြွယ်ဖို့ပင်။ စာကိုပင် စဉ်မြတ်နိုး ကြိုးဖို့အစဉ်။ စာတတ်မှ လူ့ရာဝင် ပညာလျှင် လူ့တန်ဖိုး။ ရွှေအိုးကို လူမခိုးမို့ ကြိုးကြပျံအမျိုး။
- ❖ ခေတ်မီလို့ဖွံ့ဖြိုး ဖွံ့ဖြိုးလို့ တိုးတက်မည်။ တို့မြန်ပြည် အနာဂတ် လှပဝေစည်။ ပညာတတ်တို့ ထွန်းကားသည် တို့မြန်ပြည် ရှေ့ဆီသို့ ပညာဂုဏ် ထွန်းကောင်း လင်းလက်လှလို့။ ။

ပြေအေးသက်



ဆရာ ဆရာမများက မိမိတို့ကျောင်းသို့ ရောက်ရှိလာသည့် ကလေးငယ်များကို မေတ္တာအကြင်နာပေးပြီး ပြုစုပျိုးထောင်ပေး

စစ်တွေ မေ ၂၀
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ရခိုင်ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဓမ္မဇေယျခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အမျိုးသားရေးတာဝန် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းက ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရသည့်ရည်ရွယ်ချက်မှာ လူငယ်တိုင်း အခြေခံပညာသင်ယူခွင့် ရရှိစေရန်၊ ကျောင်းအပ်နှံရေး အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး ကျောင်းတက်၊ ကျောင်းနေနှုန်း မြင့်မားလာစေရန်နှင့် အခမဲ့ပညာရေးစနစ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အကောင်အထည်

ဖော်ရေးတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းနေအရွယ်ရောက်သူတိုင်း ကျောင်းနေနိုင်အောင် ဒေသဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် မိဘပြည်သူများ၊ ဆရာဆရာမများက အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ခံယူပြီး အလေးအနက် ဆောင်ရွက်ပေးကြပါ။ ဆရာ ဆရာမများကလည်း မိမိတို့ကျောင်းကို ရောက်ရှိလာသည့် ကလေးငယ်များကို မေတ္တာအကြင်နာပေးပြီး ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြပါရန်၊ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးကလည်း တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ပေးကြပါဟု ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပညာရေးသုတေသန၊ စီမံကိန်းနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

ဒေါက်တာသန်းသန်းမြင့်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ၏ ကျောင်းအပ်နှံရေးအခမ်းအနားလမ်းညွှန် မှာကြားချက်များကို ထပ်ဆင့် ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ဦးဘထွေးစိန်က ကျောင်းအပ်နှံမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ထင်လတ်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက KG ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများအား ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ဗလာစာအုပ်၊ ကျောပိုးအိတ်နှင့် ထီးတို့ကို ပေးအပ်ကြသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေး

လွိုင်ကော် မေ ၂၀
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကယားပြည်နယ် လွိုင်ကော်မြို့ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ပညာရည်မြင့်မားရေး ကယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်က ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှစီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးတွင် နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်

များကို မွေးထုတ်ပေးရသည့် ဆရာ ဆရာမများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းကောင်းမှ နိုင်ငံကောင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အတန်းပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် အသိပညာများ မြင့်မားလာစေရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ဆရာဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များ၊ ကျောင်းသားမိဘများက ပူးပေါင်းပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်ရိုးသစ် Grade-5၊ Grade-8 နှင့် Grade-11 ကျောင်းသုံး ပုံနှိပ်စာအုပ်များကို လည်းကောင်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ဗိုလ်ချုပ်နီလင်းအောင်က ဗလာစာအုပ်များကို လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောဟူးဟူးက စာရေးကိရိယာများကို လည်းကောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပေးအပ်သည်။ ၎င်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောင်းသားမိဘများနှင့် ကျောင်းသားများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသည့် အတန်းအလိုက် ကျောင်းသုံး ပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



အတတ်ပညာ၊ နည်းပညာတို့ကို ပိုင်စိုးသောနိုင်ငံများသည် ကမ္ဘာ့စာမျက်နှာတွင် ရှေ့တန်းသို့ရောက်ရှိ

မော်လမြိုင် မေ ၂၀
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် မွန်ပြည်နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ အမှတ်(၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရတနာမွန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကျောင်းနေနှုန်းမြင့်မား မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းက ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်မှာ လူငယ်တိုင်း အခြေခံပညာသင်ယူခွင့် ရရှိစေရန်၊ ကျောင်းအပ်နှံရေး အခွင့်အလမ်းများရရှိပြီး ကျောင်းတက်၊ ကျောင်းနေနှုန်း မြင့်မားလာစေရန်နှင့် အခမဲ့ပညာရေးစနစ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အကောင်အထည်ဖော်ရေးတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကာလသည် ပညာခေတ်ဖြစ်၍ အတတ်ပညာ၊ နည်းပညာတို့ကို ပိုင်စိုးသောနိုင်ငံများသည် ကမ္ဘာ့စာမျက်နှာတွင် ရှေ့တန်းသို့ ရောက်ရှိနေကြပြီး ကြွယ်ဝချမ်းသာနေသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည်လည်း အနာဂတ်နိုင်ငံတော်



ကြီး အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်အဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အမျိုးသား ပညာရည် မြင့်မားရေးလုပ်ငန်းများသည် အဓိကကျသည့် အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်လျက်ရှိသောကြောင့် ကြုံတွေ့ရမည့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို အမျိုးသားရေးအသိအမြင် ရှင်သန်နိုးကြားစွာဖြင့် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းပြီး ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်

စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်၍ အနာဂတ်ကိုပါ ဆက်လက် လှမ်းခြုံနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနမှ အခမဲ့ဖြန့်ဝေသော ကျောင်းသုံး ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်၊ ဗလာစာအုပ်၊ ဘောပင်၊ ခဲတံ၊ ကျောင်းဝတ်စုံတို့ကို ထောက်ပံ့

ပေးအပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာပညာရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အမှတ်(၆)နှင့် အမှတ်(၉) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတို့တွင် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်နှံမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

အခြေခံပန်းချီသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

သင်္ဘန်းကျွန်း မေ ၂၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ကျောင်းသားလူငယ်လူရွယ်လေးများအနေဖြင့် အားလပ်ချိန်တွင် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန်၊ စိတ်ကူးဉာဏ်ရင့်သန်စေရန်နှင့် ပန်းချီရေးဆွဲခြင်းဖြင့် အလှအပကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားတတ်စေရန်အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်သော အခြေခံပန်းချီသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင်ရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှဌေးက အခြေခံပန်းချီသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပန်းချီပညာရှင် ဦးစိုးမြင့်ဒုဏ်းက မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအနုပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ပန်းချီအနုပညာနှင့်ပတ်သက်၍ သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဆရာဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ၎င်းတို့၏ မိဘများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိများ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းပွဲ ကျင်းပ

မော်လမြိုင် မေ ၂၈

၂၀၂၂ခုနှစ် မေ ၁၅ ရက်တွင် ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သော ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိများ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲအား ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၁၈ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်ရုံး အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်း

အခမ်းအနားတွင် မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်က ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယ ရှေ့နေချုပ်တို့၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များကို ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းပြီး ဥပဒေအရာရှိများအနေဖြင့် တရားစွဲနှင့်အမှုလိုက်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည့် တရားစွဲနှင့်အမှုလိုက်ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များကို သေသေချာချာဖတ်ရှုပြီး လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်၊ မိမိတို့၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဌာန၏ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိခိုက်စေမည့် အပြုအမူ



အပြောအဆိုများနှင့် အဂတိလိုက်စားမှုများကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန်၊ ပြည်သူများနှင့် ဆက်ဆံရာတွင် တတ်နိုင်သမျှ စိတ်ရှည်သည်းခံပြီး ချေငံစွာဆက်ဆံ ရန်၊ အစိုးရသတင်းစာများဖတ်ရှုပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ထုတ်ပြန်သည့် ကြော်ငြာ ချက်များ၊ အသိပေးတင်ပြချက်များကို မှတ်သား လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွား ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက်

သက်ဆိုင်ရာဒေသအာဏာပိုင်များ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာန များနှင့် ညှိနှိုင်း၍ စီမံချက်များရေးဆွဲပြီး ဟောပြောပွဲ၊ ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ရန်နှင့် ဥပဒေနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ပြုလုပ်ဖြန့်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

ထို့နောက် မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်မိုး နှင့်လွင်က ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်များ၏ ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေး မှုများကို ထပ်ဆင့်ရှင်းလင်းကာ တက်ရောက်လာ သော ဥပဒေအရာရှိများက မိမိတို့ရုံးအလိုက် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲများနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းများကို တင်ပြဆွေးနွေးကြပြီး မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိတို့က ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် နှင့်အတူ မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိ၊ မွန်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ အဆင့်ဆင့်သော ဥပဒေရေးရာများတွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြသော ဥပဒေအရာရှိများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းသားများ နေပြည်တော် MRTV တွင် လေ့လာ



နေပြည်တော် မေ ၂၈

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၈ ဦးတို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် တပ်ကုန်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြားတွင် ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုဆိုင်ရာများနှင့် မြန်မာ့ အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား စိန်ရတုပြတိုက်တို့တွင် လေ့လာကြသည်။

အဆိုပါ လေ့လာရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာ့ အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား စိန်ရတုပြတိုက်အတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ခေတ်အဆက်ဆက် ရုပ်သံ ထုတ်လွှင့်မှုများတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် စက်ပစ္စည်းများ၊ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ရေး မော်တော်ယာဉ်များ၊ သတင်းတင်ဆက်မှု ပုံစံငယ်များ၊ ခေတ်အဆက်ဆက် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ခဲ့သည့် အစီအစဉ်များတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သူများ၏ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊

တူရိယာပစ္စည်းများ၊ သတင်းစတူဒီယိုခန်းများ၊ ရေဒီယိုအစီအစဉ်တွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ခေတ်ဟောင်း ဓာတ်ပြားများနှင့် အခြားအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ စသည့် စုစုပေါင်း ပြခန်း ၄၀ တွင် ခင်းကျင်းပြသထား မှုများအပြင် ပင်မအဆောက်အအုံအတွင်း ရုပ်သံ ထုတ်လွှင့်မှု လုပ်ငန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု လေ့လာကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းဖြေကြား ကြသည်။

အဆိုပါ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများသည် ၎င်းတို့ဌာနတွင် ဖွင့်လှစ်သည့် E - Library Management System Software အသုံးပြုနည်း သင်တန်း(၁/၂၀၂၂)သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီးနောက် သက်ဆိုင်ရာ ဒေသ အသီးသီးသို့ပြန်လည်မထွက်ခွာမီ MRTV သို့ လာရောက်ပြီး ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုများကို လေ့လာကြခြင်းဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

ညောင်တုန်းမြို့၌ မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ညောင်တုန်း မေ ၂၈
ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်တွင် မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန၏ စီစဉ် ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး၊ ရာသီ ဥတုကောင်းမွန်မျှတရေး၊ သစ် တောသစ်ပင်များထိန်းသိမ်းခြင်း နှင့် ဒေသအပူချိန်လျော့ချနိုင် စေရန် ရည်ရွယ်၍ မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီက ချောင်းကြီးကျေးရွာ အုပ်စုရှိ ချောင်းကြီး အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

နှင့် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့ဝင်များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်း များ စုစုပေါင်း အင်အား ၁၀၀ ခန့်

တို့က ကျွန်းပင် ၅၀၊ သပြေဘူတ ၁၀ ပင်၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၁၀၀၊ မဟော်ဂနီပင် ၇၀၊ ယူကလစ်ပင် ၃၀၊ ခရေပင် ၂၀၊ စိန်ပန်းပင် ၂၀ စုစုပေါင်း အပင် ၃၀၀ ကို စုပေါင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုး၊ အဖွဲ့ဝင် (၁)ဗိုလ်မှူး အောင်မျိုးသူ၊ သစ်တောဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးငြိမ်းချမ်း- ၅

ရန်ကုန် မေ ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ကျောင်း သား လူငယ်လူရွယ်လေးများ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တများ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် အင်္ဂလိပ်စာ ဝေါဟာရစကားလုံး များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ အသုံးပြုတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ စီစဉ်ကျင်းပသော အင်္ဂလိပ်စာ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လူထုအခြေပြု ဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ချီးမြှင့်

အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်လှလှဌေးက အင်္ဂလိပ်စာ

ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ အင်္ဂလိပ်စာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ



စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဆက် ပြောကြားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဆက် လက်ကျင်းပရာ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ၊ လူငယ်

လူရွယ်များ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ကြပြီး ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိ သူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများ ချီးမြှင့်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားသမားများအား လှိုက်လှဲစွာကြိုဆိုပါ၏

အားကစားပရိသတ်တစ်ဦး

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့နဲ့အခြားဆက်စပ်မြို့တွေမှာ မေလ ၁၂ ရက်နေ့မှ ၂၃ ရက်နေ့အထိ ကျင်းပခဲ့တဲ့ ၂၀၂၁ ခုနှစ် (၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကြီးကတော့ အောင်မြင်စွာ ပြီးဆုံးသွားခဲ့ပါပြီ။

အောင်မြင်စွာလို့ဆိုရတဲ့အကြောင်းက ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေ ကြားမှာသမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားခဲ့တဲ့ အရှေ့တောင်အာရှအားကစား ပြိုင်ပွဲ (SEA Games) ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါဆိုးကြီးရဲ့ ခြိမ်းခြောက်မှုကြောင့် မူလသတ်မှတ်ရက်အတိုင်း မကျင်းပနိုင်ခဲ့ဘဲ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာခဲ့ရပြီးမှ ရက်ရွှေဆိုင်ပြန်လည်ကျင်းပရာမှာ နာယံ အနှောင့်အယှက်မရှိ စည်စည်ကားကား ခမ်းခမ်းနားနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့လို့ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ပြောင်းရွှေ့ကျင်းပပေးဖို့ အဆိုတင်သွင်း

(၃၁) ကြိမ်မြောက် SEA Games ပြိုင်ပွဲကို မူလက ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့မှ ဒီဇင်ဘာလ ၂ ရက်နေ့အထိကျင်းပဖို့ စီစဉ်ထားသော်ငြား အိမ်ရှင်ဗီယက်နမ်က ဇွန်လ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပတဲ့အစည်းအဝေးမှာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု ပြန့်လည် မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ပြောင်းရွှေ့ကျင်းပပေးဖို့ အဆိုတင်သွင်းခဲ့မှု ကြောင့် နှောင့်နှေးခဲ့ရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

မူလ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အစား ၂၀၂၂ ခုနှစ်သို့ ခရစ်နှစ်ကူးပြောင်း ကျင်းပခဲ့ရသော်ငြား ၂၀၂၀ နှောင့်နှေးအိမ်ရှင်ဗီယက်နမ်ပြိုင်ပွဲလို့ SEA Games ပြိုင်ပွဲခေါင်းစဉ်ကိုလည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် ခေါင်းစဉ်အောက်မှာပဲ ကျင်းပ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲမှာ အားကစားနည်း ၄၀ ထည့်သွင်းကျင်းပပြီး ဒေသတွင်းနိုင်ငံ ၁၁ နိုင်ငံက အားကစားသမားပေါင်း ၅၄၆၇ ဦးခန့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ ပြိုင်ပွဲမှာ အိမ်ရှင်ဗီယက်နမ်ကပဲ ဆုတံဆိပ်အများဆုံးနဲ့ ဗိုလ်စွဲခဲ့ပြီး ထိုင်းနဲ့အင်ဒိုနီးရှားတို့က ဒုတိယနဲ့ တတိယရရှိခဲ့ကြပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံကတော့ အားကစားနည်း ၂၀ ပဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ပြီး ရွှေတံဆိပ် ကိုးခု၊ ငွေတံဆိပ် ၁၈ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၃၅ ခုနဲ့ နိုင်ငံအလိုက် သတ္တမရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဗိုလ်စွဲမရှိ၊ ဝူရှူး၊ ကာယဗလနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှု၊ Kurashi ဘိုလီယက်နှင့်စနူကာ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း၊ ပီတန်းအားကစားနည်းတွေက ရွှေတွဲလွဲ၊ ငွေတွဲလွဲနဲ့ ကြေးတံဆိပ်ပါ မကျန် ဆုတံဆိပ်နဲ့ ဂျူဒို၊ ပြေးခုန်ပစ်၊ သေနတ်ပစ်၊ ကနူး/ကယက်၊ တိုက်ကွမ်ဒို၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လှေလှော်၊ လက်ပျော့၊ မြားပစ်၊ အလေးမအားကစားနည်းတွေကတော့ ရွှေဆုနဲ့လွဲခဲ့ပေမယ့်လည်း ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ်တွေ နိုင်ငံအတွက် ရယူဆုတံဆိပ်ပေးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ ဘောလုံး၊ ဂေါက်သီး၊ စစ်တုရင်၊ ဘော်လီဘောနဲ့ E-sports အားကစားနည်းတွေကတော့ ယခုအကြိမ်ပြိုင်ပွဲမှာ ဆုတံဆိပ်နဲ့ လွဲချော်ခဲ့ကြရကြောင်းပါ။

မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် ဗိုလ်စွဲအားကစားအဖွဲ့ကတော့ (၃၁) ကြိမ်မြောက် SEA Games မှာ ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ငွေတံဆိပ် သုံးခု၊ ကြေးတံဆိပ် ခြောက်ခုနဲ့ အောင်မြင်မှုအမြင့်မားဆုံး စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ကြ တယ်လို့ပဲ ဆိုရပါမယ်။ မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ရဲ့ စုစုပေါင်းဆုတံဆိပ် အရေအတွက်အရ ကြည့်မယ်ဆိုရင်လည်း ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အကြိမ် (၃၀) မြောက် SEA Games ပြိုင်ပွဲထက် ရွှေတံဆိပ်အရေအတွက် ထက်ချိုးမက ဆုတံဆိပ်ရယူနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် အကြိမ်(၃၀)မြောက် ဖိလစ်ပိုင် SEA Games



(၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သော မြန်မာအားကစားသမားများ မေ ၂၂ ရက်က ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆိုကြစဉ်။

မှာတော့ မြန်မာအသင်းက ရွှေတံဆိပ် လေးခု၊ ငွေတံဆိပ် ၁၈ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၄၉ ခုသာ ဆုတံဆိပ်ရရှိခဲ့ကြောင်းပါ။ ဒါကြောင့်မို့ ယခု (၃၁) ကြိမ်မြောက် SEA Games မှာ မြန်မာအသင်းအနေနဲ့ အထိုက် အလျောက် အောင်မြင်မှုရခဲ့တယ်လို့ပဲ ဆိုရပါမယ်။

ဆုရအားကစားနည်းတွေထဲမှာ တစ်ခေတ်တစ်ခါက ဒေသတွင်း နိုင်ငံတွေကြားမှာ အောင်မြင်မှုအစဉ်အလာကြီးမားခဲ့ပြီး လျှမ်းလျှမ်း တောက်ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ပြေးခုန်ပစ်အားကစားနည်းက ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ငွေတံဆိပ်နှစ်ခု ပြန်လည်ရယူဆုတံဆိပ်ပေးနိုင်ခဲ့တာလည်း အထိုက် အလျောက်ကျေနပ်စရာပါ။ သို့သော် တတ်များတတ်နိုင်ရင် ပြေးခုန်ပစ် အားကစားနည်းက ရွှေတံဆိပ်ကိုတော့ ချင်ခြင်းတပ် တောင့်တမျှော်လင့် မိပါတယ်။

မြန်မာ့ပြေးခုန်ပစ်အားကစား

အတိတ်သမိုင်းကို ပြန်ပြောင်းကြည့်မယ်ဆိုရင် မြန်မာ့ပြေးခုန်ပစ် အားကစား မောင်မယ်တွေဟာ အိမ်နိုင်ငံတော်အတွက် ရွှေတံဆိပ်ပေါင်း မြောက်မြားစွာကို အကြိမ်ကြိမ် အလီလီ ရယူဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ အပြင် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲသမိုင်းနဲ့ချီပြီး ပြောရရင် လည်း ပထမဦးဆုံးအကြိမ် ကျင်းပခဲ့တဲ့ အရှေ့တောင်အာရှကျွန်းဆွယ် အားကစားပြိုင်ပွဲမှာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဗွေဆော်ဦးရွှေတံဆိပ်ကို ရယူဆုတံဆိပ်ပေးခဲ့တဲ့ အားကစားနည်းကလည်း ပြေးခုန်ပစ်အားကစားပဲ မဟုတ်ပါလား။

၁၉၅၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၂ ရက်နေ့မှ ၁၇ ရက်နေ့အထိ ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့မှာ ကျင်းပခဲ့တဲ့ ပထမအကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ ကျွန်းဆွယ် အားကစားပြိုင်ပွဲမှာ အိမ်မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဗွေဆော်ဦး ပွဲဦးထွက် ရွှေတံဆိပ်ဆုကို ရယူဆုတံဆိပ်ပေးခဲ့သူကတော့ မြန်မာတာဝေး

အပြေးသမား ကချင်တိုင်းရင်းသား အာဖူး(ခ)အဖူး ဖြစ်ပါတယ်။ အာဖူးဟာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သမိုင်းဝင်ဗွေဆော်ဦး ရွှေတံဆိပ်ကို မိတာ ၅၀၀၀ အပြေးပြိုင်ပွဲမှာ အိမ်ရှင် ထိုင်းတာဝေးအပြေးသမားကို အကြိတ်အနယ်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ရယူပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဖွင့်ပွဲအပြီးနောက်တစ်နေ့မှာ ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲတွေကို စတင် ကျင်းပခဲ့ရာမှာ နံနက်ကနေ ညနေစောင်းလာသည်အထိ မြန်မာတို့ ဗိုလ်စွဲခြင်းမရှိသေးဘဲ အိမ်ရှင်ထိုင်းကသာ အများဆုံးဗိုလ်စွဲပြီး စင်ကာပူနဲ့မလေးရှားတို့က ကြားပေါက်ဗိုလ်စွဲနေခဲ့လို့ ထိုစဉ်က မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဟာ စိတ်သောကရောက်ခဲ့ကြရတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။

မြန်မာရွှေတံဆိပ်ရခဲ့ရင်

နံနက်ကနေ ညနေစောင်းလာသည်အထိ ကိုယ့်နိုင်ငံတော်အလံ ကိုယ့်အမျိုးသားတေးသံကို မမြင်ရမကြားရဘဲ အိမ်ရှင်ယိုးဒယား (ထိုင်း)အလံနဲ့ တေးသံတွေပဲ မနားတမ်းကြားနေရလို့ စိတ်ပျက် ငြီးငွေ့နေခဲ့ကြပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ထိုတစ်နေ့တာရဲ့ နောက်ဆုံးကွင်း ပိတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်တဲ့ မိတာ ၅၀၀၀ အပြေးပြိုင်ပွဲမှာ မြန်မာရွှေတံဆိပ်ရခဲ့ရင် ပထမနေ့ အပိတ်ကို မြန်မာအမျိုးသားတေးသံသာနဲ့ ပိတ်သိမ်းနိုင် လိမ့်မယ်ဆိုပြီး မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ဟာ စိတ်ကူးယဉ်နေခဲ့ကြ ပါတယ်။

မြေပြင်မှာတော့ ထိုင်းတာဝေးအပြေးသမားကပဲ ရှေ့ကဦးဆောင် နေတယ်။ ကစားကွင်း တစ်ပတ်ပြီးတစ်ပတ်ပြေးနေရာမှာ တစ်ဝက် ကျိုးလာတော့ အာဖူးက ကပ်လိုက်လာနိုင်ပြီ။ ထိုင်းတာဝေးအပြေး ချန်ပီယံ ဆရီဆွတ်ဘတ်ဟာ အာဖူးကို ဖြတ်ချန်ထားနိုင်ဖို့ အားသွန် ပြေးနေတယ်။ အိမ်ခံထိုင်းပရိသတ်တွေဟာ သူတို့လူကိုတစ်ခဲနက် သံပြိုင်ဟစ်အော်အားပေးနေကြတယ်။ အာဖူးဟာ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင် ဖွဲ့ကောင်းသူပီပီ ဆွတ်ဘတ်အရိပ်ကိုနင်းပြီး နောက်ကထက်ကြပ်မကွာ လိုက်နေတယ်။ ရှေ့ကပြေးနေသူ ဆွတ်ဘတ်တစ်စတစ်စ သိသိသာသာ ခြေကျလာပြီ။ အာဖူးကဖြတ်ကျော်တက်ပြီး ရှေ့ကဦးဆောင်လိုက် တယ်။ နောက်ဆုံးအပတ်မှာတော့ လေဟုန်ကိုခွင်းကာ ခြေကုန် သုတ်ပြေးနေသူ အာဖူးကို ဆွတ်ဘတ် မလိုက်နိုင်တော့ပါဘူး။ သူ့ရဲ့ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကလည်း ပြောင်းသွားတယ်။ ပထမနေရာက ပန်းဝင်ဖို့ထက် သူ့နောက်က ထပ်မံကပ်လိုက်လာနေတဲ့ နောက်ထပ် မြန်မာတာဝေးအပြေးသမားတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ရှင်မွေးဂန်းကို နောက်တစ်ကြိမ် နေရာထပ်မမယ်ရောဘဲ ဖြစ်တော့တယ်။ ပန်းဝင်ရန် မိတာတစ်ရာသာလိုတော့တဲ့အချိန်မှာတော့ အာဖူးဟာ ခြေထောက် နှစ်ချောင်းမြေကြီးနဲ့ မထိတော့ဘဲ လေထဲမှာပျံနေအောင် တာတို ပြေးသလို ပြေးဝင်ပြီး ပထမဆုံး ပန်းဝင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ *

ဆုရအားကစားနည်းတွေထဲမှာ တစ်ခေတ်တစ်ခါက ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေကြားမှာ အောင်မြင်မှုအစဉ်အလာကြီးမားခဲ့ပြီး လျှမ်းလျှမ်းတောက်ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ပြေးခုန်ပစ် အားကစားနည်းက ယခုနှစ်ပြိုင်ပွဲမှာ ငွေတံဆိပ်နှစ်ခု ပြန်လည်ရယူဆုတံဆိပ်ပေး နိုင်ခဲ့တာလည်း အထိုက်အလျောက်ကျေနပ်စရာပါ။ သို့သော် တတ်များတတ်နိုင်ရင် ပြေးခုန်ပစ်အားကစားနည်းက ရွှေတံဆိပ်ကိုတော့ ချင်ခြင်းတပ် တောင့်တမျှော်လင့် မိပါတယ်။

နိုင်ငံနှင့်ဒေသပေါင်း ၉၈ ခုမှ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားများအား ပြည်ဝင်ခွင့်ပြန်လည်ဖြေလျှော့ပေးခဲ့သည့် ဂျပန်နိုင်ငံ

ဂျပန်နိုင်ငံဟာ ဇွန်လမှစတင်ကာ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတွေကို နိုင်ငံအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုဖို့အတွက် နိုင်ငံအတွင်းချမှတ်ထားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်တွေကို ပြန်လည်ဖြေလျှော့ပေးလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံအနေနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် နှစ်နှစ်ကြာပိတ်ထားခဲ့တဲ့ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွား ဝင်ရောက်မှုကို အရေအတွက် ကန့်သတ်ချက်နဲ့ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုဖို့ စီစဉ်လာခဲ့တာဖြစ်ပြီး ကပ်ရောဂါ စတင်ဖြစ်ပွားပြီးနောက်ပိုင်း မှာ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတွေကို နိုင်ငံအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုခဲ့တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

ယခုလို နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတွေကို နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပေမယ့် နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်လာတဲ့ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွားတွေအနေနဲ့ နှာခေါင်းစည်းတွေ ဝတ်ဆင်ဖို့နဲ့ အခြားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းတွေကို လိုက်နာဖို့တော့ လိုအပ်မှာဖြစ်တယ်လို့ ဂျပန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။



စီးပွားရေးရဲ့ အဓိကကျတဲ့ ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သလို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်းမှာ နိုင်ငံအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုဟာ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ကျဆင်းမှုရှိခဲ့တာကြောင့် ခရီးသွားကဏ္ဍ ပြုလဲလှေ့မတတ်ဖြစ်ခဲ့တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ယခုထွက်ပေါ်လာတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေ အပေါ် ခရီးသွားအေဂျင်စီတွေအနေနဲ့ နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုခဲ့ကြတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ခွင့်ကို နှစ်နှစ်နီးပါးကြာ ကန့်သတ်ပိတ်ပင်ထားပေမယ့် ဂျပန်နိုင်ငံကို လာရောက်လည်ပတ်ဖို့ စိတ်ဝင်စားသူ အများအပြားကို မြင်တွေ့နေရကြောင်းနဲ့ နယ်စပ်ကိတ်တွေအပြည့်အဝ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပြီးတာနဲ့ နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ဖို့ ကြိုတင်စာရင်းပေးမှုတွေ များလာမှာ သေချာကြောင်းလည်း Intrepid ခရီးသွားအေဂျင်စီရဲ့ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဇီနာဘင်ချိတ်ချိက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ဖို့ စီစဉ်ထား အခြားသောခရီးသွားအေဂျင်စီတွေကလည်း ဂျပန်နိုင်ငံအနေနဲ့ နိုင်ငံအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးခဲ့ရတဲ့ ဝင်ငွေပမာဏကိုလည်း တွက်ချက်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဂျပန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် ကိရိုဒါဟာ နိုင်ငံအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်မှု ဆိုင်ရာတွေကို ဖြေလျှော့ပေးခဲ့တဲ့အပြင် ဇွန်လကုန်ပိုင်းမှာ နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်းတွေအတွက် ဟော့ကင်းဒိုးရီ နယူးချီတိုဆီ

လေဆိပ်နဲ့ အိုကီနာဝါရီ နာဟာလေဆိပ်တို့ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးသွားဖို့လည်း စီစဉ်ထားတယ်လို့ ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီလေဆိပ်နှစ်ခုစလုံးဟာ ခရီးသွားပြည်သူတွေကြိုက်နှစ်သက်တဲ့ လည်ပတ်စရာ နေရာတွေဆီကို တိုက်ရိုက် ဝင်ရောက်နိုင်မယ့် ဝင်ပေါက်တွေလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့ပြင် ဂျပန်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ကမ်းခြေတွေဆီ ခရီးသွားအများအပြားပြန်လည် ဝင်ရောက်လာနိုင်ဖို့ ဇွန် ၁ ရက်မှ စတင်ကာ နိုင်ငံခြားသားခရီးသွား ဝင်ရောက်မှုဆိုင်ရာကန့်သတ်ချက်ကို ၂၀၀၀၀ အထိ တိုးမြှင့်ပေးနိုင်ဖို့ စီစဉ်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

သတ်မှတ်ထား လက်ရှိအခြေအနေမှာ ဂျပန်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူတွေဟာ နိုင်ငံအလိုက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု အနည်းအများပေါ်မူတည်ပြီး နိုင်ငံနဲ့ ဒေသတွေကို အနီရောင်၊ အဝါရောင်၊ အပြာရောင် စသဖြင့် အရောင်ခွဲခြားကာ နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်လာမယ့် ခရီးသွားတွေကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာကန့်သတ်ချက်တွေ သတ်မှတ်ထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုအနိမ့်ဆုံး (အပြာရောင်အဆင့်)မှာရှိနေတဲ့ နိုင်ငံတွေကနေလာရောက်တဲ့ ခရီးသွားတွေကတော့ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးရင်တောင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစမ်းသပ်မှုနဲ့ သီးသန့်ခွဲထား စောင့်ကြည့်မှုခံရဖို့ လိုအပ်မှာမဟုတ်ဘူးလို့လည်း သိရပါတယ်။

ယခုသတ်မှတ်ထားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉

ရောဂါဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်တွေအရ နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်လာမယ့် ခရီးသွားတွေရဲ့ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သီးသန့်ခွဲထားစောင့်ကြည့်မှုခံယူစရာလိုအပ်လိမ့်မယ် မဟုတ်ဘူးလို့ သိရပါတယ်။

ဂျပန်နိုင်ငံကို ရောက်ရှိလာချိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေးမှုနဲ့ သီးသန့်ခွဲထားစောင့်ကြည့်မှုခံယူစရာမလိုအပ်တဲ့ နိုင်ငံနဲ့ ဒေသတွေထဲမှာ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အခြားသောနိုင်ငံတွေကတော့ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ အယ်လ်ဂျီးရီးယား၊ အာဂျင်တီးနား၊ ဩစတြေးလျ၊ အာမေဇိုးယား၊ ဩစတြီးယား၊ အီတလီ၊ ဂျာမနီ၊ ဘရာဇီး၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ဘီနင်၊ ဘိုလီဗီးယား၊ ဘော့စနီးယား၊ ဘရာဇီး၊ ဘူလဂေးရီးယား၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ကင်မရွန်၊ ကနေဒါ၊ ချီလီ၊ တရုတ်၊ ကိုလံဘီယာ၊ ကော်စတာရီကာ၊ အိုင်ဗရီကိုစ်၊ ခရိုအေးရှား၊ ချက်၊ ဒိန်းမတ်၊ ဗိုဗီနီကန်၊ အီကွေဒေါ၊ အယ်ဆာပေးဒိုး၊ အက်စတိုးနီးယား၊ အီသီယိုးပီးယား၊ ဖင်လန်၊ ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီ၊ ဂါနာ၊ ဂရိ၊ ဂျွာတီမာလာ၊ ဟောင်ကောင်၊ ဟန်ဂေရီ၊ အိုက်စလန်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အီရန်၊ အီရတ်၊ အိုင်ယာလန်၊ အစ္စရေး၊ အီတလီ၊ ဂျပန်၊ ဂျော်ဒန်၊ ကင်ညာ၊ လာအို၊ လက်ဗီးယား၊ လစ်သူရေးနီးယား၊ လူဇင်ဘတ်၊ မာဒါဂါစကာ၊ မာလာဝီ၊ မလေးရှား၊ မက္ကဆီကို၊ မိုနာကို၊ မွန်ဂိုလီးယား၊ မွန်တီနီဂရို၊ မော်ရိုကို၊ မိုဇမ်ဘစ်၊ နယ်သာလန်၊ နယူးဇီလန်၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ နော်ဝေ၊ ပနားမား၊ ပါရာဂွေး၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ ပိုလန်၊

အလင်းသစ်

ကာတာ၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ရိုမေးနီးယား၊ ရုရှား၊ ရဝမ်ဒါ၊ ဆားဘီးယား၊ စင်ကာပူ၊ ဆလိုဗက်ကီးယား၊ ဆလိုဗေးနီးယား၊ တောင်အာဖရိက၊ တောင်ဆူဒန်၊ စပိန်၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ တန်ဇန်နီးယား၊ ထိုင်း၊ တီမောလက်စ်တေ၊ ယူကရိန်း၊ ယူအေအီး၊ ဗြိတိန်၊ အမေရိကန်နဲ့ ဇမ်ဘီယာနိုင်ငံတို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်တွင်းခရီးသွားလုပ်ငန်းကနေ အကျိုးအမြတ်ရရှိနေတဲ့ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်တွေဟာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် ထိခိုက်မှုရှိခဲ့တဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကို ပြန်လည် ရှင်သန်လာစေဖို့အတွက် နယ်စပ် ထိန်းချုပ်မှုတွေကို ပြန်လည်ဖြေလျှော့ပေးဖို့ ယခင်ကတည်းက တောင်းဆိုခဲ့တာဖြစ်ပေမယ့် မေ ၂၄ ရက်ရောက်မှသာ ခရီးသွားတချို့ကို စမ်းသပ်ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

မျှော်လင့်ထား လက်ရှိ ဂျပန်နိုင်ငံက နိုင်ငံအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်ခွင့်ပြုဖို့ စီစဉ်လာချိန်မှာ နိုင်ငံရပ်ခြားကနေ အပန်းဖြေခရီးသည် အများအပြားလာရောက်လိမ့် မယ်လို့လည်း မျှော်လင့်ထားတယ်လို့ အေအင်န်အေ လေကြောင်းလိုင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌ ရှီနီချီက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်တွေဖြေလျှော့ပြီး နိုင်ငံအတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်ခွင့်တွေ ပြုခဲ့ပေမယ့် ဒေသတွင်း စီးပွားရေးပြန်လည် ကောင်းမွန်လာဖို့အတွက် အခြားသော ဂျီ-၇ နိုင်ငံတွေနည်းတူ နယ်စပ်ဒေသများ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းတွေကို ဖြေလျှော့ပေးဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ် တယ်လို့လည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် တွေက သုံးသပ်ထားပါတယ်။

လက်ရှိသတ်မှတ်ထားတဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းတွေအရ ဂျပန် နိုင်ငံကို မထွက်ခွာမီ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စမ်းသပ်မှုလိုအပ်တဲ့နိုင်ငံ၊ ရောက်လာ ပြီးချိန်မှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ စမ်းသပ်မှုခံယူရမယ့်နိုင်ငံနဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သီးသန့်ခွဲထား စောင့်ကြည့်မှုခံယူရမယ့်နိုင်ငံ စသဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုအနည်း အများပေါ်မူတည်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆိုင်ရာစည်းကမ်းချက်တွေ သတ်မှတ် ထားတာဖြစ်ပါတယ်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ

Moderna ဆေးဝါးကုမ္ပဏီက အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးနှင့် မျောက်ကျောက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို စမ်းသပ်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိ

တိုကျို မေ ၂၈
အမေရိကန် ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ Moderna က အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်အတွက် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးတစ်မျိုးကို ယခုနှစ် ဆောင်းဦးရာသီ တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း

ယမန်နေ့သတင်းများအရ သိရသည်။
အိုမီခရွန် ဗီဇပြောင်းပိုင်းရပ်စ်အပါအဝင် အခြားသော မျိုးကွဲဗီဇပြောင်းပိုင်းများကို ကာကွယ် တားဆီးရာတွင် အစွမ်းထက်မြက်သည့် ကာကွယ် ဆေးတစ်မျိုးကို ၎င်းတို့ကုမ္ပဏီက စမ်းသပ်ထုတ်လုပ် လျက်ရှိကြောင်း Moderna ကုမ္ပဏီအကြီးအကဲ

ပေါဘာတန်က အင်န်အိတ်ချီကေသတင်းဌာနနှင့် အင်တာဗျူးတစ်ခုတွင် ပြောကြားသည်။
ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမည့် လာမည့်ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ်အတွင်း အဆိုပါကာကွယ်ဆေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး တိကျသည့် အချက်အလက်များကို Moderna ဆေးဝါးကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ အချက်အလက်များသည် အိုမီခရွန်ဗီဇပြောင်း ပိုင်းရပ်စ်ကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်တားဆီးနိုင်

သည်ကို ပြသလိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပေါဘာတန်က ဆိုသည်။
ထို့ပြင် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု များကို အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများ၌ တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် Moderna ဆေးဝါးကုမ္ပဏီက မျောက်ကျောက်ရောဂါကာကွယ်ဆေးကိုပါ စမ်းသပ် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကေ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ဒေသတွင်း ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ရပ်တန့်ပြီး စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ လုပ်ဆောင်ရန် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား ဂျပန်၊ အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့ တိုက်တွန်း

ဆိုင်းလီ မေ ၂၈

ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဟာယာရှီ အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်ထော်နီဘာလင်ကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပတ်ခဲဂျင်တို့က ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးကို ခြိမ်းခြောက်စေသည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကိုရပ်တန့်ပြီး စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများဖြင့် ကိစ္စရပ်များကိုဖြေရှင်းရန် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံအား ယမန်နေ့က တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

မေ ၂၅ ရက်တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် တိုက်ချင်းပစ်ဒုံးကျည်တစ်စင်းနှင့် တာတိုပစ်ဒုံးကျည်တစ်စင်းတို့အား စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများက အထက်ပါတိုက်တွန်းချက်ပါဝင်သည့် ပူးတွဲကြေညာချက်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလမှစပြီး ပြုလုပ်ခဲ့သည့် တိုက်ချင်းပစ်ဒုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုကို

အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ယင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဒုံးကျည်များ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုသည် ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဖြေရှင်းချက်များကို ချိုးဖောက်ရာရောက်ပြီး နိုင်ငံတကာအသိုက်အဝန်းနှင့် ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးကို ခြိမ်းခြောက်ရာရောက်ကြောင်း ဝန်ကြီးများက မှတ်ချက်ပြုပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် လက်ရှိအချိန်တွင် မြောက်ကိုရီးယားပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု မရှိစေရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေရသည့်အချိန်လည်း ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် နိုင်ငံတကာမှ အကူအညီများကို လည်း လက်ခံသင့်သည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



(ဝဲမှယာ) ဂျပန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဟာယာရှီ၊ အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး အန်ထော်နီဘာလင်ကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပတ်ခဲဂျင်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၈၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ မေ ၂၈

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၆၈၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့သည့်အတွက် ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၃၁၅၀၂၅ ဦးရှိလာကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နောက်ဆုံး ကိန်းဂဏန်းများအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၃၃ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၄၅၇၂ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၆၃၀၈၈ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၁၅၈ ဦး ကျန်းမာရေး



ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသည့်အတွက် ဆေးရုံ ဦးရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုသည် ဧပြီလအတွင်း၌ အလုံးရေ ၁၈ ဒသမ ၀၈ သန်းအထိ မြင့်တက်

ပေကျင်း မေ ၂၈

တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုသည် ဧပြီလအတွင်း၌ အလုံးရေ ၁၈ ဒသမ ၀၈ သန်းအထိ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအကယ်ဒမီ၏ အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

သို့သော် ယမန်နှစ်တင်ပို့မှုထက် ၃၄ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ကျသွားကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်ဇန်နဝါရီလမှ ဧပြီလအထိ မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုသည် အလုံးရေ ၈၇ ဒသမ ၄၂ သန်းအထိရှိကြောင်း စက်မှုနှင့်သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ သုတေသနအင်စတီကျုတစ်ခု၏ စစ်တမ်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

ထို့ပြင် 5G မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုသည် လွန်ခဲ့သောလအတွင်းက အလုံးရေ ၁၄ ဒသမ ၅၉ သန်းအထိရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ မိုဘိုင်းဖုန်းတင်ပို့မှုစုစုပေါင်း၏ ၈၀ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းထုတ်မိုဘိုင်းဖုန်းများသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းဖုန်းဈေးကွက်ကို ဆက်လက်လွှမ်းမိုးထားဆဲဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၁၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဟနွိုင်း မေ ၂၈

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၁၁၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းကူးစက်ခံရသူ အရေအတွက်သည် မေ ၂၇ ရက်တွင် ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်ထက် ၁၂၅ ဦးအထိ လျော့ကျမှုရှိခဲ့ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိတွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၀၇၁၆၃၆၁ ဦးရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၄၃၀၇၈ ဦးရှိကြောင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသဖြင့် ဆေးရုံအသီးသီးမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူစုစုပေါင်း

၉၄၃၉၉၁၃ ဦးရှိပြီး ယင်းအရေအတွက်သည် ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း၏ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၂၂၀ ဒသမ ၆ သန်းကျော် အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါနိုင်ငံအတွင်း အသုံးပြုခဲ့သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများအနက် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ ၁၉၉ ဒသမ ၁ သန်းနီးပါး ထိုးနှံပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၈၇၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ကွာလာလမ်ပူ မေ ၂၈

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၈၇၇ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးတွေ့ရှိရာ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၄၅၀၀၉၃၄ ဦး ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ရောဂါကူးစက်ခံရသူများအနက် လေးဦးသည် နိုင်ငံရပ်ခြားမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်ပြီး ၁၈၇၃ ဦးသည် ဒေသတွင်းကူးစက်ခံရသူများဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း နှစ်ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့ရာ အဆိုပါရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၅၆၅၈ ဦးရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

သို့သော်လူနာ ၁၆၈၀ ရောဂါမှပြန်လည်ကျန်းမာလာခဲ့သည့်

အတွက် ကျန်းမာရေးပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူပေါင်း ၄၄၃၉၈၉၂ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၅၃၈၄၄ ဦးရှိပြီး ယင်းတို့အနက် ၃၀ သည် ရောဂါပြင်းထန်စွာခံစားနေရပြီး ၁၈ ဦးသည် အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာများ တပ်ဆင်ထားရသည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၈၅ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ် ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်သည်။ ၈၂ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ပြီး ၄၉ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကာကွယ်ဆေးထပ်ဆောင်းထိုးနှံမှုခံယူပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စားသုံးဆီနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၇ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော ခရီးသည်တင် မှန်လုံယာဉ်တစ်စီးပေါ်၌ ခရီးသည် ဝန်စည်များနှင့်အတူ ရောနှောတင်ဆောင်လာသော တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အကောက်ခွန်မဲ့ စားသုံးဆီ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မန္တလေး(၁၆)မိုင်ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရားမဝင် ကျွန်းသစ်ခွဲသား၊ ကျွန်းသစ်ခွဲသား (ပါကေး)နှင့် ပိတောက်သစ်ခွဲသား ၁ ဒဿမ ၈၁၄၈ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၈၄၈၀၀)နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသော မော်တော်ယာဉ်သုံးစီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၈၄၈၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မေ ၂၈ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး



မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ သိမ်းဆည်းရမိမှု။

သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူခရိုင်ရှိ ကျောက်မဆင်ကြီးဝိုင်းနှင့် စိုင်းရဲကြီးဝိုင်းများအတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းသစ်ခွဲသား၊ ပျဉ်းကတိုးသစ်ခွဲသား၊ တောင်သရက် သစ်ခွဲသား၊ သစ်ပုဂံသစ်လုံးနှင့် ချည်ယုတ် သစ်ခွဲသား ၅ ဒဿမ ၅၀၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၄၇၀၈၆) ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၇ ရက်နှင့် ၂၈ ရက်တို့တွင် သိမ်းဆည်းရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၀ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၇၇၅၉၈၆) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၈၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၃ ကီလိုနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၈၂၅၀



သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းဖြူများ၊ လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၃ ကီလိုနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ၁၆ မိုင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မှ မန္တလေးဘက်သို့ သီဟအောင် မောင်းနှင်လာသည့် Hino ၆ ဘီး မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရရာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလ တန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၈၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၃၃ ကီလိုနှင့် M 22 သေနတ် နှစ်လက်၊ ကျည်အိမ် နှစ်ခု၊ ၎င်း ကျည်အတောင့် ၁၀၀ တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူများနှင့် လက်နက်ခဲယမ်းများကို ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)မှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက် စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်သားများအား အခြေခံလုပ်ငန်းခွင် ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း ဒုတိယအကြိမ်ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၈

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်သားများအတွက် အခြေခံလုပ်ငန်းခွင်ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း (၂/၂၀၂၂) ဒုတိယအကြိမ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် အင်းစိန်မြို့နယ် ကြို့ကုန်းအနောက်ရပ်ကွက် ဘုရင့်နောင်လမ်း ငါးလုပ်ငန်းအတတ်သင်သိပ္ပံ (ကြို့ကုန်း)၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနတိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးဌာနမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်ရွှေက ရေလုပ်သားများအနေဖြင့် ပင်လယ်ပြင်တွင် ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများဖြေရှင်းနိုင်ရန် ရေလုပ်သားများနှင့် ပတ်သက်သည့် ဥပဒေ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် အသိပညာ၊ ပင်လယ်ပြင်၌ တွေ့ကြုံရသည့် နည်းလမ်းများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အရည်အသွေးများကို တိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ကျွမ်းကျင်သင်တန်းဆရာများက ရေလုပ်

သားသင်တန်းသား ၃၀ ကို ယမန်နေ့ နံနက် ၈ နာရီမှ ညနေ ၄ နာရီခွဲအထိ တစ်ရက်တာသင်တန်းဖြစ်ပြီး ဆိပ်ကမ်းအကြောင်း၊ မီးဘေးကာကွယ်ရေး၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်း၊ ငါးပစ္စည်းများ ကိုင်တွယ်ခြင်း၊ အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ရေကြောင်းပညာပေး စသည့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်တန်းစာရင်းများကို ကိုစစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ သင်ကြားဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ဦး



မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၂၉-၅-၂၀၂၂ တနင်္ဂနွေနေ့

၀၆:၀၀	မေတ္တာသုတ၊ ရတနာသုတ၊ တောရွက်သုတ်၊ အန္တရာယ်ကင်းဖိုလ်တရားတော်	၁၇:၃၀	ကမ္ဘာ့အထွေထွေအဖွဲ့အစည်း၊ ဝင်စီသန်း၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ
၀၇:၀၀	နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း
၀၈:၃၅	ဒီဂျစ်တယ်အိတ်စပီ	၁၈:၃၀	သုတေသနပြုချက်
၀၉:၁၀	နဂါးဥပဒေသစ်သစ်ပညာသင်တန်း	၁၉:၁၅	နိုင်ငံခြားအတိတ်အကျမ်း
၀၉:၃၅	တရုတ်ကတည်း	၁၉:၃၀	'အမှန်တရားရဲ့ ရွှေ့ပြောင်းရက်'
၁၀:၀၀	သတင်းသွင်းပြောတိုက်သတင်းစကား	(အပိုင်း-၉၃)	
၁၀:၂၀	Music Gallery-1 တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း
	ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ်		မိုးလေဝသအခြေအနေ
၁၁:၄၅	အသိပညာနှင့်အမှန်တရား	၂၁:၀၀	ဘဝနှင့်အနုပညာ
၁၂:၀၀	MRTV National News	၂၁:၂၀	မြန်မာ့ဒီမိုကရေစီလမ်း
၁၃:၀၀	မြန်မာ့အသံရုပ်ရှင် 'သလောင်ဒိုက်လောင်'		'ရင်'
၁၇:၃၅	ထူးခြားဆုံးလင်အာဂျင်တီနားအစီအစဉ်		

၀7:02	Evergreen Classic: Aung Zay Paing Zay
၀7:08	Great Shwedagon - The Prayer Halls And Buddha Images (Part-2)
၀7:34	Myanmar Cultural Identities (Hinthar or Hamsa)
၀8:01	Myanmar Social & Charitable Association (Ep-1) Mingalar Byuhar
၀8:26	Today Myanmar: Save The Palms
၀8:44	The Recycle Art: Tyre
၀9:01	News
၀9:27	Global Partnership for Brighter Future: Trinidad and Tobago Pavilion at Expo 2020 Dubai
၀9:33	Insight Myanmar: Manuscript (Epi-4) Women Role & Myanmar Literature
၀9:48	Next Generation "Bon Bon" Drummer
10:01	Choral Dance (Duel)

အနောက်ပိုင်းအရပ် (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀)	ရှမ်း (၁၄:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)
ထိလဟုတ်	ရှမ်းဒေသဆိုင်ရာသတင်း
အရှေ့ပိုင်းအရပ် (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)
နည်းပညာနှင့်အခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး	ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်း
ချင်း (ရိုင်စိုး) (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀)	ကချင် (၁၈:၀၀ မှ ၂၀:၀၀)
ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်း	ကချင်ပြည်နယ်အခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး
ချင်း (ချို) (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	ကယား (၂၀:၀၀ မှ ၂၂:၀၀)
ဝန်ကြီးဌာနအဖွဲ့အစည်း	အလှူငွေထောက်ပံ့ခြင်း
မွန် (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	စကော့ရှင်း (၂၂:၀၀ မှ ၂၃:၀၀)
ဒုတိယအကြိမ်အခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး	သင်ယူလေ့လာတို့ရုံး (အပိုင်း-၀)
ရခိုင် (၁၂:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	
ကျောက်ဆီတော်တော်	

၀၆:၀၀	အဖွင့်တေးသီချင်း	၀၉:၀၀	အဖွင့်အလှူ
၀၆:၄၀	အားကစားသတင်း	၀၉:၃၀	ဥပဒေရေးရာအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး
၀၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)		'လင်ဒိုယားရော့ဒ်နားဆိုင်စပယ်'
၁၀:၃၅	တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ	၁၀:၀၀	ပြည်ထောင်စုရေးရာအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး
၁၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)	၁၀:၃၀	ဥပဒေဆိုင်ရာသတင်းစကား
၁၃:၀၀	MRTV National News		အဖွဲ့အစည်း (အပိုင်း-၂)
၁၇:၃၀	နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)	၁၁:၀၀	နိုင်ငံတကာရေးရာအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး
၁၉:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)		(ထိုင်နိုင်း) (အပိုင်း-၁)
၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)	၁၁:၃၀	အဖွဲ့အစည်း (အပိုင်း-၂)
၂၁:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)		

၀၆:၀၀	အဖွင့်၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၀၆:၀၀	အဖွင့်
၀၆:၀၅	တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ	၀၆:၃၀	အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၆:၂၅	အနာဂတ်မျှော်မှန်းရုပ်ရှင်	၀၇:၀၀	Sports News
	ရိုက်ကွယ်	၀၇:၃၀	Soccer View / Weekly Sports Info
၀၇:၄၅	မွေးမြူရေးအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး	၀၇:၄၅	အားကစားလောကထဲက သူတို့အကြောင်း
၀၉:၃၅	ရေလုပ်သားအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး	၀၈:၀၀	မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်ရှင်နယ်လိင် ဘာလုံးပွဲစဉ်များ
၀၉:၄၀	ရေလုပ်သားအခြေခံအဆင့်မြှင့်တင်ရေး	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း

Education Channel

တစ်ကြိမ်လျှင် (၅)မိနစ်၊ (၆)ကြိမ်နှင့် (၂၄)မိနစ်၊ ထုတ်လွှင့်ခြင်းပေးဆောင်ပါသည်။

www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများက ဇယမကျေးရွာမှ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် တစ်ပါး၊ အမျိုးသား တစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့ကို ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်၍ ဘုန်းကြီးကျောင်းပိုင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် အလှူငွေကျပ် သိန်း ၂၀ တို့ကို လုယက်ယူဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ်အတွင်း ရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မေ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဇယမကျေးရွာမှ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် တစ်ပါး၊ အမျိုးသား တစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့ကို ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်၍ ဘုန်းကြီးကျောင်းပိုင် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့်

အလှူငွေကျပ် သိန်း ၂၀ တို့ကို လုယက်ယူဆောင်သွား ကြောင်း သိရသည်။
ဖြစ်စဉ်မှာ မေ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ရေစကြိုမြို့နယ် ဇယမကျေးရွာအတွင်းသို့ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား ၃၀ ခန့်က မော်တော် ယာဉ်၊ ဆိုင်ကယ်များဖြင့် ဝင်ရောက်လာပြီး အဆိုပါ ကျေးရွာနေ ဦးဇော်ဝေ(၄၀)နှစ် (ဘ)ဦးအေးကြူနှင့်

၎င်း၏ဇနီး ဒေါ်သင်းသင်းနွယ်(၄၀)နှစ် (ဘ)ဦးဖိုးရွှေ တို့နှစ်ဦးကို ၎င်းတို့၏နေအိမ်အတွင်း၌ သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အကြမ်းဖက် သမားများက ကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်းအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်၍ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ သောမာလေက သက်တော် (၆၁)နှစ် ဝါတော်(၄၁)၊ (ဘ)ဦးပေါက်တူးကို သေနတ်ဖြင့် ထပ်မံပစ်ခတ်

သတ်ဖြတ်ပြီး ဘုန်းကြီးကျောင်းအတွင်းထားရှိသည့် အလှူငွေကျပ် သိန်း ၂၀၊ လက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံးနှင့် ကျောင်းပိုင်မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးတို့ကို လုယက် ယူဆောင်ကာ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်မြန်မာလူမျိုးများ၏ အထွတ်အမြတ်ထားရာ ဘုန်းတော်ကြီးများ၊ အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများကို ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်၍ လုယက်မှု များ ကျူးလွန်ခဲ့သည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ် နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရား များ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သော ပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်နေ အောင်အောင်စိုး(ခ)ချစ်ချစ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Chit Chit” Facebook အကောင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရွာခံမြို့နယ် မင်းပလောင်ကျေးရွာနေ သန်းဖေ(၅၆)နှစ်နှင့် နွားကွေးကျေးရွာနေ ရဲလင်း(၅၆)နှစ်တို့သည် ၎င်းတို့အသုံးပြုသည့် “Than Phae” Facebook အကောင့်နှင့် “Ye Lin” Facebook အကောင့်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ တောရကျောင်းရပ်ကွက်နေ စောဝင်း(ခ)ရှမ်းလေး (၅၀)နှစ် သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Shan Lay” Facebook အကောင့်နှင့်

ထားဝယ်မြို့ ထိန်သစ်ရပ်ကွက်နေ သူရထွန်း(ခ)ဖိုးတုတ် (၃၂)နှစ်သည် ၎င်းမှ Admin အဖြစ်ဆောင်ရွက်သည့် “Zello” Facebook Group တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရား များ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ် ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

○ ကျောမိုးမှ
အများပြည်သူ သွားလာနေသော လမ်းမကြီးများ၊ လမ်းများနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာရုံးများအား လက်လုပ်မိုး၊ လက်လုပ်မိုင်းများဖြင့် ဖောက်ခွဲ ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။



(ဝဲမှယာ) တရားခံ ကိုဇော်၊ စိုးထက်လင်း၊ နိုင်ဝင်းလှိုင်၊ ထက်လင်းအောင်၊ ဇင်ဖြိုး(ခ)ဇင်ဘိုဟိန်း၊ နေလင်းထွန်း။

ထိုသို့အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲ ခန့်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်လေးပင်မြို့ မြို့မ(၄) ရပ်ကွက် မြဝတီလမ်းရှိမြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးဝင်း အတွင်း ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးဝင်းပေါက် အနီးရှိ ကားဂိုဒေါင်နှင့် ခြံစည်းရိုး အုတ်တံတိုင်းအကြား၌ အချိန်ရည် ဘူးခွံဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ပေါက်ကွဲ ထားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ခြံစည်းရိုး အုတ်တံတိုင်း အနည်းငယ်ကွဲအက် ကာ ကားဂိုဒေါင် အမိုးသွပ်တစ်ချပ် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်းနှင့် လူထိခိုက်မှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

❖ ကယားမှ
အဆိုပါအကြမ်းဖက်သမားများက လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တုတ်၊ ဓားများဖြင့် ပြန်လည်ရန်ပြု ခဲ့သဖြင့် ခြောက်လှန့်ပစ်ခတ် ဖမ်းဆီးခဲ့သည်။
အကြမ်းဖက်သမားများအနက် လွိုင်ကော်မြို့ ကြည်သာယာရပ်ကွက်နေ ငယ်လေး(ခ)နှာခေါင်းကြီး (၃၉)နှစ် (ဘ)ဦးစိန်မြင့်သည် ကျည်ထိမှန်ဒဏ်ရာ တစ်ချက်ဖြင့် သေဆုံးခဲ့ပြီး နမ့်ဘော်ဝမ် (က)ရပ်ကွက် နေသူများဖြစ်သည့် နိုင်ဝင်းလှိုင်(၁၉)နှစ် (ဘ) ဦးကြည်လှိုင်၊ စိုးထက်လင်း(၂၁)နှစ် (ဘ) ဦးမင်းခန့် ကျော်၊ ကိုဇော်(၁၅)နှစ် (ဘ)ဦးဝင်းတင့်၊ ထက်လင်း အောင်(၁၆)နှစ် (ဘ)ဦးနိုင်လင်းအောင်၊ ဇင်ဖြိုး(ခ)

ဇင်ဘိုဟိန်း(၁၄)နှစ် (ဘ)ဦးထွန်းလှမိုးနှင့် နေလင်းထွန်း (၁၅)နှစ် (ဘ)ဦးကျော်လွင်တို့ ခြောက်ဦးကို ဓား နှစ်လက်၊ တုတ် နှစ်ချောင်း၊ အလံနီ နှစ်ခု၊ ဆိုင်ကယ် သုံးစီး၊ စက်ဘီး တစ်စီးတို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။
အထက်ပါ မီးရထားဘူတာရုံဖျက်ဆီးမှုမှ ဖမ်းဆီးရမိသူများကို ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဖြစ်စဉ်တွင် သေဆုံးခဲ့သည့် ငယ်လေး(ခ)နှာခေါင်းကြီး သေဆုံးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရဲလုပ်ငန်းများနှင့်အညီ သေမှုသေခင်း ရေးဖွင့်စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မင်းလှမြို့နယ်တွင် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

မင်းလှ မေ ၂၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ရွှေဝါမြိုင် ကျေးရွာအုပ်စု ရွှေဝါမြိုင်သစ်တောပျိုးဥယျာဉ်တွင် ယနေ့နံနက် ၈ နာရီ က မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပခဲ့သည်။
သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးထွန်း နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးမြဝင်းကောင်း၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်မျိုးမင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နှင့် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ဝင် များ တက်ရောက်ကြပြီး စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပခဲ့ကြသည်။
၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကျွန်း ၉၀၊ ပျဉ်ကတိုး ၆၀၊ စိန်ပန်းကြီး ၁၀၊ ငှက်ပျော ၁၀၊ ကဲ့ကော် ၁၀၊ ခရေ ၁၀ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၁၀၀၀ အား စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ပေါက်စ(မင်းလှ)



ဥပဒေဘောင်တွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀၂၂-၅-၂၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကရိုင်တုံ
92 Ron	၂၁၇၅	၂၂၂၀	၂၂၁၅	၂၁၈၀	၂၂၂၀	၂၂၄၀	၂၂၂၅	၂၂၀၅	၂၃၀၀	၂၃၁၅	၂၂၁၀	၂၂၂၀	၂၂၅၅	၂၂၅၅	၂၂၆၀	၂၄၈၀	၂၅၄၀
95 Ron	၂၂၈၅	၂၃၃၅	၂၃၃၀	၂၂၉၅	၂၃၃၀	၂၃၅၅	၂၃၄၀	၂၃၂၀	၂၄၁၅	၂၄၃၀	၂၃၂၅	၂၃၄၀	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၅၉၀	၂၆၀၅
HSD (500 ppm)	၂၂၈၅	၂၃၃၀	၂၃၂၅	၂၂၉၀	၂၃၃၀	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၁၅	၂၄၃၀	၂၄၂၅	၂၃၂၀	၂၃၃၀	၂၃၆၅	၂၃၆၅	၂၃၇၀	၂၅၈၅	၂၆၉၀
HSD (50 ppm)	၂၃၁၀	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၂၀	၂၃၅၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၅၀	၂၃၆၀	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၆၁၅	၂၇၂၅
HSD (10 ppm)	၂၃၁၀	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၂၀	၂၃၅၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၅၅	၂၃၅၀	၂၃၆၀	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၃၉၅	၂၆၁၅	၂၇၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၇၁	၂၁၄၆
95 Ron	၂၁၈၀	၂၂၅၈
HSD (500 ppm)	၂၁၇၈	၂၂၅၁
HSD (50 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၇၉
HSD (10 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၇၉

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



ဖျာပုံမြို့နယ်၌ မိုးရာသီ ဒီရေတောတစ်ခုတစ်မ စိုက်ပျိုး

ဖျာပုံ မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ် အမာမြို့ ဆိပ်မကျေးရွာ အုပ်စု မမွေးကွင်းကျေးရွာ ပျဉ်ဒရယ်သစ်တောကြီးပိုင်း ကွင်းအမှတ် (၅၉)တွင် ဖျာပုံခရိုင်/မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်သစ်တော ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မိုးရာသီ ဒီရေတောတစ်ခုတစ်မ စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ သစ်တောကြီးပိုင်းအတွင်း ပြုလုပ် သည်။

ယင်းသို့ စိုက်ပျိုးရာတွင် ပျဉ်ဒရယ်သစ်တောကြီးပိုင်း ကွင်းအမှတ် (၅၉)တွင် သမိုင်းကြီး ၃၀၀၊ ဖြူးရွှေဝါ ၃၀၀၊ ဖြူးအုပ်ဆောင်း ၃၀၀၊ ကျန ၃၀၀ စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၁၂၀၀ အား စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ဖျာပုံခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ငါးရစ်တက်ချိန်နှင့်ငါးသားပေါက်သော မိုးရာသီတွင် ငါးဖမ်းဆီးခြင်းမပြုရန် နှိုးဆော်ချက် မြေစိုက်ပိုစတာ စိုက်ထူ

ရေကြည် မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ငါးရစ်တက်ချိန်နှင့် ငါးသားပေါက်သော မိုးရာသီတွင် ငါးဖမ်းဆီးခြင်း မပြုရန်နှိုးဆော်ချက် မြေစိုက်ပိုစတာများ စိုက်ထူခြင်းကို မေ ၂၂ ရက်တွင် အသုတ်မြို့ အသုတ်ချောင်းမကြီး တံတားဘေးနှင့် သောင်ကြီးကျေးရွာ အုပ်စု ပုသိမ်-မုံရွာကားလမ်းဘေးရှိရွာလည်ရိုးကြီး တံတားဘေးများတွင် စိုက်ထူခဲ့သည်။

အလားတူ အများပြည်သူ သိရှိလိုက်နာနိုင်ရေးအတွက် အသုတ်မြို့ နှင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့များရှိ ငါးအဝယ်ခိုင်းများနှင့် ရေကြည်မြို့မဈေး အတွင်း ဗီနိုင်းပိုစတာများဖြင့် ကြော်ငြာခြင်း၊ လက်ကမ်းကြော်ငြာ ဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်သားများအတွက် အခြေခံလုပ်ငန်းခွင် ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ဧရာဝတီ မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနကြီးကြပ် ၍ ရာသီပတ်သစ်ချိန်အတွင်း ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်သားများအတွက် အခြေခံလုပ်ငန်းခွင်ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း (ဒုတိယအကြိမ်)ကို မေ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဖျာပုံမြို့ ငါးလုပ်ငန်းသင်တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ် ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ဖျာပုံမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်မိုးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ သင်တန်းတွင် VMS နှင့်ပတ်သက်သည့် ညွှန်ကြားချက် အမှတ် ၅/၂၀၂၀၊ မြန်မာ့ ပင်လယ်ပြင်ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာဥပဒေ၊ ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်သားများ ထိခိုက်မှုမရှိစေရန်နှင့် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရေး၊ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း အကြောင်း သိကောင်းစရာများ၊ ရှေးဦးသူနာပြုစုနည်း စသည့်သင်ခန်းစာ များကို စာတွေ့လက်တွေ့ပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ကျောင်းကုန်း မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် သစ်ဆိမ့်ကုန်းအုပ်စု နတ်ချောင်းကျေးရွာတွင် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန် နေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။

စိုက်ပျိုးခဲ့

အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးစိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများက ကျွန်းပင် ၃၀၀၊ ပျဉ်းကတိုး ပင် ၅၀၊ ယူကလစ်ပင် ၁၀၀၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၂၅၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ ပျိုးထောင်ထားရှိသည့် ပျိုးပင်များအား ပြည်သူများ ထံသို့ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

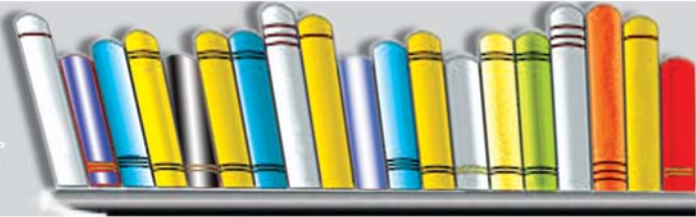
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်

ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်ကဏ္ဍတွင် စာအုပ်ထုတ်ဝေသူများ၊ စာအုပ်ဖြန့်ချိသူများ၊ စာရေးဆရာများ၏ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါသည်။ (စာတည်း)

ကြေးမုံ စာအုပ်စင်



လူသမိုင်းဇာတ်ခုံသို့တင်သွင်းသော ကံကြမ္မာအစီရင်ခံစာ

စာရေးသူ တစ်သက်တာ သင်္ချာဗေဒင် ဆရာဦးမောင်မောင်တို့ စီစဉ်ရေးသားထားသည့် လူသမိုင်းဇာတ်ခုံသို့တင်သွင်းသော ကံကြမ္မာအစီရင်ခံစာ စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် ခရစ်မွေးသက္ကရာဇ် အပြည့်အစုံမှ နေ့၊ ရက်၊ လ၊ ခုနစ်တစ်လုံးမကျန် ပေါင်းပြီးရရှိသည့် ကံကြမ္မာဂဏန်းမှ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ယခုရောက်ရှိနေသော အသက်အပိုင်းအခြားမှာ ပန်းခင်းလမ်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းနေရသလား၊ ခရောင်းတော၏ ဆူးခင်းလမ်းကို ဖြတ်သန်းနေရသလားဆိုသည်ကို ထိုစာအုပ်က ပြောပြနိုင်ရန် ရေးသားထားသည်။

လောကတွင် အရာရာတိုင်းသည် သူ့သဘော သူ့အသွင်ဆောင်နေသည်မို့ မည်သူမဆို ဘဝတစ်ကွေ့တွင် လောကဓံတရားနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုအချိန်တွင် မိမိမွေးကဏန်းနှင့် မသင့်မြတ်သည့် ဆန့်ကျင်ဘက်ကဏန်းများ၏ လှမ်းမိုးမှုကို အတတ်နိုင်ဆုံး သတိထား ရှောင်ရှားသွားနိုင်လျှင် မိမိ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး ပြုလဲမည့် အရိပ်လက္ခဏာကို ကျော်လွှားဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါစာအုပ်တွင် စာရှုသူများ သိရှိလေ့လာနိုင်ရန် ရေးသားထားသည်။

စာအုပ်ကို ဆရာ ဦးမောင်မောင်တို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၅၁၈၆၆၃၇ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။



ကျေးဇူးသစ္စာ မမေ့ပါနှင့် အခြားကဗျာများ

စာရေးသူ တက္ကသိုလ်စိုးယဉ် စီစဉ်ရေးသားထားသည့် ကျေးဇူးသစ္စာ မမေ့ပါနှင့် အခြားကဗျာများစာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

အဆိုပါစာအုပ်တွင် ကျေးဇူးသစ္စာ မမေ့ပါနှင့် တို့မှာတာဝန်ရှိသည်မို့၊ ဝမ်းနည်းပူဆွေး မငိုငေးနှင့် တိုင်းရေးပြည်ရာ တို့ဝန်တာ၊ စည်းလုံးခြိုးခြံ အလုပ်လုပ်ရန်နှင့် စည်းကမ်းမှန်မှန် စောင့်ထိန်းရန်ကို ငါတို့ ဗိုလ်ချုပ် မိန့်ခွန်းထုတ်ခဲ့။ အဟုတ်ချစ်ငြား သူ့စကားအတိုင်း လုပ်သားပြည်သူ စိတ်ကိုယ်တူဖြင့် ကြည်ဖြူလက်တွဲ ခိုင်ခိုင်မြဲမြဲ ဆင်နွှဲဆိုရယ်လစ် မဆုတ်နစ်ဘဲ ခေတ်သစ်လူ့ဘောင် တို့တည်ထောင်ဖို့ ညီနောင်တိုင်းဖွားတို့သွေးသား။ ထိုကဲ့သို့ အနှစ်သာရရှိသော ကဗျာများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ရေးသားထားသည်။

ထို့အပြင် အခြားကဗျာများဖြစ်သည့် အဘသိစေချင်၊ ရွှေစင်ရော်၊ ဆွေမျိုးများလေ ဒုက္ခဝေ၊ လှေပြိုင်ပွဲ၊ လှေသဘင်ပွဲတော်၊ အလုပ်သမား၊ ပေါင်းစုလက်တွဲ၊ သွေးချင်းတို့ပွဲ၊ ပြည်ကျက်သရေ၊ အဖြူ၊ သားသမီးလိမ္မာ၊ သစ္စာ၊ ရောင်စုံပန်းများလန်းရာမြေ၊ ပြုံးပန်းတစ်ရာပွင့်သောနေ့ စသည့် ကဗျာအပုဒ်ရေ ၁၀၀ ကျော်ကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

စာအုပ်ကို ရှင်မတောင်စာပေ၊ အမှတ် (၂၉၆)၊ ၁/အနော်မာ (၇)လမ်း၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉ ၇၉၈၁၈၉၁၄၈ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိသည်။

YBS ယာဉ်မောင်းများနှင့်ခရီးသွားပြည်သူများ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်သွားလာကြစေရေး Mask Campaign ပြုလုပ်

ရန်ကုန် မေ ၂၈ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်း၍ ဝန်ဆောင်မှုကောင်းသော YBS စနစ် ဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) က YBS ယာဉ်မောင်းများနှင့်ခရီးသွားပြည်သူများအပါအဝင် လမ်းသွားလမ်းလာများအား Mask Campaign ပြုလုပ်၍ နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ဆူးလေမှတ်တိုင် (မြို့တော်ခန်းမရှေ့)နှင့် လေးထောင့်ကန်လမ်းမကြီး (စံပြဈေးမှတ်တိုင်)တို့၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေး အဆိုပါ Mask Campaign ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျှန်ကျင့်မန်နှင့်အဖွဲ့က ဆူးလေမှတ်တိုင် (မြို့တော်ခန်းမရှေ့)၌ နှာခေါင်းစည်း ၁၀၀၀၀ နှင့် လေးထောင့်ကန်လမ်းမကြီး(စံပြဈေးမှတ်တိုင်) ၌ နှာခေါင်းစည်း ၁၀၀၀၀ စုစုပေါင်းနှာခေါင်းစည်း အခုရေ ၂၀၀၀၀ ကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ

တစ်ရက်လျှင် YBS ယာဉ်စီးရေ ၄၀၀၀ ဝန်းကျင်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ တစ်ရက်လျှင် လိုက်ပါစီးနင်းသည့် ခရီးသည်ဦးရေ ၁၈ သိန်းဝန်းကျင်ထိ ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလ၌ တစ်ရက်လျှင် YBS ယာဉ်စီးရေ ၁၀၀၀ ဝန်းကျင်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ တစ်ရက်လျှင် ခရီးသည် တစ်သိန်းနီးပါး ဝန်းကျင်သာ စီးနင်းခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ ကိုဗစ်ကူးစက်ရောဂါ လျော့နည်း ကျဆင်းလာသောကြောင့် တစ်ရက်လျှင် YBS ယာဉ်လိုင်း ၁၁၃ လိုင်း၊ ယာဉ်စီးရေ ၃၀၀၀ ကျော်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိရာ တစ်ရက်လျှင် လိုက်ပါစီးနင်း

ကြသည့် ခရီးသည်ဦးရေမှာ ကိုးသိန်းနီးပါးထိ ရှိလာပြီဖြစ်သောကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး သတ်မှတ်စည်းကမ်းများနှင့်အညီ သွားလာကြစေရေးအတွက် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ(YRTC)က ယနေ့ပြုလုပ်သည့် နှာခေါင်းစည်းများတပ်ဆင်ရေး Mask Campaign မှ သိရသည်။ သတင်း - ပွင့်သစ္စာ ဓာတ်ပုံ - စိုးမြင့်အောင်

ကလေးတက္ကသိုလ်တွင် မိုးရာသီအကြံပြုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲ ကျင်းပ

ကလေး မေ ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် သစ်တောဦးစီးဌာနနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ဦးဆောင်၍ မိုးရာသီအကြံပြုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက ကလေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဒေသကွပ်ကဲမှုစစ်ဌာနချုပ်(ကလေး)မှ ဗိုလ်မှူးချုပ် သန့်ဇင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မိုးရာသီအကြံပြုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲတွင် စိုက်ပျိုးမည့်ပျိုးပင်များကိုပေးအပ်ရာ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများကိုယ်စား ခရိုင်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းမိုးက လက်ခံရယူသည်။ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ စိုက်ပျိုးမည့်ပျိုးပင်များအား ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စွာထွန်းကပေးအပ်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးက လက်ခံရယူသည်။

ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀ စိုက်ပျိုး အဆိုပါပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်နှင့် ကထိကများ၊ သင်တန်းရေးရာဌာနမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ နယ်မြေခံတပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်းအင်အား ၂၅၀ တို့က ကျွန်းပင် ၁၀၀၊ ပျဉ်းကတိုးပင် ၁၀၀၊ မည်စည်ပင် ၅၀၊ ခရေပင် ၅၀၊ ပုန်းညက်ပင် ၅၀၊ ကံ့ကော် ၂၅ ပင်၊ တမာ ၂၅ ပင် စသည့်ပျိုးပင်ပေါင်း ၅၀၀ ကို သတ်မှတ်နေရာများတွင် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



မြန်မာ ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၉ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျေ၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံမိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကျေ၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့်နှင့် ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမသုံးလပတ်အတွက် လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ဘားအံ မေ ၂၈

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း အသက် ၈၅ နှစ်နှင့် အထက် အဘိုး၊ အဘွားများကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမသုံးလပတ်အတွက် လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က ဘားအံမြို့ ဇွဲကပင် ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏ လူမှုကွယ်စောင့် ရောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ စီမံချက်ဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြစ်ပြီး ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက မြန်မာလူမျိုးများ သည် ကြီးသူကို ရိုသေ၊ ရွယ်တူ ကိုလေးစား၊ ငယ်သူကို သနားဟူသည့် ဆိုရိုးစကားနှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင် လေ့ရှိကြကြောင်း၊ ထိုခိုက်လွယ်အုပ်စုတွင် ပါဝင် သော သက်ကြီးအဘိုး၊ အဘွားများကို နိုင်ငံတော်မှ လူမှုရေးပင်စင်အနေဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း



ဖြစ်ရာ အကျိုးဝင်သူ၊ အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အခမ်းအနားသို့ ရရှိခံစားနိုင်စေရေးအတွက် အလေးထားကြိုးပမ်း တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်အဘိုး၊ အဘွားများအား

သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက အိမ်တိုင်ရာရောက် ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဘားအံ မြို့နယ်အတွင်းရှိ အသက် ၈၅ နှစ်နှင့်အထက် အဘိုး ၆၃၂ ဦး၊ အဘွား ၁၀၄၆ ဦး စုစုပေါင်း ၁၇၇၈ ဦး အတွက် လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၅၁၈၄၀၀၀ ကို ဘားအံမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထံ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်းနှင့် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များသည် အခမ်းအနားသို့ တက် ရောက်လာသော အဘိုး၊ အဘွား ၁၀၀ အား တစ်ဦးကို တစ်လလျှင် ငွေကျပ် တစ်သောင်းနှုန်းဖြင့် သုံးလ အတွက် ငွေကျပ် သုံးသောင်းစီကို ထောက်ပံ့ပေးအပ် ခဲ့ကြသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



LLD International Amateur Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာဂေါက်သီးရိုက် အားကစားအဖွဲ့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် မေ ၂၈

၂၀၂၂ခုနှစ် မေ ၃၀ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက် အထိ စင်ကာပူနိုင်ငံ Laguna National Golf Resort Club၌ ကျင်းပမည့် LLD International Amateur Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာ ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့မှ ထွက် ခွာသွားရာ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအဖွဲ့ ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပို့ဆောင်

နှုတ်ဆက်ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင် မြန်မာဂေါက်သီးရိုက် အားကစားအဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် အဖြစ် ဦးကျော်ကိုကိုချစ် (ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ၊ မျိုးဆက်သစ်လူငယ် ဂေါက်သီးအားကစား သမားများဆပ်ကော်မတီ)၊ အားကစား သမားများအဖြစ် မင်းစစ်သွေး၊ ထွန်းသူရိန်၊ ရဲလွင်ဦး၊ ဖိုးလမင်းနှင့် ကျော်ကိုကိုချစ်တို့ ပါဝင်ကြသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲသို့ ဩစတေးလျ၊ ဟောင်ကောင်၊ အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ကိုရီးယား၊ မလေးရှား၊ ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊

မြန်မာအပါအဝင် နိုင်ငံ ကိုးနိုင်ငံမှ ကစားသမား ၅၁ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအဖွဲ့ချုပ် သည် ကစားသမားများ ပြိုင်ပွဲအတွေး အကြံရစေရန် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများသို့ စေလွှတ်ယှဉ်ပြိုင်စေလျက်ရှိပြီး ယခုပြိုင် ပွဲမှာလည်း မြန်မာဂေါက်သီးရိုက်ကစား သမားများအတွက် အကျိုးရှိမည့် ပြိုင်ပွဲ ဖြစ်သည်။

သတင်း-ကိုညီလေး ဓာတ်ပုံ-MGF

ကျိုက်လတ်၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး ရက်သတ္တပတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ကျိုက်လတ် မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ် နှံရေး ရက်သတ္တပတ် အခမ်းအနား ကို ယမန်နေ့နံနက် ၁၀ နာရီက အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက် တန်းကျောင်း ဖြစ်စဉ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



၂၀၀၈ ခု ဦး ရှိသဖြင့် ၆၄ ရာခိုင်နှုန်း ဆိုင်ရာများ၊ ဆရာ ဆရာမများ ကျောင်းသားမိဘများ၊ ကျောင်း အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ဖျာပုံ ခရိုင်ပညာရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန

ရေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇေယျက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့် သန်းက ကျောင်းအပ်နှံသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူပေါင်း

ဆိုင်ရာများ၊ ဆရာ ဆရာမများ ကျောင်းသားမိဘများ၊ ကျောင်း သား ကျောင်းသူများနှင့် လူမှုရေး အဖွဲ့အစည်းများ တက်ရောက် ကြကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၇

သနပ်ပင် မေ ၂၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သနပ်ပင် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲတို့ ပူးပေါင်း ဤ ကြက်ခြေနီ အခြေခံရေးဦး ပြုစုခြင်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်း အနားကို ယနေ့ နံနက် ၉နာရီက မြို့နယ်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သနပ်ပင်မြို့နယ်၌ အခြေခံရေးဦးပြုစုခြင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ



ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ (၂/၂၀၂၂) ရေးဦးပြုစု ခြင်းသင်တန်းကို မေ ၂၈ ရက်မှ ၃၀ရက်အထိဖွင့်လှစ်ပြီး သင်တန်း မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော် လင်းထက်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပဲခူးခရိုင်ကြက်ခြေနီ သူနာပြုတပ်ဖွဲ့မှ ခရိုင်တပ်ဖွဲ့မှူး ဦးဟန်အောင်က မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း၏ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်း



ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ မိုးရာသီအကြို စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

ဟင်္သာတ မေ ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ခရိုင်သစ်တောဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက ခရိုင်စီမံကိန်းရုံးဝန်းအတွင်း ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်သန်းဝင်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများက စိုက်ပျိုးမည့် ပျိုးပင်များပေးအပ်ပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်၍ တက်ရောက်

လာကြသူများက တပျော်တပါး စုပေါင်း၍ သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးခဲ့ကြ သည်။ အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၃၅၀ တက်ရောက်စိုက် ပျိုးခဲ့ကြပြီး ကျွန်း၊ ပျဉ်းကတိုး၊ ပိတောက်၊ မန်ဂျန်ရှား၊ ကံကော်၊ မဟော်ဂနီ၊ ရေတမာ စသည့် ပျိုးပင်ပေါင်း ၃၅၀ စိုက်ပျိုးခဲ့ ကြောင်း ခရိုင်သစ်တော ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကိုဇော်(ဟင်္သာတ)

ဤ “ဗုဒ္ဓအကြောင်း သိကောင်းစရာမှတ်တမ်း” စာအုပ်သည် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တိုင်း သိသင့်သိထိုက်သော ဗုဒ္ဓအကြောင်း မှတ်တမ်းတင်ခြင်းကို ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အစမှအဆုံးအထိ ဖတ်ကြည့်သောအခါ ဗုဒ္ဓဝင် ဖြစ်ပါသည်။ ဤစာအုပ်သည် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သန္ဓေယူသည်မှ ပရိနိဗ္ဗာန်စံသည်အထိ (တောဇောဓာတ် လောင်ကျွမ်းခြင်း) စုဆောင်းဖော်ပြရေးသားထားပါသည်။ မကျဉ်းမကျယ်သော ဗုဒ္ဓအကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။ (စာတည်း)

ဗုဒ္ဓအကြောင်းသိကောင်းစရာမှတ်တမ်း

ဆရာကြည်

(၁၄-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့မှအဆက်)

ဘုရားရှင်၏ ရှေးကောင်းမှုကံ

ဘုရားရှင်သည် ဝေသာလီပြည်မှ ပြန်ကြွလာပါသည်။ လိစ္ဆဝီမင်းတို့သည် ဘုရားရှင်အား ပူဇော်သက္ကာရပြု၍ ဂင်္ဂါမြစ်သို့ ရောက်ရှိသွားလေသည်။ ဂင်္ဂါမြစ်မှ နဂါးမင်းများသည် ရွှေငွေပတ္တမြားတို့ဖြင့် ပြီးသော လှေကြီးဖန်ဆင်း၍ ဘုရားရှင်အား ခရီးဦးကြိုပြုကာ သူတို့ပြုလုပ်ဖန်တီးထားသော လှေကြီးပေါ်သို့ကြွရန် ပင့်ဖိတ်လေသည်။ ဘုမ္မစိုးနတ်တို့မှစ၍ အကနိဋ္ဌဗြဟ္မာပြည်တိုင်အောင်သော နတ်ဗြဟ္မာအားလုံးသည် ရောက်လာကြပြီး ဘုရားရှင်အား ပူဇော်ကန်တော့ကြကုန်သည်။



နဂါးနတ်ဗြဟ္မာတို့သည် အကနိဋ္ဌဗြဟ္မာပြည်တိုင်အောင် တစ်ယူဇနာမျှရှည်သောထီးတော်များကို ဖန်ဆင်း၍ ထီးအဆင့်ဆင့် စိုက်ထူမိုးကာကြလေသည်။ ဘုရားရှင်သည်နဂါးတို့၏ အလိုကိုလည်း သိတော်မူ၍ လှေတစ်စင်းထက်၌ ရဟန်းငါးရာစီ ခြံရံလျက် ဘုရားတစ်ဆူဖန်ဆင်းကာ ထားတော်မူသည်။ ဘုမ္မစိုးနတ်တို့၌လည်း အလားတူ ရဟန်းငါးရာ ခြံရံလျက် ဘုရားနိမ္မိတတစ်ဆူဖန်ဆင်းထားလေသည်။

စကြဝဠာတစ်ခုလုံး၌ တန်ဆာဆင်၍ အစည်းအရုံး ပွဲလမ်းသဘင်ဖြစ်လတ်သော် ဘုရားရှင်သည် နဂါးများအား ချီးမြှောက်လိုသောကြောင့် နဂါးတို့ ရတနာဖြင့် စီစဉ်ထားသော လှေကြီးတစ်စင်းပေါ်သို့ ကြွတော်မူလေသည်။ ရဟန်းငါးရာတို့ကလည်း လှေတစ်စင်းတွင် တစ်ပါးစီ တက်ကြွလေသည်။ ထိုသို့ဖြင့် ဘုရားရှင်သည် စကြဝဠာတစ်တိုက်လုံး နတ်ဗြဟ္မာတို့၏ ပူဇော်ထူးကိုခံလျက် လှေငါးရာတို့ဖြင့် ဂင်္ဂါမြစ်ကို ကူးခတ်တော်မူလေသည်။

ဗိမ္ဗိသာရမင်းကြီးကလည်း သူ၏ မင်းပရိသတ် ခြံရံလျက် ဘုရားရှင်အား ခရီးဦးကြို ပြုလေသည်။ ဤသို့ဖြင့် မင်းကြီး ယခင်ကထက် နှစ်ဆတိုး၍ ပူဇော်ပြုကာ လှေပေါ်မှပင့်ပြီး ငါးရက်ဖြင့် ရာဇဂြိုဟ်ပြည်သို့ ရောက်လေသည်။ ဝေဠုဝန်ကျောင်းသို့ ရောက်ပြီး နောက်တစ်နေ့၌ တရားသဘင်တွင် ရဟန်းတို့သည် စုဝေးကြကုန်သည်။ ထို့နောက် ဘုရားရှင်၏ ယခုကဲ့သို့ ပူဇော်ကန်တော့ ဘုန်းတန်ခိုးကြီးမားပုံကို ရဟန်းတို့က တအံ့တဩပြောဆိုကြကုန်၏။ ဘုရားရှင်သည် ထိုအခါ ရဟန်းတို့နားသို့ ရောက်လာပြီး မေးတော်မူသည်။ ယင်းသို့ ပူဇော်သက္ကာရပြုခြင်းသည် ဘုရားရှင်၏အာနုဘော်ကြောင့်လည်း မဟုတ်ပါ။ နတ်နဂါးဗြဟ္မာတို့၏ အာနုဘော်ကြောင့်လည်း မဟုတ်ပါ။ ရှေးအခါဘဝက အနည်းငယ်မျှစွန့်ကြဲခြင်း အာနုဘော်ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်းကို ရဟန်းတို့အား ဘုရားရှင်က ရှင်းပြသည်။

ဘုရားရှင်သည် ဟိုရှေးတုန်းက သင်္ခပုဏ္ဏား ဖြစ်စဉ်က အိမ်မှပညာသင်ရန် ထွက်သွားသော သားသည် ကာလရှည်ကြာစွာ လိုက်ရှာခဲ့သည်။ သို့သော် ရှာမတွေ့ခဲ့ပါ။ နောက်ဆုံး၌ ၎င်းသည် ပစ္စေကဗုဒ္ဓဖြစ်ပြီး ပရိနိဗ္ဗာန်ပြုသွားသည်။ ထိုသို့ သွားခြင်းဖြင့် စေတီတည်ထားသည်ကို ရောက်သွားလေသည်။ သင်္ခပုဏ္ဏားသည် လူးလိမ့်မိုင်ကြွေးသည်။ ထို့နောက် စေတီရင်ပြင်ဝယ် မြက်များကိုနုတ်သည်။ သဖြင့်ခင်းသည်။ ရေဖျန်း၍ တောပန်းတို့ဖြင့် ပူဇော်သည်။ ပုဆိုးဖြင့် ကုက္ကားကို တင်သည်။ စေတီတော်ကို ထီးတင်ပြီးမှ ယင်းနေရာမှ ဖယ်ခွာသွားခဲ့သည်။ ထိုကောင်းမှုကုသိုလ်အနည်းငယ်ကြောင့် ယခုလို နတ်နဂါးဗြဟ္မာတို့က ကြီးကျယ်သော ပူဇော်ထူးကို ခံရကြောင်း မိန့်ကြားတော်မူသည်။

သိကြားမင်းသည် လှည့်စား၍ ဆွမ်းလှူဒါန်းခြင်းအခါ တစ်ခါ၌ ဘုရားရှင် ဝေဠုဝန်ကျောင်းတော်၌ သီတင်းသုံးနေတော်မူစဉ် အရှင်မဟာကဿပသည် နိရောဓသမာပတ်ကို ခုနစ်ရက်လုံးလုံး ဝင်စားရာမှ ထလေသည်။ ထိုသို့ထသောအခါ မထေရ်သည် ဆင်းရဲသူ မည်သူ့အား ချီးမြှောက်မလဲ စဉ်းစား၍ ဆွမ်းခံကြွလေသည်။ ရာဇဂြိုဟ်ပြည်၌ ဆွမ်းခံလှည့်လည်လေသည်။

သိကြားမင်းသည် ဆင်းရဲနွမ်းပါးပြီး အိုမင်းရင့်ရော် ဆံဖြူသွားကျိုးပြီး ရက်ကန်းအလုပ်ကို လုပ်နေသည့် အဘိုးအိုအသွင်အယောင်ဆောင်လေသည်။ သူ့မိဖုရားသုဇာတာကိုလည်း အမယ်အိုအသွင်ဖန်ဆင်းစေသည်။ ယောက်ျားလုပ်သူက ရက်ကန်းချည်ကို ဖြန့်လျက်နေသည်။ ဇနီးဖြစ်သူက ရက်ဖောက်ယောက်နေသည့်ဟန်ဖြင့် လုပ်ဆောင်နေကြပါသည်။

ထိုအခြင်းအရာကို အရှင်မဟာကဿပ မြင်လေသော် ဤသူဇနီးမောင်နှံတို့သည် အသက်ကြီးရွယ်အိုဖြစ်သော်လည်း ဆင်းရဲနွမ်းပါး၍ အလုပ်နှင့် လက်မပြတ် လုပ်နေသည်။ ထိုသူတို့ထက် ဆင်းရဲသူရှိမည်မထင်၍ ဤသူနှစ်ဦးအိမ်ရှေ့တွင် ဆွမ်းခံရပ်လေသည်။ ထိုအခါ အဘိုးအိုဆင်းရဲသူအသွင်

ဆောင်ထားသော သိကြားမင်းသည် အမယ်အိုထံမှ လှူဖွယ်များကိုယူ၍ မထေရ်၏ သပိတ်အတွင်း၌ ဆွမ်းအပြည့်ဖြည့်၍ လှူဒါန်းသည်။ ဆုကိုလည်း သနားသဖြင့် ချီးမြှင့်တော်မူပါဟု တောင်းခံလေသည်။ ယင်းဆွမ်းလျာသည် ရာဇဂြိုဟ်တစ်မြို့လုံး မွှေးကြိုင်သွားလေသည်။

မထေရ်လည်း ယခုပေးလှူသည့် ဆွမ်းသည် သိကြားမင်း၏ ဘောဇဉ်သာဖြစ်မည်ဟု ထင်မြင်၍ပြုသော် သိကြားမင်းဖြစ်နေကြောင်းကို သိလေသည်။ မထေရ်သည် သိကြားမင်းအား “သင်သည် ဆင်းရဲသားတစ်ယောက်ရမည့် ဆွမ်းသာမဟုတ်ဘဲ အခွင့်အလမ်းကို လှူလှူသည်” ဟု မိန့်ကြားလေသည်။

သိကြားမင်းသည် မထေရ်၏ မိန့်မြွက်ချက်ကို ကြားရသော် သူသည် ဆင်းရဲမရှိပါ။ သူထက်ပို၍ ဆင်းရဲသူမရှိပါ။ သူသည် သိကြားမင်းဖြစ်သည်မှာ မှန်ကြောင်း ဝန်ခံသည်။ သို့ရာတွင် သာသနာအပ အချိန်တွင် ကောင်းမှုကုသိုလ်များကို ပြုခဲ့ရသဖြင့် သူ့ဇနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင်ရှိသော နတ်သားတပည့်တို့သည် ဘုရားရှင်လက်ထက်၌ ကောင်းမှုပြုသောကြောင့် သူတန်ခိုးအာနုဘော်ကြီးသည်။ ထိုနတ်သားတို့သည် အခြွေအရံသင်းပင်းနှင့်အတူ နတ်သဘင်သို့ ကစားရန် ခရီးထွက်ကြပါသည်။ နေဗိမာန်သို့ ဝင်နေကြပါသည်။ ထိုနတ်သားတို့၏ ကိုယ်ရောင်ကိုယ်ဝါ တန်ခိုးသည် ဘုရားတပည့်တော်အား လွှမ်းမိုးသွားပါသည်။ ထို့ကြောင့်သူ့လောက်ဆင်းရဲသူမရှိဟု လျှောက်ထားပြီး သုဇာတာမိဖုရားကို ခေါ်လျက် ကောင်းကင်သို့ပြန်၍ “အဟော ဒါနံ ပရမဒါနံ ကဿပေ သုပတိဋ္ဌိတံ” ဟူ၍ ဥဒါန်းကျူးရင့်လေသည်။

ဘုရားရှင်သည် သိကြားမင်း၏ ဥဒါန်းကျူးရင့်သံကိုကြား၍ ရဟန်းတို့အားခေါ်ကာ သိကြားမင်းသည် သူ့သားတပည့်ကဿပကို လှည့်စား၍ ဆွမ်းလှူဒါန်းပြီး ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာဖြစ်လျက် ဥဒါန်းကျူးသွားသည်ဟု မိန့်တော်မူလေသည်။ ရဟန်းတို့ကလည်း သိကြားမင်းသည် ဤသို့ဆွမ်းလှူဒါန်းခြင်းကို အဘယ်သို့သိသလဲဟု ဘုရားရှင်အား မေးလျှောက်ကြပါသည်။

ဘုရားရှင်က ရဟန်းတို့အား အရှင်မဟာကဿပ ကဲ့သို့သော ပိဏ္ဏပါတခုတင်ဆောက်တည်၍ ဆွမ်းခံလှေရှိသောရဟန်းကို လူနတ်တို့ ချစ်ခင်မြတ်နိုးကုန်၏။ အရှင်မဟာကဿပ၏ သီလတည်းဟူသော သီတင်းအနံ့ကိုသိ၍ သိကြားမင်းလာ၍ ဆွမ်းလှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ဇလပ်စန္ဒကူးပန်းတို့၏အနံ့သည် အနည်းငယ်မျှသာ ရှိသည်။ “သီလရှိသောသူတို့၏ သီလတည်းဟူသောအနံ့ကား ထူးကဲလွန်မြတ်၍ နတ်ပြည်၌ပင် ကြိုင်လှိုင်ပေ၏” ဟူ၍ ဂါထာဖြင့် ပြန်လည်ဖြေကြားဟောကြား မိန့်မြွက်တော်မူလေသည်။

အရှင်သာရိပုတ္တရာ၏ ဦးရီးတော်ပုဏ္ဏားအကြောင်း အရှင်သာရိပုတ္တရာသည် သူ၏ဦးရီးတော်ပုဏ္ဏားထံသို့သွားကာ ကုသိုလ်ပြုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းစုံစမ်းပါသည်။ ဦးရီးတော်အား ကုသိုလ်ကိုပြုပါသလားဟု အရှင်သာရိပုတ္တရာက မေးမြန်းပါသည်။ သူ့ဦးရီးတော်ကလည်း သူပြုသောကုသိုလ်ကို ပြောကြားပါသည်။ သူသည် လစဉ် တက္ကတွန်းတို့အား ပစ္စည်းဥစ္စာတို့ကို ပေးလှူပါ၏ ဟု လျှောက်ထားလေသည်။

ထိုအခါ အရှင်သာရိပုတ္တရာက ဘယ်အကျိုးကို မျှော်ကိုး၍ လှူဒါန်းပါသလဲဟု မေးပါသည်။ သူ၏ ဦးရီးတော် ပုဏ္ဏားက သူတို့ဆရာ တက္ကတွန်းတို့ ပြောထားသည့်အတိုင်း ဗြဟ္မပြည်ကို တောင့်တကြောင်း ပြောလေသည်။ ဤသို့ လှူဒါန်းကြောင့် ဗြဟ္မပြည်သို့ ရောက်နိုင်မည်ကို သင်သိ၏လောဟူ၍ မေးသည်။ ထိုအခါ၌ ပုဏ္ဏားကြီးက သူ့ဆရာများဖြစ်သည့် တက္ကတွန်းတို့ကပြော၍ သိထားကြောင်း ပြောလေသည်။

ဤသို့ လှူဒါန်းကြောင့် ဗြဟ္မပြည်ကို ရောက်မည်ကိုလည်း မသိပါ။ သင့်ဆရာများလည်း မသိပါ။ ဤသို့ အကြောင်းကိုသိသူမှာ ဘုရားရှင်သာ သိကြောင်းပြော၍ ဘုရားရှင်ထံသို့ အရှင်သာရိပုတ္တရာက သူ့ဦးရီးတော်ပုဏ္ဏားကြီးအား ခေါ်သွားလေသည်။ ထိုအချိန်၌ ဘုရားရှင်သည် ဝေဠုဝန်ကျောင်းတော်၌ သီတင်းသုံးနေစဉ် ဖြစ်ပါသည်။

ဘုရားရှင်ထံသို့ ရောက်သောအခါ အရှင်သာရိပုတ္တရာက သူ့ဦးရီးတော်၏ အကျိုးအကြောင်းကို ပြောပြ၍ သူ့ဦးရီးတော်အား ယင်းအကြောင်းအရာများကို ဟောကြားပေးရန် ဘုရားရှင်အား လျှောက်ထားလေသည်။ ဘုရားရှင်ကလည်း ပုဏ္ဏားအား ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့်တရားကို ဟောကြားသည်။ ထိုအပြင် သင်သည် ဤကဲ့သို့ အလှူကို အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး လှူဒါန်းထက် တစ်ခဏမျှ ကြည့်ညိုစိတ်ဖြင့် ဘုရားရှင်၏ တပည့်များကို ဖူးမြော်၍ ဆွမ်းတစ်စွန်းမျှလှူဒါန်းက အကျိုးများကြောင်း ဘုရားရှင်က ဟောကြားလေသည်။

ပုဏ္ဏားကြီးသည် ဘုရားရှင်ဟောကြားသည့် တရားများကို သဘောပေါက်၍ ကြားနာပြီးသော် သောတာပန်ဖြစ်သွားပါသည်။ ဤသို့ဖြင့် သူကိုးကွယ်သော ဓိတ္တအယူကို စွန့်၍ ဘုရားရှင်၏ သာသနာတော်ကို ကြည်ညိုသဒ္ဓါပွားများပြီး အလှူဒါနများ ပြုလေသည်။

သဒ္ဓါတရား ထက်သန်လွန်ကဲသော သုမနမည်သည့် ပန်းသည် ရာဇဂြိုဟ်ပြည်၌ ဗိမ္ဗိသာရမင်းကြီးအား နံနက်စောစော နေ့စဉ် ပန်းဆက်သသူ ပန်းသည်တစ်ဦး ရှိသည်။ သူ့အမည်မှာ “သုမန” ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းသည် မင်းကြီးထံသို့ နံနက်စောစော ရှစ်စလယ်သော မြတ်လေးပန်းများ ဆက်သပါသည်။

တစ်နေ့သောအခါ၌ မြတ်စွာဘုရားသည် ရဟန်းများ ခြံရံလျက် ရောင်ခြည်တော်ခြောက်သွယ်လွှတ်၍ မြို့ထဲသို့ ဆွမ်းခံကြွလေသည်။ ထိုအခါ သုမနပန်းဆက်သမားသည် မင်းကြီးထံသို့အလာ မြို့အဝင်တွင် ဘုရားရှင်ကို ဖူးမြင်ရသော် သူသည် ဘုရားရှင်အား ကြည်ညို၍ မင်းကြီးထံသို့ ဆက်သဖို့ ပန်းများကို မပို့ဘဲ ဘုရားရှင်အား လှူဒါန်းဆက်ကပ်မည်ပြုသည်။ ဤသို့ ပြုလုပ်သဖြင့် မင်းကြီးက သူ့အား ပန်းများမရ၍ သတ်လျှင် သူသည်အသေခံမည်။ မဆုတ်မနစ်မကြောက်ရွံ့ဘဲ ရွှင်လန်းဝမ်းမြောက်စွာဖြင့် ဘုရားရှင်၏ထိပ်ပေါ်ဘေးနှစ်ဖက် နောက်ကျောဘက် ပန်းနှစ်စလယ် (နှစ်ဆုပ်စီ) ကို ပစ်ကြဲ၍ ပူဇော်လေသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဘုရားရှင်က ရဟန်းတို့အား အရှင်မဟာကဿပကဲ့သို့သော ပိဏ္ဏပါတ ဓုတင်ဆောက်တည်၍ ဆွမ်းခံလှေရှိသောရဟန်းကို လူနတ်တို့ ချစ်ခင်မြတ်နိုးကုန်၏။ အရှင်မဟာကဿပ၏ သီလတည်းဟူသော သီတင်းအနံ့ကိုသိ၍ သိကြားမင်းလာ၍ ဆွမ်းလှူဒါန်းခြင်းဖြစ်သည်။ တောင်ဇလပ်စန္ဒကူးပန်းတို့၏အနံ့သည် အနည်းငယ်မျှသာ ရှိသည်။ “သီလရှိသောသူတို့၏ သီလတည်းဟူသောအနံ့ကား ထူးကဲလွန်မြတ်၍ နတ်ပြည်၌ပင် ကြိုင်လှိုင်ပေ၏” ဟူ၍ မိန့်မြွက်တော်မူ

ဝတ္ထုတို

ပိုင်ဆု(ပညာရေး)

(၁)

“မေမေ ကျောင်းဖွင့်တော့မယ် သားကျောပိုးအိတ်က မကောင်းတော့ဘူး မေမေ”

“ဟုတ်တယ် မေမေ သမီးလွယ်အိတ်ကလည်း နှစ်တိုင်းဒီအိတ်ဆိုတော့ အတော်စုတ်နေပြီ သူငယ်ချင်းတွေကလည်း ပြောနေကြပြီ မေမေ”

သမီးကြီးနှင့် သားငယ်တို့၏ ပြောစကားများကို နားထောင် ပြန်လည် ကြားယောင်လာပြီး သက်ပြင်းချလိုက်မိသည်။ ကံတရားက မျက်နှာသာမပေးသေးတော့လည်း သူတို့မိသားစုဘဝ အဆင်မပြေခြင်းများနှင့် ရင်ဆိုင်ရပေဦးမည်။ ယောက်ျားဖြစ်သူ ကိုကျော်ဦးကလည်း ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပြီး ခြေတစ်ဖက် ဖြတ်ထားရသည်မို့ မည်သည့်အလုပ်မှ မလုပ်နိုင်။ တစ်အိမ်လုံး၏ တာဝန်သည် သူ့အပေါ်တွင်သာရှိသည်။ ကိုကျော်ဦးက အလုပ်မလုပ်နိုင်ပေမယ့် မသောက်မစားဘဲ အနေအေးသူမို့ တော်သေးသည်ဟု ဆိုရမည်။

“ညီမရေ ကန်စွန်းရွက်နှစ်စည်းလောက်”

“ဟုတ် ဟုတ်ကဲ့.အစ်မ”

ဈေးလာဝယ်သူကြောင့် သူ၏အတွေးများကိုရပ်လိုက်ပြီး ဈေးဆက်ရောင်းရန် ပြင်လိုက်သည်။ နာရီကိုကြည့်တော့ ကိုးနာရီခွဲနေပြီဖြစ်သည်။ ဈေးထဲတွင် လူအတော်ပါးနေပြီဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း အနည်းငယ်ရှိသေးသော ဈေးဝယ်သူများကြောင့် သူ၏ ဝတ္တရားအတိုင်း အော်ဟစ်လိုက်တော့သည်။

“ဟင်းရွက်စုံတွေရမယ်နော် ကန်စွန်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ မုန့်လာအစုံရှိတယ်၊ အစ်မကြီးအားပေးဦးလေ”

ဒီနေ့ရောင်းချပြီးရင်လည်း သမီးနဲ့ သားအတွက် လွယ်အိတ်တွေမဝယ်နိုင်သေး။ အိမ်အတွက် လိုအပ်တာတချို့နှင့် အိမ်လခကလည်း ပေးရဦးမည်။ ကျောင်းဖွင့်ဖို့ တစ်ပတ်လောက်တော့လိုသေးသည်။ အချိန်ရှိသေးသည့်အတွက် အဆင်ပြေသွားမှာပါဟု တွေးရင်း အားတင်းလိုက်သည်။

(၂)

“သားရေ ဟိုနေ့က ဖေဖေသင်ထားတဲ့ ကဗျာလေးရပြီလား”

“ရပြီ ဖေဖေ”

“သမီးလည်း ခြောက်တန်းရောက်ပြီဆိုတော့ ဒီနှစ်ပိုဂရုစိုက်နော်”



မီးတိုရေ ဆည်ထုံကန်သင်း

“ဟုတ်ကဲ့ဖေဖေ ခဏနော်၊ ဖေဖေ နောက်ဖေးမှာ ထမင်းအိုးတည်ထားတာ သွားကြည့်လိုက်ဦးမယ်၊ မေမေဈေးကပြန်လာရင်အဆင်သင့်ဖြစ်အောင်လို့”

“အေးအေး မီးလည်းဂရုစိုက်ဦးနော် သမီး”

အိမ်ပေါ်သို့ မတက်မီမှာပင် ကြားနေရသော အသံများကြောင့် အမောပြေခဲ့ရသည်။ အဆင်မပြေခြင်းများနှင့် မည်မျှပင်ပန်းနေပါစေ နွေးထွေးသောမိသားစုဘဝလေး ပိုင်ဆိုင်ထားသည့်အတွက် အရာအားလုံးကို ရင်ဆိုင်နိုင်ခဲ့သည်။

“ပြန်လာပါပြီရင်”

ချိုသာသောအသံဖြင့် မိသားစုကို နှုတ်ဆက်လိုက်သည်။ သူပြန်လာတော့အားလုံးက အပြုံးနှင့် ကြိုဆိုကြသည်။

“ဟေး မေမေ ပြန်လာပြီ”

“သားရေ မင်းမေမေကို ရေခပ်တိုက်လိုက်ဦး”

ဟင်းစားဝယ်လာသော ဈေးခြင်းတောင်းကို သမီးကြီးကလာယူပြီး မီးဖိုခန်းထဲသို့ ဝင်သွားသည်။ သားငယ်က သူ့အတွက် သောက်ရေခပ်လာပေးတော့ ရေသောက်ပြီး ယောက်ျားဖြစ်သူဘေးတွင် ဝင်ထိုင်လိုက်သည်။

“ပင်ပန်းနေပြီလား ကြည်ပြာ”

“မပင်ပန်းပါဘူး ကိုကျော်ဦးရယ် ကျွန်မအဆင်ပြေပါတယ်”

“အမှန်ပြောရရင် ကိုယ်လေ ကြည်ပြာကို အားနာတယ်၊ လူပိုကြီးတစ်ယောက်ဖြစ်နေတဲ့ ကိုယ့်ကိုကိုယ်လည်း အားမရလျက်။”

ဘူ။ မိန်းမသားတန်မယ့် အိမ်ထောင်တာဝန်ကို မညည်းမညူလုပ်နေတဲ့ ကြည်ပြာကိုတွေ့တိုင်း ကိုယ့်ကိုကိုယ်အရမ်းစိတ်ပျက်မိတယ်”

“အဲ့လိုမပြောပါနဲ့ ကိုကျော်ဦးရယ် ကျွန်မတို့မိသားစုအတွက် ရှင်ရှိနေတာကိုက အဓိပ္ပာယ်ရှိနေပါပြီ”

“မေမေ”

အနားသို့ရောက်လာသော သမီးနှင့် သားကြောင့် စကားလက်စဖြစ်လိုက်ကြသည်။

“မေမေ သမီးကိုလွယ်အိတ်မဝယ်ပေးနဲ့တော့သိလား မောင်လေးကိုပဲဝယ်ပေးလိုက်တော့”

“ဘာဖြစ်လို့လည်း သမီးရဲ့”

“သမီးလွယ်အိတ်ကို ဖေဖေက သေချာခိုင်အောင်လို့ ပြန်ချုပ်ပေးတယ်။ ပေါက်နေတဲ့နေရာကိုလည်း အဝတ်စတွေနဲ့ဖုံးပြီး ပန်းပွင့်တွေလို အလှဖော်ထားတယ် မေမေရဲ့ သမီးအခုဆပ်ပြာနဲ့သေချာလျှော်ထားတယ်၊ မေမေ ပိုက်ဆံအပိုမကုန်တော့ဘူးလေ”

သမီးကြီးက ဝမ်းသာအားရပြောနေပေမယ့် သူ့ရင်ထဲတွင်တော့ မကောင်း။ သိတတ်နေပြီဖြစ်သော သမီးကြီး၏ အရိပ်အကဲနားလည်မှုနှင့် ယောက်ျားဖြစ်သူ ကိုကျော်ဦး၏ မိသားစုအပေါ်တတ်နိုင်သည့်ဘက်မှ ဂရုစိုက်မှုတွေကြောင့် ဝမ်းသာဝမ်းနည်းဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ဘာမှမသိတတ်သေးသည့် သားငယ်လေးကတော့ အဖေဖြစ်သူ၏ ပေါင်ပေါ်တွင် ထိုင်နေလျက်။

(၃)

“အစ်မရေ ကျောပိုးအိတ်လေးက နေ့သွင်းနဲ့ မရဘူးလားရှင်၊ ကျွန်မလည်း ဒီဈေးမှာဈေးရောင်းတာပဲလေ”

“မရဘူးညီမရေ အရင်ကတော့ပေးတယ်၊ လူတွေက မယူခင်ကတစ်မျိုး ယူပြီးတဲ့အခါကျရင်မမှန်တော့ဘူး။ အဲဒါကြောင့် လက်ငင်းပဲရောင်းတယ်”

“ကျွန်မက ပုံမှန်သွင်းမှာပါအစ်မရယ်”

“မရဘူးညီမရေ လူတိုင်းကညီမလို ပြောခဲ့တာပဲ၊ တခြားဆိုင်သွားမေးရင်

မေးလိုက်နော်။ အစ်မကတော့ လက်ငင်းပဲရောင်းတယ်”

ဆိုင်ပိုင်ရှင်က မရဘူးဆိုသောကြောင့် စိတ်လျှော့ကာပြန်ခဲ့ရသည်။ သမီးအတွက် လွယ်အိတ် မဝယ်ပေးရပေမယ့်လည်း သားအတွက် လွယ်အိတ်နှင့်အတူ နှစ်ယောက်လုံးအတွက် အဖြူအစိမ်း တစ်စုံစီလောက် ဝယ်ပေးချင်သေးသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ရောင်းသည့် ကုန်စိမ်းသည်တစ်ယောက်၏ အမြတ်ငွေသည် စားစရိတ်ကို ထောက်ပံ့နိုင်သည်ဆိုရုံလောက်သာ။ ဒီကြားထဲ အိမ်လခပေးရန် အတွက်လည်း ဖယ်ရသေးသည်။

ယောက်ျားဖြစ်သူ ကိုကျော်ဦးအတွက် ကော်ဖီထုပ်ကလည်း ဝယ်ချင်သည်။ အသောက်အစားမရှိပေမယ့် ကိုကျော်ဦးသည် ကော်ဖီကိုတော့ ခုံမင်သည်။ ထို့ကြောင့် ပါကင်လိုက်အမြဲဝယ်ပေးထားခဲ့သည်။ အခု ကော်ဖီထုပ်မရှိတော့တာ သုံးရက်လောက်ရှိပေမယ့် ကိုကျော်ဦးသည် တောင်းဆိုခြင်းမပြုဘဲ မသိယောင်ဆောင်နေခဲ့သည်ကို သူ့သတိထားမိပါသည်။

အရာအားလုံးကို ဖြည့်ဆည်းပေးဖို့ အတွက် သူ့မှာ ဆန္ဒသက်သက်သာရှိခဲ့ရသည်။ မပြေလည်ခြင်းများ ကြုံနေရပေမယ့် မိသားစုအပေါ်တော့ ရိုးသားစွာသာ ရှာဖွေပေးခဲ့သည်။ အိမ်ထောင်ရှင်မဖြစ်သည့်အပြင် အိမ်ထောင်ဦးစီးတာဝန်ပါ ယူထားရသော်လည်း မိသားစုအပေါ် မည်သို့သောအခါမှ မပြုငြင်ခဲ့ပါ။

နောက်ဆုံး အမေဖြစ်သူထံ အကူအညီတောင်းရန်သာ ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ အမေသည် သူ့ကို ကိုကျော်ဦးနှင့်သဘောမတူခဲ့ပါ။ ကိုကျော်ဦးနှင့် ယူလိုက်ပြီဆိုကတည်းက သူ့အား အမေမြတ်မစွန့်လွှတ်ခဲ့ပေမယ့် လှည့်မကြည့်ဘဲပစ်ထားခဲ့သည်။ သူကလည်း မာနနှင့်မို့ မည်သည့်အကူအညီမှ မတောင်းခဲ့ပါ။ သို့သော်တစ်နှစ်တစ်ကြိမ်တော့ ကလေးနှစ်ယောက်နှင့်အတူ အမေထံသို့ ပုံမှန်သွားရောက်ကန်တော့ခဲ့သည်။ တစ်ဦးတည်းသော ညီမဖြစ်သူ စန္ဒာက အမေသဘောတူထားသော သင်္ဘောသားနှင့်ယူပြီး အဆင်ပြေနေသည့်အတွက် သူတို့ရောက်တိုင်း စကားအထက်စီးဖြင့် ခန့်ပြောဆိုလေ့ရှိသည်။ သူကတော့ ဂရုစိုက်ခဲ့ပါ။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ မိသားစုအတွက် ဆိုသည့် ခေါင်းစဉ်ကြောင့် အမေဖြစ်သူဆီသွားပြီး ချေးငှားအကူအညီတောင်းရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ အလကားတောင်းသည်ဆိုလျှင် အမေနှင့်ညီမဖြစ်သူ၏ အထက်စီးဆန်ဆန် ပြောဆိုမှုများနှင့် ကြုံနေရဦးမည်ဖြစ်သည်။ အဆင်ပြေပါစေဟုသာ ဆုတောင်းရင်း အမေဆီသွားရန် လိုင်းကားဂိတ်သို့ ထွက်ခဲ့ပါတော့သည်။

(၄)

“ရော့ဒီမှာ သားအတွက် ကျောပိုးအိတ်၊ ဒီမှာကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဒီမှာစာအုပ်တွေနဲ့ ဘောပင်တွေရော့ ဒီမှာက ကိုကျော်ဦးအတွက် ကော်ဖီထုပ်”

သမီးနှင့်သားကတော့ လိုချင်သော အရာများရရှိ ပျော်ရွှင်နေပေမယ့် ကိုကျော်ဦးကတော့ သူ့အား အံ့အားသင့်စွာ ကြည့်နေသည်။ သူ၏ ရင်ထဲမှာတော့

ဝမ်းသာပီတိဖြစ်နေသည်မှာအမှန်။

“သမီး ပစ္စည်းတွေသွားထားပြီး မောင်လေးကို မနေ့က ကဗျာလေးဆိုခိုင်းလိုက်ဦး”

“ဟုတ်ဖေဖေ”

အမှန်တော့ ကလေးတွေကိုတမင်ပထုတ်လိုက်မှန်း သူသိပါသည်။ ကိုကျော်ဦးမှာ သူ့အားမေးလိုသော မေးခွန်းများရှိနေမည်ဆိုတာကိုလည်း သိပါသည်။

“ကြည်ပြာရယ် ဘာလို့အများကြီး ဝယ်လာရတာလဲကွာပိုက်ဆံတွေဘယ်ကရလို့လဲ”

“ကျွန်မ မဟုတ်တာ မလုပ်ပါဘူး ကိုကျော်ဦးရယ်၊ အမှန်တော့ အမေဆီသွားပြီး ပိုက်ဆံချေးခဲ့တာပါ”

“ဟင်..အမေဆီ”

ကိုကျော်ဦး အံ့ဩသွားသည်။ အမေသည်သူ့အား မကြည်ဖြူမှန်းလည်း သူသိသည်လေ။

“ဟုတ်တယ် အမေကအရင်လိုမဟုတ်တော့ဘူး ကိုကျော်ဦးရယ်၊ အသက်လည်း ကြီးလာတော့ နားလည်လာပါပြီ။ အခုလည်း မချေးလိုက်ဘူး ကလေးတွေအတွက် ဝယ်သွားဆိုပြီး ပေးလိုက်တာ အမေလည်း တွေးတတ်နေပြီ ထင်ပါတယ်”

“ဘယ်လိုဖြစ်လို့လဲ”

“ညီမလေးစန္ဒာကြောင့်လေ အမေပေးစားတဲ့ သင်္ဘောသားက အစပိုင်း အဆင်ပြေပေမယ့် အခုနောက်မိန်းမယူပြီး ပြန်မလာတော့ဘူးလေ။ စန္ဒာမှာ ကလေးတစ်ယောက်နဲ့ ကျန်ရစ်ခဲ့တယ်လေ၊ သူလည်း အသိတရားရနေပါပြီ။ မရောက်ဖြစ်တဲ့ကာလအတွင်း အရာအားလုံးက ပြောင်းလဲသွားတယ်”

“အဲဒီလိုကြားတော့လည်း စိတ်မကောင်းဘူး ကြည်ပြာရယ်၊ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ့်ကိုဘယ်လိုပဲသဘောထားခဲ့ထားခဲ့ မေတ္တာမပျက်ခဲ့ပါဘူး”

“ကျွန်မသိပါတယ်ရှင်၊ ဒါကြောင့်လည်း မေတ္တာမှန်လို့ မေတ္တာအကျိုးခံစားရတာပေါ့၊ ကျွန်မလည်း ကလေးတွေနဲ့ရင်အပေါ်ထားတဲ့ စေတနာမှန်လို့ အခုလို အဆင်ပြေသွားတယ်ပဲယူဆပါတယ်”

“ဒါပေမယ့် ကြည်ပြာရယ် ကိုယ်ကြည်ပြာကို အရမ်းအားနာတယ်”

“ဒီစကားတွေပဲ ထပ်တလဲလဲ ပြောနေတော့မှာလား ကိုကျော်ဦးရယ်”

“ပြောရမှာပေါ့ ကြည်ပြာရယ်၊ အိမ်ထောင်တစ်ခုမှာ စီးတဲ့ရေ ဆည်တဲ့ကန်သင်းဆိုတဲ့အတိုင်း အရေးကြီးတယ်လေ၊ အခုရေကမစီးနိုင်တော့ ကန်သင်းက လိုက်စီးနေရသလို ဖြစ်နေတယ်လေ”

“အဲဒီလိုမပြောပါနဲ့ ကိုကျော်ဦးရယ် ကိုကျော်ဦးကလည်း တတ်နိုင်တဲ့ အိမ်ထောင်တာဝန်ကိုရော မိသားစုအတွက် နွေးထွေးတဲ့မေတ္တာတရားတွေကိုရော ပေးနေတာပဲလေ”

သူ၏ စကားအဆုံး ကိုကျော်ဦး ပြုံးသွားသည်။ မည်သို့ပင်ဆိုစေ သစ္စာတရားများ၊ မေတ္တာတရားများဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည့် သူတို့ မိသားစုလေးသည် သူ့အတွက်ရော မိသားစုအားလုံးအတွက်ရော အဖိုးတန်ခြင်းများနှင့် ပြည့်နှက်နေမည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်ပါတော့သည်။ ။

ဆောင်းပါး

စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ခွဲပြားလှစွာ တတ်စေဖို့

အောင်သွေး (မြစ်သား)

နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ဆိုလျှင် စာရိတ္တနှင့် ပြည်သူ့နီတိမရှိဘဲ တစ်ရပ်ခိုင်မြဲရန် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုဆိုလျှင်လည်း မမှားပေ။ အခြေခံခိုင်ခံ့တောင့်တင်းမှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ပေမည်။

စာရိတ္တကို “ကိုယ်ကျင့်တရား၊ အကျင့်” ဟု အဘိဓာန်က ဖော်ပြထားသလို စတုတ္ထတန်းသင်ရိုးစာအုပ်တွင်လည်း စာရိတ္တကို “လူတို့၏ အသိအကျင့်နှင့်စရိုက်ကို ဖော်ညွှန်းသည့် လူ့စွမ်းရည်” ဟု ဖော်ပြထားပါသည်။ ပြည်သူ့နီတိကို “ပြည်သူများလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကျင့်ဝတ်” ဟု ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ တစ်ဖန် စတုတ္ထတန်းသင်ရိုးအမှာစာမှာတော့ “ပြည်သူ့နီတိဟူသည် နိုင်ငံသားတိုင်း အမြဲလေးစားလိုက်နာကျင့်ကြံရာ တာဝန်ဝတ္တရားနှင့် ထုံးစံလေ့များကို ဆိုလိုသည်” ဟု အကျယ်ဖွင့်ဆိုပြထားပါသည်။

ကျောင်းသားလူငယ်များသည် ပထမလူ့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သော အိမ်မှ ကျောင်းသို့ပြောင်းရွှေ့လာရာတွင် စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်အချို့ကို သိရှိနားလည်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ထပ်မံလိုအပ်သည့် အသိပညာ၊ ကျင့်စဉ်များကိုတော့ ဒုတိယလူ့အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် ကျောင်းက ဆက်လက်၍ သင်ကြားပေးရမှာဖြစ်ပါသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ၂၁ ရာစုစိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်မည့် လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဆီကို လက်ဆင့်ကမ်းပို့ပေးရမည်။

ယခင်စနစ်ဟောင်းသင်ရိုးတွင် စာရိတ္တနှင့် ပြည်သူ့နီတိဘာသာရပ်ကို ဖွံ့ဖြိုးရေးဘာသာရပ်တစ်ခုအဖြစ် စာသင်ချိန်အနည်းငယ်သာ သင်ကြားခဲ့ရသည်။ ယခုစနစ်သစ်သင်ရိုးမှာတော့ ဘာသာရပ်ကြီးတစ်ခုအဖြစ် အချိန်ပြည့် သင်ကြားရတော့မှာဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းသားလူငယ်များကို သူ့အသက်အရွယ်အလိုက် စာရိတ္တနှင့်သက်ဆိုင်သော သိသင့်သိအပ်၊ ကျင့်သင့်ကျင့်အပ်ဖွယ်တို့ကို အလေးအနက်ထားသင်ကြားပေးရမည်။ မှတ်သားဖွယ်ရာ ပုံပြင်၊ ဇာတ်နိပါတ်များကို ပြောပြခြင်း၊ သရုပ်ဆောင်ကစားစေခြင်း စသည့် နည်းလမ်းကောင်းများဖြင့်လည်း ကလေးတစ်ယောက်ကို လူ့ကောင်းလူတော်တစ်ယောက်ဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးနိုင်ပါသည်။

လူ့ကောင်းနှင့်လူတော်ကို ဆရာကြီးရွှေ့ဒေါင်းက ခွဲခြားပြထားသည်မှာ မှတ်သားစရာကောင်းလှပါသည်။ “လူ့ကောင်းဟူသည်မှာ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ခြင်းကို ဆိုလိုပေသည်။ တော်ခြင်း၊ တတ်ခြင်းဟူသည်မှာ ဗဟုသုတပြည့်စုံခြင်း၊ ဉာဏ်ကောင်းခြင်း၊ တွေးတတ်ခေါ်တတ်ခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲတတ်ခြင်း စသည်တို့ပါဝင်၍ (ဦးနှောက်၏အလုပ်) ဖြစ်ပေရာ ကောင်းခြင်းဟူသည်ကား ကိုယ်ချင်းစာနာတတ်သည့် နှလုံးရည်ကောင်းခြင်းကိုဆိုလိုသည်” ဟု ရေးသားထားပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ကျောင်းသားဘဝက နှစ်စဉ်ကျင်းပသော စုံညီပွဲတော်မှာ စာရိတ္တအထူးချွန်ဆုံးဆုကို ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးကိုယ်တိုင် ဆုချီးမြှင့်ပါသည်။ စာသင်နှစ်တစ်နှစ်အတွင်းမှာ တန်ဖိုးကြီးပစ္စည်းတစ်ခုခုဖြစ်သည့် လက်စွပ်၊ ဆွဲကြိုး၊ နာရီစသည်တို့ကို ကောက်ရပြီးပြန်ပေးသူ၊ ကိုယ်ကျိုးကိုမငဲ့သူ တစ်ပါး၏ အခက်အခဲကို ကူညီပေးမသူ စသည့်ကျောင်းသားကျောင်းသူများကို ဆရာ ဆရာမများက မဲခွဲဆုံးဖြတ်၍ ဆုပေးကြပါသည်။ တစ်ခါတလေ ပူးတွဲဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများလည်းရှိပါသည်။ ထိုသို့

စာရိတ္တစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ပေးသည့်အနေဖြင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ပေးခြင်းသည် စာရိတ္တမဏ္ဍိုင်ကို ခိုင်မြဲစေသည်ဟု ယုံကြည်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် မိမိရပ်ရွာ နိုင်ငံကို ပြန်လည်အကျိုးပြုလိုလျှင် အခြေခံအနေဖြင့် လူ့ကောင်းတစ်ယောက် ဖြစ်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ လူ့ကောင်းတစ်ယောက် ဖြစ်ရန် “အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ခြင်း၊ ကိုယ်ကျင့်တရားနှင့်ပြည့်စုံခြင်း” ဟူသော အချက်နှင့် ပြည့်စုံရပေမည်။

ပြည်သူ့နီတိဆိုသည်မှာ “ပြည်သူများလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကျင့်ဝတ်” ဟုဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်း၊ ဥပဒေ၊ နည်းလမ်း၊ အခွင့်အရေးနှင့်တာဝန်တို့ကို လက်တွေ့လိုက်နာ ကျင့်ကြံနေထိုင်ကြရပေမည်။ ကျောင်းသားလူငယ်များအနေဖြင့် အိမ်မှာနေလျှင် အိမ်စည်းကမ်း၊ ကျောင်းမှာနေလျှင် ကျောင်းစည်းကမ်းကို သိရှိသာမဟုတ် လက်တွေ့လိုက်နာကျင့်သုံးတတ်အောင် လမ်းညွှန်ပေးရမည်။

စတုတ္ထတန်းသင်ရိုးဟောင်းထဲက အမှာစာပါ ဥပမာဖြင့်ပြရလျှင် “အိမ်လမ်း ရွာကျောင်းသန့်ရှင်းကြောင်း စုပေါင်းအမှုကပ်သိမ်း” ဆိုသည့်ကဗျာစာသားကို ရွတ်ဆိုရုံသာမဟုတ် မိမိတို့ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အများနှင့်တွဲဖက်ကာ စုပေါင်းလုပ်ဆောင်တတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရမည်။

“အမှုကပ်မပစ်ရ” ဆိုသည့်နေရာတွင် အမှုကပ်ပစ်ခြင်း၊ “ကွမ်းတံတွေးထွေးရ” ဆိုသည့်နေရာတွင် ကွမ်းတံတွေးထွေးခြင်း၊ “ယာဉ်မရပ်ရ” ဆိုသည့်နေရာ

အရာများသည် “ပြည်သူ့နီတိဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်နှင့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာစံနှုန်း” များကို အဓိပ္ပာယ်ကောက်လွဲနေကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါတွင် ကမ္ဘာကြီးသည် ရွာတစ်ရွာနှင့် မခြားတော့သည်နှင့်အမျှ ပြည်သူ့နီတိသည်လည်း နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီ၏ စာရိတ္တမြင့်မားရေးမှသည် နိုင်ငံတော်တစ်ခုလုံး တိုးတက်ပြောင်းလဲရေးအထိပါ ကျယ်ဝန်းလာပါသည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့နီတိကို (၁) ယဉ်ကျေးမှုလေ့ထုံးစံနှင့် စာရိတ္တမြင့်မားရေး၊ (၂) စည်းကမ်းနှင့် လွတ်လပ်ခွင့်၊ (၃) နိုင်ငံသားတစ်ယောက်၏ရပိုင်ခွင့်၊ (၄) ဒီမိုကရေစီနှင့် ငြိမ်းချမ်းသော လူ့အဖွဲ့အစည်း၊ (၅) သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ဟူသော နယ်ပယ်ကြီး(၅)ရပ်ချမှတ်လျက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။

ထို့ပြင် မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ တိုင်း၊ ပြည်နယ်၊ ဗဟိုအဆင့်ဆင့်စာမေးပွဲများကျင်းပကာ ထိုက်ထိုက်တန်တန်ဆုချီးမြှင့်သည်အထိ အားတက်သရောကြိုးစားဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။ မည်မျှ ဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်းလေစွ။

ကျောင်းသားလူငယ်များကို မိမိတို့တာဝန်ဝတ္တရားများနှင့် အသက်အရွယ်အလိုက် စောင့်ထိန်းလိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ်များကို သိရှိနားလည်ပြီး လက်တွေ့ဘဝတွင် နေထိုင်ကျင့်သုံးတတ်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရပေမည်။ ဥပမာ- မိမိတို့အသင်း တာဝန်ကျသည့်နေ့တွင် မခိုမကပ်ဘဲ ကိုယ့်တာဝန်ကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းရွက်တတ်ခြင်း၊ အများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ပြည်သူ့နီတိဆိုသည်မှာ “ပြည်သူများလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်ကျင့်ဝတ်” ဟုဆိုသည့် အတိုင်း နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်း၊ ဥပဒေ၊ နည်းလမ်း၊ အခွင့်အရေးနှင့် တာဝန်တို့ကို လက်တွေ့လိုက်နာကျင့်ကြံနေထိုင်ကြရပေမည်။ ကျောင်းသားလူငယ်များအနေဖြင့် အိမ်မှာနေလျှင် အိမ်စည်းကမ်း၊ ကျောင်းမှာနေလျှင် ကျောင်းစည်းကမ်းကို သိရှိသာမဟုတ် လက်တွေ့လိုက်နာကျင့်သုံးတတ်အောင် လမ်းညွှန်ပေးရမည်

တွင် ယာဉ်ရပ်ခြင်း၊ “ဆေးလိပ်မသောက်ရ” ဆိုသည့် နေရာတွင် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်း စသည့် အပြုအမူ လုပ်ရပ်များသည် ပြည်သူ့နီတိနှင့် ဆန့်ကျင်သော လုပ်ရပ်များဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဖန် “အမှုကပ်မပစ်ရ တွေ့ရုံက အရေးယူခံရမည်” ဆိုရာတွင်လည်း အရေးယူခံရမည်ကိုကြောက်၍ လိုက်နာခြင်းမျိုး မဟုတ်ဘဲ မိမိကိုယ်တိုင် ပြည်သူ့နီတိအသိနှင့်ယှဉ်ကာ လိုက်နာခြင်းကသာလျှင် နိုင်ငံသားကောင်းပီသသည့် လက္ခဏာတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုလက်ရှိ အကောင်အထည်ဖော်နေသော ပညာရေးစနစ်သစ်တွင် ၂၁ ရာစုကျွမ်းကျင်မှုများ ဖြစ်သော (၁) ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ (၂) ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်း၊ (၃) လေးနက်စွာဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်းနှင့် ပြဿနာဖြေရှင်းခြင်း၊ (၄) တီထွင်ဖန်တီးခြင်း၊ (၅) နိုင်ငံသားကောင်းဖြစ်ခြင်း ဟူသော အချက်ငါးချက် ပါဝင်ပါသည်။ ထိုထဲတွင် နိုင်ငံသားကောင်းဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) နိုင်ငံသားကောင်းပီသခြင်းသည် ပြည်သူ့နီတိကို မည်မျှလိုက်နာကျင့်ကြံသနည်းဟူသော အချက်ပေါ်တွင် မူတည်ပါသည်။

နည်းပညာနှင့်လူနေမှုဘဝ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော ယနေ့ချိန်ခေတ်တွင် လိုက်နာစရာ ပြည်သူ့နီတိနယ်ပယ်သည်လည်း ကျယ်ပြန့်လာပါသည်။ ဥပမာ- တစ်ပါးသူကိုထိခိုက်နစ်နာစေမည့် အပြုအမူအရေးအသားများကို ဖွဲ့စည်းတင်ပြပေးပြီး “ငါ့လှေငါထိုး ပဲခူးရောက်ရောက်” ဆိုသလိုစည်းကမ်းမဲ့စွာ လုပ်ဆောင်နေကြသည်များလည်းရှိပါသည်။ ထိုအခြင်း

တတ်ခြင်း စသည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းလေးများကို ကလေးများ၏ ဘဝတစ်သက်တာအထိ စွဲမြဲသွားစေရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရမည်။

ထို့ပြင် “သစ်ပင်စိုက်ပါတို့ကမ္ဘာ သာယာလှပစိမ်းမြေမြ” ဟူသော ကဗျာစာသားတွင်လည်း သစ်ပင်စိုက်ခြင်းသည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရာ ရောက်ကြောင်း ကလေးများ၏ အသက်အရွယ်အလိုက် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် ကျိုးကြောင်းဆက်စပ်ကာရှင်းပြရပေမည်။ ကျင့်ဝတ်နှင့်ပတ်သက်၍လည်း တပည့်ဝတ်၊ ဆရာဝတ်၊ မိဘဝတ်၊ သားသမီးဝတ် စသည့် ကဗျာလေးများ၊ ပုံပြင်လေးများ၊ (၃၈) ဖြာမင်္ဂလာနှင့် လောကနီတိဆုံးမစာများ စသည့်မှတ်သားထိုက်ဖွယ် အကြောင်းအရာလေးများနှင့် ချဉ်းကပ်၍လည်း သင်ကြားပေးနိုင်ပါသည်။ အတွေးအခေါ်ပညာရှင်ကြီး “ရူးဆိုး” က ပညာရေးဆိုတာ ဧကရာဇ်ကြီးဖြစ်ဖို့ တရားသူကြီးဖြစ်ဖို့မဟုတ်၊ ပြည်သူ့ပြည်သားကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်လာအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းသာဖြစ်သည်” ဟု ဆိုထားပါသည်။

အချုပ်ဆိုလျှင် စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိအလေ့အကျင့်ကောင်းများကို ကျွန်တော်တို့ကိုယ်တိုင်သိရှိလိုက်နာရင်း အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်ကျောင်းသားလူငယ်များကိုပါ ကျောင်းသင်ခန်းစာမှ တစ်ဆင့် လက်တွေ့ဘဝအထိ သိရှိလိုက်နာကျင့်သုံးတတ်အောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

ကျောင်းဖွင့်ချိန်
စိန်ပန်းလှတို့ ပွင့်ဖတ်နီ
မြေမှာလွင့်ပြန်စီ။
ဇွန်လရာသီ ရောက်ပြီမို့
ကျောင်းသွားကြပါစို့။
ဖြူစိမ်းဝတ်လို့ ကြည်နူးရွှင်
ကြိုးစားပညာသင်။
ပန်းပေါင်းစုံလင် ဖူးပွင့်ကြ
ဥယျာဉ်ကြီးလည်းလှ။
ကာယဂီတ စုံလင်စွာ
ဘဝဉာဏ်ပညာ။
ယဉ်ကျေးချိုသာ ဆက်ဆံရေး
စာရိတ္တသင်ပေး။
လိမ္မာယဉ်ကျေး ဂုဏ်တင့်တယ်
ကျောင်းတော်ကြီးအလယ်။
ပျော်ရွှင်စွာကွယ် ဆော့ကစား
မိတ်ပေါင်းဆွေဖော်များ။
ခေါင်လောင်းသံကြား သာယာနေ
မင်္ဂလာတေးသံခြေ။
ဂုဏ်ကျက်သရေ ဝေစည်လောင်း
မောင်မယ်တို့ရဲ့ကျောင်း။ ။
မောင်ကြည်လင် (ရွှေကြိုးကြာ)
.....
သွေးလွန်တုပ်ကွေးတားဆီးပေး
* သားသားမီးမီး သိမှတ်ဖွယ်
ခြင်ကျားအန္တရာယ်။
တားဆီးကာကွယ် နေထိုင်ရစ်
ရှောင်ကြဉ်တွန်းလှန်ပစ်။
* “ဖုံး သွန် လဲ စစ်” ပြုကြလေ
ပုံးခွဲကျောက်ဆည်ရေ။
ဖုံးအုပ်ကာလေ ကာကွယ်သွား
ရေမြောင်းဖောက်ကာထား။
* ပန်းအိုးများအား ရေလဲပါ
ဖယ်ရှားအိုး တာယာ။
ခြင်ဆေးဖျန်းပါ အိမ်အနား
ချုံ့တွေ့ခတ်ထွင်ထား။
* ကလေးငယ်များ အိပ်သည့်ခါ
ခြင်ထောင်ထောင်သိပ်ပါ။
နေ့ဘက်အခါ အကိုက်များ
ရှောင်တိမ်းကြခြင်ကျား။
တားဆီးကာကွယ်သွား။ ။
ပန်းမာလာ

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအလွန် ဆန်းသစ်ရမည့် တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း

ဒေါက်တာနိုင်ကြည်ဝင်း (စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန)

စပါးစိုက်ပျိုးမှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်လျှောက် အဓိကဖြစ်နေသော အဟန့်အတားများမှာ ပြည်တွင်း ဆန်စပါးဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုနှင့် ဒေသတွင်းစပါးရောင်းချရာ၌ ယှဉ်ပြိုင်မှုများလာခြင်း၊ အထွက်နှုန်းနည်းလာမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်၊ ဈေးကွက်စရိတ် မြင့်မားလာခြင်းတို့ပါဝင်သည်။ ကုန်ကျစရိတ်မြင့်မားမှုသည် လုပ်အားခစရိတ်ကြီးမြင့်ခြင်း၊ အဓိကကျသော အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ ခေတ်မီသိုလှောင်ရုံများ မရှိသေးခြင်း၊ သက်သာသော သယ်ယူပို့ဆောင်မှု၊ စွမ်းအင်၊ ဈေးကွက်အထောက်အကူပြုမှုများ မပြည့်စုံသေးခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်သည်။

အာရှနိုင်ငံများ၌ စပါးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုတွင် အဓိကစပါးစိုက်ပျိုးသော နည်းလမ်းမှာ သမန်းပြုပြင်ပျိုးထောင် ကောက်စိုက်နည်းလမ်း PTR (Manual Puddled Transplanted Rice) ဖြစ်သည်။ PTR နည်းလမ်းသည် သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု၌ ပေါင်းလိုက် သမန်းနှိုးနှင့် မြေဆီဩဇာအသုံးပြုမှုတို့တွင် ကောင်းကျိုးများရှိသော်လည်း PTR သည် လုပ်အား၊ ရေ၊ ခွန်အားစိုက်ထုတ်မှုတို့ ပါဝင်သော အရင်းအနှီးများကို လွန်စွာစိုက်ထုတ် သုံးစွဲရသည်။ လက်ရှိကာလတွင် စိုက်ထုတ်ရသော အရင်းအနှီးများ ပိုမိုလာသကဲ့သို့ ယင်းတို့ ရှားပါးလာသဖြင့် အကျိုးဆက်မှာ ဈေးနှုန်းမြင့်မားမှု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။

ကမ္ဘာတစ်လွှား၌ ကိုဗစ်-၁၉ လျင်မြန်စွာ ပျံ့နှံ့နေသောကာလအတွင်း အလုပ်သမားရှားပါးမှုများ ပိုမိုရင်ဆိုင်လာရသည်။ ၎င်းအပြင် PTR စပါးစိုက်ပျိုးနည်းလမ်းသည် ကမ္ဘာကြီးကို ပူနွေးစေသော မီသိန်းဓာတ်ငွေ့ (CH₄) နှင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် (CO₂) ထွက်ရှိမှုတို့တွင် အဓိကအကြောင်းရင်း ဖြစ်သည်။ နှစ်စဉ် ကမ္ဘာ့မီသိန်းထွက်ရှိမှု၏ ၁၀-၂၀% ထွက်ရှိမှုသည် PTR စပါးစိုက်ပျိုးမှုနည်းလမ်းကြောင့် ဖြစ်သည်။ PTR စပါးစိုက်ပျိုးမှုနည်းလမ်းတွင် အမျိုးသမီးအများစုပါဝင်ရသောကြောင့် လူမှုရေးကဏ္ဍတွင် မမျှတမှုကို မြင့်မားလာစေသည်။ ယနေ့မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသည် လယ်ယာလုပ်ငန်း၌ ဆောင်ရွက်ရသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပြုလုပ်ခြင်းကို မနှစ်သက်မှုများ ပိုမိုများပြားလာစေသဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအောင်မြင်ရေး



တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ ကြပက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



သမန်းနှိုးကြားပေါင်းလိုက် စက်ကိရိယာအသုံးပြုဆောင်ရွက်စဉ်။

မသေချာမှုများသို့ ဦးတည်လာသည်။ ထိုအချက်များကို ထောက်ရှုခြင်းအားဖြင့် PTR ကို ဆက်လက်ကျင့်သုံးရန် ဖြစ်နိုင်ခြေနည်းလာသည်။ ထိုနည်းလမ်းက အကျိုးအမြတ်နှင့် ဆွဲဆောင်မှုနည်းလာခြင်းတို့သည် အမျိုးသမီးနှင့်လူငယ်များတွင် အဓိကဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ အထက်ဖော်ပြပါ စီမံခန့်ခွဲမှုများဖြစ်ပေါ်လာသည့်အတွက် တခြားစပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု နည်းလမ်းတစ်ခုကို ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။

တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း DSR (Direct-Seed Rice)

DSR နည်းလမ်းသည် သွင်းအားစုနည်းနည်းသာ လိုအပ်သည်။ DSR သည် ရှေးဆန်သော နည်းလမ်းဖြစ်သော်လည်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာ၌ အသုံးများသော

နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ DSR သည် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသော စိုက်ပျိုးနည်းလမ်း CSA (Climate Smart Agriculture) ဖြစ်သည်။ လုပ်အားချွေတာမှုနှင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ GHG (Green House Gas) ထွက်ရှိမှုကို လျော့ကျစေသော နည်းလမ်းဖြစ်သည်။ DSR နည်းလမ်း နှစ်မျိုးရှိသည်။ ၎င်းတို့မှာ-

- ၁။ လူနှင့်တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချနည်း (စပါးစေ့ကို အခြောက်ကြခြင်း၊ အညှောင့်ဖောက်၍ စပါးကွင်းထဲကြပက်ခြင်းနှင့် မျိုးစေ့ချကိရိယာ (Drum Seeder) အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း) နှင့်
- ၂။ စက်ဖြင့် မျိုးစေ့ချခြင်းနည်းလမ်း (စက်ဖြင့် မျိုးစေ့ချခြင်းနည်းလမ်းတွင် မျိုးစေ့ချစက်

(Machine Seeder) ကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးခြင်း) တို့ဖြစ်သည်။

DSR ၌ အခြောက် DSR (Dry Seeded Rice) နှင့် အစို WSR (Wet Seeded Rice) ဟူ၍ ပုံစံနှစ်မျိုး အသုံးပြုကြသည်။ အခြောက် DSR ကို မိုးရေသောက်လယ်နှင့် ကုန်းမြင့် ယာစပါးနေရာများတွင် အသုံးပြုကြသည်။ ထယ်ထိုးခြင်း (သို့) ထွန်မွှေခြင်း (သို့) ထယ်ထိုး၊ ထွန်မွှေပြီး စပါးမျိုးစေ့ကို အစိုဓာတ်မရှိသော မြေပေါ်သို့ ကြွချခြင်းဖြစ်သည်။ အစို WSR ကို မိုးစပါးနှင့် နွေစပါး၌ ဆည်ရေသောက်၊ မိုးရေသောက်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးခြင်းနည်းလမ်းတွင် အောက်ဖော်ပြပါ စိုက်ပျိုးနည်းလမ်းများပါဝင်သည်။

- အစိုသမန်းပြင်တွင် စိုက်ပျိုးခြင်း၌ -
- ၁။ ကြက်မြီးတန်းချခြင်း၊
- ၂။ လက်စုချခြင်း၊
- ၃။ ရေထုတ်ထားသောအစိုသမန်းပြင်အပေါ်ကြပက်ခြင်း၊
- ၄။ ရေခံကြပက်ခြင်း စသောနည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုကြသည်။
- အခြောက်သမန်းပြင် ကြပက်စိုက်ပျိုးခြင်း၌ -
- ၁။ အခြောက်သမန်းပြင်ကြပက်ခြင်း၊
- ၂။ အခြောက်သမန်းပြင်တွင် အတန်းလိုက်မျိုးစေ့ချခြင်း၊
- ၃။ ဆူးထိုးစိုက်ခြင်း စသောနည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ DSR စိုက်နည်းကို အသုံးပြုလျက်ရှိကြပြီး ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အရှေ့)တို့၌ စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း၌ DSR စိုက်နည်းလမ်းကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိကြသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသည်လည်း စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကြပက်သော DSR ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌လည်း စပါးစိုက်ဧရိယာ၏ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အထက် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ Aurora နှင့် Sultan Kudarat ပြည်နယ်တို့၌ မိုးစပါးတွင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် Antique ပြည်နယ်၌ နွေစပါးတွင် ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးလေ့ရှိကြသည်။ သို့သော် စပါးထုတ်လုပ်မှုနှင့် အကျိုးအမြတ်မှာ နည်းနေသေးသည်ကို တွေ့ရှိနေရသည်။

DSR သည် ရှေးဆန်သော နည်းလမ်းဖြစ်သော်လည်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာ၌ အသုံးများသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ DSR သည် ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသော စိုက်ပျိုးနည်းလမ်း CSA (Climate Smart Agriculture) ဖြစ်သည်။ လုပ်အားချွေတာမှုနှင့် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ GHG (Green House Gas) ထွက်ရှိမှုကို လျော့ကျစေ



မျိုးစေ့ချစက်ဖြင့် စိုက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



မျိုးစေ့ချကိရိယာ (Drum seeder) ဖြင့် စိုက်ပျိုးနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးအခြောက်ခံစက် (Solar Bubble Dryer) ကို အသုံးပြု၍ စပါးမျိုးများ အခြောက်ခံစဉ်။



နှစ်ထပ်လေလုံပိတ်အိတ်(Hermetic Bag) ဖြင့် သိုလှောင်ထားစဉ်။

■ စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

- သမားရိုးကျ DSR ၏ အားနည်းချက်များမှာ- တောင်သူမျိုးချန်ထားသော အရည်အသွေး ညံ့ညာသည့် မျိုးစေ့များကို အသုံးပြုခြင်း၊
- မျိုးစေ့နှုန်း တစ်ဧက (၃ - ၆) တင်းအထိ မြင့်မားစွာအသုံးပြုခြင်း၊
- မြေပြုပြင်ရာတွင် ညီညာမှုမရှိခြင်း၊ ပေါင်းလိုက်ခြင်း၊ မြေဩဇာကျွေးခြင်း၊ ရေအသုံးချခြင်းတို့တွင် အားနည်းခြင်း တို့နှင့်အတူ မျိုးစေ့နှုန်း မြင့်မားစွာသုံး၍ အပင်ယိုင်လဲမှုများခြင်း၊
- မျိုးစေ့ချက်ရိယာများ အသုံးပြုမှု အားနည်းခြင်း။

ယခုအခါ အစိုသမန်းပြင်တွင် မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) အသုံးပြုခြင်းသာလျှင် လုပ်အား၊ အချိန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်အသက်သာဆုံး၊ အလေအလွင့်အနည်းဆုံးနှင့် အပင်ပြုစုရာတွင် အဆင်ပြေဆုံးသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ သို့သော် Drum Seeder သည် သဲနန်းမြေအမျိုးအစားအတွက်သာ သင့်တော်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယခုအခါ မျိုးစေ့ချစက် (Machine Seeder) နှင့် ကြားပေါင်းလိုက်သမန်းနှိုးစက်ကိရိယာ (Machine Intercultivator) တို့ကို မြေအမျိုးအစားအမျိုးမျိုးတွင် အသုံးပြုလာသည်။ Drum Seeder နှင့် Machine Seeder ရရှိရန် မလွယ်ကူသောနေရာများတွင် အစိုသမန်းပြင် ကြဲပက်ခြင်းနည်းကို အသုံးပြုနိုင်ပြီး အခြောက်သမန်းပြင် ကြဲပက်ခြင်းနည်းကို ထွန်နှင့် စိုက်ကြောင်းဆွဲ၍ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မျိုးစေ့ချထွန်၊ မျိုးစေ့ချထယ်များ အသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ ထိုသို့သော မျိုးစေ့ချနည်းများတွင် ရွေးချယ်ပေါင်းသတ်ဆေးတစ်မျိုးဖြင့် ပေါင်းမြက်ကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းနိုင်သည်။

တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချနည်းဖြင့် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးနေသော စပါးမျိုးများမှာ ဆည်ရေသောက် စပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ပြည်တော်ရင်၊ ရတနာတိုး၊ သီးထပ်ရင်၊ ရွှေသွယ်ရင်၊ မိုးရေသောက် စပါးမျိုးများဖြစ်သည့် မနောသုခ၊ ဆင်းသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ဆင်းဧရီ-၃၊ ဆင်းသွယ်လတ်တို့ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ရေငတ်ဒဏ်၊ ယိုင်လဲမှုဒဏ်ခံနိုင်ပြီး အထွက်ကောင်းသော ရေနည်းလို-၇ ၊ YAR-07၊ YAR-14 မျိုးများနှင့် ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ရေအောက်တွင် ၁၀-၁၄ ရက်ခန့် ရေမြုပ်ခံနိုင်ခြင်း၊ အနံ့ပါသီးလုံးများခြင်း၊ အပင်ယိုင်လဲမှုခံနိုင်သော ရေမြုပ်ခံစပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ရေမြုပ်ခံ-၁၊ ရေမြုပ်ခံ-၂၊ ရေမြုပ်ခံ-၃ တို့ကိုလည်း အသုံးပြုသင့်သည်။ ဆားငန်ဒဏ်ခံ စပါးမျိုးများဖြစ်သော ရွှေအာဆီယံ၊ ပြည်မြန်မာစိန်၊ ဆားငန်ခံဆင်းသွယ်လတ်မျိုးများကို ဆပ်ပြာပေါက်မြေ၊ ပင်လယ်ဆားငန်မြေတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

စိုက်ပျိုးချိန်များတွင် မိုးရာသီ၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ တောင်ပေါ်ဒေသ၊ မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်းနှင့် အထက်ပိုင်းဒေသတို့တွင် မေ၊ ဇွန်၊ ဇူလိုင်လတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ မိုးနှောင်းရာသီ၌ မြန်မာပြည်အောက်ပိုင်း ရေမြုပ်ဧရိယာတို့တွင် အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင်ဘာလတို့တွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပြီး နွေရာသီ၌ ဆည်ရေသောက်ဧရိယာများတွင် နိုဝင်ဘာလမှ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။ မိုးကြိုဆည်ရေသောက်ဒေသများတွင် မတ်လမှ ဧပြီလအတွင်း စိုက်ပျိုးနိုင်သည်။

တောင်သူများလက်ရှိကျင့်သုံးနေသော သမားရိုးကျ တိုက်ရိုက်ကြဲပက်စိုက်ပျိုးနည်းမှ ခေတ်မီ Drum Seeder နှင့် Machine Seeder တို့ကို အသုံးပြု၍ စပါးမရိတ်သိမ်းမီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းပညာများနှင့် ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာများကိုလည်း တွဲဖက်အသုံးပြုသွားရန် လိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။

- ၁။ ရာသီဥတုနှင့်လိုက်လျောညီထွေရှိသည့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်သင့်သော DSR စပါးစိုက်ပျိုးနည်း
- ၂။ စပါးစိုက်ခင်းသမန်းပြင် ညီညာအောင်ဆောင်ရွက်ပါ။ ထွန်စက်၌ Laser Leveler တွဲဖက်အသုံးပြုခြင်းနှင့် ကျွဲ၊ နွားအသုံးပြု၍ စိုက်ခင်းမျက်နှာပြင် ညီညာအောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၃။ ရေအနည်းလို၊ ရေမြုပ်ခံ၊ ဆားငန်ခံ၊ ရေငတ်ခံ စပါးမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို အသုံးပြုစိုက်ပျိုးပါ။ တစ်ဧက မျိုးစေ့နှုန်း(၈-၁၂)ပြည်သာအသုံးပြုပါ။
- ၄။ အစိုသမန်းပြုလုပ်ပြီး အညောင့်ဖောက်ထားသောမျိုးစေ့ကို လူဖြင့် ညီညာစွာ ခပ်ပါးပါးကြဲပက်ပါ။ အကောင်းဆုံးမှာ မျိုးစေ့ချက်ရိယာ Drum Seeder သို့မဟုတ် Machine Seeder ကို အဓိကထားအသုံးပြုပါ။
- ၅။ စပါးအပင်မပေါက်မီ ကြိုတင်ဖျန်းသော ပေါင်းသတ်ဆေး (Pre-emergence Herbicide)

- ၆။ တစ်မျိုးမျိုးကို အသုံးပြုပါ။ စပါးအပင်ငယ်စဉ်တွင် ရွေးချယ်ပေါင်းသတ်ဆေး (Selected Herbicide) အမျိုးအစားနှင့် သင့်တော်သော နှုန်းထားကို အသုံးပြုပါ။
- ၇။ အပင်ငယ်စဉ်တွင် ကြားပေါင်းလိုက်သမန်းနှိုးစက်ကိရိယာ (Machine Intercultivator) ကို အသုံးပြုပါ။
- ၈။ မစိုက်ပျိုးမီ မိမိမြေဆီလွှာကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုပေါ်မူတည်၍ အပင်ကြီးထွားမှုအဆင့်အလိုက် လိုအပ်သော မြေဩဇာနှုန်းထားကို အသုံးပြုပါ။ (Site Specific Nutrient Management)
- ၉။ ရေစိုတစ်ခါ ခြောက်တစ်လှည့် ရေသွင်းနည်းလမ်း AWD (Alternative Wetting and Drying) ကို အသုံးပြုပါ။
- ၁၀။ ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းတို့ကို အသုံးပြုပါ။ (Integrated Pest and Disease Management)

ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုခုကို ဖြစ်စေသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန်၌ လုပ်သားရှားပါးမှု၊ သွင်းအားစုနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ခများ ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်ခြင်း စသော ပြဿနာများ ရင်ဆိုင်ရလျက်ရှိသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၊ ပြောင်းလဲမှုကြောင့် အပူချိန်မြင့်မားလာခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေရှားပါးမှု ပြဿနာများကိုလည်း ကြုံတွေ့လာရသည်။ စပါးစိုက်တောင်သူများအတွက် ထိုပြဿနာများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးမှာ အရေးကြီးလာသည်။ စပါးစိုက်ပျိုးနည်းများသည် လွန်စွာအရေးပါသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်လာသည်။ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသည့် ရေရှည်ဆောင်ရွက်သင့်သော DSR စပါးစိုက်ပျိုးနည်းကို ဆောင်ရွက်သွားပါက မျိုးစေ့နှုန်းသက်သာခြင်း၊ လုပ်သားအင်အားနှင့် စိုက်ပျိုးရေကို ချွေတာနိုင်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးကုန်ကျ

ယခုအခါ အစိုသမန်းပြင်တွင် မျိုးစေ့ချက်ရိယာ (Drum Seeder) အသုံးပြုခြင်းသာလျှင် လုပ်အား၊ အချိန်နှင့် ကုန်ကျစရိတ်အသက်သာဆုံး၊ အလေအလွင့်အနည်းဆုံးနှင့် အပင်ပြုစုရာတွင် အဆင်ပြေဆုံးသော နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ သို့သော် Drum Seeder သည် သဲနန်းမြေအမျိုးအစားအတွက်သာ သင့်တော်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယခုအခါ မျိုးစေ့ချစက် (Machine Seeder) နှင့် ကြားပေါင်းလိုက်သမန်းနှိုးစက်ကိရိယာ (Machine Intercultivator) တို့ကို မြေအမျိုးအစားအမျိုးမျိုးတွင် အသုံးပြုလာသည်။ Drum Seeder နှင့် Machine Seeder ရရှိရန် မလွယ်ကူသောနေရာများတွင် အစိုသမန်းပြင် ကြဲပက်ခြင်းနည်းကို အသုံးပြုနိုင်

- ၆။ စပါးကိုမောင်းညှိချိန်တွင် ရိတ်သိမ်းပါ။ ရိတ်သိမ်းပြီးနောက် စပါးကို နေရောင်ခြည်သုံး အခြောက်ခံစက် (Solar Bubble Dryer) ဖြင့် အခြောက်ခံပါ။
 - ၇။ စပါးကိုသိုလှောင်ရာတွင် နှစ်ထပ်လေလုံပိတ်အိတ် (Hermetic Bag) ဖြင့် သိုလှောင်ပါ။ DSR စပါးစိုက်ပျိုးနည်းကို ရှေးယခင်ကတည်းက တောင်သူများ ကျင့်သုံးစိုက်ပျိုးခဲ့သည်။ ၎င်းမှ တစ်ဆင့် ဆည်များတည်ဆောက်လာပြီး ဆည်ရေများ ရရှိလာသောကြောင့် ပျိုးထောင် ကောက်စိုက်နည်းလမ်း (PTR) ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးလာကြပါသည်။ ၎င်းမှ တောင်သူများသည် ပြောင်းရွှေ့စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ပေါင်းလိုက်ရန် အလုပ်သမားများ ရှားပါးလာခြင်းနှင့် မြေတစ်ကွက်တွင် တစ်နှစ် နှစ်သီး၊ သုံးသီး စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကြောင့် ထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်လာစေရန် PTR မှ DSR တို့ တစ်ဖန်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလာကြပါသည်။
 - ၈။ ကိုဗစ်-၁၉ သည် နည်းလမ်းများ ယှဉ်ပြိုင်မှုတွင် စရိတ် သက်သာခြင်းတို့အပြင် စပါးအရည်အသွေး ကောင်းမွန်၍ အမြတ်အများဆုံးရရှိလာမည် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ DSR တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ စပါးစိုက်ပျိုးနည်း (Direct Seeded Rice) ကို တစ်ခေတ်ပြန်လည် ဆန်းသစ်သင့်ပါကြောင်း စုစည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။
- ကိုးကား - Asian Guidelines for Promoting Climate Smart Agriculture (CSA) Practices Vol.III
- လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးဌာနခွဲ၊ စပါးတိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ နည်းပညာ (Direct-Seeded Rice Technology) ၂၀၀၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ
 - [http:// www. knowledgebank. irri.org](http://www.knowledgebank.irri.org)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၈ ဦးတွေ့ရှိ၊ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ သုည ဒသမ ၂၄ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၄၂၂) ခု	(၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၂၀) ခု	(၂) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၈၈) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂) ခု	-
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၈၀၀) ခု	(၂) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၅၅) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၅,၁၃၀) ခု	(၅) ဦး
စုစုပေါင်း	(၇,၄၁၇) ခု	(၁၈) ဦး

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၂၇-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၈-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း (၇,၄၁၇) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၈) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အထက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၂၄) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲခန်းစုစုပေါင်း (၈,၁၈၄,၃၇၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၁၃,၂၉၈) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၃) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၅၉၂,၂၆၄) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ရှောင်ရှားနိုင်စေရန်အတွက် လျှော့ချနိုင်သည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူထားသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေး

အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေး ဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

• ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၈၅၆၉၈၄၇	၈၁၉၉၈၂၃	၁၀၃၁၂၁၈
၂။	အိန္ဒိယ	၄၃၁၅၀၂၁၅	၄၂၆၀၉၃၃၅	၅၂၄၅၇၂
၃။	ဘရာဇီး	၃၀၉၂၁၄၅	၂၉၉၃၉၈၇၃	၆၆၆၃၆၅
၄။	ပြင်သစ်	၂၉၄၃၉၄၁၆	၂၈၇၇၉၉၆၈	၁၄၈၁၂၉
၅။	ဂျာမနီ	၂၆၂၇၉၆၃၈	၂၅၁၁၉၅၀၀	၁၃၉၁၃၂
၆။	ဗြိတိန်	၂၂၂၇၇၆၆၆	၂၁၈၉၃၃၄၈	၁၇၈၄၆၅
၇။	ရုရှား	၁၈၃၁၉၈၄၈	၁၇၇၂၅၄၄၀	၃၇၈၈၇၀
၈။	တောင်ကိုရီးယား	၁၈၀၆၇၆၆၉	၁၇၅၉၀၇၉၂	၂၄၁၃၉
၉။	အီတလီ	၁၇၃၅၅၁၁၉	၁၆၄၄၉၆၉၇	၁၆၆၄၇၆
၁၀။	တူရကီ	၁၅၀၆၈၀၁၇	၁၄၉၆၅၉၄၆	၉၈၉၄၈

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၀၇၁၆၃၆၁	၉၄၃၉၉၁၃	၄၃၀၇၈
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၀၅၄၁၇၃	၅၈၉၄၆၂၈	၁၅၆၅၇၃
၃။	မလေးရှား	၄၅၀၀၉၃၄	၄၄၃၉၈၉၂	၃၅၆၅၈
၄။	ထိုင်း	၄၄၃၈၉၉၉	၄၃၆၂၃၁၇	၂၉၉၅၁
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၆၉၀၀၅၅	၃၆၂၇၁၆၆	၆၀၄၅၅
၆။	စင်ကာပူ	၁၂၉၀၀၄၆	၁၂၀၈၆၀၄	၁၃၈၃
၇။	မြန်မာ	၆၁၃၂၉၈	၅၉၂၆၄	၁၉၄၃၄
၈။	လာအို	၂၀၉၉၅၀	၂၀၈၃၄၄	၇၅၆
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၄၇၈၇၂	၁၄၆၁၈၆	၂၂၃
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၆၂၆၂	၁၃၃၂၀၁	၃၀၅၆

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများက နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိရာ မေ ၁ ရက်မှ ၂၈ ရက် အတွင်း ကုမ္ပဏီ ၁၇ ခု၊ ယာဉ်စီးရေ ၃၂ စီးဖြင့် တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေး ဝတ်စုံ ၁၂၃၀၀၀ နှင့် နှာခေါင်းစည်း ၂၁၇ တန် တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင် ရာဌာနများနှင့်ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေးတင်သွင်းခွင့်ပြု

နေပြည်တော် မေ ၂၈
အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ပစ္စည်းများကို ရေကြောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းနှင့် နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ်လွယ်ကူ ချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းများမှ ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၁၀ မျိုး စုစုပေါင်း ၇၀၁၅၅

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

ဒသမ ၆၄ ကီလိုဂရမ်၊ နယ်စပ်(ချင်းရွှေ ဟော်) တွင် Compound Vitamin B Tablet ၃၉၉၀၊ Diclo Tablet ၁၆၉၀၊ Rain Injection ၉၁၆၀၊ Diclo Injection ၁၇၆၀၁ ခု၊ Bcom Injection ၁၄၀၀၀၊ Hanma Disposavle Syringe ၃၄၈၀ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

သစ်တောနှစ်သစ်ပင်ချစ်ခင်တဲ့လူမျိုးသစ်နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးဒီတိုက်စိုက်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာ
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်မင်းခင်လမ်း၊

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- REALITY KING LAW FIRM
ဦးစောမျိုးအောင် (စဉ်-၁၁၄၆၂) ဒေါ်ခင်အေးသန်း (စဉ်-၉၁၁၉)
(LL.B, D.I.L) (LL.B, D.B.L, D.I.L, WIPO Switzerland)

"ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း"
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ မြို့မတောင်ရပ်ကွက်၊

သိရှိစေရန် ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၉၉)အိမ်-၂/၂၂၂၂၂၂ ဦးထွန်း

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ယုယုအောင်(LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၃၇၉)
အမှတ်(၄၈၃) မြေရာကုသ(၁)လမ်း၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ မ/ဥက္ကလာပ။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၂၀၅၆

ခင်ပွန်းအဖြစ်မှစွန့်လွှတ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဒေါ်သိန်းနွဲ့တော(၉/မကန(နိုင်)၁၃၀၃၄၈)(၁)ဦးစော

မေလထုတ်
၁၉၀၅-ခုနှစ်မှစ၍ လက်မှတ်စာရင်း
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးစောမျိုးအောင် (စဉ်-၁၁၄၆၂) ဒေါ်ခင်အေးသန်း (စဉ်-၉၁၁၉)
(LL.B, D.I.L) (LL.B, D.B.L, D.I.L, WIPO Switzerland)

စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ကျွန်းတော(လယ်)ရပ်ကွက်၊ ဖျာပုံလမ်း၊
အမှတ်(၁၉)ရုံ Hall (၈)ထပ်တိုက်၏(၃)လွှာ၊ (၂၅၅၅၅၀၅၀)ခန့်ရှိ
ရေ၊ မီးအစုံပါဝင်သည့် တိုက်ခန်းအား ဝယ်ယူရန်
ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊
၄၄-လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၈၆)၊ (၄)ခန်းတွဲ(၃)ထပ်၊ လေကား(၂)စီးပါ
တိုက်အထောက်အအုံခံမြေညီထပ်၊ အခန်းအမှတ်(၃)တိုက်ခန်း(၁)ခန်းအား

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာ
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ သူကြွယ်(၁)လမ်း၊
အမှတ်(၇၇)၏ မြေဧရိယာ (၄၀x၆၀)ပေရှိ ဦးတင်မောင်အမည်ပေါက်မြေချပ်မစ်

"သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း"
ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ တပ်မြို့စည်ပင်သာယာရေး၊
လှိုင်ခန်းအမှတ်(၁၆၉-အေ)၊ အခန်းအမှတ်(၂)နေ ဦးကျော်ငွေ [၁၂/

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဦးကျော်ငွေနှင့် ဒေါ်မြင့်သီတာတို့၏သား မောင်သော်လွင်
ဟိန်း[၁၂/မကဒ(နိုင်)၁၅၇၄၃]ကိုင်ဆောင်သူသည် မိဘ၏ဆိုဆုံးမ

'ညိုနှိုင်းချေးဖြင့် ကွန်ဒိုရောင်းမည်'
*Royal ဆင်မင်းကွန်ဒို M-2,B-1 (ဥရောင်း) (1900-Sqft) ၃၉၀၀ သိန်း
*Golden City Condo M-1,B-2 (ဥရောင်း) (1650-Sqft) ၃၈၀၀ သိန်း

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၁၁)၊
မြေကွက်အမှတ်(၆)၊ မြေဧရိယာအကျယ်အဝန်း (အလျား၄၀၀x အနံ ၆၀)ပေ၊၂၄၀၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၂-စက်မှု၊
မြေကွက်အမှတ်-၂၆၄ ဧရိယာ (၁၂၄၅)ဧက၊ အကျယ်အဝန်း အလျား (၈၀)ပေx

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်အေးအေးသန်း
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၁၇၉)
အမှတ်-၃၄ ပထမထပ်(ယ)၊ အလံပြကုမ္ပဏီလီမိတက်
မိတ်ဆွေမောင်အောင်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၂၀၅၆

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ ရန်အောင်လမ်း၊
အမှတ်(၅၂)နေ ဦးလှအေးနှင့်ဒေါ်ခင်ဥမာတို့၏ သမီးဖြစ်သူ မမေသက်ကြွန်[၁၃/

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
ဒေါ်ခင်ခင်ခင်(စဉ်-၀၁၃၇၉) ဒေါ်ခင်ခင်ခင်(စဉ်-၀၁၃၇၉)
ဒေါ်ခင်ခင်ခင်(စဉ်-၀၁၃၇၉) ဒေါ်ခင်ခင်ခင်(စဉ်-၀၁၃၇၉)
(LL.B, D.I.L) (LL.B, D.I.L, WIPO Switzerland)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၁၇၉) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၁၁၇၉)
တိုက်(၁၁၁/၂) ပထမထပ်၊ (၁၅)လမ်း(အောက်) ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၁၂၀၅၆

ဥတုရာသီ တောက်ပို၏
ဦးထင်ကျော် B.Sc, H.G.P, R.L
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၅၃၁၅/၉၀)
အမှတ်-၁၃၈၊ ပထမထပ်၊ ၂ လမ်း(လယ်)၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၁-၂၅၄၅၆၈၊ ၀၉-၅၁၈၆၀၂၊ ၀၉-၄၂၀၁၂၅၈၉

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 ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

တိုတပ်မတော်ဟာ အတိတ်ကာလက နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးအပေါ် တာဝန်ကျေပွန်မှု သစ္စာစောင့်သိမှု၊ ပေးဆပ်မှုအမျိုးမျိုးတွေကို ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီးဖြစ် သလို ယခုစွန့်ခွာကာလမှာလည်း နိုင်ငံနဲ့လူမျိုးအတွက် တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံတဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်ဆောက်ရေးကို တည့်မတ်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိတယ်။ တပ်မတော်ရဲ့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုမှန်သမျှဟာ အမိနိုင်ငံနဲ့ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထု ကောင်းကျိုးဖြစ်ထွန်းပြီး ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ ဆက်လက်ရပ်တည် သွားနိုင်ဖို့ ကိုယ်ကျိုးမငဲ့ မွန်မြတ်တဲ့ စိတ်ရင်းစေတနာနဲ့ လုပ်ဆောင်နေတာ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၂၂-၁၂-၂၀၂၁

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုမည့် ဆေးထိုးအပ် ၅ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ထပ်မံရောက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ထပ်မံလှူဒါန်းသည့် Sinopharm ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအလုံး ၁၀ သန်း doses နှင့် ဆေးထိုးအပ် ၁၃ ဒသမ ၀၅၆ သန်းတို့အနက် တတိယအသုတ်အနေဖြင့် ဆေးထိုးအပ် ၅ ဒသမ ၄ သန်းကျော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Sichun Airline ဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိကြသည်။ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ ☆



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရာတွင် အသုံးပြုမည့် ဆေးထိုးအပ် ၅ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိစဉ်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ



နိုင်ငံနှင့်ဒေသပေါင်း ၉၈ ခုမှ နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားများအား ပြည်ဝင်ခွင့်ပြန်လည် ဖြေလျှော့ပေးခဲ့သည့် ဂျပန်နိုင်ငံ

စာမျက်နှာ » ၁၂

ဗုဒ္ဓအကြောင်း သိကောင်းစရာမှတ်တမ်း

စာမျက်နှာ » ၁၉

မျိုးအာဇာတ်မျိုးအင်း

စာမျက်နှာ » ၂၀၊ ၂၁

ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့ရှိ မီးရထားဘူတာရုံ၌ တပ်ဆင်ထားသည့် မှန်များ ရိုက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများကို ဖမ်းဆီးအရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့ရှိ မီးရထားဘူတာရုံ၌ တပ်ဆင် ထားသည့် မှန်များရိုက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖမ်းဆီးအရေးယူထားကြောင်း သိရ သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မေ ၂၇ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ ခန့်တွင် လှိုင်ကော် မြို့ လောဓမ္မရပ်ကွက်ရှိ မီးရထားဘူတာရုံအတွင်းသို့ အကြမ်းဖက်သမား ၂၀ ခန့် ဝင်ရောက်လာပြီး ဘူတာရုံတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် မှန်များ ရိုက်ခွဲဖျက်ဆီးနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးတားမြစ်ခဲ့ရာ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၂ သို့ ❖

ဆူပူအကြမ်းဖက်သူ လူအုပ်စုများက လက်ပစ်ဗုံး၊ လက်လုပ်ဗုံးနှင့် လက်လုပ်မိုင်းများအသုံးပြု၍ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈

အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက် သမားများသည် အေးချမ်းစွာ နေထိုင်သော ပြည်သူလူထုနှင့် တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးအတွက် ပိုင်းဝန်း ဆောင်ရွက်နေသော အုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများကို ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိစေရန် ရည်ရွယ် ၍ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲရေး လုပ်ရပ်များကို ငွေကြေးထောက်ပံ့ မှုများရယူကာ အချို့နေရာများ၌ စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



ညောင်လေးပင်မြို့ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးဝင်ပေါက်အနီး လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုမှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံ။