

လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ
မိမိပြုခဲ့သော မကောင်းမှုအကုသိုလ်ကံကို ကုသိုလ်ကံဖြင့် ဖုံးအုပ်ဖြေဖျောက်နိုင်၏။ ထိုသို့ပြုနိုင်သူသည် တိမ်တိုက်မှလွတ်မြောက်လာသောလက်ကဲ့သို့ ဤလောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။ (ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန် မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းရှိရန် လိုအပ်ပေရာ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းများနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်သင့်၏)
လောကဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



ဓမ္မရာဇကဘုရား၌ ဘုရားဖူးခရီးသွားပြည်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ၌ ဘုရားဖူးလာရောက်သူ များပြားလျက်ရှိ

ညောင်ဦး မတ် ၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နှင့် ပုဂံမြို့သစ်တို့တွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခိုရိပ်သာများ၌ ဘုရားဖူးများ တည်းခိုသူများပြားနေပြီး ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှိ ဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုး၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများတွင် မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးခရီးသွားပြည်သူများဖြင့် စည်ကားနေကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ ❁

ကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၇၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီး

ကန့်ဘလူ မတ် ၃
စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၇၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီး ဖြစ်ကြောင်း ကန့်ဘလူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် စားဖိုဆောင်သီးနှံဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စိုက်ပျိုးမှုကို စက်တင်ဘာလ၊ အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီး ယနေ့အထိ စားဖိုဆောင်သီးနှံ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ❁



ယနေ့ ဖတ်စရာ

- စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၅၂၁၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ [စာမျက်နှာ » ၂](#)
- လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်မှသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်သစ်ဆီသို့ [ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆](#)
- ကွန်ချက်ကို သင်ပေးပါ [ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀](#)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

ချောက်	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်	ညောင်လေးပင်	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
အောင်လံ	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်	ရန်ကုန်	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်
တောင်ငူ	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်	(ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်)	
ရွှေကျင်	၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်		မိုး/လေ

အခန်းဆက် ဝတ္ထုရှည် [စာမျက်နှာ » ၁၉](#)

ဓာတ်ခွဲစစ်ခန်းက ဓာတ္တုသိုလ်မော
နွယ်ဂျာသိုင်း
Design KMK

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင် လပွတ္တာခရိုင်နှင့် မြောင်းမြခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၃

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လပွတ္တာခရိုင်နှင့် မြောင်းမြခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တောင်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် လပွတ္တာခရိုင် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် မရဲ့အုန်းပင်စုကျေးရွာရှိတောင်သူဦးတင်အောင်သန်း၏ စိုက်ဧကလေးဧကတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် ပိုက်ဆံလျှော်မျိုးစေ့ထုတ် စိုက်ခင်းနှင့် မရဲ့အုန်းပင်စုကျေးရွာ စက်မှုလယ်ယာစနစ်ကျ စံပြလယ်ယာမြေဧက ၁၀၀ တွင် ဓာတ်မြေဩဇာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာ အချိုးကျရောစပ် ကြပက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ တောင်သူများထံသို့ မြေဩဇာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စီးပွားချောင်ကျေးရွာရှိတောင်သူဦးတင်အောင်သန်း၏ စိုက်ဧက ၂၅၀ တွင် နယူးဇော့(၁) စပီမျိုးစပါး နေ့စပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ တာဝန်ရှိသူများက အထွက်တိုးမျိုးကောင်းများ သုံးစွဲမှု၊ စပါးခွဲမြေဆွေး သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ အချိုးကျသုံးစွဲမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးစနစ်တကျပေးနိုင်မှု၊ စိုက်နည်းစနစ်များ စနစ်တကျအသုံးပြုစိုက်ပျိုးမှု၊ စပါးပင်ပွားရရှိမှု၊ တစ်နံပါတ်အောင်စေ့ပါဝင်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အားပေးစကားများ ပြောကြားသည်။



မြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းများကို လျှော့ချ၍ သဘာဝမြေဩဇာများ သုံးစွဲရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် နေ့စပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းခွဲရာတွင် တစ်ဧကပျမ်းမျှ အထွက်နှုန်း ၂၄၂ တင်း ထွက်ရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး နေ့စပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်သည့်တောင်သူဦးတင်အောင်သန်းအား ချီးကျူးဂုဏ်ပြုစကားများပြောကြားကာ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။



ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဝဲဒေါင့်ကျေးရွာရှိတောင်သူ ဦးမြင့်ဇော်၏ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ super sun-41 ငါးဧက စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် ဝါးခယ်မြေမြို့နယ် ကလကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးအေးဟန်၏ ဆင်းရွှေကြာ-၂ ငါးဧက နေကြာစိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကလကျေးရွာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ် မဒေါ့ပင်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ တောင်သူ ဦးထွန်းနိုင်ဝင်း၏ စိုက်ဧကငါးဧက၌ စိုက်ပျိုးထားသည့် ဧရာတိုးမျိုးစပါး နေ့စပါးစီးပွားဖြစ် မျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ် စိုက်ခင်းတွင် မြေဩဇာကြပက်မှု ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးတင်ဆောင်မှုနှင့် အီးအမ်ဘီကာရီ သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ

အချိုးကျသုံးစွဲစေရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးများ စနစ်တကျသုံးစွဲစေရေးနှင့် ပိုမိုအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်စေရေးမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ဝါးဒူးကျေးရွာတွင် (၆၂)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ အခမ်းအနား (ဒုတိယနေ့) အဖြစ် အဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး

အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲနှင့် ခရိုင်အဆင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် သီးနှံအလိုက် လုပ်ငန်းစဉ်များ အသေးစိတ်ဆွေးနွေးခြင်း၊ မွေးမြူရေးတောင်သူစားပွဲပိုင်း၊ ငါးမွေးမြူရေးတောင်သူစားပွဲပိုင်းတို့ဖြင့် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေရန် ရလဒ်ကောင်းများပေါ်ထွက်လာစေရေး အကျေအလည်ဆွေးနွေးပေးကြရန်မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် ကွင်းယားအရှေ့ကျေးရွာ တောင်သူဦးစန်းဦး၏ လယ်မြေ နှစ်ဧကတွင် Strip Cropping (နေကြာ Super

Sun-41) အစေ့ထုတ်ပြောင်း၊ ဗိုလ်ကိတ်ပုံ) တစ်ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် နေကြာ Super Sun-41 တစ်ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိမှု၊ ပုသိမ်မြို့နယ် မရမ်းချောင်းကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးမြင့်သိန်း၏ စိုက်ဧက ၁၀ ဧကတွင် စိုက်ပျိုးထားသည့် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ Super Sun-41 ရှစ်ဧက၊ ဆင်းရွှေကြာ-၁ နှစ်ဧက ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင် အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ပမှ အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးစေ့တင်သွင်းမှုကို လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင်နိုင်ရေး ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မတ် ၃

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်သည် ယနေ့တွင် နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျင်းပလျက်ရှိသည့် “မျိုးစေ့ပြပွဲ ၂၀၂၄” သို့ လာရောက်ကြည့်ရှု အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနရှိ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် အစေ့ထုတ်ပြောင်းမျိုးစေ့ထုတ်ကုမ္ပဏီများ၏ ပြည်တွင်း၌ နှစ်အလိုက် အစေ့ထုတ်ပြောင်းမျိုးစေ့ထုတ်မည့် လျာထားချက်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနက ထုတ်လုပ်သည့် မျိုးများကို ပူးပေါင်းထုတ်လုပ်ရေးအစီအစဉ်၊

မျိုးအရည်အသွေးကျဆင်းလာသော အစေ့ထုတ်ပြောင်းမျိုးများကို မျိုးစေ့မှတ်ပုံတင်ထားရှိမှုမှ စိစစ်ပယ်ဖျက်၍ အထွက်ကောင်းသည့် မျိုးသစ်များ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်တွင်းအစေ့ထုတ်ပြောင်းမျိုးစေ့လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာများကို ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံဆွေးနွေးပြီး ပြည်ပမှတင်သွင်းမှုကို

လျှော့ချ၍ ပြည်တွင်းတွင် မျိုးစေ့တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအနေဖြင့် မိုးရာသီတွင် ဧက ၁ ဒသမ ၃ သန်းကျော်၊ ဆောင်းရာသီတွင် ဧက ၁ ဒသမ ၁ ၇ သန်းကျော် စုစုပေါင်း ဧက ၁ ဒသမ ၄၇ သန်းကျော် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ နှစ်စဉ်လိုအပ်လျက်ရှိသည့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်မျိုးစေ့များကို ရာနှုန်းပြည့်ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရေးအတွက် အတွေ့အကြုံရှိသည့် ကုမ္ပဏီများမှ ပြည်တွင်းစပ်မျိုးများ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကို နှစ်အလိုက် လျာထားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ချွေတာသင့်ပါသည်

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများ၏ ဘုံတူညီသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများအတွက် အရည်အသွေးတည်ဆောက်မှုမြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃
သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဦးစီးဌာနအောက်ရှိ မန္တလေး နည်းပညာတက္ကသိုလ်က ကြီးမှူး၍ အာဆီယံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးရန်ပုံငွေ (ASEAN India Fund) ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသော “Enhancing the capacity building in science and technology through close collaboration between Mandalay Technological University and Ho Chi Minh City University of Technology” စီမံကိန်း လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ် အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် “မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှဘွဲ့ကြို သင်တန်းများ၏ ဘုံတူညီသော ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုများအတွက် အရည်အသွေး တည်ဆောက်မှု မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ” ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေး မြို့ မင်္ဂလာမန္တလေးဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်၊ မန္တလေးတိုင်း



ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရ အဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးအခြေစိုက် အိန္ဒိယကောင်စစ်ဝန်ချုပ်ရုံး ကိုယ်စားလှယ်များ၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်း အတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ပါမောက္ခချုပ်များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ Initiative for ASEAN Integration & Narrowing Development Gap (IAI & NDG) ၏ Associate Officer ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဒါလက် တက္ကသိုလ်၊ ဟိုချီမင်းစီးတီးနည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် Thuy Loi တက္ကသိုလ်တို့မှ Vice President, Vice Dean, Young Scientists ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား

ကျောင်းသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး) နှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ကျောက်ဆည်)တို့မှ ဆရာ ဆရာမ များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

Action Plan တစ်ခု ရေးဆွဲနိုင်မည့် ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ASEAN Cooperation Project မှ တစ်ဆင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ ပညာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံများနှင့် လုပ်ငန်းများကို ကောင်းမွန်လာအောင် မြှင့်တင်နိုင်ရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲမှ

ဆွေးနွေးမှုများ၊ အကဲဖြတ်လေ့လာမှုများနှင့် အတွေ့အကြုံများကို မျှဝေခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၏ ဘွဲ့ကြိုပရိုဂရမ်များကိုမြှင့်တင်နိုင်မည့် Action Plan တစ်ခုကို ရေးဆွဲနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ လူငယ်များ အတူတကွ ပြုစုပေးပေးခြင်းမှ တစ်ဆင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ၏ ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းကို အသုံးပြု၍ ရေရှည်တွင် ပိုမိုကောင်းမွန်သော အာဆီယံအသိုင်းအဝိုင်းတစ်ခုကို ဖန်တီးလာနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် နှင့် မန္တလေးအခြေစိုက် အိန္ဒိယ

ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် Mr.Sundeep Kaushal တို့က အမှာစကား ပြောကြားပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်း တင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပ ရာ မန္တလေးနည်းပညာတက္ကသိုလ် ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟိုချီမင်းစီးတီး နည်းပညာတက္ကသိုလ် Vice Director Dr. Vu Anh Quang တို့ က အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ရှင်းလင်းပြောကြား ကြပြီး စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါက်တာဝဏ္ဏဆွေက စီမံကိန်း နှင့်စပ်လျဉ်းသော အချက်အလက် များကို Presentation ဖြင့် တင်ပြ သည်။

ထို့နောက် Dr. Vu Anh Quang က ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တက္ကသိုလ် များ၏ ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများ အတွက် အရည်အသွေးတည် ဆောက်မှု ဆန်းစစ်ချက်အစီရင်ခံစာကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မန္တလေး နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ ဆရာမများက မြန်မာနိုင်ငံမှ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်များ၏ ဘွဲ့ကြို သင်တန်းများအတွက် အရည်အသွေး တည်ဆောက်မှု ဆန်းစစ်ချက် အစီရင်ခံစာအနေ ဖြင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှ ကောက်ယူခဲ့သော အချက်အလက် များအပေါ်တွင် အခြေခံ၍ Desk Survey၊ Stuff Student HRI Research အစရှိသော ကဏ္ဍများ တွင် ဆန်းစစ်လေ့လာမှုရလဒ် များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ ဆရာ ဆရာမ များ၊ လူငယ်ပညာရှင်များနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်းနှင့် အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၃ ရက်မှ ၄ ရက်အထိ ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြည် မတ် ၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း သည် မေ ၂ ရက်က ပြည်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခဲ့ ပြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်မြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တစ်ဦး၏ ရပိုင်ခွင့်နှင့်အကျိုးခံစားခွင့်များ၊ လုပ်ငန်း တာဝန်များနှင့် ရပ်ရွာဒေသလုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စ ရပ်များအား အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသည့် ဒေသခံပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့

သည် ပန်းတောင်းမြို့နယ် တောင်ကျေးရွာ၌ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် အထွက်နှုန်း ကောင်း မြေပဲမျိုး ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခဲ့သည့် တစ်ကွင်း တစ်ဆက်တည်း မြေဧရိယာ ၁၇၅၁ ဧက မြေပဲစိုက် နုတ်သိမ်းပွဲအား ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ရာ တစ်ဧကလျှင် အစို ၁၆၈ တင်းထွက်ရှိခဲ့၍ ပဲစိုက်ရာသီတစ်ခုလျှင် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းကျော် အကျိုး အမြတ်ရရှိကြကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ အစီအစဉ်ဖြင့် သူရဲတန်းလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်စနစ်အား ပြန်လည် ပြုပြင်၍ ရေပေးမြောင်းများတူးဖော်ပေးပြီး မြေဧရိယာ ဧက ၁၀၀ တွင် တစ်နှစ်သုံးသီး စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေနှင့် စုပေါင်းဓာတ်မြေဩဇာကြပတ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အားပေးခဲ့ပြီး ဒေသခံ ပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ စိုက်ပျိုးသီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်းအထွက်နှုန်းရရှိရေး မျိုး၊ မြေ ရေ နည်း နည်းလမ်းလေးသွယ် မှန်ကန်စွာအသုံးပြုနိုင်ရေး ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကာ သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့



ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် အစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၃၂ သန်းဖြင့် သူရဲတန်းကျေးရွာအဝင် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လမ်းပန်းသွားများ အမာခံရရှိရေးဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လမ်းဘေးတစ်လျှောက် လျှပ်စစ်မီးတိုင်နှင့် လွတ်ကင်း သည့်ဘက်တွင် အရိပ်ရပြီး စားသုံးနိုင်သည့် သီးပင် စားပင်များ စိုက်ပျိုးသွားရန် တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် ပဲကြီးကျေးရွာ

၌ နှစ်စဉ်ရေကြီးနစ်မြုပ်လျက်ရှိပြီး နှစ်ပေါင်း ၃၅ နှစ်ကျော် မစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် မြေဧရိယာ ဧက ၂၇၀ အား တစ်နှစ်နှစ်သီး အနည်းဆုံးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့အစီအစဉ်ဖြင့် မီးကုန်းချောင်းရိုးပြန်လည် တူးဖော်နေမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရာသီ ချိန်အမီ လုပ်ငန်းများအချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုး မြေများ ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ရာတွင် လိုအပ်သည့် စက်/ယန္တရားများဖြင့် ပံ့ပိုးကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွား ရန် တာဝန်ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

❖ ကန့်ဘလူမြို့နယ်မှ
ဟင်းသီးဟင်းရွက် သီးနှံစုံ ၇၆၀၃ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကန့်ဘလူ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“ ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးတဲ့ကာလမှာ စားဖို့ဆောင် သီးနှံ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စိုက်ဧက ၇၆၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါ တယ်။ စားဖို့ဆောင်သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် မျိုးစေ့၊ နည်းပညာ တွေနဲ့ အခြားပံ့ပိုးမှုတွေကို မစိုက်ပျိုးမီ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ စားဖို့ဆောင်သီးနှံတွေအနေနဲ့ မုန့်လှာ၊

ကိုက်လန်၊ခရမ်းသီး၊ နံနံ စတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေကို စိုက်ပျိုးထား ပါတယ် ” ဟု မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇော်က ပြောသည်။

အသိပညာပေး
ကန့်ဘလူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ပန်းဂေါ်ဖီ၊ မုန့်လှာ၊ ကိုက်လန်၊ မုန့်ညင်း၊ ကြက်သွန်နီ၊ နံနံ၊ တိုင်ထောင်ပဲ၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ ဘူးသီး၊ ရုံးပတီ စသည်တို့ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း စေရန် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ကွင်းဝန်ထမ်းများက စိုက်ခင်း

များအရောက် ကွင်းဆင်းပြီး တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အသိပညာ ပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ကန့်ဘလူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများသည် စားဖို့ဆောင်းသီးနှံ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ရာသီအလိုက် တစ်ပိုင် တစ်နိုင်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ စီးပွားဖြစ်အနေဖြင့် လည်းကောင်း စိုက်ပျိုးကာ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ မိသားစုစီးပွားရေး အဆင်ပြေစေရေး နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန့်ဘလူ)

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို

နေပြည်တော် မတ် ၃

ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ဥပဒေအရာရှိအဆင့်-၄(အစမ်းခန့်)များ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်းအမှတ်စဉ် ၁/၂၀၂၄ သင်တန်းမှ အုပ်ချုပ်သူ ခုနစ်ဦး၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၆၀ စုစုပေါင်း ၆၇ ဦးတို့သည် ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်ဝတ္ထုကံတော်တွင် တည်ထားပူဇော်သည့် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုကြသည်။

ဦးစွာ ရှင်းလင်းဆောင်၌ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့နှင့် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးတည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်း နှင့် ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ကျွမ်းကျင် ပညာရှင်များက မာရဝိဇယဘုရားကြီး တည်ထား ကိုးကွယ်ပူဇော်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု၊ လက်ရှိထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြု၍ ကျောက်စာရုံစေတီတော်များ တည်ထားဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် သာသနာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားကြီးများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားကြပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ပြသသည်။



ခွင့်ရတဲ့အတွက် ဌာနကိုယ်စား သော်လည်းကောင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ အများကြီး ဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူပါတယ်။ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထား ကိုးကွယ်တဲ့ရည်ရွယ်ချက် လေးရပ်နဲ့အညီ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ ဗုဒ္ဓသာသနာတည်စေရေး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေလို့ ဌာနကိုယ်စား ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါတယ်။ ဗုဒ္ဓသာသနာ ရောင်ဝါနေသို့ ထွန်းလင်းပါစေလို့လည်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါတယ်။ ဘုရားကြီးကို တည်ထား ကိုးကွယ်တဲ့ အလှူဒါနကံကြီးနှင့်တကွ အလှူရှင်များအားလုံးကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာချမ်းသာ ကြပါစေကြောင်းလည်း ဌာနအနေနဲ့ ဆုတောင်းအပ်ပါတယ်။

ထို့နောက် ဘုရားဖူးလာ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက ယခုကဲ့သို့ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ လာရောက်ဖူးမြော်နိုင်ရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှုများနှင့် ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခဲ့မှု လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကို အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားပေးမှုများအပေါ် ကျေးဇူးတင်စကားများ ပြောကြားကြသည်။

ပတ်လည်၌ စကျင်ကျောက်များ အသုံးပြု၍ တည်ဆောက်ထားသည့် ဂန္ဓကုဋ်တိုက်များအတွင်း၌ လေ့လာကြည့်ရှုကြပြီး မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံရန်အတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

များတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် ပစ္စည်းများ၊ ဘုရားရှင် ဓာတ်တော်၊ ရဟန္တာဓာတ်တော်များ ထည့်သွင်းပူဇော်ခဲ့သည့် ရွှေဖလားများ၊ မာရဝိဇယဆင်းတုတော်ကြီးအား အစိတ်အပိုင်းလေးပိုင်းခွဲ၍ တည်ဆောက်ထားသော ဆင်းတုတော်ကြီး ပုံစံ

အဆောက်အအုံများကိုဆက်လက်ဖူးမြော်လေ့လာ ကြည့်ညိုခဲ့ကြသည်။ အလားတူမာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ရဟန်းရှင်လူ ဘုရားဖူးပြည်သူများ လာရောက်ဖူးမြော်

ယနေ့လာရောက်တဲ့ ခရီးစဉ်ကတော့ ကျွန်တော်တို့ဌာနမှာ ဖွင့်လှစ်နေတဲ့ဥပဒေအရာရှိအဆင့် ၄(အစမ်းခန့်)များ လုပ်ငန်းခွင်ဝင် သင်တန်း အမှတ်စဉ် ၁/၂၀၂၄ မှာ တက်ရောက်နေတဲ့ သင်တန်းသား ၃၀၊ သင်တန်းသူ ၃၀ စုစုပေါင်း ၆၀ ကို မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဖူးမြော်ကြည်ညိုဖို့ အတွက်လာရောက်ပို့ဆောင်တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြော်ကြည့်ညိုနိုင်ဖို့ အတွက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပြည်ထောင်စု ရှေ့နေချုပ်ရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးသို့ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီရုံးသို့ ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ လာရောက်ပို့ဆောင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူတွေ ဘုရားကြီးကို လာရောက်ဖူးမြော်ရတာ အစုအဖွဲ့နဲ့ဆို ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုမျိုး ထူးထူးခြားခြား တည်ထားကိုးကွယ်တဲ့ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို ဖူးမြော်ကြည့်ညို

ကျွန်မကတော့ ဌာနကနေပြီး လေ့လာရေးခရီးအနေနဲ့ မာရဝိဇယဘုရားကြီးကို ရောက်ရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ မာရဝိဇယဘုရားဟာ ဆိုလိုရင် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူ ကျောက်ဆစ်ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဟာဆိုရင်တော့ ကျွန်မတို့ ဒီဘုရားကိုလည်း ဖူးမြော်ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘုရားထဲမှာ ရှိတဲ့ ကျောက်စာရုံတွေကိုလည်း သွားရောက်ဖူးမြော် လေ့လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဘုရားဟာ အလွန်တန်ခိုးကြီးမားပါတယ်။ ဒါကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ မိဘပြည်သူများအားလုံးကိုလည်း လာရောက်ဖူးမြော်ဖို့ ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

ထို့ပြင် ဘုရားဖူးလာဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသားများက ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး အောင်မြင်စွာ တည်ထားပူဇော်နိုင်ခဲ့မှု အခြေအနေနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူများက အသေးစိတ် ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဘုရားဖူးလာ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများသည် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကြပြီး ဘုရားရင်ပြင်တော်



ထို့နောက် ဘုရားဖူးလာ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများသည် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း တည်ဆောက်ထားရှိသည့် မော်ကွန်းတိုက်၌ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးနှင့် ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ပုံစံငယ်ပြသထားမှု ဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော်အတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့် မဟာမင်္ဂလာအခမ်းအနား



ငယ်များ၊ မြန်မာ့ရိုးရာပန်းဆယ်မျိုး လက်ရာပုံစံငယ်များ၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ထားပူဇော်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ ဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တည်ထားပူဇော်ထားသည့် အဂ္ဂိမိပတိသာသနာဗိမာန်တော်ကြီး၊ ကျောက်စာရုံစေတီတော်များ၊ မုစလိန္နအိုင်နှင့် အခြားသာသနိက



ကြည့်ညိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့တွင် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြသည့် ဘုရားဖူးလာ ဥပဒေရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ သင်တန်းသား သင်တန်းသူတို့၏ ရင်တွင်းစကားသံများအား ယခုလို ကြား သိခဲ့ရပါသည်-

သတင်းစဉ်

သတင်းစဉ်

☛ ရှေ့ဖို့မှ
ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ဘုရား၊ ပုထိုး၊ စေတီ၊ သာသနိက အဆောက်အအုံ ၃၇၀၀ ကျော် ကျန်ရှိနေကာ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ထားရှိသည့် ဘုရားများဖြစ်သည့် ရွှေစည်းခုံဘုရား၊ တုရင်တောင် စွယ်တော်မြတ်စေတီ၊ လောကနန္ဒာစွယ်တော်မြတ်စေတီ၊ ဓမ္မရာဇကဘုရား၊ ထီးလိုမင်းလိုဘုရား၊ အလိုတော်ပြည့်ဘုရား၊ အာနန္ဒာဘုရား၊ ဗုဒ္ဓဘုရား၊ မဟာဗောဓိဘုရား၊ မြစေတီဘုရား၊ မနုဿာဘုရား၊ ဓမ္မရုံကြီးဘုရား၊ စူဠာမဏိဘုရား၊ ငှက်ပစ်တောင်ဘုရား၊ ရွှေဆံတော်ဘုရား၊

သဗ္ဗညုဘုရား၊ ကန်တော့ပလ္လင်ဘုရားနှင့် ပြဿဒ်ကြီးဘုရားတို့တွင် ဘုရားဖူးများ အလွန်များပြားနေကာ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို လေ့လာလိုသည့် လေ့လာရေး ဘုရားဖူးဧည့်သည်များသည်လည်း မြင်းကပါဂူပြောက်ကြီးဘုရား၊ ဂူပြောက်လေးဘုရား၊ ဝက်ကြီးအင်းဂူပြောက်ကြီး၊ ဂူပြောက်လေးဘုရား၊ ဘုရားသုံးဆူ၊ လောကထိပ်ပန်ဘုရား၊ လောကအုတ်သျှောင်ဘုရား၊ သစ္စမဏ္ဍိုင်ဘုရား၊ ကုသဘုရား၊ သမုတိဘုရား၊ တဝဂူဘုရား၊ ဆင်များရှင်ဘုရား၊ ရွှေဂူကြီးဘုရား၊ ဂရီချိုးဘုရား၊ စိုးမင်းကြီးအုတ်ကျောင်း၊ နဂါးရုံဘုရား၊ အပါယ်ရတနာဘုရား၊

အရှေ့ဖက်လိပ်၊ အနောက်ဖက်လိပ်ဘုရား၊ တောင်ဂူနီမြောက်ဂူနီဘုရားတို့တွင်လည်း ဘုရားတည်ဆောက်ပုံ ဗိသုကာလက်ရာများကို လေ့လာခြင်း၊ နံရံပန်းများ၊ မင်္ဂလာများ၊ ကျောက်စာများကိုလေ့လာခြင်းနှင့် ကျောက်စက်ပန်းဆွဲများ လေ့လာခြင်းတို့ဖြင့် စည်ကားနေလျက်ရှိကာ ပြည့်ငါးပြည့်ဘုရားတို့တွင်လည်း ဘုရားဖူးများဖြင့်စည်ကားနေပြီး ညနေပိုင်း တောင်ကုန်းတုများပေါ်မှ နေဝင်ဆည်းဆာကြည့်ရှုခြင်းများဖြင့် စည်ကားနေကြောင်း သိရသည်။ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက် စနေ၊ တနင်္ဂနွေရက်များတွင်

သာမန်ရက်များထက် ဘုရားဖူး သိသိသာသာများပြားလျက်ရှိကြောင်း၊ ဘုရားဖူးလာရောက်သူများပြားခြင်းနှင့်အတူ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများပြည့်နေပြီး မြင်းလှည်း၊ အီးဗိုက်၊ မီနီအိုဝေ၊ ကားအငှားလိုက်သူများ အဆင်ပြေနေကြကာ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဒေသထွက်ကုန်အရောင်းဆိုင်များ၊ ပုံးရည်ကြီးအရောင်းဆိုင်များ ရောင်းအားကောင်းနေကြကြောင်း၊ ပြည်တွင်း ဧည့်လမ်းညွှန်များလည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်လမ်းရရှိနေကြကာ ဝင်ငွေတွက်ခြေကိုက်နေကြကြောင်း သိရသည်။

ဒီပါလင်း

ဒီပါလင်း

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်မှသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်သစ်ဆီသို့

ချို(ပညာရေး)

ယနေ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသော၊ ဖွံ့ဖြိုးပြီးသောနိုင်ငံများသည် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များတိုးပွားရေးကို အဓိကထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အရင်းအမြစ်များအနက် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်သည် ရေရှည်သုံးနိုင်စွမ်းသောအရင်းအမြစ်ဖြစ်သည်။ ထိုလူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို ရရှိနိုင်သည့် သေချာသည့်အုပ်စုတစ်စုမှာ ယနေ့လူငယ်များပင်ဖြစ်သည်။

“ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဟု ဆိုရိုးအတိုင်း နောင်တစ်ချိန်တွင် အနာဂတ်အတွက် ပံ့ပိုးပြောင်းတာဝန်ကို လက်ဆင့်ကမ်းထမ်းရွက်မည့် လူကြီးများသည် ယနေ့လူငယ်များပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်များကို တန်ဖိုးရှိသောလူတော် လူကောင်းများဖြစ်ရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ကဏ္ဍရပ်တိုင်းတွင် လိုအပ်သည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို သူ့နေရာနှင့်သူ အဝင်ခွင့်ကျအကျိုးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မိမိနိုင်ငံကောင်းကျိုး၊ ကမ္ဘာ့ကောင်းကျိုးတို့အတွက် တစ်တပ်တစ်အားပါဝင်ဆောင်ရွက် ယနေ့ရေပန်းစားနေသည့် “၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများရရှိရန်၊ လူငယ်များကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်”ဟူသည့် လူငယ်များကို အဖိုးတန်လူငယ်များဖြစ်လာစေရန် တစ်နည်းအားဖြင့် မိမိနှင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်အဖွဲ့အစည်း ထိုမှတစ်ဆင့် မိမိနိုင်ငံကောင်းကျိုး၊ ကမ္ဘာ့ကောင်းကျိုးတို့အတွက် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို မွေးထုတ်ပေးရန်ပင်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လူမှုရေးဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သော “နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး” လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဖော်ဆောင်ရာ၌ ကျောင်းသားလူငယ်များကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခြင်းသည် အရေးကြီး၍ အဓိကကျသောလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာနသည် ကျောင်းသားလူငယ်များကို ပြုစုပျိုးထောင်ရာ၌ ကျောင်းသင်ခန်းစာ၊ စာပေဗဟုသုတများကို ထူးချွန်အောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရုံသာမက ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရန်၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာရန်၊ စာရိတ္တကောင်းမွန်၍ အသင်းအဖွဲ့စိတ်ဓာတ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်တတ်ရန်၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းတွင် ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူတကွယှဉ်တွဲနေထိုင်တတ်ရန်၊ နိုင်ငံသားကောင်း၊ ကမ္ဘာ့သားကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာရန်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် လူတော်လူကောင်းများဖြစ်လာရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်သော လူ့အဖွဲ့အစည်းကို တည်ဆောက်သွားကြရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တစ်နည်းဆိုသော် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက်



၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် Grade - 9 လူရည်ချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပုဂံလူရည်ချွန်စခန်းမှ ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေသို့ လေ့လာရေးခရီးရောက်ရှိစဉ်။

အဓိကလိုအပ်သော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို အခြေခံပညာလမ်းညွှန်မှလည်း မွေးထုတ်လေ့ကျင့်ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ (၂၅) ကြိမ်မြောက် ငွေရတုကို ကျော်လွန်လာပြီ အခြေခံပညာအဆင့်တွင် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးသော လုပ်ငန်းစဉ်များအနက် ပညာရည်ထူးချွန်ပြီး ကျန်းမာသန်စွမ်း၍ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သော၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသားလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် ရည်ရွယ်၍ လူရည်ချွန်စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခုအခါ (၂၅)ကြိမ်မြောက် ငွေရတုကို ကျော်လွန်လာပြီဖြစ်သည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်သည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စနစ်သစ်ပညာရေးစနစ်ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် KG+12 အပါအဝင် အတန်းအားလုံးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ဖြစ်သည်နှင့်အညီ လူရည်ချွန်မောင်မယ်ရွေးချယ်ရာတွင် အလယ်တန်းအဆင့်၏ နောက်ဆုံးအတန်းဖြစ်သော နဝမတန်း (Grade-9) ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ အထက်တန်းအဆင့် အတန်းများ

ဖြစ်သော ဒသမတန်း (Grade-10)၊ ကောဒသမတန်း (Grade-11) နှင့် ဒွါဒသမတန်း (Grade-12) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်း ၅၅၄ ဦးကို လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအဖြစ် ရွေးချယ်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ လူရည်ချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရွေးချယ်ရာ၌ ကျောင်းအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်၊ ခရိုင်အဆင့် (ဗဟိုအဆင့်) များတွင် ရေးဖြေဘာသာရပ်များအဖြစ် မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ အထွေထွေဗဟုသုတတို့၏ ရမှတ်များ၊ ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုစစ်ဆေးခြင်း ရမှတ်များ၊ နှုတ်ဖြေရမှတ်များ စုပေါင်း၍ စုစုပေါင်း ရမှတ်အရ စနစ်တကျ မှန်ကန်စွာရွေးချယ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

နှုတ်ဖြေဘာသာရပ် နှုတ်ဖြေဘာသာရပ်ကို စစ်ဆေးရာ၌ နဝမတန်း (Grade-9)၊ ဒသမတန်း (Grade-10) နှင့် ကောဒသမတန်း (Grade-11) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို စာရိတ္တနှင့် ပြည်သူ့နီတိ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ထုံးစံလေ့နှင့် အထွေထွေဗဟုသုတ၊ ဒွါဒသမတန်း (Grade-12) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ထုံးစံလေ့၊ အထွေထွေဗဟုသုတတို့ကို အသံဖိုင်မှတ်တမ်း၊ အထောက်အထားများဖြင့် စိစစ်ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

ဤသည်ကိုထောက်ရှု၍ လူရည်ချွန်တစ်ဦး ဖြစ်ဖို့ရန် လွယ်ကူလှသည်မဟုတ်ပေ။ စာသင်နှစ်အစကပင် အပတ်တကုတ်ကြိုးစားအားထုတ်လေ့ကျင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များတွင် ယခင်နှစ်ကလူရည်ချွန်များ၊ ထပ်ကွမ်းများအဖြစ် ပြန်လည်ပါရှိလာသကဲ့သို့ လူရည်ချွန်အဖြစ်ထပ်မံ၍ ရွေးချယ်ခြင်းမခံရသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများလည်းရှိခဲ့ပါသည်။ ယခင်နှစ်ကလူရည်ချွန်ဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ်တွင် လူရည်ချွန်ဖြစ်မည်ဟု တစ်ထစ်ချယူဆ၍ မရပေ။ မိမိထက်ပိုမိုထူးချွန်သူများ ပေါ်ထွန်းလာနိုင်သဖြင့် ထပ်ကွမ်းလူရည်ချွန်ဖြစ်ရန် အရှိန်မပျက် ကျားကုတ်ကျားခဲ ကြိုးစားအားထုတ်သွားရန် လိုအပ်ပေသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလ စတုတ္ထပတ်မှစ၍ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို သက်ဆိုင်ရာအတန်းအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့် လူရည်ချွန်စခန်းအသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ လူရည်ချွန်စခန်းအသီးသီးတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးမှ မိမိတို့နှင့်အတန်းတူ သက်တူရွယ်တူအချင်းချင်း ပေါင်းဆုံ၍ ယဉ်ကျေးမှုများဖလှယ်ခြင်း၊ ဗဟုသုတများမျှဝေခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ရိုင်းပင်းကူညီခြင်း၊ မတူကွဲပြားမှုများဖြင့် ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေခြင်းနှင့် လူရည်ချွန်မောင်မယ်ဟောင်းများနှင့် ရိုင်းနီးစွာတွေ့ဆုံခြင်း၊ ဆုံးမဩဝါဒခံယူခြင်းဖြင့် လူရည်ချွန်စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် လူတော်လူကောင်းများကို မွေးထုတ်နိုင်သည့် အစဉ်လာကောင်းတစ်ရပ်အဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များသည် နိုင်ငံ၏ယနေ့လူငယ်ဦးရေနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါလျှင် ပြောပလောက်သော အရေအတွက်မရှိသော်လည်း လူငယ်များ စံနမူနာပြုထိုက်သည့်သူများဖြစ်သည့် အတွက် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရန် တစ်နည်းတစ်ဖုံပုံပိုးနိုင်သည့် အလွန်ကောင်းမွန်သောလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့ ကျောင်းများ၊ ကောလိပ်များ၊ တက္ကသိုလ်များ စသည့် ပညာသင်ရာဌာနအသီးသီးတွင် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော လူငယ်များသာမက လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းရှိကြသော ကာယ၊ ဉာဏ၊ လူငယ်လုပ်သားအသီးသီးသည် ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ဘောဂ၊ မိတ္တ စသည့် ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံ၍ မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်ကိုးစားနိုင်သော၊ မိမိ၏ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းကျိုး၊ နိုင်ငံကောင်းကျိုးတို့တွင် အုပ်တစ်ချပ်၊ သဲတစ်ပွင့်ပမာထမ်းရွက်နိုင်သော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်ပေါ်လာရေးအတွက် လူ့အသိုင်းအဝိုင်းတစ်ရပ်လုံးတွင် တာဝန်ရှိပါသည်။ ဤသို့သော လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပါဝင်ထမ်းရွက်ကြပါလျှင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံသစ်ကို မကြာမီတည်ဆောက်နိုင်မည်မှာ မလွဲကွန်ဖြစ်ပါသည်။ ။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဧပြီလ စတုတ္ထပတ်မှစ၍ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို သက်ဆိုင်ရာ အတန်းအလိုက် သတ်မှတ်ထားသည့်လူရည်ချွန်စခန်းအသီးသီးသို့ ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။ လူရည်ချွန်စခန်းအသီးသီးတွင် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ မိမိတို့နှင့်အတန်းတူ သက်တူရွယ်တူအချင်းချင်းပေါင်းဆုံ၍ ယဉ်ကျေးမှုများ ဖလှယ်ခြင်း၊ ဗဟုသုတများမျှဝေခြင်း၊ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ရိုင်းပင်းကူညီခြင်း၊ မတူကွဲပြားမှုများဖြင့် ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိစေခြင်းနှင့် လူရည်ချွန်မောင်မယ်ဟောင်းများနှင့် ရိုင်းနီးစွာတွေ့ဆုံခြင်း၊ ဆုံးမဩဝါဒခံယူခြင်းဖြင့် လူရည်ချွန်စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံ၏အနာဂတ်အတွက် လူတော်လူကောင်းများကို မွေးထုတ်နိုင်

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ပြည်နယ်လက်ရွေးစင်ဂူရှူးအသင်းအား အောင်နိုင်ရေးအလံနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

မြစ်ကြီးနား မတ် ၃
၂၀၂၄ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဂူရှူးပြိုင်ပွဲတွင် ကချင်ပြည်နယ်မှ သွားရောက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး လက်ရွေးစင်ကစားသမားများအား စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်လျက်ရှိရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် မတ် ၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက လက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် အောင်နိုင်ရေးအလံ နှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခြင်းကို မြစ်ကြီးနားမြို့ ပြည်သူ့အားကစားကွင်းအတွင်းရှိ မိုးလုံလေလုံ အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် ဂူရှူးပြိုင်ပွဲအတွက် အားကစားသမားများအနေဖြင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အသင့် ဖြင့် အစစအရာရာ အသင့်ဖြစ်နေကြပြီဟု ယုံကြည် ပါကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲအောင်နိုင်ရေးအတွက်သာမက အားကစားလူ့ချွန်လူကောင်းများဖြစ်သည်ဆိုတာကို

ပြသနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ ၍ အခွင့်အလမ်းကို အမိအရဆုပိုင်ပြီး ပြည်နယ်၏ ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်သွားနိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်သကဲ့သို့ ဖွဲ့ စိတ်ဓာတ်အပြည့်အဝဖြင့် လေ့ကျင့်ပြိုင်ဆိုင်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်ကြရန်လိုကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြား သည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်
ထို့နောက် ပြည်နယ်လက်ရွေးစင်ဂူရှူးအသင်း နည်းပြ ဦးဝဏ္ဏထွန်းက ပြိုင်ပွဲအတွက် စခန်းသွင်း လေ့ကျင့်ခဲ့မှု အခြေအနေများနှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ရွေးစင်ဂူရှူးအသင်းအတွက် အောင်နိုင်ရေးအလံနှင့် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် သိန်း ၃၀ ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ အသင်းအုပ်ချုပ်သူ ပြည်နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးမြမြသွယ်က ကျေးဇူးတင်စကားနှင့် အောင်နိုင်ရေး ကတိပြုစကား



ကို ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လက်ရွေးစင်ဂူရှူးအသင်းက ထောက်ပံ့ငွေအဖွဲ့လိုက် အလှူပြုခြင်း၊ တစ်ဦးချင်း စွမ်းရည်ပြသခြင်းနှင့် ဆန်းဆိုအတိုက်တို့ သရုပ်ပြသ မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၏ သီးထပ်စွမ်းအားတိုးမြှင့်ရေးနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၃
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်နှင့် စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူများသည် မတ် ၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ် တူးချောင်းကျေးရွာရှိ နေကြာ သီးနှံ ၁၀ ဧက စိုက်ခင်းနှင့် ပိုက်ဆံလျှော် ဧက ၂၀ စိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဒေသခံ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နေကြာသီးနှံနှင့် အခြား သော ပင်ခြားဝတ်မှုန်ကူးသီးနှံများ ပန်းတိုင်အထွက် နှုန်းရရှိရေးအတွက် ပျား၊ ပိတုန်း၊ လိပ်ပြာများ တိုးပွားရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ဂေဟစနစ်ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးလာစေရေး အကျိုးပြုသီးနှံများဖြစ်သည့် အဝါရောင်ပွင့်သော နေကြာ၊ ပန်းနမ်းနှင့် ပိုက်ဆံ လျှော်တို့ကို မြေလပ်မကျန်စိုက်ပျိုးရန်၊ ရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၏ နေကြာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အတွက် မျိုးစေ့ဖူလုံစေရန် နေကြာမျိုးမြှင့်တင်ရေး နှင့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများတွင် တောင်သူများ ကိုယ်တိုင်ပါဝင်သော လူထုလှုပ်ရှားမှုအသွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လက်ရှိစိုက်ပျိုးထားသော



ဆင်းရွှေကြာ-၂ မျိုးအား အပွင့်အရွယ်အစား တစ်ဧကတွင် ပျားအိမ်နှစ်အိမ်လိုအပ်၍ ပျားအိမ် တစ်အိမ်တွင် ပျားရည်သုံးပိဿာ ထွက်ရှိသောကြောင့် နေကြာစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် ပျားများ မွေးမြူ ပြီးအပိုဝင်ငွေရရှိနိုင်မှုတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကောက်ကြီး ကုန်းကျေးရွာအုပ်စုတွင် လျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်ဖြင့်

ဆောင်ရွက်သည့် တစ်နှစ်လျှင် သုံးသီးစိုက်ပျိုးသည့် ဧက ၃၅၀ စိုက်ကွင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဒေသခံ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ရေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိသည့် တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို စံနမူနာယူနိုင်ကြစေရန်အတွက် မီဒီယာများမှ ဖော်ပြပေးခြင်းနှင့် လယ်သမားမှ လယ်သမားဆီသို့ နည်းပညာပေးခြင်း (Farmer to Farmer Extension) နည်းဖြင့် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ သီးထပ်စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေးအတွက် အထွက်နှုန်း ကောင်း သက်တမ်းတို စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အချိန်မီ ထွက်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး နှင့် ရေမြောင်းစနစ်များ ကောင်းမွန်ရေးတို့၏ အရေးပါ မှုတို့ကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အိမ်မဲမြို့ စပ်မျိုးနေကြာ စုပါဆန်း (၄၁) ၁၀ ဧက စိုက်ခင်းကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အပင်ရေပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုး ရန်၊ စပါးအပြီး စိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများ ဖြည့်စွက်ရေ တစ်ကြိမ်မှ နှစ်ကြိမ်ပေးပါက ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိစေနိုင်မှုတို့ကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



မှော်ဘီမြို့နယ်၌ အခြေခံဘောလုံးခိုင်းလူကြီးသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

မှော်ဘီ မတ် ၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မှော်ဘီမြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့မှဦးစီး၍ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် မှော်ဘီမြို့နယ် ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် အခြေခံဘောလုံးခိုင်းလူကြီးသင်တန်း ဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ်အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ဦးစွာ မှော်ဘီမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် (၂)ဦးဝင်းစိုးနှင့် မှော်ဘီမြို့နယ် အားကစားအထောက်အကူပြုကော်မတီအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးမင်းမောင်တို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များကို တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ် ခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှ မတ် ၃ ရက်အထိ ခုနစ်ရက်ကြာသင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းဇော်(မှော်ဘီ)

ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် နေ့သင်တန်း (၁၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်နှင့် အဝေးသင်သင်တန်း ဒုတိယအကြိမ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ပခုက္ကူ မတ် ၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့် မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပခုက္ကူ တက္ကသိုလ်၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာ သင်နှစ် နေ့သင်တန်း(၁၉)ကြိမ် မြောက်ဘွဲ့နှင်းသဘင်နှင့် အဝေး သင်သင်တန်း ဒုတိယအကြိမ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ကို ယမန်နေ့က တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ အခမ်းအနားအစီအစဉ်နှစ်ရပ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

ဘွဲ့များအပ်နှင်းချီးမြှင့် အခမ်းအနားတွင် ပခုက္ကူ တက္ကသိုလ် ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ တင်ထွန်းအောင်က ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သော နေ့သင်တန်း စာမေးပွဲများ၌ ဖြေဆိုအောင်မြင်



ခဲ့ကြသည့် ဘွဲ့ရမောင်မယ် ၁၆၅ ဦး တို့အား (၁၉)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား (နံနက် ပိုင်း)နှင့် အဝေးသင်သင်တန်း စာမေးပွဲများ၌ ဖြေဆိုအောင်မြင် ခဲ့ကြသည့် ဘွဲ့ရမောင်မယ် ၁၁၂ ဦးတို့အား အဝေးသင်သင်တန်း

သိပ္ပံမဟာဘွဲ့ ၂၁၂၈ ဦး၊ မဟာ သုတေသနဘွဲ့ ၁၂၈ ဦး စုစုပေါင်း နေ့သင်တန်း ဘွဲ့ရမောင်မယ် ၂၀၄၄ ဦး၊ အဝေးသင်သင်တန်း ဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၄၀၆၅ ဦး၊ ဥပဒေ ပညာဘွဲ့ ၁၁၆၅ ဦး၊ စီးပွားရေး ပညာ ပေါင်းစပ်ဘွဲ့ ၄၃၆၄ ဦး စုစုပေါင်းဘွဲ့ရမောင်မယ် ၄၆၂၀၄ ဦး မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်းနှင့် အခမ်းအနားတွင် ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ တင်ထွန်းအောင်နှင့် ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ စီမံခန့်ခွဲရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပညာရေးအဖွဲ့ဝင် များ၊ ဘွဲ့ရမောင်မယ်များနှင့် မိဘ ဆွေမျိုးများ တက်ရောက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

သက်ရှိကမ္ဘာရှင်သန်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့

စားဆီဈေးများ မတက်စေချင်

မျိုးသူ(ကုန်သွယ်ခြင်း)

အိမ်ထောင်စုတစ်ခုအတွက် မီးဖိုချောင်စရိတ်က အဓိကဟုပြောရမည် ထင်ပါသည်။ အသက်ရှင်ရပ်တည်ရေးအတွက် စားဝတ်နေရေးလိုအပ်သည်။ စားဝတ်နေရေးတွင် စားရေးက ထိပ်ဆုံးလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်ပင် ဝင်ငွေရှာကြသည့်အခါ စားစရိတ် ဖန်တီးခြင်းက ပင်မဖြစ်လာပါသည်။ မီးဖိုချောင်စရိတ်ခေါ် စားစရိတ်ကို ကြည့်လျှင် အခြေခံစားသောက်ကုန် ကိုးမျိုးအတွက် မဖြစ်မနေကုန်ကျကြပါသည်။ ဆန်၊ စားဆီ၊ ဆား၊ ငရုတ်၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ အာလူး၊ အသားနှင့် ငါးများ၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥများ၊ ပဲမျိုးစုံ အစို့/ အခြောက်များနှင့် သစ်သီးဝလံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များဖြစ်ကြပါသည်။ ဤကိုးမျိုးတွင် စားဆီသည် အရေးကြီးမှုအဆင့်အနေဖြင့် နံပါတ်နှစ်တွင်ရှိပါသည်။ ဆန်ကမူ မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက် ဖြစ်သကဲ့သို့ ဆီမှာလည်း လူ၏ကျန်းမာရေးနှင့် လိုအပ်သောစွမ်းအင်အတွက် ဆီကိုစားသုံးကြရပါသည်။ ဆီမပါလျှင် မဖြစ်သည့် မီးဖိုချောင်စရိတ်တွင် ဆီဈေးနှုန်းများသည် ယခင်နှစ်က များစွာ ဈေးတက်ခဲ့သည်ကို တွေ့ကြုံခဲ့ရပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယခုနှစ်တွင်တော့ ထိုသို့မြင့်တက်ခြင်း မဖြစ်စေလိုပါ။

စားသုံးဆီဈေးနှုန်းများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ စတင်ပြီး လှုပ်ခတ်ခဲ့သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်သော နိုင်ငံများတွင် အထူးသဖြင့် ပြည်ပလုပ်သားများကို အားကိုးရသော မလေးရှားနိုင်ငံတွင် စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်မှု ကျဆင်းခဲ့သည်ဟု ဆိုပါသည်။ ထိုအချက်များကိုမှီ၍ စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာပါသည်။ ထို့နောက် ယူကရိန်းတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် နေကြာစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုကျဆင်းပြီး နေကြာဆီဈေးများသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် စတင်မြင့်တက်လာပြီး နေကြာဆီဈေးကုန်မှာ ပဲပုပ်ဆီနှင့် စားအုန်းဆီဈေးများသည် အသီးသီးလိုက်လံမြင့်တက်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တစ်နှစ်လုံးတွင် ကမ္ဘာ့စားသုံးဆီဈေးနှုန်းများမှာ ဆက်လက်မြင့်တက်လာခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ဘရာဇီးအပါအဝင် တောင်အမေရိကနိုင်ငံများတွင် ရာသီဥတုကြောင့် ပဲပုပ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ကျဆင်းသည်ကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါသည်။ အကျိုးဆက်အဖြစ် ပဲပုပ်စားသုံးသောနိုင်ငံများတွင် အထောက်အကူအဖြစ် စားအုန်းဆီနှင့် နေကြာဆီဈေးကို ဖြည့်တင်းလာကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ထို့နောက်ပိုင်းတွင် ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့၏ စစ်ပွဲကြောင့် နေကြာဆီထုတ်လုပ်မှုကို များစွာထိခိုက်ပြီး နေကြာဆီဈေးများလည်း မြင့်တက်လာခဲ့ပါသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုကို ကန့်သတ်မည်ဟူသော သတင်းစကားကြောင့် အင်ဒိုနီးရှားမှ စားအုန်းဆီတင်သွင်းသော နိုင်ငံများအတွက် အခက်အခဲများ ရင်ဆိုင်ရမည်ကို စိုးရွံ့လာကြကြောင်း သိရှိခဲ့ရပါသည်။ ထို့နောက်တွင် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ စားအုန်းဆီပို့ကုန်ကုမ္ပဏီများကို အခွန်တိုးမြှင့်ကောက်ခံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်း

သည် ပြန်လည်ကျဆင်းသည့်အခြေအနေသို့ မရောက်တော့ကြောင်း တွေ့နိုင်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ရေနံစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့၏ ဖြင့်တက်မှုကလည်း စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများအပေါ် သက်ရောက်မှုကြီးမားပါသည်။ စားအုန်းဆီကြမ်းသည် Bio-fuel ထုတ်လုပ်ရေးတွင် အသုံးဝင်သည်နှင့်အမျှ လိုက်ပါမြင့်တက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်သည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်ချက်များ မြင့်တက်သည်နှင့်အမျှ စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းများသည်လည်း တွဲလျက်မြင့်တက်လာပါသည်။

လျက်ရှိသည့်အပြင် ဖြန့်ဖြူးမှုများတွင်လည်း သိုလှောင်ဈေးကစားသူများ မရှိစေရန်အတွက် ကုန်ဈေးနှုန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီများ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အမှန်တကယ် ဆီရောင်းချသူများ၊ ဆီအရောင်းဆိုင်များအား စာရင်းကောက်ယူ၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သော လူဦးရေစာရင်းပေါ်တွင် အခြေခံသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အလိုက် စားအုန်းဆီဈေးကို ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့သဖြင့် စားအုန်းဆီ

ရည်ညွှန်းဈေးအဖြစ် အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်းတွင် တစ်ပတ်စာထုတ်ပြန်ပြီး ကုမ္ပဏီများအား ရောင်းချစေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ရည်ညွှန်းဈေး တွက်ချက်ရာတွင် သုံးစွဲသော နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်းသည်လည်း နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ ဆီတင်သွင်းသော ကုမ္ပဏီများကို ရောင်းချပေးသည့် တန်ဖိုးကိုပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ရည်ညွှန်းဈေးသည် ကာလဒေသပေါက်ဈေးအမှန်ဖြစ်စေပါသည်။ တင်သွင်းသည့် ဆီကုမ္ပဏီများ၊ ရောင်းချသူများ၊ ဝယ်ယူစားသုံးသူများ အားလုံးအတွက် သင့်တင့်မျှတသောဈေးဖြစ်စေရန် သေချာစွာစနစ်တကျတွက်ချက်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် အပတ်စဉ် ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများသည် မတည်မငြိမ်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကိုမူ တွေ့နေရပါသည်။ ထို့အပြင် ယခင်နှစ်များကထက် ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ ကြီးမြင့်နေမှုကို သေချာစွာ လေ့လာကြည့်လျှင် အထက်တွင်ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ အခြားသော စရိတ်စကားများထက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ရောင်းဈေးနှုန်းပေါ်တွင်သာ အဓိကတည်မှီနေသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့သည် အခြားနိုင်ငံများမှ ထုတ်ကုန်များကို မှီခိုနေရပါက အဆိုပါနိုင်ငံများ၏ ခြယ်လှယ်သမ္မုကို ခံနေရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ ထိုနိုင်ငံကပြောသည့် ဈေးဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနေရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်က ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်စေရေး၊ ပြည်တွင်းဖူလုံမှုရှိရေးနှင့် ပိုလျှံပြီး နိုင်ငံခြားသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို အလေးထားပြောကြားနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် စားအုန်းဆီဈေးကို တင်သွင်းနေရသည့် နှင့်အမျှ ဈေးနှုန်းများ မတည်မငြိမ်ဖြစ်ရသည်များကိုလည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ပါသည်။ ပြည်တွင်းတွင် ဖူလုံရေးကို ပိုမိုစောင့်ရှောက်ဆောင်ရွက်မှသာ ပြည်ပကို အားကိုးနေခြင်းများ လျော့ကျပြီး နိုင်ငံခြားငွေယိုပေါက်များကို ဖာထေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ထပ်လောင်းတင်ပြလိုပါသည်။ ထို့ကြောင့် စားအုန်းဆီဈေးလေးကျဆင်းစေချင်ပါသော်လည်း ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံ၏ ရောင်းဈေးပေါ်တွင် မှီခိုနေရသည့် အဖြစ်မျိုးရှိနေပါက ဈေးနှုန်းများ မတည်မငြိမ်ဖြစ်ခြင်းသည်လည်း ကြုံတွေ့နေရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ မှီခိုနေရသည့်အဖြစ်က ကင်းဝေးစေချင်ပါလျှင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုကို တိုးမြှင့်ခြင်းသည်သာ ထွက်ရပ်လမ်းဖြစ်သောကြောင့် ပြည်တွင်း ဆီထွက်သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စားသုံးဆီတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှ တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ စားသုံးသူပြည်သူများ အရည်အသွေးမီ စားအုန်းဆီများကို သင့်တင့်သော ဈေးနှုန်း၊ မှန်ကန်သောအလေးချိန်ဖြင့် အဆင်ပြေစွာဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများက စေတနာ၊ မေတ္တာများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းကို အခြေခံရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ပေးပြီး ဈေးနှုန်းကြီးမြင့်မှု မရှိစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ယခုကာလတွင် နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း တည်ငြိမ်နေသော်လည်း ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်သောနိုင်ငံများ၏ စားအုန်းဆီ CIF ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေသည့်အတွက် ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီဈေးနှုန်း အနည်းငယ်မြင့်တက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ယခင်အပတ် ပြည်တွင်းစားအုန်းဆီတစ်ပိဿာ ရည်ညွှန်းဈေး ကျပ် ၅၁၈၀ မှ ယခုအပတ်ရည်ညွှန်းဈေး ၅၂၁၅ ကျပ်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်ပိဿာ ၃၇ ကျပ် ဈေးမြင့်တက်သွားသည် ဆိုသော်လည်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီဈေးနှုန်း ချိန်ဆကြည့်လျှင် သင့်တင့်မျှတသော ဈေးနှုန်းဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည် ခင်ဗျာ။ ။

ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများ ကြီးမြင့်နေမှုကို သေချာစွာလေ့လာကြည့်လျှင် အခြားသောစရိတ်စကားထက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ရောင်းဈေးနှုန်းပေါ်တွင်သာ အဓိကတည်မှီနေသည်ကိုတွေ့ရ အခြားနိုင်ငံများမှ ထုတ်ကုန်များကို မှီခိုနေရပါက အဆိုပါနိုင်ငံများ၏ ခြယ်လှယ်သမ္မုကို ခံနေရမည်သာဖြစ် နိုင်ငံတော်က ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်စေရေး၊ ပြည်တွင်းဖူလုံမှု ရှိရေးနှင့် ပိုလျှံပြီး နိုင်ငံခြားသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို အလေးထားပြောကြားနေခြင်းဖြစ်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် စားအုန်းဆီတင်သွင်းမှုများကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ တန်ချိန် ၈၀၀၀၀၀ ကျော် တင်သွင်းခဲ့သော်လည်း နိုင်ငံခြားငွေယိုပေါက်များ လျော့ကျစေရန်နှင့် ပြည်တွင်းဆီထွက်သီးနှံများ ပိုမိုထုတ်လုပ်လာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီများ တင်သွင်းခြင်းကို ကိုတာစနစ်ဖြင့် လိုင်စင်ချထားပေးခြင်းများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တင်သွင်းမှုများ လျော့ချသည် ဆိုသော်လည်း လုပ်သားပြည်သူများအတွက် လောကီသော အရေအတွက်ကို ချင့်ချိန်တင်သွင်းစေခြင်းဖြစ်သဖြင့် စားအုန်းဆီ ဖူလုံမှုရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဖက်တွင်လည်း ဈေးနှုန်းများကြီးမြင့်မှု မရှိစေရေးအတွက် နိုင်ငံခြားငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာကို သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့သည်မှာ ယခုအချိန်အထိဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်ကြားမှ အချို့သော ဈေးကစားသည့်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဆီသိုလှောင်သူများကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် ဈေးနှုန်းများမြင့်တက်လာပြီး ဩဂုတ်လတွင် စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ခန့်အထိ ဈေးများမြင့်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့မြင့်တက်ခဲ့ခြင်းသည် Business Ethics စီးပွားရေးကျင့်ဝတ်များကို ထိန်းသိမ်းမှုမပြုဘဲ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကိုသာကြည့်သည့် လုပ်ငန်းရှင်အချို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်မှ သေချာစွာ ကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်းမှုများကို ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ဆီတင်သွင်းသည့် သွင်းကုန်ကုမ္ပဏီများကို နိုင်ငံခြားငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ဆက်လက်ရောင်းချပေး

ဈေးနှုန်းများသည် မည်သည့်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တွင်မဆို ရည်ညွှန်းဈေးဖြင့် များစွာကွာခြားခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ ဤနေရာတွင် ရည်ညွှန်းဈေးများကို မည်သို့မည်ပုံ တွက်ချက်ထုတ်ပြန်သည်ကို အကြမ်းဖျတ်ပြလိုပါသည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုလျှင် ရည်ညွှန်းဈေးများကို ထုတ်ပြန်ချင်သလို ထုတ်ပြန်ခြင်းမျိုး၊ ရောင်းချစေခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ သေချာစွာ ချင့်ချိန် တွက်ချက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အခြေခံမှာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံထံမှ ဝယ်ယူဈေးနှုန်း (CIF)ဈေးနှုန်း (ကုန်ချဆိပ်ကမ်းအရောက် အာမခံချက်ဖြင့် ရောင်းချသောဈေးနှုန်း)ကို အခြေခံထားပါသည်။ ထိုဈေးနှုန်းကို အခြေခံထားပြီး ကုန်ကျစရိတ်များ အားလုံးနှင့် တင်သွင်းသည့်ကုမ္ပဏီအတွက် အမြတ်နှစ်ရာခိုင်နှုန်းပေါင်းကာ ရောင်းဈေးသတ်မှတ်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုရောင်းဈေးမှာ Ex-godown စနစ်ခေါ် ဆီသိုလှောင်ကန်တွင် ရောင်းဈေးနှုန်းဖြစ်ပါသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ ရောင်းဈေးနှုန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ဆီပေါက်ဈေးအား တိုက်ရိုက် သက်ရောက်မှုရှိသည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ဆီရောင်းဈေးနှုန်းကို တိတိကျကျသိရှိပြီး တွက်ချက်နိုင်ရန်အတွက် စားအုန်းဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်အသင်းတို့မှ ပူးပေါင်း၍ Reuter Application ကို တန်ဖိုးများစွာပေး၍ ဝယ်ယူပြီး နေ့စဉ်လေ့လာကာ တွက်ချက်ပေးနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တွက်ချက်ရရှိသည့် ဈေးနှုန်းကို

စားသုံးဆီဈေးလေး ကျဆင်းစေချင်ပါသော်လည်း ပြည်ပမှတင်သွင်းခြင်းနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံ၏ ရောင်းဈေးပေါ်တွင် မှီခိုနေရသည့်အဖြစ်မျိုးရှိနေပါက ဈေးနှုန်းများ မတည်မငြိမ်ဖြစ်ခြင်းသည်လည်း ကြုံတွေ့နေရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ မှီခိုနေရသည့်အဖြစ်က ကင်းဝေးစေချင်ပါလျှင် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုကို တိုးမြှင့်ခြင်းသည်သာ ထွက်ရပ်လမ်းဖြစ်သောကြောင့် ပြည်တွင်း ဆီထွက်သီးနှံ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ စားသုံးဆီတိုးချဲ့ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး နိုင်ငံတော်မှ တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား စာမေးပွဲလုပ်ငန်းတာဝန်ဆိုင်ရာများ မှာကြား

မကွေး မတ် ၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပညာရေးမှူးရုံး ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား စာမေးပွဲလုပ်ငန်းတာဝန်ဆိုင်ရာများ မှာကြား ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက မကွေးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပန်းဟေဝန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆောင်မည့် ကြီးကြပ်ရေးမှူးများအား ဂုဏ်ပြုထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံစာစစ်ဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသိန်းဇံက ၂၀၂၄ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်စုစုအောင်က စာမေးပွဲမကျင်းပမီ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စာမေးပွဲကျင်းပနေစဉ် ဆောင်ရွက်ရမည့် အဓိကအချက်များကို ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခြင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နန္ဒာရီက စာမေးပွဲကျင်းပပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့် အဓိကအချက်များကို ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခြင်းနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၏ ၂၀၂၄



ခန့်စ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကြီးကြပ်ရေးမှူးများကို စာမေးပွဲ လုပ်ငန်းတာဝန်ဆိုင်ရာများ ဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့သို့ ဒုတိယအကြိမ် ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၃

အထူးကုသမှုများ (Super Speciality) လိုအပ်သော ပြည်သူများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများနှင့် ကုသမှုများကို မိမိတို့ဒေသ၌ ပင် လက်လှမ်းမီရရှိခြင်းဖြင့် ပြည်သူများစိုက်ထုတ်ကုန်ကျရသော ဆေးကုသမှုစရိတ် လျော့နည်းကျဆင်းစေရန်နှင့် ရောဂါများကို စောစီးစွာသိရှိပြီး လိုအပ်သောကုသမှုများကို အချိန်မီရရှိခြင်းဖြင့် သက်ရှည်ကျန်းမာစေနိုင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်တို့မှ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင်သော အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့များ၏ ကွင်းဆင်းကုသမှုအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မတ် ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်တို့တွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ရန်ကုန်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံသစ်ကြီး၊ ကလေးဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်၊ အထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀)-ရန်ကုန် နှင့် မျက်စိရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး-ရန်ကုန်တို့မှ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအစီအစဉ်ဖြင့် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့သို့ ဒုတိယအကြိမ်သွားရောက်၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး (ဟင်္သာတ)မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူများအား ဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါအထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ်တွင် ဟင်္သာတမြို့သာမက ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၁၀ မြို့နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးရှိ မြို့နယ် နှစ်မြို့နယ်တို့မှ မြို့ပေါ်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လာရောက်ပြသခဲ့ပြီး နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၆၉



ဦး၊ အစာအိမ်နှင့်အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာလူနာ ၄၇ ဦး၊ ရင်ခေါင်းဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၂၀၊ ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၆၁ ဦး၊ ဆီးချိုနှင့်ဟော်မုန်းဆိုင်ရာလူနာ ၈၃ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၄၆ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှု ဆိုင်ရာလူနာ ၁၃ ဦး၊ အထွေထွေရောဂါဆေးပညာလူနာ ၁၃၂ ဦး၊ အထွေထွေခွဲစိတ်ရောဂါလူနာ ၅၄ ဦး၊ ကလေးရောဂါလူနာ ၈၈ ဦး၊ ကလေးကျောက်ကပ်ရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၁၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါလူနာ ၃၄၇ ဦး၊ အရိုးရောဂါလူနာ ၉၇ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၄၄ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါလူနာ ၅၁ ဦး၊ သွားနှင့်ခံတွင်းလူနာ ၅၅ ဦး၊ ကင်ဆာရောဂါဆိုင်ရာ လူနာ ၃၈ ဦး၊ ကိုယ်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေးရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၅၉ ဦး စုစုပေါင်း လူနာ ၁၂၈၄ ဦးတို့ကို

ကြည့်ရှုကုသမှုပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါလူနာများအနက် နှလုံးပုံရိပ်ဖော်စက်ဖြင့်ကြည့်ရှုခြင်း (Echocardiography) ၃၅ ဦး၊ အစာအိမ်နှင့်အူလမ်းကြောင်း မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုခြင်း (OGDS) ၃၈ ဦး၊ အစာအိမ်သွေးကြောထုံးကုသခြင်း (Rubber band ligation) တစ်ဦး၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း (CT scan) ၁၄ ဦး၊ ဓာတ်မှန်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေခြင်း ၇၄ ဦးတို့ကို ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်သူ ၉၆ ဦး၊ သွေးချိုဓာတ်(HbA1C) တိုင်းတာခြင်း ၂၇ ဦး၊ Ultrasound ရိုက်ကူးခြင်း ၅၀၊ နှလုံးစက်ဖြင့် စစ်ဆေးခြင်း (ECG) ၇၆ ဦးတို့ကို စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှု ၄၁ ဦးနှင့် အထွေထွေခွဲစိတ်ကုသမှု ၁၈ ဦးတို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အထွေထွေခွဲစိတ်ရောဂါလူနာ ကိုးဦး၊ နှလုံးရောဂါဆိုင်ရာလူနာ တစ်ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်

အာရုံကြောဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ တစ်ဦးနှင့် ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ တစ်ဦးတို့အား လိုအပ်သောစစ်ဆေးကုသမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်ရန်ကုန်မြို့ရှိသက်ဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်းကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အပြင် မျက်စိအတွင်းတိမ်ခွဲစိတ်ကုသမှုကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် စေလွှတ်ထားသည့် မျက်စိအထူးကုကွင်းဆင်းဆေးအဖွဲ့သည် မတ် ၁၁ ရက်အထိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး(ဟင်္သာတ) ၌ မျက်စိရောဂါလူနာများ ကြည့်ရှုကုသခြင်းနှင့် မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအစီအစဉ်နှင့်အတူ ဟင်္သာတမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် မရရှိသေးသော အသက်(၁)နှစ်မှ (၅)နှစ်အရွယ်ကလေးများကို အမီလိုက်(Catch-up) နည်းလမ်းဖြင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စုစုပေါင်း ၆၅ ဦးတို့ကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ယမန်နေ့က ဟင်္သာတခရိုင်နှင့်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများသည် အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ် ဆောင်ရွက်ရာနေရာသို့ လာရောက်ပြသကုသမှုခံယူကြသော လူနာများအား ကြည့်ရှုအေးပေးခဲ့ပြီး ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများကို ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ ဒေသထွက် အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မှ အထူးကုသမှုဆိုင်ရာ (Super Speciality) ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကုကွင်းဆင်းကုသရေးခရီးစဉ်များကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းမှစတင်၍ အပတ်စဉ်စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တောင်ကြီးမြို့၊ ပြည်မြို့၊ သံတွဲမြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ မကွေးမြို့၊ မြိတ်မြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ မြစ်ကြီးနားမြို့နှင့် ယခု ဟင်္သာတမြို့တို့သို့ သွားရောက်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တောင်ကြီးမြို့နယ် မြောက်ဘုရားဖြူကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

တောင်ကြီး မတ် ၃

ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖာမွန်းကျေးရွာအုပ်စု မြောက်ဘုရားဖြူကျေးရွာ၌ ကွင်းဆင်း

စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်နိုင်ဝင်း၊ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ မြောက်ဘုရားဖြူကျေးရွာတွင် အရှည်ပေ ၉၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ဒု ခုနစ်လက်မရှိ ရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၂ သန်း အသုံးပြုကာ တောင်ကြီးခရိုင်/မြို့နယ် ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်မှစတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကွန်ချက်ကို သင်ပေးပါ

ခန့်ခွဲ (ကျေးလက်)

ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်ချက်(Need)နှင့် လိုချင်မှု(Want)ကို ခွဲခြားနိုင်ရန် စနစ်တကျစိစစ်ရန် လိုအပ်သလို တကယ်လိုအပ်သည့်နေရာ၊ လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းလုပ်နိုင်ရန်အတွက် စီမံကိန်းလျာထားမှုမှာ လိုအပ်ချက်အလိုက် ဦးစားပေးအစီအစဉ်နှင့် အဝင်ခွင့်ကျဖြစ်ရန် လျာထားဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အလွန်အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဦးစားပေးရွေးချယ်ခြင်းဗျူဟာ (Targeting Strategy) ကို ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးမူဘောင်တွင် ချမှတ်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စာရေးသူအနေဖြင့် ဒေသမျိုးစုံကို အကြိမ်ကြိမ်ရောက်ဖူးပါသည်။ အကြီးအကဲ ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ခရီးစဉ် များကိုလည်း အကြိမ်ကြိမ် လိုက်ပါခဲ့ဖူး ပါသည်။ ရောက်တိုင်းမှာ ဒေသခံများ၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏လိုအပ်ချက် များ တင်ပြသည်ကို လေ့လာသုံးသပ်ကြည့် လျှင် ကျေးလက်လမ်း၊ ကုန်ထုတ်လမ်း၊ ကျေးလက်ရေရရှိရေး၊ ကျေးလက်မီးလင်း ရေး၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးပေးခန်း၊ Community Center (ကျေးရွာခန်းမ)၊ စိုက်ပျိုးရေး မျိုး၊ သွင်းအားစုလိုအပ်မှု၊ မွေးမြူရေးဆောင်ရွက်ရန် အရင်းအနှီး လိုအပ်မှု၊ ဈေးကွက်လိုအပ်မှု၊ နည်းပညာ လိုအပ်မှုစသည်တို့ကို တွေ့ရှိရသည်။ အမှန်တကယ် လိုအပ်ချက်များလည်း ဖြစ်ပါသည်။

လိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်လိုအပ်

သို့သော် ဌာနတိုင်းတွင် မူဝါဒ၊ ရည်မှန်း ချက်၊ ဦးစားပေးရွေးချယ်ရေးမူများ ရှိသလို နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာ ရန်ပုံငွေသည်လည်း ကန့်သတ်ချက်ရှိသည်ပင်။ အထူးသဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနေဖြင့် အမြဲတမ်း ကန့်သတ်ချက်ရှိနေပြီး အစိုးရ၏ ဦးစား ပေးအစီအစဉ်များအတိုင်း စီစဉ် ဆောင်ရွက်ကြရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ အစိုးရ တိုင်းသည် ပြည်သူ့လိုအပ်ချက်ကို ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ပေးလိုသည့် စေတနာရှိကြသလို အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးတိုင်းကလည်း ဆောင်ရွက်ပေးချင် သည့်စေတနာ ရှိကြပါသည်။

ဤနေရာတွင် နိုင်ငံတော်ရန်ပုံငွေကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်ကြရသည့်စဉ် ထိုရောက် အောင်မြင်ရန်၊ အကျိုးပိုရှိရန်၊ Effective ဖြစ်ရန် လိုပါသည်။ အလိုအပ်ဆုံးဖြစ်ရန် လိုသလို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း ဖြစ်ရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ အစိုးရမူဝါဒ နှင့်လည်း ကိုက်ညီရန် လိုအပ်ပါသည်။ လိုအပ်ချက် (Need) ဖြစ်ရန်လိုပြီး လိုချင်မှု (Want)ကို မလုပ်မိရန် လိုပါသည်။ ထို့ကြောင့် Targeting Strategy နှင့်အညီ ကဏ္ဍတိုင်း၊ လုပ်ငန်းတိုင်းတွင် သတ်မှတ် ထားသည့် Criteria ဖြင့် ရွေးချယ်သတ်မှတ် ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဌာန၏မူ၊ Criteria တို့နှင့်အညီဖြစ်ရန် ပြည်သူ့ကို ပွင့်လင်း မြင်သာမှုရှိစွာ ချပြဆွေးနွေးရန်လိုသလို ပြည်သူများကလည်း ပါဝင်ဆွေးနွေးရန် လိုပါသည်။ ဆွေးနွေးပွဲများတွင် ကျေးရွာ၏ ရှိပြီးအချက်အလက် အရင်းအမြစ်များကို သိအောင်လုပ်ပြီး လိုအပ်ချက်များကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဤသို့ စနစ်တကျလုပ်လျှင် လိုအပ်ချက်၊ ဆောင်ရွက်သည့်စီမံကိန်းအမျိုးအစား များ ပေါ်ထွက်လာပြီး ဦးစားပေးလိုအပ် ချက်ကို ကျေးရွာပြည်သူများကိုယ်တိုင် ပါဝင်ရွေးချယ်စေကာ အစီအစဉ်ရေးဆွဲ ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

လိုအပ်ချက်များအားလုံးကို ဖြည့်ဆည်း ပေးချင်သည့်မှန်သော်လည်း အလိုအပ်ဆုံး လုပ်ငန်း၊ အလိုအပ်ဆုံးဒေသကို ဦးစားပေး



ကျေးရွာစိတ်ဓာတ် (Village Spirit)

ဒို့ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဒို့အားလုံးတွင် တာဝန်ရှိသည်
We all have Responsibilities for Our Village Development

မိမိတို့ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အောက်ပါတို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ-

- စည်းလုံးညီညွတ်ပါ (Be Unite)
- တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ (Get Active Participation)
- ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစိတ်ဓာတ် မွေးမြူပါ (Nurture Self - reliant Mindset)
- မိမိတို့ယ်တိုင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လိုစိတ် မွေးမြူပါ (Bear We - Can - Do Spirit)
- ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားပါ။ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုပါ (Value Implemented Development Works and Utilize Effectively)

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေးဆွဲချမှတ်ခဲ့သည့် ကျေးရွာစိတ်ဓာတ် (Village Spirit)။

လုပ်ဆောင်ပေးရန် အလွန်အရေးကြီး ပါသည်။ ငိုတတ်သည့်ကလေး နို့စို့ရသည် ဆိုသကဲ့သို့ တောင်းတတ်သူရတာမျိုး မဖြစ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဌာနက ချမှတ် ထားသည့်မူနှင့် ကိုက်ညီရန်လိုအပ်သလို ချမှတ်ထားသည့်မူကို လိုက်နာကျင့်သုံး ရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ မျှတစွာ စဉ်းစား ပေးရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဝန်ကြီးချုပ် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ တာဝန် ရှိသူများအနေဖြင့် ဒေသတိုင်း၊ မြို့တိုင်း၊ ရွာတိုင်းကို မရောက်နိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့် အမှန်တကယ် ဆင်းရဲနွမ်းပါးသည့် ဝေးလံ ဒေသများအပါအဝင် ဒေသအားလုံး အချိုး ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ရှိသူများက မူဘောင်နှင့်အညီ စီမံဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

ပညာရေးလိုအပ်သည့်နေရာ၌ ပညာ ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည့် လုပ်ငန်းများ ပိုလုပ်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ရေလိုသည့်နေရာ၌ ရေရရှိရေး ပိုလုပ် ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး လမ်းမရှိသည့်နေရာ၌ လမ်းလုပ်ပေးရမည် ဖြစ်သည့်အပြင် လျှပ်စစ်မီးမရှိသည့် ဒေသများအတွက် လျှပ်စစ်မီးရရှိအောင် လုပ်ပေးရမည် ဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် အစိုးရနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်၊ ပြည်သူ့တာဝန် ခွဲခြားဆောင်ရွက် ရန်လည်း လိုအပ်ပေသည်။ ကျေးရွာ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်များ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သည့်အခါ မူဝါဒ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက် နိုင်သည့် ကျေးရွာများက ပို၍အောင်မြင် သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

တန်ဖိုးထားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှသာ ရေရှည်ခံမည်

သတိပြုရမည်က လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ပြီးနောက် တန်ဖိုးထား ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းမှသာ ရေရှည်ခံမည်ဟူသည့် အချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ကျေးရွာတာဝန်

ဖြစ်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းမှု၊ ကျွန်ုပ်တို့ အခွန်အခ ထည့်ဝင်ဆောင်ရွက်မှု၊ လည်ပတ် ထိန်းသိမ်းရေးတာဝန်ယူနိုင်မှု၊ ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်း နိုင်မှုစသည့် ရွာ၏တာဝန်၊ ကော်မတီ တာဝန်များကို ချပြဆွေးနွေးခြင်း၊ သင်တန်း ပေးခြင်း၊ ဆောင်ရွက်စေခြင်း၊ လိုက်ပါ ဆောင်ရွက်မှုရှိ/ မရှိ လုပ်/ မလုပ် စစ်ဆေး ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဖော်ဆောင်လျှင် တောင်သူများကို နည်းလမ်းပေးရပါမည်။ စဉ်းစားတတ် အောင်၊ တွေးခေါ်တတ်အောင် သင်ကြားဆွေးနွေးပေးရပါမည်။ တောင်သူများကို “ငါတို့လုပ်နိုင်တယ်” ဆိုသည့် မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်စိတ်ရှိလာအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ငါးဖမ်း မပေးဘဲ ငါးရှာနည်းကွန်ချက်ကို သင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ စပါး/ဆန် ပေးရမည်မဟုတ်ဘဲ အထွက်တိုးမျိုးရနိုင်မည့်နေရာ၊ အထွက်တိုးအောင် စိုက်ပျိုးသည့် နည်းလမ်းများကို လမ်းညွှန်သင်ပြ ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ သင်ကြားပေးရမည်။ ပေးသည့်နည်းအတိုင်း လုပ်/မလုပ် စောင့်ကြည့်ရပါမည်။ ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ပေးရပါမည်။ သွင်းအားစုများ အရည် အသွေးပြည့်၊ ဈေးနှုန်းမှန်ဖြင့် အချိန်မီရစေရန် ချိတ်ဆက်ပေးရမည်။

အချို့ကျေးရွာများတွင် လိုအပ်ချက် များသည့်အလျောက် လိုအပ်သမျှ လုပ်ပေး ပြီး အစစအဆင်ပြေပြီးကာမှ ရွာက အားမထည့်၊ တန်ဖိုးထားရကောင်းမှန်းမသိ၊ ကြိုးစားမှုမရှိဘဲ လိုအပ်သမျှ အကုန်တောင်း နေတတ်ကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ အကြီး အကဲများကလည်း စေတနာအပြည့်ဖြင့် ရောက်လေရာအရပ်၏ လိုအပ်တာမှန်သမျှ အကုန်လုပ်ပေးချင်၊ လုပ်ပေးလိုကြသည် သာ။ စာရေးသူအနေဖြင့်မူ တင်ပြချက် များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးချိန်တွင် လုပ်ပေးသင့်သည့်အရာ၊ လုပ်ပေးရမည့် အရာကို အမှန်တကယ် လို/မလို၊ စည်းမျဉ်း

နည်းပေးလမ်းပြခြင်းတို့အနက် မည်သည့် နည်းက ပို၍ထိရောက် အကျိုးများစေမည် ဟူသည့်အချက်ပါပင်။

ကွန်ချက်

ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဖော်ဆောင်လျှင် တောင်သူများကို နည်းလမ်းပေးရပါမည်။ စဉ်းစားတတ်အောင်၊ တွေးခေါ်တတ်အောင် သင်ကြားဆွေးနွေးပေးရပါမည်။ တောင်သူ များကို “ငါတို့လုပ်နိုင်တယ်” ဆိုသည့် မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်စိတ်ရှိလာအောင် လေ့ကျင့် ပျိုးထောင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ ငါးဖမ်းမပေးဘဲ ငါးရှာနည်းကွန်ချက်ကို သင်ပေးရမည်ဖြစ်သည်။ စပါး/ဆန် ပေးရ

မည်မဟုတ်ဘဲ အထွက်တိုးမျိုးရနိုင်မည့် နေရာ၊ အထွက်တိုးအောင် စိုက်ပျိုးသည့် နည်းလမ်းများကို လမ်းညွှန်သင်ပြပေးရမည် ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များ သင်ကြားပေးရမည်။ ပေးသည့်နည်း အတိုင်း လုပ်/မလုပ် စောင့်ကြည့်ရပါမည်။ ဈေးကွက် ချိတ်ဆက်ပေးရပါမည်။ သွင်းအားစုများ အရည်အသွေးပြည့်၊ ဈေးနှုန်းမှန်ဖြင့် အချိန်မီရစေရန် ချိတ်ဆက်ပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

တောင်သူများ ကိုယ်တိုင်လုပ်၍ ရသည့်အရာများကို ကိုယ်တိုင်လုပ်ချင် လာစေရန် ဦးဆောင်လမ်းပြပေးရမည်က အစိုးရတိုင်း၏တာဝန်၊ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏တာဝန် ဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူများကိုယ်တိုင်လုပ်ရန် လက်လှမ်း မမီသည်များကိုသာ ထောက်ပံ့ပေး သင့်ပါသည်။ တောင်သူနှင့် ပြည်သူက ကိုယ့်အလုပ်ကိုယ်မလုပ်လျှင် နိုင်ငံတော်ကို ဝန်ပို့၊ ဝန်တိုးစေမည်ဖြစ်သည်။

မြေပြင်အမှန်အခြေအနေကို ပြန်တင်ပြ

နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ နွယ်ရစ်ကျေးရွာသို့ ခရီးစဉ်ဖြင့် ရောက်ရှိစဉ်မှာ စိုက်ပျိုးရေး အတွက် ဆိုလာပန်ဖြင့် ရေတင်စနစ် ဆောင်ရွက်ပေးစေချင်ကြောင်း တင်ပြ သည်။ ဒေသကလည်း နှစ်သီး၊ သုံးသီး စိုက်နိုင်သည့်ဒေသဖြစ်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးကလည်း လုပ်ပေးမည်ဆိုသဖြင့် မိမိလည်း အသေးစိတ်အချက်အလက် များကို တိုးတိုးတိတိတိတိ မေးမြန်းလေလာ

သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယဘွဲ့တံဆိပ်တော် ရရှိတော်မူခဲ့သော ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌအား ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲနှင့် သိက္ခာထပ်မံလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃
 နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မြေသီရိမြို့နယ် သာသနာပုလဲဓမ္မာစရိယ(မြတ်)ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် သာသနဓဇဓမ္မာစရိယ သဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဂန္ထဝါစကပရိယတ္တိဓမ္မာစရိယ သာသနာ့ပညာတက္ကသိုလ် ဓမ္မာစရိယ ပ-သုံးလုံး ဝိပဿနာပညာတက္ကသိုလ် ဓမ္မာစရိယ မြေသီရိမြို့နယ် ဓမ္မစကူးလင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်တိုင်း ဓမ္မစကူးလင် အတွင်းရေးမှူး အနာဂတ်အလင်းရောင်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဝါသေဋ္ဌ သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်(၂၀၂၄)ကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲတွင် “သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယ” ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ရရှိတော်မူခဲ့သောကြောင့် ရဟန်း ဒါယကာ၊ ရဟန်းဒါယိကာမများစုပေါင်း၍ ဂုဏ်ပြု ပူဇော်ပွဲနှင့် သိက္ခာထပ် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာအေး ဗိမာန်တော်၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်တိုင်း သံဃာယက ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ မုနိကုမာရ အမျိုးပြု သော သံဃာတော် အရှင်သူမြတ် ၇၅ ပါးအား ရဟန်းဒါယကာ ရဟန်းဒါယိကာမများ၊ အလှူရှင်များက

သိမ်ဆင်းလောင်းလှူကြပြီး ဂုဏ်ပူဇော်သဘင် အခမ်းအနားကို တက်ရောက်လာကြသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ၊ ရဟန်း ဒါယကာ၊ ရဟန်းဒါယိကာမများနှင့် အလှူရှင်များက နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက နေပြည်တော်တိုင်း သံဃာယက ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။

ဆက်လက်၍သာသနဓဇဓမ္မာစရိယဘွဲ့တံဆိပ်တော် ရရှိတော်မူသော ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌ၏ ထေရုပ္ပတ္တိ ကထာအကျဉ်းကို ဖတ်ကြားပြီး အုတ်တွင်းမြို့ ကန်ကလေးတောရတသင်တိုက် ဆရာတော်က ဩဝါဒကထာချီးမြှင့်သည်။

ထို့ပြင် သာသနဓဇဓမ္မာစရိယ ဘွဲ့တံဆိပ်တော် ရရှိတော်မူသော ဘဒ္ဒန္တဝါသေဋ္ဌ၏ ထေရုပ္ပတ္တိ ရတု ပိုဒ်မှ ရှစ်ဆယ်ပေါ်တေးထပ်ကို သီဆိုဂုဏ်ပြုပူဇော်ပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့အား အလှူရှင်များက လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်တိုင်း သံဃာယကဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာ



တရား နာယူကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုအဝေးတွင် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဗုဒ္ဓသာသနာစိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းသည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်တို့အား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး တက်ရောက်လာကြသော ဧည့်ပရိသတ်အား နေ့လယ်စာ ဖြင့် ကျွေးမွေးဧည့်ခံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သထုံမြို့ ပရိယတ္တိသာသနဟိတအသင်းကြီး၏ (၉၆)ကြိမ်မြောက် မဟာဓမ္မပူဇာ ဘွဲ့နှင့်သဘင် ကျင်းပ

သထုံ မတ် ၃
 မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့ ပရိယတ္တိသာသနဟိတ အသင်းကြီး၏ (၉၆)ကြိမ်မြောက် မဟာဓမ္မပူဇာ ဘွဲ့နှင့်သဘင် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်း က မြသပိတ်တောင်မြေ သဒ္ဓမ္မဇောတိကာရာမ ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ဘွဲ့နှင့်ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် စာအောင် သံဃာတော် များအား ကြိုဆိုပင့်ဆောင်ကြပြီး ပရိယတ္တိ

သာသနဟိတအသင်းနာယက ဝင်းပဇောတိကာရုံ ကျောင်းတိုက်အုပ်ဆရာတော် ပိဋကတ္တရပရိယတ္တိ ဘဒ္ဒန္တ ဩဘာသာဘိဝံသထံမှ ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲနိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပရိယတ္တိသာသနဟိတအသင်း အမှုဆောင်များ နှင့် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က သီလခံယူ ဆောက်တည်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပရိယတ္တိသာသနဟိတအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မြင့်နှင့် အမှုဆောင်တို့က(၉၆)ကြိမ်

မြောက် မဟာဓမ္မပူဇာ ဘွဲ့နှင့်သဘင်ကျင်းပခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပရိယတ္တိသာသနဟိတအသင်းနာယက ဆရာတော် ကြီးများထံ လှူဖွယ်များဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

အဆိုပါစာမေးပွဲတွင် အောင်မြင်တော်မူ ခဲ့ကြသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဘွဲ့တံဆိပ် တော်တို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

○ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
 ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ တွေ့ရှိချက်ကို ချက်ချင်းတင်ပြသည့်အခါ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက “မိတာခဆောင်ပါ။ ဥပဒေနဲ့အညီ မီးခွန်၊ မိတာခ ဆောင်ရမယ်။ ဒါမှ တာဝန် ကျေမယ်။ လုပ်ပြီးသားဖြစ်လို့ နိုင်ငံ့ဘဏ္ဍာ ထပ်မကုန်သင့်ဘူး၊ ဆိုလာမလုပ်ပေးနိုင်ဘူး၊ မိတာခဆောင်ပါ။ လျှပ်စစ်မီးပြန်လွှတ်ပေး ရန် ဌာနချင်း ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေး မယ်”ဟု လမ်းညွှန်မှာကြားကာ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်သည့်အပိုင်းကိုပါ တစ်ပါတည်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခုမူ မိတာခ ပြန်ဆောင်သဖြင့် လျှပ်စစ်မီးလည်းရ၊ ဒီဇယ်ဖိုးလည်း ကုန်စရာမလိုဘဲ လျှပ်စစ် ဖြင့် ရေတင်ရခြင်းဖြစ်၍ ကုန်ကျငွေ သက်သာသည့်အတွက် ဝင်ငွေလည်း တိုးနေပြီဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။

အသေးစားဆိုလာရေတင်စနစ်
 ချောင်းပိတ်၊ မြောင်းပိတ်၍ စိုက်ပျိုးရေး ရေစရန် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ယာယီရေတား တံမံများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက အချို့နေရာများတွင် အသေးစားဆိုလာ ရေတင်စနစ် လုပ်ပေးသည်။ ဤသို့ဖြင့် နွေရာသီနှင့် ဆောင်းရာသီတွင် သီးနှံများ စိုက်ပျိုးလာနိုင်သည်ကို တွေ့ရသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ခရီးစဉ် ဆင်းစစ်သည့်အခိုက် ဝဲကြီးကျေးရွာတွင် ချောင်းထဲ၌ ဝါးဖောင်လုပ်ပြီး ဖောင်ပေါ်တွင် ဆိုလာနှင့် Pump တင်ကာ ချောင်းဘေး တစ်လျှောက် ဘေးဘယ်ညာတွင်ရှိသည့် တောင်သူများ အလှည့်ကျရေပေး၍ စိုက်ပျိုးနေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ နောက်ထပ်တစ်ခုလိုချင်ကြောင်း တင်ပြ

ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက “ကျွန်တော် တို့နိုင်ငံမှာ ကျေးရွာပေါင်း ၆၄၀၀၀ ကျော် ရှိတယ်။ လုပ်စရာတွေ အများကြီးကျန်သေး တယ်။ ခင်ဗျားတို့ ထပ်လုပ်ချင်ရင် ရင်းနှီး ပေးမယ်။ ပြန်ဆပ်ပါ။ ဘယ်လိုဆပ်ရမလဲ ဆိုရင် ခင်ဗျားတို့ ခုရေတင်တာ ဆီမကုန် ဘူး၊ ဆိုလာနဲ့မဟုတ်ရင် ဒီဇယ်ဖိုး ကုန်တယ်မဟုတ်လား၊ ဒါကြောင့် တစ်ဧက ကို တတ်နိုင်တဲ့နည်းနဲ့ ငွေကောက်ထား၊ စုထား၊ ရတဲ့ငွေနဲ့ နောက်တစ်ခုဝယ်ပါ” ဟူ၍ ရှင်းပြ ပြောပြပြီး လမ်းညွှန်ခဲ့သည်။ ယခုမူ ဌာန၏လမ်းပြမှုဖြင့် ရွာတွင် ဆိုလာပန်နောက်တစ်စုံကို ရွာ၏အစိအစဉ် ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး လည်ပတ်အသုံး ပြုနိုင်နေပြီဖြစ်သည်။

“ယခင်နှစ်က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ချောင်းပိတ်၊ မြောင်းပိတ် ဆိုလာရေတင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွေကို ယခုနှစ်တွင် ဆက်လက်အသုံးပြု စိုက်ပျိုးခြင်း ရှိ/ မရှိ လိုက်လံစစ်ဆေးပြီး မစိုက်လျှင်၊ မလုပ်လျှင် စိုက်ပျိုးမည့်ဒေသ၊ အသုံးပြုမည့်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းအသုံးပြုမည်” ဟု ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက တွန်းအားပေး မှာကြားလာခဲ့ ပါသည်။ ဤစကားမှာ ပြောရမည့်စကားကို အားမနာတမ်း ဒေသအကျိုးအတွက် အမှန်တကယ် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြု စိုက်ပျိုးစေလိုသော စေတနာဖြင့် အမှန်ခံ ပြောကြားရခြင်းလည်းဖြစ်ပါသည်။

မည်သည့်လုပ်ငန်းမဆို ဆောင်ရွက် ပြီးစီးသည့်နောက်ပိုင်း ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်း ရေး မပျက်မကွက် လုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ် သလို အကျိုးရှိအောင် အသုံးပြုတတ်ရန် လည်း လိုအပ်ပါသည်။ စဦးလုပ်ငန်း ကုန်ကျစရိတ်၏နောက်တွင် ပြင်ဆင် ထိန်းသိမ်းစရိတ်၊ ပြုပြင်စရိတ်များအတွက်

လိုအပ်သည့်ငွေကြေးအတွက် ထိုက်သင့် သည့်နည်းထားဖြင့် အခွန်အခကောက်ခံ သည့်နည်းလမ်းဖြင့် ကြိုတင်စီမံထားရှိ သင့်သည်။ ရေပေးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရေမိတာတပ်ဆင်ပြီး ရေခွန်ကောက်ခံ လေ့ရှိခြင်းဖြစ်သည်။

ကျသင့်အခွန်အခများကို မပျက်မကွက် ပေးဆောင်ကြရန်လို ရေခွန်မဆောင်စေဘဲ အခမဲ့လုပ်ပေး မည်ဆိုပါက အများအပြား လုပ်ပေးနိုင် မည်မဟုတ်။ အချို့သော မြစ်ရေတင် လုပ်ငန်းများတွင် ရေခွန်မဆောင်၍ လျှပ်စစ်မိတာခ မဆောင်နိုင်၊ မိတာခ မဆောင်၍ ဝင်ငွေအခွန်မရ၊ အခွန်မရသည့် အတွက် အသစ်လုပ်မပေးနိုင်၊ မလုပ်ပေး နိုင်၍ ရေမရ၊ ရေမရ၍ မစိုက်ပျိုးနိုင်၊ မစိုက်ပျိုးနိုင်၍ တောင်သူများ ဝင်ငွေမရ၊ တောင်သူများ ဝင်ငွေမတိုးသည့်အခါ နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးပါထိခိုက်... “ဂျာအေး သူ့အမေရိုက်” ဖြစ်နေတော့သည်။ ထို့ကြောင့် ဆောင်ရွက်ပေးသူများဘက်မှ လည်း လုပ်သင့်သည်ကို လုပ်ပေးရမည် ဖြစ်သကဲ့သို့ ပေးဆောင်ရမည့်သူများ ဘက်မှလည်း ကျသင့်အခွန်အခများကို မပျက်မကွက် ပေးဆောင်ကြရန်လိုပါသည်။ မည်သည့်လုပ်ငန်းတွင်မဆို လည်ပတ် ထိန်းသိမ်းရန်ပုံငွေရှိရမည်။ ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ရမည်။ သို့မှသာ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ပြီး အကျိုးရှိမည် ဖြစ်သည်။

မကြာသေးမီက မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း ရွာတစ်ရွာသို့ ခရီးစဉ်ဖြင့်ရောက်ရှိ ခဲ့ရာ ရေအခက်အခဲဖြစ်နေကြောင်း ရွာက တင်ပြပါသည်။ ရေတွင်းနှစ်တွင်းရှိရာ တစ်တွင်းကို ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက လုပ်ပေးထားပြီး ပုံမှန်လည်ပတ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရ သည်။ ကျန်တစ်တွင်းမှာ ယခင် စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနအောက်မှ ကျေးလက် ရေပေးရေးဌာနခွဲက လုပ်ပေးထားခြင်း ဖြစ်ပြီး Mono Pump စနစ်ဖြင့် တင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်ပေါင်းကြာမြင့်ပြီဖြစ်၍ ပျက်နေကြောင်း တင်ပြကြသည်။ ရေစင် လည်းရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ ပြင်ဆင်ပေး ရမည်က ရေကော်မတီနှင့် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနတို့၏ တာဝန် ဖြစ်ပါသည်။

သို့သော် ဖြစ်စေချင်သည်/ဖြစ်သင့် သည်က “ဌာန၏ မူဝါဒနှင့်အညီ ရေကော်မတီက ရေခွန်ရေခ ဘယ်လောက် ကောက်ခံထားရှိပြီး ရသည့်ငွေဖြင့် ဘာတွေသုံးထားတယ်။ လက်ကျန်ငွေ ဘယ်လောက်ရှိတယ်။ ပြင်ဆင်စရိတ် ဘယ်လောက်ထပ်လိုလို့ ကူညီဆောင်ရွက် ပေးပါ”ဆိုသည့် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံ မှုပါသော တင်ပြချက်မျိုး၊ ဒီလိုတင်ပြ ချက်မျိုး လိုအပ်သည်။

တာဝန်ယူ တာဝန်ခံမှုအားကောင်းသည့် ကော်မတီများနှင့် ချိတ်ဆက်
 အတွေ့အကြုံအရမူမကွေးတိုင်းဒေသ ကြီးတွင် ရေကော်မတီများ အားကောင်း ပါသည်။ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော် ကတည်းက ရေမိတာစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်သည့်အပြင် ကျေးရွာများမှ ပူးပေါင်းပါဝင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့်ဒေသ။ ယခုလို အားနည်းသည့်ကော်မတီမျိုးကို အားသာသည့်၊ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ တာဝန်ယူ တာဝန်ခံမှုအားကောင်းသည့် ကော်မတီ များနှင့် ချိတ်ဆက်ပေးပြီး “ကွန်ချက်” ပြုရပေဦးမည်။

ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ကျေးလက်နေပြည်သူ များဘက်ကလည်း လုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ်ရှိ ရန်လိုပါသည်။ ပူးပေါင်းပါဝင်လိုစိတ်ရှိရ ပါမည်။ “အမှန်တကယ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လာအောင်၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကို ဂုဏ်ယူတတ်အောင်၊ နိုင်ငံသား တာဝန် ကျေသည်ကို ဂုဏ်ယူတတ်အောင်၊ ဒီရွာက တာဝန်ကျေတယ်၊ ဒီရွာက စည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်တွေ လိုက်နာတယ်ဆိုတာ မျိုး သတ်မှတ်ခံရသည်ကို ဂုဏ်ယူတတ် အောင်” လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရပါမည်။

အသိအမြင်၊ အတွေးအခေါ်၊ ခံယူချက်များ မှန်ကန်အောင်၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ် သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိ လာအောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးကြ ရပါမည်။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာခံယူချက် စိတ်ဓာတ်က အလွန်အရေးကြီးသည်ဖြစ် ရာ စည်းလုံးညီညွတ်ကြရန်၊ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်တတ်စေရန် အတွက် ကိုယ့်အားကိုးကိုးပြီး ကိုယ်တိုင် လုပ်နိုင်သည်ဟူသော “ကျေးရွာစိတ်ဓာတ်” ကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းတိုင်းတွင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံတော်နှင့် ဌာနအသီးသီးက ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွား ဘဝ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကဏ္ဍအလိုက် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးရာတွင် ကိုယ့်အားကိုးကိုးတတ်လာ စေရန်၊ လုပ်ချင်ကိုင်ချင်စိတ် ရှိလာစေရန်၊ တကယ်လုပ်လျှင် တကယ်ပိုမိုသည့် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် ဆွဲဆောင်သည့် နည်းလမ်းဖြင့် “ကွန်ချက်”များကို သင်ကြား ပြသပေးကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း လေးနှစ်အတွင်း လစဉ်ဝင်ငွေအများဆုံးစံချိန်တင်

ကိုလံဘို မတ် ၃
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီလတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေအများအပြားရရှိခဲ့ပြီး လေးနှစ်အတွင်း လစဉ်ဝင်ငွေအများဆုံး စံချိန်တင်ခဲ့ကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်က ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီလတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၄၂ သန်းရရှိခဲ့ပြီး ကမ္ဘာအနှံ့ဖြစ်ပွားခဲ့သော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွား

ခဲ့ပြီးနောက် လေးနှစ်အတွင်း ဇန်နဝါရီလတွင် ဝင်ငွေစံချိန်တင်ခဲ့ကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်၏ စီးပွားရေးသုတေသနဌာနက မတ် ၁ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
ယမန်နှစ်ကမူ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ဇန်နဝါရီလအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဝင်ငွေဒေါ်လာ ၁၅၄ သန်းရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



အီဂျစ်နိုင်ငံက ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများပေးပို့ရာတွင် ကူညီပေးလျက်ရှိ

ကိုလံဘို မတ် ၃
အီဂျစ်နိုင်ငံသည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများပေးပို့ရာတွင် ကူညီပေးလျက်ရှိကြောင်း အီဂျစ်ဝန်ကြီးချုပ် မိုစတာဖာ မတ်ဘောင်လီက ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားသည်။
ဆွေးနွေး
အီဂျစ်ဝန်ကြီးချုပ် မိုစတာဖာ မတ်ဘောင်လီသည် ကုလသမဂ္ဂစားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကူဒွန်ဂျူ ခေါင်းဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အီဂျစ်သည် ပဋိပက္ခဇုန်အနီးရှိ ထိခိုက်ခံစားရသည့် နိုင်ငံများထဲတွင် ပါဝင်သော်လည်း ဂါဇာကမ်းမြောင်အတွက် ကူညီထောက်ပံ့မှုများကို ဆက်လက်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိကြောင်း အီဂျစ်ဝန်ကြီးချုပ် မတ်ဘောင်လီက ပြောကြားသည်။
အီဂျစ်နိုင်ငံ၏ ဂါဇာနယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ရာဇာ မြို့သည် အီဂျစ်နှင့် အခြားနိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်း ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများမှ လှူဒါန်းသည့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ရန်အတွက် အဓိက အသက်သွေးကြောနေရာ တစ်ခုဖြစ်သည်။

စစ်ပွဲကြောင့် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသခံများကို ကူညီထောက်ပံ့ရာတွင် အီဂျစ်နိုင်ငံ၏ အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍကို စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့အကြီးအကဲက တန်ဖိုးထားပါကြောင်းနှင့် အီဂျစ်၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုမရှိပါက ဂါဇာကမ်းမြောင်ရှိ ပြည်သူများ၏ အခြေအနေသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကူဒွန်ဂျူက ပြောကြားသည်။
ပါလက်စတိုင်းနယ်မြေအတွင်းရှိ အပြစ်မဲ့ နေထိုင်သူများ၏ ဒုက္ခများ လျော့ပါးသက်သာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့သည် ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသခံပြည်သူများအား ပံ့ပိုးကူညီရန် အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
လက်ရှိအချိန်အထိ အစွရေး-ပါလက်စတိုင်း အရေးကြောင့် ပါလက်စတိုင်း ၃၀၂၀၂ သေဆုံးပြီး ၇၁၅၃၃ ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ဂါဇာကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ မတ် ၂ ရက် ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံး အချက်အလက်များအရ သိရသည်။
ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အိသီယိုးပီးယား ကလေးငယ် တစ်သန်းနီးပါး အာဟာရချို့တဲ့မှုဒဏ်ကို ခံရဖွယ်ရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့က ပြောကြား

အဒစ်အဘာဘာ မတ် ၃
အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံရှိ ကလေးငယ် တစ်သန်းနီးပါးသည် ယခုနှစ်အတွင်း ပြင်းထန်သော အာဟာရချို့တဲ့မှုဒဏ်ကို ခံရဖွယ်ရှိကြောင်း ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့က မတ် ၁ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင် ၃၅၀၀၀၀ ခန့်သည်လည်း အာဟာရချို့တဲ့မှုဒဏ်နှင့် ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အိသီယိုးပီးယားသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် မိုးခေါင်ရေရှားမှုအပါအဝင် အခြားသော အကျပ်အတည်းများစွာနှင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံအတွင်းရှိ ကလေးငယ် ၁၀ ဒသမ ၈ သန်းအပါအဝင် ပြည်သူသန်း ၂၀ ဝန်းကျင်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အရေးပေါ် လူသားချင်းစာနာထောက်

ထားမှု အကူအညီများ လိုအပ်နေကြောင်း ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့က ပြီးခဲ့သည့်လက ပြောကြားသည်။
စိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရန်နှင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ အကျပ်အတည်းများ၏ ဆိုးရွားသော အကျိုးဆက်များကို ရှောင်ရှားနိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂကလေးများရန်ပုံငွေအဖွဲ့သည် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၃၅ သန်း လိုအပ်လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ ရန်ပုံငွေများကို အခြေခံစားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီရန်နှင့် မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုများ ပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ ကလေးများအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးခြင်းအပါအဝင် မိသားစုများအတွက် လိုအပ်သောသောက်သုံး ရေသန့်များ ထောက်ပံ့ပေးရန် သုံးစွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

အမေရိကန်၏ အစွရေးဘက်မှ ရပ်တည်ချက်ကို ဆန့်ကျင်သည့်အနေဖြင့် ဆန္ဒထုတ်ဖော်

ဝါရှင်တန် မတ် ၃
အစွရေး-ဟားမတ်စ်အရေးတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ အစွရေးဘက်မှ ရပ်တည်ချက်ကို ဆန့်ကျင်သည့်အနေဖြင့် ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူထောင်ပေါင်း များစွာသည် လော့စ်အိန်ဂျလစ်မြို့ လယ်ရှိ လမ်းမများပေါ်တွင် မတ် ၂ ရက်က စုဝေးချီတက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အထူးသဖြင့် သမ္မတ ဘိုင်ဒင် အစိုးရ၏ တစ်သမတ်တည်းဖြစ်သည့် အစွရေးလိုလားသော ရပ်တည်ချက်ကို ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများက ရှုတ်ချခဲ့သည်။
ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများသည်

ပါလက်စတိုင်းအလံများ ကိုင်ဆောင်ကာ အမေရိကန်သမ္မတ ဘိုင်ဒင်နှင့် အစွရေးဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန်ယာဟုတို့အား လူမျိုးတုံးသတ်ဖြတ်မှုကို ရပ်တန့်ရန်နှင့် ပါလက်စတိုင်း လွတ်မြောက်ရေးဆိုင်ရာကြွေးကြော်သံများကို ကြွေးကြော်ခဲ့ကြသည်။
ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသ၌ အစွရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အမေရိကန်၏ ထောက်ပံ့မှုအပေါ် ဆန့်ကျင်သည့်အနေဖြင့် အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ် အမေရိကန်လေတပ် စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဘုရိန်လ်သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင်

တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းတင်ပို့မှု ဇန်နဝါရီတွင် ၆၈ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ခဲ့

ပေကျင်း မတ် ၃
တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်း တင်ပို့ရောင်းချမှုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် အလုံးစုံ ၃၁၅ သန်းအထိရှိလာခဲ့ခြင်းကြောင့် တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ၆၈ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအကယ်ဒမီ (CAICT) မှ သိရသည်။
တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဇန်နဝါရီလ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်း တင်ပို့မှုတွင် 5G မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းများသည် အများစုဖြစ်ပြီး အလုံးစုံ ၂၆ ဒသမ ၁၇

သန်းရှိပြီး တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ၅၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအကယ်ဒမီ (CAICT)၏ အဆိုအရ သိရသည်။
ဇန်နဝါရီလတွင် ပြည်တွင်းကုန်အမှတ်တံဆိပ်များသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းလုပ်ငန်းတွင် လွှမ်းမိုးမှုကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့ပြီး တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တင်ပို့ရောင်းချမှု ၁၆၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာကာ အလုံးစုံ ၂၆ ဒသမ ၂၄ သန်းအထိ ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်



တရားမဝင် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကျောက်စိမ်းများ၊ ယာဉ်အပိုပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၃

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီး အရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၁ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာ့စက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ တွင် ကြေညာထားခြင်းမရှိသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း Tapper Rod ၆၄၈ ကီလိုဂရမ် အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၉၀၇၄၅၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ထို့ပြင် မတ် ၁ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ဒဂုံမြို့နယ် (၂၄) ရပ်ကွက်၊ စည်ပင်လမ်းနှင့် ကန်သာယာလမ်း ထောင့်ရှိ ဂိုဒေါင်နှင့် Samanea Market ရှိ အခန်း ၁၁ ခန်းတို့၌ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် Vivo၊ Oppo၊ Mi ဖုန်း အားသွင်းကြိုး ၂၁၅၀၀၀ အပါ အဝင် ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ၂၅၀၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ရွာသာကြီး Dry Port ၌ မော်လမြိုင်



မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင် လာသော ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ကားအပိုပစ္စည်း Izumi, HM Piston အခု ၁၀၀၀ အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၆၉၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Higer Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၈၀၀၀၀၀)ကို လည်း ကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၃၅၅၉၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

သိမ်းဆည်းရမိ ထို့ပြင် မတ် ၁ ရက်တွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၁၆ မိုင် ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မန္တလေးမြို့မှ မူဆယ်မြို့သို့

မော်လမြိုင်မြို့မှ ပြည်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော ယာဉ်တစ်စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ဂျပန်နိုင်ငံထုတ် ရေခဲ သေတ္တာ (Used) ၁၁ လုံး အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းလေးမျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၂၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Sunlong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ ပဲခူးမြို့ ကျွန်းသာယာရပ်ကွက် ဝင်းနေ မိတ္တဘရုံဘုန်းကြီးကျောင်း အနီး၌ ရုပ်တုထားသော ယာဉ် နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် Balloon ချိုချို ထုပ် ၄၅၀၊ Yacht ပေါင်မုန့်ဖတ် ၁၀၀၀ ဂရမ်ပါ အိတ် ၄၀ အပါ အဝင် ကုန်ပစ္စည်း ၁၀ မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၅၅၀၀၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် ထားသည့် Nissan Caravan တစ်စီးနှင့် Toyota Hiace တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀၀)ကို လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၈၇၇၅၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မတ် ၁ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၁၄ မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၂၁၀၀၄၄၅၀) ဖြစ် ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စစ်ကိုင်းမြို့၊ မဟာအောင်မြေနှင့် သာစည်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၃

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်း ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၂ ရက် နံနက် ၈ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ တကောင်းရပ်ကွက် ရတနာပုံတံတားအနီးတွင် ဖြိုးသူ အောင်(ခ)ငဖြိုး မောင်းနှင်ပြီး အုံမော်ဦး(ခ) ကုလားလေး၊ ဖြိုးတေဇာကျော်(ခ) ဖိုးသား(ခ) ကျော်ရဲအောင်တို့ လိုက်ပါလာ သည့် Rainbow Hino ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒသမ ၄၄ ကီလိုကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ကွင်းဆက် အရ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရ မြို့နယ် ရှမ်းလေးကျွန်းအနီး ကန်ပတ်လမ်းတွင် အောင်နိုင်(ခ)



ဖြိုးတေဇာကျော်(ခ)ဖိုးသား(ခ)ကျော်ရဲအောင်၊ အုံမော်ဦး(ခ)ကုလားလေး၊ ဖြိုးသူအောင်(ခ)ငဖြိုး နှင့် အောင်နိုင်(ခ)အောင်နိုင်လင်းတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

အောင်နိုင်လင်းအား CROWN ယာဉ်တစ်စီးနှင့် ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး ၎င်းငှားရမ်းနေထိုင်သည့် မဟာအောင်မြေမြို့နယ် နဝရတ် ရပ်ကွက်လမ်း ၄၀၊ ၈၁x၈၂ ကြားရှိ အခန်းမှ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၆၀၀၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား အကြေ သူညီ ဒသမ ၁၂၆ ကီလို တို့ကို ဆက်လက်သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ သည်။

မတ် ၁ ရက် ညပိုင်းတွင် သာစည်မြို့နယ် ကျွဲတပ်ဆုံ ကျေးရွာအနီးတွင် သစ်လွင်ထူး(ခ) သက်မောင်ထွန်း(ခ)သက်မောင် (ခ)အရပ် မောင်းနှင်ပြီး စိုင်းသီဟ လိုက်ပါလာသည့် Toyota Wish ယာဉ်ကို သတင်းအရ စစ်ဆေး ရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ စိတ်ကြွ ရူးသွပ်ဆေးပြား ၃၉၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။ ရဲပြန်ကြား

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၄-၃-၂၀၂၄ တနင်္လာနေ့

MRTV HD

၀၆:၀၀	ပင်းကွန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဖိုရိုတရားတော် (ရတနာသုတ်)	၁၆:၃၅	မျိုးဂုဏ်တင့်စေအိုကရေတီးအမွေ
၀၇:၀၀	နံနက်ဝင်းသတင်း	၁၇:၀၀	သတင်းသမားပြောတဲ့သတင်းစကား
၀၇:၃၅	ဝန်စာကျဝန်တီးတီထွင် မြန်မာ့အထူးတန်းတော်ဖိလပ်ခန်းပွင့်	၁၇:၃၀	This Week's Special Interest
၁၀:၃၀	Economic Review	၁၈:၃၅	သံစဉ်ချိုမြိန်မြန်မာအေးလှ
၁၁:၀၀	ဘဝနှင့်အနုပညာ 'ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်ပုံစံ' (အပိုင်း-၂)	၁၉:၁၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ချစ်သူအားကလေးစိမ်းဖြူ' (အပိုင်း-၁၅)
၁၁:၂၅	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြု တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ သိကောင်းစရာများ (စီစဉ်အားကစား)	၂၀:၀၀	ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း၊ ဖိုးလေသတင်းပြောအဖွဲ့
၁၃:၃၀	MRTV National News	၂၁:၀၀	သံစဉ်ချိုမြိန်မြန်မာအေးလှ
၁၄:၀၀	(၇၉) ခုနှစ်မြောက်တစ်ပတ်နေ့နေ့စဉ်ပြု ဇာတ်လမ်း 'ကြမ်းနှင့်အဆူ' (အပိုင်း-၇၊ ၈)	၂၁:၃၀	နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ပြည်ရဲခြင်းအိမ်စက်' (အပိုင်း-၃၀) (ဇာတ်သိမ်း)
၁၅:၃၀	၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြု တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာ သိကောင်းစရာများ (အားကစားအားကစား)	၂၂:၃၅	မြန်မာဇာတ်လမ်းတွဲ 'မိန်းကလေးတို့အောင်မြင်ရေး' (အပိုင်း-၃)

mitv

- 07:01 Evergreen Classic: Aung Chin Shit Par
- 07:12 Travelogue: "Anyar Myay" or Upcountry (Part-1)
- 07:37 Khema Yama Nunnery School
- 07:51 Chef Life: Cho Wut Ye
- 08:01 News
- 08:28 Asia Updates; Aquaculture Anywhere (NHK World)
- 08:33 Ecotourism: The Tourist Attractions of Mingun, Sagaing
- 09:01 His Life and His Art; Myanmarpyi Thein Tan- The Legendary Musician (Epi- 1) 1945-1960
- 09:32 Danu Food: Mone Nyin Saw Dish
- 09:37 Local Talents Show (4)
- 09:42 Nutitious Avocado Foods
- 10:32 Myanmar Puppeteers (Zawgyi Dance)

MRTV NRC

ရခိုင် (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀)	သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများ	အနောက်ပိုင်းကရင် (၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀)	ကျေးလက်ဆီကလပ်သံများ
ဂွမ်း (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀)	မူးယစ်ဆေးဝါးများ	အရှေ့ပိုင်းကရင် (၁၈:၀၀ မှ ၁၉:၀၀)	ဗားပေတောင်ပေါ်မှ လူပုလဲပြိုင်ကွင်းတစ်ခု
ဝ (၁၀:၀၀ မှ ၁၂:၀၀)	ဝန်းကျင်ထိခိုက်မှု	ချင်း (ရိုင်း) (၁၉:၀၀ မှ ၂၀:၀၀)	ချင်းရိုးကုသိမ်းဆေးခြင်းပြုလုပ်ခြင်း
ကျောက် (၁၂:၀၀ မှ ၁၄:၀၀)	ရုပ်ရှင်ကဏ္ဍတစ်ခု	ချင်း (ချို) (၂၀:၀၀ မှ ၂၁:၀၀)	ကျွန်းမားကုသိမ်းဆေးခြင်းပြုလုပ်ခြင်း
ကယား (၁၄:၀၀ မှ ၁၆:၀၀)	ဗားပေတောင်ပေါ်မှ လူပုလဲပြိုင်ကွင်း	မွန် (၂၁:၀၀ မှ ၂၂:၀၀)	မွန်ယဉ်ကျေးမှုပြတိုက်
စင်စစ် (၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀)	တောင်ပေါ်မှ လူပုလဲပြိုင်ကွင်း		

MRTV NEWS

- ၀၆:၀၀ အစဉ်းစားသံချင်း
- ၀၆:၃၀ အားကစားသတင်း
- ၀၈:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)
- ၀၈:၄၅ Weekly Selected News
- ၀၉:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)
- ၁၂:၃၅ ထူးခြားစုံလင်အရာပုံစံအစီအစဉ်
- ၁၂:၄၀ နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)
- ၁၄:၀၀ MRTV National News
- ၁၆:၀၀ သတင်းမှန်ကဏ္ဍ(LIVE)
- ၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)
- ၂၀:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)
- ၂၁:၄၅ သတင်းသမားပြောတဲ့သတင်းစကား

MRTV PARLIAMENT

- ၀၆:၀၀ အစဉ်းစားသံ
- ၀၉:၃၀ ဥပဒေရေးရာအကြံပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'တစ်လင့်နှင့်တစ်ဖမ်း'
- ၁၀:၀၀ ပြည်ထောင်စုနေ့ကျော်ကွင်းပွဲကော်မရှင်၏ ကြေညာချက်သတင်းများ
- ၁၀:၃၀ PR SYSTEM စကားစိုင်း
- ၁၁:၀၀ နိုင်ငံတကာနေ့ကျော်ကွင်းပွဲများအကြောင်း (သွင်စာလှူငွေ)
- ၁၁:၃၀ လူ့အဖွဲ့ချုပ်ပုံစံအစီအစဉ်(အပိုင်း-၄)
- ၁၈:၀၀ Economic Review

FARMERS

- ၀၆:၀၀ အစဉ်းစားသံချင်း
- ၀၆:၃၀ ဂုဏ်ယူစွာပြောဆိုလှည့်လည်သော အောင်မြင်ထူးခြား Green Tea တောင်သူလူထုအား
- ၀၇:၀၀ တောင်သူလှည့်လည်သောအားကစားတိုက်
- ၁၈:၀၀ The Batman Ep(1)
- ၁၉:၃၀ A Complete Guide to Digging & Planting Your First Vegetable Garden-Tomatoes, Peppers & Herbs
- ၂၂:၀၀ The Batman Ep(2)
- ၂၃:၀၀ လုံခြုံရေးနှင့်သန့်သန့်သန့်အစီအစဉ်

SPORTS

- ၀၆:၀၀ အစဉ်းစားသံ
- ၀၆:၂၀ လူငယ်တိုက်ပွဲကွင်းပြတိုက်
- ၁၀:၃၀ Sports Diary
- ၁၆:၃၀ MNL 2022 Match (Replay)
- ၁၈:၀၀ အားကစားသတင်း
- ၁၉:၄၀ Weekly Sports Info

MRTV Application

Education Channel

ရေပူ (၂)၊ (၃)၊ (၄)၊ (၅)၊ (၆)၊ (၇)၊ (၈)၊ (၉)၊ (၁၀)၊ (၁၁)၊ (၁၂)၊ (၁၃)၊ (၁၄)၊ (၁၅)၊ (၁၆)၊ (၁၇)၊ (၁၈)၊ (၁၉)၊ (၂၀)၊ (၂၁)၊ (၂၂)၊ (၂၃)၊ (၂၄)၊ (၂၅)၊ (၂၆)၊ (၂၇)၊ (၂၈)၊ (၂၉)၊ (၃၀)၊ (၃၁)၊ (၃၂)၊ (၃၃)၊ (၃၄)၊ (၃၅)၊ (၃၆)၊ (၃၇)၊ (၃၈)၊ (၃၉)၊ (၄၀)၊ (၄၁)၊ (၄၂)၊ (၄၃)၊ (၄၄)၊ (၄၅)၊ (၄၆)၊ (၄၇)၊ (၄၈)၊ (၄၉)၊ (၅၀)၊ (၅၁)၊ (၅၂)၊ (၅၃)၊ (၅၄)၊ (၅၅)၊ (၅၆)၊ (၅၇)၊ (၅၈)၊ (၅၉)၊ (၆၀)၊ (၆၁)၊ (၆၂)၊ (၆၃)၊ (၆၄)၊ (၆၅)၊ (၆၆)၊ (၆၇)၊ (၆၈)၊ (၆၉)၊ (၇၀)၊ (၇၁)၊ (၇၂)၊ (၇၃)၊ (၇၄)၊ (၇၅)၊ (၇၆)၊ (၇၇)၊ (၇၈)၊ (၇၉)၊ (၈၀)၊ (၈၁)၊ (၈၂)၊ (၈၃)၊ (၈၄)၊ (၈၅)၊ (၈၆)၊ (၈၇)၊ (၈၈)၊ (၈၉)၊ (၉၀)၊ (၉၁)၊ (၉၂)၊ (၉၃)၊ (၉၄)၊ (၉၅)၊ (၉၆)၊ (၉၇)၊ (၉၈)၊ (၉၉)၊ (၁၀၀)၊ (၁၀၁)၊ (၁၀၂)၊ (၁၀၃)၊ (၁၀၄)၊ (၁၀၅)၊ (၁၀၆)၊ (၁၀၇)၊ (၁၀၈)၊ (၁၀၉)၊ (၁၁၀)၊ (၁၁၁)၊ (၁၁၂)၊ (၁၁၃)၊ (၁၁၄)၊ (၁၁၅)၊ (၁၁၆)၊ (၁၁၇)၊ (၁၁၈)၊ (၁၁၉)၊ (၁၂၀)၊ (၁၂၁)၊ (၁၂၂)၊ (၁၂၃)၊ (၁၂၄)၊ (၁၂၅)၊ (၁၂၆)၊ (၁၂၇)၊ (၁၂၈)၊ (၁၂၉)၊ (၁၃၀)၊ (၁၃၁)၊ (၁၃၂)၊ (၁၃၃)၊ (၁၃၄)၊ (၁၃၅)၊ (၁၃၆)၊ (၁၃၇)၊ (၁၃၈)၊ (၁၃၉)၊ (၁၄၀)၊ (၁၄၁)၊ (၁၄၂)၊ (၁၄၃)၊ (၁၄၄)၊ (၁၄၅)၊ (၁၄၆)၊ (၁၄၇)၊ (၁၄၈)၊ (၁၄၉)၊ (၁၅၀)၊ (၁၅၁)၊ (၁၅၂)၊ (၁၅၃)၊ (၁၅၄)၊ (၁၅၅)၊ (၁၅၆)၊ (၁၅၇)၊ (၁၅၈)၊ (၁၅၉)၊ (၁၆၀)၊ (၁၆၁)၊ (၁၆၂)၊ (၁၆၃)၊ (၁၆၄)၊ (၁၆၅)၊ (၁၆၆)၊ (၁၆၇)၊ (၁၆၈)၊ (၁၆၉)၊ (၁၇၀)၊ (၁၇၁)၊ (၁၇၂)၊ (၁၇၃)၊ (၁၇၄)၊ (၁၇၅)၊ (၁၇၆)၊ (၁၇၇)၊ (၁၇၈)၊ (၁၇၉)၊ (၁၈၀)၊ (၁၈၁)၊ (၁၈၂)၊ (၁၈၃)၊ (၁၈၄)၊ (၁၈၅)၊ (၁၈၆)၊ (၁၈၇)၊ (၁၈၈)၊ (၁၈၉)၊ (၁၉၀)၊ (၁၉၁)၊ (၁၉၂)၊ (၁၉၃)၊ (၁၉၄)၊ (၁၉၅)၊ (၁၉၆)၊ (၁၉၇)၊ (၁၉၈)၊ (၁၉၉)၊ (၂၀၀)၊ (၂၀၁)၊ (၂၀၂)၊ (၂၀၃)၊ (၂၀၄)၊ (၂၀၅)၊ (၂၀၆)၊ (၂၀၇)၊ (၂၀၈)၊ (၂၀၉)၊ (၂၁၀)၊ (၂၁၁)၊ (၂၁၂)၊ (၂၁၃)၊ (၂၁၄)၊ (၂၁၅)၊ (၂၁၆)၊ (၂၁၇)၊ (၂၁၈)၊ (၂၁၉)၊ (၂၂၀)၊ (၂၂၁)၊ (၂၂၂)၊ (၂၂၃)၊ (၂၂၄)၊ (၂၂၅)၊ (၂၂၆)၊ (၂၂၇)၊ (၂၂၈)၊ (၂၂၉)၊ (၂၃၀)၊ (၂၃၁)၊ (၂၃၂)၊ (၂၃၃)၊ (၂၃၄)၊ (၂၃၅)၊ (၂၃၆)၊ (၂၃၇)၊ (၂၃၈)၊ (၂၃၉)၊ (၂၄၀)၊ (၂၄၁)၊ (၂၄၂)၊ (၂၄၃)၊ (၂၄၄)၊ (၂၄၅)၊ (၂၄၆)၊ (၂၄၇)၊ (၂၄၈)၊ (၂၄၉)၊ (၂၅၀)၊ (၂၅၁)၊ (၂၅၂)၊ (၂၅၃)၊ (၂၅၄)၊ (၂၅၅)၊ (၂၅၆)၊ (၂၅၇)၊ (၂၅၈)၊ (၂၅၉)၊ (၂၆၀)၊ (၂၆၁)၊ (၂၆၂)၊ (၂၆၃)၊ (၂၆၄)၊ (၂၆၅)၊ (၂၆၆)၊ (၂၆၇)၊ (၂၆၈)၊ (၂၆၉)၊ (၂၇၀)၊ (၂၇၁)၊ (၂၇၂)၊ (၂၇၃)၊ (၂၇၄)၊ (၂၇၅)၊ (၂၇၆)၊ (၂၇၇)၊ (၂၇၈)၊ (၂၇၉)၊ (၂၈၀)၊ (၂၈၁)၊ (၂၈၂)၊ (၂၈၃)၊ (၂၈၄)၊ (၂၈၅)၊ (၂၈၆)၊ (၂၈၇)၊ (၂၈၈)၊ (၂၈၉)၊ (၂၉၀)၊ (၂၉၁)၊ (၂၉၂)၊ (၂၉၃)၊ (၂၉၄)၊ (၂၉၅)၊ (၂၉၆)၊ (၂၉၇)၊ (၂၉၈)၊ (၂၉၉)၊ (၃၀၀)၊ (၃၀၁)၊ (၃၀၂)၊ (၃၀၃)၊ (၃၀၄)၊ (၃၀၅)၊ (၃၀၆)၊ (၃၀၇)၊ (၃၀၈)၊ (၃၀၉)၊ (၃၁၀)၊ (၃၁၁)၊ (၃၁၂)၊ (၃၁၃)၊ (၃၁၄)၊ (၃၁၅)၊ (၃၁၆)၊ (၃၁၇)၊ (၃၁၈)၊ (၃၁၉)၊ (၃၂၀)၊ (၃၂၁)၊ (၃၂၂)၊ (၃၂၃)၊ (၃၂၄)၊ (၃၂၅)၊ (၃၂၆)၊ (၃၂၇)၊ (၃၂၈)၊ (၃၂၉)၊ (၃၃၀)၊ (၃၃၁)၊ (၃၃၂)၊ (၃၃၃)၊ (၃၃၄)၊ (၃၃၅)၊ (၃၃၆)၊ (၃၃၇)၊ (၃၃၈)၊ (၃၃၉)၊ (၃၄၀)၊ (၃၄၁)၊ (၃၄၂)၊ (၃၄၃)၊ (၃၄၄)၊ (၃၄၅)၊ (၃၄၆)၊ (၃၄၇)၊ (၃၄၈)၊ (၃၄၉)၊ (၃၅၀)၊ (၃၅၁)၊ (၃၅၂)၊ (၃၅၃)၊ (၃၅၄)၊ (၃၅၅)၊ (၃၅၆)၊ (၃၅၇)၊ (၃၅၈)၊ (၃၅၉)၊ (၃၆၀)၊ (၃၆၁)၊ (၃၆၂)၊ (၃၆၃)၊ (၃၆၄)၊ (၃၆၅)၊ (၃၆၆)၊ (၃၆၇)၊ (၃၆၈)၊ (၃၆၉)၊ (၃၇၀)၊ (၃၇၁)၊ (၃၇၂)၊ (၃၇၃)၊ (၃၇၄)၊ (၃၇၅)၊ (၃၇၆)၊ (၃၇၇)၊ (၃၇၈)၊ (၃၇၉)၊ (၃၈၀)၊ (၃၈၁)၊ (၃၈၂)၊ (၃၈၃)၊ (၃၈၄)၊ (၃၈၅)၊ (၃၈၆)၊ (၃၈၇)၊ (၃၈၈)၊ (၃၈၉)၊ (၃၉၀)၊ (၃၉၁)၊ (၃၉၂)၊ (၃၉၃)၊ (၃၉၄)၊ (၃၉၅)၊ (၃၉၆)၊ (၃၉၇)၊ (၃၉၈)၊ (၃၉၉)၊ (၄၀၀)၊ (၄၀၁)၊ (၄၀၂)၊ (၄၀၃)၊ (၄၀၄)၊ (၄၀၅)၊ (၄၀၆)၊ (၄၀၇)၊ (၄၀၈)၊ (၄၀၉)၊ (၄၁၀)၊ (၄၁၁)၊ (၄၁၂)၊ (၄၁၃)၊ (၄၁၄)၊ (၄၁၅)၊ (၄၁၆)၊ (၄၁၇)၊ (၄၁၈)၊ (၄၁၉)၊ (၄၂၀)၊ (၄၂၁)၊ (၄၂၂)၊ (၄၂၃)၊ (၄၂၄)၊ (၄၂၅)၊ (၄၂၆)၊ (၄၂၇)၊ (၄၂၈)၊ (၄၂၉)၊ (၄၃၀)၊ (၄၃၁)၊ (၄၃၂)၊ (၄၃၃)၊ (၄၃၄)၊ (၄၃၅)၊ (၄၃၆)၊ (၄၃၇)၊ (၄၃၈)၊ (၄၃၉)၊ (၄၄၀)၊ (၄၄၁)၊ (၄၄၂)၊ (၄၄၃)၊ (၄၄၄)၊ (၄၄၅)၊ (၄၄၆)၊ (၄၄၇)၊ (၄၄၈)၊ (၄၄၉)၊ (၄၅၀)၊ (၄၅၁)၊ (၄၅၂)၊ (၄၅၃)၊ (၄၅၄)၊ (၄၅၅)၊ (၄၅၆)၊ (၄၅၇)၊ (၄၅၈)၊ (၄၅၉)၊ (၄၆၀)၊ (၄၆၁)၊ (၄၆၂)၊ (၄၆၃)၊ (၄၆၄)၊ (၄၆၅)၊ (၄၆၆)၊ (၄၆၇)၊ (၄၆၈)၊ (၄၆၉)၊ (၄၇၀)၊ (၄၇၁)၊ (၄၇၂)၊ (၄၇၃)၊ (၄၇၄)၊ (၄၇၅)၊ (၄၇၆)၊ (၄၇၇)၊ (၄၇၈)၊ (၄၇၉)၊ (၄၈၀)၊ (၄၈၁)၊ (၄၈၂)၊ (၄၈၃)၊ (၄၈၄)၊ (၄၈၅)၊ (၄၈၆)၊ (၄၈၇)၊ (၄၈၈)၊ (၄၈၉)၊ (၄၉၀)၊ (၄၉၁)၊ (၄၉၂)၊ (၄၉၃)၊ (၄၉၄)၊ (၄၉၅)၊ (၄၉၆)၊ (၄၉၇)၊ (၄၉၈)၊ (၄၉၉)၊ (၅၀၀)၊ (၅၀၁)၊ (၅၀၂)၊ (၅၀၃)၊ (၅၀၄)၊ (၅၀၅)၊ (၅၀၆)၊ (၅၀၇)၊ (၅၀၈)၊ (၅၀၉)၊ (၅၁၀)၊ (၅၁၁)၊ (၅၁၂)၊ (၅၁၃)၊ (၅၁၄)၊ (၅၁၅)၊ (၅၁၆)၊ (၅၁၇)၊ (၅၁၈)၊ (၅၁၉)၊ (၅၂၀)၊ (၅၂၁)၊ (၅၂၂)၊ (၅၂၃)၊ (၅၂၄)၊ (၅၂၅)၊ (၅၂၆)၊ (၅၂၇)၊ (၅၂၈)၊ (၅၂၉)၊ (၅၃၀)၊ (၅၃၁)၊ (၅၃၂)၊ (၅၃၃)၊ (၅၃၄)၊ (၅၃၅)၊ (၅၃၆)၊ (၅၃၇)၊ (၅၃၈)၊ (၅၃၉)၊ (၅၄၀)၊ (၅၄၁)၊ (၅၄၂)၊ (၅၄၃)၊ (၅၄၄)၊ (၅၄၅)၊ (၅၄၆)၊ (၅၄၇)၊ (၅၄၈)၊ (၅၄၉)၊ (၅၅၀)၊ (၅၅၁)၊ (၅၅၂)၊ (၅၅၃)၊ (၅၅၄)၊ (၅၅၅)၊ (၅၅၆)၊ (၅၅၇)၊ (၅၅၈)၊ (၅၅၉)၊ (၅၆၀)၊ (၅၆၁)၊ (၅၆၂)၊ (၅၆၃)၊ (၅၆၄)၊ (၅၆၅)၊ (၅၆၆)၊ (၅၆၇)၊ (၅၆၈)၊ (၅၆၉)၊ (၅၇၀)၊ (၅၇၁)၊ (၅၇၂)၊ (၅၇၃)၊ (၅၇၄)၊ (၅၇၅)၊ (၅၇၆)၊ (၅၇၇)၊ (၅၇၈)၊ (၅၇၉)၊ (၅၈၀)၊ (၅၈၁)၊ (၅၈၂)၊ (၅၈၃)၊ (၅၈၄)၊ (၅၈၅)၊ (၅၈၆)၊ (၅၈၇)၊ (၅၈၈)၊ (၅၈၉)၊ (၅၉၀)၊ (၅၉၁)၊ (၅၉၂)၊ (၅၉၃)၊ (၅၉၄)၊ (၅၉၅)၊ (၅၉၆)၊ (၅၉၇)၊ (၅၉၈)၊ (၅၉၉)၊ (၆၀၀)၊ (၆၀၁)၊ (၆၀၂)၊ (၆၀၃)၊ (၆၀၄)၊ (၆၀၅)၊ (၆၀၆)၊ (၆၀၇)၊ (၆၀၈)၊ (၆၀၉)၊ (၆၁၀)၊ (၆၁၁)၊ (၆၁၂)၊ (၆၁၃)၊ (၆၁၄)၊ (၆၁၅)၊ (၆၁၆)၊ (၆၁၇)၊ (၆၁၈)၊ (၆၁၉)၊ (၆၂၀)၊ (၆၂၁)၊ (၆၂၂)၊ (၆၂၃)၊ (၆၂၄)၊ (၆၂၅)၊ (၆၂၆)၊ (၆၂၇)၊ (၆၂၈)၊ (၆၂၉)၊ (၆၃၀)၊ (၆၃၁)၊ (၆၃၂)၊ (၆၃၃)၊ (၆၃၄)၊ (၆၃၅)၊ (၆၃၆)၊ (၆၃၇)၊ (၆၃၈)၊ (၆၃၉)၊ (၆၄၀)၊ (၆၄၁)၊ (၆၄၂)၊ (၆၄၃)၊ (၆၄၄)၊ (၆၄၅)၊ (၆၄၆)၊ (၆၄၇)၊ (၆၄၈)၊ (၆၄၉)၊ (၆၅၀)၊ (၆၅၁)၊ (၆၅၂)၊ (၆၅၃)၊ (၆၅၄)၊ (၆၅၅)၊ (၆၅၆)၊ (၆၅၇)၊ (၆၅၈)၊ (၆၅၉)၊ (၆၆၀)၊ (၆၆၁)၊ (၆၆၂)၊ (၆၆၃)၊ (၆၆၄)၊ (၆၆၅)၊ (၆၆၆)၊ (၆၆၇)၊ (၆၆၈)၊ (၆၆၉)၊ (၆၇၀)၊ (၆၇၁)၊ (၆၇၂)၊ (၆၇၃)၊ (၆၇၄)၊ (၆၇၅)၊ (၆၇၆)၊ (၆၇၇)၊ (၆၇၈)၊ (၆၇၉)၊ (

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

နေပြည်တော် မတ် ၃

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

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော် ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်

ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ် မတ် ၂ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “မင်းဟင်္သာ” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ် ခေခမ်းကျေးရွာနေ ဉာဏ်ဝင်းနှင့် “U Nay Min(Shangyi)” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့နယ် အမှတ်(၁၂)ရပ်ကွက်နေ ဆန်းဝင်းတို့အား

ညနေ ၄ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Khue Khue” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ် ကလျာဏီ ရပ်ကွက်နေ မျိုးနိုင်(ခ)နိုင်ဦးအား ညနေ ၄ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းများ၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အရေးယူသွားမည်

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

သတင်းစဉ်



မလိုင်မြို့နယ်၌ သဘာဝဘေးရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

မိတ္ထီလာ မတ် ၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မလိုင်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားပါက အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အလျင်အမြန်တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလေ့ကျင့်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ငလျင်ဘေးရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး လေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငလျင်ဘေး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလေ့ကျင့်ရာတွင် မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာအောင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက Assessment Search & Rescue Level (ASR level) အလိုက် စနစ်တကျဖြင့် လျင်မြန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်မီးသတ်

မော်လမြိုင်မြို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လူငယ်များကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖမ်းဆီးပြီး စစ်သားစုဆောင်းမှုများ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သတင်းတူ၊ သတင်းအမှားများကို မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၃

မော်လမြိုင်မြို့တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ညပိုင်းအချိန်များ၌ လူငယ်များကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့်ဖမ်းဆီးပြီး စစ်သားစုဆောင်းမှုများ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း မဟုတ်မမှန် သတင်းအမှားများကို လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာနေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သော စစ်ဆေးခြင်းများကို လုံခြုံရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် အခါအားလျော်စွာ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အဓမ္မ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခြင်း၊ စစ်သားစုဆောင်းခြင်းများ မရှိကြောင်းနှင့် ကောလာဟလ သတင်းအမှားသာဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရှိရသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေနှင့်ပတ်သက်၍ သိသင့်သိထိုက်သည့်အချက်အလက်များကို အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများအပါအဝင် မီဒီယာပေါင်းစုံဖြင့် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြပေးမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်နေမှုများအပေါ် အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက ပြည်သူ့လူထုအထင်အမြင်လွှဲယောင်းအောင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများ



ကို အချိန်ကိုက် ဝါဒဖြန့်ဆောင်ရွက်နေခြင်း သာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ယင်းမာပင်မြို့၌ နွေရာသီ အခြေခံပန်းချီသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ယင်းမာပင် မတ် ၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သော နွေရာသီအခြေခံပန်းချီ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန သာယာအေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးမျိုးမင်းသန့်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဝင်းက ကျောင်းသားကျောင်း သူများ အနေဖြင့်နွေရာသီအားလပ်ရက်များတွင် အချိန်ကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုတတ်စေရန် ပုံဆွဲခြင်းအတတ်ပညာကို စနစ်တကျ ရေးဆွဲတတ်စေရန်နှင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ တိုးပွားစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ပန်းချီသင်တန်းကို မတ် ၂ ရက်မှ ဧပြီ ၃၀ ရက်ထိ အပတ်စဉ် စနေ/တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည်ဖြစ်ပြီး မူလတန်းနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၃၅ ဦး တက်ရောက်သင်ယူကြကြောင်း သိရသည်။ စိုးစိုး(ပြန်/ဆက်)



ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၄-၃-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားခ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟင်္သာစင်	တိုင်းတုံ
92 Ron	၂၇၁၅	၂၇၆၅	၂၇၆၀	၂၇၂၅	၂၇၆၀	၂၇၈၅	၂၇၇၀	၂၇၅၀	၂၈၄၅	၂၈၆၅	၂၇၅၅	၂၇၆၅	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၂၈၀၅	၃၀၃၅	၃၁၅၀
95 Ron	၂၈၃၅	၂၈၈၅	၂၈၈၀	၂၈၄၅	၂၈၈၀	၂၉၀၅	၂၈၉၀	၂၈၇၀	၂၉၆၅	၂၉၈၅	၂၈၇၅	၂၈၉၀	၂၉၂၀	၂၉၂၀	၂၉၂၀	၃၁၅၀	၃၂၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၈၅	၂၅၃၅	၂၅၃၀	၂၄၉၅	၂၅၃၀	၂၅၅၅	၂၅၄၀	၂၅၂၀	၂၆၁၅	၂၆၃၅	၂၅၂၅	၂၅၃၅	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၅	၂၈၀၀	၃၀၄၀
HSD (50 ppm)	၂၅၂၅	၂၅၇၅	၂၅၇၀	၂၅၃၅	၂၅၇၀	၂၅၉၅	၂၅၈၀	၂၅၆၀	၂၆၅၅	၂၆၇၅	၂၅၆၅	၂၅၇၅	၂၆၁၀	၂၆၁၀	၂၆၁၅	၂၈၄၀	၃၀၃၅
HSD (10 ppm)	၂၅၃၅	၂၅၈၅	၂၅၈၀	၂၅၄၅	၂၅၈၀	၂၆၀၅	၂၅၉၀	၂၅၇၀	၂၆၆၅	၂၆၈၅	၂၅၇၅	၂၅၈၅	၂၆၂၀	၂၆၂၀	၂၆၂၅	၂၈၅၅	၃၀၃၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၉၀	၂၆၇၆
95 Ron	၂၇၀၅	၂၇၉၃
HSD (500 ppm)	၂၃၆၆	၂၄၄၃
HSD (50 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၈၃
HSD (10 ppm)	၂၄၁၆	၂၄၉၃

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

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်

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

“သတင်းသမားနှလုံးသားမှ ဂန္ထဝင်အက္ခရာများ” စာအုပ် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

စာရေးသူ စိုးစိုးနိုင်(ကြေးမုံ) ပြုစုရေးသားသည့် “သတင်းသမားနှလုံးသားမှ ဂန္ထဝင်အက္ခရာများ” စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။

ဤစာအုပ်တွင် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာသမိုင်း၊ ခဲစာလုံးဖြင့် သတင်းစာထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကွန်ပျူတာဖြင့် သတင်းစာထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း၊ စာပြင်ခြင်းအနုပညာ၊ သတင်းဆိုတာဘာလဲ၊ သတင်းရှာဖွေစာရင်းခြင်း၊ သတင်းရေးသားခြင်း၊ ဘာသာပြန်ဆိုခြင်း၊ အယ်ဒီတာလုပ်ငန်းတို့အပြင် ခေတ်စနစ်ကို ပြောင်းလဲစေခဲ့သည့် ရှစ်လေးလုံးအရေးအခင်း၊ မြန်မာ-ထိုင်းနယ်စပ်ပြဿနာ၊ စက်တင်ဘာ အရေးအခင်း၊ တုန်လှုပ်ခဲ့ရသည့် နာဂစ်မုန်တိုင်း၊ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကိုစစ်-၁၉၊ မြန်မာနိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲကာလအချိန်မှာ သတင်းစာလုပ်ငန်း အခင်းအကျင်းနှင့် ပြည်ပခရီးစဉ်အဖြစ်သွားရောက်ခဲ့ရသော အိန္ဒိယ၊ အင်ဒိုနီးရှားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ လေ့လာမှတ်သားခဲ့ရသည့် ဗဟုသုတအဖြာဖြာ စသည်တို့ကို သတင်းစာပညာမျိုးဆက်သစ်များအတွက် စေတနာရှေ့ထားကာ သုတရသစုံစွာဖြင့် မှတ်တမ်းပြုဖော်ပြထားသည့် သတင်းစာပညာ လမ်းညွှန်စာအုပ်ဖြစ်သည်။

ဤစာအုပ်ကို ‘မျိုးဆက်သစ်’တို့၏ ယနေ့ခေတ်

လူငယ်တို့ သဘာဝကား ကျယ်ပြောသကဲ့သို့ မနေ့ကမျိုးစေ့ကနေ့မျိုးဆက်၊ မနက်ဖြန်မျိုးစေ့ စသည်ဖြင့် ပျိုးထောင်ပေါင်းသင်းမှု ကောင်းမွန်မှသာ မျိုးဆက်၊ အသီးအပွင့်များ ဝေဆာပွင့် ကောင်းမွန်လှပစေနိုင်ပေလိမ့်မည်။ ဤသို့ဖြင့် စာရေးသူ စိုးစိုးနိုင်၏ သတင်းသမားတစ်ဦးဘဝ ဖြတ်သန်းမှုအဝဝသည် အနာဂတ်အတွက် မျိုးဆက်သစ်လူငယ် သတင်းသမားများအား မီးမောင်းထိုး အလင်းပြစေနိုင်မည့် စာစုများအဖြစ် သိမှတ်သင်ခန်းစာယူ စေ့ငြိမ်ကြမည် ဟုလည်း ယုံကြည်မျှော်လင့်မိပါ၏ဟု ဆရာ ဦးရဲမြင့်ဖေ(မောင်ဖေလှိုင်) မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက် စာတည်းမှူးချုပ်(ငြိမ်း)ကလည်းကောင်း၊ မည်သို့ဆိုစေ သတင်းစာလုပ်ငန်းကို ဝါသနာအရင်းခံပြီး မှော်ဝင်(ဈာန်ဝင်)နိုင်သူ သတင်းသမားများလည်း ခေတ်အဆက်ဆက် ရှားရှားပါးပါး ပေါ်ထွက်တတ်ပေရာ သတင်းစာလုပ်ငန်းတွင် ထဲထဲဝင်ဝင်ဆောင်ရွက်လိုသူများ၊ လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ မျိုးဆက်သစ် သတင်းသမားတို့အတွက် ယခု စိုးစိုးနိုင်(ကြေးမုံ) ရေးသားသည့် “သတင်းသမားနှလုံးသားမှ ဂန္ထဝင်အက္ခရာများ” စာအုပ်သည် လက်တွေ့သတင်းစာလုပ်ငန်းခွင်လမ်းညွှန်ဟု ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်သကဲ့သို့

ပြည်သူပိုင်သတင်းစာခေတ် သမိုင်းကိုလည်း တစေ့တစောင်း လေ့လာသိရှိနိုင်ကြမည့် စာအုပ်တစ်အုပ် ဖြစ်ကြောင်း ညွှန်းဆိုလိုက်ရပါသည်ဟု ကြေးမုံသတင်းစာတိုက် စာတည်းမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးမြင့်ဆွေ(မြင့်ဆွေမြင့်)ကလည်းကောင်း အမှာစာများအသီးသီး ဖွင့်ဟရေးသားထားသည်။

ထူးခြားဆန်းသစ်မှုအဖြစ် စာအုပ်မျက်နှာဖုံးကို အပ်ကတ်ဖောင်းကြွ ပလတ်စတစ်ကတ်တင်၊ အတွင်းစာမျက်နှာများ ဝူဖရီးစက္ကူ၊ ၁၀ ချိုး ဆိုဒ်ပြည့်၊ စာမျက်နှာ ၂၇၂ မျက်နှာဖြင့် ဝင့်ထည် ခွဲညားလှပအောင် စာအုပ်စီစဉ်သူ မြတ်သူစ်(ဝါးခယ်မ)က မွမ်းမံဖန်တီးထားသည်ကိုလည်း တင့်တယ်စွာတွေ့မြင်ရသဖြင့် စာရွှာသူများအတွက် အကြောင်းအရာပိုင်း အနှစ်သာရပြည့်ဝသည်သာမက စာအုပ်အပြင်အဆင်ကိုလည်း စိတ်တိုင်းကျနှစ်သက်မှု အပြည့်အဝရရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း လက်တို့လိုက်ရပါသည်။

မော်ဒန်အနုပညာထုတ်လုပ်ရေး၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ပွဲဦးထွက်စာအုပ်ဖြစ်ပြီး English for Students Supplement Editorial Group Ph: 018-387961, 018-376442, 09 269006353, 09 981163924 က တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀ ဖြင့် ပြည်လုံးကျွတ်ဖြန့်ချိထား



ပြီး ရန်ကုန်မြို့ ပန်းဆိုးတန်းလမ်းရှိ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်းစာအုပ်ဆိုင်၊ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင်တို့တွင်လည်း ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။ စာအုပ်များကို သီးသန့်မှာကြားလိုပါက တစ်အုပ်လျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ နှုန်း(ပို့ဆောင်ခ အခမဲ့)ဖြင့် ဦးသန်းနိုင် ဖုန်း ၀၉-၅၀၁၂၂၅၊ ဦးစိုးစိုးနိုင် ဖုန်း ၀၉-၄၂၀၇၂၄၄ တို့ထံ ဆက်သွယ်မှာယူနိုင်ပါသည်။

တောင်ကြီးမြို့ပေါ်ရှိ လမ်းအဆင့်မြှင့်ဖောက်လုပ်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၃

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တောင်ကြီးမြို့ပေါ်ရှိ လမ်းအဆင့်မြှင့်ဖောက်လုပ်ရေး ခရီးစဉ်ညွှန်ကြားချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်လိုက်နာဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ ရှင်းလင်းခြင်းအခမ်းအနားကို မတ် ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး လမ်းဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးနေဝင်းအောင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လမ်းဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာချုပ်(မြို့ပြ)ရှမ်းပြည်နယ် တာဝန်ခံ ဦးကျော်သီဟက တောင်ကြီးမြို့ပေါ်ရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်းတစ်လျှောက်၊ တောင်ကြီးမြို့



အတက်လမ်းအဆင့်မြှင့်ဖောက်မှုအတွက် မြင့်ရုပ်အပိုင်းပတ်လမ်းဆုံနှင့် တောင်ကြီးတက္ကသိုလ် သစ်တောလမ်းမီးပွိုင့်ဆုံရှိ ဓာတ်တိုင်များဆောင်ရွက်ထားမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးနေဝင်းအောင်၊ လမ်းဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာချုပ်(မြို့ပြ) ရှမ်းပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးကျော်သီဟ၊ ပြည်နယ် ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)လမ်းဦးစီးဌာန ဦးသူရဇော်၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးနှင့်ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ လမ်းအထူးအဖွဲ့(၄) ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ တောင်ပေါ်ဒေသလမ်းဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီများ လိုက်ပါ၍ တောင်ကြီးမြို့ပေါ်ရှိ ယာဉ်အသွားအလာ အဆင်ပြေရေးအတွက် ကွင်းဆင်း၍ လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စိုင်းသန်းကျော်(တောင်ကြီး)

ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်၌ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၃

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် လယ်ဝေးခရိုင် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၉ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီလမ်းဆွဲစဉ် ကျေးရွာအုပ်စု ကျေးစာဥကျေးရွာ၌

ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှနိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများသည် ကျေးစာဥကျေးရွာတွင် အကျယ် နှစ်လက်မ၊ အရှည် ပေ ၇၀၀ ရှိ ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်းနှင့် ရေမီတာ ၁၁၆ လုံး တပ်ဆင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးသော ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် စနစ်တကျ သုံးစွဲကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အဆိုပါ ရေပိုက်သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇ ဒသမ ၁၅၂ သန်းဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ ပူးပေါင်း၍ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပထမပတ်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါကျေးရွာရှိ အကျိုးပြုအိမ်ခြေ ၂၆၈ အိမ်၊ လူဦးရေ ၁၀၅၆ ဦးတို့အတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာ ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ JJJ



ကျောက်ဆည်ခရိုင် ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်အသင်းမှ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် စားအုန်းဆီများ ရောင်းချပေး

ကျောက်ဆည် မတ် ၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင် ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်အသင်းမှ ကျောက်ဆည်ခရိုင်အတွင်းနေထိုင်ကြသောပြည်သူများ စားသုံးဆီအခက်အခဲမရှိစေရေး စားအုန်းဆီတင်သွင်းဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီများနှင့်ဆက်သွယ်၍ စားအုန်းဆီများ ဝယ်ယူ၍ စဉ်ဆက်မပြတ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်ဆည်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်များနှင့် ကုမ္ပဏီ၊ ပလိပ်မြို့နယ်ခွဲများတွင် ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် စားအုန်းဆီများ ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါရောင်းချသည့် စားအုန်းဆီများကို Golden Upstar Co.,Ltd ကုမ္ပဏီမှ ဝယ်ယူခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဝယ်ယူရာတွင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၁၄၀ ဖြင့် ဝယ်ယူ၍ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်တွင် ဂျူးဂျူး၊ မိဇာန်၊ ဝင်းရတနာ၊ နဒီဇရာ၊ အာကာကျော်၊ အမေထွား ဆီအရောင်းဆိုင်များမှ ထန်းဇင်တော်၊ ငါးလုံကုန်း၊ မြင်စိုင်း၊ ဆူလေကုန်း၊ ပတ္တာကျေးရွာများသို့ လည်းကောင်း၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် အောင်စိုးမိုးဦး ဆီအရောင်းဆိုင်မှ တရုတ်စုရပ်ကွက်သို့ လည်းကောင်း၊ ကုမ္ပဏီမြို့နယ်ခွဲတွင် လှ၊ ဖိုးကံကောင်း၊ ရယ်လီဌေး၊ အောင်စိုးမိုး၊ ငွေကလပ်၊ ဒေါ်ခင်ဌေးကြည် ဆီအရောင်းဆိုင်များမှ ရွှေလေး၊ တလိုင်းကုန်း၊ ညောင်ပင်ရွာ၊ လမ်းရွာပေါမော၊ အေးသာယာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာများသို့လည်းကောင်း၊ ပုလိပ်မြို့နယ်ခွဲတွင် အောင်စိုးမိုးဦး၊ ဆီအရောင်းဆိုင်များမှ ချမ်းသာကုန်း၊ အိုးထိန်းတောင် ကျေးရွာများသို့ လည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး ရောင်းချရာတွင် စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေ ၅၆၅၈ ကျပ်ဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

အညာလက်ဆောင် မြန်မာ့ရိုးရာအစားအစာ မြင်းနက်ပုံးရည်ကြီး စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်း

ကိုဇော်(ဓာတု)၊ ဒီပါလင်း

မြန်မာ့ရိုးရာအစားအစာ တစ်ခုဖြစ်သည့် ပုံးရည်ကြီးကို အညာဒေသဖြစ်သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် အဓိကထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည်။ အထက်အညာဒေသ၏ အဓိကအမှတ်အသား အိမ်ပြန်လက်ဆောင်ဆိုလျှင်လည်း မှားမည်မထင်ပေ။ ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း၌ ပဲပိစပ်ကို အခြေခံ၍ စားသောက်ကုန်ပုံးရည်ကြီးကို ထုတ်လုပ်ပြီး ဒေသစီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်နိုင်ရေးအထောက်အကူပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပုံးရည်ကြီးသည် ပရိတင်းဓာတ်၊ ဗီတာမင်ဓာတ်၊ သံဓာတ်၊ လက်စီတင်ဓာတ်များ ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သည့်အတွက် ကျန်းမာရေးကိုလည်း အထောက်အကူပြုသည့် အစားအစာပင်ဖြစ်သည်။

မြင်းနက်အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် ပုံးရည်ကြီးလုပ်ကိုင်သူများစွာရှိရာ ညောင်ဦးမြို့နယ် ငါးသရောက်မြို့ဆည်ရွာကျေးရွာမှ ဦးမျိုးဇော်နိုင်၏ မြင်းနက်အမှတ်တံဆိပ်ပုံးရည်ကြီး စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ပုံးရည်ကြီးလုပ်ငန်းကို ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် စတင်လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး



လာနိုင်ခြင်း၊ အချိန်ကုန်၊ လူကုန်သက်သာလာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ခံစားရကြောင်း မြင်းနက်ပုံးရည်ကြီး စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းမှ ဦးမျိုးဇော်နိုင်က ရှင်းပြသည်။

ပဲပိစပ်ကို ရေဖြင့် သေချာစွာ စင်ကြယ်အောင် အထပ်ထပ်ဆေးကြောရသည်။ ထို့နောက် ပဲကို ရေနှင့်ပြုတ်ရသည်။ ယခင်က ဖျဉ်းအိုး၊ ဒန်အိုး၊ ဒယ်အိုးကြီးများဖြင့် ပြုတ်သော်လည်း စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်သူများအနေဖြင့် ပေါင်းအိုး(ဘွိုင်လာ)ဖြင့် ပြုတ်ပါက နှစ်နာရီခွဲခန့်သာ ကြာမြင့်သည်။ ပဲပြုတ်ပြီးပါက ပဲပြုတ်ရည်ကိုခွဲထုတ်ပြီး ပဲပြုတ်ရည်ကို သိုလှောင်ထားရှိရသည်။ ပဲပြုတ်ရည်မှာ မိမိလိုချင်သည့်အရသာ (အချဉ်၊ အစိမ့်)ပေါ် မူတည်၍ ရက်အလိုက်ထားရှိပြီး ကျိုချက်ရကြောင်း သိရသည်။ ပေါင်းအိုးအသုံးပြုကျိုချက်ပါက တစ်နာရီခန့် အပူပေးပြီး ပုံးရည်ကြီးချက်အိုးထဲတွင် လေးနာရီခန့် ဖြည်းဖြည်းချင်း အပူပေးချက်လုပ်ရသဖြင့် အပူပေးခြင်း၊ ချက်လုပ်ခြင်းအတွက် နှစ်နာရီခန့် အချိန်ကြာမြင့်သည်။ ဖျဉ်းအိုး၊ ဒယ်အိုး၊ ဒန်အိုးဖြင့် ချက်လုပ်ပါက ခြောက်နာရီခန့်ကြာမြင့်ကြောင်း သိရသည်။

ရရှိလာသည့် ပုံးရည်ကြီးများကို အမှောင်ခန်းထဲတွင် တစ်ရက်အအေးခံ၍ သတ်မှတ်အလေးချိန်ချိန်တွယ်ပြီး အိတ်ထဲထည့်ရသည်။ ထို့နောက် လေထုတ်စက်ဖြင့် လေထုတ်ပြီး ချုပ်ရသည်။ ဆက်လက်၍ တံဆိပ်ပါအိတ်များဖြင့် ထပ်မံချုပ်လုပ်ပြီးနောက် ငါးထုပ်ပါအိတ်များ၊ ဆယ်ထုပ်ပါအိတ်များ၊ ဘူးများ စသည်ဖြင့် ဈေးကွက်တင်ပို့ရန် ပါကင်ထုပ်ရသည်။ ပါကင်များထုပ်ပြီးပါက ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ မြင်းနက်ပုံးရည်ကြီးကို ပုဂံ-ညောင်ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မြစ်ကြီးနား၊ မြဝတီ၊ ကျိုင်းတုံ စသည့်ဒေသအသီးသီး

သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည်။ မြင်းနက်ပုံးရည်ကြီး စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းအနေဖြင့် ပေါင်းအိုး(ဘွိုင်လာ) စနစ်ဖြင့် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုထုတ်လုပ်သဖြင့် တစ်ရက်လျှင် ပုံးရည်ကြီး ပိဿာချိန် ၅၀၀ ထုတ်လုပ်နိုင်သော်လည်း ဈေးကွက်ပေါ်မူတည်၍ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိစေရေးအထောက်အကူပြု မြင်းနက်ပုံးရည်ကြီး လုပ်ငန်းအနေဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိစေရေး အထောက်အကူပြုလျက်ရှိရာ လက်ရှိတွင် အမျိုးသမီးဝန်ထမ်း ၂၈ ဦး၊ အမျိုးသားဝန်ထမ်း ငါးဦးဖြင့် လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများကိုလည်း ရက်မှန်ကြေးပေးခြင်း၊ တစ်နှစ်တစ်ခါ လစာတိုးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

FDA အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ရရှိပြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားရှိသဖြင့် နိုင်ငံတော်က MSME လုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ချေးငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ(ချေးငွေ) လုံလောက်မှုနည်းပါသေးတယ်။ ကုန်ကြမ်းက ပေါ်ချိန် မတ်လနဲ့ နှစ်လအတွင်း သိုလှောင်နိုင်မှအဆင်ပြေမယ်။ ဒီနှစ်ဆိုရင် ပဲပိစပ်တစ်အိတ် (၂၄ ပြည်)ကို ငွေကျပ်တစ်သိန်း နှစ်သောင်းပေးရတယ်။ မသိုလှောင်နိုင်ရင် ကုန်ကြမ်း ပြတ်တောက်မှုတွေ ကြုံရတာတွေရှိပါတယ်”ဟု ဦးမျိုးဇော်နိုင်က ပြောသည်။

ပဲပိစပ်ကို အခြေခံ၍ စားသောက်ကုန်များကို ခေတ်နှင့်အညီ တိုးတက်သောအမြင်ဖြင့် ထုတ်လုပ်လာနိုင်ခြင်းသည် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ကို အချိန်မီဖြည့်တင်းပေးနိုင်ခြင်း၊ ဒေသတွင်းစီးပွားရေး၊ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းဖြစ်သကဲ့သို့ MSME လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ လျော့ကျရေး၊ နည်းပညာများရရှိရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများရရှိရေး တို့ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။



၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် မြင်းနက်အမှတ်တံဆိပ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ခဲ့သည်။

စတင်ထုတ်လုပ်စဉ်က ရှေးရိုးနည်းအတိုင်း ဒယ်အိုး၊ ဒန်အိုး၊ ဖျဉ်းအိုးများဖြင့် ထင်းအသုံးပြုကျိုချက်ခွဲသော်လည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပေါင်းအိုး(ဘွိုင်လာ)များဖြင့် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုထုတ်လုပ်လာနိုင်သဖြင့် ထင်းအသုံးပြုမှု လျော့ချနိုင်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း

ပုံးရည်ကြီးကို ပဲအမျိုးမျိုးမှ ထုတ်လုပ်နိုင်သော်လည်း ပဲပိစပ်ကိုသာ အဓိကကုန်ကြမ်းအဖြစ် အသုံးပြုကြသည်။ ပဲပိစပ်ကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာဝတ္ထိမြို့၊ ရေတာရှည်မြို့နယ်တို့မှ ပဲပေါ်ချိန်မတ်လတွင် ကြိုတင်ဝယ်ယူသိုလှောင်ရကြောင်း သိရသည်။

ပုံးရည်ကြီးချက်လုပ်နည်း ပုံးရည်ကြီးချက်လုပ်ရာတွင် ပထမဦးစွာ

- ❖ စတင်ထုတ်လုပ်စဉ်က ရှေးရိုးနည်းအတိုင်း ဒယ်အိုး၊ ဒန်အိုး၊ ဖျဉ်းအိုးများဖြင့် ထင်းအသုံးပြု ကျိုချက်ခွဲသော်လည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ပေါင်းအိုး (ဘွိုင်လာ) များဖြင့် ခေတ်မီစက်ကိရိယာများ အသုံးပြုထုတ်လုပ်လာနိုင်သဖြင့် ထင်းအသုံးပြုမှု လျော့ချနိုင်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းလာနိုင်ခြင်း၊ အချိန်ကုန်၊ လူကုန်သက်သာလာခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ခံစားရ
- ❖ ပဲပိစပ်ကို အခြေခံ၍ စားသောက်ကုန်များကို ခေတ်နှင့်အညီတိုးတက်သော အမြင်ဖြင့် ထုတ်လုပ်လာနိုင်ခြင်းသည် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်ကို အချိန်မီဖြည့်တင်းပေးနိုင်ခြင်း၊ ဒေသတွင်းစီးပွားရေး၊ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းဖြစ်



မကွေးမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူ လျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို ရင်းရင်း နှီးနှေးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး ဆေးရုံတက်လူနာများအား အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကြိုခံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ (၂၈)နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃

ကြိုခံဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ (၂၈)နှစ်မြောက် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပရာ တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်အောင်ခိုင်ဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင် များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင် များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်း အမှတ် မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး စစ်ရေးပြအစီအစဉ် အတိုင်း ကျင်းပသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ်ရှိ စစ်ရေးပြကွင်း၌ အားကစားပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ ပြုလုပ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပြည်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ စစ်မှုထမ်းကောင်းတံဆိပ်ရရှိသူ များ၊ သင်တန်းများတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိသူများ နှင့် အိမ်ထောင်သည် လိုင်းခန်းသန့်ရှင်းရေး၊ စိုက်ပျိုး ရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် အကောင်းဆုံး ဆုရရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့် မိသားစုဝင်များ အား တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး ဗလာမပါကံစမ်းမဲများ မဲဖောက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)သို့ လာရောက်ကြသူများ စိတ်ပျော်ရွှင်ကြည်နူးစေရန် Summer Party Event ကို သုံးရက်တိုင်တိုင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မတ် ၃

တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) သို့ လာရောက်လည်ပတ်သူများစိတ် ပျော်ရွှင်ကြည်နူးစေရန် အတွက် Summer Party Event ကို မတ် ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ သုံးရက်တိုင် တိုင်စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ Summer Party Event တွင် မျက်လှည့်ပြပွဲ၊ ငှက်လိမ္မာ လေးများနှင့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ နှင့် K-pop Random Dance ပါဝင်မည့်အပြင် အလှဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးနိုင်ကြ မည့် Photo Booth အစီအစဉ် များကလေးငယ်များပါဝင်ယှဉ်

ပြိုင်နိုင်မည့် ဂိမ်းအစီအစဉ်နှင့် ပြိုင်ပွဲများပါဝင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းအပြင်လာရောက် လည်ပတ်ကြသော ပြည်သူများ အတွက် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကိုပါ ထည့်သွင်းဖွင့်လှစ်ထားမည်ဖြစ်ရာ စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များနှင့် လူသုံး ရောင်းချပေးခြင်းများအပါအဝင် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ရောင်းချ ပေးမည့် ဈေးဆိုင်ခန်းများကို လည်း ထည့်သွင်းဖွင့်လှစ်ထား ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၁၉၀၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ် ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ၁၁၈ နှစ်သက်တမ်းရှိပြီဖြစ်သည့်

တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် သက် တမ်းအရင့်ဆုံးဖြစ်သော တိရစ္ဆာန် ဥယျာဉ်လည်း ဖြစ်သည်။ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)အတွင်း ၌ အရိပ်ရသစ်ပင်ကြီးများ၊ နို့တိုက် သတ္တဝါမျိုးစိတ် ၄၅ မျိုး၊ ငှက်မျိုး စိတ် ၇၂ မျိုးနှင့် တွားသွားသတ္တဝါ မျိုးစိတ် ၁၉ မျိုးတို့ဖြင့် တိရစ္ဆာန် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၁၃၆ မျိုးတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းပြုစု စောင့်ရှောက်ပြသထားပြီး မျိုးဆက် ပျက်သုဉ်းလုနီးပါး အန္တရာယ် နှင့်ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော မျိုး စိတ်များဖြစ်သည့် ဘင်္ဂလားကျား များ၊ အာရှဆင်များ၊ ကျားသစ်များ

နှင့် ငှက်မျိုးစိတ်များကို ထိန်းသိမ်း ပြုစုစောင့်ရှောက်ပြသထားရှိရာ ခရီးသွားဝါသနာပါသူများနှင့် မြို့တွင်းအပန်းဖြေအနားယူကြသူ များဖြင့် နှစ်စဉ်လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၅ သန်းခန့် လာရောက်လည်ပတ် ကြကြောင်း သိရသည်။

တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) ကို အများပြည်သူများ အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်စေရန် ဗဟုသုတများ ရှာဖွေနိုင်ရန်၊ အဆင့်မြင့်ပညာ သင်ကြားနေသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သတ္တဗေဒနှင့် ရုက္ခဗေဒဆိုင်ရာ ပညာရှာဖွေရာ တွင် အထောက်အကူပြုနိုင်စေရန်၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ထိန်းသိမ်းရေး အတွက် အများပြည်သူအား စည်းရုံးပညာပေးရန်၊ သုတေသန လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မျိုးသုဉ်းမည့်အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့နေရသော တောရိုင်း တိရစ္ဆာန်များ မျိုးဆက်ပြန်ပွားနိုင် စေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက် များဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပြသထားခြင်း ဖြစ်သည်။ တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ် (ရန်ကုန်) အနေဖြင့် တိရစ္ဆာန် ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်)၌ နေထိုင်ကြ သော တိရစ္ဆာန်များနေထိုင် စားသောက်ရေးအတွက် စနစ် တကျဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်း- ပွင့်သစ္စာ ဓာတ်ပုံ- စိုးမြင့်အောင်



ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာဇက ၁၁၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ပေါင် မတ် ၃

မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ဇက ၁၁၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပေါင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာ၌ နေကြာဇက ၁၀၀၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်ဒီဇင်ဘာလအတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ ရာ ယနေ့တွင် နေကြာဇက ၁၁၀၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ နေကြာများ အခက်အခဲမရှိစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပေါင်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးသည့်နေကြာ များ တစ်ဧကချင်းစီအလိုက် အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်၊ အရည်အသွေး ကောင်းနေကြာများထွက်ရှိစေရန်၊ မြေယာပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ မြေဩဇာအသုံးပြုနည်း၊ ပိုးသတ်ဆေးအသုံးပြုနည်း၊ ရေအသုံးချ မှုဆိုင်ရာများ၊ နေကြာမျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရွေးချယ်နည်းများနှင့် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မွန်မလေး (ပြန်/ဆက်)

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားဖို့



တိရစ္ဆာန်ဥယျာဉ်(ရန်ကုန်) ၌ လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့်ပြည်သူများဖြင့် စည်ကားနေသည်ကိုတွေ့ရစဉ်။

ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ နွမ်ဂျာသိုင်း၏ “တစ်ခါတုန်းက တက္ကသိုလ်မှာ” အခန်းဆက် ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နှင့် သောကြာနေ့တို့တွင် ဖော်ပြပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြကျွန်းသာမှာ ကံကော်တွေ ပွင့်နေပြီ ခင်လေးရေ ...
ကံကော်တောတစ်ခုလုံး မွှေးပျံ့ထုံသင်း နေလေရဲ့ ...
ဂျပ်ဆင်ဟောဘက်က လွင့်လာတဲ့ ဥဩသံလေး ကိုလည်း ကြားနေတယ် ...
သူဆိုတာကတော့... ဥဩ... ဥဩလို ထင်တာပဲ ...
ကိုယ် ကြားနေရတာကတော့ ... ခင်လေး ... ခင်လေးရယ်လို့ပဲပေါ့ ...
သတိရတယ် ... ခင်လေးရယ် ...
သတိရတိုင်းလည်း လွမ်းရတယ် ...
လွမ်းရတိုင်းလည်း မျက်ရည်ပဲရတယ် ...
အတိတ်ဆိုတဲ့ အိပ်မက်နွမ်းလေးတွေ ပျောက်စေချင်ပါပြီ ခင်လေးရယ် ...
ဘဝဆိုတာ သစ်ရွက်လေးလိုဖြစ်ရင် ဘယ်လောက်ကောင်းမလဲ ...
သစ်ရွက်ဆိုတာ ... ဝေတုန်းက ဝေခွဲတယ် ...
ကြော့ချိန်ကျတော့လည်း အနှောင်အတွယ် ကင်းကင်းနဲ့ ကြော့သွားတတ်တယ် ...
ပန်းပွင့်လေးတွေလိုပေါ့ ...
ပန်းပွင့်လေးတွေလည်း ...
လန်းတုန်းက လန်းခဲ့ကြတယ် ...
နွမ်းချိန်ကျတော့လည်း အတွယ်အတာကင်း ကင်းနဲ့ နွမ်းသွားတတ်တယ် ...
ခင်လေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အတိတ်ဆိုတာလေး တွေလည်း ...
သစ်ရွက်လေးလို ကြော့သွားစေချင်တယ် ...
ပန်းပွင့်လေးလို နွမ်းသွားစေချင်တယ် ...
ဒါပေမဲ့ ... ခင်လေးရယ် ...
ခင်လေးကို ... ကိုယ်ဘယ်လိုမေ့လို့ရမှာလဲ ...
တက္ကသိုလ်မှာ ကံကော်လေးတွေ ...
အချိန်မှန် ပွင့်တတ်ကြတယ် ...
ပွင့်လာတဲ့ ကံကော်ပန်းတွေနဲ့အတူ ...
ဥဩငှက်လေးကလည်း ခင်လေးရေ ...
ခင်လေးရေ ...လို
တမ်းတမ်းတတလေး လာခေါ်တတ်တယ် ...
အဲဒီအခါတိုင်းမှာ ဘယ်သူမှ မမြင်နိုင်တဲ့ အိပ်မက်ရဲ့ ခြေရာလေးတွေကို ...
ကိုယ်တွေ့နေရတော့တယ် ...
ကံကော်ပင်အောက်မှာ ...
ခြေရာလေးတွေ တွေ့မိတယ် ...
ခြေရာလေး လေးခု။
ပန်းပေးတုန်းက ခြေရာလေးနဲ့ ...
ပန်းနေတုန်းက ခြေရာလေးရယ် ...
ကံကော်ပင်ထက်မှာ ...
လက်ကလေးတွေ တွေ့မိတယ် ...
လက်ကလေး လေးခု။
ပန်းပေးတုန်းက လက်ကလေးနဲ့ ...
ပန်းနေတုန်းက လက်ကလေးရယ် ...

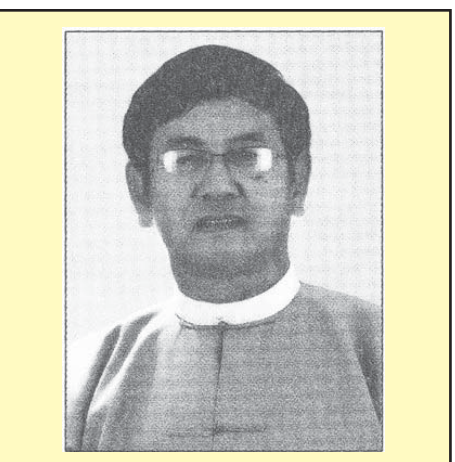


ပြီးတော့ ...
ကံကော်ပွင့်လေးတွေမှာ အပြေးလေးတွေ တွေ့မိတယ် ...
အပြေးလေးက နှစ်ခု။
ပန်ပေးတုန်းက အပြေးလေးနဲ့ ...
ပန်နေတုန်းက အပြေးလေးရယ်ပေါ့ကွယ် ...
ခင်လေးတွေ တွေ့မှတော့ နိုင်မယ် ...
ခင်လေးတွေ သတိရချင်မှတော့မယ် ...
ကိုယ်ကတော့ မေ့နိုင်မယ်ထင်တော့ဘူး ခင်လေး ...
ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ...
မြကျွန်းသာမှာ ကံကော်တွေ ပွင့်နေကြပြီ လေ ...။

အပိုင်း (၁)

(၁)
“သင့်ညာဘက်ကို အမြန်ဆုံး လှည့်ကြည့်လိုက်ပါ”
ရှေ့တည့်တည့်မှ မြင်လိုက်ရသောစာတန်း ကြောင့်ရင်ထဲ ထိတ်ခနဲဖြစ်သွားသည်။
စောစောက ခံစားခဲ့ရသောဒုက္ခများကို မေ့သွား ပြီး ထိုင်လက်စကြီးသည် တိုးလိုးတန်းလန်း ဖြစ်သွား ၏။ မလုံမခြုံများဖြစ်နေပြီလားဆိုသော အသိနှင့် အတူ မျက်နှာတစ်ခုလုံး ရှိန်းခနဲဖြစ်သွားသည်။
ခက်သည်မှာ ကိုယ်က ကျောင်းသားသစ်၊ မနေ့ တစ်နေ့ကမှ တက္ကသိုလ်နယ်မြေကို ခြေချခဲ့သူ။ သည်ပတ်ဝန်းကျင်၊ သည်အနေအထားကို ကိုယ်က ဘာမှသိသူမဟုတ်။
လျှို့ဝှက်အိပ်သောနေရာတွင် လူမြင်မခံရသော အလုပ်ကို လုပ်နေသည့်အချိန်မှာ ပိုဆိုးသည်။
ခုလည်း ဘာမှန်းမသိ ညာမှန်းမသိ၊ ကိုယ်ကတော့ လုံခြုံပြီဆိုပြီး စိတ်ချလက်ချရှိခဲ့သည်။ ဤသတိ ပေးချက်မြင်လိုက်မှ စောစောက လုံခြုံနေသော စိတ်များ ကစဉ့်ကရဲဖြစ်သွား၏။

ပြီးတော့ ဒီကိစ္စမျိုးကလည်း ကြာကြာဆိုင်းပြီး တွေ့ဝေနေချိန်မရ။
ဘာများဖြစ်နိုင်သလဲဆိုသည်ကိုပင် ကြာကြာ မစဉ်းစားသင့်။
အမြန်ဆုံး လုပ်သင့်တာလုပ်မှဖြစ်မည်မို့ညာဘက် သို့ ကမန်းကတန်းလှည့်ကြည့်လိုက်သည်။
မျက်လုံး ပြူးသွား၏။
ညာဘက်နံရံပေါ်မှာလည်း စာတန်းတစ်တန်း။
“ဟုတ်ပြီ ... မိတ်ဆွေ ဒါပေမဲ့ ... ကျေးဇူးပြုပြီး သင့်ဘယ်ဘက်ကို ကြည့်လိုက်စမ်းပါဦး”
အင်း ... ဇာတ်ကတော့ ရှုပ်ပြီဟု ထင်လိုက်၏။
စာတန်းက နံရံဖြူဖြူတွင် အကြီးကြီးမဟုတ်သော် လည်း ထင်ထင်ရှားရှားရေးထားရာ ဘာမှန်းမသိ သော်လည်း သူ့ဆွဲဆောင်မှုနောက်ကို ကိုယ်မပါ၍ မရတော့။
စောစောက ပျာယာခတ်နေခဲ့သော်လည်း ခုထိ ကိုယ်လုပ်ရမည့်အလုပ်ကို မလုပ်ရသေး။ ရှင်းရှင်း ပြောရလျှင် နေရာတကျမထိုင်ရသေး။ လုံချည် ကိုပင် လိုသလောက် မတင်ရဲဘဲဖြစ်နေသည်။
နေရာသစ်၏ မလုံလဲစရာအဖြစ်ကြောင့် ကုန်း ကုန်းကွက္ကဖြင့် တိုးလိုးတန်းလန်းကြီးရှိသေး၏။
ဝမ်းက ရစ်၍နာနေပြီ။
သို့သော် စိတ်ချလက်ချ မနေနိုင်သေးသဖြင့် ဘယ်ဘက်သို့ ချာခနဲလှည့်ကြည့်လိုက်သည်။
ရော် ... လာပြန်ပြီ တစ်ခု။
“ဟုတ်သွားပြီ မိတ်ဆွေ တစ်ခုပဲ ကျန်ပါတော့သည်။ နောက်ဘက်အပေါ်သို့ လှည့်ကြည့်လျှင် အဖြေရှိ ပါသည်”
သည်တစ်ခါတော့ ကျွန်တော် သိပ်မဆိုင်းတော့။ သိစရာရှိလျှင်လည်း ချက်ချင်း သိလိုက်ပြီ။ ကိုယ့်အခြေအနေကလည်း ကြာကြာဆိုင်းနေလို့ မရတော့။ ကြာလျှင် ဒုက္ခများသွားလိမ့်မည်။
ထိုင်တစ်ဝက်၊ ထတစ်ဝက်ကြီးနှင့် ပုံဆိုးပန်းဆိုး ဖြစ်နေသည့်အပြင် အနံ့အသက်ကလည်း ဆိုးသည်။
ထို့ကြောင့် သိချင်စိတ်နှင့်အတူ နောက်သို့ လှည့်ကြည့်သည်။ မျက်လုံးမိရာအရပ်တွင် ကျွန်တော် နှင့် ဆိုင်သည်ဟုထင်ရသော စာတန်းမရှိ။
နည်းနည်းလေး မိုးတိုးမတ်တတ်လုပ်ကြည့်မှ တွေ့သည်။ စောစောက မင်ရောင်အတိုင်း စောစော က လက်ရေးနှင့် စာတန်းတစ်ခု။
“သတိထားပါ မိတ်ဆွေ ... သူများခိုင်းတိုင်း လျှောက်လုပ်သောသူသည် ငပေါဖြစ်၏” တဲ့ ...။
သေရော။
ကိုယ့်နဖူးကို ကိုယ့်လက်ဝါးနှင့် ပိတ်ရိုက်မိ လိုက်သည်။ ကောင်းကောင်းကြီး ခံလိုက်ရပေပြီ။



နွမ်ဂျာသိုင်း၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း (၁၉၅၂ - ၂၀၂၀)

၁၉၅၂ ခုနှစ်တွင် သာစည်မြို့၌ မွေးဖွားခဲ့သည်။ အဘဦးမြနှင့် အမိ ဒေါ်မမကြီးဖြစ်၍ မွေးချင်းခုနှစ် ယောက်အနက် သားအကြီးဆုံးဖြစ်သည်။
၁၉၇၁ ခုနှစ်တွင် အ.ထ.က(၂) အင်းစိန်မှ အထက်တန်းအောင်မြင်ခဲ့ပြီး စက်မှုတက္ကသိုလ် တွင် ပဉ္စမနှစ်အထိ လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာဘာသာ ရပ်ဖြင့် သင်ကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် တက္ကသိုလ် စာပေးစာယူသင်တန်းမှ သိပ္ပံဘွဲ့ (ရူပဗေဒ) ရရှိ၍ ရန်ကုန် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွင် မဟာသိပ္ပံ (ရူပဗေဒ) နောက်ဆုံးနှစ် အပိုင်း(က) တက်ရောက် ခဲ့သည်။
၁၉၆၉ ခုနှစ်မှစ၍ အဟို၊ သင့်ဘဝ၊ တိုင်းရင်းမေ စသောစာစောင်များတွင် ကဗျာနှင့် ဝတ္ထုတိုများ ရေးသားခဲ့သည်။
၁၉၇၃ ခုနှစ်တွင် “ပါးကွက်ကြားနှင့် လပြည့်ဝန်း” ကဗျာလုံးချင်းထုတ်ဝေ၍ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် အချစ်ဆုံးသူ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိအမည်ရှိ ဝတ္ထုဖြင့် လုံးချင်းလောကသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့သည်။
လုံးချင်းဝတ္ထုရှည်ပေါင်း ၉၀ ကျော် ရေးသား ပြုစုခဲ့သည်။
မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း ဗဟိုအလုပ် အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်အဖြစ်လည်း စာပေ တာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။
၂၀၁၂ ခုနှစ် မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆု (အကယ်ဒမီ) ဆု ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်နှင့် အမျိုးသားစာပေဆု ရွေးချယ်ရေး အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လ ၂၇ ရက်နေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၅၅ မိနစ်တွင် နှလုံးရောဂါဖြင့် ရန်ကုန်မြို့၌ ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။

သည်မှာဖြင့် ဝမ်းနာလွန်းသဖြင့် စာသင်ခန်းထဲမှ ဒေရာသောပါး ပြေးလာရသူ၊ အိမ်သာထဲရောက်လာ သည့်တိုင် သူ့နှောင့်ယှက်သဖြင့် ကိုယ့်ကိစ္စကိုယ် မလုပ်နိုင်သေးဘဲ ဗျာများနေရသူ။ နောက်ဆုံး စာရင်းချုပ်တော့ ကိုယ်ပဲ ငပေါဖြစ်ရသေးတယ်။
“သူတောင်းစားတွေ”
ဘယ်သူလုပ်ထားမှန်းမသိသော်လည်း ဟုတ်တိ ပတ်တိနှင့် အခန့်သားရေးထားသော သူကောင်း သားများကို ပျစ်ပျစ်နှစ်နှစ် တွယ်လိုက်မိ၏။
သို့သော် သိပ်ကြာကြာ ဒေါပွချိန်မရပါ။ ကိုယ့်မှာ ကလည်း ကိုယ့်ပြဿနာနှင့်ကိုယ်။ လုပ်စရာရှိတာ လုပ်ရန် အရေးကြီးသဖြင့် လုပ်ရမည့်အလုပ်ဖြစ် သော အုတ်ခုံပေါ်ထိုင်ချခြင်းအမှုကို ပြုလိုက်မိ၏။
ခုမှလည်း ဂူးခနဲ သက်ပြင်းချနိုင်တော့သည်။
ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

စာရေးဆရာ နွမ်ဂျာသိုင်း၏ “တစ်ခါတုန်းက တက္ကသိုလ်မှာ”စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။
စာတည်း

မြကျွန်းသာမှာ ကံကော်တွေပွင့်နေပြီ ခင်လေးရေ ...
ကံကော်တောတစ်ခုလုံး မွှေးပျံ့ထုံသင်းနေလေရဲ့ ...
ဂျပ်ဆင်ဟောဘက်က လွင့်လာတဲ့ ဥဩသံလေးကိုလည်း ကြားနေတယ် ...
သူဆိုတာကတော့ ... ဥဩ ... ဥဩလိုထင်တာပဲ ...
ကိုယ် ကြားနေရတာကတော့ ... ခင်လေး ... ခင်လေးရယ်လို့ပဲပေါ့ ...
သတိရတယ် ... ခင်လေးရယ် ... သတိရတိုင်းလည်း လွမ်းရတယ် ...
လွမ်းရတိုင်းလည်း မျက်ရည်ပဲရတယ် ...
အတိတ်ဆိုတဲ့ အိပ်မက်နွမ်းလေးတွေ ပျောက်စေချင်ပါပြီ ခင်လေးရယ် ...

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ် အခြေခံရေးသားထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နိုင်ရန် အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကြေးမုံစာတည်းအဖွဲ့

Grade 12

ယခင်တစ်ပတ်တွင် ဖော်ပြပါရှိခဲ့သော နမူနာမေးခွန်း၏အဖြေများ

- I.1. noise; 2. depletion; 3. Pollution; 4. gadgets; 5. breakthrough; 6. drawback; 7. intelligence; 8. fossil; 9. pinkie; 10. dull;
- II.1. (C) of 2. (B) so that 3. (B) off 4. (B) interactive 5. (A) cultures 6. (C) pandemic 7. (C) as if 8. (C) surprised 9. (C) Who 10. (A) can
- III. 1. No matter how much she knows it's not good for her health, she cannot resist the temptation to eat chocolate.
 - 2. They saved money diligently so that they could go on a dream vacation.
 - 3. If I won the State lottery, I would travel around the world.
 - 4. He forgot to set his alarm clock. As a consequence, he overslept and missed his important meeting.
 - 5. Because of the unexpected rain, we had to change our outdoor plans and find an indoor activity.
 - 6. She was nervous as if she had never been on stage before.
 - 7. Although it was raining heavily, we decided to go for a walk in the park.
 - 8. The book that you recommended to me is on the shelf.
 - 9. The chef prepared a delicious meal using fresh ingredients.
 - 10. He excels not only in Mathematics but also in Physics. / Not only does he excel in Mathematics, but he also excels in Physics.
- IV.(A) 1. hurricane 2. by night 3. Grassy 4. tossed at sea 5. had trodden
 - (B) 6. A nutritious diet is a mixture of all the nutrients that our body needs to survive.
 - 7. We can say a person is a greenhorn when someone is young and inexperienced.
 - 8. AI scientists have achieved success so far in creating AI-powered machines and gadgets with reasoning, speech and vision.
 - 9. The problem that the amount of greenhouse gases in the atmosphere is increasing because of human activities is making our planet warmer than usual.
 - 10. These lines mean that we can experience riding a camel or a train through the books from the library.
- V. (A) 1. Homes; 2. be taught; 3. gentle and polite; 4. The school; 5. mislead;
 - (B) 6. 'Home' may be considered the 'birthplace' of manners because children hear what the elders around them say and see what the elders do. 7. Children will grow up to be crude and rude when the elders around them are crude and rude. 8. Children can imitate the teachers' manners and behaviour at school besides learning school subjects. 9. Students can acquire ill manners from their classmates and senior students. 10. Teachers are good role models for children at schools when they are polite and respectful.
- VI. (A). 1. (a) encompass 2. (b) peers 3. (c) mindful 4. (d) fairness 5. (e) struggling
 - (B) 6. Good manners for students encompass simple acts of kindness and respect that make interactions with others smoother and more pleasant.
 - 7. Good manners are essential for students as they navigate their way through school and life because they foster positive relationships and create a harmonious environment.
 - 8. Students can create a positive atmosphere by greeting their teachers and peers with a friendly "hello" and a smile.
 - 9. Students should say "please" and "thank you" when asking for or receiving help, showing appreciation for the assistance they receive.
 - 10. Students should always apologize if they make a mistake in their manners and learn from it.
- VII.(A) 1. No, what's that? 2. When does it happen? 3. And it lasts for about a week. 4. What do people do there? 5. I'd love to visit Japan for the Snow Festival someday!
 - (B) 6. I love it there 7. Any suggestions 8. It's busy but fun 9. I'm struggling to balance my part-time job and schoolwork. 10. I'm stuck on the last few problems

No. 190, Bagan Road
Mawlamyine
22. 8. 2024

Dear Soe Sandar,
I hope you are doing well! I wanted to share with you some of the things I've been doing to stay fit and healthy.
For breakfast, I usually have some fruits like bananas

or apples. It gives me energy for the day ahead. During lunch, I try to have a balanced meal with vegetables, some lean protein like chicken and a small portion of rice. For dinner, I keep it light with a salad or a vegetable soup.

As for exercise, I make sure to do some simple activities every day. I enjoy going for a walk in the park or riding my bicycle around the neighborhood. These activities help me stay active and keep my muscles strong. Sometimes, I also do some easy stretches at home to stay flexible.

It's important to find activities you enjoy so that staying fit feels fun and not like a chore. You can join me for a walk or try dancing or playing a sport you like.

Remember, staying fit is about making small, healthy choices every day. I hope these tips help you too!

Take care and stay healthy,
Yours truly,
Yin Yin

(OR)

No. 100, Orchid Street
Yangon
18-9-2024

Dear Ma Ma Thandar,
I hope you are doing well in your studies at the University of Medicine in Mandalay. I wanted to talk to you about some difficulties I'm facing in my studies, and I thought you might have some helpful ideas.

You see, I'm preparing for my final examination, and it's been quite challenging. The subjects are tough, and I often find it hard to understand everything. Sometimes, I get overwhelmed with all the books and notes.

I know you are very knowledgeable and successful in your studies, so I was wondering if you could share some tips with me. How do you manage your time effectively? Do you have any special study techniques that have helped you succeed?

I really want to pass my final examination with flying colors, just like you did. Your guidance and advice mean a lot to me, and I believe your experience can make a big difference in my studies.

Thank you so much for being there for me, and I look forward to hearing your valuable suggestions.

Take care, and I hope to hear from you soon.
With love,
Lin Maung

IX. Advantages and Disadvantages of Online Shopping

Online shopping has become an integral part of our modern lives, offering convenience and accessibility like never before. This digital marketplace presents both advantages and disadvantages that are important to consider.

Online shopping allows us to purchase products from the comfort of their homes or dorm rooms, eliminating the need for time-consuming trips to physical stores. This is particularly beneficial for those with busy schedules or limited transportation options. Online retailers offer an extensive range of products, from textbooks to clothing to electronics. We can explore numerous options and find the best deals with just a few clicks. Comparison shopping online is effortless, as we can quickly compare prices, read reviews, and find the best value for their money. This helps in making informed purchasing decisions. Online shopping saves time, which we can allocate to their studies or extracurricular activities. The process is efficient, as we can avoid long checkout lines and crowded stores. Online shopping opens up a world of options to us, including access to international brands and unique products that may not be available locally. Let's go to disadvantages of online shopping. The ease of online shopping can lead to impulse purchases, especially for beginners who may not have developed strong budgeting skills. This can strain limited budgets. While some online retailers offer free shipping, others charge fees that can add to the overall cost of a purchase. We should factor in these costs when budgeting. Online transactions require the sharing of personal and financial information, making students vulnerable to potential security breaches or identity theft if they are not cautious. Online shoppers cannot physically examine products before purchase, increasing the risk of receiving items that do not meet expectations. Returning items purchased online can be more complicated than returning items to a physical store, involving shipping costs and waiting for refunds.

In conclusion, online shopping offers significant advantages such as convenience, variety, and price comparison, making it an attractive option for beginner students. However, it comes with disadvantages like

impulse buying, security concerns, and return hassles. To make the most of online shopping, we should develop good shopping habits, budget wisely, and prioritize security when making online transactions.

Books, our best companions

Books are like magical portals that transport us to different worlds, introduce us to fascinating characters, and ignite our imaginations. For students, books are not just sources of knowledge; they are our best companions on the journey of learning and growing.

Firstly, books are wonderful sources of knowledge. They contain a treasure trove of information on various subjects - from history and science to fairy tales and adventures. When we read books, we gain knowledge that can help us in school and in everyday life. Secondly, books are our companions. Sometimes, we may feel lonely or bored, but a good book can be a trusted friend that keeps us company. It can make us laugh, cry, or feel like we're a part of an exciting adventure. Thirdly, books spark our imagination. They transport us to magical lands, distant planets, or historical eras, allowing us to visualize and create images in our minds. This imaginative journey not only entertains us but also nurtures our creativity. Moreover, books teach us important values and life lessons. Through the experiences of characters in stories, we learn about empathy, kindness, courage, and the consequences of our actions. These moral lessons help shape us into better individuals. Furthermore, books improve our vocabulary and language skills. Reading exposes us to new words and sentence structures, helping us become better readers, writers, and communicators. Additionally, books foster a love for reading. Once we find a book that captivates us, it's like discovering a new passion. This love for reading can stay with us throughout our lives, enriching our experiences and broadening our horizons.

In conclusion, books are indeed our best companions for students. They offer knowledge, companionship, and a gateway to limitless imagination. As we turn the pages of books, we embark on journeys of discovery, learning, and personal growth. So, let's treasure the books in our lives and continue to explore the worlds they offer, for they are our greatest companions on the path of knowledge and wisdom.

My Favourite Colour

Colours are like the crayons that paint our world with beauty and excitement. Each one is unique and special, but everyone has a favorite. As a student, my favorite colour is blue.

Blue is a colour that makes me feel calm and peaceful. When I look at the sky on a clear day, it's a beautiful shade of blue. It reminds me of the vastness of the world and all the adventures waiting to be discovered. Blue is also the colour of the ocean. When I see the waves crashing on the shore, I imagine all the amazing creatures living beneath the surface. It's like a whole different world down there, full of wonder and mystery. I love to wear blue clothes because they make me feel comfortable and happy. Whether it's a blue shirt or a pair of blue jeans, I always feel good in blue. But blue can be the colour of adventure and excitement, too. Blue is also the colour of some of my favorite things. They taste delicious and make me smile. In art class, I love using blue crayons and paint. I can create beautiful pictures of the sky, the ocean, or anything else I can imagine.

So, that's why blue is my favorite colour. It reminds me of the beauty of nature, the excitement of adventure, and the joy of delicious treats. colours can make our world a more colourful and interesting place, and my favorite color, blue, is a special part of that colourful world.

2024
MATRICULATION EXAMINATION

English Time allowed: 3 hours
WRITE YOUR ANSWERS IN THE ANSWER BOOKLET.
ANSWER ALL QUESTIONS.

- I. Complete the sentences with the appropriate words. The initial letters are given. (10marks)
 - 1. C_____ are a type of food that gives us energy, like bread, rice, and pasta.
 - 2. P_____ foods are foods that have been changed from their natural form, like potato chips or candy.
 - 3. Eating a balanced diet with lots of fruits and vegetables is important for good n_____.
 - 4. N_____ are tiny things in food that help our bodies stay healthy and grow.

Grade 12

❖ စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

- 5. Fruits and vegetables are n_____ foods because they help you grow strong and healthy.
6. Some people do m_____ to help them feel calm and less stressed.
7. Don't be too d_____. Things will get better.
8. C_____ is when you feel happy and satisfied with what you have.
9. Showing a_____ to your teachers is important because they help you learn new things.
10. Playing with your friends and having fun can bring a lot of h_____.

II. Choose the appropriate words or phrases to complete the sentence. (10 marks)

- 1. Please explain _____ you made that decision; it doesn't seem to make sense. (A)why (B) where (C) when
2. They saved money diligently _____ afford a dream vacation to Kalaw. (A) so as to (B) because (C) so that
3. He was _____ by the complex instructions. (A) confusing (B) confused (C) confuse
4. He is too _____ to ride a roller coaster. (A) blue (B) white (C) yellow
5. I like to drink a cup of tea _____ I feel stressed; it helps me relax. (A) whichever (B) whenever (C) whatever
6. If you touch a flame, you _____ burned. (A) would get (B) will get (C) would get
7. You can use the conference room, _____ you book it in advance. (A) providing that (B) unless (C) if
8. You can join us for the trip _____ you bring your passport. (A) if (B) as long as (C) should
9. The rapid _____ of the area led to the construction of high-rise buildings and an increase in population. (A) industrialization (B) urbanization (C) deforestation
10. Can you pick _____ my brother at 4 p.m. when the school is over? (A) up (B) off (C) by

III. Rewrite the sentence according to the instructions given in brackets. (10 marks)

- 1. He doesn't care if he wins or loses. He always gives his best effort in every game. (Join the sentences, using "No matter whether...")
2. They worked late into the night. They wanted to complete the project ahead of the deadline. (Join the sentences, using 'in order to')
3. I want to soar through the sky and explore the world from above, but I cannot fly. (Use "the second conditional")
4. She missed the important meeting. Her car broke down on the way to the office. (Join the sentences, using linking word 'as a result')
5. He started running long distances every morning to prepare for the marathon. (Use 'introductory phrase')
6. The cake tasted so delicious. I thought it came from a five-star bakery. (Join the sentences, using 'as if/ as though')
7. The rain has stopped. We can go outside to play. (Join the sentences, using appropriate 'subordinating conjunction')
8. She was late. The reason is because of traffic. (Join the sentences, using 'relative adverb')
9. The teacher helped me with my Math homework. (Use 'It is/was ... that / who ..')
10. He enjoys playing soccer. He also enjoys playing basketball. (Join the sentences, using 'not only ... but also')

IV (A) Write the appropriate words or phrases to complete the lines of verse. (5 marks)

- 1. Though as far that the _____ Had worn them really about the same,
2. In _____ of body, peace of mind, Quiet by day.
3. You cannot tell its magic By the way the _____ looks,
4. Meet a king, learn to sing, How to _____,
5. Thus let me live, unseen, unknown; Thus _____ let me die;

IV (B) Answer the questions in complete sentence. (5 marks)

- 6. Why are communication skills important in our social dealings?
7. What had the boy been waiting all day?
8. What is intercultural communication?
9. What will happen to your body and mind when you practise

meditation?

- 10. What do these lines mean? Whose herds with milk, whose fields with bread, Whose flocks supply him with attire;

V. Read the passage.

So far, AI scientists have achieved success in creating AI-powered machines and gadgets with reasoning, speech and vision. A wide range of machines, devices, and tools powered by AI have been invented by AI scientists. Examples of AI technology can be seen in our daily life. When we are typing a text on a computer or on a mobile, we notice pop-up messages suddenly appearing on the screen, suggesting what we should write next. Most of the time, these suggestions are quite the same as what we are going to write. It seems that the computer can read our minds. This is how a computer programme called 'text editor' helps us with word processing. While typing a text we also tend to make spelling mistakes. At such times, these mistakes are automatically corrected by the computer. This is what we call the auto-correction feature of a computer software application.

We have more examples of AI technology in various sectors. In the security and surveillance sector, facial recognition systems and security cameras help the police find missing persons, detect criminals, and protect our homes. In the transportation sector, self-driving cars, or driverless cars powered by AI technology are becoming more and more popular because they can reduce driver error as well as the number of accidents. In the past, it was difficult for us to find a location in a big city. Now, the Google Maps and GPS Navigation Apps installed on our mobiles help us get + an unfamiliar place just by following the directions. In hospitals, AI is used in several ways to promote the quality of healthcare. We have witnessed hospital robots delivering food, water medicine to patients with COVID-19. Space scientists are now using unmanned spacecraft with AI tools to study unknown stars and black holes.

(A) Write the correct word or words to complete each sentence. (5 marks)

- (1) The _____ of AI-driven machines and devices featuring reasoning, speech, and vision marks the success achieved by AI scientists.
(2) The suggestions of pop - up messages are _____ as what we are going to write.
(3) While typing a text, _____ helps us with word processing.
(4) Thanks to _____, driverless cars can reduce driver error and the number of accidents.
(5) Hospital robots are used ----- foods, water, medicine to patients with COVID - 19.

(B) Answer each question in one sentence. (5 marks)

- (6) What have AI scientists invented so far?
(7) How do pop - up messages help us while typing a text?
(8) How can facial recognition systems and security cameras help police?
(9) What are used to deliver foods, water medicine to patients with COVID-19 in hospitals?
(10) For what purpose do space scientists use unmanned spacecraft with AI tools?

VI. Read the passage. (Unseen Passage)

The Great Wall of China is a super famous wall in China that's really, really long. It's like a giant snake that goes on and on for over 13,000 miles! This wall is really old, like older than your grandparents, and it was built a very, very long time ago. People made it to keep out enemies who wanted to come into China. The Great Wall is made of all kinds of things like stones, bricks, and dirt. It's super strong, and there are tall towers along the wall where soldiers used to stand and watch for enemies. Imagine being up there and looking out at the mountains and fields! Today, people from all over the world visit the Great Wall. They come to see this amazing wall and learn about China's history. Climbing the Great Wall can be a little tough, but it's also really exciting. When you get to the top, you can see the beautiful landscape all around. The Great Wall is like a time machine that takes you back to ancient China. It's not just a wall; it's a symbol of China's strength and history. So, remember, when you hear about the Great Wall, it's not just a wall; it's a wonder!

VI (A) Find the bold-faced words in the passage that are similar in meaning in the following. There is an extra. (5 marks)

- 1. people who hate or oppose another person a. _____
2. extremely large b. _____

- 3. a large area of land c. _____
4. a feeling of great surprise d. _____
5. something that is used to represent a quality or idea e. _____

(B) Answer the following questions. Give complete answers. (10 marks)

- 6. What is the Great Wall of China, and how long is it?
7. Why was the Great Wall built a long time ago?
8. What materials were used to construct the Great Wall?
9. Who used to stand in the tall towers along the wall?
10. Where do people come from to visit the Great Wall today, and why do they visit it?

VII (A) Complete the dialogue with the expressions given in the box. There is an extra. (5 marks)

Colors are amazing. It's so calming. It reminds me of nature. What's your favorite color And yellow? let's go

- Lin Lin: _____(1)_____?
Zin Zin: I really like blue. _____(2)_____.
Lin Lin: Blue is nice. I prefer red because it's so vibrant and exciting.
Zin Zin: That's true. Red really stands out.
Lin Lin: What about green? _____(3)_____.
Zin Zin: Green is cool too. It makes me think of trees and grass.
Lin Lin: _____(4)_____ It's so bright and cheerful.
Zin Zin: Yellow is like a ray of sunshine. I like it too.
Lin Lin: _____(5)_____ They can make us feel different emotions, right?
Zin Zin: Absolutely, Lin Lin. That's what makes them so interesting!

VII (B) Complete the exchange using the expressions given in the box. There is an extra. (5 marks)

Have you heard about self-driving cars? English grammar can be confusing sometimes. I couldn't agree with you more. They capture energy from the sun. It uses water to make electricity. It helps combat climate change, right?

- 6. A: Solar panels are amazing. _____.
B: So, we can use the sun's power to run things?
A: Yes, it's a clean and sustainable energy source.
7. A: Did you know that using renewable energy reduces pollution?
B: That's great! _____.
A: Exactly! It's better for the planet.
8. A: I heard about hydropower. _____.
B: Like waterfalls and dams?
A: Yes, exactly! It's another way we can generate clean energy.
9. A: _____.
B: Yeah. The cars that can drive themselves without a human driver!
10. A: _____.
B: I know what you mean. But with practice, it gets easier.

VIII. Choose a situation given below and write a letter. Do not write more than 300 words. (10 marks)

You are Lwin Min and you live at No. 63, Thitsar Road, Mahlaing. Write a letter to your parents, telling them not to worry about you as you are studying hard and how you are preparing for the examination.

(OR)

You are Lae Lae Moe. You live at No. 26 on Gandamar Road, Taunggyi. Write a letter to your cousin, Yupar who got distinction in English in the matriculation examination last year, asking him to give you some advice on how to study to get high marks in English.

IX. Write an essay of three paragraphs on ONE of the following. Do not write more than 500 words. (15 marks)

Walking: the best exercise for good health

(OR)

Why schools should have good libraries

(OR)

Duties of a good citizen

(သားတို့သမီးတို့ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်မှာ ဂုဏ်ထူးပန်းများ ဆင်မြန်းနိုင်ပါစေလို့ ဆုမွန်ကောင်း တောင်းလိုက်ပါတယ်။)



ဒီဇင်ဘာလနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲပြန်လည်ရယူနိုင်ခဲ့တဲ့ နယူးကာဆယ်

နယူးကာဆယ်အသင်းနဲ့ ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းတို့ မတ် ၂ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ နယူးကာဆယ်အသင်းက သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလနောက်ပိုင်း ပထမဆုံး အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲ ပြန်လည်ရယူနိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။



နောက်ပိုင်း အိမ်ကွင်းပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးမှုကို အဆုံးသတ်ခဲ့တဲ့ နယူးကာဆယ်အသင်းဟာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်က ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ အက်ဖ်အေပလားပဉ္စမအဆင့် ပွဲစဉ်မှာ ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် ဘလက်ဘန်းအသင်းကို ပင်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်မှာ အနိုင်ရရှိခဲ့လို့ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်ကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိထားတဲ့ အသင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အခုလို ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် နယူးကာဆယ်အသင်းဟာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၈) နေရာကို တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းကတော့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၀)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

သွင်းယူပေးခဲ့
အဲဒီပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရတဲ့ နယူးကာဆယ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပွဲကစားချိန် ၁၄ မိနစ်မှာ အီဆက်၊ ၃၃ မိနစ်မှာ ကျော်ဒန်နဲ့ သာမန်ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ အလွန်နာကျင်အချိန်ပို နှစ်မိနစ်မှာ လီဗရာမန်တိုတို့က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။
အခုပွဲစဉ်မှာ နယူးကာဆယ်အသင်းအတွက် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး အီဆက်ဟာ ယခုဘောလုံး

ရာသီပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် သွင်းဂိုး ၁၅ ဂိုး နယူးကာဆယ် အသင်းအနေနဲ့ ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဟာ အသင်းကို သုံးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး



မန်စီးတီးနဲ့ လီဗာပူးတို့ရဲ့ ပစ်မှတ်ထားခြင်းခံထားရတဲ့ မူစီယာလာ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးဖို့ ငြင်းဆိုထားဟုဆို

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းမှ ဂျာမနီကွင်းလယ်ကစားသမား မူစီယာလာဟာ ပရီမီယာလိဂ်ကလပ်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့က ခေါ်ယူဖို့ ပစ်မှတ်ထားနေတာကြောင့် လက်ရှိကလပ်အသင်းနဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးချုပ်ဆိုဖို့ ငြင်းဆိုထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။
ထုတ်ဖော်ပြောကြားထား
မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့က ကွင်းလယ်ကစားသမား မူစီယာလာကို ခေါ်ယူဖို့ အပြိုင်ကြိုးပမ်းသွားမှာဖြစ်တယ်လို့ ပြီးခဲ့တဲ့လကတည်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကတော့ မူစီယာလာကို တစ်ပတ်လုပ်ခလစာ ပေါင် တစ်သိန်းခွဲနဲ့ စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုဖို့ ကမ်းလှမ်းထားတာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ မူစီယာလာရဲ့ လက်ရှိ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနဲ့ ချုပ်ဆိုထားတဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းဟာ နှစ်နှစ်ကျန်ရှိနေသေးပြီး ပရီမီယာလိဂ်ကလပ်အသင်းတွေဖြစ်တဲ့ မန်စီးတီးအသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့အနေနဲ့ မူစီယာလာကို ခေါ်ယူမယ်ဆိုရင် ပေါင်သန်း ၈၀ အထိ ကုန်ကျဖို့လည်းရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ချုပ်ဆို ကွင်းလယ်ကစားသမား မူစီယာလာရဲ့ တစ်ပတ်လုပ်ခလစာဟာလည်း ပေါင်နှစ်သိန်း ဝန်းကျင်အထိ ရရှိဖို့လည်းရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းကို အနိုင်ရပြီး အဆင့်(၅)နေရာသို့ စပါးအသင်း တက်လှမ်း

စပါးအသင်းနဲ့ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းတို့ မတ် ၂ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ် ပွဲစဉ်မှာ စပါးအသင်းက ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပရီမီယာလိဂ် အမှတ်ပေးဇယားရဲ့ အဆင့်(၅)နေရာသို့ တက်လှမ်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။
သွင်းယူပေးခဲ့
အဲဒီပွဲစဉ်မှာ စပါးအသင်းအတွက်သွင်းဂိုးတွေကို ဒုတိယပိုင်းပွဲကစားချိန် ၇၇ မိနစ်မှာ တီမိုဝါနာ၊ မိနစ် ၈၀ မှာ ရိုမီရိုနဲ့ ၈၈ မိနစ်မှာ ဆွန်ဟောင်မင်တို့က သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးကိုတော့ ပွဲကစားချိန် ၅၉ မိနစ်မှာ အက်ဇီကသွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

စပါးအသင်းအတွက် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့တဲ့ တိုက်စစ်မှူး တီမိုဝါနာဟာ လိုက်ပဲဇစ်အသင်းမှ စပါးအသင်းဆီသို့ အငှားစာချုပ်နဲ့ ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့ပြီး နောက် ပထမဆုံးသွင်းယူခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ် သွင်းဂိုးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။
တီမိုဝါနာဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ချယ်လ်ဆီးအသင်းမှာ ပါဝင်ကစားခဲ့တာကြောင့် လက်ရှိစပါးအသင်းမှာ ပါဝင်ကစားခဲ့တဲ့ ပွဲစဉ်ခြောက်ပွဲအပါအဝင် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် စုစုပေါင်း ၆၂ ပွဲရှိလာပြီဖြစ်ပြီး ပရီမီယာလိဂ်သွင်းဂိုးကလည်း ၁၁ ဂိုး ရှိလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။
စပါးအသင်းဟာ ခရစ္စတယ်ပဲလေ့စ်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၄)



နေရာမှ အက်စ်တွန်နီလာအသင်းနဲ့ ငါးမှတ်အကွာသို့ လိုက်ဝင်ခွင့်ရရှိနိုင်မယ့် အခွင့်အရေးနဲ့လည်း နီးစပ်ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး လာမယ့်ဘောလုံးရာသီ ချန်ပီယံလားပွဲမှာ လာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဘောလုံးလောကသတင်းတိုများ

- ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းဟာ မတ် ၁၂ ရက်မှာ လာဇီယိုအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမယ့် ချန်ပီယံလိဂ် (၁၆)သင်းအဆင့် ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်မှာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့မယ်ဆိုပါက လက်ရှိနည်းပြ သောမက်တူချယ်ကို ထုတ်ပယ်သွားဖို့ရှိနေတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- မန်ယူအသင်းနည်းပြ အဲရစ်တန်ဟက်ဟာ ဂျီရိုနာအသင်းမှ အသက် ၂၂ နှစ်အရွယ်ရှိ စပိန်နောက်တန်းကစားသမား ဂူတီယာရက်ဇီအား ခေါ်ယူဖို့ ပစ်မှတ်ထားလျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ လက်ရှိအသင်းရဲ့ နည်းပြဇာဗီရဲ့ နေရာမှာ ဂျာမနီအသင်းနည်းပြ ဟောင်း ဟန်ဆီဗလစ်အား အစားထိုးခန့်အပ်ဖို့ စီစဉ်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ အဲဗာတန်အသင်း၊ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းနဲ့ ဂုလ်ဗာဟမ်တန်အသင်းတို့ဟာ ဂါလာတာစာရေးအသင်းမှ အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ်ရှိ အိုင်ဗရီကွိုစ်တောင်ပံကစားသမား ဇာဟာအား ခေါ်ယူရန် စောင့်ကြည့်မှုတွေပြုလုပ်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- အာဆင်နယ်အသင်းနဲ့ မန်စီးတီးအသင်းတို့ဟာ ဖီအိုရင်တီးနားအသင်းမှ အီတလီနောက်တန်းကစားသမား ကာယိုဒီအား ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ နေရာသီဈေးကွက်အတွင်းမှာ ဘရာဇီးတောင်ပံကစားသမား ရာဖင်ဟာနဲ့ ပြင်သစ်နောက်တန်းကစားသမား ကွန်ဒီတို့ကို ရောင်းချသွားမှာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဧွေကြယ်
ရေးသားသည်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အခြေခံပညာဦးစီးဌာန

အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊
ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ

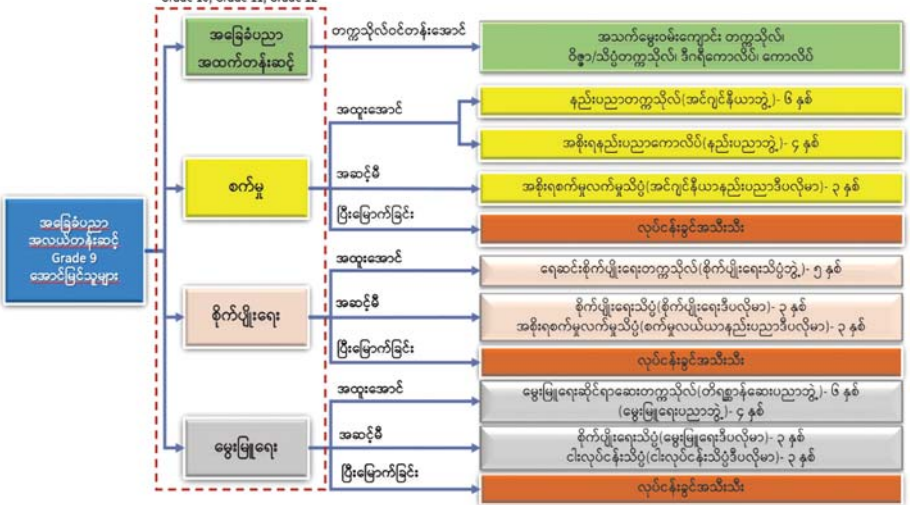
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအားလုံး အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9)ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ပညာရပ်များကို သင်ယူလေ့ကျင့်ခွင့်ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ခရိုင်(၅၀) ခရိုင်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(၅၁)ကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ခရိုင်(၃၄)ခရိုင်၌ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်း(၃၄)ကျောင်း ထပ်မံဖွင့်လှစ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင်ဖွင့်လှစ်မည့် အဆိုပါ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် အထက်တန်းဆင့် သင်ယူနေစဉ်ကာလ၌ စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး စသည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာများကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ရရှိလာမည်ဖြစ်ပါသည်။

(အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက စိတ်ပါဝင်စားသည့် မည်သူမဆို တက်ရောက် သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။)

သို့ဖြစ်ပါ၍ အခြေခံပညာအလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပြီး ပညာဆက်လက် သင်ယူမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန် (၁) အခြေခံပညာအထက် တန်းဆင့် (၂) စက်မှုနည်းပညာ (၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ (၄) မွေးမြူရေးအတတ်ပညာစသည့် ပညာရေးလမ်းသွယ်(၄)မျိုး ရွေးချယ်သင်ယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများကို သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

အလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ပညာသင်ယူနိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများ



(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်

ပုံမှန်ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် (Grade 10, Grade 11, Grade 12) ပညာသင်ကာလ (၃)နှစ် တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ၎င်းတို့သင်ယူသောဘာသာတွဲများအလိုက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းပြည့်မီပါက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းတက္ကသိုလ်များဖြစ်သည့် ဆေးတက္ကသိုလ်၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာ တက္ကသိုလ်၊ စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်၊ မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်၊ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်၊ စီးပွားရေး တက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးတက္ကသိုလ် အစရှိသည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံတက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီကောလိပ်များ၊ ကောလိပ်များနှင့် သိပ္ပံများသို့ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(၂) စက်မှုနည်းပညာ

စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့်ဘာသာရပ်များအပြင် အထူးပြု ဘာသာရပ်(၃)မျိုးဖြစ်သည့် အဆောက်အဦနည်းပညာ(Building Technology)၊ လျှပ်စစ်နည်းပညာ (Electrical Technology)နှင့် စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းပညာ (Machining Technology) ဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ(၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်အသင့် ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

စက်မှုနည်းပညာလမ်းကြောင်းတွင်တက်ရောက်သည့် ကျောင်းသားများအတွက် ဆက်လက်သင်ယူ နိုင်မည့်အခွင့်အလမ်းများမှာ အထူးအောင်(Credit)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ်(၆)နှစ်

တက်ရောက်ရပြီး အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (BE) ပေးအပ်သော နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ပညာသင်နှစ် (၄)နှစ် တက်ရောက်ရပြီး နည်းပညာဘွဲ့ (B.Tech) ပေးအပ်သော အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်များသို့ လည်းကောင်း၊ အဆင့်မီ (Qualified) ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ပညာသင်နှစ်(၃)နှစ် တက်ရောက်ရပြီး အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ(AGTI Diploma) ပေးအပ်သော အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများသို့ လည်းကောင်း ဆက်လက်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာသင်တန်းကို ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများသည် အစိုးရနည်းပညာ ကောလိပ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ် (ပထမ နှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်သူများအနေဖြင့် ပြီးမြောက်ကြောင်းအောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းခွင် အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးထားသဖြင့် ပြင်ပလုပ်ငန်းခွင် များသို့ ဝင်ရောက်ရာတွင်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်းကောင်း များစွာ အထောက်အကူ ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၃) စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ

စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် စိုက်ပျိုးရေး အတတ်ပညာဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ(၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင် အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးအောင် (Credit)ဖြင့်အောင်မြင်သူများသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ (Bachelor of Agricultural Science)(၅) နှစ်သင်တန်းကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်မီ (Qualified)ဖြင့်အောင်မြင်သူများသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများ၏ စိုက်ပျိုးရေးဒီပလိုမာလက်မှတ် (Diploma in Agriculture) (၃)နှစ်သင်တန်းနှင့် အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ၏ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ (AGTI Diploma - Farm Machinery) (၃)နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးရေး ဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ပါက ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ (၅)နှစ်သင်တန်း၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဒီပလိုမာ (AGTI Diploma - Farm Machinery) သင်တန်းကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့ လည်းကောင်း၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သို့လည်းကောင်း စတင်တက်ရောက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာ အောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သက်ဆိုင်သောအခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

(၄) မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ

မွေးမြူရေးအတတ်ပညာတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များအပြင် မွေးမြူရေး အတတ်ပညာဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို ပညာသင်ကာလ(၃)နှစ်တွင် စာတွေ့/လက်တွေ့ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင် အသင့်ဖြစ်စေမည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအသုံးပြု၍ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးအောင် (Credit) ဖြင့်အောင်မြင်သူများသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် တိရစ္ဆာန်ဆေးပညာဘွဲ့ (Doctor of Veterinary Medicine) (၆)နှစ်သင်တန်းနှင့် မွေးမြူရေးပညာဘွဲ့ (Bachelor of Animal Science) (၄)နှစ်သင်တန်းများကို တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့်မီ (Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံများ၏ မွေးမြူရေးဒီပလိုမာ (Diploma in Animal Husbandry) (၃)နှစ်သင်တန်းနှင့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံ၏ ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံဒီပလိုမာ (Diploma in Fisheries and Aquaculture) (၃)နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်ပါသည်။

မွေးမြူရေးဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် (၄)နှစ်သင်တန်း၏ တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်) သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ငါးလုပ်ငန်း သိပ္ပံဒီပလိုမာသင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများသည် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ် တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သင်တန်းမှ စတင်တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ရိုးရိုးအောင်မြင်ပါက မွေးမြူရေးအတတ်ပညာ အောင်လက်မှတ်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး မွေးမြူရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော အခန်းကဏ္ဍများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

အလယ်တန်းဆင့်(Grade 9) ပြီးမြောက်အောင်မြင်ပါက အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်သင်ယူနိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ထပ်တိုးဖွင့်လှစ်မည့် အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်း (၃၄)ကျောင်း

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	ခရိုင်အမည်	ခရိုင်ရုံး စိုက်ရာမြို့	ကျောင်း တည်ရှိရာ မြို့နယ်	ကျောင်း အမည်
၁	ကချင်	၁	ပူတာအို	ပူတာအို	ပူတာအို	အထက-ဒုတ္တန်
၂	တနင်္သာရီ	၂	ကော့သောင်း	ကော့သောင်း	ကော့သောင်း	အထက(၂)၊ ကော့သောင်း

⇨ စာမျက်နှာ ၂၃ မှ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စဉ်	ခရိုင်အမည်	ခရိုင်ရုံး စိုက်ရာမြို့	ကျောင်း တည်ရှိရာ မြို့နယ်	ကျောင်း အမည်
၃	ပဲခူး(အရှေ့)	၃	ညောင်လေးပင်	ညောင်လေးပင်	ကျောက်တံခါး	အထက- ပဲခူးကုန်း
၄	ပဲခူး(အနောက်)	၄	နတ်တလင်း	နတ်တလင်း	သဲကုန်း	အထက- သဲကုန်း
၅	မကွေး	၅	ချောက်	ချောက်	ချောက်	အထက- ဈေးချို
၆	မန္တလေး	၆	မဟာ အောင်မြေ	ချမ်းမြသာစည်	ပြည်ကြီးတံခွန်	အထက(၂၇)
		၇	အမရပူရ	အမရပူရ	အမရပူရ	အထက- ပလစ(၂)
		၈	တံတားဦး	တံတားဦး	တံတားဦး	အထက- တံတားဦး
		၉	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ	မြင်းခြံ	အထက(၃)
		၁၀	ပြင်ဦးလွင်	ပြင်ဦးလွင်	ပြင်ဦးလွင်	အထက(ခွဲ) အလက-၁
၇	မွန်	၁၁	မော်လမြိုင်	မော်လမြိုင်	ချောင်းဆုံ	အထက- ရွာလွတ်၊ ချောင်းဆုံ
		၁၂	ကျိုက်ထို	ကျိုက်ထို	ကျိုက်ထို	အထက(၂)
၈	ရခိုင်	၁၃	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်ဖြူ	ကျောက်ဖြူ	အထက(၃)
		၁၄	တောင်ကုတ်	တောင်ကုတ်	တောင်ကုတ်	အထက(၁)၊ တောင်ကုတ်
၉	ရန်ကုန်	၁၅	အင်းစိန်	အင်းစိန်	အင်းစိန်	အထက(၇)
		၁၆	တိုက်ကြီး	တိုက်ကြီး	တိုက်ကြီး	အထက- တိုက်ကြီး

		၁၇	မင်္ဂလာဒုံ	မင်္ဂလာဒုံ	မင်္ဂလာဒုံ	အထက(၄)
		၁၈	သင်္ဃန်းကျွန်း	သင်္ဃန်းကျွန်း	သင်္ဃန်းကျွန်း	အထက-သုဝဏ္ဏ
		၁၉	ဗိုလ်တထောင်	ဗိုလ်တထောင်	သာကေတ	အထက(၂)
		၂၀	သန်လျင်	သန်လျင်	သန်လျင်	အထက-ဖားကူး
		၂၁	မရမ်းကုန်း	မရမ်းကုန်း	မြောက်ဥက္ကလာ	အထက(၆)
၁၀	ရှမ်း(တောင်)	၂၂	ကလေး	ကလေး	ကလေး	အထက(၇)၊ အင်းခေါင်း
		၂၃	လွိုင်လင်	လွိုင်လင်	လွိုင်လင်	အထက(၁) ပင်လုံ
		၂၄	နမ့်စန်	နမ့်စန်	နမ့်စန်(တ)	အထက(ခွဲ) လေတပ်
		၂၅	လင်းခေး	လင်းခေး	လင်းခေး	အထက(ဝမ်ဟတ်)
၁၁	ရှမ်း(ရှေ့)	၂၆	မိုင်းဆတ်	မိုင်းဆတ်	မိုင်းဆတ်	အထက(ခွဲ)၊ အလက(၂)
		၂၇	မိုင်းတုံ	မိုင်းတုံ	မိုင်းတုံ	အထက- နားကောင်းမူး
		၂၈	မိုင်းယောင်း	မိုင်းယောင်း	မိုင်းယောင်း	အလက(တပ်တွင်း)
၁၂	ဧရာဝတီ	၂၉	ကျိုပျော်	ကျိုပျော်	ကျိုပျော်	အထက(၂) ကျိုပျော်
		၃၀	ဟင်္သာတ	ဟင်္သာတ	ဟင်္သာတ	အထက-နတ်မော်
		၃၁	မြောင်းမြ	မြောင်းမြ	မြောင်းမြ	အထက-ဂုန်နီ
၁၃	နေပြည်တော်	၃၂	လပွတ္တာ	လပွတ္တာ	လပွတ္တာ	အထက(၃)မိုင်
		၃၃	လယ်ဝေး	လယ်ဝေး	လယ်ဝေး	အထက-ပျံချီ
		၃၄	ဥတ္တရ	ဥတ္တရသီရိ	တပ်ကုန်း	အထက-MRTV

ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော၌ ဘင်္ဂလားကျားအပါအဝင် ရှားပါးမျိုးစိတ် ၂၅ မျိုး တည်ရှိကြောင်း ကင်မရာထောင်ချောက်ဖြင့် မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့

ရန်ကုန် မတ် ၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟုမ္မလင်းမြို့ ထမံသီဘေးမဲ့တောသည် အင်း၊ အိုင်အများအပြားနှင့် ချောင်းကြီး၊ ချောင်းငယ်များစွာ ဖြတ်သန်းစီးဆင်းလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံ၌သာ တွေ့ရှိရသော ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များ ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိ၍ ကင်မရာထောင်ချောက်များဖြင့် ရက် ၉၀ ကြာ မှတ်တမ်းတင်ရာ၌ ဘင်္ဂလားကျားအပါအဝင် ရှားပါးမျိုးစိတ် ၂၅ မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တွင် ထမံသီဘေးမဲ့တော နမ်အီစူးဧရိယာ၌ ကင်မရာထောင်ချောက်များကို တပ်ဆင်ခဲ့ပြီး ရက်ပေါင်း ၉၀ ကြာ ဘေးမဲ့တောအတွင်း စောင့်ကြည့်လေ့လာမှတ်တမ်းတင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် နေ့ချင်းပြန်ခရီး၊ ညအိပ်စခန်းချခရီးတို့ဖြင့် နန်ရင်းရင်ကင်းစခန်းတို့မှ ကျားစာရင်းနှင့် ရှားပါးမျိုးစိတ်များကို စာရင်းကောက်ယူနိုင်ခဲ့သည်။

ထမံသီဘေးမဲ့တောသည် စတုရန်းမိုင် ၈၃၀ကျော် ကျယ်ဝန်းပြီး အမြစ်မီးတော၊ အထက်ရွက်ပြတ် ရောနှောတောစုံဖြစ်ရာ သဘာဝသစ်တောကြီးအတွင်း၌ ချောင်းများ၊ ရေတံခွန်များ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိသည်။

အရှေ့ဘက် နွယ်တမိန်းတောင်တန်းမှ အနောက်ဘက် ချင်းတွင်းချိုင့်ဝှမ်းသို့ နိမ့်ဆင်းလျက်ရှိသည့် ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော၌ နို့တိုက်သတ္တဝါ ၅၇ မျိုး၊ ၄က်မျိုးစိတ် ၃၃၂ မျိုး၊ ငါးမျိုးစိတ် ၆၇ မျိုး၊ ကုန်းနေ၊ ရေနေနှင့် တွားသွားသတ္တဝါ ၇၇ မျိုး၊



အပင်မျိုးစိတ် ၄၃၂ မျိုး၊ ဆေးဖက်ဝင်အပင် ၁၉ မျိုး၊ ဝါး ၁၄ မျိုး၊ ကြိမ်ရှစ်မျိုး၊ ရေနေပင် ၂၃ မျိုး၊ မြက် ၁၈ မျိုးနှင့် သစ်ခွံမျိုးစိတ် ၁၆ မျိုး ရှင်သန်ကြွယ်ဝလျက်ရှိရာ ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မျိုးစိတ်များ ပျံ့နှံ့ကျက်စားသည့်အပြင် တိုက်လိပ်အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာတွေ့ရှိရသော ရှားပါးမျိုးစိတ်များလည်း ရှင်သန်ကျက်စားလျက်ရှိသည်။

“ဒီနှစ် ထမံသီဘေးမဲ့တောမှာ ရှားပါးမျိုးစိတ်

အပါအဝင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် မှတ်တမ်းပြုစု ဘင်္ဂလားကျား၊ မလေးရှားနို့ ဟိမဝန္တာဝက်ဝံမျိုးစိတ်တွေ တွေ့ရတယ်။ ဆင် ၊ အင်းကျား၊ ကြောင်မျိုးစိတ်နဲ့ ပြောင်လည်းတွေ့ရတယ်။ ကင်မရာထောင်ချောက် ၂၄ လုံး တပ်ဆင်ခဲ့ပြီး အဓိက ကျားစာရင်းကောက်ယူတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရှားပါးမျိုးစိတ် ၂၅ မျိုးကို မှတ်တမ်းတင်နိုင်ခဲ့တယ်။ ရင်ဘတ်မှာ အဖြူရောင် ဗွီပုံသဏ္ဍာန်နဲ့ ယူပုံသဏ္ဍာန်ရှိတဲ့ မလေးရှားဝက်ဝံနဲ့

ဟိမဝန္တာဝက်ဝံမျိုးစိတ်နှစ်မျိုး ရှင်သန်နေတာကိုလည်း တွေ့ရတယ်။ ဒီနှစ်မှာထူးခြားတာက မျိုးစိတ်နှစ်မျိုး ပိုတွေ့လာရတယ်။ ဒါဟာ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေတွေကို အရှိန်မပျက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နေတာကို ပြသနေတာဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံအတွက် ဂုဏ်ယူစရာကောင်းပါတယ်” ဟု ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်က ပြောသည်။

ယနေ့အထိ အာရှနိုင်ငံများအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၃၁ နိုင်ငံ၌ ဇီဝအဝန်း နယ်မြေပေါင်း ၇၂၇ ခု၊ နိုင်ငံနယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်နေသော ဇီဝအဝန်းနယ်မြေ ၂၂ ခု ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေ၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော၊ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ရုက္ခဗေဒဥယျာဉ် စုစုပေါင်း ၅၉ ခုနှင့် အာဆီယံအမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ရှစ်ခုရှိကြောင်း သိရသည်။

ထမံသီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောသည် ကမ္ဘာ့ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ ရှင်သန်ကျက်စားရာ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပြီး အာဆီယံအမွေအနှစ်ဥယျာဉ်အဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် အတည်ပြုသတ်မှတ်ထားသည်။

ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ရှင်သန်ပေါက်ပွားရာ အဆိုပါဒေသ၌ ရှမ်းနီနှင့် နာဂတိုင်းရင်းသားတို့ နေထိုင်လျက်ရှိပြီး အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကုန်းနေ၊ ရေနေသတ္တဝါနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းသည် သဘာဝအခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အထောက်အကူပြုစေပြီး ကျေးလက်ဒေသနေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည်ဖြစ်သည်။

ညှိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)
ဓာတ်ပုံ- ထမံသီဘေးမဲ့တောအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးဌာန ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အောက်ပါ သန့်စင်ခန်း (၁၆)လုံးနှင့် ဌာနဝင်ငွေရရိုင် (၂)ဆိုင်တို့အား ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၁-၄-၂၀၂၄ မှ ၃-၃-၂၀၂၅ အထိ) အငှားချဆောင်ရွက် ရန်အတွက် တင်ဒါခေါ်ယူအပ်ပါသည်-

- (က) ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ အထက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်း၊ ညဈေး မှတ်တိုင်အနီး သန့်စင်ခန်း
(ခ) ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဗားဂရာလမ်းနှင့် ကမ်းနားလမ်း အနောက်ဘက် သန့်စင်ခန်း
(ဂ) ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ အထက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်း၊ ဟံသာဝတီ Gas ဆိုင်အနီး သန့်စင်ခန်း
(ဃ) ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ Sule Shangrila ဘေး သန့်စင်ခန်း
(င) လသာမြို့နယ်၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် လသာလမ်းထောင့် သန့်စင်ခန်း
(စ) လသာမြို့နယ်၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်းနှင့် အနော်ရထာလမ်းထောင့် သန့်စင်ခန်း
(ဆ) လသာမြို့နယ်၊ ကျေးကြီးလမ်းနှင့် လမ်းမတော်လမ်းထောင့် သန့်စင်ခန်း
(ဇ) အလုံမြို့နယ်၊ ကွန်တိန်နာယာဉ်ရပ်နားဝင်းအတွင်းရှိ သန့်စင်ခန်း
(ဈ) ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ သိမ်ဖြူလမ်းနှင့် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းထောင့် (စတော့ဂိတ်)သန့်စင်ခန်း
(ည) ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ အနော်ရထာလမ်းနှင့် ဗိုလ်အောင်ကျော် လမ်းထောင့် (စိန်ပေါလ်) သန့်စင်ခန်း
(ဋ) သာကေတမြို့နယ်၊ မင်းနန္ဒာလမ်းနှင့် ဇင်မလမ်းထောင့်၊ (၁) ဈေးကွေ့အနီး သန့်စင်ခန်း
(ဌ) ဒေါ်ပုံမြို့နယ်၊ မင်းနန္ဒာလမ်းနှင့် ယမုံနာလမ်းထောင့် (FAW) ကားဝင်းအနီး သန့်စင်ခန်း
(ဍ) ဒလမြို့နယ်၊ ကမ်းနားလမ်း၊ ကားကြီးဝင်းအတွင်း အများ ပြည်သူသုံး သန့်စင်ခန်း
(ဎ) အင်းစိန်မြို့နယ်၊ အောက်မင်္ဂလာလမ်း၊ တညင်းကုန်းလမ်းဆုံ အနီး သန့်စင်ခန်း
(ဏ) အင်းစိန်မြို့နယ်၊ အောက်မင်္ဂလာလမ်း၊ ဖော့ကန်ဈေးအနီးရှိ သန့်စင်ခန်း
(တ) မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)လမ်းမနှင့် ခရေပင်လမ်းထောင့်ရှိ သန့်စင်ခန်း
(ထ) ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်း(ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်း နှင့် သိမ်ဖြူလမ်းကြား) (၁)ထပ်ခွဲရုံး၊ (၂)လွှာရှိ ဝန်ထမ်း စားသောက်ဆိုင်အမှတ်(၁)
(ဒ) ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်း(ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်း နှင့် သိမ်ဖြူလမ်းကြား) (၁)ထပ်ခွဲရုံး၊ (၂)လွှာရှိ ဝန်ထမ်း စားသောက်ဆိုင်အမှတ်(၂)

၂။ တင်ဒါပုံစံနှင့်စည်းကမ်းချက်များကို မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး နှင့်သန့်ရှင်းရေးဌာန၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ကုန်သည်လမ်း(ဗိုလ်မြတ်ထွန်း လမ်းနှင့်သိမ်ဖြူလမ်းကြား) ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ (၁)ထပ်ခွဲရုံး (၅)လွှာတွင် ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ် အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေးဌာနသို့ဖြစ်စေ၊ ဖုန်း- ၀၉-၂၅၄၀၇၀၁၀၅ ၀၉-၄၃၁၉၀၉၁၈ သို့ဖြစ်စေ ရုံးချိန်အတွင်း မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

- (က) တင်ဒါပုံစံစာတင် - ၁၁-၃-၂၀၂၄ ရက် (တနင်္လာနေ့) ရောင်းချမည့်ရက်
(ခ) တင်ဒါပုံစံအရောင်း - ၁၅-၃-၂၀၂၄ ရက် (သောကြာနေ့) ပိတ်မည့်ရက် မွန်းလွဲ(၁၃:၀၀)နာရီ
(ဂ) တင်ဒါပုံစံဖွင့်မည့်နေရာ - (၂)လွှာ၊ အစည်းအဝေးခန်းမ၊ (၁)ထပ်ခွဲရုံး၊ (၄၆)လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်
(ဃ) တင်ဒါပုံစံဖွင့်မည့်နေ့ရက် - ၂၀-၃-၂၀၂၄ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)၊ နံနက် (၁၀:၀၀)နာရီ

တင်ဒါအငှားချဆောင်ရွက်မည့် မြို့ပြပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်သန့်ရှင်းရေးဌာန ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သစ်ပင်စိုက်လျှင် တုံ့ဝန်းကျင် စိမ်းစိုလှပ ကြည့်နူးရ၏

ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်

(၂-၃-၂၀၂၄)ရက်နေ့ ကြေးမုံသတင်းစာ၊ စာမျက်နှာ(၁၉)တွင် အထက်တန်းရှေ့နေ ဒေါ်အေးအေးမင်း၏ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာချက်မှ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၁၄၁၀)အစား မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀၆)ဟုလည်းကောင်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၀၆) အစား မြေကွက်အမှတ်(၁၄၁၀)ဟု အမှန်ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ဦးချိုဝင်းတန်(၁၂/အစန(နိုင်)၀၀၀၄၄၀)အမည်ပေါက်ဖြစ်သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ဝက်မရွပ်နဝဒေးလမ်းသွယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၆၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၉၁၊ အကျယ် အဝန်း (၆၀'x၆၀') စရိယာ(၀.၀၂၈)ဧက၊ စတုရန်းပေ(၃၆၀၀) ကျယ်ဝန်းသော နှစ် (၆၀)ရက်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးကို ဦးချိုဝင်းတန်ထံမှ ဦးအောင်လင်းထွန်း (၁၂/ရပသ(နိုင်)၀၆၂ ၆၆၃) က အရက်တစ်ချပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီး ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်လီရှင်းအေး အပြီးအပိုင်အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရန်အတွက် ရောင်းဖိုး ငွေ၏ စရန်ငွေအချို့ပေးချေပြီးဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါမြေကွက်အား အရောင်း အဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်သည် နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းမှရင်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်သည့်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဒေါ်သက်ဆွေမွန် (LLB) အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၅၅၀၂၀) အမှတ်(၄၆)၊ ပထမထပ်၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၄၆၃၂၂၆၊ ၀၉-၇၀၉၅၅၃၆၀

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ မြို့ဟောင်း (၁)လမ်း၊ အမှတ်(၂၃၆)၊ (၃-ထပ်)တိုက်၊ (၄-လွှာ)မြေရင်းခန်းအား ဒေါ်မေမြင့်ရီ(၁၂/မဘန(နိုင်)၀၅၅၄၄၅)မှ လက်ရှိလက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ၎င်းတိုက်ခန်းအား ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံထားခြင်းများ ပြုလုပ်ပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုပြောဆိုလာရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းတိုက်ခန်း နှင့်ပတ်သက်သောကိစ္စအဝဝကို ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောစာရွက် စာတမ်း အထောက်အထားမှရင်းများဖြင့် ဤကြေညာချက်သည် နေ့မှစ၍ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ် ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဦးသန့်စင်လွင် (LLB), B.A (Business Law), CBL အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၅၀၈၃၈/၂၆-၃-၂၀၁၉) တိုက်(၄၁)၊ အခန်း(၁၃)၊ ဗဟိုရုံစည်အိမ်ရာ၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၄၂၄၂၄၆၇၃

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရိပ်သာ ရပ်ကွက်၊ ရိပ်သာ(၁)လမ်းခေ ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး (၁၂/လကန(နိုင်)၀၅၅၆၀၆) ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ် သည်မှ-

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရိပ်သာ ရပ်ကွက်၊ ၁/န၊ အမှတ်-၅၅၇ ဟုခေါ်တွင်သော ဦးမြင်းအမည်ပေါက် (၄၀x၆၀) ခြံမြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိပိုင်ရှင် ဒေါ်နီနီဝင်း (၁၂/မက(နိုင်)၀၅၅၆၀၆)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး(၁၂/လကန (နိုင်)၀၅၅၆၀၆)က (၇-၆-၂၀၁၃)ရက်နေ့တွင် အပြီးအပိုင် ငွေအပြေအကျေ ပေးချေ၍ ဝယ်ယူထားသော မြေကွက်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားအပြည့် အစုံဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီးဖြစ်သည့် အထက်ဖော်ပြပါ အိမ်ခြံမြေနှင့်ပတ်သက်၍ အငြင်းပွားမှုရှိလာပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းမှရင်း များနှင့်တကွ ဤကြေညာချက်သည် နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါမြေအား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ တစ်ဦးတည်းသာ တရားဝင်ဥပဒေနှင့်အညီ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး) လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ပြည့်ဖြိုးနိုင် LL.B,D.B.L,D.I.L အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၀၈၄၄) ရွှေဝါရောင်လမ်း၊ ထန်းပင်ကွက်သစ်၊ ဖောင်ကြီး(အရှေ့ကျေးရွာ)၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၄၄၇၀၇၀၊ ၀၉-၄၂၀၁၇၁၇၉

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ သံလမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၂၁-B)၊ (၂)ခန်းတွဲ (၆)ထပ်တိုက် အဆောက်အဦမှ (၃-လွှာ-B/ခေါင်းရင်းခန်း) တိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းအား ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

အထက်လိပ်စာပါတိုက်ခန်းကို တရားဝင်လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူများ ဖြစ်ကြသော ဒေါ်အိဖြူစင်ဖွေး(၁၂/အစန(နိုင်)၀၅၃၃၃၄)+ဒေါ်အိအိအိ(၁၂/အစန(နိုင်)၀၅၃၃၃၄) + ဒေါ်ချောအိမောင် (၈/ကန(နိုင်)၀၂၁၂၅)တို့ထံမှ ဒေါ်လှချိုဝင်း (၃/လကန(နိုင်)၀၅၆၇၀)နှင့် ဒေါ်မျိုးစုမွန်(၁၁/သတန(နိုင်)၀၆၆၂၇၈)တို့က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက် လိုသူများရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထားမှရင်းများ ပြည့်စုံ-ခိုင်လုံစွာဖြင့် ဤကြေညာချက်သည် နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ပြည့်မြောက်၍ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်လှချိုဝင်းနှင့် ဒေါ်မျိုးစုမွန်တို့၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ခင်မာလာ (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၅၅၀၂) တိုက်(၇)၊ အခန်း(၀၀၈)၊ အေးရိပ်မွန်(၉)လမ်း၊ (၅) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၈၀၈၂၀

အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာစာ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ဇေယျသိဒ္ဓိ (၂)လမ်း၊ အမှတ်(၅၄)၊ ဒါဘာ(မြေရင်းခန်း)ဟု ခေါ်တွင်သော အလျား(၁၃၂)ပေ အနံ(၄၀)ပေရှိတိုက်ခန်းကို ရောင်းချသူ ဒေါ်အိအိအိ(၁၂/လကန(နိုင်)၀၇၀၄၀၈)ဆိုသူထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းအရောင်းအဝယ် ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါလျှင် သတင်းစာကြော်ငြာပါရှိသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံ အထောက် အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လျှင်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ခင်သန္တာဝင်း(အထက်တန်းရှေ့နေ) ဦးစိုးအောင်(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ) (စဉ်-၂၂၅၂၉)B.A(History),PGDL,(Dip in English) (စဉ်-၆၅၀၄၃) B.A,R,L,D.B.L,D.S အမှတ်(၁၆၀)၊ ၄၀လမ်း၊ ဌာနရပ်ကွက်၊ အလုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။ ဖုန်း-၀၁-၂၂၃၇၉၆၊ ၀၉-၄၄၃၀၀၂၆၀၇၊ ၀၉-၂၅၄၀၆၁၄၆၉

ကန့်ကွက်ကြောင်းကြေညာခြင်း

(၂၅-၂-၂၀၂၄)ရက် တနင်္ဂနွေနေ့တွင် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာကြော်ငြာ (၃၁)တွင် တရားလွှတ်တော် ရှေ့နေ ဒေါက်တာ အောင်ကျော်ဟိန်း LL.B;LL.M; M.Res; Ph.D(Law) ၏ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း အပေါ် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးအေးချို(၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၇၄၄၀၇) အမှတ်(၆)၊ ကနောင်(၂)လမ်း၊ (၁၉/၅)ရပ်ကွက်၊ ရွှေပေါက်စက်မှုဇုန်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်နေထိုင်သူက ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာခြင်း။

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးအေးချို (၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၇၄၄၀၇)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ကန့်ကွက် ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏အမှုသည်ဖြစ်သူ ဦးအေးချိုမှ တိုင်ကြားစာနှင့် အသုံးခံစာဆိုင်ရာ ကော်မတီထံသို့ စာအမှတ် ၀၁/ဗသ တိုင်ကြားစာ/၂၀၂၁-၀၅၇ နေ့စွဲ ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၁)ရက်က စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စက်မှု ဝန်ကြီးဌာနသို့ (၀၉-၂-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် ပေးပို့ခဲ့သည့်စာအရလည်းကောင်း၊ ဒေါ်ခင်စန်းဦးနှင့် ဦးအောင်ကျော်သူ တို့ထံမှ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သူ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဆိုသူတို့၏ကိစ္စကို ကန့်ကွက်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးအေးချို (၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၇၄၄၀၇)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်အေးအေးမြတ် ဦးထွန်း (သန့်လျှင်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၇၁၁၃)၊ (၂၄-၁၀-၂၀၁၃) LLB; D.L 101 Wipo Switzerland အမှတ်(၄၄၄)၊ မေဇာလမ်းမ၊ (ဈ)ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်။ ဦးထွန်း (သန့်လျှင်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၇၁၁၃)၊ (၂၄-၁၀-၂၀၁၃) LLB; C.B.L; D.B.L; D.I.L; D.A Psy; D.L 101 Wipo Switzerland အမှတ်(၁၆)၊ ဘီ၊ အခန်း(အေ-၃)၊ ရေတွင်းကြီးလမ်း၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရိပ်သာ ရပ်ကွက်၊ ရိပ်သာ(၁)လမ်းခေ ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး (၁၂/လကန(နိုင်)၀၅၅၆၀၆) ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာအပ် သည်မှ-

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရိပ်သာ ရပ်ကွက်၊ ၁/န၊ အမှတ်-၅၅၇ ဟုခေါ်တွင်သော ဦးကျော်စိုးအမည်ပေါက် (၄၀x၆၀)ခြံမြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိပိုင်ရှင် ဦးအောင်မောင်လွင်(N/OKA-၀၅၃၂၃၈)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး(၁၂/လကန (နိုင်)၀၅၅၆၀၆)က (၉-၃-၂၀၁၃)ရက်နေ့တွင် အပြီးအပိုင်ငွေအပြေအကျေ ပေးချေ၍ ဝယ်ယူထားသော မြေကွက်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ် ပါသည်။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားအပြည့် အစုံဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီးဖြစ်သည့် အထက်ဖော်ပြပါ အိမ်ခြံမြေနှင့်ပတ်သက်၍ အငြင်းပွားမှုရှိလာပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းမှရင်း များနှင့်တကွ ဤကြေညာချက်သည် နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါမြေအား ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ တစ်ဦးတည်းသာ တရားဝင်ဥပဒေနှင့်အညီ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးချမ်းအေး(ဦးမိုး) လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဒေါ်ပြည့်ဖြိုးနိုင် LL.B,D.B.L,D.I.L အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၀၈၄၄) ရွှေဝါရောင်လမ်း၊ ထန်းပင်ကွက်သစ်၊ ဖောင်ကြီး(အရှေ့ကျေးရွာ)၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၄၄၇၀၇၀၊ ၀၉-၄၂၀၁၇၁၇၉

မိဘမေတ္တာ 30ပြည့်သစ်တမ်း အရွှေပိုင်၊ ထောင်ပိုင်၊ ငြောက်ပိုင်၊ ငွေပေါက်မြို့နယ်ရှိ ငြေကွက်များ ငွေငွေကင်းပေးဝယ်လိုသည်။ 09 422 848 224

ကြော်ငြာစာ မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်၊ အောင်နန်းရိပ်သာ အနောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်(၅၄၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၆- က)၊ ၃၄၃၅လမ်း၊ ၈၆x ရွှေတ ချောင်းလမ်းကြားရှိ ဂရန် မြေကွက် အမည်ပေါက်သူ ဦးအောင်မိုး(၉/မနတ(နိုင်) ၀၅၄၅၀၇)က အမှုတွဲအမှတ်- ၇၅၃၈/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်း များ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သွေးသည် အသက်

Table with 10 columns: No., Name, Address, Phone, etc. for various real estate listings.

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်-၁ ရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်အပိုင်း(၇+၈)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၉၄-က)၊ ၃၉x၄၀လမ်း၊ ၆၇x၆၈လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်အေးစိုးစံ [၉/ခအေ(နိုင်)၀၀၉၀၃၈]၏(S.P ရရှိသူ ဦးကျော်စင်ဌေး)က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၃၉/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်-၁ရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်(၁-၁)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၇)၊ ၃၇.Aလမ်းx၆၅.Bလမ်း ထောင့်ရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးခင်မောင်စော၏(S.P ရရှိသူ ဒေါ်ဟော်ချိန်ချမ်း)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် အမှတ်(၃၆၇၀/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်ဟော်ချိန်ချမ်းကျောက်[၁၃/လရန(နိုင်)၀၆၇၄၅၀]က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၄၀/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာမြိုင်-၁ရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်(၁-၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅၀-၁)၊ ၆၅x၆၅လမ်း၊ ၃၉x၄၀ လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်သိန်းသိန်း၏(G.P ရရှိသူ ဦးစိုးထက်)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၁၅၇၄/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်ပြည့်ဖြိုးထက်ရွှေ[၉/ခအေ(နိုင်)၀၄၇၀၀၄]က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၅၄/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ပတ်စပို့ပျောက်

ကျွန်မ မခိုင်မင်းမင်းသိမ့် [၁၂/၉ကတ(နိုင်)၁၃၄၄၇၇]၏ ပတ်စပို့နံပါတ်(A-040309)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၃၅၆၀၀

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲမန်တောင်ရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်-၄၈၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၅)၊ ၅၅x၅၆လမ်း၊ ၃၉x၄၀ လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးသန်း(ခ)ဦးသန်းနွဲ့၏(S.P ရရှိသူ ဦးလှကြီး)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၁၃၅၉/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်မိုးမိုးအောင် [၉/မမန(နိုင်)၀၇၆၈၁၂]က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၂၃/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး၊ အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန

မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၁ ရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်-၈၁-၃၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၀-၁၀၆)၊ ၆၂x၆၃လမ်း၊ ၁၀၄-အေx ၁၀၅လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးစံထွန်း၏(G.P ရရှိသူ ဦးပုဂံ(ခ)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၃၄၀၅/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်ဂင်ဂါဒေါ်(၅/ကလလ(နိုင်)၁၀၃၁၉၆)က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၃၀/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၅၄-ခ)အမှတ်(၅၄)အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန

မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ကံသာယာရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ်-၈၀-၄၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅၄-ခ)စမ်း၊ ၅၆လမ်း၊ ၁၀၃x၁၀၄ လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်ကြည်အောင်သန်း၏(S.P ရရှိသူ ဦးထင်အောင်စော)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၂၄၂၉/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်နီလာဦး (ခ) ဒေါ်နီလာလွင် [၉/မမန(နိုင်)၀၁၉၈၁၁]က အမှုတွဲအမှတ် - ၇၅၂၈/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် ဦးပိုင်အမှတ်(၅၄)အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန

မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ သမိုင်းမြို့ဟောင်း (၂)လမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၄/ခ)၊ ဦးဘဦးမြေပိုင်မြေအမည်ပေါက်နှင့် ဒေါ်နန်းနွယ်အိမ်ခြံမြေအမှတ်(၄)အမည်ပေါက်အဆင့်ဆင့်စာချုပ်ဖြင့် တရားရုံးရောင်းချခဲ့ပြီး လက်ရောက်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်တင်တင်ဝင်း [၁၂/မရန(နိုင်)၁၂၅၅၁(၆)]ထံမှ (၂)ခန်းတွဲ (၅)ထပ် ခြေလှမ်းခန်း မြေညီထပ် (၁၂ပေခွဲ x ၄၅ ပေ) RC တိုက်ခန်းနှင့် တိုက်ခန်းအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ တပ်ဆင်ထားသော ရေစေတီတာလျှပ်စစ်စီတာပစ္စည်းများကို ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးခိုင် [၁၀/မလမ(နိုင်)၂၇၁၉၅၂]က အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်၍ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုသည်ရှိပါက ကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သည့် စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထား (စည်းပင် BCC မှုရင်း၊ လူနေထိုင်ခွင့်မှုရင်း) များဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးစိုးပိုင် (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၇၅၅၈) တိုက်(၂)၊ အခန်း(၆)၊ ကုန်စစ်သားလမ်း၊ အောင်မြေသာယာ Shop House (၆)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်။ ဖုန်း-၀၉-၅၄၄၄၅၅၊ ၀၉-၅၄၄၄၄၀၉

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြေပိုင်ရပ်ကွက်အမှတ်(၃၉၉/က) တောကုန်း၊ ဖော့ကန်မြေကွက်အမှတ်-၁၀/A-၇-၈၊ မြေပိုင်မြေရိယာ(၀.၄၇)ဧက၊ မြေပိုင်မြေထဲမှ မခွဲစိတ်ရသေးသောမြေ(၁၁'၆" x ၁၆') မျက်နှာရှိမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ဖော့ကန်ရပ်ကွက်၊ ဝါဒိုးလမ်း၊ အိမ်အမှတ်-၁၆၀၉ ဟုအင်္ဂါရပ်သော ဦးဟန်သူစိုးပါ(၃)ဦး၊ မြေပိုင်မြေ(လမန) အရပ်ကတ် စာချုပ်အဆင့်ဆင့်ဖြင့် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ယုညိုနွဲ့ [၈/မမန(နိုင်)၁၄၄၂၂]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ဖြစ်သူ ဦးခင်အောင် [၇/မရန(နိုင်)၀၁၀၄၄] က အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်၍ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုသည်ရှိပါက ကြေညာပါသည့် ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သည့် စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထားဂရုစိုက်မှုရင်းများဖြင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးစိုးပိုင် (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၇၅၅၈) တိုက်(၂)၊ အခန်း(၆)၊ ကုန်စစ်သားလမ်း၊ အောင်မြေသာယာ Shop House (၆)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း) Ph:09-5414534, 09-421043109

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်(၉)ရပ်ကွက်၊ သဇင်လမ်း၊ Gems Garden Condominiums တိုက်အမှတ်-G#04၊ အခန်းအမှတ်-20-01၊ အကျယ်အဝန်း(၁၅၀၅)စတုရန်းပေရှိ ကွန်ဒိုတိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်လက်ရှိထားသူ ဦးခင်မင်းစံ [၁၃/တကန(နိုင်)၂၉၄၄၄]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ဖြစ်သူက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ရာ ဤအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက ပိုင်ရောင်းဆိုင်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးစိုးကျော်ဦး (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၆၅၈၈) ရုံး-အခန်း(၂၇)၊ အမှတ်(၅၇)၊ မဟာမန္တလေးလမ်းမြို့နယ်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၄၄၆၄၆

Table with 10 columns: No., Name, Address, ID, etc. for land transactions in Yangon region.

Table with 10 columns: No., Name, Address, ID, etc. for land transactions in Yangon region.

Table with 10 columns: No., Name, Address, ID, etc. for land transactions in Yangon region.



ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) ခရမ်းမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၇

- ဦးအောင်ရွှေ နှင့် ၁။ ဒေါ်တင်တင်လှ တရားလို ၂။ ဦးကျော်ထိုက် ၃။ ဦးနေလင်းအောင် ၄။ ဒေါ်ခင်ဖြူအေး ၅။ ဦးဌေးစိုး ၆။ ဦးသန်းဇော် ၇။ ဒေါ်ဌေးဝင်း ၈။ ဒေါ်သဲစု ၉။ ဦးရဲသူအောင် ၁၀။ ဒေါ်အိဝေ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြို့တွင်နေထိုင်သူ အမှတ်(၄) တရားပြိုင် ဒေါ်ခင်ဖြူအေး (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ) သိစေရမည်။

သင့်အပေါ်၌ တရားလို ဦးအောင်ရွှေက အမွေပုံပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲပေးစေလိုမှု လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့် စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ် ရုံးအခွင့်အမိန့်အရ ရှေ့နေဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ ၎င်းရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁၄)ရက်၊ (၁၄)ရက် ခုနစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၅ ရက်) နေ့ နံနက် (၁၀:၀၀) နာရီတွင် အထက်အမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုစွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ဤရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်အထက်ကဆိုခဲ့သည့်နေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက် ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်က ထုချေတင်ပြအမိန့်ပြုလိုသည့် စာရွက်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်ကိုယ်စားလှယ် ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီ လေးရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၇)ရက်နေ့တွင် ဤရုံးတော်သို့ ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ရဲနောင်) မြို့နယ်တရားသူကြီး ခရမ်းမြို့နယ်တရားရုံး

အမျိုးသမီး ဆံပင်တိုဖြင့် အုတ်ရစ်ကုန်းကျေးရွာ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ အရှင်ယောသိတ(ရေနံသာ)ဦးဆောင်လျက် ဘုရားတွေအများကြီး တည်လျက်ရှိရာ ရုပ်ပွားတော်ပေါင်း(၃၃၇)ကျော် တည်ထားပြီးပါပြီ။ အမျိုးသမီးများ တစ်သက်မှတစ်ခါ အလွန်ကြုံကြိုက်ခဲလှသည့် အခွင့်အရေးကြီးဖြစ်သောကြောင့် ဘုရားအများအဖြစ် ပါဝင်လှူဒါန်းနိုင်ပါရန် နှိုးဆော်တိုက်တွန်းလိုက်ပါသည်။

လှူဒါန်းနိုင်သည့်ဌာနများ အရှင်ယောသိတ(ရေနံသာ) (ဓမ္မာစရိယ၊ ဒီဃဘာဏက) ယောသိတာရုံကျောင်း၊ အုတ်ရစ်ကုန်းရွာ၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၃၄၂၆၄ အရှင်နာယက ဖောင်းကတောကျောင်း၊ ရေနံချောင်း၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၃၈၇၇၇ အရှင်ကေသရ စေတီယပါလဈေးကျောင်း၊ မြင်းဝန်တိုက်၊ ဘုရားကြီးမြောက်မုခ်၊ မန္တလေး၊ ဖုန်း-၀၉-၄၀၂၆၁၂၇၄၉ အရှင်ဥက္ကဏာဘာသာလင်္ကာရ(အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ)ဘုရားသုံးဆူစာသင်တိုက်၊ သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၃၈၇၇၇ ဒေါက်တာအရှင်နန္ဒသီရိ ပြည်လုံးချမ်းသာစာသင်တိုက်၊ ကြည့်မြင်တိုင်၊ ရန်ကုန်၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၆၂၃၀၁၇ ဦးစံလှိုင် ဂေါပကဥက္ကဋ္ဌ အုတ်ရစ်ကုန်းရွာ၊ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၂၈၃၀၂၅ တကိုယ်တော်ဖိုးတုတ် မြေနီခင်ရပ်၊ ရေနံချောင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၉၅၅၀၀၀၀၀၀ ကိုမိုးမင်း၊ ကိုမိုး၊ ကိုကိုညိုညိုဆံသ၊ မြို့မတောင်၊ ရေနံချောင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၈၅၆၆၆၀၈၅ ကိုဇော်ကြီး(သီဟရာဇာ စားသုံးဆီရောင်းဝယ်ရေး) တွင်းကုန်းရပ်၊ ရေနံချောင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၇၂၉၉၉၇၂ မမာမာလေး ဝေဖြိုးစတိုး၊ ရွှေကြာငုံရပ်၊ ရေနံချောင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၃၃၃၂၂၈ မသင်းသင်းဆွေ အင်ကြင်းဆေးဆိုင်၊ ကျိုက္ကဆံဘုရားလမ်း၊ သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၀၈၈၅၂ မမော်မော်သင်း အမှတ်-၈၂၊ (၂၁)ရပ်ကွက်၊ ကျွန်း(၂)လမ်း၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၈၀၃၃၉၄၃ မဝင်းပပ၊ မအိဖူးစင် အမှတ်-၁၊ ဓမ္မာရုံ(၂)လမ်း၊ ရွှေမအနောက်၊ နယ်မြေ(၉)၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၅၈၇၈၀၂၁ မသီတာအောင် နဝဒေးမုန့်တိုက်၊ ဘီအိမ်မှတ်တိုင်၊ မန္တလေးလမ်း၊ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၇၇၇၉၆၈၀ ဆရာမ မသူဇာညွန့်၊ သပြေတန်းရပ်၊ ရေနံချောင်းမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၄၇၆၉၈၈၆၄ ဆရာမ မအေးအေးမော် ဖုန်း-၀၉-၂၅၈၈၅၅၆၀၂၊ အုတ်ရစ်ကုန်းရွာ မသန္တာထွေး ဖုန်း-၀၉-၄၅၈၇၅၅၅၂၊ မနင်းစု၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၉၅၀၇၆၈၁၊ အုတ်ရစ်ကုန်းရွာ မပိုးအိဆိုင်၊ မဝင်းပပလှိုင် ဖုန်း-၀၉-၄၄၈၀၃၄၄၄၊ အုတ်ရစ်ကုန်းရွာ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်-၂၂၂-၁၀၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅၀)၊ ၆၁၂၆၀-Bလမ်း၊ ဗထူးအောင်ဆန်းလမ်းကြားရှိ ဂရန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးလီကျင်ကွမ်း [၁၃/ကခန(နိုင်)၀၄၅၂၉၄]၏ (SP ရရှိသူ ဒေါ်ရီနန်း ဖာကြို)က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၄၆/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည် မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၄ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(ဃ-၅)၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၁၀၀) ၆၄Bလမ်း၊ အောင် မင်္ဂလာ သံလမ်းကြားရှိ ဂရန် မြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်ခင် မြင့်ကြူ၊ ဒေါ်ခင်မြင့်စု၊ ဒေါ်ခင် မြင့်ဌေး၊ ဦးတင်ဦးနိုင်၊ ဒေါ်ခင် မြင့်ထွေးတို့၏ (SP ရရှိသူ ဒေါ်ရီနန်း ဖေဖော်ဝါရီမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်း အဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၄၃၁၃/ ၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်အေးပင် [၁၃/လရန (နိုင်) ၂၄၀၄၄၄]က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၂၇/ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် အမည်ပြောင်း လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လို ပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများ မှတ်ပုံတင် စာချုပ် စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီ များဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

Table with 8 columns: No., Name, Address, etc. for land auction notice.

Table with 8 columns: No., Name, Address, etc. for land auction notice.

Advertisement for 70% discount on land purchase, including contact numbers and address.

Advertisement for STAR real estate services, including contact numbers and address.

သစ် တော နဲ့ သစ် ပင် ချစ် ခင် တဲ့ လူ မျိုး သစ် ပင် ကို နှစ် စဉ် စိုက် ရွှေ တိုက် ကို စိုး

ဒေါ်ခင်ရီ

ကျောင်းဆရာမ(ငြိမ်း) အ.ထ.က(၂)ဒဂုံ၊ အ.ထ.က(၁)ပဲခူး အ.ထ.က(၁)မရမ်းကုန်း

အသက်(၉၅)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ၁/နယ်ရိလမ်း၊ ပါရမီရိပ်သာ၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်နေ (ဦးချမ်းအေး-ဒေါ်နု) တို့၏သမီး၊ (ဦးထွန်းနွယ်-ဒေါ်သောင်းမေ) တို့၏သမီးချေးမ (ဦးဝင်းမောင်-ဒေါ်တင်ကြည်)၊ (ဦးဆန်းထွန်း-ဒေါ်ရီရီ) တို့၏အစ်မ၊ သီရိပျံချိုလှမ်းကြီးတင်လှိုင်(လေ)(ငြိမ်း)၊ ညွှန်ချုပ် (လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာန)(ငြိမ်း)၊ တိုင်းကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ(ဧရာဝတီတိုင်း)(ငြိမ်း)၊ သံအမတ်ကြီး(ငြိမ်း)၊ ဦးထွန်းနိုင်-ဒေါ်အေးထွေးကြည်၊ ဦးစိုးနိုင်-ဒေါ်လွင်လွင်၊ ဦးတို့၏ မွေးသမီးခင်၊ ဦးစန်းလင်းအောင်-ဒေါ်ဖြိုးစိုးနိုင်၊ ဦးစွဲနေဝင်း-ဒေါ်ပြည့်စိုးနိုင်၊ ဒေါ်မေစိုးနိုင်တို့၏အဘွား၊ မခင်နေဝင်း၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၃-၂-၂၀၂၄ ရက် နံနက် ၁ နာရီတွင် ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။ ဥတုစေ့ ရုပ်ကလာပ်ကို ၅-၂-၂၀၂၄(အင်္ဂါနေ့)မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။(အထက်ပါနေအိမ်မှကားများ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ဒါယကာမကြီး ဒေါ်မြစိန် အသက်(၉၁)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏ(၂)ရပ်ကွက်၊ စကားဝါလမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၁)၊ အခန်း(၁)နေ (ဦးချန်ထွန်း-ဒေါ်စန်း)တို့၏ သမီး၊ (ဦးထွန်းစိန်) (A.E.I) ဆည်မြောင်း-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးမောင်မောင်ချို-ဒေါ်သန်းသန်းထွန်း(M.E.B-ငြိမ်း)၊ (ဦးကျော်ဝင်း)-ဒေါ်သန်းသန်းတင်(AD-ထွေး/အုပ်-ငြိမ်း)၊ (ဦးဝင်းမြတ်)(M.M.M.C)၊ ဦးတိုးအောင်၊ ဦးမျိုးထွန်း(သုဝဏ္ဏဆောက်လုပ်ရေးသင်တန်းကျောင်း)-ဒေါ်မုမုသက်(AD-စိုက်ပျိုးရေး-ငြိမ်း)၊ (ဦးကျော်ဝင်းထွန်း)-ဒေါ်နုနုအိ(အထွေး-ကျောက်ဆည်)၊ ဦးသိန်းထွေး-ဒေါ်အေးအေးအောင်(M.M.M.C)တို့၏မိခင်၊ မြေးငါးယောက်၊ မြစ်နစ်ယောက်တို့၏အဘွား ဒေါ်မြစိန်သည် ၂-၂-၂၀၂၄ ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၀၈:၀၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်ပါသည်။ ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်ကို ၂-၂-၂၀၂၄(စနေနေ့)မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ပို့ဆောင်ကြောင်း ကြားအပ်ပါသည်။(ကွယ်လွန်သူ အားရည်စူး၍ ၈-၂-၂၀၂၄(သောကြာနေ့) နံနက် ၈ နာရီမှ ၁၂ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ဘဒ္ဒန္တကုန္တက မွေ့စရိယ၊ မဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ သက်တော်(၈၉)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၆၉)ဝါ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ဘိုလိန်းအောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ အောင်မင်္ဂလာလမ်း၊ မင်္ဂလာသုခပဋိတက္ကသိုလ် ကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပမာန နာယက ဆရာတော်ကြီး လဇ္ဇီပေသလ သိက္ခာကမ ဝိနယ ဂရုက ဖြစ်တော်မူသော ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကုန္တက သက်တော်(၈၉)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၆၉)ဝါသည် (၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၈ရက်) ၃-၂-၂၀၂၄ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် ဘဝနတ်နန်းပြောင်းကြွစံမြန်းတော်မူသွားပါသော ကြောင့် ရုပ်နိုးရပ်ဝေးမှ တပည့်သံဃာများ၊ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့အား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ဆရာတော်၏စာပေကို (၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်) ၇-၂-၂၀၂၄ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် အန္တိမစာပေအခမ်းအနားကျင်းပ၍ မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်၍ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ တပည့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးကျော်ညွန့် (ကျောင်းကုန်း) အသက်(၇၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏစုပေါင်း ရပ်ကွက်၊ ကံ့ကော်မြိုင်လမ်း၊ အိမ်အမှတ် (၂၃၁)နေ (ဦးကျော်ရီနု)-ဒေါ်လှခင် တို့၏ သားသမက်၊ (Dr. ဒေါ်ခင်ရဲတင့်)၏ခင်ပွန်း၊ (ဦးအောင်ရီနုလင်း)၊ ဦးဇော်ဝင်း-ဒေါ်ခင်ရဲမြင့်၊ ဒေါ်ခင်ရဲဝင်း၊ ဦးအောင်ရီနုလင်း-ဒေါ်အေးမြတ်မြတ်ဝင်း၊ ဦးကျော်စံမြင့်-ဒေါ်ခင်ရဲမြန် တို့၏ အစ်ကို ဦးကျော်ညွန့်သည် ၃-၂-၂၀၂၄ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅:၂၃ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသည်။ ၅-၂-၂၀၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၂:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (သုဝဏ္ဏနေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးအောင်မြင့်(သုံးခွမြို့နယ်) အသက်(၈၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ (၄၁)လမ်း၊ ဘိုကလေးဈေး၊ ပထမထပ်၊ အခန်း(၂)နေ (ဒေါ်မြင့်ရည်)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးအေးမောင်-ဒေါ်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ဝေဝေအောင်(YCDC)တို့၏ဖခင်၊ မောင်ပြည့်ပိုင်ဟိန်း (ခေတ္တ-ဂျာကာတာ) - မအေးသဉ္ဇာကျော် (YCDC)၊ မမိုးပွင့်ဖြူတို့၏ အဘိုးဖြစ်သူ ဦးအောင်မြင့် အသက်(၈၃) နှစ်သည် ၃-၂-၂၀၂၄ရက် နံနက် ၆:၅၂ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားပါသည်။ ၅-၂-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီး မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးကျော်ညွန့် (ကျောင်းကုန်း) အသက်(၇၆)နှစ်

ကျောင်းကုန်းမြို့၊ ကမ်းနားလမ်းနေ (ဦးချစ်ဟန်-ဒေါ်ခင်တင့်)တို့၏သား၊ (ဦးကျော်ရီနု)-ဒေါ်လှခင်တို့၏ သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏစုပေါင်းရပ်ကွက်၊ ကံ့ကော်မြိုင်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၂၃၁)နေ (ဒေါက်တာ ခင်ရဲတင့်)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဦးနေမျိုးဇော်-ဒေါ်နီဝါလှိုင်၊ ဦးအောင်မျိုးဇော်-ဒေါ်စန္ဒာစိုး-ဒေါ်သူဇာဝင်းတို့၏ဖခင်ကြီး၊ မစန္ဒကူးလှိုင်၊ မယုဇနလှိုင်၊ မောင်သူရီနုလင်း၊ မောင်အောင်ဘုန်းပြည့်တို့၏ ချစ်လှစွာသော အဘိုး ဦးကျော်ညွန့်သည် ၃-၂-၂၀၂၄(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅:၂၃ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွား ပါသည်။ ၅-၂-၂၀၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၂:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။(သုဝဏ္ဏနေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးကျော်ညွန့် (ကျောင်းကုန်း) အသက်(၇၆)နှစ်

ကျောင်းကုန်းမြို့၊ ကမ်းနားလမ်းနေ (ဦးချစ်ဟန်-ဒေါ်ခင်တင့်)တို့၏သား၊ (Dr.ဒေါ်ခင်ရဲတင့်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးစိုးသိန်း-ဒေါ်ခင်အုန်းရီတို့၏မောင်၊ ဒေါ်ခင်ခင်ပြုံး၊ ဦးခင်အောင်တင့်-ဒေါ်မေခင်နွယ်တို့၏ အစ်ကို ဦးကျော်ညွန့်သည် ၃-၂-၂၀၂၄(တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅:၂၃ နာရီတွင် အာယုဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသည်။ ၅-၂-၂၀၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၂:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေး သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (သုဝဏ္ဏနေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး ဒေါ်ဂင်စွီ (ထားဝယ်မြို့) အသက် (၉၄) နှစ်

ဒေါက်တာနွယ်နွယ်(ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး၊ နှလုံးရောဂါဌာန၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)၏ ချစ်လှစွာ သော မိခင် ဒေါ်ဂင်စွီ အသက်(၉၄)နှစ်သည် ၂-၃-၂၀၂၄ရက် နံနက် ၁၀:၁၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းသွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ လမ်းတစ်ရာကုမ္ပဏီလီမိတက် မိသားစု

ဦးသက်နိုင်(ခ)ဦးချိုပြုံး အသက်(၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကုန်-အင်းစိန်လမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၉၅)နေ (ဦးကျော်ကျော်-ဒေါ်ကျင်ညို)တို့၏သား၊ (ဦးမြတ်ကျော်-ဒေါ်အေးအေးမြင့်)၊ ဦးတင်ဖေ-ဒေါ်ရီရီမြင့်၊ (ဦးမြင့်ဆွေ)-ဒေါ်တင်တင်သိန်း တို့၏မောင်၊ ဦးရီနိုင်-ဒေါ်ဥမ္မာသွယ်၊ ဦးရဲလွင်-ဒေါ်စန္ဒာဝင်း၊ ဦးတင်ဦး-ဒေါ်ဥမ္မာကျော်၊ ဦးကျော်ဦး-ဒေါ်အိအိကျော်တို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ တူ/တူမ ၁၂ယောက်တို့၏ ဦးလေး၊ မြေး ငါးယောက်တို့၏အဘိုး ဦးသက်နိုင်(ခ)ဦးချိုပြုံး အသက်(၆၆)နှစ်သည် ၂-၃-၂၀၂၄ (စနေနေ့) ည ၁၀:၂၅ နာရီတွင် Grand Hanthar ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါ သောကြောင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုစေ့ရုပ်ကလာပ်ကို ၄-၃-၂၀၂၄ (တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ တွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။(နေအိမ်မှ ကားများ နံနက် ၁၀:၃၀ နာရီ တွင် ထွက်ပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၈-၃-၂၀၂၄ (သောကြာနေ့) နံနက်တွင် ဘုရားအမှူး ရှိသော ပင့်သံဃာအရည်သူမြတ်တို့အား ဆွမ်းသက်နန်း အစရှိသော ဒါတဗ္ဗဝတ္ထုအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းပြီး အမျှအတန်း ပေးဝေမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ညှိုးငယ်သော စိတ်ထားဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ကသာယာရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်-၅-၁၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅၃)၊ ၅၉x၁၁၀လမ်းထောင့်ရှိ ဒေါ်နီနီချို အမည်ပေါက် ဂရုန်မြေကွက်အား ဒေါ်နီနီချို၊ ဦးတင်ဝေတို့၏(S.P ရရှိသူ ဦးမျိုးမင်းဦး)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၃၉၇/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးရင်ကွာဟွာ [၁၃/လရန(နိုင်)၀၅၃၇၇၂] က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၂/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့်အမည်ပြောင်း လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များ၊ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မေပာရီရပ်ကွက်၊ အကွက် အမှတ်(၁၄၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၇-ခစင်း)၊ ၁၇x၈၀လမ်း၊ ၈၃x၈၆လမ်းကြားရှိ ဂရုန်မြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်မိမိစံ(ခ)ဒေါ်ခန့်ခန့်မိမိစံ၏(S.P ရရှိသူ ဒေါ်သိမ့်နန္ဒာဦး)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၃၈၀၄/၂၀၂၃)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးဝင်းသန်းဦး [၉/မနမ(နိုင်)၀၀၁၁၃၈]၊ ဒေါ်ခင်စိလှိုင်[၉/မနမ(နိုင်)၀၀၆၃၉၇]တို့က အမှုတွဲအမှတ်-၇၅၄/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး၊ ဦးပိုင်ခွဲအမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ် စာတမ်းများ၊ တရားရုံး ဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၂၈)၊ ဗန္ဓုလလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၀၄)၊ မြေအကျယ်အဝန်း(၂၆ပေx၆၀ပေ)ရှိ မြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော (၂)ခန်း(၅)ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံမှ စတုတ္ထထပ်(၅) လွှာ၊ ခေါင်းရင်း ခြမ်း၊ အကျယ်အဝန်း(၁၃ပေx၅၀ပေ)၊ အမြင့်(၉ ပေ)ရှိ တိုက်ခန်း(၁)ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းတွင် အခိုင်အမာ တွယ်ကပ်တပ်ဆင်ထားသော ပစ္စည်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံး တို့ကို လက်ရှိလက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ထားသူ ကန်ထရိုက်တာ ဦးဇော်ဝင်း[၉/မထလ(နိုင်) ၀၁၀၀၂၂]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးစိုးမြင့်[၁၂/မဂဒ(နိုင်)၀၅၆၄၆၉] သည် (၁-၃-၂၀၂၄) ရက်နေ့တွင် “နှစ်ဦးသဘောတူ တိုက်ခန်းအပြီးအပိုင်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်” ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးစိုးမြင့်၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဒေါ်ယုညိုကြည်(LL.B) ဒေါ်စုစုလှိုင်(LL.B) (စဉ်-၁၁၄၀၆) (စဉ်-၅၅၅၆၃) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အထက်တန်းရှေ့နေ အမှတ်(၅၄၄/ခ)၊ သဒ္ဓါလမ်း(၂၀)၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။ ၀၉-၄၃၁၁၄၆၅၄၊ ၀၉-၇၉၅၆၀၁၈၆၃၊ ၀၉-၇၉၆၃၀၈၀၂

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်- (၅၀)၊ မြေကွက်အမှတ်(၇၅၅-ခ)၊ ဦးအုန်းလွင်အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရုန်မြေ ကွက်၊ အကျယ်အဝန်း(၂၀ပေ-၆၀ပေ)အား လက်ရှိပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ယမင်းသွင် (၁၂/ဒလန(နိုင်)၀၄၄၆၀)ထံမှ ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက စရံငွေပေး ချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ပြီးဆုံးအောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။ ရုံး/အိမ်(နံနက်-၉နာရီ)ညနေ(၅နာရီ) လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အမှတ်(၀-၅၂)၊ ပြည်ထောင်စုလမ်း၊ (၃၈)ရပ်ကွက်၊ ဦးတင်ထူးလှိုင် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ အထက်တန်းရှေ့နေ ဖုန်း- (၀၉) ၇၈- ၀၆၇- ၃၀၆၇ စဉ်- ၂၄၂၉၂

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်- (၁၃) သမိုင်း မြေကွက်အိမ်အိတ်အပိုင် အလျား x အနံ(၁၅) x ၈၅)ပေရှိ လ/မ ၃၉ ရရှိပြီး မြေပိုင် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် အမှတ်(၂၉/ခ) ဦးဘအို လမ်းသွယ် ၂-ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့ဟုအိတ်တင်သော အဆောက် အအုံအပါအဝင် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံးတို့ကို ဆက်စပ်စာချုပ် များဖြင့်ဝယ်ယူခဲ့ပြီး လက်ရှိထမ်းဆောင်ခွင့်ပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံ ကတိပြုသူ ဒေါ်အိတ်မာထူး (၁၄/ကကထ(နိုင်)၁၂၀၂၃)ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူ ရန်ကုန်စီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန စရံငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါရောင်းဝယ် မြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် ကျွန်ုပ်တို့သည် နေ့မှ (၇)ရက် အတွင်းဆောက်လုပ်ထားပြီး စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီပြီးဆုံး သည့်အထိဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးစောတာကမေ (LL.B, D.B.L, D.M.L.) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၅၅၀၃) တိုက် ၉/၁၁ မြေညီထပ်၊ ၃၆ လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉၄၄၀၀၀၃၂၄

လျှပ်စစ်တတ်အားကို ဓွေတာနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ ဆိပ်ပြင်ပစ္စည်းအသုံးများကို နေ့စဉ်လေ့ရှိနေသည့် ဝိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ဓွေတာပါ။  

အနာဂတ်ကမ္ဘာ သာယာဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ကာကွယ်ဖို့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆိုပါစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သူ၊ ဦးဆောင်သူ၊ လိုက်နာကျင့်သုံးသူများအားလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများရရှိရန်လို.....

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၃) တွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

AFF Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲ မေ ၂ ရက် ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် မတ် ၃

အာဆီယံဒေသတွင်း အဆင့်မြင့်ဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်သည့် AFF Mitsubishi Electric Cup ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၂ ရက်တွင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ဟနွိုင်းမြို့၌ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယင်းပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် အသင်းစုစုပေါင်း ၁၀ သင်းဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အရှေ့တောင်အာရှ ၁၁ နိုင်ငံရှိသော ကြောင့် အဆင့်သတ်မှတ်ချက် အနိမ့်ဆုံး ဖြစ်သည့် နှစ်သင်းမှာ ခြေစစ်ပွဲကစားပြီး အနိုင်ရသည့်တစ်သင်းသာ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲကို နောက်ဆုံးကျင်းပသည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်ပြိုင်ပွဲပုံစံအတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ငါးသင်း နှစ်အုပ်စုခွဲ၍ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်နိုင်ငံ သီးခြားရွေးချယ်ခြင်းမရှိဘဲ ပြိုင်ပွဲဝင်တစ်သင်းလျှင် အုပ်စုလေးပွဲအနက် အိမ်ကွင်းနှစ်ပွဲ၊ အဝေးကွင်းနှစ်ပွဲ ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ဆီမီဖိုင်နယ်နှင့် ဗိုလ်လုပွဲကိုမူ အိမ်ကွင်း၊ အဝေးကွင်း နှစ်ကျောစနစ်ဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ အသင်းသည် ယင်းပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးအဆင့်တွင် အကြိမ်တိုင်း ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှု စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ✪



၂၀၂၂ ခုနှစ် ပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် မလေးရှားအသင်း တွေ့ဆုံစဉ်။



လီဗာပူးအသင်းနှင့် နေဘာတင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေကြစဉ်။

နေဘာတင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်ကို အနိုင်ရပြီး ဇယားထိပ်၌ လီဗာပူးအသင်း ဆက်လက်ဦးဆောင်ခွင့်ရရှိ

လီဗာပူးအသင်းဟာ မတ် ၂ ရက်ညပိုင်းက နေဘာတင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ နေဘာတင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ဆက်လက်ဦးဆောင်ခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

နေဘာတင်ဟမ်ဖော့ရက်စ်အသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် ၂၇ မှာ လီဗာပူးအသင်းအတွက် တစ်လုံးတည်းသောအနိုင်ဂိုးကို သာမန်ပွဲကစားချိန် ဖြစ်တဲ့ မိနစ် ၉၀ အလွန် နာကျင်အချိန်ပို ကိုးမိနစ်မှာ ဒါဝင်နူနက်ဇ်က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ✪

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တရုတ်နိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းတင်ပို့မှု ဇန်နဝါရီတွင် ၆၈ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ခဲ့



စာမျက်နှာ » ၁၃

မော်လမြိုင်မြို့တွင် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လူငယ်များကို အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖမ်းဆီးပြီး စစ်သားစုဆောင်းမှုများ လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများကို မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၅

ဒီဇင်ဘာလနောက်ပိုင်း ပထမဆုံးအိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲ ပြန်လည်ရယူနိုင်ခဲ့တဲ့ နယူးကာဆယ်



စာမျက်နှာ » ၂၂