

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စိတ်သည် ရုပ်တရား၊ နာမ်တရားတို့၏ရှေ့ဆောင်၊ ကြီးမှူး၊ ဖန်တီးသူဖြစ်၏။ အကြင်သူသည် ကောင်းမွန်ကြည်လင်သော စိတ်ဖြင့် ပြောသော်လည်းကောင်း၊ ပြုသော်လည်းကောင်း အရိပ်သည် လူ၏နောက်သို့ကပ်၍ပါသကဲ့သို့ ချမ်းသာခြင်းသည် ထိုသူ၏နောက်သို့ ထက်ကြပ်မကွာ ကပ်၍ ပါလေ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

တိုင်းပြည်၏စတုတ္ထမဏ္ဍိုင်ကို ဖော်ဆောင်ပေးသည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၁၄၉)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၈ ရက်
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။

၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။

၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ မိုးစပါးဧက ၂၁၂၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မြတ် စက်တင်ဘာ ၁၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီတွင် မိုးစပါး ၂၁၂၀၂၉ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မိုးစပါး ၂၂၂၃၉၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် ဇွန်လအတွင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဩဂုတ်လကုန် ပိုင်းအထိ ၂၁၂၀၂၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်သည်။

ယခင်၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုး ရာသီတွင် ၂၂၂၃၉၆ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး ရိတ်သိမ်းပြီးစီးချိန်တွင် စပါးတစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်းအနေဖြင့် ၇၃ ဒဿမ ၂၀ တင်း စုစုပေါင်း ၁၆၂၇၉၅၆၆ တင်းထွက်ရှိသည်။

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် တစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက်စေရန် အတွက် စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ ၀



ဆောင်းပါး

တွဲလက်ညီညီ ပန်းတိုင်ဆီ
စာ - ၅ သို့

လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ဖို့ ခေါင်းပုံဖြတ်မှု အဆုံးသတ်ဖို့
စာ - ၂၅ သို့

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများ နှင့်စေတီပုထိုးများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်
စာ - ၁၃ သို့

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တွင်ပူးစားပြောင်းဧက ၃၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးမည်
စာ - ၃ သို့

မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များ

၁၃-၉-၂၀၂၅

ခန္တီး	၅ ဒဿမ ၃၉ လက်မ	ကြံခင်း	၁ ဒဿမ ၁၄ လက်မ
ပူတာအို	၃ ဒဿမ ၇၀ လက်မ	(ဆိပ်သာ)	
တီးတိန်	၂ ဒဿမ ၂၀ လက်မ	မိုင်းယန်း	သုည ဒဿမ ၇၁ လက်မ
မချမ်းဘော့	၁ ဒဿမ ၉၇ လက်မ	ကန်ကြီးထောင့်	သုည ဒဿမ ၅၂ လက်မ
မိုင်းကိုင်	၁ ဒဿမ ၈၃ လက်မ	သာပေါင်း	သုည ဒဿမ ၅၂ လက်မ
		ငါးသိုင်းချောင်း	သုည ဒဿမ ၅၁ လက်မ

နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကျကျ၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်းနှင့် ကရင်ပြည်နယ်တို့တွင်နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချုန်းရွာပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ် နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ (မိုး/ဇေ)

အမှတ်(၃) သံမဏိစက်ရုံ (ရွာမ)

အထိပ်ဖြင့် အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ဖို့ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အရည်အသွေးဖြင့်

HRB-500 အမျိုးအစား Deformed Bar များကို

စက်ရုံထုတ်လုပ် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း- ၀၉ ၆၉၃၃၄၈၃၀၀၊ ၀၉ ၉၆၉၈၀၂၂၄၇



အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်)

အစိုးရနှင့်ပြည်သူလက်တွဲညီစွာဖြင့်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ဩဂုတ်လ ၃၀ ရက်မှ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်အထိ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပညာရှင်များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုန်သည်များနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ၎င်းတို့အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုကြသည့်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့်အသစ်များထပ်မံဝင်ရောက်လာနိုင်ရေး၊ ပိုမိုတိုးတက်လာရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများပေါများလာခြင်း၊ နည်းပညာများရရှိခြင်းတို့မှ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ပေသည်။

တရုတ်နိုင်ငံမှလာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသူများအနေဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် တရုတ်ယွမ်ငွေဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုပမာဏများစွာရှိပြီး ကုန်သွယ်မှုတွင်လည်း ယွမ်နှင့်ကျပ်တို့ကိုပေးချေခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများကို ဒေါ်လာဖြင့်သာမက ယွမ်နှင့်ပိဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများပိုမိုတိုးတက်လာပြီး နိုင်ငံအတွက်များစွာအကျိုးရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တရုတ်နိုင်ငံမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ယွမ်ဖြင့်ပြုလုပ်နိုင်ရေး အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စီးပွားရေးမြှင့်တင်မှုများဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို များစွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ မြန်ဆန်တိုးတက်စေရေး နှစ်ဖက်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များပါဝင်သည့် မြန်မာ-တရုတ်ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမြှင့်တင်ရေးအသင်းကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ရန်စီမံထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်ကကျင်းပသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ် “တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ ပိုမိုတိုးတက်အောင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်ကဏ္ဍအား အချိန်ယူလေ့လာကြည့်ရာတွင် လမ်းစဉ်ပါတီခေတ်၌ လယ်ယာထွက်ကုန် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး နဝတခေတ်တွင် လယ်ယာထွက်ကုန် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ခန့်ရှိကြောင်း၊ သစ်တောထွက်ပစ္စည်း၊ ရေထွက်နှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်းများ ပိုမိုများပြားသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ နယကခေတ်တွင် လယ်ယာထွက်ကုန်များကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပတ်ဝန်းကျင်ခန့်သာရှိကြောင်း၊ ဒီမိုကရေစီအစိုးရသက်တမ်းနှစ်ခုတွင်လည်း လယ်ယာထွက်ကုန်များကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းပတ်ဝန်းကျင်ခန့်သာ တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရသက်တမ်းကာလတွင် လယ်ယာထွက်ကုန်များကို ၃၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများထက် သယ်စာတပစ္စည်းများနှင့် CMP ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ပိုမိုတင်ပို့နိုင်သည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့်နိုင်ငံဖြစ်၍ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ယခုထက်ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ရန်လိုကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ကုန်သွယ်မှုပိုင်း ဒေါ်လာ ၂ ဘီလီယံကျော်ခန့်ရှိပါသည်။ ယခုထက်ပိုမို၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ်တင်ပို့နိုင်မည်ဆိုပါက ကုန်သွယ်မှုပိုင်းများ ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံစီးပွားရေးအတွက် များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်ပြီး ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေများရရှိနိုင်ပြီး ပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝများ များစွာတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်ပမှတင်သွင်းနေရသည့် ပြည်တွင်းထုတ်လုပ်နိုင်သည့်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြည်တွင်း၌လုံလောက်စွာထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပသွင်းကုန်များ အစားထိုးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ကျေးလက်ဒေသတွင်နေထိုင်ကြပြီး ကျေးလက်ဒေသ၏ အဓိကစီးပွားရေးမှာ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးဖြစ်ပါသည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို ခေတ်မီနည်းပညာ၊ ပစ္စည်းကိရိယာများဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပါက ပိုမိုအောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ၌ စက်မှုလယ်ယာစနစ်ကူးပြောင်းရန် ကြိုးပမ်းနေချိန်တွင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ၌ ပိုမိုမြင့်မားသောအဆင့်ကို တက်လှမ်းနေပြီဖြစ်ပေရာ မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း မိမိတို့လုပ်ကိုင်နေသည့် လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုအောင်မြင်တိုးတက်အောင်လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အောင်မြင်လာသည်နှင့်အမျှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားပြီး အလုပ်လက်မဲ့များလျော့ပါးစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် နိုင်ငံသားများအားလုံး နိုင်ငံတော်၏အရိပ်အာဝါသအောက်တွင် ပျော်ရွှင်အေးချမ်းစွာဖြင့် နေထိုင်နိုင်ရေးကို အားကြီးမာန်တက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပေရာ နိုင်ငံသားအားလုံးကလည်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံအား ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ခိုင်မာစွာဖြင့်ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ရွေးကောက်ပွဲကိုကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်ကို ကဏ္ဍပေါင်းစုံမှကောင်းမွန်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရည်မှန်းချက်များအောင်မြင်စေရေး အစိုးရနှင့်ပြည်သူလက်တွဲညီစွာဖြင့် ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။ ။

မိတ္တီလာမြို့နယ် ကွက်ငယ်ကျေးရွာ၌ လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပ

မိတ္တီလာ စက်တင်ဘာ ၁၃

မိတ္တီလာမြို့နယ် ကွက်ငယ်ကျေးရွာအခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၌ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော လူငယ်စကားဝိုင်းကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

အဆိုပါလူငယ်စကားဝိုင်းတွင် မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ စာရေးဆရာ တင်တော်က လူငယ်များပလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးအတွက်အသိပညာပေးဟောပြောပြီး ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မာလာဆွေဝင်းက လူငယ်စကားဝိုင်းကျင်းပခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးဆောင်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူငါးဦးက လူငယ်နှင့်ကျန်းမာရေး၊ လူငယ်နှင့် မူးယစ်ဆေး၊ လူငယ်နှင့်စာဖတ်ခြင်း၊ လူငယ်နှင့်နည်းပညာ၊ လူငယ်နှင့်စာရိတ္တခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ပါဝင်ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။

(၆၀၂)

တိုင်းရင်းသားရေးရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရပ်ရွာအခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပ

ဒိုက်ဦး စက်တင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့ စစ်ဗိုလ်ကြီးကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသားရေးရာအသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရပ်ရွာအခြေပြုအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလိုအပ်ချက်တို့ကို လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းအခမ်းအနားကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောလင်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြည်မာသင်းက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၏လုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာန ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး


ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဆုသီရိအေးက တိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများကာကွယ်စောင့်ရှောက်သည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ အမုန်းစကားနှင့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စေရန်လှုံ့ဆော်မှုကို တားဆီးခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတိုင်းရင်းသားအခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဆုသီရိအေးက ဆွေးနွေးဟောပြောသော ဌာနဆိုင်ရာများမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

(၄၀၁) တင်စိုး(ပဲခူး)

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်		၁၄-၉-၂၀၂၅ (တနင်္ဂနွေနေ့)	
၁။ ၀၈:၀၀	မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ	၄။ ၁၄:၅၅	Sporty Zone
၂။ ၁၀:၄၀	နိပါတ်တော်လာသီမုတ်စရာ	၅။ ၁၈:၂၀	Relaxing Moment
၃။ ၁၃:၃၀	Music Crazy	၆။ ၂၁:၄၀	အသံလွှင့်ဇာတ်လမ်း

MWD Education, Knowledge & Sports Channel	၁။ ၀၈:၀၀ - ၁၀:၁၅	Grade - 11	မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ
	၂။ ၁၂:၀၀ - ၁၃:၅၅	Grade - 11	ဓာတုဗေဒ၊ ရူပဗေဒ
	၃။ ၁၆:၀၀ - ၁၈:၀၅	Grade - 11	ဇီဝဗေဒ၊ ပထဝီဝင်
	၄။ ၁၈:၀၅ - ၁၉:၃၀	Grade - 11	သမိုင်း၊ ဘောဂဗေဒ



စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)

- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ
- ဦးကျော်စွာ

မန္တလေး (ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၈၃၅၅၅၊ ၀၄ လမ်း၊ ၂၇၂၃၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။

ကျိုင်းတုံ (ရုံးခွဲ)

တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၅၆၃၅၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၀ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။

ပုံနှိပ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄

စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက် - ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်

E-mail: mwdailynewspapergroup @ gmail.com

Website - www.myawady.net.mm

ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပသို့ ပုစွန်မက်ထရစ်တန် ၃၇၀၀ ကျော်တင်ပို့နိုင်ခဲ့



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ များကို ပြည်ပသို့တင်ပို့လျက်ရှိရာ ပုစွန်မက်ထရစ်အနေဖြင့် မက်ထရစ်တန် မြန်မာနိုင်ငံမှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ငါးလတာကာလအတွင်း ၃၇၀၀ ကျော် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်

ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၄၈၅ သန်းရှိ ခဲ့ကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန် ရှိသူတစ်ဦး၏ပြောဆိုချက်အရ သိရ သည်။

"၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်၂၀၂၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်ကနေ ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက် အထိ ငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပ ကို ပုစွန်မက်ထရစ်အနေနှင့် မက်ထရစ်တန် ၃၇၀၀ ဒသမ ၅၅၃ တန်တင်ပို့နိုင်ပြီး အမေ ရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၄၈၅ သန်းရှိခဲ့ပါ တယ်"ဟု ၎င်းကပြောသည်။

အဆိုပါငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပ သို့ ပုစွန်မက်ထရစ်အနေဖြင့် ပုံမှန်ကုန်သွယ် မှု မက်ထရစ်တန် ၃၃၅၆ ဒသမ ၀၁၃ တန် တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၃၇၁ သန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု မှ မက်ထရစ်တန် ၃၈၄ ဒသမ ၅၄ တန် တင်ပို့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ

၁၁၄ သန်းရှိသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ပုစွန် တင်ပို့မှု စုစုပေါင်းမက်ထရစ်တန် ၃၇၄၀ ဒသမ ၅၅၃ တန်တင်ပို့ပြီး အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၄၈၅ သန်းရှိထား ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ပုစွန်အပါအဝင် ငါး စသည့်ရေထွက်ကုန်များကို တရုတ်၊ ထိုင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဂျပန် စသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိ ပြီး ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် ပုံမှန်တင်ပို့ သည့်အပြင် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးမှ လည်း တိုက်ရိုက်တင်ပို့လျက်ရှိရာ ယခု ဘဏ္ဍာနှစ်ငါးလတာကာလအတွင်း ပြည်ပ သို့ ရေထွက်ကုန်စုစုပေါင်း မက်ထရစ် တန် ၁၅၃၉၆ ဒသမ ၃၃၉ တန် တင်ပို့ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂၃ ဒသမ ၄၃၆ သန်း ရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

စောယု

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၌ တစ်ပတ်တာအတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၈၄၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင် ၂၆၀၀၀ ကျော် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၌ စက်တင် ဘာလ ဒုတိယပတ် တစ်ပတ်တာကာလအတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၈၄၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ အစောင် ၂၆၀၀၀ ကျော် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းတွင် အများပိုင်ကုမ္ပဏီ ရှစ်ခုဖြင့် ဘဏ်ပိတ်ရက်များမှအပ နေ့စဉ် စတော့ ရှယ်ယာများကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ တစ်ပတ်တာ ကာလအတွင်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၈၄၆၂၄၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၂၆၂၀၇ စောင် အရောင်း အဝယ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

ထိုသို့အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရာတွင် FMI ကုမ္ပဏီမှ

ငွေကျပ် ၃၂၈၂၄၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၄၄၀၉ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ် ကထက် စတော့ရှယ်ယာအစောင် ထက်ဝက်ခန့် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

MTSH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၄၄၄၀၉၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၄၅၅၇ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာအစောင် ခြောက်ပုံတစ်ပုံခန့် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

MCB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၈၈၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင် ၁၂၀ အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာ အစောင် သုံးပုံတစ်ပုံခန့် အရောင်းအဝယ်ကျဆင်း ခဲ့သည်။

FPB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၀၀၆၇၆၅၀ တန်ဖိုးရှိ

စတော့ရှယ်ယာ ၅၁၂၅ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာအစောင် ထက်ဝက်ကျော် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့သည်။

TMH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၁၂၀၆၆၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၄၂၇၆ စောင် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာ အစောင် ထက်ဝက်ခန့် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက်ခဲ့ သည်။

EFR ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၂၉၇၁၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၆၉၇၉ စောင် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာ အစောင် သုံးပုံတစ်ပုံကျော် အရောင်းအဝယ်မြင့်တက် ခဲ့သည်။

AMATA ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၉၉၄၀၅၀ တန်ဖိုးရှိ

စတော့ရှယ်ယာ ၃၀၅ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာအစောင် ငါးပုံလေးပုံခန့် အရောင်းအဝယ်ကျဆင်းခဲ့သည်။

MAEX ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၄၃၁၅၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၄၃၆ စောင် အရောင်းအဝယ် ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ရှယ်ယာ အစောင် သုံးပုံတစ်ပုံခန့် အရောင်းအဝယ်ကျဆင်း ခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း အများပိုင်ကုမ္ပဏီရှစ်ခုတွင် ကုမ္ပဏီသုံးခုမှာ ယခင်တစ်ပတ်ကထက် စတော့ ရှယ်ယာအရောင်းအဝယ်ကျဆင်းခဲ့သော်လည်း ကျန် ကုမ္ပဏီငါးခုမှာ ယခင်တစ်ပတ်ကထက် အရောင်း အဝယ်မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခန့်ခန့်

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည်

ပွင့်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၁၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းဧက ၃၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းဧက ၃၀၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး အောက်တိုဘာ လမှ စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်သည်။

"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း ဖူးစားပြောင်းဧက ၃၀၅၀ စိုက်ပျိုးဖို့လျာထားပါတယ်။ လျာထား စိုက်ဧကပြည့်မီအောင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင် ရွက်ပေးမှာပါ။ တောင်သူတွေကိုလည်း ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးတာ နဲ့ပတ်သက်ပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေဖို့၊ ပိုးမွှားရောဂါမကျ ရောက်စေဖို့ အသိပညာပေးတာတွေ ဆောင်ရွက်ပေးမှာပါ။ ဒေသနဲ့ကိုက်ညီတဲ့မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် လည်း ပံ့ပိုးကူညီပေးမှာပါ" ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေကပြောသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဖူးစားပြောင်းစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ အရည်အသွေးနှင့်အထွက်နှုန်းများ တိုးတက် စေရေး တောင်သူအသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ၊ သင်တန်း များပေးခြင်း၊ ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဖော ငမြှောင်တောင်ပိုးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြစ်သည့် တမာပိုး သတ်ဆေးအသုံးပြုရေးနှင့် မြေဩဇာနှင့်သွင်းအားစုများ စနစ် တကျသုံးစွဲရေး စသည့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

ဖူးစားပြောင်းကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင် ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှုလုံလောက်စေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချ နိုင်သဖြင့် တောင်သူများ ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဖူးစားပြောင်း တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း သိရ သည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)



တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

ထိုအခြေမျှလောက်နှင့် ရေးထားသည့်စာမျိုးသည် 'ခွန်အားရှိသောစာ' သို့မဟုတ် စဉ်းစားတတ်သော စာဖတ်ပရိသတ်အား ကျေနပ်စေလောက်သည့် စာမျိုး ဖြစ်မလာနိုင်ချေ။ ထိုသူတို့သည် အမှုအကြောင်းကို တကယ်သိသည်မဟုတ်ဘဲ ကြေးစားလိုက်သော သက်သေအား ကျင့်လည်သောရှေ့နေက စစ်ကြော မေးမြန်းလိုက်သည့်အခါ ယောင်ချာချာနှင့် ဖရိုဖရဲ ဖြစ်ကုန်တတ်သကဲ့သို့ စဉ်းစားတတ်သော စာဖတ် ပရိသတ်မျိုးက (သိပ်တော့မများလှ။) ဉာဏ်ဖြင့် မွေ နောက်ဆင်ခြင်လိုက်သည့်အခါ ဖြန်းသန်းရေးသား ထားသောလူ၏စာသည် အလကားဖြစ်သွားတတ် လေသည်။



(၂) သူ့နေရာနှင့်သူ တိကျမှန်ကန်သော စကားလုံး ရွေးချယ်သုံးနှုန်းတတ်ခြင်းသည် အချက်ကျအောင် ရေးတတ်ခြင်းပင်ဖြစ်၍ 'ခွန်အားရှိသောစာ' မျိုး ဖြစ်လာနိုင်၏။ ဤပညာမှာ လွယ်ကူသည်မဟုတ်။ စာကောင်းများများကြီးဖတ်ထားပြီး စကားလုံး တော်တော်များများတတ်ထားသည့်ပြင် ရွေးချယ် တတ်သော အသိဉာဏ်မျိုးလည်းရှိဖို့လိုအပ်၏။ အဘိဓာန် ကဲ့သို့စကားလုံးတွေ တတ်ထားသော်လည်း အရွေး မတတ်လျှင် 'ခွန်အားရှိသော' စာမျိုးရေးတတ်သေး သည်မဟုတ်ချေ။ တချို့သောပုဂ္ဂိုလ်များမှာမူ စကားလုံး များများကြီးမတတ်ဘဲလျက်နှင့် တတ်သရွေ့စကား လုံးများအနက်မှ အထိရောက်ဆုံးသောစကားလုံးကို ရွေးချယ်သုံးနှုန်းတတ်သည်ဟူ၍ရှိပါ၏။ သို့ရာတွင် ထိုသူတို့ကား ပါရမီထူးသောပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြပေ သည်။ ကျွန်ုပ်တို့ကိုင်ကြံဖူးသည်မှာ ၁၀ နှစ်သား ကျော်ကျော်မျှရှိ၍ ထမင်းစားရေသောက်စကားလုံး မျှသာ တတ်သေးသည်ဖြစ်ပါလျက် သူတတ်သော စကားလုံးများအနက်မှ ကျွန်ုပ်တို့ကိုင်ကြံဖူးသည့် အခြေ ဖြစ်ရလောက်အောင် ထိရောက်သောစကားလုံးများ ရွေးချယ်သုံးနှုန်းတတ်သော လူငယ်ကိုတွေ့ရဖူးလေ သည်။ ဤသူငယ်ကား ကြီးပြင်းလာသောအခါ၌ အပြောကောင်းသော်လည်းကောင်း၊ အရေးကောင်း သော်လည်းကောင်း ဖြစ်လာလိမ့်မည်ဟု ကျွန်ုပ် မျှော်လင့်ခဲ့ရာ အရွယ်မရောက်မီသေဆုံးသွားသဖြင့် ကျွန်ုပ်နစ်မြောမိပါသည်။ သာ၍ အံ့ဩဖို့ကောင်းသည် မှာ ထိုသူငယ်သည် မြို့ကြီးသားမဟုတ်၊ ရွာသား တစ်ယောက်မျှသာဖြစ်လေသည်။

(၃) ကြံ့ခိုင်ကျစ်လျစ်သောဝါကျမျိုးတည်ဆောက် တတ်ခြင်းသည် ခွန်အားရှိသောစာမျိုးအတွက် နံပါတ် သုံးနေရာ၌ ဖော်ပြထားသော်လည်း အရေးကြီးရာ၌မူ နံပါတ်သုံးမဟုတ်။ နံပါတ်တစ်ခုနှင့် နှစ်တို့ကဲ့သို့ပင်

တန်းတူထားထိုက်သည်ထင်၏။ စကားလုံးပြောင် လျှင် 'ခွန်အားရှိသောစာ' မျိုး ဖြစ်လာတတ်သော် လည်း ဝါကျတည်ဆောက်ပုံက ပွစိစိချည့်နဲ့နဲ့ လျော့ ရဲရဲနှင့်ခနဲခနဲဖြစ်နေသည်ဆိုလျှင် စကားလုံးပြောင် ခြင်းကြောင့် နားကိုထိခိုက်သော်လည်း စာဖတ်သူ၏ ဦးနှောက်နှင့်နှလုံးကို မထိခိုက်ဘဲရှိနေတတ်သည်။ (ကျွန်ုပ်ဆိုလိုသောအဓိပ္ပာယ်ကို နားလည်ကြစေ ခြင်းငှာ တခြားလူများရေးကြသည့် စာကောင်းနှင့် စာဆိုးများမှ ဥဒါဟရုဏ်များ ရှာဖွေစုဆောင်းပြီး သီးသန့်စာတစ်အုပ်အဖြစ်နှင့်တင်ပြရလျှင် သာ၍ ပေါ်လွင်ထင်ရှားမည်ဖြစ်သော်လည်း မကောင်းသော စာကို နမူနာအဖြစ်တင်ပြရလျှင် ကာယကံရှင်များ၏ ရန်သူကြီးဖြစ်လာနိုင်သည်တစ်ကြောင်း၊ ကြီးပြင်း လာပြီဖြစ်သောဤအရွယ်၌ ကျန်ရှိသောအသက်တာ လေးကို ထို့ထက်အရေးကြီးသောအလုပ်များတွင် အသုံးချရမည်ဖြစ်သည်တစ်ကြောင်းကြောင့် တသီး တခြားစာတစ်အုပ်ရေးသားဖို့ ကြံရွယ်ချက်မရှိတော့ ပါ။) ဝါကျလက်သမား၏အလုပ်မှာ စကားလုံးများကို သူ့နေရာနှင့်သူ အစီအစဉ်ပြုလုပ်ရခြင်းပင်ဖြစ်၏။ ဤအလုပ်ကို နားလည်ရန်မှာ ဆရာနှင့်သင်ပြ၍ဖြစ် သည်မဟုတ်။ လက်သမားကောင်းများ၏ စာပေတို့ ကို ကြိုက်တတ်အောင်လေ့လာပြီး ပီတိနှင့်တကွ အထပ်ထပ်ဖတ်ရှုရခြင်းပင်ဖြစ်လေသည်။

ဝိဘတ်များ

စာချောအောင်ရေးတတ်ချင်လျှင် ဝိဘတ်များကို လည်း တစ်လှည့်စီသုံးတတ်ရန် အလေ့အကျင့်ပြုလုပ် သင့်၏။ ယခုတစ်လော၌ 'ကို' ဟူသော ဝိဘတ်အစား 'အား' ဟူသောဝိဘတ်ကို ထပ်ခါထပ်ခါသုံးကြသော အလေ့အကျင့်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာ၏။ တစ်လုံးစီကြည့် လိုက်လျှင် 'ကို' ဟူသောဝိဘတ်သည် 'အား' ဟူသော ဝိဘတ်ထက် အဓိပ္ပာယ်ထိရောက်၍ တိုက်ရိုက်

သဘောမျိုးလည်းပါရှိ၏။ သို့နှင့်လည်း 'ကို' ကို ဖယ်ထားပြီး 'အား' ကို သဘောကျသည့်လက္ခဏာ နှင့် အထပ်ထပ်သုံးကြခြင်းကို တွေ့ရ၏။ ဝိဘတ်နှစ်ခု သည် အဓိပ္ပာယ်တူသောထင်ကြသော်လည်း ခြားနားခြင်းရှိ၏။ ဥဒါဟရုဏ်ကား 'မောင်ဘသည် စာတစ်အုပ်ကို ကျွန်ုပ်အားပေး၏' ဟု ရေးသင့်ပါလျက် 'မောင်ဘသည် စာတစ်အုပ်အား ကျွန်ုပ်ကိုပေး၏' ဟု ရေးပါမူ မှားသည်ဟုဆိုသင့်သည်။ 'မောင်ဘသည် စာတစ်အုပ်အား ကျွန်ုပ်အားပေးသည်' ဟု ရေးပါမူ ကား မှားရုံသာမက (ကျွန်ုပ်အဖို့) နားကလောလှ သည်။ သို့နှင့်လည်း 'အား' နှစ်လုံးထပ်ရေးကြသူ အတော်များလာ၍ အထူးသဖြင့် 'မြန်မာ့အသံ' သည် ကျွန်ုပ်၏နားကို ခဏခဏနှိပ်စက်တတ်လေသည်။ မြန်မာဘာသာ၌ အဓိပ္ပာယ်ခပ်ဆင်ဆင်ရှိသည့် ဝိဘတ်မျိုးရှိလေရာ (အထက်ပါဥဒါဟရုဏ်ကဲ့သို့) 'ဦ' မှာ၊ တွင်၊ ဝယ်'တည်းဟူသောဝိဘတ်များကို ထပ် လည်း မထပ်။ အသုံးလည်းတတ်အောင် လေ့ကျင့် ထားခြင်းသည် အဆင်ပြေသောစာမျိုး ရေးလိုသူများ အဖို့ လိုအပ်လှပေသည်။

ဝိသေသနများ

နာမဝိသေသနနှင့် နာမ်ကိုလည်းကောင်း၊ ကြိယာ ဝိသေသနနှင့် ကြိယာကိုလည်းကောင်း နီးကပ်စွာ ထားခြင်းသည် အဓိပ္ပာယ်ရှင်းစေဖို့ အထောက်အပံ့ ပြု၏။ လှပသောမောင်ဖြူ၏အိမ်ဟု ရေးခြင်းထက် မောင်ဖြူ၏ လှပသောအိမ်ဟု ရေးခြင်းသည်လည်း ကောင်း၊ လျင်မြန်စွာ တိုက်ပေါ်သို့ တက်သွားသည် ဟု ရေးခြင်းထက် တိုက်ပေါ်သို့ လျင်မြန်စွာ တက်သွား သည်ဟု ရေးခြင်းသည်လည်းကောင်း အဓိပ္ပာယ် ရှင်းခြင်းကို နားလည်သင့်ပါလျက် ဤစည်းကမ်းကို ချိုးဖောက်သူအတော်များလျက်ရှိခြင်းကိုတွေ့ရ၏။ ကျွန်ုပ်အဖို့မှာ ဤမျှလောက်လူသိများသောစည်းကမ်း

ကိုသာမက ဝါကျတစ်ခုအတွင်း မည်သည့်စကားလုံး ကို မည်သည့်နေရာတွင် ထားသင့်သည်ဟု ချက်ချင်း သိမြင်ဖို့ အလေ့အကျင့်ပြုထားသည့်ကျေးဇူးကြောင့် ကျွန်ုပ်၏ခက်ခဲနက်နဲသော လောကုတ္တရာဆောင်းပါး မျိုးသည်ပင် ရှင်းပါပေသည်ဟု ပြောကြရခြင်းဖြစ်ပါ သည်။

မြန်မာစာနှင့် အင်္ဂလိပ်စာ

ကျွန်ုပ်ကျောင်းနေစဉ်အခါ ကျွန်ုပ်၏ဆရာများက 'မင်းတို့စာရေးလျှင် စကားပြောတဲ့အတိုင်း ရေးတာ အကောင်းဆုံးပဲ' ဟု ဩဝါဒပေးခြင်းကို ကျွန်ုပ်မှတ်မိ သေး၏။ ယင်းဩဝါဒသည် အင်္ဂလိပ်စာအတွက်သက် သက်ဖြစ်သည်ဟု ကျွန်ုပ်လက်ခံသည်။ မြန်မာစာ အတွက်မှာမူ ရေးဟန်နှင့်ပြောဟန်သည် အကြီး အကျယ်ခြားနားခြင်းရှိသည်ဖြစ်၍ ယင်းဩဝါဒအတိုင်း ရေးသည့် မြန်မာစာသည် အကောင်းဆုံးသောစာမျိုး ဖြစ်မလာနိုင်ချေ။ အင်္ဂလိပ်စာ၌မူ ကျွန်ုပ်၏နမူနာ ဆရာကြီးမကြော့လေးသည် ကဗျာလင်္ကာများလည်း စီကုံးရေးစပ်သည်။ စကားပြေများလည်းရေးသည်။ ဗြိတိသျှပါလီမန်၌ (အမတ်တစ်ယောက်အဖြစ်နှင့်) အချေအတင် မိန့်ခွန်းများလည်းပြောခဲ့သည်။ ဤ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးမှာ ပါလီမန်တွင် စကားပြောကောင်းသူ တစ်ယောက်အဖြစ်နှင့်လည်း နာမည်ကြီးခဲ့၍ သူ၏ မိန့်ခွန်းများကို စာအုပ်အဖြစ်နှင့် သီးသန့်ရိုက်နှိပ် ရောင်းချခဲ့လေသည်။ ဝါကျတည်ဆောက်ခြင်းပညာ၌ တပည့်ခံခဲ့သော ကျွန်ုပ်သည် သူ၏ကဗျာလင်္ကာများ၊ စကားပြေများနှင့် မိန့်ခွန်းများမကျန် အားလုံးလိုပင် စေ့စေ့စပ်စပ်ဖတ်ရှုလေ့လာခဲ့သည်။ ယင်းတို့အနက် တွင် လင်္ကာများနှင့် စကားပြေများ၏ခြားနားခြင်းမှာ ယုံမှားဖွယ်မရှိသော်လည်း မိန့်ခွန်းများမှာမူ ရေးစာ များနှင့် လုံးဝခြားနားခြင်းမရှိသည်ကို တွေ့ရ၏။ (ဝန်ကြီးချုပ်ဦးနုသည် ပါလီမန်မိန့်ခွန်းများကို ရေးပြီး မှ ဖတ်သည်ဆိုသော်လည်း သူဖတ်ပြသောအခါ၌ 'ရေးဟန်' အတိုင်း ဖတ်ခြင်းမဟုတ်၊ ပြောဟန်နှင့် ဖတ်ခြင်းဖြစ်၏။ ရေးဟန်အတိုင်းဖတ်ခဲ့ပါမူ သူ၏ မိန့်ခွန်းများသည် ယခုကဲ့သို့ ထိရောက်လိမ့်မည် မဟုတ်ချေ။) အင်္ဂလိပ်ဘာသာတွင် တစ်ယောက်နှင့် တစ်ယောက် အချီအချစကားပြောကြရာ၌ ရေးထုံး များနှင့် ခြားနားခြင်းရှိသော်လည်း မိန့်ခွန်းအနေဖြင့် တစ်ယောက်တည်း အရှည်ကြီးပြောရသောအခါ မျိုး၌မူ အပြောနှင့်အရေးသည် အတူတူလိုပင်ရှိနေ ၏။ မြန်မာဘာသာ၌မူ အပြောနှင့်အရေးသည် စကား လုံးများတွင်သာမက ဟန်ပန်လေသံနှင့်တကွ ဘာမျှ မတူအောင် ခြားနားခြင်းရှိလေသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ကန်ဘလူမြို့၌ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်စကားပိုင်းဆွေးနွေး

ကန်ဘလူ စက်တင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန်ဘလူခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း ၍ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်စကား ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်က ကန်ဘလူမြို့ အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း ထာဝရခန်းမ ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ဆရာမ ကြီး ဒေါ်မင်းမင်းသန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခိုင်ဇင်က လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရ ခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြော ကြားသည်။
ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားပိုင်းကို ကျင်းပရာ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခိုင်ဇင်က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ငါးဦးက လူငယ်နှင့်ဇာတိမာန်၊ လူငယ် နှင့်စည်းကမ်း၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်ပညာရေး၊ လူငယ်နှင့်အနုပညာ

ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးကြပြီး တက် ရောက်လာသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများ၏ သိရှိလိုသည့်မေးမြန်းချက်များ ကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးကြသည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသည့် သုတ၊ ရသစာအုပ်စာစောင်များ၊ အသိ ပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်များကို စိတ်ပါ ဝင်စားစွာဖတ်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရ သည်။ အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန်ဘလူ)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အမှတ်(၂) လုံခြုံရေးရဲကွပ်ကဲမှုရုံးမှတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ အမှတ်(၃)လုံခြုံရေး ရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲနှင့် အမှတ်(၈) လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၄၆ ဦးက စက်တင်ဘာ လ ၁၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းစဉ်။ ချမ်းမြေ့

တွဲလက်ညီညီ ပန်းတိုင်ဆီ

နွေကုံးကော်(မြို့လှ)

“ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ

ကို “ကိသားအိ”ဟုခေါ်ကြသည်။ စာသင် ရက်တစ်ရက်တွင်ဆရာမကဘာကိုစိတ်ထဲစွဲ လာသည်မသိ။ တရုတ်နိုင်ငံအကြောင်း

တွေလည်းပါချင်ပါမှာပဲ။ ကျွန်တော်တို့ အဖြစ်လုံးဝမပါဘူးလို့ မဆိုပါဘူး။ ပြင်ပ ကျူးကျော်မှုအပြင် တရုတ်ပြည်ဟာ



ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တရုတ် ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုခံတော်လှန်ရေး စစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန်ကျင်ရေးစစ်ပွဲ အောင်နိုင်ခြင်း နှစ်(၈၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ ပါဝင်တက် ရောက်” ဟူသည့် သတင်းခေါင်းစီးကို စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်ထုတ်မြဝတီသတင်း စာနှင့် အခြားသောနိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများ တွင်ဝေဝေဆာဆာတွေ့မြင်ခဲ့ရသည်။ ယခု စစ်ရေးပြအခမ်းအနားနှင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး (Shanghai Cooperation Organisation-SUMMIT 2025 Plus) အခမ်းအနားသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ H.E. Mr.Xi Jinping ၏ဖိတ်ကြားချက်အရ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတနှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင် များလိုက်ပါလျက် သွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်ကို အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ပေသည်။ ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲ၏ တရုတ်နိုင်ငံခရီးစဉ်ကို ဝမ်းသာ အားရဖွယ်တွေ့ရှိရသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် တရုတ်နိုင်ငံသို့ မရောက်ဖူးသော်ငြား တရုတ်နှင့်ပတ်သက်သည့် အမှတ်တရ အချက် နှစ်ချက် ကျွန်တော့်ခေါင်းထဲ ချက်ချင်းရောက်လာခဲ့သည်။ ပထမတစ်ချက် မှာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်ကာလကဖြစ်၏။ “ငါ တရုတ်တွေရဲ့ ကြိုးစားအားထုတ် မှုကို သိပ်အားကျတယ်၊ လေးလည်း လေးစားတယ်၊ ဒီမှာကြည့်လေ..စိတ်အင် ကိသားအိ” ဟု ပြောလည်းပြော သူမအင်္ကျီ ကော်လာမှ အမှတ်တံဆိပ်ကို ပြသကား ကျွန်တော်တို့အတန်းပိုင်ဆရာမ အာရှီ မာ့ဘနာ အားလ်မာ။ ထိုစဉ်က ကျွန်တော်တို့ ရုရှား၌ပညာ သင်ယူနေချိန်ဖြစ်သည်။ ရုရှားလို တရုတ်

ရုတ်တရက်ပြောလာသည်။ သူမပြောသည် မှာ သံတိုတစ်ချောင်း၊ အင်္ကျီတစ်ထည်မှစ၍ ပစ္စည်းဟူသမျှ တရုတ်နိုင်ငံနှင့်မလွတ် ကင်းကြောင်း၊ သူတို့အားလုံးထုတ်လုပ် နိုင်ကြောင်း အားကျစွာပြောခဲ့သည်။ ရုရှား နိုင်ငံတွင်ပင် “ကိသားအိဂျေရာ” အမည်ဖြင့် တရုတ်မြေအောက်ဘူတာ တစ်ခုရှိပါသေး သည်။ ဤကားတရုတ်နိုင်ငံနှင့်ပတ်သက် ၍ ပထမဆုံးမှတ်မှတ်ထင်ထင်ရှိခဲ့မှု။ နောက်တစ်ချက်သည်ကား စာရေး ဆရာ Felix Greene ရေးပြီး မြမြဝင်း ဘာသာပြန်သည့် “တရုတ်ပြည်အတွင်းရေး နှင့် သူတို့အကြောင်း တစ်စောင်စောင်း” ဟူသည့် စာအုပ်တစ်အုပ်ပါ မှတ်တမ်း မှတ်ရာများမှ အချက်အလက်တချို့။ စာအုပ်ရေးခဲ့သည့်သက်တမ်းကြာမြင့်ခဲ့ပြီ ဆိုသော်ငြား ယနေ့ထက်တိုင် တရုတ် နိုင်ငံ တရုတ်လူမျိုးတို့၏ပုံရိပ်ကို ထင်ဟပ် နေဆဲ။ မူရင်းစာရေးဆရာ၏တင်ပြချက် ကို ဘာသာပြန်သူက ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင် ပြန်ဆို နိုင်မှုကြောင့် မှတ်မှတ်ထင်ထင်အမှတ်တရ ရှိနေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစာအုပ် တစ်နေရာတွင် အစိုးရညွှန်ပုံအကြောင်း ရေးသားထားသည့် အခန်းတစ်ခန်းပါ၏။ ဧည့်ခံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများထဲ တွင် အင်္ဂလိပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်ဂိုမာရီ လည်းပါဝင်ခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ဝန်ကြီးချုပ် ချူအင်လိုင်နှင့် တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကြပြီး နောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်ဂိုမာရီက ပြောကြားရာတွင် “ကျွန်တော်ဆက်ပြော ချင်တာက တရုတ်ပြည်အကြောင်းပါပဲ။ ယခင်တရုတ်ပြည်အနေနဲ့ ပြင်ပရန်သူတွေ ရဲ့ ကျူးကျော်ဖိနှိပ်မှုကို နှစ်ပေါင်းများစွာ ခံစားခဲ့ရတယ်။ ဒီလိုပြင်ပကျူးကျော်သူ တွေလို့ပြောတဲ့အခါ ကျွန်တော်တို့အင်္ဂလိပ်

ပြည်တွင်းဖက်ဒရယ်အုပ်ချုပ်ရေးရဲ့ ဖိနှိပ်မှု ကိုလည်းခံခဲ့ရတယ်။ ဒီလို နိုင်ငံထက်စီးနင်း ပြုချင်ကြတဲ့ ဧကရာဇ်တွေ၊ စစ်ဘုရင်တွေ၊ မြေပိုင်ရှင်တွေနဲ့ နိုင်ငံခြားသားမကောင်း ဆိုးဝါးတွေကို ဝန်ကြီးချုပ်တို့ကွန်မြူနစ် တပ်တွေက ချေဖျက်မောင်းထုတ်နိုင်ခဲ့ တယ်။ ဒီဘုရင်ဆိုးတွေ၊ စနစ်ဆိုးတွေ အားလုံးမျိုးပြုတ်ကုန်ပြီးနောက် တရုတ် ပြည်သစ်ကို တည်ထောင်နိုင်တယ်။ တရုတ်ပြည်သစ်ဟာ ခေါင်းဆောင်သစ် လက်အောက်မှာ ကိုယ့်နည်း ကိုယ့်ဟန် ကိုယ့်အကြံနဲ့ ခရီးပန်းတိုင်ကိုလွတ်လပ် စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့တယ်။ ဘယ်ပြင်ပ ပယောဂမှ ပါဝင်နှောင့်ယှက်ခြင်းမရှိတော့ ဘူး။ ကျွန်တော်တွေမြင်ခဲ့သလောက်ဆို ရင်ခေတ်သစ်တရုတ်ပြည်ကိုခေတ်ဟောင်း တရုတ်ပြည်ထက်ပိုပြီးသဘောကျမိတယ်။ တရုတ်ပြည်သတင်းနဲ့ ပတ်သက်လို့ဖြင့် အနောက်တိုင်းတွေမှာ အယူအဆအကြီး အကျယ် လွှဲများနေတာတွေ့ရတယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ တရုတ်ပြည်သူတွေ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်တက်တက်ကြွကြွရှိကြ တာတွေ့ရတယ်။ ဒါပေမဲ့ အနောက် တိုင်းသားတွေကတော့ တရုတ်ပြည်သူ တွေဟာ သိပ်စိတ်တော်ကျဆင်းနေကြပြီး ပျော်ရွှင်မှုမရှိကြဘူးလို့ထင်နေကြတယ်။ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၆၀ ကျော်က တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် နိုင်ငံခြားသားတစ်ဦး သို့တည်းမဟုတ် ကမ္ဘာကျော်စစ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တစ်ဦး၏အမြင်နှင့်ပြောကြားချက်များသည် ယနေ့ကာလတိုင်အောင် ကျွန်တော့် အတွက် မှတ်သားစရာများအဖြစ် ဦးနှောက်ထဲ စွဲမြဲနေခဲ့သည်။ အဆိုပါ စာအုပ်တွင် ပေကျင်းမြို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဗဟုသုတများရရှိစေခဲ့သည်။ ယခုကျွန်းယုည့်

တရုတ်ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုခံတော်လှန် ရေးစစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်း နှစ်(၈၀) ပြည့်အခမ်း အနားကိုလည်း ပေကျင်းမြို့ရှိ သမိုင်းဝင် နေရာတစ်ခုဖြစ်သော Tian'anmen ရင်ပြင် တွင် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၄၉ ခုနှစ် ကာလ ကွန်မြူနစ်တပ်များ ပေကျင်းမြို့ဆီ ချီတက်ခဲ့စဉ်က လူဦးရေ တစ်သန်းခွဲကျော် သာရှိခဲ့သောမြို့သည် မျက်မှောက်ကာလ နှင့်နှိုင်းဆသော် များစွာတိုးတက်ခြားနား ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ မှတ်တမ်းများအရ ပေကျင်းမြို့သည် အလွန်ရှေးကျသော မြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၄၀၀၀ ကျော်ကပင် ပေကျင်းမြို့တွင် လူများနေထိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၁၂ ရာစုဝန်းကျင်အတွင်း ပေကျင်းမြို့အား ချောင်းတုမြို့ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြောင်း၊ ထိုစဉ်က ချောင်းတုမြို့မှာ ကုန်စည်ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားရေးအတွက်ဗဟိုအချက်အချာ နေရာဖြစ်ကြောင်း၊ မြောက်ပိုင်းမှကျူးကျော် ဝင်ရောက်လာသည့် မြေသလုံးအိမ်တိုင် လူမျိုးစုများအား တွန်းလှန်ရန်အတွက် စစ်တပ်ရုံးစိုက်ရာ မြို့ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ မြောက်ပိုင်းသဲကန္တာရဘက်မှ ဂျင်ဂျစ်ခန် ရုတ်တရက်စတင်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ပြီး ချောင်းတုမြို့ကို သိမ်းပိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုနောက် နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ခန့်အကြာတွင် ဂျင်ဂျစ်ခန်၏မြေး ကူပလိုင်းခန်က တရုတ်ပြည် တစ်ပြည်လုံးကို သိမ်းပိုက်ခဲ့ကြောင်း၊ ကူပလိုင်း ခန်က ချောင်းတုမြို့အား ပြန်လည်တည် ဆောက်၍ အမည်သစ် “တာတု” ဟု ပေးခဲ့ ကြောင်း၊ ခမ်းနားကြီးကျယ်သည့်မြို့ဟု အဓိပ္ပာယ်ရကြောင်း၊ မင်းခေတ်ကာလ ရောက်ချိန်၌ “ပီပင်” မြောက်ပိုင်းငြိမ်းချမ်း ရေးဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည့်မြို့ဟု မှည့်ခေါ် ခဲ့ကြောင်း၊ တစ်ဖန် ၁၄၂၀ ပြည့်နှစ်ရောက် အညီ နိုင်ငံ၏မြို့တော်ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း တို့ကို ပေကျင်းသမိုင်း တစ်စိတ်တစ်ဒေသ အဖြစ်မှတ်သားသိရှိရသည်။ ထို့ပြင် ပေကျင်း မြို့သည်ကုန်းကြောင်းလေကြောင်းသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး အဆင်ပြေသောကြောင့်

တရုတ်ပြည်၏ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဆိုရင်အဖြစ်လည်းတည်ရှိနေသည်။ ခရီးစဉ်အတွင်း သတ်မှတ်ရက်စွဲများ အလိုက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တစ်မြို့ပြီးတစ်မြို့ ကူးသန်းနေရာမှ စက်တင်ဘာလ ၂ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် တီယန်ကျင်းဘူတာမှပေကျင်းမြို့သို့ အထူး အမြန်ရထားဖြင့် ထွက်ခွာလာခဲ့ကြ သည်။ ဘူတာလျှောက်လမ်းတစ်လျှောက် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲနှင့် အဖွဲ့အား အလံလေးများဝှေ့ယမ်းနှုတ်ဆက်နေကြ သော တရုတ်ပြည်သူတို့၏ ဟန်ပန်သည် နှစ်နိုင်ငံရှိရင်းစွဲရင်းနှီးချစ်ကြည်မှု မိုင်မာမှု ရှိကြောင်းပုံရိပ်ကို ထင်ဟပ်စေခဲ့သည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပဲ ကျွန်တော့်အတွေးက စာရေးဆရာ Felix Greene ရေးသည့် စာအုပ်နိဒါန်းမှ တရုတ်ပြည်သူတို့အပေါ်ထား ရှိသည့် သဘောထားနှင့်ပတ်သက်၍ “တရုတ်ပြည်မှာ ခရီးလှည့်လည်ရင်း တရုတ်ပြည်သူတွေရဲ့သဘောထားကြီးမှု ရက်ရောမှု၊ စာနာမှုနဲ့ရိုင်းပင်းကူညီမှုတွေ ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ရဲ့ဒေါသထွက် လိုစိတ်၊ သူတစ်ပါးကို လွှမ်းမိုးလိုစိတ်၊ ဖျက်ဆီးလိုစိတ်နဲ့ သူတစ်ပါးကို ထိပါးလို စိတ်တွေ ပပျောက်ကင်းစင်ခဲ့ရတယ်” ဟူသော ခံစားချက်ကို ရုတ်တရက်သတိရ လိုက်မိပါသေးသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနှင့်အဖွဲ့ ပေကျင်း မြို့ Southern Station ဘူတာသို့ရောက်ရှိ ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်ဧည့်ဂေဟာ သို့ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့ကြလေသည်။ နိုင်ငံတော်ဧည့်ဂေဟာတွင် တရုတ်ပြည်သူ သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ H.E. Mr. Han Zheng နှင့်တွေ့ဆုံကာ နှစ်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက် ရေးအတွက် အပြန်အလှန် အထောက်အကူပြုလျက်ရှိမှုအခြေအနေ များ၊ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဆက်လက်တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြသည်ကို တွေ့ရှိရ၏။ ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီခန့် တွင် ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်ကိန်းဝပ်စံပယ် တော်မူလျက်ရှိသည့် ပေကျင်းမြို့ ၏ စာမျက်နှာ ၆ သို့ >

➢ **စာမျက်နှာ ၅ မှအဆက်**

အထက်ကရေနေရာတစ်ခုဖြစ်သော လင်ကွမ်း ဘုရားကျောင်းသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ပြီး ညနေ ၅ နာရီတွင် မြန်မာသံရုံးသို့ သွားရောက်၍ သံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ မိသားစုဝင် များနှင့် ပညာတော်သင်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို တွေ့ဆုံအားပေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် နိုင်ငံတော်နှင့် လူမျိုးအကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေ မှန်များကို ရှင်းလင်းမှာကြားခဲ့ပါသေးသည်။ ဤသည်မှာ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် ပြည်ပခရီးစဉ်များသွားရောက်တိုင်း ဆောင် ရွက်လေ့ရှိသည့် အရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေမြေရပ်ခြားမှ မြန်မာ များအတွက် စိတ်ဓာတ်ခွန်အား အားပေး ကို တိုက်ကျွေးခြင်းဟု ပင်ဆိုနိုင်သည်။ တိုင်းတစ်ပါးတွင် မြန်မာအချင်းချင်းဆုံပါက အားရဝမ်းသာဖြစ်ကြသည်။ စိတ်ဓာတ် ခွန်အားများတက်ကြွကြသည်။ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲတစ်ယောက်က တွေ့ဆုံ အားပေးခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ပို၍ပင် အားအင်များဖြစ်ထွန်းကြပေသည်။

စက်တင်ဘာလ ၃ ရက်၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်။ ပေကျင်းမြို့။

တရုတ်နိုင်ငံအတွက် ထူးခြားလေးနက် မှုများပြည့်နှက်နေသည့် နေ့တစ်နေ့။ ဒေသ စံတော်ချိန်နံနက် ၈ နာရီတွင် နာမည်ကျော် Tian'anmen ရင်ပြင်၌ စစ်ရေးပြအခမ်း အနားကြီးကျင်းပသည်ကို မြင်ရသည့်အခိုက် ယခုနှစ် မေလက ရုရှားနိုင်ငံတွင်ကျင်းပခဲ့ သည့် နှစ်(၈၀)ပြည့် မဟာမျိုးချစ်အောင်ပွဲ ကြီးကို အမှတ်ရလိုက်မိပါသေးသည်။ ယခုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို **“တရုတ် ပြည်သူများ၏ ဂျပန်ခုံခံတော်လှန်ရေး စစ်ပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့ဖက်ဆစ်ဆန်ကျင်ရေး စစ်ပွဲအောင်နိုင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်”** ဟု ခေါ်ဆို၍ ကျင်းပသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် တစ်ကြိမ်ကျင်းပခဲ့သည်။ အတိတ်တွင် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့် ခါးသီးဖြစ်စဉ်များ တစ်ကျော့ပြန်မလာနိုင်စေရန် မိမိနိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားများ တောင့် တင်းပြည့်ဝနေဖို့လိုသည်။ လူအင်အား၊ လက်နက်အင်အား၊ နည်းပညာအင်အား၊ လူသားအရင်းအမြစ်အင်အား ဘက်စုံ ထောင့်စုံတောင့်တင်းခိုင်မာနေဖို့လိုသည်။ မိမိတို့က စစ်မက်များကိုမလိုလားသော် လည်း မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် အခြေအနေများ အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်မှာ နိုင်ငံတော်ကို တာဝန်ယူအုပ်ချုပ်နေရသည့် အစိုးရတစ်နည်းဆိုသော် စစ်ရေး သို့မဟုတ် ကာကွယ်ရေးအမြင် ပြည့်ဝသည့် ခေါင်းဆောင်များ၏ တာဝန်ပင်ဖြစ်ချေ သည်။

ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်သော ကမ္ဘာ့စစ်ပွဲကြီး နှစ်ခုကိုဆင်ခြင်လျက်မည်သည့်နိုင်ငံမျှ စစ်ပွဲ အသစ်များမလိုလားကြပေ။ သို့သော်ငြား “မပြေးသော် ကန်ရာရှိ” ကြိုတင်ကာကွယ် ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက် ထိရောက်သော ကြောင့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို မြှင့်တင် နေကြပြန်သည်။ ရုရှားတရုတ်အစိုးရသော မိတ်ဆွေကောင်းနိုင်ငံများ၏ သမိုင်းနှင့်

ယှဉ်လျက် ကျွန်တော်တို့မြန်မာနိုင်ငံသည် လည်း အတူယူစရာများကို ယူကြရပေမည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် ဖိတ်ကြား ခံရသော ခရီးစဉ်များမှတစ်ဆင့် မမေပန်း နိုင်ငံဖွယ်တိုင်းပြည်အကျိုးတွေးတောကြံဆ ပုံဖော်ပေးမှုများကို မြင်တွေ့ရသည်မှာ ပြည်သူထဲက ပြည်သူတစ်ဦးအနေဖြင့် ဝမ်းသာကြည်နူးမဆုံးနိုင်ပါပေ။

ထိုနေ့က စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကြီး မစတင်မီ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ကိုရီးယား ပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၊

Apparatus(TBEA) ကုမ္ပဏီသို့ သွားရောက် လေ့လာကြသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါကုမ္ပဏီရုံးခန်းအတွင်း ခင်းကျင်းပြသ ထားသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းစွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေး၊ သတ္တု ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် လျက်ရှိမှု၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ် တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိမှုအခြေအနေများကို တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းပြကြ၏။ TBEA ကုမ္ပဏီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ တိုးတက်ရေးအတွက် အတူတကွပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်



ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဘယ်လာရစ်သမ္မတ နိုင်ငံ၊ ဥရောပကမ္ဘာတစ်နိုင်ငံ၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ အာဖရိ ကီးယားနိုင်ငံအစရှိသော အသံအသံဖြင့် နိုင်ငံများအပြင် အခြားနိုင်ငံများမှ နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် တစ်ဦးချင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံကာ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ရေးကိစ္စများကို ရသည့်အချိန်အထိ အခြားအတွင်း ဆွေးနွေးမှုပြုနိုင်ခဲ့ပါသေး သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာကြသော နိုင်ငံများကို လေ့လာကြည့် ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများအလိုက် လတ်တလောကာလများတွင် ပြည်တွင်းရေး အခက်အခဲများရှိနေကြသည်ကို သတိပြု မိသည်။ “လူတစ်ယူ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ယူ” ဟူသည့် မြန်မာဆိုရိုးရှိသည့်အပြင် လူသားတို့နှင့် ဖွဲ့စည်းအပ်သော နိုင်ငံတိုင်းတွင်လည်း မတူညီသော အခက်အခဲ၊ အကျပ်အတည်း များ ရှိကြစေဖြစ်သည်။ မိသားစုစိတ်ဓာတ် ဖြင့်ဝိုင်းဝန်းအမြဲရှာလျှင် ပြဿနာဟူသမျှ ပြေငြိမ်းရသည်သာ။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံချင်း သည်လည်း ထိုအတိုင်းသာဖြစ်သည်ဟု ယူဆမိသည်။ ယခုကဲ့သို့ မျက်နှာစုံညီ တွေ့ဆုံခွင့်ရသော အခိုက်အတန့်ကာလ အတွင်း သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများအလိုက် အပြုသဘောဆောင်သည့် တိုးတက်မှု ရလဒ်များ မလွဲမသွေရရှိမည်မှာ အသေ အချာပင်ဖြစ်ပေသည်။

စက်တင်ဘာလ ၃ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီတွင် နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Tebian Electric

အခြေအနေများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေး နိုင်ခဲ့ကြခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားကို ပို၍မြှင့်တင်နိုင်စေမည်မှာ မလွဲမကန်ပင်ဖြစ် ပေသည်။

ခရီးစဉ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲသည် အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့နှင့်အတူ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံ အကြား ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကဏ္ဍများကို အတည်ပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အပြင် အခြားသော နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် တွေ့ဆုံ၍လည်း ကမ္ဘာအရပ်ရပ်တွင် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏လက်ရှိပြည်တွင်း ရေးအခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကမ္ဘာသိပြောကြား နိုင်ခဲ့ပြီး အားလုံးကလည်း ထောက်ခံမှု ပြုခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် အတိုင်းထက် အလွန် အောင်မြင်မှုရှိစေသော ခရီးစဉ် ကောင်းတစ်ခုဟုဆိုလျှင် လွန်အံ့မထင်။

တရုတ်နိုင်ငံသတင်းမီဒီယာများနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲဖြေကြား ခဲ့သည့်အထဲမှ စာရေးသူသတိပြုမိသည့် အချက်လေးချက်သည် အထက်တွင် တင်ပြခဲ့သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်ဂိုမာရီ စာရေးဆရာ Felix Greene တို့၏ သဘော ထားနှင့်တူညီနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ ပြောကြားချက် တစ်နေရာတွင် **“ပထမဦးဆုံးအနေနဲ့ တရုတ်တပ်မတော်ရဲ့ စနစ်တကျလေ့ကျင့်**

ထားမှုကိုလည်း အကောင်းဆုံးဖြစ်တာကို ကျွန်တော်တွေ့ပါတယ်။ နောက် တရုတ် ပြည်သူများရဲ့ စည်းကမ်းအပြည့်အဝရှိမှု ကိုလည်း ကျွန်တော်တွေ့ရှိပါတယ်။ နောက် တတိယအနေနဲ့ ကတော့ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကား မြင့်မားတယ်ဆိုတာကို ဒီမှာတွေ့ရပါတယ်။ နောက်တစ်ခါ ကမ္ဘာကြီးကို တရုတ်နိုင်ငံ အနေနဲ့ အကာအကွယ်ပေးနိုင်တယ်ဆို တာကိုလည်း ကျွန်တော်တို့ ဒီမှာတွေ့ပါ တယ်။” ဟူသော ပြောကြားချက်များသည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပကတိသရုပ်သကန်များ

ရုံဖြင့် ကြည်နူးဝမ်းသာဖြစ်ရသည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရပါက ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃၀ ရက်မှ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်အထိ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ ရှစ်ရက်ကြာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ခရီးစဉ်အတွင်း ကာကွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ အီလက်ထရောနစ်၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား၊ အင်ဂျင်နီယာနည်းပညာနှင့် AI နည်းပညာ ကဏ္ဍ အစရှိသည့် နယ်ပယ်အားလုံး လူသား အရင်းအမြစ်နှင့် ပညာကို ပေါင်းစပ်လျက် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေသည်ကို တွေ့ရှိရ သည့်အတွက် မိမိတို့နိုင်ငံသည်လည်း

ပင်ဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရပေသည်။ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၆၀ ကျော်ကတည်း က ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်းများနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာသော တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရှိန် အဟုန်သည် တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုနှင့် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ခံယူချက် ပြည့်ဝ သော ခေါင်းဆောင်ကောင်းများကြောင့် မရပ်မနားကျသို့ ချီတက်နေသည်။ ဤနေရာ တွင် ပြည်သူလူထု၏ နိုင်ငံရေးအသိအမြင် ကြွယ်ဝမှု၊ ပညာတတ်မြောက်မှုတို့က အစိုးရ ယန္တရားလည်ပတ်နိုင်စေရေးအတွက် ကောင်းစွာပံ့ပိုးနေသည်ဆိုသည့်အချက်ကို ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံး စနစ်တကျ ဖော်ထုတ်သုံးသပ်ကြဖို့လိုပေ သည်။

ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ထူးခြားချက် တစ်ခုကို သတိပြုမိခဲ့သည်။ ထိုအရာသည် ကားတရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသမ္မတကြီး ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုလုပ်ငန်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး အဆိုပြုချက် ငါးခုကို ဆွေးနွေးခဲ့ရာ အချက်အားလုံးသည် မျက်မှောက်ကာလ ကမ္ဘာ့အခြေအနေများ နှင့် ထင်ဟပ်ကိုက်ညီနေသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အခြားကမ္ဘာ ခေါင်းဆောင်များကလည်း အပြည့်အဝ ထောက်ခံဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ စာရေးသူ အနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်ကျစိုးမိုးရေးနှင့် ခေါင်းပုံဖြတ်ခြင်းကင်းသော အဆိုပါအပြု သဘောဆောင်သည့် Global Governance Initiative ငါးချက်ကို အဝေးမှ ကြားသိ

ယနေ့ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီမှ ချမှတ်ထားသည့် ဆောင်ပုဒ်များဖြစ်သည့် **“ နိုင်ငံတော် ရွေးသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးဖို့၊ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြဖို့”** ဟူသည့် အချက်များနှင့်အညီ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး တက်တက်ကြွကြွ ခွန်အားနှစ်ဆဖြင့် ဆောင်ရွက်ချိန်တန်ပြီဟု စာရေးသူအနေဖြင့် တိုက်တွန်းလိုသည်။ တရုတ်နိုင်ငံအကြောင်းရေးသားထားသော စာအုပ်စာစောင်များနှင့် တရုတ်ပြည်လွတ် မြောက်ရေးကာလအကြောင်းရိုက်ကူးထား သော ဇာတ်ကားများကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် တရုတ်ပြည်သူတို့၏ တက်ညီလက်ညီရှိမှု၊ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယထက်သန်မှု၊ အပင်ပန်း ဆင်းရဲခံမှု၊ စံနမူနာကောင်းပြမှု၊ သတ္တိ ရှိမှု စသည်တို့ကို မြင်တွေ့ခဲ့ရသည်။ မိမိတို့ တွေ့သည်လည်း နယ်ချဲ့ဖက်ဆစ်ကို တွန်းလှန်ခဲ့ကြပြီး လွတ်လပ်ရေးအတွက် တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း စည်းလုံး ညီညွတ်စွာ သတ္တိသွေးပြသခဲ့ကြသည့် လူမျိုးများဖြစ်ကြသည်။ အတိတ်သံသရာ တွင်ဝဲလည်အချိန်ကုန်ခြင်းမပြုဘဲ သင်္ဃန်းစာ အဖြစ် ဆင်ခြင်သုံးသပ်ကာ ယနေ့ကာလ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများအပြင် ကမ္ဘာကြည့်ရှုမြင်လျက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ တွဲလက်ညီညီဝိုင်းဝန်းအကောင်အထည်ဖော် ကြမည်ဆိုလျှင်ဖြင့် အနာဂတ်ရွှေပြည်တော် ခရီးသည် အလှမ်းမဝေးပါတော့ပြီ။ ။

(၈၃)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲကို “မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒအကြောင်းသိကောင်းစရာများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်ဆွေးနွေး



ဆက်စပ်၍ အစွန်းရောက် အမြင့်ဆုံးအပူချိန်ဖြစ်ရပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံသို့အနောက်တောင်မှတ်သည့်လေ စတင်ဝင်ရောက်မှု နောက်ကျလာပြီး မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှ အနောက်တောင်မှတ်သည့်လေသည် မြန်မာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းမှ သွင်းပတ်ခန့်နှင့် အခြားဒေသများမှ တစ်ပတ်ခန့် ပုံမှန်ထက် တိုတောင်းလာမှု၊ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်နှုန်း၊ မြန်မာ့အပူချိန်မြင့်တက်နှုန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏နှစ်တစ်နှစ်အတွင်း လအလိုက် ကျရောက်နိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များအား ဖော်ပြထားသည့်ဘေးအန္တရာယ် ပြက္ခဒိန်မြန်မာနိုင်ငံတွင် အဓိကအရေးကြီးသော မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းကိုဖြစ်ပေါ်စေသည့် ဖန်လုံအိမ်အာနိသင်၊ အစွန်းရောက်ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်ကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေသော အကြောင်းရင်းများကို ဆွေးနွေးတင်ပြရာ ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ မေးမြန်းချက်များအပေါ် ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် ဆွေးနွေးပွဲသို့ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့မှ ပညာရှင်နှင့်သုတေသီ ၆၀၊ မကွေး၊ ရေနံချောင်း၊ ချောက်၊ မိတ္ထီလာ၊ ရမည်းသင်းနှင့်နေပြည်တော်မှ တောင်သူ ၁၃၀ တို့ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အသီးသီးမှ ပညာရှင်နှင့် တောင်သူ ၂၇၅ ဦးတို့က Zoom Point ၁၀၀ မှ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
(၈၃)ကြိမ်မြောက်တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရေဆင်းရှိ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်း(AERD-TC)ခန်းမ၌ကျင်းပရာ သက်ဆိုင်ရာပညာရှင်များက “မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒအကြောင်း သိကောင်းစရာများ”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က ယနေ့ဆွေးနွေးမည့် “မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒအကြောင်း သိကောင်းစရာများ”ခေါင်းစဉ်သည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုကို တိုက်ရိုက်ခံစားနေကြရသော စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် အလွန်အရေးပါသော အကြောင်းအရာဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှု၊ ရေအရင်းအမြစ်များစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ရာသီဥတုခန့်မှန်းချက်များအား မိုးလေဝသအသိကိုအခြေခံ၍ နားလည်ခြင်းသည်

သီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်၊ ရိတ်သိမ်းချိန်တို့ကို သတ်မှတ်ရာတွင်သာမက ရေကြီးခြင်း၊ မိုးခေါင်ခြင်းကဲ့သို့သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်အတွက်လည်း အထောက်အကူပြုကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နည်းပညာသစ်များမိတ်ဆက်ပေးခြင်း၊ သုတေသနပြုလုပ်ခြင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အထူးအလေးထားအားဖြည့်ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို အစဉ်တစိုက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် မိုးလေဝသနှင့်လေဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးမိုးလေဝသဌာနခွဲလက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဟန်ဆွေက မိုးလေဝသနှင့်ရာသီဥတုတို့၏အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီဥတု၏ အပူပိုင်းမှတ်သည့်ရာသီဥတုကာလနှင့် မှတ်သုံးရာသီလွန်ကာလများ၊ အယ်နီညီ၏ပြင်းအားဖြစ်ပေါ်မှုအကြိမ်နှင့်

မန္တလေးတက္ကသိုလ်ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုများအား ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့်ဦးနေမျိုးလှိုင် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင် တို့သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်၍ မန္တလေးတက္ကသိုလ်ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပရန် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းဝင်းအတွင်းနေရာများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးများသည် မန္တလေးတက္ကသိုလ် ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်အဝင်မုခ်ဦးဝသို့ သွားရောက်၍ သန့်ရှင်းရေး၊ ဥပစိရပ်ကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။
ယင်းနောက် မန္တလေးတက္ကသိုလ်အတွင်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်

အခမ်းအနားတွင် ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းစိုက်ထူမည့်အစီအစဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကျောင်းသားဟောင်းများ၊ အင်ဂျင်နီယာများ၏တင်ပြချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးများသည် တက္ကသိုလ်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ မန္တလေးတက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပရေး စီမံချက်တွင်ပါဝင်သည့်ကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေ၊ ကော်မတီများက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေ၊ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ဆဲအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များကို သတ်မှတ်အချိန်ဇယားနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် မှာကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ



မန္တလေးလျှင်ကြီးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့်အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်နေမှု ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် (နေပြည်တော်) ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် SoP အတိုင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်(PE)၊ မှတ်ပုံတင်အကြီးတန်းအင်ဂျင်နီယာ (RSE) များဖြင့် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရေး၊ အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်းများ

အရည်အသွေးပြည့်မီပြီး လက်ရာသေသပ်ကောင်းမွန်စေရေး၊ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်ရေးနှင့် သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း စီမံချက်အတိုင်း ပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့(၇)မှတာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီးအတွင်းရှိ လျှင်ဒဏ်ကြောင့်ပျက်စီးခဲ့သည့်အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေး

လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးအတွက် SoP အတိုင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ဌာနမှ မှတ်ပုံတင်အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်(PE)၊ မှတ်ပုံတင်အကြီးတန်းအင်ဂျင်နီယာ (RSE) များဖြင့် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရေး၊ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်း ပြီးစီးရေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာစိုပြည်လှပစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် တာဝန်ရှိသူများအား

မှာကြားကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို အသေးစိတ် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ယင်းနောက် အဆောက်အအုံဦးစီးဌာန အဆောက်အအုံအထူးအဖွဲ့(၄)မှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သားဖွား၊ မီးယပ်ရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီးအတွင်းရှိ လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ရှိပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် SoP အတိုင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်မီစေရန်၊ ခိုင်ခံ့မှုရှိစေရန် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး အလေးထား

ဆောင်ရွက်သွားရန်တို့ကို မှာကြားပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးဆောင်ရွက်နေသည့် အဆောက်အအုံများကို အသေးစိတ် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
လျှင်ဒဏ်ကြောင့် ပျက်စီးခဲ့သော အဆောက်အအုံများကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနဦးဆောင်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်နှင့်အထပ်မြင့်နှင့်အများပြည်သူသုံးအဆောက်အအုံကော်မတီအဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ ပျက်စီးမှုအမျိုးအစားအလိုက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလုပ်နည်း SoP များရေးဆွဲ၍ အဆိုပါ SoP များအတိုင်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှု အခြေအနေ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်

များဖြစ်ထွန်းမှုအားကောင်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါမိုးတိမ်တောင်များရွေ့လျားရာ နေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့်မိုးသီးကြွခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

လိမ္မော်သီးမှရရှိနိုင်သည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများ

ဒေါက်တာလပြည့်ခင်

ကိုယ်ခံအားစနစ်ကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်သောလိမ္မော်သီး

ကိုယ်ခံအားစနစ်ကိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်သော လိမ္မော်သီးသည် အအေးမိဖျားနာခြင်းကိုကုသရန် အကောင်းဆုံးရွေးချယ်စားသုံးပေးသင့်သည့် အသီးဖြစ်သည်။ ဗီတာမင်- C အများအပြားပါဝင်သောကြောင့် ကင်ဆာရောဂါနှင့်နှလုံးရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှ ကာကွယ်ပေးသည်။

ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ကျစေနိုင်သော လိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးစားပေးခြင်းဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန် တက်မလာအောင် ထိန်းထားပေးနိုင်သည့်အပြင် အစာခြေစနစ်ကိုကောင်းမွန်စေသောကြောင့် ကိုယ်အလေးချိန်လျော့ချလိုသူများအနေဖြင့် စားပေးသင့်သည်။

ကင်ဆာရောဂါကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် Phytochemicals များ ပါဝင်သောကြောင့် အရေပြားကင်ဆာ၊ အဆုတ်ကင်ဆာ၊ ရင်သားကင်ဆာ၊ အစာအိမ်ကင်ဆာနှင့် အူမကြီးကင်ဆာများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လိမ္မော်သီးစားပေးခြင်းသည် ကင်ဆာရောဂါများကို ခုခံကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်ကျန်းမာစေရန် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးနိုင်သည့်အပြင် အရေပြားကင်ဆာမဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ပေးသည်။

ကျောက်ကပ်ရောဂါကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သော လိမ္မော်သီး

လိမ္မော်ရည်ကို ပုံမှန်သောက်သုံးပေးပါက ကျောက်ကပ်ရောဂါကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ကျောက်ကပ်၌ ကျောက်တည်ခြင်းကိုလျော့ကျစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ကျောက်ကပ်ကျန်းမာရေးအတွက် လိမ္မော်သီးကိုစားသုံးပေးသင့်သည်။ လိမ္မော်ရည်တွင် သကြားဓာတ်နှင့်အက်စစ်ဓာတ်များစွာပါဝင်သဖြင့် အလွန်အကျွံမသောက်သုံးသင့်ပေ။

အသည်းရောဂါကိုသက်သာစေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

ဂျပန်နိုင်ငံတွင် လုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်လေ့လာမှု နှစ်ခုအရ လိမ္မော်သီးစားသုံးခြင်းဖြင့် အသည်းကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေကို လျော့ကျစေနိုင်ပြီး အသည်းရောဂါများကိုသက်သာစေနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။

ကိုလက်စထရောကျစေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင်ပါဝင်သောအမျှင်ဓာတ်သည် ပျော်ဝင်လွယ်သည့် အမျှင်ဓာတ်ဖြစ်သောကြောင့် သွေးတွင်းကိုလက်စထရောကျစေရန် အထောက်အကူပြုသည်။ ထို့ကြောင့် လိမ္မော်ရည် သို့မဟုတ် လိမ္မော်သီးကို ပုံမှန်စားသောက်ပေးခြင်းဖြင့် ကိုလက်စထရော ကျစေသည်။



သွေးတိုးကျစေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင်ပါဝင်သည့် Flavonoid Hesperidin က သွေးတိုးကျစေနိုင်ပြီး မဂ္ဂနီစီယမ်ကသွေးပေါင်ချိန်ကို ထိန်းညှိပေးသောကြောင့် လိမ္မော်သီးစားပေးခြင်းဖြင့် သွေးဖိအားကိုကျဆင်းစေမည်ဖြစ်ကာ နှလုံးသွေးကြောကိုကာကွယ်နိုင်ပြီး ကောင်းကျိုးပြုသည်။

နှလုံးကျန်းမာစေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် ဗီတာမင်- C အပြင် ပိုတက်ဆီယမ် ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် နှလုံး၏လုပ်ဆောင်မှုများကောင်းမွန်စေရန် အထောက်အကူပြုပေးသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တွင်း၌ ပိုတက်ဆီယမ်ပမာဏနည်းသွားသည့်အခါ နှလုံးခုန်မမှန်သည့်ပုံစံမျိုးခံစားရနိုင်သည်။

ဆီးချိုရောဂါရှိသူများစားပေးသင့်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်ပြီး သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကို လျော့နည်းစေသည့်အတွက် ဆီးချိုရောဂါရှိသူများအနေဖြင့် လိမ္မော်သီးကို အနည်းငယ်သာစားသုံးသင့်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်မှ အချိုဓာတ်ကို ထိန်းညှိပေးသည့် သရက်ရွက်မှထုတ်ပေးရမည့် Insulin ဟော်မုန်းထုတ်ပေးနိုင်သော ဆီးချိုရောဂါအမျိုးအစား(၁)ရှိသူများ စားသုံးပေးနိုင်သော်လည်း ဆီးချိုရောဂါအမျိုးအစား(၂)ရှိသူများ အနေဖြင့် ဆရာဝန်နှင့်တိုင်ပင်ပြီးမှသာ စားသုံးသင့်သည်။

နာတာရှည်ရောဂါများဝင်နိုင်ခြေကို လျော့ချပေးနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် ခန္ဓာကိုယ်ကိုထိခိုက်စေနိုင်သည့် ဖရီးရယ်ဒီကယ်များကို တိုက်ဖျက်ပေးနိုင်သော ဗီတာမင်- C ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် ကင်ဆာနှင့်အသည်းရောဂါကဲ့သို့ နာတာရှည်ရောဂါများ ခံစားရနိုင်ခြေကိုလျော့ကျစေနိုင်သည်။

ရေဓာတ်ဖြည့်ပေးနိုင်ပြီးဝမ်းချုပ်ခြင်းကို သက်သာစေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာပါဝင်ပြီး အရည်ရွှမ်းသဖြင့် ရေဓာတ်ကိုထိန်းထားနိုင်သည့်အပြင် အစာခြေစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေရုံသာမက အာဟာရဓာတ်စုပ်ယူမှုကို အားကောင်းစေသည်။ ထို့ပြင် အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝစွာ ပါဝင်သောကြောင့် အစာခြေရည်ထွက်စေပြီး ဝမ်းချုပ်ခြင်းကို သက်သာစေနိုင်သည်။

လိမ္မော်ရည်၏ကျန်းမာရေးကိုအထောက်အကူပြုမှု

လိမ္မော်ရည်ထဲတွင်ပါဝင်သော ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ်သည် နို့တွင်ပါဝင်သော ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ်ထက်ပို၍ ခန္ဓာကိုယ်မှစုပ်ယူရလွယ်ကူသည်။ ရှစ်အောင်စရှိသော နို့တစ်ဖန်ခွက်တွင် ထုံးဓာတ် ၂၉၁ မီလီဂရမ်ပါဝင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်မှ ၉၃ မီလီဂရမ်(၃၁ ရာခိုင်နှုန်းသာ) စုပ်ယူနိုင်ပြီး ရှစ်အောင်စရှိသော လိမ္မော်ရည်တစ်ဖန်ခွက်တွင် ကယ်လ်စီယမ်ဓာတ် ၃၅၀ မီလီဂရမ်ပါဝင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်မှ ၃၁၀ မီလီဂရမ်(၃၇ ရာခိုင်နှုန်း) စုပ်ယူနိုင်သည့်အတွက် လိမ္မော်ရည်သည် ကျန်းမာရေးအတွက်ပို၍အထောက်အကူပြုသည်။ လိမ္မော်သီးတစ်လုံးတွင် ဗီတာမင်- C ၅၀ မီလီဂရမ်ခန့်ပါဝင်သည်။ လိမ္မော်သီး၌ အက်စစ်ပါဝင်သဖြင့် အဆိပ်အတောက်လျော့စေသောအသီးဖြစ်သည်။

အမြင်အာရုံကိုကောင်းမွန်စေနိုင်သောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင် Carotenoid ခြပ်ပေါင်း ကြွယ်ဝစွာပါဝင်သောကြောင့် အမြင်အာရုံထိခိုက်မှု မဖြစ်စေရန်ကာကွယ်ပေးသည်။ လိမ္မော်သီးက မျက်လုံးရောဂါဖြစ်စေရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ပေးပြီး အမြင်အာရုံဝေးမှုကိုလည်း လျော့ကျစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် လိမ္မော်သီးစားခြင်းဖြင့် အမြင်အာရုံ

တိုးတက်ကောင်းမွန်စေပြီး ညဘက်တွင်လည်း အမြင်အာရုံကိုတိုးစေသည်။

အသားအရေကိုလှပစေသောလိမ္မော်သီး

လိမ္မော်သီးတွင်ပါဝင်သည့် ဗီတာမင်- C သည် လေထုညစ်ညမ်းမှု၊ နေရောင်ခြည်ထိတွေ့မှုတို့ကြောင့် အသားအရေထိခိုက်ပျက်စီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးသည့်အပြင် လိမ္မော်သီးတွင် ဆဲလ်များထိခိုက်ပျက်စီးမှုကိုကာကွယ်ပေးနိုင်သည့် ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်သော ဘီတာကယ်ရိုတင်းပါဝင်သည်။ ဘီတာကယ်ရိုတင်းက အသားအရေကို ဖရီးရယ်ဒီကယ်များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမှကာကွယ်ပေးပြီး အရွယ်မတိုင်မီ အိုမင်းရင့်ရော်မှုမဖြစ်စေရန် ကာကွယ်ပေးရုံသာမက အသားအရေကိုကောင်းမွန်လှပစေနိုင်သည်။ အရေပြားရှိအဆီပိုများကို ဖယ်ရှားပေးနိုင်ပြီး ပရိုတင်းဓာတ်ရရှိစေရန် ပြုလုပ်ပေးနိုင်သောကြောင့် လတ်ဆတ်သောလိမ္မော်သီးကိုစားပေးသင့်သည်။ လိမ္မော်သီးစားပေးခြင်းဖြင့် အိုမင်းရင့်ရော်မှုကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပြီး ခန္ဓာကိုယ်အတွင်း အဟောင်းများပျက်၍ အသစ်များအစားထိုးဖြစ်ပေါ်မှုဖြစ်စဉ်များကိုလည်း အားဖြည့်ပေးနိုင်သည်။

သတိထားရမည့်အချက်များ

နှလုံးရောဂါဆေးတစ်မျိုးဖြစ်သော Beta-blocker သောက်နေရသူများအနေဖြင့် လိမ္မော်သီးကို အများအပြားမစားသုံးသင့်သကဲ့သို့ လိမ္မော်သီးတွင် ပိုတက်ဆီယမ်များစွာပါဝင်သောကြောင့် သွေးတွင်း၌ ပိုတက်ဆီယမ်များသည့်အခါတွင် ကျောက်ကပ်က ခန္ဓာကိုယ်အတွက် မလိုအပ်သည့် ပိုတက်ဆီယမ်များကို ဖယ်ထုတ်ခြင်းမပြုလုပ်နိုင်သောကြောင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါရှိသူများအနေဖြင့်လည်း အများအပြားမစားသင့်ဟုဆိုသည်။ Gastroesophageal Reflux Disease (GERD) ရှိသူများအနေဖြင့် လိမ္မော်သီးအများအပြားစားသုံးမိပါက ရင်ပူခြင်းနှင့်ယူရိအန်ခြင်းများ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

အချုပ်အားဖြင့် ကယ်လ်စီယမ်ပါဝင်မှုနည်းပြီး အာဟာရဓာတ်အပြည့်အဝပါဝင်သည့် သဘာဝအချိုဓာတ်ရရှိစေနိုင်သော ဆိုးကျိုးအလွန်နည်းပြီး ကောင်းကျိုးအလွန်များသည့် လိမ္မော်သီးကို လူမျိုးဘာသာမရွေး၊ အသက်ကြီးငယ်မရွေး စားသုံးသင့်သည်။ အထူးသဖြင့် သွေးတိုးရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါ၊ အစာမကြေ၊ နာတာရှည် လေပြန်ရောင်၊ ချောင်းဆိုး၍ လေပြန်ရောင်ရောဂါရှိသူများနှင့် နှလုံးသွေးကြောရောဂါရှိသူများ မကြာခဏစားသုံးပေးသင့်ကြောင်း အကြံပြုရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ကသာမြို့၌ သန့်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်းများ အခြေခံစံနှုန်းနှင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များ ရှိ မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကသာ စက်တင်ဘာ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့၌ သန့်ရှင်း၍ စိမ်းလန်းစိုပြည်သောကျောင်းများ အခြေခံစံနှုန်းနှင့် သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များရှိ/မရှိ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင် ဆောင်ရွက်သည်။ ကသာမြို့ ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဆပ်ကော်မတီဝင်များက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ

အလယ်တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသော အခြေခံစံနှုန်းများပါဝင်သည့် ကျောင်းအခြေအနေနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျောင်းမြေနေရာရရှိမှုပေါ်မူတည်ပြီး အမျိုးအစားစုံလင်သည့် အပင်များဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်သော ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်နှင့် နှစ်ရှည် နှစ်တိုသီးပင်စားပင်၊ ပရဆေးပင်၊ ပန်းပင်၊ ရာသီပေါ်သီးပင်များ၊ စွန့်ပစ်အမှိုက်

များအား အမျိုးအစားခွဲခြား၍ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်မှုအခြေအနေများ စသည့်လုပ်ငန်းများကို ဒေသတွင်းရပ်ရွာအခြေပြုအဖွဲ့အစည်းများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနတာဝန်ရှိသူများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ချိတ်ဆက်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ကော်မတီဝင်များက အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ကသာခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှု



ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုဆပ်ကော်မတီဝင်များ၊ မှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း နှင့် သက်ဆိုင်ရာအခြေခံပညာကျောင်းများ သိရသည်။ ကျော်စွာ(ကသာ)

အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ မိဘဆရာအသင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

မြိတ် စက်တင်ဘာ ၁၃

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့နယ် မြိတ်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက် အမှတ်(၉)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရုံးခန်း၌ စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မိဘဆရာအသင်းအစည်းအဝေးကျင်းပသည်။

ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်မြင့်နွယ်က မိဘဆရာအသင်းအစည်းအဝေးကျင်းပရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲကျင်းပနိုင်ရေး မိဘဆရာအသင်းကော်မတီဝင်များနှင့် ကျောင်းသားမိဘများက ကူညီပံ့ပိုးနိုင်ရေးအတွက်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မိဘဆရာအသင်းကော်မတီဝင်များက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြောကြားကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၁)

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် သွေးလှူဒါန်း

ပဲခူး စက်တင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးမြို့ ခုတင်-၅၀၀ ဆုံ အထွေထွေရောဂါ ကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တပ်ဖွဲ့ခွဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီးသူရိန်ထွန်း

သတင်းရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၈)တပ်ဖွဲ့ခွဲမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့သွေးလှူဒါန်းသည့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသတင်းရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၈) တပ်ဖွဲ့ခွဲ တပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီးသူရိန်ထွန်း

နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး အာဟာရဖြည့်အစားအစာများဖြစ်သည့် ကြက်ဥ၊ မုန့်၊ အအေးဘူးများနှင့် အားဆေးများကို ပေးအပ်ကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၀)၊ တင်စိုး(ပဲခူး)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန် တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၁၅၈၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၁၄၄၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၉၁၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၅၀၃၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၅၀၃၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆိုင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

မြတ်နိုးဖွယ်ရာမြန်မာကဗျာ

ပေးဆပ်သူ

- ❖ သူ့ခြံတွင်းမှ ပျံ့သင်းညွတ်ကြည်၊ ထုံဝတ်ရည်နှင့် နှင်းဆီတစ်ပွင့်၊ မင် သဖြင့်လျှင် အသင့်ဆွတ်ချူ ယူဖူးသည်။
- ❖ သူပြုပြင်၍ ခက်ရှင် မြည့်၊ ဖားလျားစိုသည့် တေးချိုနွဲ့ပျောင်း၊ အရိပ်ကောင်းဝယ် စက်လျောင်းတစ်မှိတ် အိပ်ဖူးသည်။
- ❖ သူဖန်ဆင်းသည့် လွဲဝင်းဖြာစည်၊ ကန်သာဆီမှ ရေကြည်တစ်ပေါက်၊ ခပ်ယူသောက်၍ ကွန်းထောက်ပန်းဖြေ နေဖူးသည်။
- ❖ သဘောစင်ဖြူ၊ မငြူစူဘဲ ယူစေ ရစေ၊ ပိုင်ကြစေ ဟု ငှဝေဆဲပင်၊ သူ့ဥယျာဉ်ကား ရေစင်အေးအေး၊ ပန်းမွှေးမွှေးနှင့် ငြိမ့်လေးစိုပြည် နေစမြဲ။
- ❖ တောင်းခံသူရင်၊ ကျွန်ုပ်တွင်မူ ချစ်ခင်သောစိတ်၊ မြတ်နိုးစိတ်တို့ ပြည့်သိပ်ဝေဆာ၊ သူ့ပေါ်မှာလျှင် အခါသင့်တိုင်း၊ မေတ္တာလှိုင်းတို့ ရစ်သိုင်းပတ်ခွေ နေစမြဲ။
- ❖ သူ၏ထံမှ၊ ကျွန်ုပ်ရသည့် အလှပစ္စည်း၊ အသီးသီးကား ခရီးမကြာ ကွယ်ခဲ့ပါ၏။
- ❖ ကျွန်ုပ်ထံမှ၊ သူ့လျှင်ရသည့် အလှပစ္စည်း၊ ရတနာကား ဘယ်ခါမပျက်၊ ခိုင်မြဲလျက်တည်း။
- ❖ ဪ... ကျွန်ုပ်နှင့်သူ အဘယ်သူလျှင် ပေးသူဖြစ်နိုင် ပါအံ့နည်း။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

MWD Variety Channel ၁၄-၉-၂၀၂၅(တနင်္ဂနွေနေ့)	၁။ ၀၉:၁၅ မှတ်သားလေ့လာအိမ်တွင်းမှုပညာ	၄။ ၁၄:၂၀ တစ်ပတ်အတွင်း ထိပ်တန်းရောက်
	၂။ ၁၀:၂၅ ရောင်စုံပျံသန်းစာပန်းခင်း	ကမ္ဘာ့သတင်းသုံးသပ်ချက်
	၃။ ၁၁:၄၅ စားရေကွာဖူလုံဖို့ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ထုတ်လုပ်ဖို့	၅။ ၁၆:၁၅ သုတေသနမှသည်... သမိုင်းမှတ်တိုင်ဆီသို့
		၆။ ၁၇:၄၅ ရွှေသွေးတို့ပျော်စရာ ပုံပြင်ကမ္ဘာ

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ် ၁၄-၉-၂၀၂၅(တနင်္ဂနွေနေ့)	
၁။ ၀၆:၀၃ တရားတော်	၅။ ၁၄:၀၀ သတင်းသုံးသပ်ချက်
၂။ ၀၈:၀၀ မောင်မယ်လေးများ သီစေချင်	၆။ ၁၅:၀၀ ဇာတ်လမ်းတို
၃။ ၀၉:၀၀ မြန်မာသံစဉ်ချိုနားဝင်	၇။ ၁၆:၀၀ နိုင်ငံတကာသတင်း
၄။ ၁၁:၀၀ ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား	၈။ ၁၈:၃၀ စိုက်ပျိုးသူတ
	၉။ ၁၉:၀၀ CGTN Nature အပိုင်း(၃၃)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မုံရွာ)၌ အငွေမအကြိမ် တီထွင်ဖန်တီးမှုပြပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ) ၌ နည်းပညာအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်က ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ)ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက် ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမြတ်ကျော် က ယခုပြပွဲသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ သင်ယူမှုနှင့် တီထွင်ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်ကို ထင်ဟပ် စေရုံသာမက တိုင်းဒေသကြီး၏ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် အလားအလာကောင်းများကို လည်း ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာ၊

ဆရာမများအနေဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုစွမ်းရည်များ ကိုအားပေးသည့် ပညာရပ်များ၊ လက်တွေ့သင်ခန်းစာ များ၊ သင်ကြားနည်းစနစ်များကိုအသုံးပြုပြီး လူမှု ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် အထောက်အကူပြုမည့် သုတေ သနများနှင့် နည်းပညာအသုံးချ တီထွင်ဖန်တီးမှု စွမ်းအားများမြှင့်မားလာအောင် လေ့ကျင့်သင်ကြား ပေးကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များအနေဖြင့်လည်း နည်းပညာများကို အသုံးပြုပြီး လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းအတွက် အထောက်အကူပြု မည့် တီထွင်ဖန်တီးမှုများ လုပ်ဆောင်ကြရန်လိုအပ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (မုံရွာ) ပါမောက္ခချုပ်က ပြပွဲကျင်းပခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန် ရှိသူများက ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသော



ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(မုံရွာ)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများကိုယ်တိုင် စုပေါင်းတီထွင်ဖန်တီးထားသည့် သင်္ချာပန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်လည်ရှင်းလင်း ပြခန်း ၅၁ ခန်းကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးရာ ပြသကြောင်း သိရသည်။ ချမ်းမြေ့

လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ဉာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲနှင့် စာအုပ်စာစောင်များပြသ



ဒေးဒရဲ စက်တင်ဘာ ၁၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟို ဌာန၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားစေရန် ရည်

ရွယ်၍ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ် ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ၊ ဉာဏစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲနှင့် စာအုပ်စာစောင် များပြသခြင်းကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် က ကျင်းပရာ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ အခြေခံပညာ

ကျောင်းများမှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်က ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများ ကျောင်းစာအပြင် ပြင်ပဗဟုသုတ များတိုးပွားစေရေး၊ စာကြည့်တိုက်များ နှင့် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှုရှိစေရေးအတွက် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ် ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မြို့ နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းဝင် ဒေါ်ချိုချိုလွင်က လူကုန်ကူး မှုဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အခြေအနေများ၊ လူကုန်ကူးမှုကျူးလွန်သူများ ပြုလုပ်သည့် အဆင့်များ၊ လူကုန်ကူးခံရသူများ တွေ့ကြုံ ရနိုင်သည့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများကို ဟောပြောကာ မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်မြင့်မြင့်စိန်

က လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ်တားဆီး ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့်အဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများ ကို ဟောပြောသည်။

ဆက်လက်၍ အခြေခံပညာမူလတန်း အဆင့် ပုံပြောပြိုင်ပွဲ၊ စာဖတ်စွမ်းရည် ပြိုင်ပွဲနှင့် ဖတ်မှတ်စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြီး ဆုရရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်း ပြသထားသော သုတ၊ ရသစာအုပ် စာစောင်များနှင့် လူကုန်ကူးမှုအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ကြည့်ရှုလေ့လာကြ ကြောင်း သိရသည်။ အေဇာလင်း

ချောင်းသုံးခွကျေးရွာ၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

လက်ပံတန်း စက်တင်ဘာ ၁၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် လက်ပံတန်းမြို့နယ် ဂုံညင်းတန်းကျေးရွာ အုပ်စု ချောင်းသုံးခွကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်က တာဝန် ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လက်ပံ တန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်း များသည် ချောင်းသုံးခွကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ တွင်း ဂဝံမြေခိုလှမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကြရန် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါကျေးရွာတွင်း ဂဝံမြေခိုလှမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းသည် အရှည်ပေ ၁၂၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ၆ လက်မရှိပြီး မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ ငွေကျပ် ၆၉ သိန်း အသုံးပြုကာ ခရိုင်/မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဩဂုတ်လမှ စတင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ရာနှုန်း ပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်းလည်း ယခင်က ထက် ပိုမိုမြင့်မားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သော်ဇော်ထူး

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအထူးဇုန်၌ တိရစ္ဆာန်ကူးစက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးရေး အသိပညာပေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူး၍ တိရစ္ဆာန် ကူးစက်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီး ရေး အသိပညာပေးသင်တန်းကို စက်တင် ဘာလ ၁၂ ရက်က ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးအထူးဇုန်(၁)ရှိ စိုက်ပျိုးရေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာအောင်မြင်ဟန်က အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် ညောင်နှစ်ပင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အထူးဇုန်အတွင်း ကူးစက်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားမှုမရှိစေရေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများနှင့်



ဇီဝလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ လိုက်နာရမည့်အချက် များအကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လှည်းကူးမြို့နယ် မွေးမြူ

ရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာဝါဝါအုန်းက တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာ ရေးနှင့် မွေးမြူရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

ဥပဒေပါ အရေးကြီးသော စာရင်းဝင် ကူးစက်ရောဂါများအကြောင်းနှင့် ကူးစက် ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေး လမ်းညွှန် ချက်များအကြောင်း ပြောကြားပြီး မှော်ဘီ မြို့နယ် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာတင်တင်အေးက ဇီဝလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအချက်များ အကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းတွင် ကျွမ်းကျင်သူ နည်းပြများက ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးအထူးဇုန်အတွင်းရှိ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၃၂ ဦးကို စက်တင်ဘာ လ ၁၂ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ စာတွေ့ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)

နိပါတ်တော်လာ သိမှတ်စရာ

အနာထပိဏ်သူဌေးကြီး၏ သစ္စာရှိ၍အရပ်ဆိုး သောမိတ်ဆွေကိုအကြောင်းပြု၍ မြတ်စွာဘုရားရှင် သည် ဤအတိတ်ဇာတ်ကို ဆောင်တော်မူ၏။

ဗာရာဏသီပြည်၌ ဗြဟ္မဒတ်မင်းကြီး ထီးနန်းစိုးစံစဉ် ဘုရားလောင်းသည် သူဌေးကြီးဖြစ်၍နေ၏။ သူ့တွင် ကျောင်းနေဖက်လည်းဖြစ်၊ ကစားဖက်လည်းဖြစ်သော သူငယ်ချင်းတစ်ယောက်ရှိ၏။ ထိုသူငယ်ချင်းမှာ အကျည်းတန်လှသဖြင့် “ကာဠကဏ္ဍီ” ဟု အများက ခေါ်ကြ၏။

ကာဠကဏ္ဍီသည် ဆင်းရဲပြီး မိမိဘဝကိုပင် မထိန်းကျောင်းနိုင်သဖြင့် သူဌေးကြီးထံရောက်လာ လေ၏။ သူဌေးကြီးလည်း သူငယ်ချင်းဖြစ်သူကို အားပေးစကားပြောကြားပြီး ဘာသာစုံဆည်းလှည့်စား လိုက်၏။ ဤသို့ဆောင်ရွက်သည်ကို သူဌေးကြီး၏ ဆွေမျိုး မိတ်သဟာများက သဘောမတူကြပေ။

“ဤသူယုတ်ကို သင့်ထံတွင်မနေစေလင့်။ ကာဠကဏ္ဍီ... ကာဠကဏ္ဍီဟု ခေါ်ရခြင်းသည် မင်္ဂလာမရှိ။ သူသည် သင်နှင့်အတူမရှိသင့်” ဟု ပြင်းထန်စွာ ပြောကြလေ၏။ မည်သို့ပင်ပြောစကားမူ သူဌေးကြီးသည် ကာဠကဏ္ဍီကို စွန့်လွှတ်ခြင်းမပြုဘဲ ထားမြဲနေရာ၌သာထား၏။ လူတစ်ယောက်တွင်

စိတ်လှသောမိတ်ဆွေ (ကာဠကဏ္ဍီဇာတ်)



အမည်သည် ပဓာနမဟုတ်ဟုလည်းဆို၏။ တစ်နေ့တွင် သူဌေးကြီးသည် ကာဠကဏ္ဍီကို အိမ်စောင့်အဖြစ် ထားရစ်ခဲ့ကာ ၎င်းအပိုင်စားရသော ကျေးရွာကလေးသို့ ခရီးထွက်သွား၏။ ထိုအချိန်တွင် အိမ်၌ သူဌေးကြီးမရှိကြောင်း သိကြသော လူဆိုး

များသည် သူဌေးကြီးအိမ်ကို လုယက်ရန် ဝိုင်းရံလာ ကြ၏။ ဤအခြေအနေကို နိုးနိုးကြားကြားရှိနေသော ကာဠကဏ္ဍီသည် ရိပ်စားမိ၏။ သို့ဖြင့် သူသည် အိပ်ပျော် နေသူများနိုးလာစေရန် လက်လှမ်းမီရာသူများကိုနိုး၍

သုတကြွယ်

အချို့ကို ခရသင်းမှတ်စေ၏။ အချို့ကိုစည်တီးစေ၏။ ထိုအသံများကြောင့် လူဆိုးများသည် အိမ်တွင် သူဌေးကြီးရှိသည်ထင်မှတ်၍ ထွက်ပြေးသွား ကြ၏။

သူဌေးကြီးပြန်ရောက်လာ၍ ထိုအကြောင်းကို သိသော် ၎င်း၏ဆွေမျိုးများအား “သင်တို့သည် ငါ၏မိတ်ဆွေ ကာဠကဏ္ဍီကို နှင်ထုတ်စေလိုကြသည်။ သင်တို့စကားအတိုင်း ငါနှင်ထုတ်ခဲ့မိလျှင် ယနေ့တွင် ငါ့၌ ပစ္စည်းဥစ္စာ တစ်စုံတစ်ရာရှိတော့မည်မဟုတ်။ လူတစ်ယောက်တွင် အမည်နာမသည် ပဓာနမဟုတ်။ အကျိုးစီးပွားကိုလိုလားသည့် စိတ်ကသာလျှင် ပဓာနဖြစ်သည်” ဟူ၍ ပြောဆိုကာ ကာဠကဏ္ဍီကို ရှေးကထက်တိုး၍ ချီးမြှင့်မြှောက်စားလေ၏။

ဇာတ်ပေါင်းသော် ကာဠကဏ္ဍီသည် အရှင်အာနန္ဒာ၊ ဗာရာဏသီသူဌေးကြီးသည် ဗုဒ္ဓဖြစ်လေ၏။ နိပါတ် တော်လာ သိမှတ်စရာအနေဖြင့် လူသည် ရုပ်ဆင်း အင်္ဂါလှပဖို့ထက် စိတ်လှဖို့က ပို၍အရေးကြီးကြောင်း နှင့် မိတ်ဆွေကောင်းတို့မည်သည် တစ်ဦးအကျိုး ကို တစ်ဦးကလိုလား၍ အပြန်အလှန်ထောက်မ ကူညီမှုများ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ။

လူထွေးများဆီ ဖေးစာ

အိမ်ရှင်တစ်ခါ ညွှန်သည်တစ်လှည့်

သားရေ...။ ဒီတစ်ပတ်တော့ သားကို အိမ်ရှင်၊ ဧည့်သည်အကြောင်းလေး ပြောပြချင်တယ်။ ပေါ့ပေါ့ပါးပါးပေါ့ သားရယ်။ ဒီတစ်ပတ်က ပေါ့ပေါ့ ပါးပါးဆိုလို့ ရှေ့အပတ်တွေတုန်းက လေးလေးနက်နက်တွေလားလို့ ဆိုစရာရှိပြန်တာပေါ့။

ဖေဖေရည်ရွယ်ချက်ကတော့ အဦးဆုံးပေးစာများမှာ ဆိုခဲ့သလိုပါပဲ။ သားကို ထင်ရှားကျော်ကြားတဲ့ အောင်မြင်ရေးသမားကြီးဖြစ်စေဖို့ထက် ကိုယ့်ရဲ့ ကိုယ်၊ စိတ်၊ နှလုံးကို ဘယ်လိုထိန်းသိမ်းထားသိရမယ်၊ ကိုယ့်ရဲ့ လူမှုဝန်းကျင်မှာ ဘယ်လိုပြုမူကျင့်ကြံနေထိုင်အပ်တယ် စတဲ့ လူ့သဘော သဘာဝကို အခြေခံတဲ့ နေ့နည်းထိုင်နည်းလေးတွေကိုသာပဲ ဖေဖေ သိရှိမှတ်သားမိသလို၊ နားလည်တွေးတောမိသလို ပြောပြဖို့ရည်ရွယ်ရင်း ရှိခဲ့တာပါ။ ပေးစာတိုင်းမှာလည်း ဒီသဘောကိုသာ ဦးတည်ခဲ့တာပါ။

ဖေဖေတို့ လူမှုဆက်ဆံရေးမှာ မလွဲမရှောင်သာ ကြိုကြိုကြိုရမယ့် အရာလေးတွေရှိပါတယ်။ အဲဒါတွေထဲကမှ တစ်ခုကတော့ ဧည့်သည်လုပ် ရခြင်းနဲ့ အိမ်ရှင်လုပ်ရခြင်းပါပဲ။ ဖေဖေတို့ရဲ့ ဘဝနေ့ရက်များမှာ အိမ်ရှင် လည်း မလွဲမသွေလုပ်ကြရသလို ဧည့်သည်လည်း မလွဲမသွေလုပ်ကြရ ပါတယ်။

ဖေဖေနောင်တော်ကြီးတစ်ဦးက ပြောဖူးတယ်။ “ပိုက်ဆံရှိရင် တည်းခို ခန်းမှာ တည်းခိုရမှန်းတော့ သိတာပေါ့ကွာ။ ဒါပေမဲ့ သူငယ်ချင်းအိမ်မှာ တည်းခိုတဲ့အရသာက တည်းခိုခန်းမှာမရနိုင်ဘူးလေ” တဲ့။ ဟုတ်တာပေါ့။ ဘယ်လောက်ပဲ ဝန်ဆောင်မှုကောင်းတဲ့ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်၊ တည်းခိုခန်း တွေ ဖြစ်နေပါစေ၊ မိတ်ဆွေတို့သာလျှင် ပေးအပ်နိုင်တဲ့ နွေးထွေးရင်းချာမှုနဲ့ စိတ်လုံခြုံမှုကိုတော့ မရနိုင်ဘူးလေ။

တစ်ခါတစ်ရံ တစ်မြို့တစ်ရွာကို မမျှော်လင့်ဘဲရောက်အသွား။ အဲဒီမြို့ မှာ ကိုယ့်ရဲ့ မိတ်ဟောင်း ဆွေဟောင်း မိတ်ဆွေကောင်းတစ်ယောက် ယောက်ရှိတယ်လို့ သိလိုက်ရတဲ့အခါ ဖေဖေတို့ဘယ်လောက်တောင် ကြည်နူးအားတက်ရသလဲ။ လိုက်လှပျော်ရွှင်ရသလဲ။

သားရေ...။ ဖေဖေက အိမ်ရှင်၊ ဧည့်သည်နဲ့ဆက်စပ်ပြီး တွေးမိတာလေးကို ပြောပြ ချင်တာပါ။ ကျင့်ဝတ်လိုတော့ မပြောလိုပါဘူး။ ဒီလောက်နွေးထွေး သိမ်မွေ့တဲ့ စိတ်အနေတစ်ရပ်ကို ကျင့်ဝတ်တွေဘာတွေနဲ့ အနေကျပ်လေး နက်သွားအောင်လည်း မပြောလိုပါဘူး။

သဘောကတော့ သားရယ် ဖေဖေတို့ဟာ အိမ်ရှင်အဖြစ်နဲ့ရှိခဲ့ရင်လည်း ခေတ္တမျှဖြစ်စေ ကိုယ့်ရဲ့ အဝန်းအဝိုင်းမှာ၊ ကိုယ့်ရဲ့အိမ်ရိပ်မှာ ခိုနားဝင်ရောက် လာတဲ့ ဧည့်သည်အပေါ် နွေးနွေးထွေးထွေးနဲ့ ဧည့်ဝတ်ကျောပွန်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ အဆင်မပြေမှုတွေ ပူလောင်မှုတွေ၊ အခက်အခဲတွေကို ဧည့်သည်အပေါ်မှာ ကူးစက်လောင်ကျွမ်းမှုမဖြစ်အောင် သတိပြုကြ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်တတ်စွမ်းနိုင်သမျှ အကောင်းဆုံးသော ဧည့်ဝတ် ကျောပွန်မှုတွေကိုသာ ပေးအပ်ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဧည့်သည်က ကိုယ့်ရဲ့အိမ်ပေါ်မှာ စိတ်အနေကျည်းကျပ်မှုနဲ့ နေထိုင် စားသောက်နေရမယ်ဆိုရင် ဘယ်မှာကောင်းနိုင်ပါတော့မလဲ။ ဒီလိုပြောလို့ ကိုယ်မတတ်နိုင်တဲ့အခြေအနေတွေကို မချိမဆုံ ဆောင်ရွက်ပေးရမယ်လို့ ဆိုလိုတာမဟုတ်ဘူးနော်။ ကိုယ့်ဝန်ကိုယ်အားထဲကနေ ကိုယ်တတ်စွမ်းနိုင် သမျှကို စိတ်လက်ပေါ့ပေါ့ပါးပါးနဲ့ ပျော်ပျော်ရွှင်ရွှင်ကြည်ကြည်နူးနူး ဧည့်ဝတ်ပြုနိုင်ဖို့ပါ။ တကယ်တော့ သားရယ် အိမ်တစ်အိမ်ရဲ့ ဆည်းလည်းသံ ဆိုတာ ပြည့်စုံခြင်းတစ်ခုတည်းကနေ ထွက်ပေါ်လာတာမဟုတ်ပါဘူး။ ဖော်ရွေစွေးထွေးမှုကနေလည်း ထွက်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။

အဲဒီလိုပဲ ဖေဖေတို့က တစ်လှည့်ညွှန်သည်ဖြစ်ပြီဆိုပါစို့။ အိမ်ရှင်ရဲ့ အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မှာ နားလည်သိတတ်ကြရမယ်။ ကိုယ့်ကြောင့် သူ့အပေါ်မှာ လေးလံတဲ့ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး မဖြစ်စေဖို့ပေါ့သားရယ်...။ ကိုယ့်ရဲ့ အလိုဆန္ဒတစ်ခုဟာ သူ့ရဲ့ တတ်နိုင်စွမ်းကို ကျော်လွန်နေသလားဆိုတာ ဖေဖေတို့သတိမူကြဖို့ ကောင်းတာပေါ့။ ဒီနေရာမှာ ကိုယ့်ရဲ့ အလိုဆန္ဒ ဆိုတာ နည်းနည်းကလေးလည်း ဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အဲဒီနည်းနည်း ကလေးသည်ပင်တချို့အတွက်ကျကြီးမားလေးလံသွားစေနိုင်တာပဲလေ...။ ဒါက ပုံသေနည်းရယ်လို့ မရှိပေမယ့် လူနဲ့လူချင်းပေါင်းသင်းဆက်ဆံကြတဲ့ အခါ တကယ်ကို ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်နဲ့ ထဲထဲဝင်ဝင်စားကြည့်မယ်ဆိုရင် သူ့အလိုလို သိလာနိုင်တဲ့အရာတွေပါပဲ။

ဖေဖေကတော့ အိမ်ရှင်တစ်ခါ ဧည့်သည်တစ်လှည့် ကပြအသုံးတော်ခံ နေရတဲ့ လူ့ဘဝဇာတ်ခုံကြီးပေါ်မှာ သားကိုအိမ်ရှင်ကောင်းတစ်ဦးဖြစ်စေ ချင်သလို ဧည့်သည်ကောင်းတစ်ဦးလည်း ဖြစ်စေချင်တာပါပဲ။ ဒီထက် နည်းနည်းလေး ပိုတွေးကြည့်ရရင် ဖေဖေတို့အားလုံးကိုယ်တိုင်ကိုက လောကကြီးရဲ့ ဧည့်သည်တွေပဲ မဟုတ်လား။ ။

မြန်စာဂုဏ်မြသင်း



လှတောသားဆံသဆရာ

“မောင်ဆောင်းရေ...၊ ဟေး...မောင်ဆောင်း” ဦးလေးကရတစ်ယောက် ကိုကြီးဆောင်းရဲ့ ဆံသဆိုင်ထဲကို ရေးကြီး သုတ်ပျာနဲ့ အော်ဟစ်ဝင်လာတယ်။

“ဘယ်လိုဖြစ်လာတာတုံး ဦးလေးကံရရဲ့။ လောလောပျာပျာနဲ့”

“အရေးကြီးလို့ဟေ့။ ရှင်လောင်းက လှည့်တော့မှာကွ။ အဲဒါ ငါ့ဆံပင် ဖြူတွေ ဆေးဆိုးချင်လို့ကွ။ နက်လည်းနက်ချင်တယ်။ မြန်လည်း မြန်ချင်တယ်ဟ”

ကိုကြီးဆောင်းက ခေါင်းတဆတ်ဆတ်ညိတ်ရင်း

“ခေါင်းပေါ် သပိတ်မှောက်ပြီး စွပ်ထားတယ်လို့ ထင်ရလောက်အောင် ကို နက်ရပါစေမယ်ဗျာ”

“မြန်ဖို့က ပိုအရေးကြီးတယ်နော်။ အချိန်က ၁၀ မိနစ်လောက်ပဲ ရတော့တာ”

“မြန်သလားတော့ မမေးနဲ့ဗျို့။ ထနောင်းပင်ပေါ်က ဗျိုင်းအုပ် ခြောက်ထုတ်လိုက်တာကမှ ကြာဦးမယ်”

မိုးစလုံး

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဆင့် စတင်ခန့်အရာထမ်းရာထူးများအတွက် ရေးဖြေစာမေးပွဲကျင်းပဖြေဆိုမှုအား ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ လှည့်လည်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ကြော်ငြာစာအမှတ်(၁/၂၀၂၅ နှင့် ၂/၂၀၂၅)ပါ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်း ၁၉ ခုရှိ ပြန်တမ်းဝင် အရာရှိအဆင့် စတင်ခန့်အပ်ရာထူး ၆၂၉ နေရာရွေးချယ်ပေးရန် ရေးဖြေစာမေးပွဲကို နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ မကွေးမြို့နှင့် မော်လမြိုင်မြို့တို့ရှိ စာစစ်ဌာနငါးခု၌ စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်မှ ၁၄ ရက်အထိ တစ်ပြိုင်တည်းကျင်းပလျက် ရှိရာ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းဦးနှင့်တာဝန်ရှိသူများ လှည့်လည် ကြည့်ရှုသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မန္တလေးမြို့ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ မန္တလေးစာစစ်ဌာန၌ ရေးဖြေစာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်ဦးရဲနိုင်သည်ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် အမှတ်(၆)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရှိ ရန်ကုန်စာစစ်ဌာန၌ ရေးဖြေစာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးတင့်သည် နေပြည်တော် အမှတ်(၃)နှင့် အမှတ်(၁၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့ရှိ နေပြည်တော်စာစစ်ဌာနများ၌ ရေးဖြေ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ဦးအောင်တင်စိုးသည်



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိမကွေး စာစစ်ဌာန၌ ရေးဖြေစာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှု

ကိုလည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးလှအောင်သည် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ မော်လမြိုင် မြို့ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်း

ကျောင်းရှိဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ရေးဖြေ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး အတွက် လိုအပ်သည့်အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော ပြန်တမ်းဝင်အဆင့် စတင်ခန့် အရာထမ်းရာထူးများကို စနစ်တကျရွေးချယ် ပေးလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဘွဲ့ရ ပညာတတ်လူငယ်များ အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများပိုမိုရရှိစေရေး၊ အရည်အချင်းကို အခြေခံ၍ လူမှန်၊ နေရာမှန် ခန့်အပ်နိုင်ရေး နှင့်အရည်အချင်းရှိသော ဘွဲ့ရလူငယ်များ ရွေးချယ်ခန့်ထားနိုင်ရေးတို့အတွက်ရွေးချယ် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ ယခုကျင်းပသော ရေးဖြေစာမေးပွဲသို့ နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ လာရောက်ဖြေဆိုသူ စုစုပေါင်း ၁၈၄၉ ဦး ရှိကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ **မြဝတီ**

လှိုင်ကော်မြို့၌ နေရပ်ပြန်တောင်သူများအား နေကြာမျိုးစေ့၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် မျိုးစေ့များနှင့် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

လှိုင်ကော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးဇော်မျိုး တင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်ကော်မြို့ လင်ဖုံလေး ကျေးရွာ၌ကျင်းပသည့် နေရပ်ပြန်ပြည်သူ များအား ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရန်အတွက် နေကြာမျိုးစေ့၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့ များနှင့် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ ပေးအပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။
အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက လင်ဖုံ

လေးကျေးရွာမှ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအတွက် နေကြာမျိုးစေ့၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့နှင့် ယူရီးယား ဓာတ်မြေဩဇာများ ပေးအပ်ကြသည်။
ထို့နောက် လင်ဖုံလေးကျေးရွာနေ ရပ်မိရပ်ဖများက အခက်အခဲများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေးရန် လိုအပ်သည်များကို တင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အစီ အစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရန် ထွန်စက်များ အသုံးပြု၍ မြေပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းဆောင် ရွက်နေမှုကိုကြည့်ရှုကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ကျေးရွာအတွင်း ပြည်သူ များပြန်လည်ဝင်ရောက်နေထိုင်မှု၊ ကျေးရွာ အတွင်း လျှပ်စစ်မီးပြန်လည်ရရှိရေးဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် လင်ဖုံလေးကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲ နှင့် အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားကာ လင်ဖုံလေးကျေးရွာ မင်္ဂလာစွမ်းသျှန်ဘုန်း တော်ကြီးကျောင်းနှင့် လင်ဖုံလေးပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်များ အား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ဆန်၊ ဆီနှင့်



လှိုင်ကော်မြို့ဝယ်ကျေးရွာများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။
ယမန်နေ့ကလည်း ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့သည့် လှိုင်ကော်မြို့နယ် ပန်ကန်း ကျေးရွာအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ရုံးခန်း၊ ကျောင်းစာကြည့်တိုက်နှင့်စာသင် ဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကိုလည်း ကောင်း၊ မိုင်းလုံးရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရုံးခန်း

နှင့် စာသင်ဆောင်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ မိုင်းလုံးရပ်ကွက် မိုင်းလုံးနှစ်ခြင်းခရစ်ယာန်အသင်းတော် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းနှင့် ခန်းမဆောင်ပြုပြင် ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းပိုင်း ဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ **ခင်စောတင့်**

Mobile Banking၊ Digital Payment Platform များအသုံးပြု၍ ငွေပေးချေဆောင်ရွက်နေမှုများအား စောင့်ကြည့်စိစစ်မှု ပိုမိုအားကောင်းစေရန်နှင့် ချေးငွေစည်းမျဉ်းများ၊ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအလေးပေးတွက်ချက်မှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
Mobile Banking၊ Digital Payment Platform များအသုံးပြု၍ ငွေပေးချေဆောင် ရွက်နေမှုများအား စောင့်ကြည့်စိစစ်မှုပိုမို အားကောင်းစေရန်နှင့်ချေးငွေစည်းမျဉ်းများ၊ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအလေးပေးတွက်ချက်မှုများ နှင့် လိုက်နာရမည့်သတ်မှတ်စည်းမျဉ်း များနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်(ရန်ကုန်ဘဏ်ခွဲ)၌ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌက လက်ရှိဘဏ်များမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Mobile Payment Platform များ၊ ဘဏ်စာရင်းများမှ တစ်ဆင့်ငွေပေးချေမှုအတွက် ကိုယ်စား လှယ်(Agent)များ၊ အသုံးပြုသူ (User/Merchant) များအား Onboard ပြုလုပ်ရာတွင် KYC အချက်အလက်များ ပြည့်စုံစွာရယူရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ Transaction Monitoring ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပိုမိုထိရောက်စွာ ပြုလုပ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ Online Scam



Online Fraud၊ Online Gambling များ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အထူးအလေးထား စောင့်ကြည့်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဘဏ်များ၊ မိုဘိုင်းငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသူ များနှင့်ရောင်းချသူကိုယ်စား ငွေကောက်ခံ ရှင်းလင်းသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသူများ၏ စောင့်ကြည့်ရန် ကိစ္စရပ်များ၊ လိုက်နာရမည့်အချက်များကို ဗဟိုဘဏ်မှထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ သံသယဖြစ်ဖွယ် Transaction များကို စောင့်ကြည့်ရန်၊ Transaction Reporting များအစီရင်ခံစာပိုမိုပြုလုပ်ရန်နှင့်လိုက်နာ



မှုအားနည်းပါက စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်း အရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း။
Pay တာဝန်ခံများက အထူးစိစစ်ရမည့် အချက်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဘဏ်များ၊ မိုဘိုင်းငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသူ များနှင့်ရောင်းချသူကိုယ်စား ငွေကောက်ခံ ရှင်းလင်းသည့် လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် လည်း အသိပညာပေးမှုများပိုမိုပြုလုပ်ရန် နှင့် MMQR နှင့်သက်ဆိုင်သည့် Transaction များ ပိုမိုတိုက်လှည့်သည်ကိုတွေ့ရှိရ ကြောင်း၊ Digital Platform များနှင့် Mobile Account များမှတစ်ဆင့် သွားနေသဖြင့်

Agent၊ Merchant Category များ ပိုမိုစိစစ် ရန်နှင့် Online Scam၊ Fraud များ၊ AML များ သုံးစွဲမှုမရှိစေရေးဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ် များ၊ Mobile Pay အတွက် သတ်မှတ်ထား သည့် ပမာဏထက်ကျော်လျှင် Bank လမ်းကြောင်း(Mobile Banking CBM-NET၊ ACH)တို့မှတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်စေရေး စိစစ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ Mobile Banking၊ Payment Platform၊ RTGS တို့၏ရည်ရွယ် ချက်များနှင့်အညီ Transaction များဆောင် ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ဘဏ်များ၊ မိုဘိုင်းငွေရေး ကြေးရေးဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများနှင့် ရောင်းချသူကိုယ်စား ငွေကောက်ခံရှင်းလင်း သည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများမှ တာဝန် ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေ အနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များကို တင်ပြကြသည်။
ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟို ဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌက တိုင်းပြည်၏စီးပွားရေးကို တွန်းအားပေးစေမည့် Sector များကိုစိစစ်၍ ချေးငွေများထုတ်ချေးရန်၊ ဘဏ်များ စည်းမျဉ်းလိုက်နာမှု ပိုမိုအားကောင်းလာ သည်ကိုတွေ့ရှိရ၍ လိုအပ်သည့်စည်းမျဉ်း ကိုသာသက်တမ်းတိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အလေးပေးရာခိုင်နှုန်းများ တွက်ချက်ခြင်းကို ဘဏ်များနှင့် Exercise ပြုလုပ်တွက်ချက်ပြီး ၂၀၂၅-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် မှစတင်ကျင့်သုံးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်းပြောကြားကာ အစည်း အဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရ သည်။ **မြဝတီ**

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ထူးချွန်ဂုဏ်ထူးရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ၌ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသားတစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ၌ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ

တာဝန်ရှိသူများ၊ ထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါကျောင်းရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် အတန်းလိုက် ပထမဆုရရှိခဲ့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ၌ ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ၆ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁ ဦး၊ ၄ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၅ ဦး၊ ၃ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၉ ဦး၊ ၂ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၂ ဦး၊ ၁ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၄၅ ဦးနှင့် ဂုဏ်ထူးများရရှိအောင်သင်ကြားပေးခဲ့သော ဆရာ၊ ဆရာမများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်မြို့ရှိ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို စတင်တင်တိုးစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးကျော်ထက်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး သွေးအလှူရှင်များအတွက် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အားဆေးများ ပေးအပ်သည်။ အဆိုပါသွေးလှူဒါန်းပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၆၁ ဦး သွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးကျော်ထက် သွေးအလှူရှင်တစ်ဦးအား အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အားဆေးများပေးအပ်စဉ်။

၁၃-၉-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)	သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား(၁၆ . ၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၉၇၀,၀၀၀) ကျပ်ဖြစ်သည်။
	ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးရုံများနှင့် စေတီပုထိုးများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃ ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ ဥပမာရပ်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များရှင်းလင်းပေးစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းပေးစဉ်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၂၁ မြို့နယ်တို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များ အတွင်း/အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း

ခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်္သေ့အောင်းနိုင်သည့်နေရာများအား ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့ပြင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ လွိုင်လင်မြို့နယ်နှင့် မိုင်းပန်မြို့နယ်တို့ရှိ

ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ လဲချားမြို့နယ်ရှိ နောင်ခန်းရေကန်သာရေကန်တို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် အမှိုက်ရှင်းလင်းခြင်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားပြုတော်လှန်ရေးအဖွဲ့များကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH ၊ NUG ၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

○ ရှေးမှအဆက်

ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး စံပြုကျေးရွာများရှိ အကျိုးဆောင်တောင်သူများအတွက် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၏ ရေမြေရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီသည့် ဆင်းသုခ၊ GW-11 စပါးမျိုး ၂၈၂၀ တင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ ၁၄၁၀ အိတ်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာ ၅၆၄၀ အိတ်တို့အား အခမဲ့ဖြန့်ဖြူးပေးခဲ့ပြီး အထွက်ကောင်း စပါးမျိုးဖြစ်သည့်အောင်နိုင်တိုးမျိုးစပါး တင်း ၁၀၀ ကိုလည်း ဖြန့်ဖြူးဆောင်ရွက်ပေးထားပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင်တောင်သူများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာ့ရေနံနှင့် ဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းမှ ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိသည့် ယူရီးယားမြေဩဇာ ၄၇၈ တန်အား ဖြန့်ဖြူးပေးထားကြောင်းနှင့် တောင်သူများမိုးစပါး စိုက်ပျိုးရာတွင် လိုအပ်သည့်နည်းပညာပေးသင်တန်း ၁၀၀ ကြိမ်၊ ဆွေးနွေးပွဲ ၁၄၆ ကြိမ် ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ၃၁ ကြိမ်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများမှဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ဦး(မြိတ်)

မိမိပိုင်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ပဲခူးမြို့အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်

ပဲခူး စက်တင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့မုန်းလွဲပိုင်းက ပဲခူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပဲခူးမြို့ အင်းဝရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ပုဏ္ဏားစုရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)နှင့် ဇိုင်းဂန်းတောင်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းခွဲ (ဖောင်တော်ဦး) ကျောင်းများ၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ ပညာသင်ကြားနေမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကာ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆရာ၊



ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များနှင့်တွေ့ဆုံလိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)သုံးကျောင်းအခြေခံပညာအလယ်

တန်းကျောင်း(ခွဲ)လေးကျောင်းနှင့် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်းသုံးကျောင်း စုစုပေါင်းအခြေခံပညာစာသင်ကျောင်း ၁၀ ကျောင်းအတွက် ကျောင်းသုံးပလာစာအုပ် ၁၀၀၀ ကို အခမဲ့ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ယဉ်ယဉ်ဝင်း

၁ ကျောပုံးမှအဆက်

တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၆ ရက်နှင့် ၇ ရက်နေ့တို့တွင် ဘားအံမြို့၊ ခရက်မင်းနားကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၅)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၆၅)မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂၈)မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၁၆၇၇၀၃၈)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Profia Truck (၂)စီး၊ Toe 12 Wheel Truck (၁)စီး၊ Isuzu Giga Truck (၁)စီး၊ Mitsubishi Fuso Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် (၁)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့၊ သာယာကုန်းကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၁၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၉၀)မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၆၁)မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၇)မျိုး၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၆၅၅၆၁၅၇၇)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၂)စီး၊ Super Mandalar Truck (၁)စီး၊ Mitsubishi Fuso Truck (၁)စီး၊ Nissan Diesel Tractor Head (၃)စီး၊ Mitsubishi Fuso Tractor Head (၂)စီး၊ Man Tractor Head (၁)စီး၊ Dong Feng Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် (၇)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၉၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့၊ ထီးပိုးကလေးကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၃၂)မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၈)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၁၂၆၀၇၁၁၅)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၁)စီး၊ Dong Feng Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် (၁)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၅၇၉၃၉၀၇၇)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ပတ္တမြားရပ်ကွက်၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် တောင်ငူခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (၁ ဒသမ ၀၀၅)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၈၄၇၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်မှ ၆ ရက်နေ့အထိ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်နှင့် မိတ္ထီလာမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၃၉၉)တန်၊ သစ်မာ (၁ ဒသမ ၆၇၉)တန်၊ အခြားသစ် (၁၃ ဒသမ ၈၂၃)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၉၄၅၂၈)နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀)ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက်တွင် မြစ်ငယ်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၇)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၆၁၄၈၂၆၅)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Dutro Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) နှင့် ရတနာပုံတံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၄)စီးပေါ်မှ တရားဝင်

စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၁၃၄၄၀၀)၊ အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Isuzu ELF Light Truck (၂)စီး၊ Toyota Dyna Truck (၁)စီး၊ Sojen Pickup Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၉၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၄၂၂၆၈၇၃)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နှင့် ၉ ရက်နေ့တို့တွင် မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်း၌ မော်တော်ယာဉ် (၄)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၇၀)မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၄၃၅၅၆၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Caravan (၂)စီး၊ Nissan Atlas Truck (၁)စီး၊ Toyota Light Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀)ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် မော်လမြိုင်ခရိုင်နှင့် သထုံခရိုင်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၂၀၃၅၆၀၀)ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် တွံတေးမြို့နယ်အတွင်း၌ တရားမဝင်အခြားသစ် (၁ ဒသမ ၄၄၉)တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၇၀၉၁)ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် သာကေတ

မြို့နယ်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်နှင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၃)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၅၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၀၄၇၀၉၁) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ပုသိမ်မြို့နယ်အတွင်း၌ တရားမဝင်အခြားသစ် (သုည ဒသမ ၉၄၀) တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၇၈၄၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၂၇၈၄၀) ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နေပြည်တော် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ဥတ္တရခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် (သုည ဒသမ ၃၇၀) တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၅၆၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်း၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Ar Mahn Thit Light Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ၉ ရက်နေ့တွင် ဘားအံမြို့၊ သံလွင်တံတားစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း

အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၃)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၂၃၃၂၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Shwe Kyair Light Truck (၁)စီး၊ Aung Soe Tint AST-01 Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက်နေ့တွင် ကော့သောင်းမြို့၊ တော်ဝင်ဆိပ်ကမ်းတံတား၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၅၅၆၀၆၀)ကိုလည်းကောင်း၊ အေးရှားဝေါ့ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၃၂၀၉၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် လေဆိပ် (ကုန်လှောင်ရုံ)၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၇)မျိုး၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၇၉၇၃၃၉)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၃၈၈၄၃၉၉)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့မှ ၁၁ ရက်နေ့ထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၁၄၄)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၉၉၆၁၁၂၃) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ တရားမဝင်တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားမဝင်တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုစွမ်းအားကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်ဘဏ္ဍာဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက် ပိုမိုတားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

AFC WOMEN'S CHAMPIONS LEAGUE 2025/2026 (Preliminary) ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ISPE WFC (MYANMAR) အသင်းအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သည့်အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

AFC WOMEN'S CHAMPIONS LEAGUE 2025/2026 (Preliminary) ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ISPE WFC (MYANMAR) အသင်းအား ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်သည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ပြည်ထောင်စုဝန်ထမ်းများက ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်၊ တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီ နာယက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီ တွဲဖက်ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်



တော်များ၊ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က AFC WOMEN'S CHAMPIONS LEAGUE 2025/2026 (Preliminary) ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ISPE WFC (MYANMAR) အသင်းအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ ကို ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်

အဖွဲ့ထံ မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များမှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာအထောက်အကူပြုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စေတနာရှင်အလှူရှင်များနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၇၅၅ သိန်းတိတိကို AFC WOMEN'S CHAMPIONS

LEAGUE 2025/2026 (Preliminary) ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ISPE WFC (MYANMAR) အသင်းသို့ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ကျိုက္ကဆံဘတ်စကက်ဘောအားကစားရုံ ပြုပြင်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် တာဝန်ရှိသူများ အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ကျိုက္ကဆံကွင်းအတွင်းရှိ ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားရုံ ပြုပြင်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ဘော်လီဘောအားကစားရုံရှိ အမိုးများ ပြုပြင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူတန်းနစ်ကွင်း၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး ယနေ့ယှဉ်ပြိုင်သည့်စဉ်များကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြိုးဇော်စိုး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဟိုတယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ဧည့်သည်များ လာရောက်တည်းခိုမှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနေမှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ တင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဟိုတယ်များအနေဖြင့် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို စနစ်တကျလိုက်နာပြီး နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ခရီးသည်များကို ဝန်ဆောင်မှုကောင်းများ ပေးနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများကိုလည်း အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများဖြစ်အောင် စနစ်တကျလေ့ကျင့်သင်ကြားပြီး ဟိုတယ်ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားလာအောင်ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဌာနချုပ်၌ ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ကြက်ခြေနီဗဟိုကောင်စီဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများဖက်ဒရေးရှင်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီနှင့်မိတ်ဖက်အမျိုးသားကြက်ခြေနီအသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကြက်ခြေနီစေတနာ့လုပ်အားရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက "၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းနေ့ဆောင်ပုဒ်မှာ "ဥတုဖောက်ပြန် သဘာဝဘေးရန် ရှေးဦးပြုစုခြင်းဖြင့် တို့တုံ့ပြန်" FIRST AID AND CLIMATE CHANGE"

ဖြစ်ကြောင်း၊ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးတွင် ကြုံတွေ့လာနိုင်သော ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများကို ရှေးဦးပြုစုခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ဖော်ကျူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်းသည် ဆေးရုံမရောက်မီ အသက်ကယ်ကုသခြင်း (Pre Hospital Care) ၏ အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်း (First Aid) ဖြင့် ကူညီပြုစုပေးပြီး ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ရာတွင် ဆေးရုံ၏ (Post Hospital Care) ကို များစွာအထောက်အကူဖြစ်ကြောင်း၊ လူနာများအတွက် ဒဏ်ရာအခြေအနေ ပိုမိုမဆိုးစေရန်နှင့် အသက်ရှင်သန်စေရန်လည်း အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း။ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းအနေဖြင့် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများကို လူသားချင်းစာနာစိတ်အပြည့်ဖြင့် ရှေးဦးပြုစုခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို First Responder အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးရုံသာမကဘဲ နိုင်ငံအတွင်းတွင် လူမှုကရုဏာဆိုင်ရာ အကူအညီလိုအပ်သူများ



အတွက် အကူအညီများပေးခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးတွင် ကူညီခြင်း၊ စေတနာ့သွေးလှူရှင်လုပ်ငန်းများနှင့် အရေးပေါ်လူနာတင်ယာဉ်လုပ်ငန်းများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများ၊ မိုခါမုန်တိုင်း၊ ရာဂမုန်တိုင်းကြိုတင်ပြင်ဆင်တုံ့ပြန်ခြင်းလုပ်ငန်းများအပြင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီးတွင် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသော ပြည်သူလူထုအတွက် ရှေးဦးပြုစုခြင်းအပါအဝင် အခန်းကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်နေသည်ကို တွေ့မြင်

ရကြောင်း။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းနှင့် နိုင်ငံတကာနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီအသင်းအဖွဲ့များပူးပေါင်းပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် ပြည်သူများကို နိုင်ငံတကာက ပေးသော အကူအညီအထောက်အပံ့များ ကူညီပံ့ပိုးရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ အမှန်တကယ်လိုအပ်နေသည့် ပြည်သူလူထု

လက်ထဲသို့ အချိန်မီရောက်ရှိစေရန် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်းပြီး စီမံခန့်ခွဲကြီးကြပ်ပေးရန် အလေးအနက်ထားပြောကြားလိုကြောင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခဒေါက်တာမျိုးညွန့်က ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ ဖက်ဒရေးရှင်းမှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဌာနကိုယ်စားလှယ် Ms.Nadia Khoury နှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီမှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဒုတိယဌာနကိုယ်စားလှယ် Mr. Xavier Macquerh တို့က နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားကာ ရှေးဦးပြုစုခြင်းဆိုင်ရာ လှုပ်ရှားမှုမှတ်တမ်းဗီဒီယိုကို ပြသသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရှေးဦးပြုစုခြင်းစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ တံခွန်စိုက်ဆုကိုချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး ရှေးဦးပြုစုခြင်းနေ့အထိမ်းအမှတ်ပြခန်းငယ်နှင့် ရွှေလျှားရေသန့်စက်၊ Roam Water Filter တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

လေကောင်းလေသန့်ရသောပတ်ဝန်းကျင်တွင် လမ်းလျှောက်ရင်း အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းများပြုလုပ်ပေးပါ။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအားနှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

တောင်သူများပူးပေါင်းပါဝင်သော ရေငတ်ခံစားမှုများရှေးချယ်ရေး အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

တောင်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်သော ရေငတ်ခံစားမှုများ ရှေးချယ်ရေးအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးသီးနှံသုတေသနဗဟိုဌာနစိုက်ကွင်း၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များ၊ သုတေသီများ၊ ရေနံချောင်း၊ ချောက်၊ ရမည်းသင်း၊ ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတို့မှ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။



တောင်သူအကြိုက်ဆုံးမျိုးကို လာမည့်စိုက်ပျိုးရာသီအချိန်မီဖြန့်ဝေရန် ဌာနပိုင်ခြံများတွင် မျိုးပွားထုတ်လုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်ယာစပါးစိုက်ပျိုးသူတောင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏အတွေ့အကြုံများနှင့်လိုအပ်ချက်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အကြံပြုဆွေးနွေးသွားကြရန် ဖိတ်ခေါ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ မိုးရေရရှိမှုနည်းပါးသော မြေပြန့်ဒေသများတွင် ဆန်စပါးစိုက်ပျိုး

ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်သည် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေးအတွက် သာမက ဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲလျက်ရှိသည့် ရာသီဥတုကြောင့် မိုးခေါင်ခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်းအပါအဝင် သဘာဝဘေးဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရေးကိုလည်း ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဂေဟစနစ်တည်ငြိမ်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း

ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ရေငတ်ခံစားမှုများကို မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းပြီး ယာစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းပညာရပ်ဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် ရေနံချောင်း၊ ချောက်၊ ရမည်းသင်း၊ ပျော်ဘွယ်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေတို့မှ တက်ရောက်လာကြသူ တောင်သူ ၉၀ ဦးတို့က စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန စပါးသီးနှံသုတေသနဗဟိုဌာနစိုက်ကွင်း၌ မျိုးယုတ်ပြိုင်စိုက်ပျိုးထားသည့် ရေငတ်ခံစားမှုမျိုးလေးမျိုးကို ကွင်းဆင်းလေ့လာကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်နှင့် သုတေသီပညာရှင်များက စပါးမျိုးတစ်မျိုးချင်း၏ မျိုးဗီဇကွဲကွာများ၊ သဘာဝမိုးရေတစ်မျိုးတည်းဖြင့်သာ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် လက်ရှိစိုက်ပျိုးမြေ၏အစိုဓာတ်အခြေအနေများကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း ပြသကြသည်။ ဆက်လက်၍ လေ့လာရေးတောင်သူများသည် စပါးမျိုးတစ်မျိုးချင်းမှထွက်ရှိသော

ဆန်အား ချက်ထားသည့်ထမင်းများကို လက်တွေ့မြည်းစမ်းကြပြီး နှစ်သက်ရာ စပါးမျိုးကို မဲပေးရွေးချယ်ခဲ့ကြသည်။ ရေငတ်ခံစားမှုစိုက်ပျိုးခြင်းသည် ရေလိုအပ်ချက်နည်းပြီး မိုးခေါင်ဒဏ်၊ အပူဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသဖြင့် မိုးရေရရှိမှုနည်းပါးသော မြေပြန့်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်း၊ သက်တမ်းတိုခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုကို ကာကွယ်နိုင်ပြီး မိသားစုဝတ်ငွေထုတ်လုပ်မှုနည်းပါးမှုကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအပေါ် သက်ရောက်မှုကိုနည်းပါးစေခြင်း စသည့် အားသာချက်များရှိနေသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မိုးနည်းရေရှားဒေသတွင် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန် စီမံဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ကွင်းဆင်းမျိုးရွေးချယ်ရန်စိုက်ပျိုးထားသော ယာစပါးမျိုးစိုက်ခင်းများကို ဆည်ရေမသွင်းဘဲ သဘာဝမိုးရေတစ်မျိုးတည်းဖြင့်သာ စိုက်ပျိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပညာရှင်များ၏ကွင်းဆင်းလေ့လာချက်အရ ရေနံချောင်း၊ ချောက်မြို့နယ်တို့တွင် သဘာဝအတိုင်းရရှိသည့်မိုးရေဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်သော စပါးမျိုးရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**

မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဒွါဒသမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဒွါဒသမပုံမှန်အစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၅)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယက စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီနာယကများ၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ အင်ဂျင်နီယာအထူးပြုပညာရှင်အလိုက် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထားအရ မြေငလျင်ဒဏ်ခံရနိုင်သည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်၍ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များအနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်သော အဆောက်အအုံများတည်ဆောက်နိုင်ရန်နှင့် အသိပညာပေးရေးလုပ်ငန်းများသည်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ကိုခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အဆောက်အအုံများကို တည်ဆောက်နိုင်ခြင်းသည်

အနာဂတ်မျိုးဆက်များ၏ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို အာမခံပေးနိုင်သလို ပိုင်ဆိုင်မှုများကို လည်း ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုမကွာကွယ်ပေးနိုင်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံ သံနှင့်သံမဏိအသင်းနှင့်ပူးပေါင်းပြီး ငလျင်ဒဏ်ခံဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး သံမဏိနှင့်ပတ်သက်၍ ဟောပြောပွဲများကို ပြုလုပ်ပေးခြင်းသည် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသိပညာပေးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးကြီးသည့် လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်အောင်မြင်စေမည့် စီးပွားရေး၏အသက်သွေးကြောသဖွယ် အရေးကြီးသော MSME များတွင် အင်ဂျင်နီယာများ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးပါသဖြင့် “MSME များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းကြီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အင်ဂျင်နီယာများ၏အရေးပါမှု”ကို ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် “MSME များနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းကြီးများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အင်ဂျင်နီယာများ၏ အရေးပါမှု”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် MSME များ၏သမိုင်းကြောင်း၊ နိုင်ငံအလိုက် MSME ကဏ္ဍပါဝင်မှု



အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် MSME ၏ အရေးပါမှု၊ MSME လုပ်ငန်းတစ်ခုအတွက် အင်ဂျင်နီယာအမျိုးအစားအလိုက်ပံ့ပိုးပေးနိုင်သောနယ်ပယ်များ၊ အင်ဂျင်နီယာများက MSME ကိုမည်သို့ပံ့ပိုးပေးမလဲ၊ ပုဂ္ဂလိကစက်မှုလုပ်ငန်းဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ထားသည့်စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်အင်ဂျင်နီယာများဆက်စပ်မှု အထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ စက်မှုဇုန်များနှင့် CMP လုပ်ငန်းများကို အင်ဂျင်နီယာများမှ မည်သို့ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ကို Power Point များ

ဖြင့် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏ ဒွါဒသမပုံမှန်အစည်းအဝေးအစီအစဉ်များအတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ ဆေးဝါးစက်ရုံ(အင်းစိန်) ၌ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်မှုအခြေခံသင်တန်း (ဆိုလာစနစ်) ဖွင့်လှစ်ရာတွင် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းအဖြစ်အသုံးပြုရန် ဆိုလာနှင့်

ဆက်စပ်ပစ္စည်းလျှင်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆိုလာနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ လျှင်အခမ်းအနားသို့ ကုမ္ပဏီများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံများအား ငှားရမ်း/ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် တက်ရောက်လာသည့် လုပ်ငန်းရှင်များက ကြုံတွေ့နေရသည့် အခက်အခဲများ၊ လက်ရှိလုပ်ငန်းလည်ပတ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကိုရှင်းလင်းတင်ပြရာ သက်ဆိုင်ရာဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများက ကဏ္ဍအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တက်ရောက်လာသည့်လုပ်ငန်းရှင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ပိုင် အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်) တွင် ဆေးဖိုးကုန်ကျစရိတ်များခွင့်ပြုထုတ်ပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၁၃

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ပိုင် အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး(ရန်ကုန်) တွင် အကျိုးဝင်အာမခံအလုပ်သမားများ၏ ဆေးဖိုးကုန်ကျစရိတ်များ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး(ရန်ကုန်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌

ဆောင်ရွက်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောကျက်ကော့ထူးက အမှာစကားပြောကြားသည်။ အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး (ရန်ကုန်) တွင် ပြင်ပလူနာဆောင်၊ အထွေထွေရောဂါဆေးကုသဆောင်၊ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်၊ သားဖွားမီးယပ်ကုသဆောင်၊ အရိုးကုသ

ဆောင်၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ ဦးခေါင်းနှင့်လည်ပင်းခွဲစိတ်ကုသဆောင်၊ ကိုယ်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေး၊ မျက်စိ၊ သွားနှင့်ခံတွင်း ပြင်ပလူနာကုသဆောင်များစသည့် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများအပြင် ဆေးရုံကြီး၌ CT Scan ဖြင့်ရောဂါရှာဖွေခြင်းနှင့် ကျောက်ကပ်တုသွေးသန့်စင်စက်များ

ဖြင့် ကျောက်ကပ်တုသွေးသန့်စင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အာမခံအလုပ်သမားများ ဆေးကုသရာတွင် Out of Pocket နည်းစေရန်အတွက် ဆေးဖိုးပြန်လည်ပေးအမ်းသည့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခန္ဓာနည်းစနစ်များ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းဝန်ဆောင်ခန္ဓာနည်းစနစ်များ၊ ကျောက်ကပ်သန့်စင်ခြင်းအတွက်နည်းစနစ်များ၊ ကျန်းမာရေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၏နည်းစနစ်များ၊ အူအတက်ခွဲစိတ်ခြင်းနှင့် မီးဖွားခြင်းအတွက်နည်းစနစ်များအား ခေတ်ကာလနှင့်

လျော်ညီစွာ တိုးမြှင့်ပြင်ဆင်သတ်မှတ်၍ ဆေးဖိုးစိုက်ထုတ်ငွေများကို ပေးအမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့နောက် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးနှင့်လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှဝေငွေညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့သည် ပြင်ပလူနာများအား ဆေးဝါးကုသပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားကာ အတွင်းလူနာကုသပေးသည့် ကုသဆောင်များ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူနေသည့် အာမခံအလုပ်သမားများကို ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ **မြဝတီ**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်းသီးနှံမြေပဲစိုက်ပျိုးမည့် သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများသို့ အထွက်တိုးမြေပဲမျိုးများပေးအပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်းသီးနှံမြေပဲစိုက်ပျိုးမည့် သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများသို့မြေပဲမျိုးများပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မော်ဘီလီနယ် ရိုးဝကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးပညာပေးရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးလှမိုး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သမဝါယမအသင်းသားတောင်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးလှမိုးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူများ စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံ ၁၀ မျိုး၏ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိမှုသာ မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သီးနှံပေါ်ပါက ယခုမြေပဲမျိုးတန်ဖိုးများ၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ချေးငွေများ၊ သမဝါယမချေးငွေများ၊ မြစ်မီးရောင်ချေးငွေများကို အပြေအကျပြန်ဆပ်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ သီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍လည်း မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနတွင် သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်နှင့်စစ်ကိုင်း)၊ သမဝါယမကောလိပ် (ဖောင်ကြီးနှင့်မန္တလေး)၊ သမဝါယမစာရင်းရေးစာရင်းကိုင် သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်း (မကွေး၊ မန္တလေး၊ တောင်ကြီး၊



မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်)တို့ဖြင့် သမဝါယမပညာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိရာ စိတ်ပါဝင်စားသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေဖြင့် ချိတ်ဆက်တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း၊ ကျောင်းဆင်းများ၏ အလုပ်အကိုင်

အခွင့်အလမ်းရရှိရေးအတွက်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည်းကူး၊ မှော်ဘီ၊

သုံးခွ၊ ခရမ်းမြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ ကျေးရွာရွာမှ သမဝါယမအသင်းရပ်သင်း၏ ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ဧက ၁၀၀၀ အတွက် အထွက်တိုးမြေပဲမျိုးများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသင်းသားတောင်သူများ၏ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးတင်ပြချက်များနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာဝယ်ယူနိုင်ရေး တင်ပြချက်အပေါ် သမဝါယမဦးစီးဌာန၊ မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာရောင်းချသည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၏ မြန်မာ့လက်မှုအနုပညာစင်တာ (MHC)သို့သွားရောက်၍ ဆိုင်ခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချနေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက်ဝယ်ယူနိုင်ရေး ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

အထက်ပေါင်းလောင်းရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ အမှတ်(၁)ဓာတ်အားပေးစက် စမ်းသပ်မောင်းနှင်လည်ပတ်နေမှုနှင့် အမှတ်(၂)ဓာတ်အားပေးစက် ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဉာဏ်ထွန်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအေးကျော်၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရာဂီမုန်တိုင်းကြောင့် ရေဝင်နစ်မြုပ်ခဲ့သည့် အထက်ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံရှိ ဓာတ်အားပေးစက်နှစ်လုံးအနက်အမှတ်(၁)ဓာတ်အားပေးစက်ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီး စမ်းသပ်မောင်းနှင်လည်ပတ်နေမှုနှင့် အမှတ်(၂)ဓာတ်အားပေးစက်ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ပြီးစီးမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကို မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ ရှင်းလင်းဆောင်ခန်းမ၌ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံခြားသား

ပညာရှင်များနှင့်တွဲဖက်၍ ဓာတ်အားပေးစက်များပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မောင်းနှင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေသော်လည်း မိမိတို့ဝန်ထမ်းများဖြင့်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာပါက ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်နိုင်ရန်အတွက် ယခုအချိန်ကတည်းက ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေ

ရေး နည်းပညာဆိုင်ရာအတွေ့အကြုံများ ရယူ၍ လေ့လာဆည်းပူးထားရန်လိုအပ်ကြောင်းပြောကြားကာ ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဝန်ထမ်းများ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တစ်ဖက်တွင် ရေဝင်ရောက်မှု နှုတ်ပေးရန်အတွက် ရေသိုလှောင်ထားရှိမှု၊ တစ်ကြိမ်ခွဲအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တစ်ကြိမ်ခွဲအခြေအနေကို စဉ်ဆက်မပြတ်စောင့်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသွားရန်နှင့် တစ်လုံခြုံရေး ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။

အထက်ပေါင်းလောင်းရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသည် ဓာတ်အားပေးစက် ၇၀ မဂ္ဂါဝပ်နှစ်လုံးဖြင့် စုစုပေါင်း ၁၄၀ မဂ္ဂါဝပ်ကို ၂၃၀ ကေဗီ အထက်ပေါင်းလောင်း-နန်ချီ ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်အတွင်းသို့ တစ်နှစ်

လျှင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၄၅၄ ကီလိုဝပ် နာရီသန်းခန့် ထုတ်လုပ်ပေးလျက်ရှိရာ ရာဂီမုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း၍ ထူးကဲစွာ ရေဝင်ရောက်မှုကြောင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအဆောက်အအုံအတွင်း ဓာတ်အားပေးစက်အစိတ်အပိုင်းများတပ်ဆင်ထားသည့် စက်ရုံမြေအောက်ထပ်များ အားလုံး ရေဝင်နစ်မြုပ်ခဲ့သည့်အတွက် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုများ ရပ်နားခဲ့ရပြီး ပြန်လည်ပြုပြင်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အမှတ်(၁)ဓာတ်အားပေးစက် ၇၀ မဂ္ဂါဝပ်ကို ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီး ဖြစ်သဖြင့် စမ်းသပ်မောင်းနှင်လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး အမှတ်(၂)ဓာတ်အားပေးစက် ၇၀ မဂ္ဂါဝပ်ကိုလည်း အမြန်ဆုံးစမ်းသပ်မောင်းနှင်လည်ပတ်ပြီး ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မြဝတီ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ မြို့နယ်အဆင့် လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး သီးနှံအလိုက် လျာထားဧကပြည့်မီစွာ

စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဇီဝလုံခြုံမှုရှိစေရေးနှင့် တိရစ္ဆာန်ကူးစက်ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်မှုများဆောင်ရွက်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် မြောက်နင်းကျေးရွာအုပ်စု တုံ့ရေသစ်တောကြီးပိုင်း အတွက်အမှတ်(၁၆)တွင်

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ပြည်မွေးမြူရေးဇုန်၌ မွေးမြူထားသည့် ကျွဲနှင့်နွားများအား လည်ချောင်းကွဲထောင့်သန်းနာနှင့် ပေါင်ပုပ်လက်ပုပ်နာရောဂါကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံပေးနေမှုနှင့်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။ အဆိုပါ မွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း မွေးမြူရေး

နှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကျွဲ၊ နွားလည်ချောင်းကွဲရောဂါ၊ ထောင့်သန်းနာရောဂါနှင့် ပေါင်ပုပ်လက်ပုပ်နာရောဂါကာကွယ်ဆေးများထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ ကျွဲ၊ နွား စုစုပေါင်း ၇၂၂ ကောင်အား ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ပြည်မြို့ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံ

ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၂) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ် လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ဒေသအလိုက်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံဆောင်ရွက်ရန် နို့နှင့်နို့ထွက်ပစ္စည်းများအပြင် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ခေတ်မီကုန်ချောထုတ်လုပ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန် အဓိကသီးနှံပင်မျိုးလျာထားချက်ပြည့်မီရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး၊ မြေလွတ်မြေလပ်မကျန် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စိုက်ဧကစာရင်းဇယားများတိကျမှန်ကန်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မြဝတီ

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Demand of banana high in Hinthada Township

HINTHADA September 13

“Trading of banana in Hinthada Township of Ayeyawady Region is booming with high demand,” said Daw Zar Zar, the owner of banana trading commodity in Hinthada Township.

In the Hinthada Township local market, demand for bananas has been strong since the first week of August this year, with steady sales continuing to date. Daily transactions range from 4,000 to 5,500 banana bunches. The best-selling varieties include Pheegyan, Yakhaing, Theehmway, Khunni, and Shwe Banana strains.

“Bananas from this area are in high demand from other townships. At present, sales have reached up to 55,000 bunches. The bananas currently selling



well are of good quality — locally grown, chemical-free, clean, and fresh. With the growing demand for local bananas, farmers have more favorable opportunities,” said Daw Zar Zar.

It is reported that this period in Hinthada Township coincides with the peak season for local

produce, including bananas. The strong demand and brisk sales of locally grown bananas bring several benefits, such as the exclusive trading of local produce, reduced transportation costs, and the delivery of fresher goods to the market.

SK

Taze Township cultivates over 1,300 acres of rainfed vegetables

TAZE September 13

A total of 1,351 acres of vegetables have been planted in Taze Township, YeU District, Sagaing Region during this year’s rain crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture for YeU District.

During the 2025-2026 rain crops planting season, 1,352 acres of vegetables have been planted in Taze Township. The planting of these vegetables has started in May this year, and 1,351 acres have been planted to date.

“We are working to achieve the target acres. These are mustards, chili, spices, potatoes, cabbages, and eggplant. We provide farmers with technology to grow all vegetables according to the GAP system. We provide farmers with technology to grow all vegetables with the least chemical residues and in a healthy way,” said U Zaw Myint Htun, head of Department of Agriculture for YeU District.

This year, the Township Agriculture Department is providing technical training to vegetable farmers in Taze Township to grow vegetables using the GAP system, providing technologies to make the vegetables produced from the fields healthy, and helping farmers expand their vegetable cultivation.

SMK

Farmers plant more than 2,900 acres of maize and sweet corns in Mingin Township

MINGIN September 13

According to Mingin Township Agriculture Department, local farmers have planted more than 2,900 acres of maize and sweet corns as monsoon crops in Mingin Township of Sagaing Region this year.

Local authorities earmarked cultivation of 529 acres of maize and 3,301 acres of sweet corns in Mingin Township this monsoon. But, farmers have planted 375 acres of maize and 2,547 acres of sweet corns, totalling 2,922 acres against the target cultivation.

“This year, during the monsoon crop season, Mingin Township plans to cultivate over 3,300 acres of maize and sweet corn. As of today, more than 2,900 acres have been planted. Efforts are being made to meet the planned acreage. To ensure successful maize cultivation, we are providing awareness training and guidance to prevent

pest and disease outbreaks,” said Daw Hayman Kyaw Win, Head of the Mingin Township Agriculture Department.

It is reported that this year in Mingin Township, the Township Agriculture Department is providing training courses for maize and sweet corn farmers, holding field demonstrations, implementing preventive measures against fall armyworm, promoting integrated pest management systems, and educating farmers on the use of pesticides for controlling maize stem borer, aphids, and other pests.

In Mingin Township, maize grown for seed production yields more than 50 baskets per acre, with production costs of about Ks-500,000 per acre. Sweet corn yields around 15,000 cobs per acre, with production costs exceeding Ks-500,000 per acre.

SK



Yinmabin District grows more than 10,000 acres of vegetables this year

YINMABIN September 13

Statistics of Yinmabin District Agriculture Department stated that local farmers planted 10,696 acres of vegetables as monsoon crops in Yinmabin District of Sagaing Region.

In the 2025-2026 monsoon crop season, Yinmabin District has planned to cultivate 19,698 acres of vegetables. Planting began in May this year, and as of today, 10,696 acres have been completed.

“This year, Yinmabin District plans to grow over 19,000 acres of vegetables during the monsoon crop season. So

far, more than 10,600 acres have been planted. Efforts are being made to meet the planned acreage. The crops include mustard, chilli, herbs, potato, cabbage, eggplant, and cauliflower. Farmers are being provided with technical guidance to cultivate all vegetables under the GAP system. They are also being trained to grow vegetables with minimal chemical residue, ensuring they are safe for consumption,” said Daw Myat Moe Win, head of the Yinmabin District Agriculture Department.

In Yinmabin District, a total of 2,710 acres of vegetables were planted in

Yinmabin Township, 5,430 acres in Kani Township, 1,214 acres in Salingyi Township, and 1,342 acres in Pale Township — totaling 10,696 acres.

The planned vegetable cultivation acreage for the 2025-2026 monsoon crop season by township is: 6,027 acres in Yinmabin Township, 6,550 acres in Kani Township, 5,567 acres in Salingyi Township, and 1,554 acres in Pale Township — totalling 19,698 acres.

It is reported that this year in Yinmabin District, the respective township agriculture departments are con-

ducting technical training for farmers to grow vegetables under the GAP system, providing methods to ensure the produce is safe and healthy, and supporting farmers to expand vegetable cultivation.

Thanks to growing vegetables in the district, local farmers can earn increased income. Officials from the relevant agriculture department give training to local farmers to apply agricultural techniques, prevent pests, and use fertilizers and pests systematically.

SMK

Nyaungdon Township supplies Pawsan rice to Yangon market



NYAUNGDON September 13

“Traders from Nyaungdon Township of Ayeyawady Region supplied 70,000 bags of Pawsan rice containing 24 Pyis to Yangon market,” said Daw Kyu Kyu, the owner of rice and paddy trading commodity in Nyaungdon Township.

Rice traders from Nyaungdon Township were able to export and sell up to 70,000 sacks (24 baskets per sack) of Pawsan rice to the Yangon market.

“Rice and paddy traders from Nyaungdon Township buy locally grown paddy, mill it, and export the rice to the Yangon market. Over the past month, we exported and sold up to 70,000 sacks of 24-basket Pawsan rice from Nyaungdon to the Yangon rice market. At present, we are buying locally harvested summer paddy, milling it, and sending it to the Yangon market. Even this month, buyers in the Yangon market are still purchasing rice from Nyaungdon Township,” said Daw Kyu Kyu.

Pawsan rice (24 baskets per sack) from Nyaungdon Township is currently priced at up to Ks-135,000 per sack in the Yangon market. Continuous exports of this rice have brought smooth business operations for traders, farmers, truck rental operators, and freight workers. **SMK**

Yinmabin District finishes cultivation of more than 13,000 acres of corns this year

YINMABIN September 13

Local farmers have planted more than 13,000 acres of sweet corns as monsoon crops in Yinmabin District of Sagaing Region, according to the data of the district Agriculture Department.

In the 2025–2026 monsoon crop season, Yinmabin District planned to cultivate 27,705 acres of sweet corn. Planting began in May this year, and as of today, 13,463 acres have been

completed against the target cultivation.

“This monsoon season, our target for Yinmabin District is over 27,000 acres of sweet corn. So far, more than 13,000 acres have been planted. We are working to meet the full target acreage. To ensure the successful growth of the corn crops, we are providing technical guidance and advice on preventing pest and disease infestations,” said Daw Myat Moe Win, Head

of the Yinmabin District Department of Agriculture.

This year, Yinmabin Township planted 5,804 acres of sweet corn, Kani Township 2,769 acres, Salingyi Township 215 acres and Pale Township 4,675 acres, totalling 13,463 acres.

In 2025–2026 monsoon crop cultivation season, Yinmabin Township earmarked cultivation of 11,500 acres of sweet corn, Kani Township 2,156 acres, Salingyi Township 2,962 acres

and Pale Township 11,087 acres, totalling 27,705 acres.

This year in Yinmabin District, the Township Department of Agriculture has been providing training courses and conducting field demonstrations for farmers cultivating seed maize and sweet corn. They are also giving guidance on preventive measures against fall armyworm, implementing integrated pest management systems, and the use of neem-

based pesticides, as well as ginger and chili pest-control mixtures, along with other agricultural knowledge.

It is reported that in Yinmabin District, seed maize cultivation yields over 50 baskets per acre, with a cultivation cost of about Ks-500,000 per acre. For sweet corn, the yield is around 15,000 ears per acre, with a cultivation cost exceeding Ks-500,000 per acre.

SK

Kalay District expands sown acreage of pigeon pea this monsoon

KALAY September 13

According to Kalay District Agriculture Department, farmers completed cultivation of pigeon pea on the expanded sown acreage in Kalay District of Sagaing Region this year.

For the 2025–2026 monsoon crop season, Kalay District planned to cultivate 3,400 acres of pigeon pea. Planting began in May this year, and as of today, 3,404 acres have already been planted.

“This monsoon crop season, we planned to grow 3,400 acres of pigeon pea in Kalay District. As of today, we have already

planted 3,404 acres, which is above the target acreage. We are also working to ensure good yields. Farmers cultivate pigeon pea both as a sole crop and as an intercrop,” said U Aung, Head of the Kalay District Department of Agriculture.

This year’s planted areas by township are as follows: 1,097 acres in Kalay Township, 35 acres in Kalewa Township, and 2,272 acres in Mingin Township making a total of 3,404 acres.

For the 2025–2026 monsoon crop season, the planned allocation was 1,097 acres for Kalay

Township, 35 acres for Kalewa Township, and 2,268 acres for Mingin Township, totalling 3,400 acres.

According to the respective township agriculture offices in Kalay District, farmers growing pigeon pea are being provided with field-level technical guidance on using quality pure seeds, following proper cultivation methods, protecting crops from pests, and achieving good yields.

They are also introducing technologies that combine the use of urea and gypsum to help farmers reduce costs on



foliar fertilizers. This combined application has been found to lower cultivation expenses,

protect plants from pests, and promote healthy plant growth.

SMK

Farmers grow more than 20,000 acres of sesame in Budalin Township

BUDALIN September 13

A total of 20,995 acres of croplands have been placed under sesame as monsoon crops in Budalin Township of Sagaing Region, according to the township Agriculture Department.

For the 2025–2026 monsoon crop season, Budalin Township authorities earmarked culti-

vation of 53,110 acres of monsoon sesame. Planting began in May this year, and as of today, 20,995 acres have already been planted against the target cultivation.

“This monsoon season, we planned to grow over 53,000 acres of sesame in Budalin Township. So far, more than 20,000 acres have been planted,

and planting is ongoing. We are working to meet the full target acreage. Efforts are also being made to expand sesame cultivation, improve yields, and promote cultivation using GAP (Good Agricultural Practices) methods,” said U Phyto Wai, Head of the Budalin Township Department of Agriculture.

According to the township agriculture office, farmers are receiving technical guidance on expanding sesame cultivation, applying correct farming methods, adopting GAP standards, using quality pure seeds, and choosing high-yield varieties.

Crops grown under GAP standards are said to have bet-

ter quality than those produced using other methods, fetch higher market prices, and have the advantage of being sold not only domestically but also for export. As a result, farmers practicing GAP are expected to see greater profitability and improvements in their socio-economic conditions.

SK

Tsunami alert follows 7.4 magnitude Kamchatka aftershock



MOSCOW September 13

A 7.4 magnitude aftershock struck Russia's Kamchatka Peninsula on Saturday, according to the Geophysical Service of the Russian Academy of

Sciences, prompting a tsunami warning and putting all emergency services on high alert.

Governor Vladimir Solodov said the tremors in the regional capital, Petropavlovsk-Kamcha-

tsky, were felt at around 2:37 am GMT.

"All services have been put on high alert... Specialists have begun inspecting socially significant facilities and residential buildings after the strong aftershock," Solodov announced in a statement on Telegram.

While no serious damage has been reported so far, officials have urged residents to remain cautious, particularly along the coast. "A tsunami threat has been declared. We ask everyone to be especially careful when visiting Khalaktyrsky Beach and other tsunami-prone areas,"

the governor said. Russia's Emergencies Ministry in Sakhalin said waves up to 0.37 meters could reach the islands of Paramushir and Shumshu in the Severo-Kurilsky district.

"The waves reaching the coast will not be very high, but it is NECESSARY to stay away from the shore," the ministry said in a statement. "Do not attempt to drive to the coast to watch the tsunami – it could be dangerous!"

The aftershock follows the historic 8.8 magnitude earthquake that rocked Kamchatka on July 30 – the strongest in the

region since 1952. That quake displaced the peninsula by nearly two meters, lowered parts of its elevation, and triggered tsunamis as far away as Japan and the US Pacific coast.

It also unleashed a wave of seismic and volcanic activity. The Krasheninnikov volcano erupted for the first time in 600 years, while Klyuchevskaya Sopka, one of Eurasia's tallest volcanoes, experienced its most powerful eruption in 70 years. Scientists recorded a total of seven active volcanoes in the aftermath, calling it a rare "parade of eruptions." **RT**

Trump to meet Qatari PM in New York

WASHINGTON September 13

U.S. President Donald Trump will meet with Qatari Prime Minister Sheikh Mohammed bin Abdulrahman Al Thani in New York on Friday, days after an Israeli air strike targeted Hamas leaders in Doha, local media reported.

Steve Witkoff, Trump's special envoy, is expected to attend the meeting, said the reports.

The Qatari Prime Minister headed to New York after roughly one hour of talks with U.S. Vice President JD Vance and Secretary of State Marco Rubio in the White House earlier on Friday, said NBC News.

The meeting in the White House was described as "very positive," said the report, noting that the two sides discussed Qatar's role in facilitating peace in the Middle East and a defence cooperation agreement between the two countries.

The Qatari Prime Minister's visit to the United States came just ahead of an emergency Arab summit called by Qatar following Tuesday's Israeli strike.

Trump said later on Tuesday that he felt very badly about the location of the attack and assured Qatari leaders by phone that such a thing would not happen again on their soil.

Qatar has accused Israel of trying to sabotage chances for peace, but said it would not be deterred from its role as a mediator in ceasefire talks between Israel and Hamas.

Xinhua

While German economy struggles, Berlin plans billions more for Ukraine

MOSCOW September 13

German Defence Minister Boris Pistorius requested 10 billion euros (US\$11.7 billion) more over the next two years for military support to Ukraine than was approved by the German government, German newspaper Bild reported on Friday.

Due to this disagreement, planned contracts with the

Ukrainian defence industry must now be suspended, and support measures for the Ukrainian armed forces will have to be partially canceled or reduced, the report said.

According to an official document from the German Defence Ministry distributed to Bundestag lawmakers at the end of August, the ministry

informed the Finance Ministry in June of the 15.8 billion euros needed for military support to Ukraine in 2026 and the 12.8 billion euros needed in 2027. However, only 9 billion euros were allocated for both years, including payments from EU funds. These 9 billion in military aid for the coming years did not meet expectations, the Defence

Ministry said, adding that the amount initially requested for 2026 and 2027 was "significantly higher."

In response to the newspaper's inquiry, the defence and finance ministries said that they had no disagreements regarding Ukraine's aid needs in the coming years.

Sputnik

Huge anti-immigration rally sweeps London

LONDON September 13

The "Unite the Kingdom" protest drew over 110,000 people, with nearly 1 million watching online, organizer Tommy Robinson, the anti-immigrant and anti-Islam activist, said.

The rally filled streets near Waterloo with Union Jacks, St George's Crosses, Scottish Saltires, Welsh flags, and banners reading "Stop the Boats," "Send Them Home," and "Unite the Kingdom." Some participants

carried anti-transgender signs, while one man held a cross reading "RIP Charlie Kirk," the US conservative activist shot dead earlier this week.

Speeches took place at a Whitehall stage, with appearances from figures including Donald Trump's former strategist Steve Bannon.

Police deployed around 1,000 officers, reinforced by 500 from other forces, and created barriers between the rival protests.



Some officers faced projectiles while keeping the cordon intact.

Sputnik

Six killed, 4 injured as stone quarry collapses in India's West Bengal

NEW DELHI September 13

At least six people were killed and four others injured, two of them critically, after rocks caved in inside a stone quarry in the eastern Indian state of West Bengal, officials said Saturday.

The stretch of stone quarry collapsed on Friday near Ba-

hadurpur village of Nalhati in Birbhum District.

Following the collapse, locals, police personnel and rescuers from the fire and emergency department rushed to the site to rescue workers trapped under the debris.

"Ten people were moved to Rampurhat Medical College

and Hospital, where doctors declared six of them dead on arrival. The remaining four are undergoing treatment," the official said.

Local media reports quoting eyewitnesses said workers were removing stones when an explosion triggered a collapse of a large section of the

quarry.

The heavy monsoon rain, which caused waterlogging in mines and loosened the earth, might have caused the collapse, reports said.

Police have registered a case and ordered an investigation into the incident.

Xinhua

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be “for the people”, the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting “CRPH”, “NUG”, and “PDF” terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

English Grammar in Use (Intermediate Level)

Unit
33

should 1

➤ You **should do** something = it is a good thing to do or the right thing to do.

You can use **should** to give advice or to give an opinion:

- You look tired. You **should go** to bed.
- The government should do more to improve schools.
- A: **Should** we **invite** Stephanie to the party?
- B: Yes, I think we **should**.
- The man on the motorbike **should be wearing** a helmet.

You **shouldn't** do something = it isn't a good thing to do:

- You **shouldn't believe** everything you read in newspapers.

We often use **should** with **I think** / **I don't think** / **Do you think** ... ? :

- I think** the government should do more to improve schools.
- I don't think** you **should work** so hard.
- A: **Do you think** I **should apply** for this job?
- B: Yes, **I think** you **should**.

Should is not as strong as **must** or **have to**:

- You **should** apologise. (= it would be a good thing to do)
- You **must** apologise. / You **have to** apologise. (= you have no alternative)

➤ We use **should** when something is not right or what we expect:

- Where's Tina? She **should be** here by now.
(= she isn't here yet, and this is not normal)
- The price on this packet is wrong. It **should be** £2.50, not £3.50.

We also use **should** to say that we expect something to happen:

- Helen has been studying hard for the exam, so she **should pass**.
(= I expect her to pass)
- There are plenty of hotels in the town. It **shouldn't be** hard to find a place to stay.
(= I don't expect it to be hard)

➤ You **should have done** something = you didn't do it, but it would have been a good thing to do:

- You missed a great party last night. You **should have come**. Why didn't you?
(= you didn't come, but it would have been good to come)
- I wonder why they're so late. They **should have been** here long ago.

You **shouldn't have done** something = you did it, but it wasn't a good thing to do:

- I'm feeling sick. I **shouldn't have eaten** so much. (= I ate too much)
- She **shouldn't have been listening** to our conversation. It was private.
(= she was listening)

Compare **should** (do) and **should have** (done):

- You look tired. You **should go** to bed now.
- You went to bed very late last night. You **should have gone** to bed earlier.

➤ **ought to** ...

You can use **ought to** instead of **should** in the sentences on this page.

We say 'ought to do' (with to):

- Do you think I **ought to apply** for this job? (= Do you think I **should apply** ... ?)
- Jack **ought not to go** to bed so late. (= Jack **shouldn't go** ...)
- It was a great party last night. You **ought to have come**. (= You **should have come**)



▶▶ **should 2** → Unit 34 **should** and **had better** → Unit 35B
Modal verbs (**can/could/will/would** etc.) → Appendix 4

ရုရှားနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ကမ်းရိုးတန်းအနီး အင်အားပြင်း နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်တစ်ခုလှုပ်ခတ်

မော်စကို၊ သဘာဝဘေး

ရုရှားနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်း ကျွန်းဆွယ်၌ စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင် အင်အားပြင်းနောက်ဆက်တွဲငလျင်တစ်ခု လှုပ်ခတ်ကြောင်း ရုရှားသိပ္ပံပညာရှင်များက ဘူမိဗေဒဌာနကထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါနောက်ဆက်တွဲငလျင်၏အင်အားသည် ၇ ဒသမ ၄ ရစ်(မ်)တာစကေးရှိ ကြောင်း၊ ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် ဆူနာမီသတိပေးချက်တစ်ခုကို ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း၊ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များကိုပါ အမြင့်ဆုံးအဆင့်တပ်လှန်ထားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

လက်ရှိရရှိထားသောစာရင်းများအရ ပြင်းထန်စွာထိခိုက်မှုများနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများမရှိကြောင်း၊ သို့သော် ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်ရှိ ဒေသခံများအနေဖြင့် သတိဖြင့်နေထိုင်ရန်တိုက်တွန်းကြောင်း ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကပြောသည်။

ယခုလှုပ်ခတ်သောငလျင်သည် ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်သောသမိုင်းဝင် ငလျင်တစ်ခုဖြစ်သည့် အင်အား ၈ ဒသမ ၈ ရစ်(မ်)တာစကေးရှိ ငလျင်လှုပ်ပြီးနောက် ဖြစ်ပေါ်လာသော နောက်ဆက်တွဲငလျင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်သည့် အတွက် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုများပင် ဖြစ်ပွားကြောင်းသိရသည်။ Ref: RT

တရုတ်နိုင်ငံက ပြည်မြို့မြဲစွမ်းအင်များတိုးမြှင့်အသုံးပြုမှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှု သိသာစွာကျဆင်းလာနိုင်



ပေကျင်း၊ ရာသီဥတု

တရုတ်နိုင်ငံက ပြည်မြို့မြဲစွမ်းအင်များကို ပိုမိုတိုးမြှင့်အသုံးပြုလာခြင်းနှင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အပေါ်သာ မှီခိုလာခြင်းတို့ကြောင့် ငါးနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ အသုံးပြုမှု သိသာစွာကျဆင်းလာနိုင်သည် ဟု သန့်ရှင်းစွမ်းအင်ဆိုင်ရာတတ်သိပညာရှင်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သော Ember အဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်။

သုတေသနပညာရှင်များသည် တရုတ်နိုင်ငံက အစိမ်းရောင်စွမ်းအင်သို့ပြောင်းလဲ အသုံးပြုမှုမာဏနှင့်အချိန်ကာလ၊ အခြားနိုင်ငံများသို့ တရုတ်နိုင်ငံမှအစိမ်းရောင် စွမ်းအင်တင်ပို့မှုတွင် နေရာယူထားမှုတို့ကို

ချိန်ထိုး၍ ယခုကဲ့သို့ထုတ်ပြန်လာခြင်းဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာသော သန့်ရှင်းစွမ်းအင် နည်းပညာများကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနက် လေးပုံတစ်ပုံက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ကိုအသုံးပြုမှုသည် အမေရိကန်နိုင်ငံကိုပင်ကျော်တက် သွားကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် သန့်ရှင်းစွမ်းအင်ကဏ္ဍ၌ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၂၅ ဘီလီယံအထိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုပမာဏ

သည် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိနိုင်ငံများက သန့်ရှင်းစွမ်းအင်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏သုံးပုံတစ်ပုံ ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်နှင့် လေစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုပမာဏ မျှော်လင့်ထားသည်ထက်ပင် သာလွန်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှုကို နှစ်ရာခိုင်နှုန်းလျော့ချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သုတေသီများကပြောသည်။

ထို့ကြောင့် လက်ရှိအခြေအနေအတိုင်း သာဆက်သွားမည်ဆိုပါက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံးအနေဖြင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှုလျော့ကျ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ Ref: ST

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၌ အင်အားချိန်ခွင်လျှာ ဖျက်ဆီးမှုကို ခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ဟု မြောက်ကိုရီးယားပြော

ပြုယမ်း၊ စစ်ရေး

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်၌ အင်အားချိန်ခွင်လျှာဖျက်ဆီးမှုကို မည်သည့်အခါတွင်မျှ ခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ကြောင်း၊ မကြာသေးမီက အမေရိကန်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန် တို့ကြားလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် နှစ်နိုင်ငံကြားနှင့် သုံးနိုင်ငံကြားစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများကို အပြစ်တင်ရှုတ်ချကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင်သတင်းဌာနဖြစ်သည့် KCNA သတင်းဌာနက စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်ဦးဆောင်သည့် ရန်လိုနေသော အင်အားစုများသည် နျူကလီးယားလက်နက်များကို အသုံးပြုလာနိုင်သည်ဟု ထင်မှတ်ယူရလောက်အောင် စစ်ရေးအရ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ပြုလုပ်လာနေကြောင်း၊ ထိုအခြေအနေသည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ကိုသာမက ကျန်ဒေသ တစ်ခုလုံး၏ လုံခြုံရေးအခြေအနေကို ခြိမ်းခြောက်နေကြောင်း KCNA သတင်းဌာနက ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်က ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်အကြီးစား စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ဆောင်ပြီး တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် နျူကလီးယားစစ်ဆင်ရေးလေ့ကျင့်မှုလုပ်ဆောင်သွားမည်ဟု ပြောထားကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

နီပေါနိုင်ငံ၌ ဝန်ကြီးချုပ်အသစ်တက်လာပြီးနောက် အခြေအနေများ ပုံမှန်အတိုင်းပြန်ဖြစ်

ဆတ္တမနူ၊ ပြည်တွင်းရေး

နီပေါနိုင်ငံ၌ ဆူပူဆန္ဒပြမှုများမှသည် မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်ဆန် ဖျက်ဆီးမှုများ ဖြစ်ပွားနေရာမှ ဝန်ကြီးချုပ်အသစ်တက်လာပြီးနောက် စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင် အခြေအနေများက ပုံမှန်အတိုင်းပြန်ဖြစ် သွားကြောင်းသိရသည်။

တရားသူကြီးချုပ်ဟောင်း ဆူနီလာကာ ကီက စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်တွင် ကြားဖြတ်ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ကျမ်းသစ္စာ

ကျိန်ဆိုကာ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများကို စတင်လုပ်ဆောင်ပြီး ဆန္ဒပြသူများ၏ တောင်းဆိုမှုများကို အရေးတယူ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းပြောထားသည်။

ယင်းနောက် လွှတ်တော်ကိုဖျက်သိမ်းပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၅ ရက်တွင် ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့လုပ်ငန်းများ လည်ပတ်နိုင်ရေးအတွက် အလုပ်များကို

စလုပ်ပြုဖြစ်ကြောင်း ကြားဖြတ်ဝန်ကြီးချုပ်ကပြောသည်။

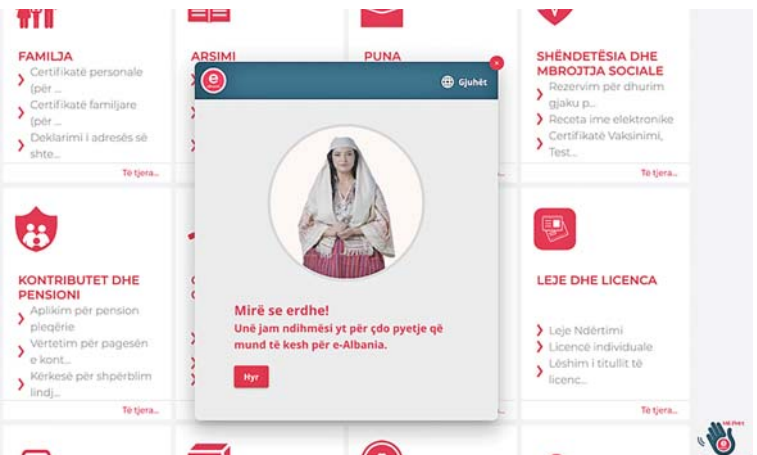
စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင် ဆန္ဒပြမှုများမရှိတော့ဘဲ လမ်းမများတွင်လည်း ပုံမှန်အတိုင်းလှုပ်ရှားမှုများကို မြင်တွေ့ရကြောင်း၊ ဝန်ကြီးချုပ်အသစ်သည် နီပေါနိုင်ငံအတွင်းဖြစ်ပွားနေသော အကျင့်ပျက်ခြစားမှုများကိုတိုက်ဖျက်ကာ ကောင်းမွန်စွာအုပ်ချုပ်သွားမည်ဟုမျှော်လင့်ကြောင်း ဒေသခံများကပြောသည်။

နီပေါနိုင်ငံ၌ ယခင်အစိုးရအဖွဲ့က နိုင်ငံအတွင်း လူမှုကွန်ရက်အသုံးပြုမှုကို တားမြစ်ပိတ်ပင်မှုများလုပ်ပြီးနောက် ဆန္ဒပြမှုများဖြစ်ပွားလာခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းဆန္ဒပြမှုများကြောင့် ဝန်ကြီးချုပ်မှာ ရာထူးမှဆင်းပေးလိုက်သော်လည်း ဆန္ဒပြမှုများမှသည် ဆူပူအုံကြွမှုများ၊ မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်ဆန် ဖျက်ဆီးမှုများလုပ်ဆောင်လာသည်အထိ ဖြစ်သည်။ ထိုဖြစ်စဉ်များ၌ သေဆုံးသူ ၅၁ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၁၃၀၀ ကျော်ရှိသည် ဟုသိရသည်။

Ref: BP



အယ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံ၌ AI စနစ်က ဝန်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်လာ



ပရီဂျီတီနာ၊ နည်းပညာ

အယ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံ၌ AI စနစ်တစ်ခုက အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်လာပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်အက်ဒီရာမာက ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ အဆိုပါ AI ၏ အမည်ကို ဒီယဲလာဟုခေါ်ပြီး ထိုဝန်ကြီးအနေဖြင့် ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများသို့ အစိုးရအတွက်စီမံကိန်းများတင်ဒါချပေးခြင်းနှင့် ရွေးချယ်ခြင်းတို့ကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုများ လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဒီယဲလာသည် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ

တည်ရှိမှုမရှိသော်လည်း AI ဖြင့်ဖန်တီးပေးထားသည့်ဝန်ကြီးတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဝန်ကြီးအနေဖြင့် ပုဂ္ဂလိကတင်ဒါများနှင့် ပတ်သက်လာလျှင် အယ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံကို လာဘ်စားမှုရန်နှုန်းပြည့်ကင်းစင်သည့် နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေး ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်ကဆက်ပြောသည်။ အယ်ဘေးနီးယားနိုင်ငံ၌ ပုဂ္ဂလိကတင်ဒါများသည် ငွေကြေးခဝါချမှုအတွက် အဓိကနေရာတစ်ခုဖြစ်နေကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများကပြောထားသည်။ Ref: BP

Cover Club ဆိုင်၌ ဗုဒ္ဓဘာသာအား အကြည်ညိုပျက်စေရန် “ဗုဒ္ဓ သရဏံ ဂစ္ဆာမိ” သီချင်းအား DJ တီးခတ်၍ သရုပ်ပျက်မှုးယစ်ကခုန်ခဲ့သူများအား ဖမ်းထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲမြန်တောင်ရပ်ကွက်ရှိ Cover Club ဆိုင်၌ ဗုဒ္ဓဘာသာအား အကြည်ညိုပျက်စေရန် “ဗုဒ္ဓ သရဏံ ဂစ္ဆာမိ” သီချင်းအား DJ တီးခတ်၍ သရုပ်ပျက်မှုးယစ်ကခုန်ခဲ့သူများအား ဖမ်းဆီးရမိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ဖြိုးဟိန်းကိုကို (ခ)မင်းထိုက်နှင့် DJ Violet (ခ) ခင်ထွေးထွေးမွန်



သက်လွင်အောင်(ခ)မျိုးအောင် Cover Club ဆိုင်ပိုင်ရှင်



ဇင်စုရ(ခ)မစိုး Cover Club ဆိုင်မန်နေဂျာ

အား ချုပ်ပိတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ဗုဒ္ဓဘာသာအား အကြည်ညိုပျက်စေရန် ပြုလုပ်ခဲ့မှုကြောင့် ပြည်သူ့လူထုအား စိုးရိမ်ထိတ်လန့်မှု ဖြစ်ပွားစေသည့် DJ Violet (ခ) ခင်ထွေးထွေးမွန်၊ DJ မန်နေဂျာဖြစ်သူ ဖြိုးဟိန်းကိုကို(ခ)မင်းထိုက်၊ Dice (ခ) ဉာဏ်လင်းထက် ဆိုင်ပိုင်ရှင်သက်လွင်အောင် (ခ)မျိုးအောင် ဆိုင်မန်နေဂျာ ဇင်စုရတို့အား မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ အမှတ်(၉) မြို့မ



Cover Club ဆိုင် ချုပ်ပိတ်ထားရှိမှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရဲမြန်တောင်ရပ်ကွက်၊ ၃၆ လမ်းနှင့် ၃၆ x ၅၃ လမ်းထောင့်ရှိ Cover Club ဆိုင်၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက်နေ့ နံနက် ၁ နာရီမှ ၂ နာရီအချိန်ထိ DJ Violet (ခ) ခင်ထွေးထွေးမွန်(၂၄)နှစ်နှင့် DJ မန်နေဂျာ ဖြစ်သူ ဖြိုးဟိန်းကိုကို(ခ)မင်းထိုက်နှင့် Dice (ခ)ဉာဏ်လင်းထက်တို့ ဦးဆောင်၍ “ဗုဒ္ဓ သရဏံ ဂစ္ဆာမိ” သီချင်းအား အရက်သေစာ သောက်စားမှုးယစ်၍ သရုပ်ပျက်အဝတ် အစားများဝတ်ဆင်ကာ DJ တီးခတ်ကခုန် ခဲ့မှုကြောင့် ဗုဒ္ဓဘာသာအား အကြည်ညို

ပျက်စေရန် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ရှာဖွေဖမ်းဆီး ခဲ့ရာ DJ တီးခတ်သူ DJ Violet (ခ) ခင်ထွေး ထွေးမွန်(၂၄)နှစ်နှင့် DJ မန်နေဂျာဖြစ်သူ ဖြိုးဟိန်းကိုကို(ခ)မင်းထိုက်(၂၈)နှစ်တို့ကို စက်တင်ဘာလ ၁၁ ရက် ည ၁၁ နာရီမိနစ် ၃၀ ခန့်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတ ကျွန်းမြို့နယ်၊ နန္ဒင်းကုန်းရပ်ကွက်နေအိမ်၌ လည်းကောင်း၊ ဆိုင်ပိုင်ရှင်သက်လွင်အောင် (ခ)မျိုးအောင်(၄၉)နှစ် ဆိုင်မန်နေဂျာ ဇင်စုရ (၃၁)နှစ်တို့ကို ယနေ့မွန်လွဲ ၁ နာရီခန့်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်၊ ရဲမြန်တောင်ရပ်ကွက်၊ ၃၆ လမ်းနှင့်

၃၆ x ၅၃ လမ်းထောင့်ရှိ Cover Club ဆိုင်၌ လည်းကောင်း အသီးသီးဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရှိရသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်မှ DJ တီးခတ်သူ DJ Violet (ခ) ခင်ထွေးထွေးမွန်ထံမှ DJ တီးခတ်ရာတွင်

အသုံးပြုသည့် Memory Stick ၆ ခု သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သည် Cover Club ဆိုင်အတွင်းမှ DJ စက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား သက်သေများနှင့် အတူ သိမ်းဆည်းကာ Cover Club ဆိုင်

ရဲစခန်း(၁)၂၁၄/၂၀၂၅ ရာသေတံကြီးပုဒ်မ ၅၀၅-က ဖြင့် အမှုဖွင့်အရေးယူစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

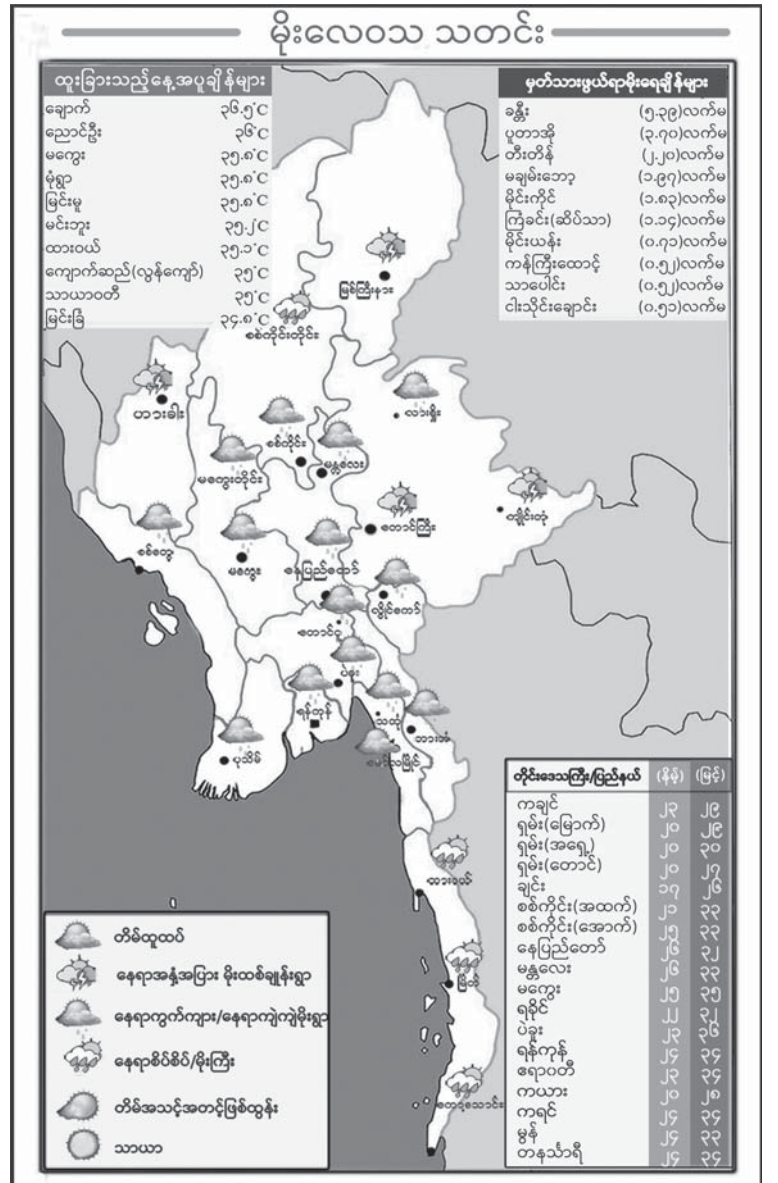
၁၄-၉-၂၀၂၅														ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားဆ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၉၂၅	၃၀၃၅	၃၀၀၅	၂၉၄၀	၃၀၄၅	၃၀၆၀	၃၀၇၅	၂၉၉၅	၄၅၀၅	၃၂၉၀	၃၀၀၀	၃၀၀၅	၃၀၀၅	၃၀၅၀	၃၀၇၀	၃၃၂၅
95 Ron	၂၉၉၅	၃၀၀၅	၃၀၇၅	၃၀၀၀	၃၀၁၅	၃၀၃၀	၃၀၄၅	၃၀၆၅	၄၅၆၀	၃၃၆၀	၃၀၈၀	၃၀၈၅	၃၀၉၅	၃၁၂၀	၃၀၄၀	၃၃၉၅
HSD (500 ppm)	၂၅၇၅	၂၆၉၀	၂၆၅၅	၂၅၉၀	၂၆၅၅	၂၇၁၀	၂၇၂၅	၂၆၄၅	-	၂၉၄၀	၂၆၆၀	၂၆၆၅	၂၇၂၅	၂၇၀၀	၂၇၂၅	၂၉၇၅
HSD (50 ppm)	၃၀၇၅	၃၂၀၅	၃၂၅၀	၃၀၈၅	၃၂၅၀	၃၃၀၅	၃၃၂၅	၃၃၄၀	၃၃၄၅	၃၂၆၀	၃၂၆၅	၃၃၃၀	၃၂၉၅	၃၃၂၀	၃၃၅၅	၃၅၇၅
HSD (10 ppm)	၃၀၇၅	၃၂၀၅	၃၂၅၀	၃၀၈၅	၃၂၅၀	၃၃၀၅	၃၃၂၅	၃၃၄၀	-	၃၃၄၅	၃၂၆၀	၃၂၆၅	၃၃၃၀	၃၂၉၅	၃၃၅၅	၃၅၇၅

ကျပ်/လီတာ		
Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၇၅၆	၂၈၄၅
95 Ron	၂၈၂၄	၂၉၁၄
HSD (500 ppm)	၂၄၁၈	၂၄၉၆
HSD (50 ppm)	၂၉၉၈	၃၀၈၇
HSD (10 ppm)	၂၉၉၈	၃၀၈၇

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲ ရာတွင်ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ် များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး လှည့်လည်ကြည့်ရှု

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဇေယျာ သီရိမြို့နယ်ခေတ်အေးကျေးရွာ၌ကျင်းပရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



တောင်သူများထံ သစ်မာပျိုးပင်များ ပေးအပ် ကြသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ က သတ်မှတ်နေရာ၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးရာသီ တစ်အိမ်ထောင် သစ်မာပင် ၂၀ သစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ခရေပင်ကို

စိုက်ပျိုးပေးပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ကျန်းမာ ဆီ သပြေပိတောက်၊ ခရေစသည့်အပင်များကို အမျိုးသားရေးလှုပ်ရှားမှုအသွင်ဖြင့် စုပေါင်း စိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး သည်။

ယင်းနောက် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွှေမြို့ ဆိုလာစက်ရုံ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကိုလည်းကောင်း၊ တပ်ကုန်း မြို့နယ် မကျိုးပင် - ကျောက်စရစ်ကုန်း ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်းမိုင်တိုင်အမှတ် ၁/၅ နှင့် ၁/၆ အတွင်း ညောင်ကိုင်းချောင်း ရေတိုက်စားမှုကြောင့် ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကျားသေးအိုင်ကျေးရွာ နေတောင်သူ ဒေါ်ဝိုင်းကြည်၏မန်ဂျန်ရှား စိုက်ခင်းအတွင်း၌ မြေခိုမဲ့ကော်ဖီ (ရိဘတ် စတာ) စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် မြေပဲရိုး၊ နှမ်းရိုး တို့ဖြင့် သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်ထားရှိမှု တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရာဇသီဟလမ်းမကြီး တစ်လျှောက်ကတ္တရာလမ်းခင်းနေမှုနှင့်သီရိ မဏ္ဍိုင်လမ်းတစ်လျှောက်လမ်းဘေးပလက်

ဖောင်းများဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည့်များကိုမှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။ ညနေပိုင်းတွင် ပတ္တာပျိုးခြံအမှတ်(၂) အတွင်း နှစ်တို၊ နှစ်ရှည် အရိပ်ရအပင်များ၊ ပန်းအလှပင်များ ပြုစုပျိုးထောင်ထားရှိမှု၊ ဇေယျာဌာနီလမ်းတစ်လျှောက် လမ်းပိုင်း ပြုပြင်နေမှု၊ နေပြည်တော်ရေပန်းဥယျာဉ် နှင့် ထိုက်သူပန်မြေယာရှုခင်းအတွင်း အရိပ်ရသစ်ပင်များ၊ ပန်းအလှပင်များ ပြုစု ပျိုးထောင်ထားရှိမှုတို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ကို (ပုဗ္ဗသီရိ)

မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ သို့ ရခိုင်ပြည်နယ် ကိုယ်စားပြုတက်ရောက်ခဲ့သောလူငယ်များမှ အတွေ့အကြုံရှင်းလင်း

စစ်တွေ စက်တင်ဘာ ၁၃
မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ် မဟာဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ သို့ ရခိုင်ပြည်နယ် ကိုယ်စားပြုတက်ရောက်ခဲ့သော လူငယ် များမှ အတွေ့အကြုံရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့၊ ဦးဥတ္တမခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီး

ချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ လူငယ်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တက္ကသိုလ် များနှင့် အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ၊ လူငယ်စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူ များတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းနှင့်အခမ်းအနားသို့တက်ရောက်

လာကြသူများက နိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြုကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးသက်ထွန်းက မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ သို့ တက် ရောက်ခဲ့မှုအခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြ ပြီး မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာလူငယ်မဟာ ဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ ကြေညာစာတမ်းအား

ရခိုင်ပြည်နယ်လူငယ်ကိုယ်စားလှယ်များက ဖတ်ကြားတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် လူငယ်ကိုယ်စားလှယ် ငါးဦးက အတွေ့အကြုံများရှင်းလင်းတင်ပြ ပြီး မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာလူငယ်မဟာ ဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား မှတ်တမ်းဗီဒီယိုအားပြသကာ မြန်မာ့အနာဂတ် မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ တွင် ရခိုင်ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု လူငယ် အဖွဲ့က ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့သော ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအကကို ပြန်လည်တင်ဆက် ကပြကြသည်။ ဆက်လက်၍ လန်းဆန်းနိုးထ ဉာဏ်စမ်း

အမေးအဖြေအစီအစဉ်ကိုကျင်းပရာ လူငယ် ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ရှင်းလင်းချက်များကို တက်ရောက်လာကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက ဖြေဆိုကြပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က ဉာဏ်စမ်းအမေးအဖြေဖြေဆို သူများနှင့် မြန်မာ့အနာဂတ်မျက်နှာစာ လူငယ်မဟာဗျူဟာဖိုရမ် - ၂၀၂၅ တွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည့် လူငယ်များကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော လူငယ်ကိုယ်စား လှယ်များနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံဆက် ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့် အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးကျော်ထက်တို့ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၇)သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား အဝတ်အထည် များပေးအပ်စဉ်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၇)သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများအား တွေ့ဆုံအားပေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၇)သို့ တက်ရောက်မည့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းမှ နိုင်ငံ့သားကောင်း ရတနာများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးကျော်ထက်နှင့်တာဝန်ရှိသူ များက ပုသိမ်တပ်နယ်အားကစားခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

တိုင်းမှူးတို့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၇)သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံ့ သားကောင်းရတနာများအတွက် အဝတ် အထည်များပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာ များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးဆက်ဆံအားပေး စကားပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မဟာ အောင်မြေမြို့နယ်၊ ရတနာဘုမ္မိအရှေ့ ရပ်ကွက်၊ ရတနာကောသဘုရားရှိ သံဃာ တော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ က အဆိုပါဘုရားဝင်းအတွင်းရှိဓမ္မာရုံ၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ ရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၂ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၂၄ ဦးတို့ကို သွေးတိုး ရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချို ရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊ အသက်ရှူ လမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ် သည့် လူနာများအား နယ်မြေခံတပ်မတော် ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ	ချောက်	၃၆ ဒီဂရီ	၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	မင်းဘူး	၃၅ ဒီဂရီ	၂ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
	ညောင်ဦး	၃၆ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ထားဝယ်	၃၅ ဒီဂရီ	၁ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
	မကွေး	၃၅ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	ကျောက်ဆည်	၃၅ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
	မုံရွာ	၃၅ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	(လွန်ကျော်)		
	မြင်းမူ	၃၅ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်	သာယာဝတီ	၃၅ ဒီဂရီ	၀ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ဖို့ ခေါင်းပုံဖြတ်မှုအဆုံးသတ်စို့

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်တွင် စတင်ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစတင်ကာ နှစ်စဉ် စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်ကို လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အဖြစ်သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ်သည် (၁၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ဖြစ်သည်။ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် သတ်မှတ်ကာ တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လာစေရန် သတ်မှတ်ကျင့်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

လူကုန်ကူးမှုဆိုသည်မှာ

လူကုန်ကူးခြင်းသည် ခေတ်သစ်ကျေးကျွန်ပြုခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ လူကုန်ကူးခံရသူသည် လုပ်အားခေါင်းပုံဖြတ်ခံရခြင်းနှင့် လိင်အကြမ်းဖက်ခံရခြင်းများကို ခံစားရလေ့ရှိသည်။ အမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးငယ်များသည် အများဆုံးလူကုန်ကူးခံရလေ့ရှိသူများဖြစ်သည်။ အမျိုးသမီးများသည် လိင်ကျေးကျွန်အဖြစ် ရောင်းချခံရပြီး ကလေးငယ်များသည် လိင်အကြမ်းဖက်မှုနှင့် လုပ်အားခေါင်းပုံဖြတ်မှုခံကြရသည်။ လူကုန်ကူးခံရသူများသည် ကိုယ်ခန္ဓာအစိတ်အပိုင်းများကို ဖြတ်တောက်ထုတ်ယူခံရသည့် အသက်အန္တရာယ်နှင့်လည်း ကြုံတွေ့ရတတ်သည်။

လူကုန်ကူးမှုဆိုသည်မှာ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦးသည် အခြားသူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကို ထိုသူ၏သဘောတူညီချက်ရှိသည်ဖြစ်စေ၊ မရှိသည်ဖြစ်စေ ခေါင်းပုံဖြတ်ခြင်းအလိုငှာ လူများကိုသိမ်းသွင်းစုဆောင်းခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း၊ လွှဲပြောင်းခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ ဝယ်ယူခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်း၊ ငှားယူခြင်း၊ ခိုလှုံခွင့်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် လက်ခံခြင်းကိုဆိုလိုသည်။ ထိုသို့လူကုန်ကူးရန်ပြုလုပ်မှုတစ်ရပ်ရပ်ပြုလုပ်ရာတွင် ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ အင်အားသုံးခြင်း သို့မဟုတ် အခြားနည်းဖြင့် အနိုင်အထက်ပြုခြင်း၊ သွေးဆောင်ခေါ်ယူခြင်း၊ လိမ်လည်ခြင်း လှည့်ဖြားခြင်း၊ အခွင့်အာဏာကို အလွဲသုံးစားပြုခြင်း သို့မဟုတ် ဘဝရပ်တည်ရန် ခက်ခဲနေသောအခြေအနေကို အလွဲသုံးစားပြုခြင်း၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်အပေါ်ချုပ်ကိုင်နိုင်သောသူ၏ သဘောတူညီချက်ရရှိရန် ငွေကြေး သို့မဟုတ် အကျိုးအမြတ်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် လက်ခံရယူခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသည် အခြားသူတစ်ဦးတစ်ယောက်အား ပြည့်တန်ဆာပြုခြင်း၊ ကျေးကျွန်ကဲ့သို့ခိုင်းစေခြင်း၊ ကြွေးမြီနှင့်နှောင်ဖွဲ့ခိုင်းစေခြင်း၊ သူတစ်ပါးခန္ဓာကိုယ်၏ အစိတ်အပိုင်းအား ထုတ်ယူခြင်း၊ ရောင်းချခြင်းတို့ပြုရာမှ ငွေကြေး၊ အကျိုးအမြတ်လက်ခံရယူခြင်း သို့မဟုတ် လက်ခံရန်သဘောတူခြင်းများသည်လည်း လူကုန်ကူးမှုကျူးလွန်သည့် လုပ်ရပ်များပင်ဖြစ်သည်။

အကြောင်းတရားများ

လူကုန်ကူးခံရသူများသည် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရှားပါးမှု၊ အလွန်အကျွံဆင်းရဲမှု၊ အသိပညာဗဟုသုတနည်းပါးမှု၊ အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်ခံရမှုနှင့် သူငယ်ချင်းများ၊ ဆွေမျိုးများ စသည်တို့က နိုင်ငံရပ်ခြားတွင်သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ပါက ဝင်ငွေကောင်းကောင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုမှုများကို ယုံကြည်ကာသွားရောက်ကြသဖြင့် လူကုန်ကူးသည့် မုဆိုးများ၏ ပစ်ကွင်းသို့သက်ဆင်းသွားကြရသည်။ တချို့သောသူများသည် အားနာတတ်မှု၊ ရိုးသားမှု၊ မသိနားမလည်မှု နိုင်ငံခြားကိုအထင်ကြီးမှုတို့ကြောင့် သားကောင်ဘဝသက်ဆင်းကာ တစ်ဖက်နိုင်ငံတွင် အခိုင်းအစေအဖြစ် ရောင်းချခြင်းခံကြရသည်။

သဘောမတူသူနှင့်ပေးစားကာ လက်ထပ်ထိမ်းမြားပေးခြင်း၊ အမွေအလုပ်စေခိုင်းခံရခြင်း၊ ပြည့်တန်ဆာအလုပ်စေခိုင်းခံရခြင်းတို့ကိုခံကြရသည်။ ထို့ပြင် ရွှေပြောင်းသွားလာလုပ်ကိုင်လိုသူများအပေါ် အကျိုးအမြတ်ရယူလိုသူများ၊ ခေါင်းပုံဖြတ်လိုသူများကြောင့် လူမှောင်ခိုမှု၊ လူကုန်ကူးမှုများဖြစ်ပေါ်လာရသည်။ တရားမဝင်ရွှေပြောင်းသွားလာမှု၏ဘဝနိဂုံးသည် လူကုန်ကူးခံရခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ပစ်မှတ်ထားစဉ်းရုံး

လူကုန်ကူးသူများသည် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးငယ်များအပါအဝင် လူသားများကို မက်လုံးပေးစဉ်းရုံးသိမ်းသွင်းရောင်းချလေ့ရှိကြသည်။ လူကုန်ကူးမှုများသည် တစ်စတစ်စကြီးထွားလာသော နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ရာဇဝတ်မှုများပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများကလည်း လူကုန်ကူးသူများကို လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်သူများအဖြစ် ပြစ်တင်ရှုတ်ချထားလျက်ရှိသည်။ သို့သော်လူ့အသိုက်အဝန်းကိုခြိမ်းခြောက်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ

လူကုန်ကူးမှုသည် လူသားအချင်းချင်းစာနာမှုကင်းမဲ့စွာဖြင့် ခေါင်းပုံဖြတ် အမြတ်ထုတ်သော လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ လူ့အခွင့်အရေးနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာကို ခြိမ်းခြောက်ရုံသာမက လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ လူကုန်ကူးသူများသည် ဘဝရပ်တည်ရန်ခက်ခဲနေသောအခြေအနေကို အခွင့်အရေးတစ်ရပ်အဖြစ် အသုံးချလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိကာလတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကလူကုန်ကူးမှုများအား နိုင်ငံဖြတ်ကျော် မှုခင်းအမျိုးအစားတစ်ရပ်အဖြစ်လက်ခံထားကြပြီး နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းအားထုတ်တားဆီးကာကွယ်နေကြသော်လည်း ဖြစ်ပွားမှုမြင့်မားနေဆဲပင်ဖြစ် . . .

တစ်နိုင်ငံတည်းအတွင်း၌ပင်လျှင် လူကုန်ကူးမှုများ တွေ့ရသည်။ ဆင်းရဲတွင်းနက်နေသူများ၊ ကလေးငယ်များ၊ အမျိုးသမီးငယ်များသည် လူကုန်ကူးသူများ၏ ပစ်မှတ်ဖြစ်လေ့ရှိကြသည်။ လူကုန်ကူးခံရသူတစ်ဦးအား လိင်ဖျော်ဖြေရေးအတွက် ခေါင်းပုံဖြတ်စေခိုင်းခြင်းကို လိင်ကုန်ကူးခြင်းဟုခေါ်ဆိုသည်။ ကလေးငယ်များကို လိင်ကျွန်ပြုခြင်းအပါအဝင် ပြည့်တန်ဆာလုပ်ခိုင်းခြင်းဖြင့် လိင်ကုန်ကူးသူများက အမြတ်ထုတ်လေ့ရှိကြသည်။

လူကုန်ကူးခံရသူများ

လူကုန်ကူးမှုသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် လျင်မြန်စွာ ကြီးထွားလာသော ရာဇဝတ်မှုလုပ်ငန်းတစ်မျိုးဖြစ်နေသည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင် လူကုန်ကူးခံရသူများသည် ခြိမ်းခြောက်ခံရခြင်း၊ အကြမ်းဖက်ခံရခြင်းတို့ကြောင့် အနည်းငယ်သောလုပ်အားခ သို့မဟုတ် လုပ်အားခလုံးဝမရဘဲ အလုပ်လုပ်နေကြရသည်။ နေရာတိုင်းတွင် တရားမဝင်ကျွန်ပြုနေခြင်းဖြစ်သည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများတွင် ဆင်းရဲမွဲတေမှုမြင့်မားခြင်း၊ ကျောင်းနေရန်အခွင့်အလမ်း မရှိခြင်းတို့ကြောင့် ကလေးအလုပ်သမားများမြင့်မားနေဆဲ၊ ရှိနေဆဲပင် ဖြစ်သည်။ လူကုန်ကူးသူများသည် ကလေးများကို မက်လုံးပေးဆွဲဆောင်ကာ လုပ်ငန်းခွင်များသို့ပြန်လည် ရောင်းချလေ့ရှိကြသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင်တစ်ကမ္ဘာလုံး၌ လူကုန်ကူးခံရသူ သန်း ၅၀ ခန့်ရှိနေပြီး ၂၇ ဒသမ ၆ သန်းသည် အတင်းအဓမ္မစေခိုင်းခံနေရကာ ၂၂ သန်းခန့်သည်

အတင်းအဓမ္မ လက်ထပ်ထိမ်းမြားခံနေကြရသည်။ ထို့ပြင် လူကုန်ကူးခံရသည့်အရေအတွက်သည် နှစ်စဉ် တိုးတက်လျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာအလုပ်သမားအဖွဲ့ (ILO) ၏အဆိုအရ လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း၌ ကလေးလုပ်သား ၁၃၈ သန်းရှိပြီး ၅၄ သန်းခန့်သည် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုမရှိသောလုပ်ငန်းခွင်များ၌ ပင်ပန်းကြီးစွာအလုပ်လုပ်နေကြရသည်။

နည်းပညာများကိုအသုံးချလာ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခင်က ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နည်းပါးမှုများကြောင့် ပညာအရည်အချင်းနိမ့်ပါးသူများသာ လူကုန်ကူးခံရသည့်ပြဿနာများ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိအချိန်တွင် ပညာတတ်များလည်း လူကုန်ကူးခံရသည့် ဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင်နေကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။ လူကုန်ကူးသူများသည် တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည့် နည်းပညာများကိုအခြေခံကာ Facebook၊ Wechat၊ Telegram၊ TikTok များအသုံးပြုပြီးမက်လုံးပေးစဉ်းရုံး၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုခင်းများ ကျူးလွန်လာကြရာမှ

အချိန်မရွေး မိမိကိုယ်တိုင်သားကောင်ဘဝ ကျရောက်သွားနိုင်သည်ကို သတိပြုကြရန်လိုသည်။ လူကုန်ကူးခံရခြင်းသည် ဆင်းရဲနွမ်းပါးခြင်း၊ ပညာရေးအခြေအနေ နိမ့်ကျခြင်း၊ ဗဟုသုတနည်းပါးခြင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာ ဆက်လက်သင်ယူနိုင်ရန်ပညာရေးစရိတ်လိုအပ်ခြင်း၊ မိသားစုအတွက်များပြားသည့် ဝင်ငွေရရှိလိုခြင်း၊ ပိုမို၍မြင့်မားသည့်လူနေမှုဘဝကို မျှော်မှန်းခြင်း၊ လက်ရှိအခြေအနေအပေါ်တွင် စိတ်ကျေနပ်မှုမရှိခြင်း၊ အောင်မြင်မှုရှိသည့်ဘဝများကို အားကျခြင်း စသည်ဖြင့် အကြောင်းများစွာတို့ရှိနေသည်။ ထိုသို့သော အခြေအနေမျိုးတွင် ပညာတတ်မြောက်ထားသူများအနေဖြင့် လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့်ပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ဆွဲဆောင်လိမ်လည်မှုများနေကာ လိုက်ပါသွားကာ လူကုန်ကူးမှုများ၏သားကောင်ဘဝသို့ ကျရောက်သွားနိုင်သည်။

နည်းပညာအသုံးပြု၍ အဆင့်မြင့်လူကုန်ကူးမှုများ၏ နောက်ကွယ်တွင် လူ့အချင်းချင်းခေါင်းပုံဖြတ်အမြတ်ထုတ်ခြင်း၊ အမွေခိုင်းစေခြင်း၊ အမွေလက်ထပ်ခိုင်းခြင်း၊ အမွေအငှားကိုယ်ဝန်ဆောင်စေခြင်း၊ အမွေပြည့်တန်ဆာပြုခြင်း စသည့်ကျူးလွန်မှုများရှိနေသည့်အလျောက် အွန်လိုင်းပေါ်ရှိ ဆိုရှယ်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် မိမိတို့တစ်ဦးချင်းအပေါ် အယုံသွင်းလိမ်လည်လှည့်စားမှုများအပေါ် သတိပညာ၊ ဆင်ခြင်တုံတရားတို့ဖြင့် ရှောင်ရှားသွားရန် လိုအပ်သည်။

လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ဖို့ ခေါင်းပုံဖြတ်မှုအဆုံးသတ်စို့

လူကုန်ကူးမှုသည် လူသားအချင်းချင်းစာနာမှုကင်းမဲ့စွာဖြင့် ခေါင်းပုံဖြတ်အမြတ်ထုတ်သော လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ လူ့အခွင့်အရေးနှင့်ဂုဏ်သိက္ခာကို ခြိမ်းခြောက်ရုံသာမက လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ လူကုန်ကူးသူများသည် ဘဝရပ်တည်ရန်ခက်ခဲနေသော အခြေအနေကို အခွင့်အရေးတစ်ရပ်အဖြစ် အသုံးချလျက်ရှိသည်။ လက်ရှိကာလတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများကလူကုန်ကူးမှုများအား နိုင်ငံဖြတ်ကျော်မှုခင်းအမျိုးအစားတစ်ရပ်အဖြစ်လက်ခံထားကြပြီး နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် ကြိုးပမ်းအားထုတ် တားဆီးကာကွယ်နေကြသော်လည်း ဖြစ်ပွားမှုမြင့်မားနေဆဲပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသားများသည် အမွေလုပ်အားခိုင်းစေမှု၊ လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာခေါင်းပုံဖြတ်မှု၊ အမွေလက်ထပ်ထိမ်းမြားမှု စသည့်လူကုန်ကူးမှုပုံစံများဖြင့် ပြည်တွင်းအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ နှစ်စဉ်လူကုန်ကူးခြင်းခံနေရသည်။ ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင်ရှားပါးမှု၊ လုပ်ခလစာနည်းပါးမှုအပါအဝင် ဘဝရပ်တည်ရန်ခက်ခဲသည့် အခြေအနေများကြောင့် ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးသို့ တရားဝင်/တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းသွားလာလုပ်ကိုင်ကြရာမှ ပွဲစားများ၏ မက်လုံးပေးစည်းရုံးမှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ တရားဝင်အလုပ်သမားစေလွှတ်ရန် သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေးထိုးထားခြင်းမရှိသော နိုင်ငံများသို့ တရားမဝင်ပို့ဆောင်ခံရခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း လုပ်အားခေါင်းပုံဖြတ်မှုနှင့် လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခေါင်းပုံဖြတ်အမြတ်ထုတ်မှုတို့ကို ခံနေကြရသည်။

စင်စစ်အားဖြင့် လူကုန်ကူးမှုပြဿနာသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံရှိ အစိုးရတစ်ရပ်တည်းဖြေရှင်းလို့မရသည့်ရာဇဝတ်မှုမျိုးဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအားလုံးပေါင်းစပ်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှသာ ထိုရာဇဝတ်မှုလျော့နည်းကျဆင်းလာနိုင်သည်။ ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများအကြား ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ **စာမျက်နှာ ၂၆ သို့ ●**

● **စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်**
 နိုင်ငံတော်အဆင့်တာဝန်ရှိသူများ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည်တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြည်သူများအား ဗဟုသုတ မျှဝေခြင်း၊ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာအထောက်အကူပေးခြင်း၊ လူကုန်ကူးခံရသူများအား အပြည့်အဝကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ပြည်သူများအကြား လူကုန်ကူးသူများအား ပူးပေါင်းဆန့်ကျင် တိုက်ဖျက်ရေးစိတ်ဓာတ်ကိန်းအောင်းလာအောင် ဆောင်ရွက် ခြင်းတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။

အထူးသဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် အမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးငယ်များအပါအဝင် ထိခိုက်လွယ် အုပ်စုများပညာပေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကယ်တင်ရေးနှင့်ကူညီရေးလုပ်ငန်း များကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ဟန်ချက်ညီညီ ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ အရေးကြီးဆုံးအချက်မှာ လူကုန်ကူးခံရသူများသည် စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်ခံစားနေ ရသူများဖြစ်ကြောင်း လူ့အသိုက်အဝန်းအတွင်း ပြန်လည်ဝင်ဆံ့

နိုင်ရေးအတွက် ၎င်းတို့၏အသံကိုအလေးထားနားထောင်သွား သင့်သည်။

ဆိုလျှင်လူကုန်ကူးမှုသည်တစ်ကမ္ဘာလုံးကိုခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိသောကြောင့် အစိုးရများနှင့် အစိုးရမဟုတ်သောအဖွဲ့အစည်း များသည် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဝိုင်းဝန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုအပ်သည်။ လူကုန်ကူးမှုဖြစ်ပွား ရခြင်း အကြောင်းတရားများကို ကျိုးကြောင်းဆီလျော်စွာ စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဆိုလျှင် လူကုန်ကူးမှုများကို အတိုင်း အတာတစ်ခုအထိ လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမှန်တော့ လူကုန်ကူးမှုသည် နေ့ချင်းညချင်း တိုက်ဖျက်နိုင်မည်မဟုတ် သောကြောင့် နိုင်ငံသားအားလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှသာလျှင် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် လူသားအချင်းချင်းအပေါ် ခေါင်းပုံဖြတ်အမြတ် ထုတ်နေမှုများအဆုံးသတ်နိုင်ရန် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် သွားကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ညောင်ဦးမြို့နယ်၌ မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်အသိပညာပေးခြင်းနှင့် စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းဆောင်ရွက်



ညောင်ဦး စက်တင်ဘာ ၁၃
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးညောင်ဦးမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲသည် ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများလိုက်ပါလျက် မြန်မာအီလက် ထရောနစ်မဲပေးစက်နှင့်ပတ်သက်၍ပြည်သူ များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိနားလည် စေရန်၊ အသိပညာပေးခြင်းနှင့်လက်တွေ့ သရုပ်ပြသခြင်းများကို ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်စုများတွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ စက်တင်ဘာလ ၁၃ ရက်နံနက်ပိုင်းတွင် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၌ သရုပ်ပြမဲပေးစက်

ဖြင့် လက်တွေ့မဲပေးခြင်းကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ကြောင်းသိရသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာ အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်နှင့်ပတ်သက် ၍ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်မြင့်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဒေါ်ယွန်းယွန်းထိုက်က မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ရပ်ကွက်သူ/ရပ်ကွက်သား များက ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျစမ်းသပ်မဲပေး ကြပြီး ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အရာရှိက မဲပေးစက်မှ မဲလက်မှတ်စစ်ဆေးခြင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးချင်းစီ၏ မဲရလဒ်ထုတ်ပြန်ခြင်းများကို လက်တွေ့ ဆောင်ရွက်ပြသကြောင်း သိရသည်။

ဒီပါလင်း

မိုးရာသီတံခွန်စိုက်ဖလား အသက် ၂၁ နှစ်အောက် ကလပ်ပေါင်းစုံ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

မြိတ် စက်တင်ဘာ ၁၃
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ မြို့မအားကစားကွင်း၌ အားကစားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် မျိုးဆက်သစ် ဘောလုံးအားကစားသမားများ မွေးထုတ် ပေးနိုင်ရေးအတွက် မိုးရာသီတံခွန်စိုက် ဖလား အသက် ၂၁ နှစ်အောက် ကလပ် ပေါင်းစုံ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို မြိတ်မြို့နယ်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြိတ်မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယပညာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည်ဟိန်းကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများက အားကစား သစ္စာအမိဋ္ဌာန်ရွတ်ဆိုပြီး ပြိုင်ပွဲစတင် သည်။ ပြိုင်ပွဲပထမပွဲစဉ်အဖြစ် ကလပ် FC အသင်းနှင့် မြိတ်တောင်ကျေးရွာ(ခ) FC အသင်းတို့စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြသည်။



ပြိုင်ပွဲအား အားကစားဝါသနာရှင်များ၊ မြိတ်မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ပြိုင်ပွဲဝင်ကလပ်အသင်း

၁၀ သင်း၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမား ၁၈၀ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး စက်တင်ဘာလ ၁၂ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ကျင်းပသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ထူး(ပြန်/ဆက်)

ရှေ့တန်းမြေမှ စာတစ်စောင်

- ❖ ရှေ့တန်းစစ်မြေ၊ တောမြိုင်ခြေမှ မွေးမေကိုတ၊ သတိရကြောင်း လွမ်းစပူဆွေး၊ ကဗျာရေး၍ သားထွေးစစ်သား၊ အမှာပါးသည် စကားလက်ဆောင် စာတစ်စောင်။
- ❖ အရွယ်ရှုလျှင်၊ ငယ်နုစဉ်က မိခင်ပီစွာ၊ အကြင်နာပို မေတ္တာယိုဖိတ်၊ သားချစ်စိတ်ဖြင့် အရိပ်ကြည့်ကာ၊ မခွဲခွာနိုင် သည်းချာသားထွေး၊ အ ကလေးကို ပိုးမွေးမွေးကာ၊ ချစ်လွန်းရှာသည် နှိုင်းရာမရှိခဲ့ပါဘူး အမေ။
- ❖ အရွယ်ရောက်လာ၊ သောအခါဝယ် သည်းချာသားထွေး၊ အဖေ့သွေးမို့ မွေးကတည်းက၊ ဗီဇပါလာ ဝါသနာထပ်၊ မြင့်မြတ်လှသည် ပြည်ရွာတိုင်းကျိုး၊ သယ်ပိုးရွက်ထမ်း ရွှင်လန်းနှစ်လို၊ အမေ့ကိုခွဲ စစ်ထဲဝင်မည်၊ ကန်တော့သည်တွင် မျက်ရည်ဝေဝေ၊ လွမ်းငွေ့ငွေ့နှင့် အမေ့ရင်မှာ၊ ဝေဒနာကို တိုင်းတာမသိခဲ့ပါဘူး အမေ...။
- ❖ အို မေမေရေ တာဝန်တွေအား၊ ခေတ္တနားက သားထွေးမေ့ထံ၊ အရောက်ပြန်လာ ငယ်စဉ်ခါလို၊ ရွှင်ချိုစိတ်ဝမ်း ပါးကိုနမ်းမွေ၊ အလွမ်းဖြေလျှင် အမေဘယ်လို၊ သားကိုဆိုလိမ့် “အလိုငှါသား၊ ထွားလာလိုက်တာ သည်းချာသားထွေး၊ ကလေးမဟုတ် သရုပ်သဏ္ဍာန်၊ ရင့်ကျက်မာန်နှင့် ထွားသန်လက်မောင်း၊ သားကောင်းစစ်သည် တိုင်းပြည်အတွက်၊ သွေးချွေးဆက်၍ အသက်စွန့်ဝံ့သူ၊ ရဲဝံ့သူ”ဟု ဂုဏ်ယူပြုံးလျက်၊ နွေးသောလက်ဖြင့် ထွေးဖက်ကြိုနေမှာလား အမေ။ ။

ပုလောစိုးနံ့သာ

မုံရွာမြို့ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်၊ မုံရွာမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း



မုံရွာ စက်တင်ဘာ ၁၃

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၌ မုံရွာမြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိကျေးရွာများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျန်းမာသန့်စွမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းများ ဥပမာပိုင်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် မုံရွာမြို့ အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်း အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများ၊ စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများစုပေါင်း၍ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်း များနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများကို တိုင်းဒေသ ကြီးစားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့တို့မှ စားသုံးဆီများ၊ ဆန်များနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချပေးနေမှုများကို ကြည့်ရှု

အားပေးသည်။

ယင်းနောက် မုံရွာမြို့နယ် စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ ကျော့ကွာလမ်း မုံရွာတက္ကသိုလ်မှ ပြည် ထောင်စုလမ်းအထိ လမ်းဘေးဝဲ/ယာရှိ ရေနုတ်မြောင်းများ ရေစီးရေလောကောင်းမွန် စေရေးအတွက် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် နေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ် သည်များကို မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မုံရွာမြို့ပေါ်ရှိ ဘုန်းတော် ကြီးကျောင်းတိုက်များရှိ ဆရာတော်ကြီး များ ဆွမ်းအခက်အခဲမရှိစေရေးတို့အတွက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးနှင့်ဆွမ်းဆန် ဆီ၊ ဆား၊ ပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို မုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်ရှိ ပညာ ရောင်ခြည်ကျောင်းတိုက်နှင့် တိပိဋကာ လင်္ကာကျောင်းတိုက်၊ သဒ္ဓမ္မပဇ္ဇောတာရုံ ကျောင်းတိုက်တို့တွင်ကျင်းပရာ ဆရာတော် ကြီးနှင့် ပင့်သံဃာဆရာတော်ကြီးများထံ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် တာဝန်ရှိသူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

(၆၁) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုအား ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင် ကြည့်ရှုအားပေး

တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၁၃

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရှမ်း ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးအောင်အောင်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များသည် တောင်ကြီးမြို့ စစ်စံထွန်း ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင် ရွက်နေမှုကို ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး စစ်စံထွန်းဆေးရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ သည် တောင်ကြီးမြို့ ဂနိုက်ကန်သာယာ(၃) အားသွားရောက်၍ ဂနိုက်ကန်သာယာ(၃) တွင် ပန်းအလှပင်များစိုက်ပျိုးမည့်နေရာ နှင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းဆောင်ရွက်မည့် နေရာများကိုလည်းကောင်း၊ ကန်အဝင်ရှေ့ အနောက်မြို့ပတ်လမ်း ရေကြီးရေလျှံမဖြစ် စေရေးအတွက် ရေနုတ်မြောင်းဆောင်ရွက် နေမှုကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် တောင်ကြီးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ကျင်းပသည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေးဦးပြုစုခြင်းအခမ်း အနားသို့တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြော ကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ရေးဦး ပြုစုခြင်းနေ့အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံ



ကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌမှ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာကို ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌက ဖတ်ကြားပြီး ဂုဏ်ပြုဆုများချီးမြှင့်ပေးရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဘက်စုံစွမ်းဆောင် ရည်ဆု၊ အရေးပေါ်လူနာတင်ယာဉ်လုပ်ငန်း နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်း စွမ်းဆောင်ရည်ဆု၊ သွေးအလှူရှင် စုဆောင်းခြင်းနှင့်သွေးလှူဒါန်းခြင်းလုပ်ငန်း စွမ်းဆောင်ရည် ဆုရရှိသူများကိုလည်း ကောင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရား သူကြီးချုပ်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်မှုစွမ်းဆောင်ရည်ဆုရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းဦးစီးချုပ်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများပြည်နယ်

အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးတို့က ၂၀၂၅ ခုနှစ် စံပြုကြက်ခြေနီဂုဏ်ပြုဆုရရှိသူများ၊ ရှေးဦး ပြုစုခြင်း ပညာပြန့်ပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည် ဆုရရှိသူများ၊ လူမှုကရုဏာလုပ်ငန်းများ အတွက် လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်နှင့် ငလျင် ဘေးသင့်ပြည်သူများအားထောက်ပံ့ရေး လုပ်ငန်းတွင်ပါဝင်ကူညီခဲ့ကြသည့်ကြက်ခြေနီ စေတနာ့လုပ်အားရှင်များကိုလည်းကောင်း ဆုများနှင့်ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ချီးမြှင့် ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ပြခန်းခင်းကျင်းပြုသည့်စီမံကိန်း၊ စီမံချက် သုံးခုအားဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	/	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၆°C	/	၃၂°C
ရန်ကုန်	၂၄°C	/	၃၄°C
မန္တလေး	၂၆°C	/	၃၃°C

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

(၂၁) ကြိမ်ကြိမ် ထိစွင့်ပွဲတွင် **Jackpot** ဆုကြီး တွက်သိန်း (၁၀၀၀) အထက် ထံထူးရှင် ထွက်ပေါ်လာခြင်း မရှိပါသဖြင့်

(၂၂) ကြိမ်ကြိမ်ထိစွင့်ပွဲတွင် ဆုကြီး **Jackpot** ဆုကြီး ထံထူး

ကျပ်သိန်း (၂၀၀၀)

အထိ တိုးမြှင့်ဆွေးပြုဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်

၇၇၇ ခေါ်စင်တာ ၇၇၇ (or) ၀၉ ၆၇၇ ၀၀၀ ၇၇၇

*၇၇၇# ရုံးခေါ်ဆိုပြီး Mytel ရုံးခေါ်ဆိုခြင်း ၅ Digits အောင်အောင် အုပ်စုခေါ်ဆို ထံထူးထံထူး

သိပ္ပံနှင့် လူမှုရေး ပညာရေး နိုင်ငံတကာပညာသုတေသနကဏ္ဍစုံလင်စွာဖြင့် စာပေတိုက်များ၏လှူဒါန်းများကို အမြဲဖြည့်ဆည်းပေးပျက်ရှိစေပါ

တေရ ရုပ်စုံ

- မိမိရင်သွေးဝယ်များအတွက် ပုံပြင်ပဟုသုတေသန၊ ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ နိုင်ငံတကာသိပ္ပံပညာပညာရေးစာအုပ်များဖြင့် တေရသုတေသနကဏ္ဍတို့ကို နှံ့လှိုင်စွာပေးပို့ထားသည့်စာပေစာရင်း
- အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ နှစ်ဘာသာဖြင့် ဖော်ပြထားသည့် တက္ကသိုလ်ကဏ္ဍ၊ တေးကဏ္ဍ၊ အသံဇာတ်ပညာဖြင့်ပေးပို့ထားသည့် စာပေစာအုပ်များပါရှိသည့်စာပေစာရင်း
- ရုပ်သွေးဝယ်လေးများ မြန်မာစာပေများကို လေ့လာသိရှိစေရန် အတွက် မြန်မာဥပဒေပေးစာအုပ်များကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေဖြန့်ဖြူးသည့် စာပေစာရင်း
- ရုပ်သွေးဝယ်လေးများ မြန်မာစာပေများအား မြှင့်တင်ပေးထုတ်ဝေလာ ဖေ့ဘွတ်စ် စာပေစာရင်းဖြင့်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေစာရင်း
- တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအတွက် တေရသုတေသနကဏ္ဍ စာပေစာရင်းအတွက် စာပေစာရင်း ထုတ်ဝေစာပေစာရင်းအတွက် စာပေစာရင်းအတွက် စာပေစာရင်း

ဆက်သွယ်ရန် - မှန်း ၀၉ ၇၀၃ ၂၅၈၄၅၁ (စာတည်းဌာန) ၀၉ ၃ ၂၅၈၄၅၂ (မြန်မာ့စီမံခန့်ခွဲရေး) မြဝတီစာပေတိုက်က ထုတ်ဝေသည်။

စာပေမြှင့်မှ လူမျိုးတင့်မည်

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ ပြည်နယ်ပညာရေးတက္ကသိုလ် (ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်း)ကျောင်း၊ Grade-12 မှ နန်းထူး ထူး၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစောဌေးလှိုင် ၃/ ပကန(နိုင်)၀၁၀၆၉၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစောဌေးလှိုင်

မတည်ရင်းနှီးငွေလျှော့ချခြင်း

၁။ အထက်အကြောင်းအရာပါကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်များ "Lin Kabar Construction Co.,Ltd." အစုရှယ်ယာရှင်များ ၏ (၁၁-၉-၂၀၂၅)ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အစုရှယ်ယာရှင်များအစည်းအဝေးအဖွဲ့အစည်း ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ကုမ္ပဏီ၏စတင်ငွေအား ကျပ်သိန်း(၅၅၀၀)တိတိမှ ကျပ်သိန်း(၅၀၀) တိတိသို့ ပြင်ဆင်လျှော့ချလိုက်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

Lin Kabar Construction Company Limited
Ph: 095115535, 09250637448

ဖခင်အမည်မှန်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျွဲပျော်မြို့နယ်၊ မန်းစတူ၊ အ.ထ.က(ခွဲ)၊ G-12 မှ မအင်ကြင်း မေနှင့် G-7 မှ မကြယ်စင်တို့၏ဖခင်အမည် မှန်မှာ ဦးအောင်ကြည်စိုးဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအောင်ကြည်စိုး

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က (၂)၊ Grade-11 မှ နန်းမိုးမိုး၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ (၁၈-၉-၂၀၀၈)ဖြစ်ပါကြောင်း။ (၁၈-၉-၂၀၀၈)



INNWA BANK LIMITED
ယုံကြည်စိတ်ချ အားထားရန်
မြန်မာ့အင်းဘက်

- စာရင်းရှင်အပ်ငွေစာရင်း
- အချိန်ပိုင်းအပ်ငွေစာရင်း
- ပြည်တွင်းငွေလွှဲလုပ်ငန်း
- ဘဏ်အာမခံလုပ်ငန်း
- အပ်ငွေစာရင်းချိတ်ဆက်ခြင်း
- နိုင်ငံခြားဘဏ်လုပ်ငန်း
- ငွေစုဘဏ်အပ်ငွေစာရင်း
- ချေးငွေများထုတ်ချေးခြင်း
- ငွေပေးအမိန့်လွှာလုပ်ငန်း

အင်းဘက်လီမိတက် တက်ခွဲပေါင်း (၇၅)ခု နှင့် နိုင်ငံခြားငွေ လဲလှယ်ရောင်းဝယ်ရေးတောင်တာ (MONEY CHANGE COUNTER) (၀၃) ခုတို့တွင် လူကြီးမင်း၏ ငွေကြေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအား စီလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

အင်းဘက်လီမိတက်(ရုံးချုပ်)နေပြည်တော် ဖုန်း- ၀၆၇၃၄၃၄၇၅၁၊ ၀၆၇၃၄၃၄၇၅၂	အင်းဘက်လီမိတက်(ရန်ကုန်) ဖုန်း- ၀၁၂၅၆၂၅၄၊ ၀၁၂၇၄၇၅၂	အင်းဘက်လီမိတက်(မန္တလေး) ဖုန်း- ၀၂၄၀၃၆၅၇၇၊ ၄၂၄၅၉၅၊ ၄၀၂၁၂၀၁၊ ၂၄၄၈၄၄၁
--	--	---



မြန်မာ့ကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက်

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကမ်းရိုးတန်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သင်္ဘောကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း
- သင်္ဘောဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သင်္ဘောကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း

ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်
 ၀၁ ၈၂၉ ၆၂၅၂၊ ၀၉ ၅၅၀၃၉၃၄ - **ရုံးချုပ်**
 ၀၉ - ၅၅၀ ၄၅၄၆၊ ၀၉ - ၇၈၅ ၁၅၄ ၀၇၈၊ ၀၉ - ၅၁၅ ၉၆၉၇ - **သင်္ဘောကုန်း**



အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး
မျှဝေခံစားပေးမှာ
အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline - 09-450450561, 09-450450562, 09-450450563

ပရီးမီးယားလိဂ် စီးရီးအေနှင့် လီဂူးဝမ်း အမှတ်ပေးပွဲစဉ်များ ပွဲကြိုသုံးသပ်ချက်



ဘန်လေ Vs လီဗာပူး

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၁၄-၉-၂၀၂၅ ရက် ည ၇:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးသုံးပွဲတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

ဘန်လေ ၀ - ၁ လီဗာပူး

ဘန်လေ ၀ - ၂ လီဗာပူး

လီဗာပူး ၃ - ၁ ဘန်လေ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံး၊ အခြေအနေ

ဘန်လေ အိမ်(နိုင်) အိမ်(နိုင်) ဝေး(ရှုံး)

လီဗာပူး အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်) အိမ်(နိုင်)

ခန့်မှန်းရလဒ်

ဘန်လေ ၁ - ၃ လီဗာပူး

ဘန်လေအသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းကို ၃ ဂိုး - ၂ ဂိုးနဲ့ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပေမယ့် အဲဒီပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်း ခြေစွမ်းပိုင်းအကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိခဲ့ပါတယ်။ ပွဲစဉ်(၂)မှာ ဆန်းဒါးလန်းအသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်၊ လိဂ်ဖလားပြိုင်ပွဲမှာ ဒါဘီအသင်းကို ၂ ဂိုး - ၁ ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိထားပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းက နောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာ ခြောက်ဂိုးသွင်းယူထားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အသင်းက ချန်ပီယံရှစ်က တန်းတက်လာတဲ့အသင်းတွေထဲမှာ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းစွမ်းဆောင်ရည် အကောင်းဆုံးအသင်းလို့ ဆိုရမှာပါ။ ဘားနက်၊ အန်တိုနီတို့အပြင် ချယ်လ်ဆီးအသင်းနဲ့ နယူးကာဆယ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူထားတဲ့ကစားသမားတွေ အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ရည် ရရှိနေတာကြောင့် လီဗာပူးအသင်းကိုလည်း အိမ်ကွင်းမှာ အကောင်းဆုံးတုံ့ပြန်ကစားလာနိုင်ပါ တယ်။

လီဗာပူးအသင်းအနေနဲ့ကတော့ ကစားသမားတွေ စံချိန်တင်ခေါ်ယူထားနိုင်ပြီး စုဖွဲ့မှုအားအကောင်းဆုံးဖြစ်နေတယ်လို့တောင် ဆိုရမှာပါ။ ပရီးမီးယားလိဂ်သုံးပွဲဆက်ကို ရာနန်းပြည့်အနိုင်ရထားပြီး ဆာလက်ချ်ဦးဆောင်တဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကလည်း အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်တွေမှာ ကစားသမားတွေအနေနဲ့ ပွဲပန်းလာနိုင်တယ်ဆိုပေမယ့်လည်း သူတို့အသင်းမှာ လုံလောက်တဲ့ကစားသမားစုဖွဲ့မှုကြောင့် စိုးရိမ်စရာ တော့မရှိပါဘူး။ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ အာဆင်နယ်အသင်းကို ကွင်းလယ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးပုံစံနဲ့ တုံ့ပြန်ကစားလာနိုင်ပြီး အနိုင်ရခဲ့တာကြောင့် သူတို့

အသင်းရဲ့ကစားသမားတွေအနေနဲ့ စိတ်ဓာတ်ပိုင်းနဲ့ စုဖွဲ့မှုပိုင်းမှာ အဘက်ဘက်က အသာစီးရနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ဘန်လေအသင်းနဲ့ လီဗာပူးအသင်းတို့က ပရီးမီးယားလိဂ်တွေ့ဆုံမှု နောက်ဆုံးငါးကြိမ်မှာ လီဗာပူးအသင်းက ငါးကြိမ်စလုံးအနိုင်ရထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဘန်လေအသင်းအနေနဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုပိုင်းက အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ် ဆိုပေမယ့် တိုက်စစ်ပိုင်းထက်မြက်မှုရှိနေတဲ့ လီဗာပူးအသင်းကိုတော့ ခံစစ်ပိုင်းက ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်မှာမဟုတ်တာကြောင့် လီဗာပူးအသင်း အနိုင်ရမှာ သေချာပါတယ်။

အတ္တလန္တာ Vs လက်ချီ

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၁၄-၉-၂၀၂၅ ရက် ည ၇:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးသုံးပွဲတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

အတ္တလန္တာ ၁ - ၁ လက်ချီ

လက်ချီ ၀ - ၄ အတ္တလန္တာ

လက်ချီ ၀ - ၂ အတ္တလန္တာ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံး၊ အခြေအနေ

အတ္တလန္တာ အိမ်(ရှုံး) အိမ်(သရေ) ဝေး(သရေ)

လက်ချီ အိမ်(နိုင်) ဝေး(သရေ) အိမ်(ရှုံး)

ခန့်မှန်းရလဒ်

အတ္တလန္တာ ၁ - ၀ လက်ချီ

အတ္တလန္တာနဲ့လက်ချီအသင်းတို့က စီးရီးအေ ပွဲစဉ်(၃)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ နှစ်သင်းစလုံး နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားပါတယ်။ အတ္တလန္တာအသင်းက နည်းပြ ဂျူရစ်လက်ထက်မှာ အသင်းကို ပြန်လည်တည်ဆောက်နေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ခြေစွမ်းပိုင်းနဲ့ ရလဒ်ပိုင်းရုန်းကန်နေရပြီး နောက်ဆုံးလေးပွဲဆက်လည်း နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးနေပါတယ်။ သူတို့အသင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ ကြီးကြီးမားမားလုပ်ဆောင်ထားနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်နှစ်ပွဲမှာ တိုက်စစ်ပိုင်းက ဂိုးရဖို့ အတော်လေးရုန်းကန်နေရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းက ကြားရက်မှာ ချန်ပီယံလိဂ်ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမှာဖြစ်တာကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာလည်း အိမ်ကွင်းမှာ နိုင်ပွဲရဖို့ အတော်လေးရုန်းကန်ရဦးမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ ပီဆာအသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ သူတို့အသင်း

တိုက်စစ်ကစားသမားတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းက ကျဆင်းနေပြီး အခုပွဲစဉ်မှာတော့ နိုင်ပွဲစတင်ရရှိဖို့ အကောင်းဆုံးကြိုးစားကစားလာမှာပါ။

လက်ချီအသင်းကတော့ ပွဲစဉ်(၁)မှာ ဂျီနီအာအသင်းကို သရေ ပွဲစဉ်(၂)မှာ အေစီမီလန်အသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ရာသီမှာ တန်းဆင်းရန်အထက် ရမှတ်သုံးမှတ်အသာနဲ့ တန်းကျန်ရစ်ခဲ့သလို ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားနေတာကြောင့် ဒီဘောလုံးရာသီမှာ အသင်းရဲ့ခံစစ်ပိုင်းကို အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ထားနိုင်ခဲ့တာတွေ့ရပါတယ်။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ရာသီကြိုခြေစမ်းပွဲလေးပွဲစလုံး အနိုင်ရရှိထားပြီး တိုက်စစ်ပိုင်းကလည်း ဂိုးတွေသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အသင်းလိုက်စွမ်းဆောင်ရည် အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းက အဝေးကွင်းဆိုင်ရ တိုက်စစ်ပိုင်းထက် ခံစစ်ပိုင်းဦးစားပေးကစားနိုင်ပေမယ့် အတ္တလန္တာအသင်းရဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့တော့ ခက်ခဲနေဦးမှာပါ။

ဒီနှစ်သင်း နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံမှုသုံးကြိမ်မှာ



အတ္တလန္တာအသင်းက နှစ်ကြိမ်အနိုင်ရထားပြီး တစ်ကြိမ်သရေကျထားပါတယ်။ ဒါ့ပြင် အခုအိမ်ကွင်းပွဲစဉ်မှာ ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရရှိဖို့ ကြိုးစားလာမယ့် အတ္တလန္တာအသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

လိုင်လီ Vs တူးလော့စ်

ကစားမည့် ရက် / အချိန်

(၁၄-၉-၂၀၂၅ ရက် ည ၇:၃၀ နာရီ)

နောက်ဆုံးသုံးပွဲတွေ့ဆုံမှုရလဒ်

တူးလော့စ် ၃ - ၁ လိုင်လီ

လိုင်လီ ၂ - ၁ တူးလော့စ်

တူးလော့စ် ၁ - ၂ လိုင်လီ

နောက်ဆုံးသုံးပွဲ အနိုင်၊ အရှုံး၊ အခြေအနေ

လိုင်လီ ဝေး(သရေ) အိမ်(နိုင်) ဝေး(နိုင်)

တူးလော့စ် ဝေး(နိုင်) အိမ်(နိုင်) အိမ်(ရှုံး)

ခန့်မှန်းရလဒ်

လိုင်လီ ၁ - ၁ တူးလော့စ်

သူတို့နှစ်သင်းက ပြင်လီဂူးဝမ်းပွဲစဉ်(၄)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး လိုင်လီအသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးသုံးပွဲမှာ နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေရလဒ်ရရှိ

ထားပါတယ်။ ဒီပွဲစဉ်တွေထဲမှာ မိုနာကိုအသင်းကို ၁ ဂိုး - ၀ ဂိုးနဲ့၊ လိုရီရန်အသင်းကို ၇ ဂိုး - ၁ ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိထားပါတယ်။ ဒီဘောလုံးရာသီမှာ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ တိုက်စစ်ပိုင်းနဲ့ ကစားသမားစွမ်းဆောင်ရည်အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်မှာ လိုရီယန်အသင်းကို ခုနစ်ဂိုးသွင်းယူခဲ့တဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းက အခုပွဲစဉ်မှာလည်း တူးလော့စ်အသင်းကို ပွဲချိန်ပြည့်ဖိအားပေးကစားလာဦးမှာပါ။ ဒါ့ပြင် လိုင်လီအသင်းအနေနဲ့ အသစ်ခေါ်ယူထားတဲ့ ကစားသမားတွေအနေနဲ့ လည်း အကောင်းဆုံးစွမ်းဆောင်ထားနိုင်တာကြောင့် တူးလော့စ်အသင်းရဲ့ခံစစ်ပိုင်းက တိုက်စစ်ထက် ဂိုးမပေးရအောင်သာ ထိန်းချုပ်ကစားလာဖွယ်ရှိနေပါတယ်။

တူးလော့စ်အသင်းကတော့ လီဂူးဝမ်းပွဲစဉ်မှာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို တန်ပြန်တိုက်စစ်နဲ့ ကစားနိုင်ပေမယ့် ၃ ဂိုး - ၆ ဂိုးဆိုတဲ့ရလဒ်နဲ့ ရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ခြေစမ်းပွဲတွေမှာ ရလဒ်ပိုင်းရုန်းကန်ခဲ့ရပေမယ့် အမှတ်ပေးပွဲ နှစ်ပွဲအနိုင်ရထားတဲ့အတွက် စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်း

ကောင်းမွန်နေတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလမှာ ကစားသမားတွေကို ခေါ်ယူထားနိုင်ပေမယ့် နည်းပြမာတီနက်စ်အနေနဲ့ အသင်းရဲ့ပုံစံကောင်းကိုတော့ ဆက်လက်ထိန်းထားနိုင်ဆဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးတဲ့အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာလည်း ခြေစွမ်းပိုင်းအသာရနေတဲ့ နိုက်စ်လီအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့အပြင် အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှု ၁၀ ကြိမ်ရှိခဲ့တာကိုကြည့်ရင် သူတို့အသင်းက အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေမှာ တန်ပြန်တိုက်စစ်နဲ့သာ တုံ့ပြန်ကစားလာနိုင်တာကြောင့် လိုင်လီအသင်းအနေနဲ့ ရလဒ်ကောင်းဖို့ ရုန်းကန်ရဦးမှာပါ။

ဒီနှစ်သင်း ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီတွေ့ဆုံမှုမှာ လိုင်လီအသင်းက နှစ်ကျော့စလုံး အနိုင်ရထားပါတယ်။ ဒါ့ပြင် နှစ်သင်းတွေ့ဆုံမှုနောက်ဆုံးငါးကြိမ်မှာလည်း လိုင်လီအသင်းအနေနဲ့ တစ်ကြိမ်မှ ရှုံးနိမ့်ထားခြင်းမရှိပါဘူး။ လက်ရှိမှာ ခံစစ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတဲ့ တူးလော့စ်အသင်းကိုပဲ အားပေးရမှာပါ။

စည်သူအောင်

ဖခင်အမည်မှန်
လယ်ဝေးမြို့၊ အ.ထ.က(၁)Grade-12 မှ မောင်ခန့်သုစိုး၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအေးမင်းထွေး ၉/၁၀၀၄(နိုင်)၁၄၆၈၁၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးအေးမင်းထွေး

ဖခင်အမည်မှန်
မော်လမြိုင်မြို့၊ အမှတ်(၁၀)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း Grade - 12 မှ မောင်လှမင်းနိုင်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ မင်းတူးနိုင် ၃/ဘအန(နိုင်)၁၆၁၁၃၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။

မင်းတူးနိုင်

ဖခင်အမည်မှန်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဇလွန်မြို့နယ်၊ ညောင်ပင်ဈေးရပ်ကွက်၊ အ.ထ.က(၁)ဇလွန် Grade-11 မှ မောင်သွားဇာနည်ထွန်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးကျော်ဆန်း ၁၄/လေန(နိုင်)၁၀၈၈၈၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးကျော်ဆန်း

ဖခင်အမည်မှန်
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်၊ ကောင်းကင်သစ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းဆင့်သင် ကျောင်း၊ Grade-12 မှ မောင်ဇော်ဝင်းဟိန်း၏ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးမိုးမင်းဝင်း ၇/ကပက(နိုင်)၀၀၀၀၇၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးမိုးမင်းဝင်း

ဖခင်အမည်မှန်
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်၊ အ.ထ.က-ဘုရင့်နောင်၊ Grade-8 မှ မောင်ညီဇော်ဇော်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမိုးမင်းဝင်း ၇/ကပက(နိုင်)၀၀၀၀၇၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးမိုးမင်းဝင်း

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ နေအာ ဦးသိန်းသန်းထွေး၏သား မောင်ထက် အောင်ရှိင်း၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၇-၃-၂၀၀၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။

၇-၃-၂၀၀၆

ဖခင်အမည်မှန်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပတောမြို့နယ်၊ အထက(ငပတော) Grade-12(E) မှ စရန်နိုင် ဖြိုး၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်နိုင်ဦး ၁၄/ ငပတ(နိုင်)၀၄၁၄၂၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးအောင်နိုင်ဦး

အမည်ပြောင်း
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (ချောင်းဆုံ) Grade-10(B) မှ ကျောင်းဝင် အမှတ်(က-၁၄၈၅)မောင်မိုးစင်အား မောင်မင်း ရှိန်ပြည့်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

မောင်မင်းရှိန်ပြည့်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သိန်းထက်အောင်(ဘ)ဦးသိန်းကျော် ၁၄/ အပက(နိုင်)၂၀၇၆၂၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MH 764683)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၈၈၃၂၁၀၂၈

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.မ.က(မူလွန်-၃) စက်တင်ဘာတွင်း ကျောင်း၊ Grade-1 မှ မမေမြတ် မွန်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ စောနိုင်နိုင်ဝင်း ၃/ကကရ (နိုင်)၁၁၁၇၂၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

စောနိုင်နိုင်ဝင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နန်းသီတာညို(ဘ)ဦးဘဆင့် ၃/ဘအန (နိုင်)၂၈၉၁၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇

မိခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(၅)၊ Grade-12 မှ မထိုက်ရတနာဦး ၃/ဘအန(နိုင်)၅၀၇၆၃၆ ၏မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်သက်လှာဦး ၃/ဘအန(နိုင်)၂၂၆၉၀၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဒေါ်သက်လှာဦး

အမည်ပြောင်း
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီး မြို့နယ်၊ ရွှေညောင်မြို့၊ အောင်သပြေရပ်ကွက် နေ ဦးဟိန်းစိုးထွန်း ၁၂/ဒဂရ(နိုင်)၀၀၉၄၆၁ နှင့် ဒေါ်မျိုးဥမ္မာထွန်း ၁၃/နကရ(နိုင်)၀၀၉၉၅ တို့၏သမီး မခွန်းဝတီညိုအား မခိုင်စောမြည် ဝင်းဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

မခိုင်စောမြည်ဝင်း

မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ပြည်ပရောင်းဝယ်ရေးနှင့် သစ်စက်ဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း၊ ပြည်ပရောင်းဝယ်ရေးနှင့် သစ်စက်ဌာနမှ ကျွန်း/သစ်မာ (သစ်လုံး/ခွဲသား)များကို အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) ပြည်ပရောင်းဝယ်ရေးနှင့်သစ်စက်ဌာန ကျွန်းသစ်လုံး(ရန်ကုန်) (၄၀၀)တန်ခန့်၊ သစ်မာသစ်လုံး(၁၂၅၀) တန်ခန့်နှင့် ကျွန်းခွဲသား(၄၀)တန်ခန့်၊

(ခ) သစ်အခြေခံစက်မှုလုပ်ငန်းဌာန ကျွန်းခွဲသား(၂၅၇)တန်ခန့်၊

(ဂ) ရောင်းချမည့်ရက်နှင့် - (၂-၁၀-၂၀၂၅)၊ နံနက်(၉:၀၀)နာရီ အချိန်

(ဃ) ရောင်းချမည့်နေရာ - တော်ဝင်ခန်းမ၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း (ရုံးချုပ်)ကြို့ကုန်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ (တင်ဒါကျင်းပမည့်ရက် ပြောင်းလဲမှုရှိပါက ထပ်မံအကြောင်း ကြားပါမည်။)

၂။ MSMEs လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လိုအပ်သောကုန်ကြမ်းများအား ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ဝယ်ယူနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါနှင့်ပတ်သက်သည့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း(ရုံးချုပ်)နှင့် Website ဖြစ်သော www.mte.com.mm တွင်လည်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

၄။ ဆက်သွယ်ရန်-Ph; 01-287430, 01-528771, 01-528764

ဖခင်အမည်မှန်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပတောမြို့နယ်၊ အထက(အရိုးဒါး)၊ Grade-12 မှ မောင်ဘိထွေး ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမြင့်ဝင်း ၁၄/ငပတ (နိုင်)၀၄၁၄၀၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးမြင့်ဝင်း

မိဘအမည်မှန်
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (ချောင်းဆုံ)၊ Grade-10(C) မှ မောင်စိုး၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးကနား ၁၀/ခဆန(နိုင်) ၁၅၉၄၂၇ နှင့် ဒေါ်စိစိစိ ၁၀/ခဆန(နိုင်)၁၅၉၄၆၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးကနား-ဒေါ်စိစိစိ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
တီကာမာယာ(ဘ)ဦးဘာရီရာသီ ၉/မကန (နိုင်)၁၀၁၄၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MI 377405)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၇၈၀၈၅၅၈၅

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(၄)၊ Grade-12(C) မှ မခိုင်ရတနာအောင်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးလွင်လွင် ၃/ဘအန(နိုင်)၂၆၇၉၉၃ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ဦးလွင်လွင်

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ ပြည်ပရောင်းဝယ်ရေး(ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း)၊ Grade-12 မှ မသဲ သိမ်သိမ်အောင်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဌေးမြင့် အောင် ၁၀/ကကန(နိုင်)၁၁၀၈၇၁ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ဦးဌေးမြင့်အောင်

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(စက်ရုံ)၊ Grade-12 မှ နန်းရတီပြည့်ဦး၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဖိုး ကော် ၃/ဘအန(နိုင်)၁၈၇၆၀၉ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးဖိုးကော်

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က ခွဲ(၂)၊ Grade-11 မှ နန်းမိုးမိုးစံ၏ဖခင်စောကျော်ဒါဒါ(ခ)ဦးဒါဒါ ၃/လဘန(နိုင်)၁၅၃၈၂ မှ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါ ကြောင်း။

စောကျော်ဒါဒါ(ခ)ဦးဒါဒါ

အမည်မှန်နှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(ခွဲ)ကော့ကဒါ၊ Grade-12 မှ မအိမ်ခွဲချစ်ပြုံး၏အမည် မှန်မှာ နန်းချစ်ချစ်ပြုံး ၃/လဘန(နိုင်) ၃၂၀၈၇၈ ဖြစ်ပြီး မွေးသက္ကရာဇ်အမှန် မှာ(၂၈-၁၂-၂၀၀၆) ဖြစ်ပါကြောင်း။

နန်းချစ်ချစ်ပြုံး

ဖခင်အမည်မှန်
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပတောမြို့နယ်၊ အထက(အရိုးဒါး)၊ Grade-12 မှ နောင်မေရီလင်း ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ စောဝေါလ်ဒယ် ၁၄/ ငပတ(နိုင်)၀၄၁၄၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

စောဝေါလ်ဒယ်

ဖခင်အမည်မှန်
မွန်ပြည်နယ်၊ ချောင်းဆုံမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (ချောင်းဆုံ)၊ Grade-10(B) မှ (ကျောင်းခင်အမှတ် ၀၇၃၉) မလွင်ယမင်း၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ၁၀/သဖရ(နိုင်)၁၈၄၅၉၇ ကိုင်ဆောင်သူ ဦးခင်အောင်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးခင်အောင်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မောင်နာရင်း(ဘ)ဦးမဟာရူခင်(ခ)ဦးနီ ၉/ မကန(နိုင်)၀၅၂၅၆၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MI 379214)မှာ ပျောက်ဆုံး သွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေး ပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၂၅၇၃၄၄၄၃

မိခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(၄)၊ Grade-12(A) မှ စောဝေဖြိုး၏ မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်နန်း မြဝတ်ရည်ဝင်း ၃/ဘအန(နိုင်)၂၅၇၂၈၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဒေါ်နန်းမြဝတ်ရည်ဝင်း

မိဘအမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ ရွှေပင်စည်(ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်း)၊ Grade-12 မှ မစုနန္ဒာလင်း၏မိဘ အမည်မှန်မှာ ဦးစိုးမြင့် ၁၀/ပမန(နိုင်)၀၇၃၁၉၆ နှင့် ဒေါ်စန်းစန်းချို ၁၀/ပမန(နိုင်)၀၇၃၁၉၇ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ဦးစိုးမြင့်-ဒေါ်စန်းစန်းချို

ဖခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(စက်ရုံ)၊ Grade-8 အခန်း(A) မှ မဝါဝါချစ်၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဝင်းနိုင် ၅/နတယ(နိုင်)၀၉၅၆၇၀ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

ဦးဝင်းနိုင်

မိခင်အမည်မှန်
ဘားအံမြို့၊ အ.ထ.က(၄)၊ Grade-12(C) မှ စောမင်းသန်းကျော် ၃/လဘန(နိုင်)၂၆၁၅၇၇ ၏မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်ခင်သန်း ၃/လဘန (နိုင်)၁၁၁၇၈၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဒေါ်ခင်သန်း

အမည်မှန်
အဘ ဦးစော်ဇော် ၁၀/ဘလန(နိုင်)၀၀၀၅၉၈ ၏သား တီးလင်းမြို့၊ အ.ထ.က(ရွှေလှေ)ကျောင်း၊ Grade-4 ကျောင်းခင်အမှတ်(၀၂၆၅)မှ စိုင်းသော်စင် ၏အမည်မှန်မှာ မောင်ညီမင်းသန့်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မောင်ညီမင်းသန့်

ပျောက်ဆုံး ကြောင်း
ဦးထွန်းဦး(ဘ)ဦးအောင်မြိုင်စိန် ၁၀/မဒန(နိုင်)၁၅၃၁၈၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၇၆၉၀၄၄၄၄

သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း ပထမနှစ်သင်တန်း ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်၊ သိပ္ပံဘွဲ့ (သစ်တောပညာ) B.Sc(Forestry)၊ (၄)နှစ်သင်တန်းသို့ တက်ရောက်သင်ကြားခွင့်ရရှိရန်အတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများလျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၂။ အမျိုးသားဦးရေ (၆၄)ဦးနှင့် အမျိုးသမီးဦးရေ(၁၆)ဦးကို (၈၀:၂၀)ဖြင့် လက်ခံမည်။

၃။ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူသည်-

(က) တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားချိန်၌ တည်ဆဲနိုင်ငံသားဖြစ်မှုပုံစံနှင့်ကိုက်ညီသော နိုင်ငံသား ဖြစ်ရမည်၊

(ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် STEAMS-1(မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓာတုဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ)ဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် စုစုပေါင်း ရမှတ် ၃၅၀ မှတ်နှင့်အထက်ရရှိသူဖြစ်ရမည်၊

(ဂ) တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ရရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ တောတွင်းလက်တွေ့ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကျန်းမာရေး(က)အဆင့်ရှိပြီး ကိုယ်လက်အင်္ဂါပြည့်စုံသူဖြစ်ရမည်၊

(ဃ) မိုင်(၂၀)လမ်းလျှောက်စွမ်းရည်စစ်ဆေးမှုအောင်မြင်ရမည်။

(င) တက္ကသိုလ်မှချမှတ်သော စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများကို လိုက်နာနိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၄။ ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာသတ်မှတ်ပုံစံမှာ ပူးတွဲပါအတိုင်းဖြစ်ပြီး မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် (A-4 Size)စာရွက်ဖြင့် ကွန်ပျူတာစာစီ၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားရန်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ဖော်ပြပါအထောက်အထားများပူးတွဲတင်ပြရမည်-

(က) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာကျောင်းအုပ်ကြီး၏ထောက်ခံချက်(မိတ္တူ) (ကျောင်းအပ်သည့်အချိန်တွင် မူရင်းတင်ပြရမည်)၊

(ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်အမှတ်စာရင်း(မိတ္တူ) (ကျောင်းအပ်သည့်အချိန်တွင် မူရင်းတင်ပြရမည်)၊

(ဂ) ပြစ်မှု/ပြစ်ဒဏ်ကင်းရှင်းကြောင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရဲစခန်း သို့မဟုတ် ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့၏ထောက်ခံချက်(မူရင်း)၊

(ဃ) လိုင်စင်စာတံပုံ(၄)ပုံ။

(င) သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်၊ ပြည်နယ်/တိုင်းမှ ကျန်းမာကြောင်းဆေးစစ်ချက်(မူရင်း)နှင့် မျက်စိအရောင် ခွဲခြားနိုင်ခြင်း (Colour Blind)ဆေးစစ်ချက်(မူရင်း)

၆။ လျှောက်လွှာကို စာပို့ဒ်အမှတ်(၅)ပါ အထောက်အထားများနှင့်အတူ ၁၀-၁၀-၂၀၂၅ ရက် (သောကြာနေ့) နောက်ဆုံးထား၍ သင်တန်းရေးရာဌာနခွဲ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း၊ ဧပယျာသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်သို့လိပ်မူ၍ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ် ၁၅၀၅၀၁(သို့မဟုတ်) Email လိပ်စာ ufes.registrar@gmail.com နှင့် registrar@ufes.edu.mm သို့ တိုက်ရိုက်ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။ သတ်မှတ်ရက်ထက်နောက်ကျသော လျှောက်လွှာများ၊ မပြည့်စုံသောလျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မမှန်မကန်ဖော်ပြ၍ လျှောက်ထားကြောင်းစစ်ဆေးတွေ့ရှိပါက ရွေးချယ်ခြင်းခံရစေကာမူ ပယ်ဖျက်ခြင်း၊ တက္ကသိုလ်မှထုတ်ပယ်ခြင်းခံရမည်။

၇။ အကယ်၍ သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်းသို့ဝင်ခွင့်မရရှိပါက တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်စေရန်အတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်စစ်ဆေးချယ်ရေးအဖွဲ့က ကြေညာသတ်မှတ်ထားသော နည်းလမ်းအတိုင်း တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာအိတ်ဖြင့် အခြားတက္ကသိုလ်များသို့လည်း လျှောက်ထားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ပဏာမရွေးချယ်ခံရသူများစာရင်းနှင့် ကျောင်းဖွင့်မည့်အချိန်ကို ထပ်မံအသိပေးကြေညာမည်ဖြစ်ပါသည်။

၉။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း၊ ဖုန်း-၀၆၇ ၃၄၁၆၆၈၁ (သို့မဟုတ်)၀၆၇ ၃၄၁၆၅၃၇ ကို ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်းနှင့် သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၏ Website ဖြစ်သော <https://www.monrec.gov.mm> နှင့် သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း၏ Website ဖြစ်သော <https://www.ufes.edu.mm> တို့တွင် ကြည့်ရှုရယူနိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

လျှောက်လွှာသတ်မှတ်ပုံစံ
သစ်တောနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတက္ကသိုလ်၊ ရေဆင်း
ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာ
(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများအတွက်သာ)

လိုင်စင်စာတံပုံ
ကပ်ရန်

၁။ အမည် (အပြည့်အစုံ) -----
၂။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် -----
၃။ လူမျိုး -----
၄။ ကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ -----
၅။ မွေးသက္ကရာဇ်(တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်တောင်ခံစဉ်အတိုင်း) -----
၆။ အဖအမည် ----- အလုပ်အကိုင်/ ရာထူး/ဌာန -----
နေရပ်လိပ်စာ ----- ဖုန်းနံပါတ် -----
အမိအမည် ----- အလုပ်အကိုင်/ရာထူး/ ဌာန -----
နေရပ်လိပ်စာ ----- ဖုန်းနံပါတ် -----
၇။ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သည့်အမှတ် ----- ခုနှစ် -----
စာစစ်ဌာန -----
၈။ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူ၏ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ -----

ဖုန်းနံပါတ် ----- Email -----
၉။ ဝန်ခံချက်
အထက်ဖော်ပြပါအချက်အလက်များမှန်ကန်ပါကြောင်း တာဝန်ယူဝန်ခံချက်လက်မှတ်ရေးထိုးပါသည်။
မိဘအုပ်ထိန်းသူ -----
ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူ -----
လက်မှတ် ----- လက်မှတ် -----
အမည် ----- အမည် -----
ရက်စွဲ ----- ရက်စွဲ -----

ပျောက်ဆုံး ကြောင်း
မင်းဆန်းလွင်ဦး(ဘ)ဦးစိုး ၁၀/ခဆန(နိုင်)၁၃၂၀၁၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၇၆၉၀၄၄၄၄

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၊ ပုဒ္ဒယျာဉ်တော် ဘက်စုံ၊ မွမ်းမံပြုပြင်ရေးအတွက် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေး နှိုးဆော်ခြင်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က “မာရဝိဇယ”ပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ကြီး ခိုင်မာစွာထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိမှုအား ကမ္ဘာကိုပြသရန် မြန်မာနိုင်ငံသည် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာကိုကွယ်မူ၏ဟုချက်ဖြစ်စေရန် နိုင်ငံတော်ကြီးသာယာဝပြောမှုရှိစေရန်၊ ကမ္ဘာကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာမှုဖြစ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက် ၄ ရပ်ဖြင့်တည်ထားကိုးကွယ်ရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်တံ၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တံ၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၁၃-၉-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးသို့ လာရောက်ကြည့်ညှိဖူးမြော်စဉ် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များစာရင်း

စဉ်	အမည်	နဝကမ္မ အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	နဝကမ္မ အလှူငွေ (ကျပ်)	စဉ်	အမည်	နဝကမ္မ အလှူငွေ (ကျပ်)
၁၀၄၀၇။	ဦးစိုးရည်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ဖြူဖြူအေး၊ (သား)ကိုသောင်းမံ၊ (သမီး)မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၂၅။	ဒေါက်တာနန်းခိုင်ခိုင်ကျော်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၄၈။	ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးဒေါ်ပြုံးအေးရည်စူး၍	၅၀၀၀၀
၁၀၄၀၈။	ဦးမိုးနိုင်ဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှကြည်၊ (သမီး)မမေဇင်ဦး၊ မဆုရည်မွန်၊ (သား)မောင်အံ့မွန်ဟိန်းမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၁၀၄၂၆။	ဦးအောင်သိန်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းဌေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၄၉။	ကိုနေလင်းထွန်းနှင့်ဇနီး မပပဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၀၉။	ဦးအေးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှမိသားစုကောင်းမှု	၃၀၀၀၀၀	၁၀၄၂၇။	ဦးလှိုင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်စန်းသီတာမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၀။	ကွယ်လွန်သူဦးတင်မျိုးထွန်းအေးရည်စူး၍ ဒေါ်ခင်စန္ဒာထိုက်၊ (သား)မောင်မင်းမော်ထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၀။	ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ဆွေ၊ (သမီး)မအေးအေးဟန်၊ မခင်ချိုရီ၊ မခိုင်ခင်ရီမိသားစုကောင်းမှု	၂၀၀၀၀၀	၁၀၄၂၈။	ဦးအောင်ဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၁။	ကွယ်လွန်သူ ဦးစန်းလှိုင်အေးရည်စူး၍ ဒေါ်စန်းမြင့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၁။	ဦးဇော်အေးမောင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်လှမြင့်သန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၂၉။	ကိုယျပ်မင်းထိုက်နှင့်ဇနီး မဇင်မာလင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၂။	ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးဒေါ်စိန်တင်အေးရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၂။	ဦးခင်စိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ငွေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၀။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၃။	ကွယ်လွန်သူဦးမြင့်အေးအေးရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၃။	ကိုမင်းမြတ်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၁။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၄။	ကွယ်လွန်သူမိခင်ကြီးဒေါ်ခင်အေးအေးရည်စူး၍ ကျန်ရစ်သူမိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၄။	ဦးသန်းဌေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ချိုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၂။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၅။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၅။	ဦးသက်လွင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်သော်စင်မျိုးလှိုင်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၃။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၆။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၆။	ဦးကျော်ဇေယျတင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်မျိုးမျိုးထွန်း၊ (သမီး)မခင်ဇေယျထွန်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၄။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၇။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၇။	နှစ်ဖက်သောမိဘများအားအမှူးထား၍ ကိုသူရိန်လင်းနှင့်ဇနီး မစုလှကျော်မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၅။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၈။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၈။	ဦးကျော်မင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ယုသီရိအေး၊ (သမီး)မမိုးမြင့်ရွှေရည်ကျော်၊ မယွန်းလေပြေဦးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၆။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၅၉။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၁၉။	ဦးဖြိုးကိုကိုမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၇။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၆၀။	ကွယ်လွန်သူဦးစိန်နိုင်အေးရည်စူး၍ ကိုအောင်နိုင်ဌေးနှင့်ဇနီး မနင်းသဇင်ခိုင် (သား)မောင်မင်းမြတ်ဘုန်းခန့်မိသားစုကောင်းမှု	၅၀၀၀၀
၁၀၄၂၀။	ဦးခင်မောင်အေးနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၈။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀			
၁၀၄၂၁။	ဦးရွှေမြနှင့်ဇနီး ဒေါ်တင်တင်သောင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၃၉။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀			
၁၀၄၂၂။	ဒေါ်ဦးဦးကျော်လင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၄၀။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀			
၁၀၄၂၃။	ဦးကျော်စိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်လှလှဝင်းမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၄၁။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀			
၁၀၄၂၄။	ဦးလှမင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်မော်မော်နိုင် မိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀	၁၀၄၄၂။	ကွယ်လွန်သူ ဦးညွန့်သိန်းနှင့် (သား)ကိုမိုးဇော်သိန်းတို့အား ရည်စူး၍ ဒေါ်လှရွှေမိသားစုကောင်းမှု	၁၀၀၀၀၀			

မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနာ့အဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လှူထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘက်စွာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၃၃၅၆၇၈၉၊ မြဝတီဘက်စွာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၁၃၃၅၆၇၈၉၊ ကမ္ဘောဇဘက်စွာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၃၃၀၂၀၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဦးကြည်မင်းဟန် ၀၉-၆၇၀၇၇၇၈၄၇
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၆

<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>နန်းငွေသိတာ(ဘ)ဦးကျော်ကျော် ၃/ဘအနု (နိုင်)၄၈၂၉၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(MG 010493)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၁၇၇၇</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဦးကျော်လှိုင်(ဘ)ဦးချစ်သန်း ၁၀/ခဆန(နိုင်) ၀၃၄၂၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၇၀၀၁၀၁၃၃</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>နန်းယုမုန်(ဘ)ဦးမောင်ချောင်း ၁၀/မဒန (နိုင်)၁၇၆၆၅၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၆၈၉၀၄၉၄၄</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>မစန်းစန်းဝေ(ဘ)ဦးပုံ ၁၀/မဒန(နိုင်) ၁၅၈၀၀၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၂၆၂၆၉၁၂၄</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ညီညီဝင်းလှိုင်(ဘ)ဦးတင်လှိုင် ၁၀/မဒန(နိုင်) ၁၆၂၄၄၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ချမ်းစင်မွန်(ဘ)ဦးရွှေဖုန်း ၁၀/ပမန(နိုင်) ၂၄၅၇၈၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၆၂၆၉၁၂၄</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>မိန(ဘ)ဦးဟမ ၁၀/ကမရ(နိုင်)၀၆၃၄၂၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်း ကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၆၆၀၅၀၇၇၈</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>မိဝါဝါလင်း(ဘ)ဦးပန်းကြည် ၁၀/ခဆန(နိုင်)၁၀၇၀၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၄၂၂၁၁၁၁၈</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>စုစုရီ(ဘ)ဦးတင်အောင် ၁၀/သထန(နိုင်)၁၇၁၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၆၃၄၀၆၄၆</p>			

❖ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းတွင် ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်များပေးထားခြင်းသည် အမှန်တကယ်ထွက်ရှိ နိုင်မှုအပေါ်တွင်အခြေခံ၍ ထွက်ချက်ထားရှိခြင်းပင်ဖြစ် . . .

❖ မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်များအပေါ်တွင် မူတည်၍ အထွက်နှုန်းများကွာခြား ခြင်းပင်ဖြစ်သဖြင့် သီးနှံများထွက်ရှိမှု၊ ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်မပြည့်မီခြင်းအပေါ် သုံးသပ်ဆောင် ရွက်သွားရမည်ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော မိတ္တီလာခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

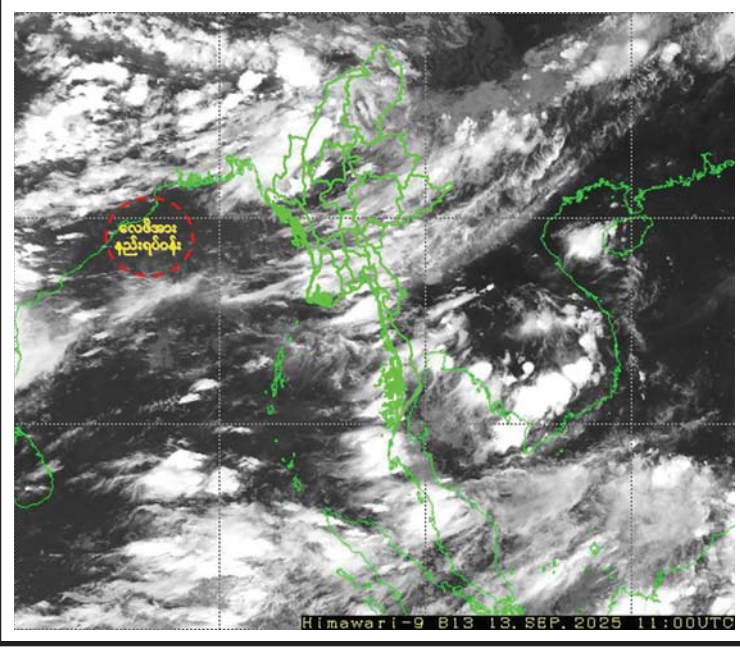


အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းအနောက်-အနောက် မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်မြောက်ပိုင်း (အိန္ဒိယနိုင်ငံ အင်ဒရာပရဒေရှ်မြောက်ပိုင်း-ဩရိသပြည်နယ် တောင်ပိုင်းကမ်းခြေ) တို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ဩရိသပြည်နယ်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အင်ဒရာပရဒေရှ် မြောက်ပိုင်းနှင့် ချက်တစ်ဂတ်ပြည်နယ်တောင်ပိုင်းတို့ကို ဖြတ်ကျော်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (ဇိုး/လေ)



တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၁၃

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ ၁

Cover Club ဆိုင်၌ ဗုဒ္ဓဘာသာအား အကြည်ညိုပျက်စေရန် “ဗုဒ္ဓံ သရဏံ ဂစ္ဆာမိ” သီချင်းအား DJ တီးခတ်၍ သရုပ်ပျက်မှုယစ်ကန့်ခံခဲ့ရသူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူ စာ - ၂၃ သို့

နိုင်ငံ တကာ သတင်း

တရုတ်နိုင်ငံက ပြည်ပမြို့မြဲစွမ်းအင်များတိုးမြှင့်အသုံးပြု နိုပေါနိုင်ငံ၌ ဝန်ကြီးချုပ်အသစ်

မှုကြောင့် ကမ္ဘာ့ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအသုံးပြုမှု သိသာစွာ တက်လာပြီးနောက် အခြေအနေများ

ကျဆင်းလာနိုင် စာ - ၂၂ သို့ ပုံမှန်အတိုင်းပြန်ဖြစ် စာ - ၂၂ သို့

အင်္ဂလန်ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ်(၄) ဘောလုံးပွဲရလဒ်များ

အာဆင်နယ်	၃ - ၀	နော်တင်ဟမ်
ဘုန်းမောက်	၂ - ၁	ဘရိုင်တန်
ပဲလူး	၀ - ၀	ဆန်းဒါးလန်း
အဲဗာတန်	၀ - ၀	ဗီလာ
ဖူဟမ်	၁ - ၀	လိဒ်
နယူးကာဆယ်	၁ - ၀	ဂုလ်ဗ်



မြဝတီဘဏ်လီမိတက်
MYAWADDY BANK LIMITED

Internet & Mobile Banking Services

- ▶ Account Transfer
- ▶ Mobile Topup (Phone Bill)
- ▶ Cardless ATM Withdrawl
- ▶ Remittance
- ▶ Credit Card Payment
- ▶ Tax Payment

“မှန်သည် ဖြန်သည် ဖြစ်ထို”






~ (01) 2301421, 2317166 Phone No : (01) 2301367, 2301368, 2301452, 2301378