

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

နေမင်းသည် နေ့၌တောက်ပ၏။ လဝန်းသည် ည၌ထွန်းလင်း၏။ မင်းသည် ချပ်ဝတ်တန်ဆာ ဆင်သော် တောက်ပ၏။ ဗြာဟ္မဏသည် ဈာန်ဝင် စားသော် တောက်ပ၏။ ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် နေ့ည၌ပတ်လုံး တန်ခိုးတော်ဖြင့်တောက်ပ၏။

ဓမ္မပဒ



နေ့စဉ်

အချိန်မီဖြန့်ချိ သတင်းစုံသည် မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၃၁၇)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၃ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ် ၁ ရက်၊ စနေနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ် များတည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမာန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာ ပူတင်၏ဖိတ်ကြားချက်အရ နိုင်ငံတော်အဆင့်တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်အဖြစ် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာ ပူတင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်း ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတော်အဆင့် တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီး သွားရောက်မည်ဖြစ်သည်။

ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်အတွင်း ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာ ပူတင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ရုရှားနိုင်ငံခွဲမားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများ အပါအဝင် ရုရှားအစိုးရအဖွဲ့မှတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား ချစ်ကြည်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာများနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာအောင် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါချစ်ကြည်ရေးခရီးစဉ်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ လိုက်ပါသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။



သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

ဒဂုံနှင့်အထူဂုဏ်ယူရိုက်ပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၀၆၅၀၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၃၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ မြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်း၊ နှင့်၆၆လမ်း၊ ထောက်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ဖုန်း - ၀၉၆၈၅၀၀၉၀၇၇

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ် ၁ ရက်)

ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေး

မြန်မာနိုင်ငံ၏ငွေပေးချေမှုစနစ်ကို ခေတ်နှင့်အညီတိုးတက်လာရန်၊ နိုင်ငံတကာစံသတ်မှတ်ချက်များနှင့် အညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ အများပြည်သူ၏နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွင် ငွေလွှဲပြောင်းပေးချေမှုများကို လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ ငွေရေးကြေးရေးစနစ်တွင် ပြည်သူများအားလုံး အလုံးစုံပါဝင်လာနိုင်ရေးကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်၊ နိုင်ငံအတွင်း ငွေသားကို တွယ်သုံးစွဲမှုလျော့ချနိုင်ပြီး ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးများကို တိုးမြှင့်သုံးစွဲနိုင်ရန်၊ နိုင်ငံ၏ကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း နှင့်ပြည်ပငွေလွှဲဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စသည်တို့အတွက် ငွေပေးချေမှုစနစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ငွေပေးချေမှုစနစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကတာဝန်ရှိသည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ငွေပေးချေမှုစနစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှုကိုလေ့လာကြည့်ပါက အခြေခံအဆောက်အအုံတည်ဆောက်မှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး ၂၀၁၁ ခုနှစ် တွင် နိုင်ငံပိုင်နှင့်ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များပါဝင်သည့် မြန်မာငွေပေးချေမှုအဖွဲ့ကိုဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ ထို့နောက် ငွေသားကို တွယ်ရန်မလိုဘဲ ကတ်ဖြင့်အဆင်ပြေချောမွေ့စွာပေးချေနိုင်ရေးအတွက် ပြည်တွင်း ဘဏ်များကထုတ်ဝေသည့် ခြံစားကတ်၊ အကြွေးဝယ်ကတ်များအပြင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေပေးချေမှု ကတ်များကိုပါ စနစ်တကျသုံးစွဲလာနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဘဏ်များအကြားငွေပေးချေမှုကုန်ရက်စနစ်ကို တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ငွေပမာဏကြီးမားသည့် အခွန်ပေးဆောင်မှုများကို ပြည်တွင်းဘဏ်များမှတစ်ဆင့် ပေးချေနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ပြည်တွင်း၌ မိုဘိုင်းသုံးစွဲမှုတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုမရရှိသေးသည့် ဒေသများပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ငွေရေးကြေးရေး ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုများကို ရရှိရန်လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးလမ်း များကို အခြေခံလူတန်းစားများအထိ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသုံးပြုနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် အနေဖြင့် မိုဘိုင်းဘဏ်လုပ်ငန်း၊ အင်တာနက်ဘဏ်လုပ်ငန်း၊ မိုဘိုင်းငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်း၊ မိုဘိုင်းပေးလုပ်ငန်း၊ ရောင်းချသူကိုယ်စားငွေကောက်ခံရင်းလင်းပေးသည့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များကို ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းများ၊ ညွှန်ကြားချက်များ၊ အမိန့်များထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မီတာခ၊ အခွန်အခများ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းလစာများ၊ အာမခံကြေးကောက်ခံမှုများ၊ အသေးစားချေးငွေ ထုတ်ချေးခြင်းနှင့် ကောက်ခံခြင်းများ စသည့်အစိုးရငွေပေးချေမှုများသာမက အသေးစားငွေပေးချေမှုများ အတွက်လည်း စနစ်တကျခွင့်ပြုပေးထားပါသည်။

အမျိုးသားငွေပေးချေမှုစနစ်မဟာဗျူဟာ၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့်အညီ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဘဏ်လုပ်ငန်း များပိုမိုဖွံ့ဖြိုးပြီး ဘဏ်များအကြား၊ ကွဲပြားသည့် မိုဘိုင်းငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုပေးသူများအကြား မြန်မြန်ဆန်ဆန်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်စနစ်တစ်ခုလိုအပ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ကြုံ့အာကုတ်ကို မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားစံသတ်မှတ်ချက်အဆင့်အသုံးပြုပြီး အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက် ပေးချေနိုင်သည့် မြန်မာကြုံ့အာ(MMQR)စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စီစဉ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်ကကျင်းပသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးအတွက် National QR Standard ဖြစ်သည့် MMQR စတင်အသုံးပြုခြင်းအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ် “မြန်မာနိုင်ငံငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အရေးပါသည့် ငွေပေးချေမှုစနစ်အဆင့်မြှင့်မှု မှတ်တိုင်တစ်ခုအဖြစ် မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားစံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားသည့် “လျင်မြန်လွယ်ကူစွာငွေပေးချေနိုင်သည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် ကြုံ့အာကုတ်စနစ်၊ မြန်မာကြုံ့အာ(MMQR)” ကို နိုင်ငံတကာစံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ အများပြည်သူများအနေဖြင့် ယနေ့မှစတင်အသုံးပြုနိုင်ပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်စွာဖြင့် ပထမဦးစွာ အသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း” ထည့်သွင်းပြောကြား ခဲ့သည်။

မြန်မာကြုံ့အာ(MMQR)ကိုအသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိ သေးသူများသာမက ရှိပြီးသားသူများကိုပါ ငွေရေးကြေးရေးစနစ်တွင် ပိုမိုပါဝင်လာနိုင်ပြီး ငွေရေး ကြေးဝန်ဆောင်မှုများကိုရယူနိုင်ရန် အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ငွေသားကို တွယ်သုံးစွဲမှု ကိုလည်းလျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကုန်သည်များနှင့်အသုံးပြုသူများအကြား ငွေသားကို တွယ် သုံးစွဲမှုလျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မတူညီသည့်ဒစ်ဂျစ်တယ်မိုဘိုင်းပိုက်ဆံအိတ်များ၊ မတူညီသည့် ပေးချေမှုစနစ်များကို ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ငွေရေးကြေးရေးစနစ်နှင့်ဆိုင်ရာများတွင် လျင်မြန်လွယ်ကူပြီး ရှုပ်ထွေးမှုများကိုဖြေရှင်းနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အဆင့်စံနှုန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် မြန်မာကြုံ့အာ(MMQR) ကို ယခုကဲ့သို့တည်ထောင်နိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံတကာနှင့်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရသည့် ငွေရေးကြေးရေး ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများနှင့် ငွေလွှဲပြောင်းပေးပို့မှုများကို အဆင်ပြေချောမွေ့ပြီး လုံခြုံစိတ်ချစွာ အခြားနိုင်ငံ များနည်းတူပင်ပေါင်တန်းဆောင်ရွက်လာနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ်(၈၀)ပြည့်တစ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- (က) ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို အစဉ်အမြဲ ဦးထိပ်ပန်ဆင်ပြီး တစ်မတော်၏အဓိကလုပ်ငန်းကြီး(၃)ခု ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်နှင့်ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်း တာဝန်များအား ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှအားသွန်ခွန်စိုက်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများချုပ်ငြိမ်းပြီး စစ်မှန်သည့်ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဦးတည် ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများအပေါ်ကျရောက်လာနိုင်သည့် ဘေးအန္တရာယ်များမှကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး၊ ပြည်သူလူထု၏လူမှုဘဝလုံခြုံရေးနှင့်လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို ဘက်ပေါင်းစုံက ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။
- (ဃ) ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီးပေါ်ထွန်းလာစေရေး အရေးပေါ် ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်ရေး တစ်မတော်က လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရေး။

နှစ်စပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးများပေးဝေလျက်ရှိ

ဖြူး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ်အတွင်း၌ နှစ်စပါး စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုး ရေးများပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း ဖြူးမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။


ဖြူးမြို့နယ်အတွင်း၌ နှစ်စပါး ၁၇၃၈၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ဆည်ရေဖြင့် ၁၄၁၄၉ ဧက၊ အင်းအိုင်ရေဖြင့် ၄၀၉ ဧက၊ ချောင်းပိတ်ရေဖြင့် ၂၈၃၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးလျာထားပြီး စိုက်ပျိုး လျက်ရှိသည်။

နှစ်စပါးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ရေပေးဝေလျက်ရှိသော ဖြူးချောင်းရေလှောင်တံမံသည် ရန်ကုန် - မန္တလေး အမြန်လမ်း မိုင်တိုင် ၁၁၅ မိုင် လမ်းမကြီးအနောက် ဘက်တွင်တည်ရှိပြီး ရေသောက်ဧရိယာ ၈၀၀၀၀ ရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် နှစ်စပါးစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူ လယ်သမားများ အချိန်မီထွန်ယက်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်မှစတင်ကာ ရေပေးဝေလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၁-၃-၂၀၂၅(စနေနေ့)	
၁။ ၀၆:၀၀ မြဝတီအဖွင့်	၉။ ၁၀:၃၀ စာပေနှင့်အနုပညာသတင်း
၂။ ၀၆:၀၂ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၁၀။ ၁၉:၀၀ ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း
၃။ ၀၆:၀၃ တရားတော်	ကြယ်နှင့်အတူ အပိုင်း(၁)
၄။ ၀၇:၀၀ မေတ္တာပို့	သာရုပ်ဆောင် ခန့်စည်သူ
၅။ ၀၈:၀၀ မြဝတီရုပ်မြင်	စိုးမြတ်နန္ဒာ
သံကြားသတင်း	ဒါရိုက်တာ တင်အောင်စိုး
၆။ ၀၈:၁၀ မွေးမြူသူတ	(ပန်းမြို့တော်)
၇။ ၀၈:၂၀ မောင်မယ်လေးများ	၁၁။ နိုင်ငံတကာသတင်း
သံစေ့ချင်	၁၂။ မိုးလေဝသသတင်း
၈။ ၀၉:၃၀ အမှတ်တရနေ့ရက်များ	၁၃။ Sharing Knowledge



စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)

- စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)
- သတင်းအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)
- သတင်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)

စာတည်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)

- စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂
- ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၄၀၀၉၊ ၇၄၀၁၀၊ ၇၄၀၁၁၊ ၇၄၀၁၂၊ ၇၄၀၁၃၊ ၇၄၀၁၄၊ ၇၄၀၁၅၊ ၇၄၀၁၆၊ ၇၄၀၁၇၊ ၇၄၀၁၈၊ ၇၄၀၁၉၊ ၇၄၀၂၀၊ ၇၄၀၂၁၊ ၇၄၀၂၂၊ ၇၄၀၂၃၊ ၇၄၀၂၄၊ ၇၄၀၂၅၊ ၇၄၀၂၆၊ ၇၄၀၂၇၊ ၇၄၀၂၈၊ ၇၄၀၂၉၊ ၇၄၀၃၀၊ ၇၄၀၃၁၊ ၇၄၀၃၂၊ ၇၄၀၃၃၊ ၇၄၀၃၄၊ ၇၄၀၃၅၊ ၇၄၀၃၆၊ ၇၄၀၃၇၊ ၇၄၀၃၈၊ ၇၄၀၃၉၊ ၇၄၀၄၀၊ ၇၄၀၄၁၊ ၇၄၀၄၂၊ ၇၄၀၄၃၊ ၇၄၀၄၄၊ ၇၄၀၄၅၊ ၇၄၀၄၆၊ ၇၄၀၄၇၊ ၇၄၀၄၈၊ ၇၄၀၄၉၊ ၇၄၀၅၀၊ ၇၄၀၅၁၊ ၇၄၀၅၂၊ ၇၄၀၅၃၊ ၇၄၀၅၄၊ ၇၄၀၅၅၊ ၇၄၀၅၆၊ ၇၄၀၅၇၊ ၇၄၀၅၈၊ ၇၄၀၅၉၊ ၇၄၀၆၀၊ ၇၄၀၆၁၊ ၇၄၀၆၂၊ ၇၄၀၆၃၊ ၇၄၀၆၄၊ ၇၄၀၆၅၊ ၇၄၀၆၆၊ ၇၄၀၆၇၊ ၇၄၀၆၈၊ ၇၄၀၆၉၊ ၇၄၀၇၀၊ ၇၄၀၇၁၊ ၇၄၀၇၂၊ ၇၄၀၇၃၊ ၇၄၀၇၄၊ ၇၄၀၇၅၊ ၇၄၀၇၆၊ ၇၄၀၇၇၊ ၇၄၀၇၈၊ ၇၄၀၇၉၊ ၇၄၀၈၀၊ ၇၄၀၈၁၊ ၇၄၀၈၂၊ ၇၄၀၈၃၊ ၇၄၀၈၄၊ ၇၄၀၈၅၊ ၇၄၀၈၆၊ ၇၄၀၈၇၊ ၇၄၀၈၈၊ ၇၄၀၈၉၊ ၇၄၀၉၀၊ ၇၄၀၉၁၊ ၇၄၀၉၂၊ ၇၄၀၉၃၊ ၇၄၀၉၄၊ ၇၄၀၉၅၊ ၇၄၀၉၆၊ ၇၄၀၉၇၊ ၇၄၀၉၈၊ ၇၄၀၉၉၊ ၇၄၁၀၀၊ ၇၄၁၀၁၊ ၇၄၁၀၂၊ ၇၄၁၀၃၊ ၇၄၁၀၄၊ ၇၄၁၀၅၊ ၇၄၁၀၆၊ ၇၄၁၀၇၊ ၇၄၁၀၈၊ ၇၄၁၀၉၊ ၇၄၁၁၀၊ ၇၄၁၁၁၊ ၇၄၁၁၂၊ ၇၄၁၁၃၊ ၇၄၁၁၄၊ ၇၄၁၁၅၊ ၇၄၁၁၆၊ ၇၄၁၁၇၊ ၇၄၁၁၈၊ ၇၄၁၁၉၊ ၇၄၁၂၀၊ ၇၄၁၂၁၊ ၇၄၁၂၂၊ ၇၄၁၂၃၊ ၇၄၁၂၄၊ ၇၄၁၂၅၊ ၇၄၁၂၆၊ ၇၄၁၂၇၊ ၇၄၁၂၈၊ ၇၄၁၂၉၊ ၇၄၁၃၀၊ ၇၄၁၃၁၊ ၇၄၁၃၂၊ ၇၄၁၃၃၊ ၇၄၁၃၄၊ ၇၄၁၃၅၊ ၇၄၁၃၆၊ ၇၄၁၃၇၊ ၇၄၁၃၈၊ ၇၄၁၃၉၊ ၇၄၁၄၀၊ ၇၄၁၄၁၊ ၇၄၁၄၂၊ ၇၄၁၄၃၊ ၇၄၁၄၄၊ ၇၄၁၄၅၊ ၇၄၁၄၆၊ ၇၄၁၄၇၊ ၇၄၁၄၈၊ ၇၄၁၄၉၊ ၇၄၁၅၀၊ ၇၄၁၅၁၊ ၇၄၁၅၂၊ ၇၄၁၅၃၊ ၇၄၁၅၄၊ ၇၄၁၅၅၊ ၇၄၁၅၆၊ ၇၄၁၅၇၊ ၇၄၁၅၈၊ ၇၄၁၅၉၊ ၇၄၁၆၀၊ ၇၄၁၆၁၊ ၇၄၁၆၂၊ ၇၄၁၆၃၊ ၇၄၁၆၄၊ ၇၄၁၆၅၊ ၇၄၁၆၆၊ ၇၄၁၆၇၊ ၇၄၁၆၈၊ ၇၄၁၆၉၊ ၇၄၁၇၀၊ ၇၄၁၇၁၊ ၇၄၁၇၂၊ ၇၄၁၇၃၊ ၇၄၁၇၄၊ ၇၄၁၇၅၊ ၇၄၁၇၆၊ ၇၄၁၇၇၊ ၇၄၁၇၈၊ ၇၄၁၇၉၊ ၇၄၁၈၀၊ ၇၄၁၈၁၊ ၇၄၁၈၂၊ ၇၄၁၈၃၊ ၇၄၁၈၄၊ ၇၄၁၈၅၊ ၇၄၁၈၆၊ ၇၄၁၈၇၊ ၇၄၁၈၈၊ ၇၄၁၈၉၊ ၇၄၁၉၀၊ ၇၄၁၉၁၊ ၇၄၁၉၂၊ ၇၄၁၉၃၊ ၇၄၁၉၄၊ ၇၄၁၉၅၊ ၇၄၁၉၆၊ ၇၄၁၉၇၊ ၇၄၁၉၈၊ ၇၄၁၉၉၊ ၇၄၂၀၀၊ ၇၄၂၀၁၊ ၇၄၂၀၂၊ ၇၄၂၀၃၊ ၇၄၂၀၄၊ ၇၄၂၀၅၊ ၇၄၂၀၆၊ ၇၄၂၀၇၊ ၇၄၂၀၈၊ ၇၄၂၀၉၊ ၇၄၂၁၀၊ ၇၄၂၁၁၊ ၇၄၂၁၂၊ ၇၄၂၁၃၊ ၇၄၂၁၄၊ ၇၄၂၁၅၊ ၇၄၂၁၆၊ ၇၄၂၁၇၊ ၇၄၂၁၈၊ ၇၄၂၁၉၊ ၇၄၂၂၀၊ ၇၄၂၂၁၊ ၇၄၂၂၂၊ ၇၄၂၂၃၊ ၇၄၂၂၄၊ ၇၄၂၂၅၊ ၇၄၂၂၆၊ ၇၄၂၂၇၊ ၇၄၂၂၈၊ ၇၄၂၂၉၊ ၇၄၂၃၀၊ ၇၄၂၃၁၊ ၇၄၂၃၂၊ ၇၄၂၃၃၊ ၇၄၂၃၄၊ ၇၄၂၃၅၊ ၇၄၂၃၆၊ ၇၄၂၃၇၊ ၇၄၂၃၈၊ ၇၄၂၃၉၊ ၇၄၂၄၀၊ ၇၄၂၄၁၊ ၇၄၂၄၂၊ ၇၄၂၄၃၊ ၇၄၂၄၄၊ ၇၄၂၄၅၊ ၇၄၂၄၆၊ ၇၄၂၄၇၊ ၇၄၂၄၈၊ ၇၄၂၄၉၊ ၇၄၂၅၀၊ ၇၄၂၅၁၊ ၇၄၂၅၂၊ ၇၄၂၅၃၊ ၇၄၂၅၄၊ ၇၄၂၅၅၊ ၇၄၂၅၆၊ ၇၄၂၅၇၊ ၇၄၂၅၈၊ ၇၄၂၅၉၊ ၇၄၂၆၀၊ ၇၄၂၆၁၊ ၇၄၂၆၂၊ ၇၄၂၆၃၊ ၇၄၂၆၄၊ ၇၄၂၆၅၊ ၇၄၂၆၆၊ ၇၄၂၆၇၊ ၇၄၂၆၈၊ ၇၄၂၆၉၊ ၇၄၂၇၀၊ ၇၄၂၇၁၊ ၇၄၂၇၂၊ ၇၄၂၇၃၊ ၇၄၂၇၄၊ ၇၄၂၇၅၊ ၇၄၂၇၆၊ ၇၄၂၇၇၊ ၇၄၂၇၈၊ ၇၄၂၇၉၊ ၇၄၂၈၀၊ ၇၄၂၈၁၊ ၇၄၂၈၂၊ ၇၄၂၈၃၊ ၇၄၂၈၄၊ ၇၄၂၈၅၊ ၇၄၂၈၆၊ ၇၄၂၈၇၊ ၇၄၂၈၈၊ ၇၄၂၈၉၊ ၇၄၂၉၀၊ ၇၄၂၉၁၊ ၇၄၂၉၂၊ ၇၄၂၉၃၊ ၇၄၂၉၄၊ ၇၄၂၉၅၊ ၇၄၂၉၆၊ ၇၄၂၉၇၊ ၇၄၂၉၈၊ ၇၄၂၉၉၊ ၇၄၃၀၀၊ ၇၄၃၀၁၊ ၇၄၃၀၂၊ ၇၄၃၀၃၊ ၇၄၃၀၄၊ ၇၄၃၀၅၊ ၇၄၃၀၆၊ ၇၄၃၀၇၊ ၇၄၃၀၈၊ ၇၄၃၀၉၊ ၇၄၃၁၀၊ ၇၄၃၁၁၊ ၇၄၃၁၂၊ ၇၄၃၁၃၊ ၇၄၃၁၄၊ ၇၄၃၁၅၊ ၇၄၃၁၆၊ ၇၄၃၁၇၊ ၇၄၃၁၈၊ ၇၄၃၁၉၊ ၇၄၃၂၀၊ ၇၄၃၂၁၊ ၇၄၃၂၂၊ ၇၄၃၂၃၊ ၇၄၃၂၄၊ ၇၄၃၂၅၊ ၇၄၃၂၆၊ ၇၄၃၂၇၊ ၇၄၃၂၈၊ ၇၄၃၂၉၊ ၇၄၃၃၀၊ ၇၄၃၃၁၊ ၇၄၃၃၂၊ ၇၄၃၃၃၊ ၇၄၃၃၄၊ ၇၄၃၃၅၊ ၇၄၃၃၆၊ ၇၄၃၃၇၊ ၇၄၃၃၈၊ ၇၄၃၃၉၊ ၇၄၃၄၀၊ ၇၄၃၄၁၊ ၇၄၃၄၂၊ ၇၄၃၄၃၊ ၇၄၃၄၄၊ ၇၄၃၄၅၊ ၇၄၃၄၆၊ ၇၄၃၄၇၊ ၇၄၃၄၈၊ ၇၄၃၄၉၊ ၇၄၃၅၀၊ ၇၄၃၅၁၊ ၇၄၃၅၂၊ ၇၄၃၅၃၊ ၇၄၃၅၄၊ ၇၄၃၅၅၊ ၇၄၃၅၆၊ ၇၄၃၅၇၊ ၇၄၃၅၈၊ ၇၄၃၅၉၊ ၇၄၃၆၀၊ ၇၄၃၆၁၊ ၇၄၃၆၂၊ ၇၄၃၆၃၊ ၇၄၃၆၄၊ ၇၄၃၆၅၊ ၇၄၃၆၆၊ ၇၄၃၆၇၊ ၇၄၃၆၈၊ ၇၄၃၆၉၊ ၇၄၃၇၀၊ ၇၄၃၇၁၊ ၇၄၃၇၂၊ ၇၄၃၇၃၊ ၇၄၃၇၄၊ ၇၄၃၇၅၊ ၇၄၃၇၆၊ ၇၄၃၇၇၊ ၇၄၃၇၈၊ ၇၄၃၇၉၊ ၇၄၃၈၀၊ ၇၄၃၈၁၊ ၇၄၃၈၂၊ ၇၄၃၈၃၊ ၇၄၃၈၄၊ ၇၄၃၈၅၊ ၇၄၃၈၆၊ ၇၄၃၈၇၊ ၇၄၃၈၈၊ ၇၄၃၈၉၊ ၇၄၃၉၀၊ ၇၄၃၉၁၊ ၇၄၃၉၂၊ ၇၄၃၉၃၊ ၇၄၃၉၄၊ ၇၄၃၉၅၊ ၇၄၃၉၆၊ ၇၄၃၉၇၊ ၇၄၃၉၈၊ ၇၄၃၉၉၊ ၇၄၄၀၀၊ ၇၄၄၀၁၊ ၇၄၄၀၂၊ ၇၄၄၀၃၊ ၇၄၄၀၄၊ ၇၄၄၀၅၊ ၇၄၄၀၆၊ ၇၄၄၀၇၊ ၇၄၄၀၈၊ ၇၄၄၀၉၊ ၇၄၄၁၀၊ ၇၄၄၁၁၊ ၇၄၄၁၂၊ ၇၄၄၁၃၊ ၇၄၄၁၄၊ ၇၄၄၁၅၊ ၇၄၄၁၆၊ ၇၄၄၁၇၊ ၇၄၄၁၈၊ ၇၄၄၁၉၊ ၇၄၄၂၀၊ ၇၄၄၂၁၊ ၇၄၄၂၂၊ ၇၄၄၂၃၊ ၇၄၄၂၄၊ ၇၄၄၂၅၊ ၇၄၄၂၆၊ ၇၄၄၂၇၊ ၇၄၄၂၈၊ ၇၄၄၂၉၊ ၇၄၄၃၀၊ ၇၄၄၃၁၊ ၇၄၄၃၂၊ ၇၄၄၃၃၊ ၇၄၄၃၄၊ ၇၄၄၃၅၊ ၇၄၄၃၆၊ ၇၄၄၃၇၊ ၇၄၄၃၈၊ ၇၄၄၃၉၊ ၇၄၄၄၀၊ ၇၄၄၄၁၊ ၇၄၄၄၂၊ ၇၄၄၄၃၊ ၇၄၄၄၄၊ ၇၄၄၄၅၊ ၇၄၄၄၆၊ ၇၄၄၄၇၊ ၇၄၄၄၈၊ ၇၄၄၄၉၊ ၇၄၄၅၀၊ ၇၄၄၅၁၊ ၇၄၄၅၂၊ ၇၄၄၅၃၊ ၇၄၄၅၄၊ ၇၄၄၅၅၊ ၇၄၄၅၆၊ ၇၄၄၅၇၊ ၇၄၄၅၈၊ ၇၄၄၅၉၊ ၇၄၄၆၀၊ ၇၄၄၆၁၊ ၇၄၄၆၂၊ ၇၄၄၆၃၊ ၇၄၄၆၄၊ ၇၄၄၆၅၊ ၇၄၄၆၆၊ ၇၄၄၆၇၊ ၇၄၄၆၈၊ ၇၄၄၆၉၊ ၇၄၄၇၀၊ ၇၄၄၇၁၊ ၇၄၄၇၂၊ ၇၄၄၇၃၊ ၇၄၄၇၄၊ ၇၄၄၇၅၊ ၇၄၄၇၆၊ ၇၄၄၇၇၊ ၇၄၄၇၈၊ ၇၄၄၇၉၊ ၇၄၄၈၀၊ ၇၄၄၈၁၊ ၇၄၄၈၂၊ ၇၄၄၈၃၊ ၇၄၄၈၄၊ ၇၄၄၈၅၊ ၇၄၄၈၆၊ ၇၄၄၈၇၊ ၇၄၄၈၈၊ ၇၄၄၈၉၊ ၇၄၄၉၀၊ ၇၄၄၉၁၊ ၇၄၄၉၂၊ ၇၄၄၉၃၊ ၇၄၄၉၄၊ ၇၄၄၉၅၊ ၇၄၄၉၆၊ ၇၄၄၉၇၊ ၇၄၄၉၈၊ ၇၄၄၉၉၊ ၇၄၅၀၀၊ ၇၄၅၀၁၊ ၇၄၅၀၂၊ ၇၄၅၀၃၊ ၇၄၅၀၄၊ ၇၄၅၀၅၊ ၇၄၅၀၆၊ ၇၄၅၀၇၊ ၇၄၅၀၈၊ ၇၄၅၀၉၊ ၇၄၅၁၀၊ ၇၄၅၁၁၊ ၇၄၅၁၂၊ ၇၄၅၁၃၊ ၇၄၅၁၄၊ ၇၄၅၁၅၊ ၇၄၅၁၆၊ ၇၄၅၁၇၊ ၇၄၅၁၈၊ ၇၄၅၁၉၊ ၇၄၅၂၀၊ ၇၄၅၂၁၊ ၇၄၅၂၂၊ ၇၄၅၂၃၊ ၇၄၅၂၄၊ ၇၄၅၂၅၊ ၇၄၅၂၆၊ ၇၄၅၂၇၊ ၇၄၅၂၈၊ ၇၄၅၂၉၊ ၇၄၅၃၀၊ ၇၄၅၃၁၊ ၇၄၅၃၂၊ ၇၄၅၃၃၊ ၇၄၅၃၄၊ ၇၄၅၃၅၊ ၇၄၅၃၆၊ ၇၄၅၃၇၊ ၇၄၅၃၈၊ ၇၄၅၃၉၊ ၇၄၅၄၀၊ ၇၄၅၄၁၊ ၇၄၅၄၂၊ ၇၄၅၄၃၊ ၇၄၅၄၄၊ ၇၄၅၄၅၊ ၇၄၅၄၆၊ ၇၄၅၄၇၊ ၇၄၅၄၈၊ ၇၄၅၄၉၊ ၇၄၅၅၀၊ ၇၄၅၅၁၊ ၇၄၅၅၂၊ ၇၄၅၅၃၊ ၇၄၅၅၄၊ ၇၄၅၅၅၊ ၇၄၅၅၆၊ ၇၄၅၅၇၊ ၇၄၅၅၈၊ ၇၄၅၅၉၊ ၇၄၅၆၀၊ ၇၄၅၆၁၊ ၇၄၅၆၂၊ ၇၄၅၆၃၊ ၇၄၅၆၄၊ ၇၄၅၆၅၊ ၇၄၅၆၆၊ ၇၄၅၆၇၊ ၇၄၅၆၈၊ ၇၄၅၆၉၊ ၇၄၅၇၀၊ ၇၄၅၇၁၊ ၇၄၅၇၂၊ ၇၄၅၇၃၊ ၇၄၅၇၄၊ ၇၄၅၇၅၊ ၇၄၅၇၆၊ ၇၄၅၇၇၊ ၇၄၅၇၈၊ ၇၄၅၇၉၊ ၇၄၅၈၀၊ ၇၄၅၈၁၊ ၇၄၅၈၂၊ ၇၄၅၈၃၊ ၇၄၅၈၄၊ ၇၄၅၈၅၊ ၇၄၅၈၆၊ ၇၄၅၈၇၊ ၇၄၅၈၈၊ ၇၄၅၈၉၊ ၇၄၅၉၀၊ ၇၄၅၉၁၊ ၇၄၅၉၂၊ ၇၄၅၉၃၊ ၇၄၅၉

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကိုကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏အိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကိုအသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှည့်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်ကြောင်း။”

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့်ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက်)

EV Charging Station ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တင်သွင်းရောက်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ Charging ဖြည့်သွင်းနိုင်ရေး နေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် သုခတော်ဝင်အိမ်ရာအနီး၌ တည်ဆောက်ပြီးစီးသည့် EV Charging Station ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါနေရာ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာမူဝါဒ၊ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်၊ လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ ပေးဆွဲ/အသုံးပြုရေးနှင့် အခြေခံ

အဆောက်အအုံများအကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းဖေ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် ဦးမောင်မောင်နှင့် Agape Love Co., Ltd. မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။
ဦးစွာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက နေပြည်တော်တွင် တည်ဆောက်ခွင့်ပြုထားသော ကိုးနေရာအနက် သပြေကုန်းဈေးရှေ့နေရာ၊ စည်ပင်စည်ရိပ်သာရှေ့နေရာ၊ နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နေရာတို့တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဖွင့်လှစ်မည့် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် သုခတော်ဝင်အိမ်ရာနေရာတွင် စတင်အကြိမ်မြောက် ဖွင့်လှစ်ပေးသည့် EV Charging Station ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးအနေဖြင့် ၂၁ ခုမြောက်ဖွင့်လှစ်သည့် EV Charging Station ဖြစ်သော်လည်း ရန်ကုန်လေဆိပ်နှင့်နေပြည်တော်လေဆိပ် Charging Station နှစ်ခုမှာ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီး၍

စတင်အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရန်ကုန်၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးမြို့တို့ရှိ Charging Station များတွင် ကားလေး ၁၀ စီး တစ်ပြိုင်နက်အားသွင်းနိုင်ပြီး ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းရှိ Charging Station များတွင် ကားလေး ၁၀ စီးနှင့် ဘတ်စကားလေးစီး တစ်ပြိုင်နက်အားသွင်းနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း။
နေပြည်တော်တွင် ယခုကဲ့သို့ Charging Station များ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ မြို့များတွင်လည်း လျှပ်စစ်ကားများ အသုံးပြုသွားလာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ Agape Love Co., Ltd. ၏ ဒါရိုက်တာဦးမျိုးအောင်က Charging Station ဖွင့်လှစ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက Station ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်၍ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက Charging Station ဆိုင်းဘုတ်အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်သည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်တို့သည် Charging Station တည်ဆောက်ထားရှိမှုနှင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြည့်သွင်းနေမှုအခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။ (၅၀၀)

Sun Outage ဖြစ်စဉ်ကြောင့်

ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုများ မိနစ်ပိုင်းခန့်ပြတ်တောက်နိုင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
Thaicom-6 ဂြိုဟ်တုကို အသုံးပြု၍ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်နေသော TV Channel များနှင့် ရေဒီယိုအစီအစဉ်များ Sun Outage ဖြစ်စဉ်ကြောင့် မတ်လအတွင်း Signal ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
နေ၊ ဂြိုဟ်တုနှင့် TVRO(စလောင်း)တို့ တစ်တန်းတည်းကျရောက်ချိန်တွင် Sun Outage ဖြစ်ပေါ်ပြီး ယင်းသို့ဖြစ်ပေါ်ချိန်တွင် ဂြိုဟ်တုမှပေးပို့ထုတ်လွှင့်နေသော အရုပ်/အသံအချက်အလက်များ ခေတ္တယာယီ ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။
Sun Outage ဖြစ်စဉ်မှာ နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည့် သဘာဝဖြစ်စဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး

နှစ်စဉ်မတ်လတွင်တစ်ကြိမ်၊ စက်တင်ဘာလကုန်နှင့် အောက်တိုဘာလဆန်းတို့တွင် တစ်ကြိမ်ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိကာ ၎င်းဖြစ်စဉ်သည် ထုတ်လွှင့်သည့် ဂြိုဟ်တု၊ ဖမ်းယူသည့် TVRO(စလောင်း) အရွယ်အစားနှင့် တည်နေရာတို့အပေါ်မူတည်၍ Sun Outage ဖြစ်သောအချိန်နှင့် Signal ပြတ်တောက်မှုကြာချိန်တို့ ကွာခြားမှုရှိသည်။ Sun Outage ဖြစ်စဉ်ကြောင့် Thaicom-6 ဂြိုဟ်တုကို အသုံးပြု၍ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ ထုတ်လွှင့်နေသော TV Channel များနှင့် ရေဒီယိုအစီအစဉ်များသည် မတ်လ ၇ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ နေ့စဉ် တစ်မိနစ်မှ ၁၈ မိနစ်ခန့်အထိ Signal ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မတ်လအတွင်း အားအနည်းငယ်ရှိသော

လာနီညာအခြေအနေမှ ပုံမှန်နှစ်တစ်နှစ်သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
အီကွေတာအနီးရှိ အပူပိုင်းပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ(Tropical Pacific Ocean)၏ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်နှင့် လေထုဖြစ်စဉ်များမှာ အားအနည်းငယ်ရှိသော လာနီညာအခြေအနေတွင် ရှိနေသည်။ နိုင်ငံတကာမိုးလေဝသဌာနများ၏ သင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်များခန့်မှန်းချက်အရ မတ်လအတွင်း အားအနည်းငယ်ရှိသော လာနီညာအခြေအနေမှ ပုံမှန်နှစ်တစ်နှစ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။
လာနီညာဖြစ်စဉ်သည် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတွင် ဖြစ်ပေါ်သည့်ဖြစ်စဉ်ဖြစ်သော်လည်း အဆိုပါလာနီညာဖြစ်စဉ်ကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုမှာ ယေဘုယျအားဖြင့် အရှေ့ဘက်မှ လေပွေလှိုင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ အနောက်ဘက်မှ လေပွေလှိုင်းများတိုက်ခတ်ခြင်းနှင့် မိုးရွာသွန်းမှုမမှန်ခြင်း စသည့်ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ (မိုး/ဇေ)

ကုန်ဆုံးပြီးလုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၅၄၄၄၁၃၊ ၀၁-၈၆၀၄၇၅၀၊ ၀၁-၈၆၀၄၇၅၁၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.vgn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဥပဒေများထွက်ရှိသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များအား ၅ နှစ် သက်တမ်းခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။
အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက နည်းဥပဒေ ၂၁ အရသက်တမ်း

ကုန်ဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သက်မှတ်ပုံစံနှင့်အတူ အခကြေးငွေကျပံတစ်သောင်းပေးသွင်း၍ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန်လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
သက်တမ်းကုန်လွန်သော အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များဖြင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခွင့်မရှိကြောင်းနှင့် သက်တမ်း

ကုန်ဆုံးပြီးလုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၅၄၄၄၁၃၊ ၀၁-၈၆၀၄၇၅၀၊ ၀၁-၈၆၀၄၇၅၁၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃၊ iprd.crd.vgn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

တစ်သက်တာမှတ်တမ်းနှင့် အတွေ့အကြုံများ

ရွှေဒေါင်း

ယမန်နေ့မှအဆက်

တွဲတေးရီ ယောက်ဖမှာ (ဇနီး၏မောင်ကြီး) မြေစာရင်းအင်စပိတ်တော် ဖြစ်၍ ကျွန်ုပ်ရောက်လာခြင်းကို ဝမ်းသာအားရ ခရီးဦးကြိုပြုပါ ပေသည်။ ဇနီးနှင့်သမီးမူကား ရေနံချောင်းမြို့တွင် သူ့ဖခင်နှင့်အတူ နေထိုင်လျက်ရှိ၏။ ကျွန်ုပ်သည် ဧပြီလတွင် တွဲတေးသို့ရောက်၍ ဩဂုတ်လ ၄ ရက်တွင် ပထမကမ္ဘာစစ်ကြီးဖြစ်တော့သည်။ စစ်ဖြစ် သောနေ့တွင် မြေတိုင်းစာရေးတစ်ယောက်က ဗြိတိသျှနှင့် ပြင်သစ်တို့က တစ်ဖက်၊ ဂျာမနီ၊ ဩစတြီးယားတို့ကတစ်ဖက် တိုက်ကြသည်ဟု ပြော ပြရာ အင်္ဂလိပ်ကိုအလွန်အထင်ကြီးလျက်ရှိသည့် အင်္ဂလိပ်ကျောင်း သားတစ်ယောက်ဖြစ်သော ကျွန်ုပ်က "ဘာခံနိုင်လိမ့်မလဲဗျာ၊ ခင်ဗျား ဂျာမနီ ချက်ချင်းပြုတ်သွားမှာပေါ့" ဟု လွတ်ခနဲပြောလိုက်မိခြင်းကို မှတ်မိသေး၏။ ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ ပါးနပ်ခြင်းတစ်ခုမှာ အင်္ဂလိပ်ကျောင်း သားဟူသမျှအား သူတို့လူမျိုးကို အထင်ကြီးအောင် သင်ပြထားတတ် ခြင်းပင်ဖြစ်လေသည်။

ယောက်ဖတိုင်းက ယုံကြည်ခြင်း

ကျွန်ုပ်သည် ယောက်ဖအား အလုပ်ပြုတ်ခဲ့သည်ဟုမပြောဘဲ နုတ် ထွက်ခဲ့သည်ဟု ပြောထား၏။ (ဤစကားမှာ မုသားဖြစ်သော်လည်း စင်စစ်အားဖြင့်မူကား မပြုတ်ပြုတ်အောင် တမင်လုပ်ခြင်းဖြစ်သော ကြောင့် မုသားကြီးမဟုတ်ဟု ကျွန်ုပ်ယူဆသည်။) ယောက်ဖသည် မန္တလေးမြို့၌ အိမ်နီးချင်းအဖြစ်နှင့် နေခဲ့ရဖူးစဉ်ကပင် ကျွန်ုပ်အား အလွန်ခင်မင်၍ ကျွန်ုပ်ပြောပြသော အင်္ဂလိပ်ဝတ္ထုများကို ၎င်းတို့ ဇနီး မောင်နှံနားထောင်ကြခြင်းအားဖြင့် ကျွန်ုပ်အပေါ်တွင် အကြီးအကျယ် တွယ်တာမှုရှိပေသည်။ သူသည် ခေတ်ပညာတတ်မဟုတ်သဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာအလွန်တတ်ချင်သူတစ်ယောက်ဖြစ်ရာ ကျွန်ုပ်က သူနှင့် အတူ တောလိုက်၍ အင်္ဂလိပ်စာသင်ပေးခြင်း၊ ဝတ္ထုများ ပြောပြခြင်း၊ သူ၏အလုပ်အကိုင်၌ အထိုက်အလျောက် ကူညီရေးသားပေးခြင်း စသည် တို့ကြောင့် သူနှင့်အတူနေလျက်ရှိသော အစ်ကိုအရင်းထက်ပင် ကျွန်ုပ် ကို ပို၍ချစ်ခင်ခြင်းမှာ လူတိုင်းမြင်လောက်အောင် ထင်ရှားပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ ယောက်ဖသည် ကျွန်ုပ်ရောက်လာခြင်းအတွက် သူ့အဖို့ ဝန်မလေးသည့်အပြင် အကောင်းစားချင်တတ်သော ကျွန်ုပ်၏ဝါသနာကို သိသည့်အလျောက် အကောင်းဆုံးသောဟင်းလျာများဖြင့် အလွန် ကြည်ဖြူစွာ ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးပါပေသည်။ ကောင်းမွန်သော ဟင်း လျာများကို လျှာပေါ်၌ ပို၍ထက်မြက်ကောင်းမွန်စေရန်ဆိုကာ ဘီယာ ကလေးများပင် ရံဖန်ရံခါ ဝယ်ပေးသေး၏။ သို့ရာတွင် ကျွန်ုပ်အတွက် ဤမျှလောက်အလိုမလိုက်ဖို့ ကျွန်ုပ်ကပြောရန် သတိရပါသည်။ သို့နှင့် လည်း ယုတ်စွာအဆုံး တောတက်ကြသောအခါများတွင် ဝယ်မိအောင် ဝယ်ခဲ့ပါသေးသည်။ ကျွန်ုပ်သည် ယောက်ဖကောင်းကြောင်းကို ဖော်ပြ လေလေ ကျွန်ုပ်အဖို့ရာ၌ ကျေးဇူးကန်းရာရောက်လေလေရှိနေခြင်း ကို နောက်တွင် တွေ့ကြုံရမည်ဖြစ်သော်လည်း မှန်ကန်သည့်အတိုင်း ရေးသားဖော်ပြရန် တာဝန်ယူထားသောအားဖြင့် ကျွန်ုပ်၏ဆိုးခြင်း၊ မိုက်ခြင်းအတွက် မည်ကဲ့သို့အပြစ်တင်စေကာမူလည်း မကွယ်မဝှက် တင်ပြရပေမည်။ ကျွန်ုပ်၏ထူးခြားချက်တစ်ခုမှာ အိမ်ထောင်သုံးဆက် ရှိခဲ့သည့်အနက် ယောက်ဖများရှိလေသည်ချည်းဖြစ်လေရာ ယောက်ဖ များအားလုံးသည် ကျွန်ုပ်၏ 'ဘက်သား' များဖြစ်ကြသည်ချည်းဖြစ် ၏။ ဇနီးများနှင့်ကွဲခဲ့သော်လည်း ယောက်ဖများသည် ကျွန်ုပ်နှင့်ခင်မင် သော မိတ်ဆွေကောင်းများအဖြစ်နှင့် ဆက်လက်တည်ရှိကြ၍ ကျွန်ုပ်၏အိမ်သို့ ဝင်ထွက်သွားလာနေတတ်ကြသည်ချည်းဖြစ်လေ သည်။

"ရေနံချောင်းမှ ပြန်ရောက်လာကြသော အခါ ပထမ၌ ကျွန်ုပ်တို့ ဇနီးမောင်နှံနှစ်စုံသည် အလွန်သင့်မြတ်ကြ၍ ပျော်ပျော်ပါးပါးစားစား သောက်သောက်ဖြင့် လွန်စွာကျေနပ်လျက်ရှိ၏။ ကျွန်ုပ်တို့ သမီးယောက်ဖနှစ်ယောက်စလုံးမှာ အစားသမားများဖြစ်ကြ၍ ကောင်းပေဆိုသော ဟင်းလျာများကို ယောက်ျားများက စိတ်ကူးပြီး မိန်းမများက ချက်ပြုတ်ကြ၍ မကြာခဏပျော်ပွဲ စားထွက်ကြ၏ . . ."

ဇနီးကိုခေါ်ခြင်း

တွဲတေးမြို့၌ ယောက်ဖနှင့်အတူ သုံးလေးလခန့်မျှ နေထိုင်မိကြရာ တွင် ယောက်ဖသည် ကျွန်ုပ်အား ရေနံချောင်းမြို့၌ သူ၏ဖခင်နှင့်အတူ နေထိုင်လျက်ရှိသောဇနီး (သူ၏နမ)နှင့် သမီးကလေးကို သွား၍ခေါ်ရန် တိုက်တွန်းလေ၏။ ကျွန်ုပ်သည် အလုပ်လက်မဲ့ဖြစ်၍ ဝင်ငွေမရှိသေးမီ အတောအတွင်း ယောက်ဖအပေါ်၌ တာဝန်ပိုမည်ကို အားနာသည် နှင့် အတန်တန်ငြင်းသော်လည်း မီးဖိုချောင်တွင် သူ့ဇနီးအတွက် အကူအညီရစေနိုင်သည်ဆိုကာ အထပ်ထပ်တိုက်တွန်းချက်ကြောင့် ရေနံချောင်းသို့သွား၍ ခေါ်ရလေ၏။ ဖော်ပြလေသော အဖြစ်အပျက်မှာ ကျွန်ုပ်၏ဘဝတစ်လျှောက်လုံးတွင် အရှက်ဆုံးဖြစ်သော်လည်း အရေး ကြီးသောအဖြစ်အပျက်တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် ကျော်လွှား၍ မသွားဘဲ ဟုတ်မှန်သည့်အတိုင်း ဖော်ပြပေတော့မည်။

ဗွေဖောက်ရတော့မည်

ရေနံချောင်းမှ ပြန်ရောက်လာကြသောအခါ ပထမ၌ ကျွန်ုပ်တို့ ဇနီး မောင်နှံနှစ်စုံသည် အလွန်သင့်မြတ်ကြ၍ ပျော်ပျော်ပါးပါးစားစားသောက် သောက်ဖြင့် လွန်စွာကျေနပ်လျက်ရှိ၏။ ကျွန်ုပ်တို့ သမီးယောက်ဖ နှစ်ယောက်စလုံးမှာ အစားသမားများဖြစ်ကြ၍ ကောင်းပေဆိုသော ဟင်းလျာများကို ယောက်ျားများက စိတ်ကူးပြီး မိန်းမများက ချက်ပြုတ် ကြ၍ မကြာခဏ ပျော်ပွဲစားထွက်ကြ၏။ ညအချိန်များတွင် ကျွန်ုပ်က ဝတ္ထုများပြောခြင်းဖြင့်ဖြေဖြေ၏။ ကျွန်ုပ်မှတ်မိသော ဝတ္ထုများကုန် သောအခါ ယောက်ဖသည် စာအုပ်သစ်များဝယ်ပေးပြီး ကျွန်ုပ်ကဖတ်ပြီး ဘာသာပြန်ပြောရ၏။ ဝတ္ထုဆုံးသောအခါ ယင်းဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို မိမိ တို့ထင်မြင်သလို ဝေဖန်ကြ၏။ ကျွန်ုပ်အဖို့ရာတွင်လည်း နောက်နေ့တွင် ဝတ္ထုရေးသားတစ်ယောက်ဖြစ်လာဖို့ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေ၍ ပညာ တိုးလျက်ရှိ၏။ တစ်နေ့သ၌ ယောက်ဖ၏ဇနီး၏ မိတ်ဆွေသားအမိ နှစ်ယောက်သည် အလည်အပတ်ရောက်လာကြလေရာ သမီးဖြစ်သူမှာ ကျွန်ုပ်တို့နှင့်ရွယ်တူ 'အလွတ်အလပ်' ဖြစ်လေသည်။ ၎င်းတို့သားအမိ

သည် သုံးလေးရက်မျှ တည်းခိုသွားကြရာ ကျွန်ုပ်မှာ ဝတ္ထုပြောရာတွင် နားထောင်သူအရေအတွက် များပြားလာသည်နှင့် သာ၍ စိတ်ပါလက်ပါ ပြောလေ၏။ ဤသို့ဖြင့် တစ်ခေါက်ပြင် နှစ်ခေါက်လာကြ၍ အားလုံး အကျွမ်းဝင်သည်ထက် ဝင်လာကြရာတွင် ယောက်ဖဇနီးမောင်နှံတို့က လည်း ပျော်ပွဲစားထွက်ကြဖို့ ခဏခဏစီစဉ်၍ လှည်းဖြင့်တစ်မျိုး၊ လှေဖြင့်တစ်ဖုံ ထွက်ကြ၏။ ထိုနေ့ရက်များတွင် ကျွန်ုပ်တို့ သမီး ယောက်ဖသည် အလွတ်အလပ်ဖြစ်သောအမျိုးသမီးနှင့် အရောဝင်သည် ထက် ဝင်လာကြလေပြီ။ ယောက်ဖအတွက် အမှန်မသိရသော်လည်း ကျွန်ုပ်အဖို့မှာမူ ယင်းအမျိုးသမီးအပေါ်၌ 'စိတ်ကွက်' ခြင်းမရှိဘဲ ရိုးရိုး တန်းတန်းခင်မင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ယောက်ျားနှင့်မိန်းမ အရောတဝင်ဆက်ဆံသောထုံးစံမရှိသည့် မြန်မာလူမျိုးဖြစ်သည့် အလျောက် ကျွန်ုပ်၏ဇနီးသည် ကျွန်ုပ်အပေါ်၌လည်းကောင်း၊ ယောက်ဖ ၏ဇနီးသည် ယောက်ဖအပေါ်၌လည်းကောင်း သင်္ကာမကင်းရှိသည့် အမှုအရာမျိုးကို ကျွန်ုပ်ရိပ်မိစပြုလေပြီ။ မိန်းမလိုက်ဖို့ ဝါသနာလည်းမရှိ။ လိုက်လည်းမလိုက်ဘဲ ယောက်ျားကျွန်ုပ်သည် ဇနီး၏မျက်နှာထားပြောင်းလဲ ခြင်းကိုရိပ်မိ၍ ခပ်တွန့်တွန့်ဖြစ်သွားခဲ့ပါသည်။ အကယ်၍ ကျွန်ုပ်က အပျော်လိုက်ချင်ဦးတော့ ယောက်ဖနှင့် အလှအယက်ကြံစည်မည် မဟုတ်။ ပြောရလျှင် အမှန်အတိုင်းဖော်ပြခြင်းမျှသာဖြစ်ပါသည်။

ဆူပူခြင်းခံရပုံ

ကျွန်ုပ်၏ဇနီးသည် အဝါမဝရှာသော မိန်းမတစ်ယောက်ဖြစ်၏။ ကျွန်ုပ်က ဧည့်သည်အမျိုးသမီးနှင့်ပတ်သက်၍ ခပ်တွန့်တွန့်ဖြစ်သွားခြင်းကို သူရိပ်မိသော်လည်း ပရိယာယ်ဟန်ဆောင်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု အမိပွယ် ကောက်ယူ၏။ တစ်နေ့သ၌ ကျွန်ုပ်တို့လူစုသည် ပျော်ပွဲစားထွက်ကြ၍ ရေဆိပ်တစ်ခုတွင် ရေကူးလျက်ရှိရာ ကျွန်ုပ်တို့အနီးတွင် လောင်း လှေကလေးတစ်စင်းသည် မျောလျက်ရှိ၏။ ကျွန်ုပ်တို့သည် လှေကလေး ပေါ်သို့တက်ကြသောအခါ တခြားလူများ တက်နိုင်သော်လည်း ဧည့် သည်အမျိုးသမီးမှာ မတက်နိုင်ဘဲ လှေပေါ်သို့ရောက်အောင် ဝမ်းလျား ထိုးလိုက်၊ လန်ကျလိုက်ဖြစ်နေ၏။ ဤတွင် ကျွန်ုပ်သည် အနီးသို့ ချဉ်း ကပ်၍ 'ရင်ရှား' ထားသော လှေချည်အထက်ဆင့်ကို ကျောဘက်မှ ကိုင်ကာ လှေပေါ်သို့ မြောက်တင်ပေးလိုက်လေ၏။ ထို့နောက် ဇနီး၏ မျက်နှာသို့လှမ်းကြည့်လိုက်ရာ အလွန်မကျေမချမ်းဖြစ်နေသော အမူ အရာကို မြင်လိုက်ရ၏။ ၎င်း၏ အထင်မှာ ကျွန်ုပ်နှင့် ဧည့်သည်အမျိုးသမီး သည် အတော်နားလည်မှုရှိနေကြပြီဟု ယူဆဟန်ရှိ၏။ ထိုသည့် ဇနီးသည် ကျွန်ုပ်အား အမျိုးမျိုး နာလိုခံခက်ပြောလေတော့၏။ ဇနီးက ဧည့်သည် အမျိုးသမီးသည် ကျွန်ုပ်ကဲ့သို့သော အလုပ်လက်မဲ့တစ်ယောက်ကို အရေး လုပ်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ သူ၏ မောင်ကြီး အင်စပိတ်တော်ကို 'ဖြုတ်' ရအောင်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အလုပ်အကိုင်မရှိဘဲလျက် 'မိန်းမလိုက်' ချင်သည့်အတွက် အလွန်နည်းနာလှကြောင်း၊ ယင်းအမျိုးသမီးကို ကျွန်ုပ် က ဘယ်လိုပင်ပိုးပန်းသော်လည်း အဖက်လုပ်လိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း၊ ရအောင်ပိုးနိုင်လျှင် ဆယ်ပြန်ယူသွားစေလိုကြောင်း စသည်များဖြင့် ရှည်လျားစွာဆူပူတော့သည်။ ကျွန်ုပ်သည် ကိုယ့်အိမ်တွင် ကိုယ့်အလုပ် အကိုင်နှင့် နေနိုင်သောအခါမျိုး၌ ဤကဲ့သို့ ဆူပူခြင်းခံရပါက ထ၍ 'တီး' လိုက်လိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုမူ သူ့မောင်ကြီး၏အိမ်၌ မှီခိုနေရစဉ် တမင်တကာ 'နှိမ်လုံး' မျိုးပြောသည်ဟု စိတ်နာသည်တစ်ကြောင်း၊ အလုပ်လက်မဲ့တစ်ယောက်ကို အဖက်လုပ်လိမ့်မည်မဟုတ်ဆိုခြင်းသည် လည်း ကျွန်ုပ်၏မာန (Vanity) ကို ထိခိုက်သည်တစ်ကြောင်းကြောင့် တစ်စုံတစ်ရာပြန်မပြောဘဲ ထိုအမျိုးသမီးကို ရအောင်ယူမည်ဟု ဆုံးဖြတ် ချက်ချလိုက်လေ၏။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

စစ်ကိုင်းမြို့၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ခရိုင်အဆင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

စစ်ကိုင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ခရိုင်အဆင့် သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲအခမ်း အနားကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့ရှိ အဆိုပါရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ စစ်ကိုင်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးအောင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုဉ် ယဉ်ချိုက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပေါက်တော၊ ပယ်ငါးဆယ်၊ မြေတိုင်၊ ခိုတောင်နှင့် ချောင်းပေါက်ကျေးရွာတို့၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ခွင့်ပြုငွေ ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့် ကျေးရွာငါးရွာမှ တာဝန်ရှိသူများက မိမိတို့ကျေးရွာအလိုက် VDP ခွင့်ပြုငွေဖြင့် လမ်းအရှည်ပေ ၅၂၀ ရှိသည့် ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြပြီး မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးနွယ်က ကျေးရွာအလိုက် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဆောင်ရွက် ခဲ့မှုအခြေအနေများအပေါ် သုံးသပ် ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်မြင့်နိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲ မြင်ကွင်းပုံရိပ်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များနှင့် တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့စာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံကျမ်း အတွဲ(၈၊ ၉)နှင့် ခေတ်သစ်လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှ မိသားစုက မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ စာကြည့်တိုက်များနှင့် တပ်မတော်ဌာနချုပ် များ၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့ စာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံကျမ်း အတွဲ (၈၊ ၉) နှင့်ခေတ်သစ် လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ်များလှူဒါန်းပွဲ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ပဉ္စမအကြိမ်စာအုပ် စာစောင်များလှူဒါန်းပွဲနှင့် စာဖတ်ရှိန်မြှင့် တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် အုန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်း မြို့နယ်၊ အမှတ် (၂) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများက “ပညာဘဏ်တိုက်စာကြည့်တိုက်” သီချင်းဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပြီး ဗီဒီယို Clip ပြသသည်။

ထို့နောက်မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဖွဲ့စည်းပေးဆောင်ရွက်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ပြောကြားသည့်အတိုင်း စာဖတ်သူသည် ထိုင်နေသူနှင့်တူပြီး စာတတ်ပြီးစာမဖတ်သူ သည် ရပ်နေသူ၊ စာတတ်ပြီး စာဖတ်သူက လမ်းလျှောက်နေသူဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိမဖတ် ဖူးသေးသည့်စာအုပ်သည် အသစ်ပင်ဖြစ် ကြောင်း၊ စာအုပ်အဟောင်းများထဲမှစာအုပ် ကောင်းများကို ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရန် စီစဉ်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စာဖတ်ရန်၊ ဖတ်ပြီး မှတ်ရန်၊ မှတ်ပြီးတွေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အချို့လူငယ်များသည် စာမဖတ်သဖြင့် အသိပညာဗဟုသုတချို့တွဲကာ မသမာ သူများ၏ ဖြားယောင်းသွေးဆောင်မှုကို ယုံကြည်၍ လမ်းမှားသို့ရောက်နေကြ ကြောင်း။

နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲက မိမိနိုင်ငံ၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှား မှုများ ကျင်းပကာ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာ မှုများကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုကလှူဒါန်းသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စာကြည့်တိုက် ၁၃၇ တိုက်အတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ(၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ်လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် ၄၁၁ အုပ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းကပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက လက်ခံရယူစဉ်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက လှူဒါန်းသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စာကြည့် တိုက် ၁၃၇ တိုက်အတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်း အတွဲ(၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ် လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် ၄၁၁ အုပ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမောင်မောင်အုန်း က ပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက လက်ခံရယူ သည်။

ဆက်လက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မှ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ လှူဒါန်းသည့် စလောင်းအစုံ ၅၀ နှင့် DTH စက် ၁၀၀ လုံးတို့အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ချုပ်က လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက လှူဒါန်းသည့် တပ်မတော်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့ စာကြည့်တိုက်များအတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်း အတွဲ(၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ် လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် ၁၅၀၀ နှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်း အတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ (၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ် လူထုသိပ္ပံကျမ်း ၂၅၈၉ အုပ်တို့အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ခေတ္တ ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးသက်ပိုင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေတို့က လက်ခံရယူကြ သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က တက် ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များ အား စလောင်းနှင့် DTH စက်များအား ကံစမ်းမဲဖောက်ပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ နာယက တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက မှီတကာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက် များဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာကြည့်တိုက်များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ က ပေးအပ်သည့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက်များအတွက် ပဉ္စမအကြိမ် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ တန်ဖိုးရှိ သုတရသ စာအုပ်များအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ပေးအပ်ရာ ရပ်ကွက်ကျေးရွာ စာကြည့်တိုက်များက လက်ခံရယူပြီး အမျိုးသားစာပေဆုရှင် စာရေးဆရာမ မစန္ဒာက စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက “ကမ်းမား မှာ ရေပက်ကစားကြမယ်” ရှမ်းသီချင်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ အလိုမြို့နယ် အမှတ်(၄) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေးများက “ပန်းရည်ဘဏ်တိုက်” သီချင်းဖြင့်လည်း ကောင်းသီဆိုဖျော်ဖြေကြပြီး စာရေးဆရာမ မစန္ဒာနှင့် အခမ်းအနားတွင် သီဆိုဖျော်ဖြေခဲ့ ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလေး များအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ် သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ၏ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စာကြည့်တိုက် များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရှိန် မြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

နံနက်ပိုင်းကလည်း ပြည်ထောင်စု



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုကလှူဒါန်းသည့် တပ်မတော်ဌာနချုပ်များ၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့စာကြည့်တိုက်များအတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ(၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ်လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် ၁၅၀၀ အုပ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းကပေးအပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ခေတ္တဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးကြီးသက်ပိုင်စော်က လက်ခံရယူစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုကလှူဒါန်းသည့် မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များဖောင်ဒေးရှင်းအတွက် လူထုသိပ္ပံကျမ်းအတွဲ (၈၊ ၉) စာအုပ်နှင့် ခေတ်သစ်လူထုသိပ္ပံကျမ်းစာအုပ် ၂၅၈၉ အုပ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းကပေးအပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညွန့်ဆွေက လက်ခံရယူစဉ်။

ဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းတို့သည် အင်းစိန်ခရိုင်လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ဘုရင့်နောင်တိုးချဲ့ပန်းခြံ၌ ကျင်းပသည့် (၆၃)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ်သမားနေ့ အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများပြပွဲ သို့ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် တောင်သူလယ်သမားနေ့ အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများပြပွဲ ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)မှ ကျောင်း

သား၊ ကျောင်းသူလေးများက “ကောက် စိုက်ချိန်ခါ ကျေးလက်သာယာဝယ်မ်း”ဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ၂၀၂၅ ခုနှစ် တောင်သူလယ်သမား နေ့အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးထူးချွန်ဆု၊ မွေးမြူရေးထူးချွန် ဆုနှင့် မြစ်စိမ်းရောင်အသားကဏ္ဍဖော် ဆောင်နိုင်မှု စံပြကျေးရွာအကောင်းဆုံး ဆုရရှိသူများအား ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့် ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ခင်းကျင်းပြသထားသည်များ ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြ သည်။

ချင်းပြည်နယ် ကျင်ဒွေးဒေသမှ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများအတွက် သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်ဦးခန့်ဇော် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး ဦးတင့်လွင်ဦးနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေး

မြို့နယ်ဖလံရုံကျေးရွာတွင် ရောက်ရှိနေသည့် ချင်းပြည်နယ် ကျင်ဒွေးဒေသမှ ယာယီ နေရပ်စွန့်ခွာပြည်သူများ သောက်သုံးရေ ရရှိရေးအတွက် စက်ရေတွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ဆိုလာစနစ်တပ်ဆင်ခြင်းနှင့်အုတ်ရေကန် တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ထားရှိမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ မကွေးမြို့နယ် ဖလံရုံကျေးရွာရှိ ချင်းပြည်နယ် ကျင်ဒွေးဒေသမှ နေရပ်စွန့်ခွာ ပြည်သူများသောက်သုံးရေရရှိရေးအတွက် စက်ရေတွင်းတစ်တွင်းတူးဖော်ခြင်း၊ ရေမြှုပ် ပန်တပ်ဆင်ခြင်း၊ 2.2kW ဆိုလာစနစ်တပ် ဆင်ခြင်း၊ ဂါလန် ၂၀၀၀ ဆွဲအုတ်ရေကန် တစ်ကန်တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံတော် ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၁၈ သန်း ဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာများမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက် တိုဘာလ ဒုတိယပတ် က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအချိန်တွင် လုပ်ငန်းများရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး နေပြီဖြစ်၍ ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာ အိမ်ခြေ ၃၁ အိမ်မှ လူဦးရေ ၁၀၄ ဦးတို့အတွက် သောက်သုံးရေပူလုံစွာရရှိရေး အကျိုးပြု လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

■ ကျောပုံးမှအဆက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးစိုးသိန်း၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဇော်မင်းထက်၊ တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌဦးဇော်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်မိဘဆွေမျိုးများက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

နီပေါနိုင်ငံ (Kathmandu) ခတ္တမန္တမြို့ တွင် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော လေးနိုင်ငံအမျိုးသမီးဖိတ်ခေါ် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီး ဘောလုံးအသင်းသည် လက်ဘနွန်အသင်းအား ၃ ဂိုး ၁ ဂိုးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကာဂျစ္စတန်အသင်းအား ၅ ဂိုး ၀ ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး အိမ်ရှင်နီပေါအသင်းနှင့် နှစ်ဂိုးစီသာရကျပြီး ဂိုးကွာခြားချက်အသာဖြင့် အုပ်စုပထမ

ရခဲ့သည်။ အုပ်စုဒုတိယရသည့် နီပေါနိုင်ငံအမျိုး သမီးလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် ဗိုလ်လုပွဲတွင် ပြန်လည်ဆုံတွေ့ပြီး မြန်မာအမျိုးသမီး လက်ရွေးစင်အသင်းက ၂ ဂိုး ၀ ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိလိမ့်ကော ချန်ပီယံဆုလားကို ရရှိခဲ့သည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်ပြီး ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးဘောလုံး အသင်းအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိဘဆွေမျိုးများနှင့် ပြည်သူများက အိုးစည်ဦးပတ်အကများဖြင့် သောင်းသောင်းဖြူဖြူဆိုကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့မှ အောင်ပွဲရ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်မြန်မာ့ လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်း အား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ဝန်းရံခ



ဖြစ်သော မောင်ကျော်ဇော်(ရှင်မတောင် နံ့သာမြေ)၊ ဦးမောင်မောင်တာ(သာဘဝ)၊ ကိုလင်း(အညာမြေ)၊ လုံမငယ်(လူမှု)နှင့် စာပေဝါသနာရှင်များက စာရေးဆရာ အကြီးကိုကို(ကသာ)ရေးသားသည့် “သားနဲ့ သမီးအတွက် ဖေဖေနှလုံးသွေးစက်” စာအုပ်ဖြင့် စာဖတ် ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကိုပြုလုပ်ရာ နေပြည်တော် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအချင်းချင်း ချစ်ခင် စည်းလုံးမှုပိုမိုရရှိစေရေး ရည်ရွယ်ကာ စာဖတ်ဝိုင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။

ယင်းနောက် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမများ စာအုပ်အားဖတ်ရှု၍ မိမိတို့၏ရှုထောင့် အသီးသီးမှ ခံစားနားလည်မှုများကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးကြကာ စာရေးသူ၏ ခံစားရေးသားပုံဖော်မှုများကို အပြန်အလှန် သုံးသပ်ဆွေးနွေးဖလှယ်ကြကြောင်း သိရ သည်။ (၄၁၃)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါ အဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ် ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမား တို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြို့	အနိမ့်ဆုံး / အမြင့်ဆုံးအပူချိန်	လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ
နေပြည်တော်	၂၀°C / ၃၆°C	
ရန်ကုန်	၂၃°C / ၃၇°C	အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့
မန္တလေး	၂၀°C / ၃၇°C	

စာကြည့်တိုက်များရေရှည်ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆွေးနွေးပွဲ စာအုပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့်စာဖတ်ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျ သီရိမြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်ဦး စာကြည့်တိုက်များ ရေရှည်ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဆွေးနွေးပွဲ၊ စာအုပ်လှူဒါန်းပွဲ နှင့်စာဖတ်ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ လ ၂၈ ရက်တွင် ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစီးဌာန နေပြည်တော်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန် ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က စာကြည့် တိုက်များ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စာကြည့်တိုက်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ရေး

နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ နှင့် စာကြည့်တိုက်ကော်မတီဝင်များက စာကြည့်တိုက်များရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက် အသီးသီးဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်၊ ဇေယျသီရိမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နီလာစိုးနှင့်တာဝန် ရှိသူများက ရပ်ကွက်/ကျေးရွာစာကြည့် တိုက်များအတွက် စာအုပ်များအားပေးအပ်

လှူဒါန်းရာတာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ ကြသည်။ ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာအကြီးကိုကို (ကသာ)ရေးသည့် “သားနဲ့ သမီးအတွက် ဖေဖေနှလုံးသွေးစက်” စာအုပ်ဖြင့် စာဖတ် ဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကိုပြုလုပ်ရာ နေပြည်တော် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းဇင်က စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအချင်းချင်း ချစ်ခင် စည်းလုံးမှုပိုမိုရရှိစေရေး ရည်ရွယ်ကာ စာဖတ်ဝိုင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။

ထားဝယ်တက္ကသိုလ်၌ ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေး အသိပညာပေး

ထားဝယ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ် ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး ဌာနနှင့် ထားဝယ်တက္ကသိုလ်တို့ပူးပေါင်း ၍ ပလတ်စတစ်သုံးစွဲမှုလျှော့ချရေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်က ထားဝယ် တက္ကသိုလ်၌ ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ပပမင်းက ပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အများ ပြည်သူ့ အသိပညာမြှင့်မားလာစေရန်နှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်မှု ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် ဟောပြောပွဲ ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးတွင် အမျိုး သမီးများပါဝင်မှုသည် အရေးပါပုံ၊ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု၏ နောက်ဆက် တွဲဆိုးကျိုးများ၊ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များ စည်းကမ်းမဲ့စွန့်ပစ်ခြင်းကြောင့် အဏ္ဏဝါ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှုများကို အများ ပြည်သူ့သိရှိနိုင်ရန်၊ အမှိုက်များ စနစ် တကျစွန့်ပစ်ခြင်းဖြင့် သန့်ရှင်းသာယာ လှပသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ကောင်းမွန် သောဂေဟစနစ်ကိုရရှိနိုင်ပြီး စဉ်ဆက် မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော လူမှုအဖွဲ့ အစည်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးခဲ့ သည်။

ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမျိုးသားပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အရည် အသွေး(လမ်းညွှန်ချက်)၊ မြေပေါ်ရေ အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကမ္ဘာမြေ ထိန်းသိမ်းခြင်းစာအုပ်များအား ပေးအပ် ရာ ထားဝယ်တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာသန်းသန်းဦးက လက်ခံရယူပြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက တက်ရောက်လာသူများ အား မီးခိုးမြူငွေ့ညစ်ညမ်းခြင်းခေါင်းစဉ် ဖြင့် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင် များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ငွေဇင်ယော်(ထားဝယ်)

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ	၂၈-၂-၂၀၂၅	ဟားခါး	၂	ဒသမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
နမ့်စန် (ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း)	၅	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်		
မိုင်းယန်း	၇	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်		
မြစ်ကြီးနား	၈	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်		

တရုတ်အစားအစာချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
မြန်မာ-တရုတ် သံတမန်ထူထောင်ခြင်း
(၇၅)နှစ်မြောက် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ်
ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ-တရုတ် ချစ်ကြည်ရေးအသင်း
(မန္တလေး)နှင့် ဖူးကျင့် နိုင်ငံတကာဘာသာ

စကားသင်တန်းကျောင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ Yunnan Economics Trade and Foreign Affairs College ၏အကူအညီဖြင့် တရုတ်အစားအစာချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ရှိ Royal Taunggyi ဟိုတယ်၌ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဖြိုးဇော်စိုး၊ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်ဦးသန်း

ဦးလွင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိကြီးများ၊ ဖူးကျင့် နိုင်ငံတကာ ဘာသာစကားသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ကူမင်းမြို့ရှိ Yunnan Economics Trade and Foreign Affairs College မှ သင်တန်းနည်းပြဆရာများ၊ တောင်ကြီးမြို့ရှိ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားဆိုင်ရာ အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က အမှာ

စကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဖူးကျင့်နိုင်ငံတကာဘာသာစကားသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချမည့် အစီအစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က ယူနန်ပြည်နယ်မှ စားဖိုမှူးကြီးများအား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများကိုပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါတရုတ်အစားအစာချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်မှမတ်လ ၅ ရက်အထိဖွင့်လှစ်သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ရာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၄၆ ဦးတက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ မွေးမြူရေးဇုန်များ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
တစ်ပိုင်းတစ်နိုင်ငံမှသည်စီးပွားဖြစ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများ အသားကဏ္ဍတိုးချဲ့မွေးမြူနိုင်ရေး အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယနေ့တွင် နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကံကြီးမွေးမြူရေးဇုန်နှင့် ရွှေမြို့မွေးမြူရေးဇုန်တို့သို့ လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးသည် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကံကြီးမွေးမြူရေးဇုန်ရှိ ရွှေမြင့်မိုရ်အသားတိုးဝက်မွေးမြူရေးခြံရှိ အသားတိုးဝက်ကောင်ရေ ၂၇၀၀ မွေးမြူထားရှိမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ မြသီကီမွေးမြူရေးခြံတွင် အသားတိုးကြက်ကောင်ရေ ၃၃၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း၊ ZIWAKA ဘက်စုံမွေးမြူရေးခြံတွင် ဥစားကြက်ကောင်ရေ ၄၀၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း၊ ဖန်ဟွန်စားနွား

မွေးမြူရေးခြံတွင် နို့ပေးနွားမကြီး ၆၆ ကောင်နှင့် နွားပေါက် ၄၄ ကောင် မွေးမြူထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ ရွှေမြို့မွေးမြူရေးဇုန်ရှိ Supre Cow နို့စားနွားမွေးမြူရေးခြံတွင် မွေးမြူထားသည့် နို့စားနွားကောင်ရေ ၇၀ မွေးမြူထားရှိမှုနှင့် အင်မိုင်ခမွေးမြူရေးခြံတွင် ဒေသနွား ၁၅၆ ကောင်နှင့် ယူနီစနစ်အသားတိုးဝက်ခြံတွင် အသားတိုးဝက်ကောင်ရေ ၅၀၊ ဒေသနွား ၈၅ ကောင် မွေးမြူထားမှုများကို

လည်းကောင်း လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဇီဝလုံခြုံရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးခြင်းဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု လျော့ချနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ပြီး ကူးစက်ရောဂါများကို မျက်ခြည်မပြတ် စောင့်ကြည့်ကာကွယ်ရန်လိုအပ်ချက်များ၊ ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်နှင့်အညီ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားလုံးကို ပုဂ္ဂလိကပိုင်းက ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်၍ နိုင်ငံတော်၏ အသားထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍတန်ဖိုးတိုးတက်ရေးသည် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအပေါ် များစွာတည်ငြိမ်နေသဖြင့် ဌာနနှင့် ပုဂ္ဂလိကများအကြား ဟန်ချက်ညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း ဖန်ဟွန်စားနွားမွေးမြူရေးခြံတွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်နေကြသည့် မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန တိရစ္ဆာန်ဆေးကုသပွဲ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ခေတ်မီနည်းပညာများနှင့် အသိပညာများအပြင် လက်တွေ့နယ်ပယ်မှ အတွေ့အကြုံကောင်းများကိုစုဆောင်းပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝသူများအဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာစေရန် မျှော်မှန်းပြီး လေ့လာခွင့်ရရှိသော အချိန်ကာလအတွင်း ထိထိရောက်ရောက်လေ့လာဆည်းပူးကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

မြန်မာနိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ(၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်းအကောင်အထည်ဖော်ရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၅)ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဌာနချုပ် ရဲချုပ်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံလူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ (၅)နှစ်စီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ် ဒုတိယရဲမှူးချုပ်ကြီးဝင်းဇော်စိုး၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ်က အမျိုးသားအဆင့် (၅)နှစ်စီမံကိန်းများကို ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ စတင်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိတွင် စတုတ္ထ(၅)နှစ်စီမံကိန်း (၂၀၂၂-၂၀၂၆)၏ စတုတ္ထ(၅)နှစ်ဖြစ်သည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲ၍ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို မူဝါဒနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ တရားစွဲဆိုရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍကြီး (၄)ရပ်တွင် လုပ်ငန်းစဉ်(၆၁)ခုနှင့် လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်ချက် (၁၇၁)ချက်ကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲထားရှိကြောင်း၊ မူဝါဒနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးနည်းဥပဒေ(မူကြမ်း)နှင့် ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ (မူကြမ်း)တို့ကို အတည်ပြုနိုင်ရေးနှင့် ၁၉၉၉ ခုနှစ် ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ ဥပဒေကို ပြင်ဆင်ရေးဆွဲနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းများ၊ သဘောတူစာချုပ်များ၊ နားလည်မှုစာချုပ်များ၊ လွှာများ လက်မှတ်ရေးထိုးသည့်နိုင်ငံများ၊ လူကုန်ကူးမှုများ ဆက်စပ်ဖြစ်ပွားနေသော နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်း၍ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မဲခေါင်မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့် အကြား လူကုန်ကူးမှုများကို ထိရောက်စွာ တိုက်ဖျက်နိုင်ရန်အတွက် (၅)ကြိမ်မြောက် မဲခေါင်ဒေသခွဲ လုပ်ငန်းစီမံချက်(မူကြမ်း) ရေးဆွဲရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊
ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဆောင်ရွက်မှုများကို ပြည်သူလူထုထံရောက်ရှိစေရန် မီဒီယာပိုင်းကို အလေးထားဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး အသိပညာပေးမှုများ၊ တားဆီးပြန်လွှတ်မှုများကို

သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက် အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ လူကုန်ကူးမှုမခံရစေရေးအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ရောက်ရှိလာပြီး အခက်အခဲမျိုးစုံကြုံတွေ့နေရသည့် နိုင်ငံခြားသားများအား ကူညီစုံစမ်းရှာဖွေကယ်တင်ပေးရန် သက်ဆိုင်ရာ သံရုံးများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရဲအဖွဲ့အင်တာပိုလစ်၏ National Central Bureau (NCB) လမ်းကြောင်းများမှ တစ်ဆင့် အကူအညီတောင်းခံလာမှုများကို ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ တင်ပြပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခြင်းတို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။
တရားစွဲဆိုရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် လူကုန်ကူးမှုများအား စုံစမ်းဖော်ထုတ်စစ်ဆေးမှု၊ အမှုတည်ဆောက်မှု၊ တရားစွဲဆိုမှုများနှင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိုက်သင့်သော ပြစ်ဒဏ်များချမှတ်နိုင်ရေး တရားစွဲအဖွဲ့အစည်းများနှင့် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအကြား ပူးပေါင်း



ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။
ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် လူကုန်ကူးမှုခံရသူများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်စုံလုပ်ငန်းအစီအစဉ်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပြီး လူကုန်ကူးမှုခံရသူများအတွက် လိုအပ်သည့်ပံ့ပိုးကူညီမှုများ၊ ညွှန်ကြားမှုများကိုလည်း ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လူကုန်ကူးမှုခံရသူများအား ရုပ်ပိုင်းနှင့် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအပါအဝင် လူသားအချင်းချင်းစာနာသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဘဝရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် နောက်ဆက်တွဲ စောင့်ရှောက်မှုအနေဖြင့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများကို လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။
လက်ရှိအခြေအနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ

အတွင်းမှ ရွှေ့ပြောင်းသွားလာလုပ်ကိုင်လိုသူများကို ပြည်ပသို့ တရားမဝင်ပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လူမှောင်ခိုကူးသူများက အုပ်စုဖွဲ့ဖြစ်မှုကူးလွန်လာသည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ဂိုဏ်းဖွဲ့ကူးလွန်သော လူမှောင်ခိုကူးသူများကို တားဆီးနှိမ်နင်းနိုင်ရန် လူမှောင်ခိုကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ ကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်သော ဥပဒေ(မူကြမ်း)ရေးဆွဲရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များက ၂၀၂၅ ခုနှစ် လုပ်ငန်းစီမံချက်တွင်ပါရှိသည့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု၊ စီမံခန့်ခွဲမှုများနှင့် လုပ်ငန်းအခက်အခဲများကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးလက်တောင်သူများ ဖရဲများစတင်စိုက်ပျိုးနေပြီဖြစ်

ညောင်ဦး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးလက်တောင်သူများ ဖရဲများစတင်စိုက်ပျိုးနေကြပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖရဲတစ်ပင်တွင် ဖရဲသီးသုံးလုံးသာချန်ထားပြီး သီးလာသည့် ဖရဲသီးများခူးဆွတ်ပေးရကြောင်း၊ သို့မှသာ ရောင်းတမ်းဝင်ဈေးကွက်ဝင် ဖရဲသီးဖြစ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဖရဲများစိုက်ပြီး ရက်ပေါင်း ၆၅ ရက်ရှိလျှင် ခူးဆွတ်ချိန်ရောက်ရှိကြောင်း၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဂျပန်ဖရဲကိုသာအများဆုံးစိုက်ပျိုးကြောင်း ဖရဲစိုက်တောင်သူ ဦးမင်းညိုကပြောသည်။

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ ကျေးလက်တောင်သူများသည် ဖရဲစိုက်ပျိုးခြင်းအား မြေအောက်ရေတွင်းများတူးဖော်ကာ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဖရဲပင်သည် ရေဓာတ် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ပါဝင်ခြင်းကြောင့် အပွင့်စတင်ပွင့်ချိန်မှအသီးသီး ချိန်အထိ ရေသွင်းပေးရကြောင်း၊ ဖရဲစိုက်ပျိုးရောင်းချသူများသည် ကျောက်ပန်းတောင်းဈေးသို့ သွားရောက်ရောင်းချခြင်းနှင့် ဖရဲပွဲစားများ စိုက်ခင်းအထိလာရောက်ဝယ်ယူခြင်းများလည်းရှိကြောင်း သိရသည်။



ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ကြက်မောက်တောင်ဆည် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများသည် ရာသီပေါ်သီးနှံအပြင် နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များဖြစ်သော ပိန္နဲ၊ မာလကာ၊ သင်္ဘော၊ ဖိးကြမ်းငှက်ပျော၊ နဂါးမောက်၊ စိန်တစ်လုံးသရက် စသည့်နှစ်ရှည်သီးနှံပင်များ စိုက်ပျိုးကြပြီး ဟင်းနုနယ်ရွက်၊ ချဉ်ပေါင်ရွက်၊ ပဲအမျိုးမျိုး၊ သခွားသီး၊ ဆလတ်အမျိုးမျိုး၊ ကြက်သွန်၊

ခရမ်းချဉ်တို့ကိုလည်းစိုက်ပျိုးကြကာ ဖရဲစိုက်ပျိုးခြင်းကိုလည်းတွဲဖက်စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေများတွင် တစ်သီးစားကိုသာ စိုက်ပျိုးခြင်းမကဘဲ သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်လေလေ အကျိုးရှိလေလေဖြစ်သည့်အတွက် သီးထပ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးပိုမိုကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒီပါလင်း

အသက်နှစ်လနှင့် ငါးနှစ်မပြည့်မီကလေးများအား

ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး(အစက်ချဆေး)တိုက်ကျွေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကဋ္ဌရ သီရိမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ အသက်နှစ်လနှင့် ငါးနှစ်မပြည့်မီကလေးငယ်များအား ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး(အစက်ချဆေး) တိုက်ကျွေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈

ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနရှိ မူကြိုကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ ကာကွယ်ဆေးတိုက်ကျွေးရာတွင် မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာဝါဝါညွန့်ရွှေဦးဆောင်သည့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာ

အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည်များကိုကူညီပေးပြီး အသက်နှစ်လနှင့် ငါးနှစ်မပြည့်မီကလေးငယ်များအား ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး(အစက်ချဆေး) တိုက်ကျွေးပေးကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၃)

ကုန်ထုတ်လမ်းဂံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး



ဘားအံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေဖြင့် ရသေ့ပျံကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်းဂံမြေခင်းခြင်း

လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် ကရင်ပြည်နယ်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်ဇော်နှင့် ကုမ္ပဏီမှတာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာလမ်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ရသေ့ပျံကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ဂံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးဒေါ်ခင်ဇော်က လမ်းရေညည်တည်တံ့အောင် ပျက်စီးမှုမရှိအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန်မှာကြားသည်။

ရသေ့ပျံကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၅ ဖာလုံ၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ၃ ပေ ၉ လက်မရှိ ကုန်ထုတ်လမ်း ဂံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်အစိုးရရန်ပုံငွေကျပ် ၇၂ ဒသမ ၇၉၂ သန်းဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၀ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လူ

ကျန်းမာရေးအသိရှိစေချင်

- ဆောင်းအကုန် နွေအကူး အဖြစ်ထူးတဲ့ ဝမ်းရောဂါ။ ဝမ်းပျက်စာတွေ ရှောင်ရှားမှ သောကဝေးမှာ။ ယင်နားတဲ့ အစားအစာ စွန့်ပစ်ပါ ချန်မထား။ လက်ကိုပင် စင်အောင်ဆေးလို့ ပူနွေးအစာစား။
- အသားငါးတွေ ရောဂါဖက် ရေပွက်ပွက်နဲ့ ချက်ပြုတ်ပါ။ သတိတမံ ဉာဏ်နှင့်သုံး ရွှင်ပြုံးချမ်းသာ။ ရေအိမ်သုံးတိုင်းလက်ဆေးပါ သန့်ရှင်းစွာ ဆပ်ပြာသုံး။ ကျန်းမာရေးအတွက် စဉ်မမေ့ ချမ်းမြေ့မဆုံး။
- ဝမ်းရောဂါ ဖြစ်ပွားငြား လူအများ သောကဝေ။ မဖြစ်ခင် တားဆီးမှ လှပမယ်လေ။ ကျန်းမာရေး လမ်းညွှန်တွေ ဖြန့်ဝေကာ လက်ဆင့်ကမ်း။ အသိပညာ တိုးပွားမှ အေးမြရွှင်လန်း။
- စားပွဲပေါ် ထမင်းဟင်း ယင်နားခြင်း ကင်းစေမှာ။ ဖုံးအုပ်ကာ ပူပူစား မှတ်သားလိုက်နာ။ ကျန်းမာရေးအတွက်သိဖို့ရာ လူတိုင်းမှာ တာဝန်ရှိ။ ဝမ်းရောဂါမဖြစ်ရေး မြော်တွေးလို့သိ။ ။

မနောဖြူ

သင် (FM) အသံလွှင့်အစီအစဉ်

၁-၃-၂၀၂၅(စနေနေ့)

- ၁။ ၀၈:၀၀ ယဉ်ကျေးလိမ္မာဖို့ နားဆင်စို့
- ၂။ ၀၈:၂၀ Morning Songs
- ၃။ ၁၁:၅၀ စိုက်ပျိုးသုတ
- ၄။ ၁၄:၅၀ Business Tips
- ၅။ ၁၆:၀၀ Holiday Vibes
- ၆။ ၂၁:၄၀ ဇာတ်လမ်းအသွင်တေးသံစဉ်

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဥပဒေအသိ (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ပညာပြန့်ပွားရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန

ရုံးအမှတ်(၁) နေပြည်တော်၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ သင်တန်း နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် ဥပဒေအသိပညာမှာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအတွက် အဓိကအခြေခံ အုတ်မြစ်ဖြစ်သောကြောင့် နိုင်ငံသားတိုင်း သိရှိလိုက်နာစောင့်ထိန်းရမည့်ပြဋ္ဌာန်းချက် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့်

မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ် အလိုက်ထမ်းဆောင်ရမည့်လုပ်ငန်းတာဝန် များနှင့်ဆက်စပ်ပြီး ချမှတ်ပြဋ္ဌာန်းထား သည့် ဥပဒေအသိပညာများကို သိရှိရန် လိုအပ်ရုံသာမက ဥပဒေဆိုင်ရာသဘော တရားများသိရှိနားလည်ပြီး လေးစား လိုက်နာတတ်သော နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်လာစေရေးအတွက် ရည်ရွယ် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဥပဒေ အသိပညာ ပြန့်ပွားရေးသင်တန်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်မှ ဧပြီလ ၈ ရက်အထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၄၀ ဦးအား In person/ Online စနစ်ဖြင့် ဖွင့်လှစ် ပို့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ထမ်းများစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေး ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင်နေပြည်တော် Hotel Amara Fantastic Hall ၌ ကျင်းပသည်။



သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ ပဋိပက္ခ အတွင်း လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာအကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သင်တန်းနည်းပြ များ၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ သင်တန်းသား/ သင်တန်း

သူများတက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်ပိုင်းအကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ လုံခြုံရေးကောင်စီ ဆုံးဖြတ်ချက်အမှတ် ၂၁၀၆ အပိုဒ်(၁၀)အရ အကောင်အထည် ဖော်ရမည့်အချက်သုံးချက်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ နှင့် ကုလသမဂ္ဂကိုယ်စားလှယ်တို့၏ ပူးတွဲ ကြေညာချက်ပါ ဦးစားပေးကဏ္ဍခြောက်

ရပ်အပေါ်မူတည်ပြီး အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ရေးဆွဲအကောင်အထည် ဖော်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများမှ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပဋိပက္ခအတွင်း လိင်အကြမ်းဖက်မှုဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် သက်ဆိုင် သည့် အသိပညာ၊ ဗဟုသုတများရရှိပြီး

လုပ်ငန်းစီမံချက်ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များအား အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း။ သင်တန်းတွင် ဆွေးနွေးသည့်ဘာသာရပ် များသည် လုပ်ငန်းစီမံချက်အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာ၌ များစွာ အထောက်အကူပြုကြောင်းနှင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆရာဖြစ်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပြီး တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ

သက်ဆိုင်ရာ ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ဝန်ထမ်းများကို ဆင့်ပွားသင်တန်းပေးရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ပြောကြားသည်။ သင်တန်းသို့ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ အလုပ်သမား ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ် တို့မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၀ ဦး ပါဝင်တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလ သုံးရက်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပုပွားကုန်းရပ်ကွက် သုတရောင်ခြည်စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး တက်ရောက်



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပုပွားကုန်းရပ်ကွက်

သုတရောင်ခြည်စာကြည့်တိုက် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါစာကြည့်တိုက်ရှေ့၌ ကျင်းပရာ

နေပြည်တော်စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဝင်များ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ သူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သုတရောင်ခြည်စာကြည့်တိုက် အဆောက်အအုံသစ်ကို နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်ဦးမြင့်စိုး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဝင် ဦးဟန်သူ၊ နေပြည်တော်ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီး များ ဒေါ်သင်းသင်းဇေနှင့် ပုပွားကုန်းရပ်ကွက်

ရပ်မိရပ်ဖ ဦးသောင်းညွန့်တို့က ဖကြီးဖြတ် ရှိ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ယင်းနောက် စာကြည့်တိုက်အတွင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်လူရွယ် များ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာနေမှုနှင့် စာအုပ် စာစောင်များ ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ က အမှာစကားပြောကြားပြီးနောက် စာကြည့်တိုက်အတွက် MRTV DTH စလောင်း နှင့် MRTV DVB-T2 Set Top Box တစ်စုံ ကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီမှ စာကြည့်တိုက် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် မတည်ငွေများနှင့်စာအုပ်စာစောင် များကိုလည်းကောင်း၊ အလှူရှင်များအား

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူ ကြသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် နေပြည်တော်စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌတို့က စာကြည့်တိုက် အတွက် စာအုပ်စာစောင်များကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြပြီး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက စာကြည့်တိုက်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ကို ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခင်မောင်လှ ထံလွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည် ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌက စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒိုးပတ်အဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ (သတင်းစဉ်)

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ ဧကုသိသတိမအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ ဧကုသိသတိမအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ ဝိဇယမင်္ဂလာဓမ္မသဘင်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌသန့်လျော်မြို့ မင်းကျောင်း ပထမပြန်စာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသအမှူးပြုသည့် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ် ဒုတိယ ပါမောက္ခချုပ်(စီမံ)နှင့် သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်သာသနာရေးမှူးများ တက်ရောက်ကြည့်ကြည့်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိအဖြစ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ



ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာဘိဝံသကဆောင်ရွက်တော်မူပြီး အခမ်းအနားမှူးအဖြစ် တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တပညာဓဇက ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။

ဆက်လက်၍ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ပထမအဖွဲ့ခွဲ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်များအနက် ဝိနိစ္ဆယရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝိသုဒ္ဓိစာရာဘိဝံသကလည်းကောင်း၊ သာသနာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝိသုဒ္ဓိစာရာဘိဝံသကလည်းကောင်း၊ သာသနာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်

များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တတ္ထရာကလည်းကောင်း၊ ပညာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒဝရကလည်းကောင်း ဝေဖန်ဆွေးနွေးတော်မူကြသည်။ ထို့နောက် ဝိနိစ္ဆယရေးရာ၊ သာသနာရေးရာ၊ ပညာရေးရာကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်တော်မူကြပြီး အစည်းအဝေးကို နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရပ်နားသည်။

ယင်းနောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ ဧကုသိသတိမအစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ဒုတိယပိုင်းကို မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဆက်လက်ကျင်းပ

ပြီး ဝိနိစ္ဆယရေးရာကိစ္စများ၊ သာသနာရေးရာကိစ္စများ၊ ပညာရေးရာကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်တော်မူကြသည်။

ထို့နောက် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ပထမအဖွဲ့ခွဲ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဝေဖန်ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ဝိနိစ္ဆယရေးရာဆောင်ရွက်ချက်ကို အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသီဟကလည်းကောင်း၊ သာသနာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များကို အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တပဏ္ဍိတကလည်းကောင်း၊ ပညာရေးရာဆောင်ရွက်ချက်များ

ကို အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ သူရိယကလည်းကောင်း ပြန်ကြားလျှောက်ထားတော်မူကြသည်။

ဆက်လက်၍ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ပထမအဖွဲ့ခွဲ၏ ဆဋ္ဌမအကြိမ် တာဝန်ကျရာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်ချက်အစီရင်ခံစာကို တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တပညာဓဇက အတည်ပြုချက် ရယူပြီး အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ၄၇ ပါးစုံညီ ဧကုသိသတိမအစည်းအဝေးကို မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးသည်။

ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော်မူလာကြသော နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများအား သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် ကျိုက္ကဆံဝေဠဝန်(ရွှေကျင်) ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တမာနိတဦးဆောင်သော တပည့်ဒါယကာ ဒါယိကာမ ဓမ္မမိတ်ဆွေများက ဧကရာဇာလီသတိမ(၄၁)ကြိမ်မြောက် အရုဏ် ဆွမ်းနှင့် နေ့ဆွမ်း တစ်နေ့တာ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်သည် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီးမိုးမင်းနိုင်၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးသိန်းဌေးဦးတို့နှင့်အတူ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်က မအူပင်မြို့ရှိ နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသားလူငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် လူငယ်သင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်များ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်၍ ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် အားပေးစကား

ပြောကြားကာ ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ အိပ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာ၊ စတုရန်းစာကြည့်တိုက်နှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များညှိနှိုင်းပေးခြင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပုသိမ်မြို့ရှိ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမူသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်တန်းကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် သင်တန်းကျောင်းမှ ဝန်ထမ်းများ၊ နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားပြီး ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်၍ ဝန်ထမ်းများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ကာ သင်တန်းသူများ၏လက်ရာများ၊ အိပ်ဆောင်၊ စားရိပ်သာ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သင်တန်းကျောင်း၏ အုပ်ချုပ်ဆိုင်တို့ကို



လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ မြောင်းမြမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ပုသိမ်-မြောင်းမြ-

လပွတ္တာကားလမ်းနှင့်သီလွှာချောင်းဖျားကျေးရွာဆက်သွယ်သည့် ကျောက်ချောလမ်း တစ်မိုင်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လမ်းရေညှိတည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန်အတွက် တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားကာ သီလွှာကျေးရွာ ဒေသခံပြည်သူများတင်ပြသည့် ကျေးရွာရေရရှိရေး၊ ဆိုလာမီးတပ်ဆင်ပေးရေးနှင့် သီလွှာကျေးရွာအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းအတွက် ဆိုလာမီးတပ်ဆင်ပေးရန် ကိစ္စရပ်

လေ့ကျင့်သင်ကြားနေမှုနှင့် သင်တန်းသားများ၏ စားသောက်နေထိုင်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် လပွတ္တာမြို့ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမူသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်တန်းကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး သင်တန်းကျောင်းနှစ်ကျောင်းမှ ဝန်ထမ်းများ၊ နည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား၍ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်ကာ သင်တန်းသူများ၏ ချုပ်လုပ်ထားရှိသည့်လက်ရာများ၊ လက်တွေ့သင်ကြားနေမှု၊ မော်တာဆောင်၊ စာကြည့်တိုက်၊ အိပ်ဆောင်၊ စားရိပ်သာ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ သင်တန်းကျောင်း၏အုပ်ချုပ်ဆိုင်နှင့် ဂါလန် နှစ်သိန်းဆုံ ရေလျှောက်ကန်တို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းတင့်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်ရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)သို့ ရောက်ရှိပြီး ဒီဂရီကောလိပ်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းကျောင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ လေ့ကျင့်သင်ကြားရေး

စာမျက်နှာ ၁၂ သို့ ->

မြန်မာ့မီးရထားအနေဖြင့် ပြည်သူများခရီးသွားလာမှုပိုမိုလွယ်ကူအဆင်ပြေစေရေးအတွက် ရန်ကုန်-နေပြည်တော်လမ်းပိုင်း၌ ခေတ်မီလေအေးပေးစက်ပါ DEMU ရထားတွဲဆိုင်းသစ်များဖြင့် အမှတ်(၇)အဆန် / (၈)အစုန်ရထားနှင့် မန္တလေး-နေပြည်တော်လမ်းပိုင်း၌ လေအိတ်ရထားတွဲဆိုင်းဖြင့် အမှတ်(၂၇)အဆန် / (၂၈)အစုန် လူစီးရထားခရီးစဉ်များ စတင်တိုးချဲ့ချိတ်ဆက်ပြေးဆွဲ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ် တို့အား အောင်မြင်စွာအကောင်အထည် ဖော်နိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံ တော်၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရထားပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှထိရောက်စွာ အထောက်အကူပြုနိုင်စေရေးအတွက် မြန်မာ့မီးရထားအနေဖြင့် ရန်ကုန်မှတောင်ငူ အထိ ရထားလမ်းပိုင်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေး စီမံကိန်းအဆင့်(၁) အား ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ODA ချေးငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သကဲ့သို့ တောင်ငူ မှ နေပြည်တော် - သာစည် - မန္တလေး လမ်းပိုင်းတွင်လည်း နိုင်ငံတော်မှ ခွင့်ပြု သည့် ဘဏ္ဍာငွေဖြင့် လမ်းပိုင်းပိုမိုကြံ့ခိုင် ကောင်းမွန်စေရေး၊ ခေတ်မီအချက်ပြစနစ် များ တပ်ဆင်အသုံးပြုရေးတို့ကို စီမံချက် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ရထားလမ်းနှင့်တံတားများ ကြံ့ခိုင်မှုပိုမို ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ အချက်ပြစနစ်ပိုမို ခေတ်မီလာခြင်းနှင့်အတူ ခေတ်မီစက်ခေါင်း နှင့် လူစီးတွဲများအသုံးပြုလာနိုင်ခြင်းအား ဖြင့် ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်းပိုင်းတစ်ခု လုံး၌ ရထားအမြန်နှုန်းများ တိုးမြှင့်ပြီး ပြေးဆွဲချိန်ကို သိသာစွာလျော့ချနိုင်ပြီ ဖြစ်သောကြောင့် ရထားစီးခရီးသွားပြည်သူ များ ပိုမိုစိတ်ချမ်းမြေ့စွာသွားလာနိုင်စေ ရေးအတွက် ရန်ကုန်-နေပြည်တော် လမ်းပိုင်း၌ ခေတ်မီလေအေးပေးစက်ပါ DEMU တွဲဆိုင်းသစ်ဖြင့် အမှတ် (၇)အဆန်၊ အမှတ် (၈)အစုန် အမြန်ရထားခရီးစဉ်သစ် ကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်-မန္တလေး လမ်းပိုင်း၌ ခေတ်မီလေအိတ်လူစီးတွဲများ ဖြင့် အမှတ်(၂၇)အဆန်၊ အမှတ် (၂၈)အစုန် ရထားခရီးစဉ်သစ်ကိုလည်းကောင်း ယနေ့မှ စ၍ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးနေပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါရထားခရီးစဉ်တိုးချဲ့ပြေးဆွဲခြင်း အစီအစဉ်အရ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် ဘူတာကြီး အမှတ်(၁) စကြိုတွင် အမှတ် (၇)အဆန် ရန်ကုန်-နေပြည်တော် ခေတ်မီ လေအေးပေးစက်ပါ DEMU ရထားခရီးစဉ် စတင်ပြေးဆွဲခြင်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအောင်မြင်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ့ မီးရထား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဧည့်သည်တော်များ၊



ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က အသီးသီး အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ မြန်မာ့မီးရထား ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ရန်ကုန်မှ တောင်ငူအထိ ရထားလမ်းအဆင့်မြှင့်တင် ခြင်းစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်၏ခွင့်ပြု ဘဏ္ဍာငွေဖြင့် တောင်ငူ-နေပြည်တော်- သာစည်-မန္တလေးလမ်းပိုင်း၌ ဌာန၏ ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းအခြေအနေ များအား ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ ၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရထားတွဲဆိုင်းသစ်အားဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ခြင်းနှင့် အမွှေးနံ့သာများပက်ဖျန်းပေးခြင်း၊ နေပြည်တော်သို့ လိုက်ပါကြမည့်ခရီးသည် များအား ရထားပေါ်၌ ရင်းနှီးစွာလိုက်လံ နှုတ်ဆက်၍စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ် ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ကြပြီးနောက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ရထားစတင်ထွက်ခွာသည်။

အလားတူပင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ့မီးရထားတာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ မန္တလေးဘူတာကြီး၌ အမှတ်(၂၈)အစုန် လေအိတ်ရထားခရီးစဉ် သစ်အဖြစ် နေပြည်တော်သို့စတင်ထွက်ခွာ မည့် ရထားတွဲဆိုင်းပေါ်သို့တက်ရောက်၍ စီးနင်းလိုက်ပါကြမည့် ခရီးသည်များအား စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ကာ ခင်မင် ရင်းနှီးစွာ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ပြီးနောက် နံနက် ၆ နာရီတွင် ရထားစတင်ထွက်ခွာ သည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးသည် နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးနှင့်

ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် မြန်မာ့မီးရထား တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ လျက်နေပြည်တော်ဘူတာကြီးတွင် အမှတ် (၂၈)အစုန်မန္တလေး-နေပြည်တော်လေအိတ် ရထားခရီးစဉ်သစ်ဖြင့် ၁၁၀၀ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်လိုက်ပါလာကြသည့် ခရီး သည်များအားလည်းကောင်း၊ အမှတ်(၇) အဆန် ရန်ကုန်-နေပြည်တော်ခေတ်မီ DEMU ရထားခရီးစဉ်သစ်ဖြင့် ၁၁၃၀ နာရီတွင် ဆိုက်ရောက်လိုက်ပါလာကြသည့် ခရီးသည်များအားလည်းကောင်း ခင်မင် ရင်းနှီးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။ ဆက် လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးဗိုလ်ချုပ်ကြီးမြထွန်းဦးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဦးသန်းထွန်းဦး တို့သည် နေပြည်တော်ဘူတာမှ ရန်ကုန်သို့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ထွက်ခွာမည့် အမှတ် (၈)အစုန်ခေတ်မီ DEMU ရထားခရီးစဉ်သစ် ဖြင့် လိုက်ပါမည့်ခရီးသည်များကိုလည်း ကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလူမွန်နှင့် ဌာန ဆိုင်ရာအကြီးအကဲများသည် ၁၂၀၀ နာရီ တွင် မန္တလေးသို့ ထွက်ခွာမည့် အမှတ်(၂၇) အဆန် လေအိတ်ရထားခရီးစဉ်သစ်ဖြင့် လိုက်ပါသွားကြမည့် ရထားစီးခရီးသည် များ အသီးသီးပေးအပ်ပြီး ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်သည်။ နေပြည်တော် ဘူတာမှ ထွက်ခွာကြသည့် အမှတ်(၂၇) အဆန်လေအိတ်ရထားသည် မန္တလေးသို့ ၁၇၀၀ နာရီအချိန်နှင့် အမှတ်(၈) အစုန် ခေတ်မီ DEMU ရထားသည် ရန်ကုန်သို့ ၁၇၃၀ နာရီအချိန်တွင် အသီးသီးရောက်ရှိ ကြသည်။

အဆိုပါ ခေတ်မီလေအေးပေးစက်ပါ DEMU ရထားများနှင့် လေအိတ်ရထားများ အား နေပြည်တော်ဘူတာတွင် ရထားကူး ပြောင်းလျက် ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးတို့သို့ ခရီးစဉ်အစအဆုံး လိုက်ပါစီးနင်းနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ယခင်က ရန်ကုန်မှ မန္တလေးအထိ



ပြေးဆွဲချိန် စုစုပေါင်း ၁၉ နာရီခန့် ကြာမြင့် ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ လမ်းပိုင်းများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာခြင်း၊ ခေတ်မီအချက်ပြ စနစ်သို့အဆင့်မြှင့်တင်အသုံးပြုလာနိုင်ခြင်း၊ ခေတ်မီစက်ခေါင်းနှင့် လူစီးတွဲဆိုင်းများ အသုံးပြုလာနိုင် ပြီဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် ရထားအမြန်နှုန်းတိုးမြှင့်ပေးကာ ရန်ကုန်- နေပြည်တော်ခရီးစဉ်တွင် ၅ နာရီ ၃၀ မိနစ် နှင့် နေပြည်တော်-မန္တလေးခရီးစဉ်တွင် ၅ နာရီ နေပြည်တော်၌ ရထားကူးပြောင်း ချိန် မိနစ် ၃၀ စုစုပေါင်း ၁၁ နာရီခန့်ဖြင့် ပြေးဆွဲချိန်ကို သိသာစွာလျော့ချလျက် ရထားစီးခရီးသည်များ ပိုမိုစိတ်ချမ်းမြေ့စွာ ခရီးသွားလာနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယနေ့ စတင်တိုးချဲ့ချိတ်ဆက်ပြေးဆွဲ ပေးသည့် အမှတ် (၇) အဆန် DEMU ရထားဖြင့် ရန်ကုန်မှ နေပြည်တော်သို့ အထက်တန်းခရီးသည် ၅၆၅ ဦး၊ ပထမတန်း ခရီးသည် ၂၄၅ ဦး၊ ရထားဝန်ထမ်း ၃၉ ဦး စုစုပေါင်း ၃၄၀ ဦး၊ မန္တလေးမှ အမှတ် (၂၈) အစုန် လေအိတ်ရထားဖြင့် အထက်တန်း ခရီးသည် ၂၂ ဦး၊ ရိုးရိုးတန်းခရီးသည် ၂၂၀ ဦး၊ ရထားဝန်ထမ်း ၂၀ ဦး အပါအဝင် စုစုပေါင်း ၂၆၂ ဦး၊ နေပြည်တော်မှ ရန်ကုန် သို့ အမှတ်(၈) အစုန် DEMU ရထားဖြင့် အထက်တန်းခရီးသည် ၆၁ ဦး၊ ပထမတန်း ခရီးသည် ၂၄၅ ဦး စုစုပေါင်း ၃၀၆ ဦး၊ နေပြည်တော်မှ မန္တလေးသို့ အမှတ် (၂၇) အဆန် လေအိတ်ရထားဖြင့် အထက်တန်း ခရီးသည် ၂၄၅ ဦး စုစုပေါင်း ၃၀၆ ဦး၊ နေပြည်တော်မှ မန္တလေးသို့ အမှတ် (၂၇) အဆန် လေအိတ်ရထားဖြင့် အထက်တန်း ခရီးသည် ၄၁ ဦး၊ ရိုးရိုးတန်းခရီးသည် ၃၀၀ ဦး စုစုပေါင်း ၃၄၁ ဦး လိုက်ပါစီးနင်းကြ သည်။ ရထားခရီးစဉ်များ၌ လိုက်ပါလာကြ သော ဌာနဆိုင်ရာရုံးဝန်ထမ်းများ၊ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ၊ သာမန်ခရီးသွားပြည်သူ များအနေဖြင့်လည်း ပိုမိုအဆင်ပြေစိတ်ချမ်း သာစွာ စီးနင်းနိုင်ခြင်း၊ ခရီးသွားကြာမြင့် ချိန်များ လျော့ကျသက်သာလာခြင်းစသည့် အကျိုးရလဒ်များကို လက်တွေ့သိမြင်

ခံစားလာရခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ၏ စေတနာ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စီမံဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာ့မီးရထားဝန်ထမ်းများ၏ကြိုးပမ်း အားထုတ်နေမှုတို့အပေါ် ကျေးဇူးတင် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

မြန်မာ့မီးရထားသည် ရန်ကုန်-မန္တလေး လမ်းပိုင်းတွင် ယခုတိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးသည့် ရထားခရီးစဉ်များအပြင် မူလပြေးဆွဲပေး နေသည့် အမှတ်(၁၁)အဆန်၊ (၁၂)အစုန် အမြန်လူစီးရထားခရီးစဉ်များကိုလည်း ပြေးဆွဲချိန် ၁၃ နာရီ ၁၅ မိနစ် အချိန်စာရင်း အသစ်ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးလျက်ရှိပြီး၊ မကြာမီ တွင် ပြေးဆွဲချိန်ထပ်မံလျော့ချနိုင်ရေး စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ အထက်ပါရထား ခရီးစဉ်များအတွက် ရထားထွက်ခွာ/ဆိုက် ရောက် အချိန်စာရင်းများ၊ ထိုင်ခုံအတန်း အစားအလိုက်လက်မှတ်ခရီးအား နိုင်ငံပိုင် သတင်းစာများနှင့် သက်ဆိုင်ရာဘူတာ အသီးသီးတို့တွင် ကြိုတင်ကြေညာထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ရထားလက်မှတ်များကို သက်ဆိုင်ရာဘူတာများ၌ နေ့ချင်းလာ ရောက်ဝယ်ယူနိုင်သကဲ့သို့ ခရီးသွားရက် မတိုင်မီ ရန်ကုန်မြို့၌ ရန်ကုန်ဘူတာကြီး၊ အင်းစိန်ဘူတာနှင့် တိုးကြောင်းကလေးဘူ တာတို့တွင်လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်၌ နေပြည်တော်ဘူတာကြီး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး၊ ရုံးအမှတ် (၅)၊ ပျဉ်းမနားဘူတာနှင့် သပြေ ကုန်းဈေးတို့တွင်လည်းကောင်း၊ မန္တလေး မြို့၌ မန္တလေးဘူတာကြီး၊ မြို့ဟောင်း ဘူတာတို့တွင်လည်းကောင်း၊ ထို့အပြင် Online စနစ်ဖြင့် ရက်ကြိုလက်မှတ်များ၊ အသွားအပြန် ခရီးအတွက် လက်မှတ် များအား တစ်ပါတည်းဝယ်ယူနိုင်ရေးတို့ အတွက်ကိုလည်းကောင်း စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

⇒ **စာမျက်နှာ ၁၁ မှအဆက်**
ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ဆောင်ရွက်ထားမှု၊ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ က သင်ကြားရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်ရှိ သည့်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ စာသင်ဆောင် များ၊ မနုဿဗေဒပြခန်း၊ အင်ဂျင်နီယာ အလုပ်ရုံ၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)

မြို့နယ်ရှိ ဗဟိုလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ဝန်ထမ်း များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြား၍ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှု

ကြီးကြပ်ရေးရုံးသို့ရောက်ရှိပြီး ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးမှူးက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ထားမှု၊ ခရိုင်ရုံး သို့လှောင်ရုံတွင် ထိန်းသိမ်းထားရှိသော ယာဉ်/ယန္တရားကြီးများ အသုံးပြုနိုင်မှုနှင့် ကြံ့ခိုင်မှုအခြေအနေ၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ သို့လှောင်ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု အခြေအနေ

များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့် ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ယာဉ်/ယန္တရား ကြီးများ ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု ပြင်ဆင်ပြီး ယာဉ်/ယန္တရား ပိုဒေါင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (သတင်းစဉ်)

နိုင်ငံတော်ကုန်သွယ်ရေးဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့အစည်းများ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသားကောင်းရတနာများ

ကိုအောင်(ထုတ်လုပ်)

မိမိတို့၏နိုင်ငံကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရန် နိုင်ငံသားအားလုံးတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟု နိုင်ငံသား တိုင်းကသတ်မှတ်ထားကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဦးတန်းအရေးသုံးပါးကို စောင့်ရှောက်ရန်တာဝန်ရှိသည်။ ယင်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်း စစ်မှုထမ်းဆောင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရန် အမြဲတမ်းစစ်မှုထမ်းများသာမက အခြားသော နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီးရှိ နိုင်ငံသား အားလုံးတွင်လည်း တာဝန်ရှိသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေသည် ယခုမှ အသစ် ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည့် ဥပဒေမဟုတ်ချေ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၉၅၉ ခုနှစ်ကတည်းက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေရှိ သည်။ နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီလက်ထက်၌ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ တွင် ဥပဒေအမှတ် (၂၇/၂၀၁၀) ဖြင့် ၁၉၅၉ ခုနှစ် တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်ပြီး သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေတွင် အခန်း ၈ ခန်းပါဝင်သည်။ နိုင်ငံသားတိုင်း အမျိုးသားဆိုလျှင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ၃၅ နှစ်မကျော်သေးသော သူများ၊ အမျိုးသမီးဆိုလျှင် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး ၂၇ နှစ်မကျော်သေးသောသူများ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင် များဆိုလျှင် အမျိုးသားအသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး အသက် ၄၅ နှစ်မကျော်သေးသောသူများ၊ အမျိုးသမီး အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီး အသက် ၃၅ နှစ်မကျော် သေးသောသူများသည် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် တာဝန်ရှိသည်။ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်ကာလ သည် ၂၄ လ (နှစ်နှစ်) ဖြစ်ပြီး ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ သည် ၃၆ လ (သုံးနှစ်)ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမည့် မွေးရာပါ တာဝန်

အရပ်သားတစ်ဦးသည် စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးအဖြစ် ထမ်းဆောင်လိုက်ခြင်းအတွက် ဦးစွာခန္ဓာကိုယ် ပိုင်းဆိုင်ရာကြံ့ခိုင်မှု၊ အသင်းအဖွဲ့စိတ်ဓာတ်ဖြင့် စည်းကမ်းလိုက်နာဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ မတူကွဲပြား သောလူအများအချင်းချင်း ချစ်ခင်စည်းလုံးစွာ ဆောင်ရွက်တတ်မှု စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်မြင့်မားလာမှု စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မိမိ မိသားစု၊ မိမိရပ်ရွာ၊ မိမိမြို့၊ မိမိနိုင်ငံကို တန်ဖိုးထားချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဓာတ်များ ထွန်းကား လာမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိနိုင်ငံ တော်ကို မိမိပါဝင်စောင့်ရှောက်လျှင် အဖျက်အမှောင့် အနှောင့်အယှက် စသည့်အဖျက်အင်အားများကြီးမား လာပါက မိမိတို့မြို့ရွာ၊ မိမိတို့ပြည်သူ၊ မိမိတို့တိုင်းပြည် ပင်ပျက်စီးခြင်းသို့ရောက်နိုင်ပြီး နောက်ဆုံးတွင် ပြည်သူများသာ ဒုက္ခဆင်းရဲပျက်စီးခြင်းအဖြစ်သို့ ရောက်နိုင်သဖြင့် နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိနိုင်ငံတော် အား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမည့်တာဝန်ကို မွေးရာပါတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ်ခံယူပြီး နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအများစုတွင် အကောင်အထည်ဖော်နေသော စစ်မှုထမ်းဥပဒေ

စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို နိုင်ငံအများစုတွင် အကောင် အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံ၏ကာကွယ်ရေးအင်အား တောင့်တင်းအောင် ပြုလုပ်လျက်ရှိကြသည်။

ဩစတြေးလျ၊ ဂျပန်၊ အီရန်၊ မလေးရှား၊ မက္ကဆီကို၊ နော်ဝေ၊ ရုရှား၊ စင်ကာပူ၊ တောင်ကိုရီးယား၊ ဆွီဒင်၊ ဆွစ်ဇာလန်၊ တူကီယို စသည့်နိုင်ငံများတွင်လည်း စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ကျင့်သုံးလျက်ရှိကြသည်။ တချို့နိုင်ငံများတွင် စစ်မှုထမ်းမနေရစနစ်ကို အပျော်တမ်းတပ်ဖွဲ့များ၊ အမြဲတမ်းမဟုတ်သော တပ်ဖွဲ့များ စသည့်ပုံစံတို့ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခြင်းဆိုသည်က နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး၊ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးမှာ



တာဝန်ရှိသဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းချက်အမျိုးမျိုး၊ ဥပဒေ အမျိုးမျိုးနှင့် ပြဋ္ဌာန်းသက်ဝင်လှုပ်ရှားနေကြသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံဖြစ်သည့် လာအိုဒီမိုကရက်တစ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသည် ၁၉၉၁ ခုနှစ်ကတည်းက စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို စတင်ပြဋ္ဌာန်းကျင့်သုံးနေပြီး အရွယ်ရောက်ပြီးသည့် အမျိုးသားအသက် ၁၈ နှစ် အထက်နှင့် အရွယ်ရောက်ပြီးသည့် အမျိုးသမီးအသက် ၂၀ အထက် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူအားလုံးသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအောက် တပ်သားသစ်စာရင်း သွင်းပြီး သင်တန်းပေးလေ့ကျင့်ကာ စစ်မှုထမ်း တာဝန်သုံးနှစ်ထမ်းဆောင်ရသည်။ ထို့ပြင် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံတွင် အမျိုးသား အားလုံး တပ်မတော်မှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားတာရှိသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံတွင်လည်း အမျိုးသားစစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပြီးသည့်သူတိုင်း စစ်မှုထမ်းတာဝန်နှစ်နှစ်ထမ်းဆောင်ရသည်။

ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ကျင့်သုံးခဲ့သည့်စစ်မဟာဗျူဟာသည်ပြည်သူ့စစ်မဟာ ဗျူဟာဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အသင့်လျော်ဆုံး ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကို ၁၉၆၄ ခုနှစ် တပ်မတော် တပ်မှူးများညီလာခံမှစတင်ပြီး အကောင်အထည် ဖော်ရန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကိုရေးဆွဲပြီး တပ်မတော် သည်စစ်စည်းရုံးမှုပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာဖော်ဆောင် နိုင်မှုစွမ်းရည်တို့ဖြင့် ပြည်ပကျူးကျော်မှုဖြစ်သည့် တရုတ်ဖြူကုမင်တန်ကျူးကျော်စစ်၊ ပြည်တွင်း သောင်းကျန်းမှုတို့ကို မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ၊ ပဲခူးရိုးမ

ဒေသများ၌ ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ် မဟာဗျူဟာကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ခဲ့သောကြောင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပြန်လည်ရရှိခဲ့သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ကို ထိခိုက်ပျက်စီး စေလိုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်သူ များ၊ နိုင်ငံရေးအရ အစွန်းရောက်သူများ၏ ပယောဂ များကြောင့် လူငယ်လူရွယ်အချို့သည် သိနားလည်မှု မရှိဘဲ အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင်နေကြ သည်။ နိုင်ငံတော်၏ အဖိုးတန်မျိုးဆက်သစ်လူငယ် လူရွယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး

တွင် ပါဝင်မှုမရှိဘဲ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်နေသည့် လမ်းကြောင်းအမှားပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေသည်မှာ နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် စိုးရိမ် ဖွယ်ရာပင်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များကိုဖြစ်ပေါ်အောင် လှုံ့ဆော် နေသူများ၊ ပြည်ပကျူးကျော်မှုများအနေဖြင့် နိုင်ငံ အရေးကို ဆောင်ရွက်နေခြင်းမဟုတ်ဘဲ တိုင်းပြည် ၏ အနာဂတ်ပျက်စီးအောင်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ် သည်။

ပြည်သူ့စစ်အထက်အမြင်လွှဲမှားစေရန် မမှန်သတင်း များဖော်ပြ

ထို့ပြင် အွန်လိုင်းမီဒီယာများနှင့် လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာများတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် သတင်းအမှားများစွာတို့သည် ပျံ့နှံ့ လျက်ရှိရာ အဆိုပါသတင်းများက ပြည်သူ့လူထု အတွင်းရိုက်ခတ်ခြင်းကြောင့်လည်း စစ်မှုထမ်းဆောင်မှု ၏ပုံရိပ်ကိုထိခိုက်စေသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင် ခြင်းအပေါ် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖျက်သမား များနှင့် ပြည်ပလက်ဝေခံ ပြည်ပကျူးကျော်မှုများက မမှန်မကန်အပုပ်ချကာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်း စေရန်၊ စိတ်ဓာတ်ပျက်ပြားစေရန်ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မသမာမှု များနှင့် အဂတိမှုများကင်းရှင်းရေး၊ ဥပဒေ၊ နည်း ဥပဒေများနှင့်အညီအညွတ်ဖြစ်စေရေး၊ စနစ်တကျ ဖြစ်စေရေးတို့အတွက် တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်တို့က ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများနှင့် ကောလာဟလများအပေါ် မယုံရန်လိုအပ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေ များကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော website

နှင့် webportal စာရင်းများ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ခေါ်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်း ခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းများ ပြုလုပ်နိုင်သည့် ဖုန်းနံပါတ်များ စသည်တို့ကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဖော်ပြပေးထားရာ သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်း ခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းတို့ကိုလည်းပြုလုပ်နိုင်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့လူထုကြားတွင် သတင်းများစွာ ဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၈ ရက်ကကျင်းပသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်

ရေးဗဟိုအဖွဲ့လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ကာကွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် “တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေအပေါ် မမှန်မကန်ဆောင်ရွက်မှုများရှိ ကြောင်းတွေ့ရှိပါက ထိရောက်စွာအရေးယူသွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မတရားပြုလုပ်ကြောင်း မှန်ကန်သည့်အတွက် ထိရောက်စွာအရေးယူသွားရန်၊ အရေးယူပြီးအရေးယူဆဲအမှုများလည်းရှိနေကြောင်း၊ အလားတူ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ မှန်ကန်မှုမရှိဘဲ လုပ်ကြံပြောဆိုဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မမှန် မကန်တိုင်ကြားခြင်းများရှိပါက တိကျစွာဖော်ထုတ်၍ အရေးယူသွားရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း” ထည့်သွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများဆောင်ခေါ်ရာတွင် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့်လည်း သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်း ထားသည့် ဥပဒေအတိုင်းသာဆောင်ခေါ်ကြခြင်းပြုရ မည်ဖြစ်ကာ အကျိုးဝင်သူ နိုင်ငံသားများ အနေဖြင့်လည်း တာဝန်ရှိရောင်လွှဲမှုမပြုဘဲ ကျေပွန် စွာထမ်းဆောင်ရပမည်။ ထိုသို့ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိမြို့၊ မိမိရပ်ရွာ၊ မိမိ မိသားစုကို တန်ဖိုးထားချစ်မြတ်နိုး သည့် စိတ်ဓာတ်များဖြင့် တပ်မတော်တွင် တာဝန် ထမ်းဆောင်လာကြသော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သားကောင်းရတနာများသည် နိုင်ငံတော်ကုန်သွယ် ရေးဖွံ့ဖြိုးရေး နိုင်ငံသား၏တာဝန်ကိုကျေပွန် သော နိုင်ငံသားကောင်း၊ စစ်သည်တော်ကောင်း များဖြစ်ပါကြောင်းကို ဂုဏ်ပြုရေးသားလိုက်ရပါ သည်။ ။

ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၁၃)ရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးတို့ပါ ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး



များ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်သည်။ ဦးစွာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ဖြေဆိုနိုင်ရေးနှင့် စာမေးပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် အလေးထားဆောင်

ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိနယ်မြေဒေသတွင် အခက်အခဲရှိ၍ လက်ရှိရောက်ရှိနေထိုင်ရာဒေသရှိ စာစစ်ဌာနတွင် ဖြေဆိုလိုသူကျောင်းသားများရှိပါက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်မတိုင်မီ တစ်ရက် ညနေပိုင်းအထိ စာရင်းပေးသွင်း၍ ဖြေဆိုခွင့်ပြုထားကြောင်း၊ စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေစိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖြေဆိုခွင့်ရရှိရေးအတွက် အခြေခံပညာရုံး ရာထူးအဆင့်ဆင့် တာဝန်ရှိသူများက အစွမ်းကုန်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာဇော်မြင့်က တက္ကသိုလ်အလိုက် သုတေသန

စာတမ်းခေါင်းစဉ်များကို နှစ်အလိုက် Database များ စာရင်းသွင်းပြုစုတည်ဆောက်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က စာရင်းဇယားအချက်အလက်များ ပေးပို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ခိုင်မာမှု၊ တိကျမှု၊ စနစ်ကျမှုများရှိစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာဝင်းထွန်း၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စွာသွင်တို့က အဆင့်မြင့်ပညာရေး ကဏ္ဍဆိုင်ရာနှင့် အခြေခံပညာရေးဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၅၀၀)

အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တတိယနေ့ကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

“ထိရောက်သော လူထုဆက်ဆံရေးအတွက် အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ” တတိယနေ့အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ Horizon Lake View Hotel ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်

ကမ္ဘာဒီးယား၊ ထိုင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ လာအိုနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အာဆီယံအတွင်း ရှေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် ဆွေးနွေးပွဲလေ့လာသူ အဖြစ် တက်ရောက်သည့် ၇၂ နာမီနိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ယနေ့ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တတိယနေ့ အစီအစဉ်များအဖြစ် သင်တန်းနည်းပြများက ဦးဆောင်၍ ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်လာကြသူများသည် မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြသည့် သတင်းများနှင့် သက်ရောက်မှုများ၊ ပြည်သူ

များထံဖြန့်ဝေသောသတင်းများကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ခြင်းဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြသည်။ ဆွေးနွေးမှုများအပြီးတွင် ပိတ်ပို့အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပါဝင်တက်ရောက်ကြသူများကို သင်တန်းပြီးမြောက်ကြောင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်ပြီး မီဒီယာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သီတာတင်က သုံးရက်တာကျင်းပခဲ့သည့် ဆွေးနွေးပွဲအတွင်း ဆွေးနွေးကြသည့် အကြောင်းအရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သုံးသပ်

ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက ယခု ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပနိုင်ရေးရန်ပုံငွေခွင့်ပြုပေးခဲ့သော အာဆီယံအတွင်း ရှေးမှူးချုပ်ရုံးနှင့် ဆွေးနွေးပွဲချပေးခဲ့သူများနှင့် တက်ရောက်လာကြသော အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံသတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တက်ရောက်လာသူများအား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပခြင်းဖြင့် အစိုးရများနှင့် ပြည်သူများအကြား ပေါင်းကူးချိတ်ဆက်ပေးသည့် မီဒီယာကဏ္ဍကို တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ အစိုးရနှင့် ပြည်သူများအကြား၊ အစိုးရနှင့် မီဒီယာများအကြား ဆက်ဆံရေးကို တိုးမြှင့်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုနှင့် နားလည်မှုတို့ကို မြှင့်တင်၍ ကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံမှုကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် မဟုတ်မမှန် ထုတ်လွှင့်ဖော်ပြနေကြသည့် Social Media များ၊ သတင်းတုသတင်းမှားများအား တုံ့ပြန်ခြင်းနှင့် အကျပ်အတည်းကာလများတွင် မီဒီယာကို အသုံးပြုပြီး ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆွေးနွေးပွဲမှ ရရှိသော အချက်အလက်များကို မိမိတို့ဌာနများအတွင်း ဖြန့်ဝေအသိပေးပြီး ပြည်သူ

ဆက်ဆံရေးကဏ္ဍကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ယခုကဲ့သို့ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပခြင်းအားဖြင့် အများပြည်သူနှင့် ထိရောက်စွာ ဆက်သွယ်နည်း၊ အကျပ်အတည်းများကို စီမံခန့်ခွဲနည်းစနစ်များနှင့် အစိုးရဌာနများ၏ သတင်းစကားများကို ရှင်းလင်းစွာဖြင့် ထိရောက်စွာပေးပို့သည့် နည်းစနစ်များကို လေ့လာသိရှိပြီး အစိုးရများနှင့် ပြည်သူလူထုအကြား ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်သည့် အပြင် ယုံကြည်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ကာ ပိုမိုခိုင်မာသော လူမှုအသိုက်အဝန်းများကို တည်ဆောက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသည် အာဆီယံ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် သင်တန်းနည်းပြများသည် နေပြည်တော်မှ ရန်ကုန် မြို့သို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြပြီး ညပိုင်းတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးအားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်၊ အားကစား

နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ အထောက်အကူပြုလုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စာရေးဆရာကောင်းသန်၊ ဧည့်သည်တော်များနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာလှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းသိချင်းဖြင့် အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပြီး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇင်မင်းထက်က ခေတ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေ

သည့် ပညာရေးစနစ်ကို လေ့လာပြီး ကျောင်းသားများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ အားနည်းချက်ကို ကူညီပံ့ပိုးဖြေရှင်းပေးပြီး အားသာချက်များကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စာရေးဆရာကောင်းသန်က Professional ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲချပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက စာရေးဆရာကောင်းသန်ကို အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းအား ပေးအပ်၍ လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီ



ကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီးထံသို့ အားကစားပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ

ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦး၏ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကိုမေးမြန်းအားပေး စကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် ပြည့်စုံလင်း ဆေးကုသမှုခံယူနေသူ တစ်ဦး၏ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေး စကားပြောကြားစဉ်။



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ခိုလှုံမြို့ရှိ နယ်မြေခံဆေးတပ်ရင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်ရှိတပ်မတော် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မှတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦး၏ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့်ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

အရိုးရောဂါအထူးကုဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၅၀၀) နှင့်တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး(ခုတင်-၁၀၀၀) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလိန်အောင်မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကလေးမြို့နယ်ရှိတပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက် ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသပြည်သူများအား ယနေ့တွင် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့် စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ် သည်။
ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များသည် ဆေးရုံများအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၂၀၀ ဦး ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခဲ့

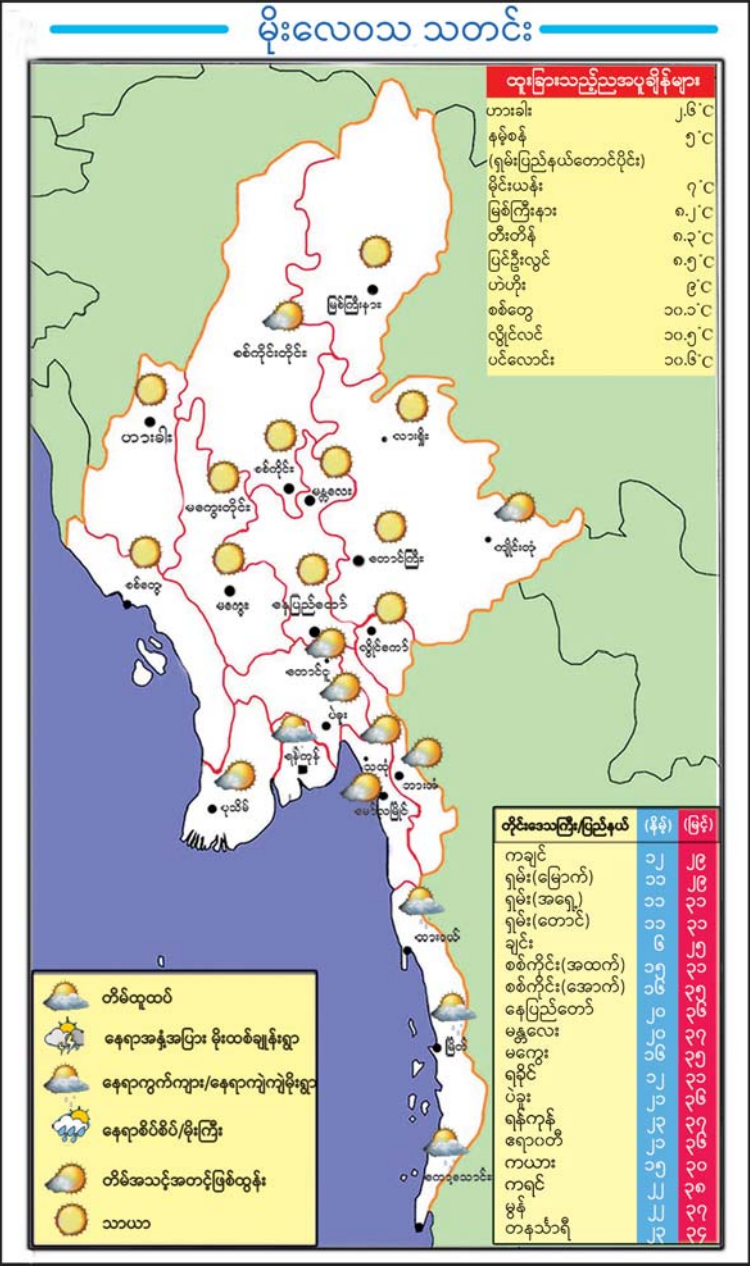


မြဝတီမြို့-ရွှေကုက္ကိုလ်၊ မယ်ထော်သလေးနှင့် KK Park နယ်မြေများသို့ တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်စဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများအပါအဝင် ဒုစရိုက်မှုများကို နိုင်ငံတကာနှင့်ပူးပေါင်း၍ ထိထိရောက်ရောက် ဖော်ထုတ်အရေးယူနှိမ်နင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့- ရွှေကုက္ကိုလ်၊ မယ်ထော်သလေးနှင့် KK Park နယ်မြေများတွင်တရားမဝင် Online လောင်းကစား

မှုများ၊ Online လိမ်လည်မှုများကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၂၀၀ ဦးကို ထပ်မံစစ်ဆေးဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့အမြန်ဆုံးပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်ကိစ္စရပ်များအချက်အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းကို ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် နေ့ချင်းပြီးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့တရားမဝင်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်းဦးရေ ၃၂၅ ဦးကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ၎င်းတို့အနက်မှ ၇၅၇ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ

တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသည့်ပြည်ပနိုင်ငံသား ၂၃၆၈ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါထိန်းသိမ်းခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၃၂၅ ဦးသည် တရုတ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ ပါကစ္စတန်၊ အိန္ဒိယ၊ ယူဂန်ဒါ၊ အီသီယိုးပီးယား၊ နီပေါ၊ ထိုင်း၊ ရုရှား၊ ကင်ညာ၊ ကာဇက်စတန်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ ဂါနာနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)တို့မှ နိုင်ငံသားများဖြစ်ကြပြီး အများစုမှာ တရုတ်နိုင်ငံသားများဖြစ်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)



နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တရားမဝင်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ရေး ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် ဆောင်ရွက်စဉ်။



နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)မှ သင်တန်းဆင်း နိုင်ငံ့သားကောင်းစစ်သည်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)မှ သင်တန်းဆင်း နိုင်ငံ့သားကောင်းစစ်သည်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပစဉ်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပစဉ်။



○ ကျောပုံးမှအဆက်

စတင်အာဏာတည်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် စိတ်အားထက်သန်စွာလာ ရောက်စာရင်းပေးသွင်းကြသည့်လူငယ်များ ကို ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။
ယခုအခါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနား များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်များအလိုက် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း အသီးသီးတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ကြသည်။ အဆိုပါသင်တန်းဆင်းပွဲများကိုသင်တန်းဆင်း

စစ်ရေးပြအစီအစဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက် ကြပြီး သင်တန်းသားများက နိုင်ငံတော် အလံကိုကိုင်၍ ကတိသစ္စာခံယူကြ သည်။
ထို့နောက် သင်တန်းကျောင်းများအလိုက် သင်တန်းဆင်းထူးချွန် ဆုများဖြစ်သည့် စံပြတပ်သားဆု၊ စစ်ရေးပြထူးချွန်ဆု၊ လက်ဖြောင့်တပ်သားဆု၊ စစ်သည်တော် ကျင့်ဝတ်ဆု၊ မိုင်းကျွမ်းကျင်ဆု၊ တပ်စိတ် တိုက်နည်း ပထမဆု၊ ချေမှုန်းရေးပထမဆု၊ အိပ်ဆောင်အကောင်းဆုံးဆု ရရှိသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းဆင်းအမှာ

စကားများ ပြောကြားကြသည်။
သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားများအပြီး တွင် သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တက်ရောက်ကြ သော နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းကျောင်းခန်းမများ၌ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)မှ သင်တန်း ဆင်းနိုင်ငံ့သားကောင်းစစ်သည်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားကာ ရင်းရင်း နှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးကြသည်။
အဆိုပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈)မှ သင်တန်းသားများကို ကြံ့ခိုင်

ရေးဘာသာရပ်၊ စစ်ရေးပြဘာသာရပ်၊ စစ်နည်းဗျူဟာဘာသာရပ် စသည့် ဘာသာ ရပ်များနှင့် အထွေထွေဘာသာရပ်များအား အဆင့်ဆင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။
ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)၊ ပုဒ်မ-၃၈၅ တွင် နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးအတွက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရေးသည် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိ သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး ပုဒ်မ-၃၈၆ တွင် နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့်

အရှေ့ပိုင်းတိုင်း
စစ်ဌာနချုပ်
နယ်မြေခံသင်တန်း
ကျောင်း၌ ပြည်သူ့
စစ်မှုထမ်းသင်တန်း
အမှတ်စဉ်(၈)
သင်တန်းဆင်းပွဲ
ကျင်းပစဉ်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရန်တာဝန်ရှိသည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထား သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေအရ နိုင်ငံသားများ၏ အခွင့်အရေး ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံသားများအနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံ့တာဝန် များကို ထမ်းဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။
ယင်းတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင် ရန်ဆန္ဒရှိကြသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများ သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းများ တက်ရောက်ကာ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး နှင့်လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေ ကြပြီဖြစ်သည်။
ယနေ့တွင် သင်တန်းဆင်းခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံ့သားကောင်း စစ်သည်များသည်လည်း အဖွဲ့အစည်းဖြင့် စည်းစနစ်ကျစွာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက် တတ်သည့်အလေ့အကျင့်များ(Team Work) ရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံချစ်စိတ်(Nationalism)၊ မျိုးချစ်စိတ်(Patriotism)၊ အဖွဲ့အစည်းစိတ် (Team Spirit)၊ ရဲဘော်ရဲဘက်စိတ်(esprit de corps) အပြည့်ဖြင့် တာဝန်ကျရာ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီးသို့သွားရောက်၍ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ဂုဏ်ယူစွာ ထမ်းဆောင်ကြတော့မည်ဖြစ် သည်။
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၈)တွင် တက်ရောက်ခဲ့ရသည့် အတွေ့အကြုံ များ၊ သင်တန်းမှရရှိခဲ့သည့် အလေ့အကျင့် ကောင်းများ၊ ယုံကြည်ချက်၊ ခံယူချက်များ



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် သင်တန်းထူးချွန်ဆုရရှိသူတစ်ဦးအားဆုချီးမြှင့်စဉ်။



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် သင်တန်းထူးချွန်ဆုရရှိသူတစ်ဦးအားဆုချီးမြှင့်စဉ်။

နှင့် သင်တန်းဆင်းပြီးနောက် မိမိတို့ တာဝန်ကျရာ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ သင်တန်းဆင်း နိုင်ငံသားကောင်းစစ်သည်များ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုပဲ ကြားသိရပါတယ် -
“ကျွန်တော်ရရှိခဲ့တဲ့ ဆုအမျိုးအစားကတော့ စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ဆုပဲဖြစ်ပါတယ်။ အိမ်မှာလည်းအိမ်ကျင့်ဝတ်ရှိသလို၊ တပ်မတော်မှာလည်း စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ဆိုတာရှိတယ်။ အဲဒီအတွက် ကြောင့် ကျွန်တော့်အနေနဲ့ စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး စိတ်ဝင်စားတဲ့အတွက် အကောင်းဆုံးကြိုးစားပြီးဝင်ဖြေခဲ့ပါတယ်။ ကျင့်ဝတ် ၆၀ ထဲမှ ငါးချက်ကို အရမ်းသဘောကျပါတယ်။ အဲဒါတွေကတော့ ၁။ ပြည်သူ့လူထုအပေါ်သစ္စာ

စောင့်သိရှိသေပါ။ ၂။ ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပါ။ ၃။ ပြည်သူ့လူထုအပေါ် ယဉ်ကျေးစွာဆက်ဆံပါ။ ရေလိုလလိုကျင့်ပါ။ ၄။ ပြည်သူ့လူထု၏အကျိုးစီးပွားကို အစဉ်ဦးထိပ်ထားပါ။ ၅။ ပြည်သူ့လူထုအားလျှောင့်ပြောင်ခြင်း၊ မထိမဲ့မြင်ပြုခြင်း၊ စော်ကားမော်ကားပြုခြင်း၊ ဆဲရေးတိုင်းထွာခြင်း၊ ကိုယ်ထိလက်ရောက် ကျူးလွန်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းတို့ကိုရှောင်ပါ အဲဒီအချက်တွေက ကျွန်တော်အကြိုက်ဆုံးအချက်တွေဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ နိုင်ငံတော်ကိုအကောင်းဆုံးကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမယ်လို့ခံယူထားပါတယ်။ ရောက်ရှိတဲ့ နေရာမှာလည်း အကောင်းဆုံးကြိုးစားပြီး ထမ်းဆောင်သွားမှာပါ” ဟုပြောသည်။
“ကိုယ်နေတဲ့နိုင်ငံအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာက တာဝန်ထမ်းဆောင်တဲ့



ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပစဉ်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပစဉ်။



အတွက် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်လည်းဂုဏ်ယူပါတယ်။ အပြင်မှာနေတုန်းက ပြည်သူ့လူထုအပေါ်ကာကွယ်ရမယ်ဆိုတာမသိတော့ တပ်မတော် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအနေနဲ့ ဒီမှာရောက်တော့ ကိုယ့်နိုင်ငံသားတွေကို ကာကွယ်ရမယ်ဆို ဒီလိုခံစားချက်တွေဖြစ်မိပါတယ်။ နည်းပြတွေသင်ပြပေးတဲ့ သင်ခန်းစာတွေအပေါ်မှာ ရဲစွမ်းသတ္တိတွေဖြစ်လာပါတယ်။ နည်းပြတွေသင်ပြပေးတဲ့သင်ခန်းစာတွေတိုင်းကို စိတ်ဝင်တစားလိုက်လုပ်ပါတယ်။ အဓိကကတော့

ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ကာကွယ်နိုင်မှသာ ပြည်သူ့လူထုကိုကာကွယ်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သင်ခန်းစာတိုင်းကို စိတ်ဝင်တစားလိုက်လုပ်ပါတယ်။ ဒီသင်ခန်းစာစစ်နည်းဗျူဟာတွေနဲ့ တပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့ရောက်တဲ့အခါ ကျရင် ကျွန်တော့်အတွက်ရလာမယ့် ပညာတွေနဲ့ပေါင်းစပ်ပြီး ပြည်သူ့လူထုကိုအသက်နဲ့လဲပြီးကာကွယ်သွားမှာပါ။ ဒီနိုင်ငံမှာနေတဲ့အတွက် ဒီနိုင်ငံအတွက် အသက် ၁၈ နှစ်ကနေ ၃၅ နှစ်အထိ ကိုယ်ကနေအလိုက် သိသိနဲ့ဝင်ချင်တာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ တစ်နှစ်ပဲ

ဖြစ်ဖြစ်၊ နှစ်နှစ်ပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ငါးနှစ်ပဲဖြစ်ဖြစ် ကိုယ်ကဒီနိုင်ငံမှာနေတယ်ဆိုတော့ ဒီနိုင်ငံအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာကနေ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးလို့ပါတယ်”ဟုပြောသည်။
ထို့နောက် ညပိုင်းတွင် သင်တန်းကျောင်းအသီးသီး၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)မှ နိုင်ငံသားကောင်းစစ်သည်များကို သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm
DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing will pay a state level official goodwill visit to Russian Federation at the invitation of President of Russian Federation Mr. Vladimir Putin

NAY PYI TAW February 28

At the invitation of President of Russian Federation Mr. Vladimir Putin, Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing will pay a state level official goodwill visit to the Russian Federation in the near future.

During the goodwill visit, talks will be held with Russian government officials including Russian Federation President Mr. Vladimir Putin, the Prime Minister of Russia, the speaker of the State Duma of Russia, and the talks will be centred on further promotion of strategic cooperation in friendship, economy, security affairs and multiple sectors between the governments and peoples of the two countries. SAC members, Cabinet ministers and senior officials will also participate in the goodwill visit as members of the goodwill delegation.

**Information Team
State Administration Council**

Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing will pay a state level official goodwill visit to Russian Federation at the invitation of President of Russian Federation Mr. Vladimir Putin.



Kyunhla Township Harvests Over 32,000 Acres of Oilseed Crops

KYUNHLA February 28

Kyunhla Township, located in Kanbalu District, Sagaing Region, has cultivated a variety of oilseed crops to ensure local self-sufficiency in edible oil. The township has harvested over 32,000 acres of oilseed

crops this winter planting season, according to the Township Agriculture Department.

The township has planted 14,239 acres of peanuts, 14,036 acres of sesame, 1,229 acres of sunflower, 5,317 acres of niger,

and 451 acres of mustard seeds as winter oilseed crops.

“This winter planting season, a total of 34,864 acres were earmarked for oilseed crops, and 35,272 acres have been planted, exceeding the target by 400 acres. To date, 32,089

acres of oilseed crops have been harvested, with the remaining crops still being harvested,” said Daw Myint Myint Yi, head of the Township Agriculture Department.

The Township Agriculture Department is providing high-

quality seeds, conducting field demonstrations on proper planting methods, offering courses, and providing post-harvest education to ensure that the oilseed fields achieve their target yield.

SK

Dabayin Township completes cultivation of black gram on more than 14,000 acres of croplands

DABAYIN February 28

Local farmers have cultivated 14,597 acres of black gram as cold season crops in Dabayin Township of Sagaing Region, according to the statistics of Dabayin Township Agriculture

Department.

In 2024-2025 cold season, local authorities earmarked cultivation of 15,147 acres of black gram in Dabayin Township. Hence, farmers started cultivation of crops in October 2024. So far,

they have planted 14,597 acres of black gram against the target cultivation.

U Zaw Myint Tun, Head of YeU District Agriculture Department disclosed: “Local authorities earmarked cultivation of 15,147

acres of black gram this cold season. But, farmers could grow 14,597 acres of crops. Our department supports local farmers to meet the target cultivation of crops. Moreover, officials of the department make field trips to the farmlands to disseminate agricultural techniques and preventive measures of pests to local farmers.”

Officials of the Township Agriculture Department provide quality strains of crops, correct agricultural techniques, prevention of pests, systematic use of fertilizers and boosting per-acre yield of crops for local farmers.

This year, officials of Township Agriculture Department cooperate with local farmers to boost per-acre yield of crops. **SMK**

Farmers harvest more than 7,000 acres of winter sesame in Indaw Township

INDAW February 28

A total of 7,060 acres of winter sesame has been harvested in Indaw Township of Sagaing Region, according to Indaw Township Agriculture Department.

They grew 11,625 acres of cold season sesame last year.

Starting from December 2024, they harvested the sesame plantations. So far, they have reaped 7,060 acres of winter sesame, producing 13.76 baskets of sesame per acre.

U Thein Khaing, Head of Indaw Township Agriculture Department commented: “In-

daw Township grew 11,625 acres of sesame as cold season crops last year. Now, farmers are harvesting sesame on more than 7,000 acres of plantations. They exceeded cultivation of sesame more than the target. Oil crops are thriving in Indaw Township.”

This year, officials of the Township Agriculture Department urged local farmers to expand sown acreage of sesame, use GAP system, and select quality strains of crops to boost per-acre yield of crops.

The crops grown in GAP

system have higher quality than other crops. Moreover, the GAP crops can fetch good prices in the markets at home and abroad. Hence, local farmers can boom their businesses with improvement of socio-economic life.

SK

Natmauk Township harvests more than 1,800 acres of chickpeas

NATMAUK FEBRUARY 28

In Natmauk Township, located in Magway Region, 1,850 acres of chickpeas have already been planted during this year's winter cropping season. Local farmers are currently working

hard to boost crop yields by applying necessary agricultural inputs and managing pests and diseases, according to the Natmauk Township Agriculture Department.

Local farmers began planting

in October 2024 with the goal of reaching 1,369 acres of chickpeas. As of now, they have exceeded that target, with a total of 1,850 acres planted. Officials from the Township Agriculture Department are providing sup-

port and assistance in managing pest control and disease prevention.

"If crop yields can be increased, it will not only ensure sufficient food for the region but also allow for the surplus to be sold,

thereby increasing the income of local farmers. Therefore, efforts should be made to expand crop cultivation in all areas," said an official from the Township Agriculture Department. **SMK**

Katha Township harvests over 25,000 acres of rainfed rice

KATHA FEBRUARY 28

A total of 25,401 acres of rainfed rice planted in this year rain crops planting season have been harvested in Katha Township, Katha District, Sagaing Region, according to statistics from the Department of Agriculture for Katha Township.

In Katha Township, during this year's rain crops planting season, 38,490 acres of rainfed rice were planted, and the cultivated rainfed rice fields were harvested from October 2024. Till date, 25,401 acres have been harvested and the yield per acre is 82.16 baskets.

"The necessary techniques and types of rainfed rice cultivation have been provided. We have conducted field work so that the farmers can plant rainfed rice on time," said U Ko Lay, head of the Department of Agriculture for Katha Township.

During this year's rain crops planting season, the relevant township Department of Agriculture and local farmers have cooperated with each other in order to ensure that there is no difficulty in planting rainfed rice.

The department offered agricultural technology, pest prevention education, crop protection strategies, and guidance on the timely storage of harvested rice under shelter to farmers in Katha Township. **SK**

Labutta Township supplies 74,000 viss of flower crab to Yangon market

LABUTTA FEBRUARY 28

"Local merchants and fishermen from Labutta Township of Ayeyawady Region sent 74,000 viss of flowery crabs," said Daw Mya Htay, the owner of fishery product trading wholesale centre in Labutta Township.

Daw Mya Htay clarified: "We sell fishery products including flower crabs to Yangon market. Last month, we sold 74,000 viss of flower crabs to Yangon

market. Now, demand is high from Yangon market to purchase flower crabs from Labutta Township. Thanks to high demand of crabs, fishery entrepreneurs and those in production chains of fishery industry are convenient in their livelihoods."

Local fishery entrepreneurs sell marine products including flower crabs to Yangon market.

SMK



Sagaing Township harvests about 40,000 acres of winter sesame



SAGAING FEBRUARY 28

A total of 39,757 acres of ses-

ame planted during the winter crops planting season in Saga-

ing Township, Sagaing District, Sagaing Region, have been harvested, according to statistics from the Department of Agriculture for Sagaing Township.

In Sagaing Township, during this year's winter crops planting season, 40,240 acres of sesame were planted, and the cultivated winter sesame fields were harvested from December 2024. Till date, 39,757 acres have been harvested and more than 16 baskets per acre have been

harvested.

"Sesame cultivation is improving year by year. It is in a successful position as an oilseed crop," said U Myo Thant Aung, head of Department of Agriculture for Sagaing Township.

In Sagaing Township, the Township Department of Agriculture has given knowledge to the winter sesame farmers to expand sesame cultivation, use GAP methods, plant good varieties, and plant varieties with good yield. **SK**

Mawlamyinegyun Township ships 70,000 bags of Thai rice to Yangon

MAWLAMYINEGYUN February 28

"A total of 70,000 bags of Thai rice varieties Bay Kyaw from Mawlamyinegyun Township, Ayeyawady Region, was shipped and sold to the Yangon market," said Daw Nway Nway,

the owner of a rice trading fair from the township.

Only 50,000 bags of Thai rice varieties Bay Kyaw from Mawlamyinegyun Township were sold to the Yangon market in November 2024, and up to 70,000 bags

of Thai rice varieties were sold in December. This type of rice belongs to the cheap rice group.

"In the past month, we sold many bags of Thai rice to the Yangon market. Most of the agricultural products from

Mawlamyinegyun Township are transported to the Yangon market. There are connections to buy large quantities of Thai rice from the Yangon market this month. Compared to other types of rice, this type of rice has been traded more in the past month. Bags of rice are mainly sent and sold by road," she said. **SMK**

India to purchase areca nut from Myanmar

YANGON FEBRUARY 28

Myanmar's areca nut received purchase orders from India again this year.

"This year, India has purchased so the supply went short in the local market. China is the biggest buyer. India's de-

mand was low last year but resumed this year as usual. So, the areca nut supply becomes short in the local market," said Ma Thiri Aung from Mizzima areca nut trading in Mandalay.

Due to mounted orders for

young areca nuts from China in previous years, the supply of dried areca nuts became rare and the price escalated.

"In previous years, the price of young areca nut was higher than that of dried areca nut, and this incentive encoura-

ged farm owners to sell areca nuts in the young stage skipping the drying stage. As a result, dried areca nuts become rare and the price has surged this year," she added. **SK**

Trump administration probes suspected fraud in Biden's climate fund – WaPo

WASHINGTON February 28

The US Justice Department (DOJ) and FBI have launched a criminal investigation into alleged fraud in the US\$-20 billion climate grant program introduced by former President Joe Biden, the Washington Post reported on Friday. The probe follows President Donald Trump's pledge to "root out waste, fraud, and abuse" in government spending.

The investigation centers on the Greenhouse Gas Reduction Fund, established under Biden's 2022 climate law to

finance clean energy projects and managed by the Environmental Protection Agency (EPA). The probe was reportedly launched after the EPA's newly appointed administrator, Lee Zeldin, publicly alleged that the money from the fund was disbursed with insufficient oversight.

"Roughly twenty billion of your tax dollars were parked at an outside financial institution by the Biden EPA," Zeldin said in a statement on February 13, pledging to "review every penny that has gone out the door."

"The days of irresponsibly shoveling boat loads of cash to far-left, activist groups in the name of environmental justice and climate equity are over," he stated, adding that his agency would try to reclaim the money from Citibank, which was tasked with disbursing the funds.

According to the Washington Post, citing sources close to the investigation, the probe has so far been fraught with challenges. While the DOJ has the authority to freeze assets, it can only do so when it has evidence that they can be traced to a crime.

Last week, it approached Denise Cheung, a top DC federal criminal prosecutor, to submit a warrant request to freeze the funds. However, Cheung resigned rather than carry out the order, arguing that the DOJ lacked evidence. Subsequently, the department had Trump-appointed attorney Ed Martin personally submit the seizure warrant application, but was denied by a magistrate judge who cited a lack of probable cause. Efforts by acting Deputy Attorney General Emil Bove's office to launch a grand jury

investigation and seek a court-ordered bank freeze were also rebuffed by prosecutors.

While it is not clear whether a warrant was granted after all, at least three organizations that received money from the fund reported that their Citibank accounts have been frozen without explanation, according to the news outlet.

In the most recent development, FBI agents have reportedly questioned EPA employees regarding the fund earlier this week.

RT

Russia ready for dialogue with all countries, including U.S.: Kremlin

MOSCOW February 28

Russia is open to dialogue with all countries including the United States, given that it is based on mutual respect, Kremlin Spokesperson Dmitry Peskov said on Friday.

"We want to build dialogue not only with America, but with

all countries, based on mutual respect and mutual benefit," Peskov said.

He said Moscow will follow the meeting between U.S. President Donald Trump and Ukrainian President Volodymyr Zelensky expected to take place in Washington on Friday,

including the outcomes of the talks and the related statements to be made.

Trump said Wednesday that the Ukrainian leader would go to Washington on Friday to sign a minerals partnership agreement.

Xinhua



North India sees heavy snowfall, rains

NEW DELHI February 28

Several hilly areas in north India, particularly in the states of Himachal Pradesh, Uttarakhand and Indian-controlled Kashmir, saw heavy snowfall and rains during the past 24 hours, disrupting normal life, confirmed local officials on Friday.

Plain areas in the northern states of Punjab and Haryana, as well as Delhi, also saw rains.

The Kullu District in Himachal Pradesh witnessed flash floods and landslides as a result of torrential rains, leaving many vehicles stranded in inundated areas.

In response, the district administration issued an alert to residents living near rivers and drains. Efforts were underway to restore electricity, traffic, and drinking water services.

Xinhua



Moscow, Washington agree on joint steps to restore diplomatic missions

MOSCOW February 28

Moscow and Washington have agreed on joint measures aimed at ensuring the uninterrupted financing of diplomatic missions in both countries, the Russian Foreign Ministry said on Friday.

Russian and U.S. delegations held talks in Istanbul, Türkiye

on Thursday. The closed-door meeting held at the U.S. consulate general there lasted over six hours.

The ministry said the two sides discussed ways to resolve "numerous irritants" in bilateral relations.

"Joint steps were agreed

upon to ensure the unimpeded financing of the activities of the diplomatic missions of Russia and the United States on a reciprocal basis, and to create the appropriate conditions for diplomats to perform their official duties," it added.

Xinhua

UAE strongly condemns Israeli attacks on Syrian territory

ABU DHABI February 28

The United Arab Emirates (UAE) on Thursday strongly condemned the Israeli attacks on Syrian territory, reaffirming its commitment to Syria's sovereignty, unity and territorial integrity.

In a statement issued by the UAE Ministry of Foreign Affairs, the country denounced the attacks as a violation of international law, particularly the 1974 Agreement of Disengagement between Israel and Syria. The ministry emphasized that such actions contravene established legal frameworks and exacerbate regional instability.

The UAE reiterated its categorical rejection of any acts that escalate tensions and undermine efforts to achieve peace in the region. Israeli warplanes on Tuesday carried out air strikes on several military sites in southern Syria and outside its capital, Damascus, according to Syrian local media.

Xinhua

200 more illegal migrants to Myanmar detained



Relevant authorities explain measures for repatriation to illegal migrants.

NAY PYI TAW February 28

The government has been cracking down on criminal activities including illegal online gambling and scams effectively in cooperation with the international community.

In doing so, it uncovered and detained 200 more illegal migrants who were involved in illegal online gambling and scams in Shwe Kokko, Mehtawthaly and KK Park in Myawady in Kayin State after illegally entering Myanmar through border routes from neighboring countries including Thailand and their personal information and documents were checked within a day by combined teams of

relevant departments to repatriate them to relevant countries as soon as possible.

From 30 January to 28 February, 2025, a total of 3,125 illegal migrants were uncovered and 757 of them have been repatriated to relevant countries through Thailand in accordance with the law, rules and regulation. The remaining 2,368 are ready for repatriation and the 3,125 illegal migrants include citizens of China, Indonesia, Vietnam, Malaysia, Pakistan, India, Uganda, Ethiopia, Nepal, Thailand, Rwanda, Kenya, Kazakhstan, Cambodia, Ghana and China (Taipei).

100

China tests world's first jet fuel-powered engine to hit 16 times the speed of sound

In a major leap forward in the field of hypersonic flight, China has announced that an engine developed by it has shown to reach an operational capability of Mach 16 in tests.

The oblique detonation engine (ODE) which runs on common kerosene for aviation has achieved the performance in a series of tests performed at the JF-12 shock tunnel in Beijing.

The JF-12 shock tunnel can duplicate true hypersonic flight conditions, and is one of the largest and most advanced of its kind in the world. It comes under the Institute of Mechanics at the Chinese Academy of Sciences (CAS).

The scientists from CAS stated that they were able to achieve prolonged oblique detonation waves using the RP-3 jet fuel.

The tests resulted in combustion rates 1,000 times faster than common scramjet engines, as per a report by the South China Morning Post. The operational capability, as reported by them, is between Mach 6 and Mach 16.

China's engine for hypersonic flight

Mach 16 speed is roughly equivalent to 12,276 miles per hour (19,756 km per hour).

During the tests, the scientists report that they were able to ensure travel only at speeds of Mach 9 for about 492 feet (150 meters). Due to the constraints of power requirement, the JF-12 wind tunnel only allowed continued operations for 50 milliseconds.

However, even in this short instant the scientists used technology to understand how

the ODE's ignition and other key tech performed at hypersonic speeds.

According to the SCMP report, the new engine variant has an 85 percent shorter combustor than a common scramjet engine. The scientists believe that this will help in slashing the weight of the aircraft and also contribute to extending the flight range.

One of the key factors behind ODE's effectiveness is its ability to use the shock waves as a friend – for boosting combustion. This is in stark contrast to the traditional scramjet engines which have flame-out risks at super high speeds.

The SCMP report states that the scientists placed a 5mm bump on the ODE's combustor wall – which helped in inducing self-sustained shock wave-fuel-



led explosion.

Pre-compressed fuel for ODE

The scientists tried a new way to ensure that the long ignition delays that are usually associated with RP-3 kerosene could not hamper the performance.

The CAS team pre-compressed the RP-3 kerosene to 6,380 degree Fahrenheit (3,527 degree

Celsius) before the test. They also used wing-shaped struts to boost the fuel spread speed.

This test will go a long way in realizing China's dream of having an aircraft that can travel at Mach 16 speed by 2030. It will also help the country's military boost its arsenal of hypersonic weapons, missiles, and even drones which are low-cost. **IE**

Russian Cosmonaut Gives Interview to Sputnik at NXT Conclave 2025

MOSCOW February 28

Russian cosmonaut Oleg Artyemyev shared his reflections on space travel, international collaboration, and cultural diplomacy during an interview with Olga Lisogor, head of Sputnik

News, at the NXT Conclave 2025.

Artyemyev emphasized the emotional experience of viewing Earth from space, the importance of Russia-India partnership, and the role of organizations like BRICS in ensuring the

peaceful use of outer space.

"BRICS is the key to preventing an arms race in space. I hope more countries join the grouping," Artyemyev stated, underscoring the bloc's significance in fostering global cooperation.

"The relationship between Russia and earlier, the Soviet Union and India spans decades. India became the 14th nation to send a citizen to space, achieved with Soviet assistance," he recalled.

Artyemyev also explained his decision to carry an Indian flag on multiple space missions, tying it to the longstanding history of Indo-Soviet collaboration.

Sputnik

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.

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများသို့သွားရောက်၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား တွေ့ဆုံအားပေး၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် မန်းငြိမ်းမောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်မန်းငြိမ်းမောင်သည် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မအူပင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများသို့သွားရောက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် မအူပင်ခရိုင်ပန်းတနော်မြို့နယ် ဘုရားချောင်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ Global Earth Agro & Aqua Industry Public ကုမ္ပဏီလီမိတက်သို့သွားရောက်၍ အအေးခန်းစနစ်တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုအခြေအနေငါးအစာတောင့်ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများခင်းကြင်းပြသထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့်လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မအူချောင်းအခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့သွားရောက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့်ကျောင်း



သား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ညအိပ်စခန်းသွင်းသင်ကြားနေမှုနှင့် ကျွေးမွေးရေး၊ နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးမေးမြန်းကာ အောင်ချက်မြင့်မားရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြရန် အားပေးစကားပြောကြားသည်။

ထို့အတူ မအူပင်မြို့နယ် မလက်တို အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိ

ရပ်ဖများ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ အားပေးစကားပြောကြားပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ရွှေနဂါးမင်း

ကုမ္ပဏီ အောင်မြင်သူစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းစုရှိ ငါးမွေးမြူရေးကန်များ၊ အုန်းချိုမွေး စိုက်ပျိုးထားရှိမှုများကိုလည်း ကောင်း၊ အေ့ချတ်(ဒ်)ကုမ္ပဏီလီမိတက် ရေနက်ကွင်းစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကုမ္ပဏီ၏ လုပ်ငန်းများကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်စေရေး၊ ထုတ်ကုန်နှုတ်ဆင်းမြှင့်ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။

ယင်းနောက် မအူပင်မြို့နယ် ရေလဲကလေး အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း

သို့သွားရောက်၍ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ မအူပင်မြို့နယ် တော်တလတ်ကျေးရွာအုပ်စု သုံးခွဆိုင်ကျေးရွာရှိ တောင်သူဦးမင်းမင်းစိုး၏ ဆောင်းနေကြာသီးစိုက်ဧက ၅ ဧကနှင့် တောင်သူ ဒေါ်ခင်လေးမွန်၏ ဆောင်းနေကြာသီးစိုက်ဧက ၁ ဒသမ ၅ ဧကတွင် စိုက်ပျိုးထားသော SURYAKIRAN (အိန္ဒိယမျိုး) ဆောင်းနေကြာသီးစိုက်ပျိုးရေး အခြေခံပေးပြီး တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ သီးနှံစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းမှု၊ ရောင်းဝယ်မှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးမေးမြန်းကာ သီးနှံများပိုမိုစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းဝယ်နိုင်ရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များပိုမိုတိုးတက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြားကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘဏ်နှင့် CITIC ဘဏ်မှ နှစ်ဖက်ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမည့်အချက်များ (Conditions Precedent)နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘဏ်နှင့် CITIC ဘဏ်မှ နှစ်ဖက်ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမည့်အချက်များ (Conditions Precedent) နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်-၃ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ ၁ ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာအထူးစီးပွား

ရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်

ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘဏ်နှင့် CITIC ဘဏ်မှ နှစ်ဖက်ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမည့်အချက် (Conditions Precedent) ကိစ္စရပ်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ CITIC Consortium Myanmar Port Investment Limited မှဥက္ကဋ္ဌ Mr.Liang Chuanxin နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်က မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အကြား စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသည့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်စေရန်နှင့် နိုင်ငံရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘဏ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုအားကောင်းခိုင်မာလာစေရန်နှင့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေးဆွဲသင့်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံက ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် အရေးကြီးသကဲ့သို့ တရုတ်နိုင်ငံအတွက်လည်း မဟာဗျူဟာကျသည့် မြန်မာ-တရုတ်စီးပွားရေးစင်္ကြံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ပိုမိုမြှင့်တင်စေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်စီမံကိန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးပြတ်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန်ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းများကို Timeline ချမှတ်၍ ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် CITIC Consortium Myanmar

Port Investment Limited မှ တာဝန်ရှိသူများက နှစ်ဖက်ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမည့်အချက်များ (Conditions Precedent)နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့်အခြေအနေများကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တက်ရောက်လာသည့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာဘဏ်နှင့် CITIC ဘဏ်မှ နှစ်ဖက်ကြိုတင်ဖြည့်ဆည်းရမည့်အချက်များ (Conditions Precedent) အနက် EIA/SIA ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် Development Plan တို့နှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အချက်များကို တင်ပြခဲ့ရာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရုပ်သိမ်းကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

ပုဂံဟိုတယ်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (Bagan Hotel Strategy) အပြီးသတ်ရေးဆွဲနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
ပုဂံဟိုတယ်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း(Bagan Hotel Strategy) အပြီးသတ်ရေးဆွဲနိုင်ရေးနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ပုဂံရေးဟောင်းသုတေသနပြုတိုက်၌ ကျင်းပသည်။

ပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ ပုဂံဌာနခွဲအရာထမ်းများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် မလျှောက်ထားမီကပင် တည်ရှိသည့် ဟိုတယ်အချို့သည် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များတည်ရှိရာ ဒေသအတွင်း ကျရောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ဟိုတယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို ကွင်းဆင်းကောက်ယူခဲ့ကြောင်း၊ ယခုတက်ရောက်လာကြသူများသည် ပုဂံဟိုတယ်မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း(Bagan Hotel Strategy) ရေးဆွဲလုပ်ငန်းစဉ်တွင် ပါဝင်နေကြသူများဖြစ်ကြောင်း၊ ပုဂံဟိုတယ်

မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း(Bagan Hotel Strategy) အပြီးသတ်ရေးဆွဲနိုင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအလိုက် ဆောင်ရွက်ရမည့် အခန်းကဏ္ဍများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပုဂံကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အဖွဲ့များဖွဲ့စည်းထားမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (သတင်းအချက်အလက်)က Hotel Strategy (မူကြမ်း) ပြုစုထားမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ညောင်ဦးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ



က Hotel Strategy ရေးဆွဲနိုင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ပုဂံရုံးခွဲ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ဟိုတယ် လိုင်စင် ထုတ်ပေးထားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ အမှုဆောင်အရာရှိက

တည်းခိုရိပ်သာလိုင်စင်ထုတ်ပေးထားမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသူများက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

တောင်ငူတက္ကသိုလ်နှင့်တောင်ငူပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်သို့ ဒုတိယဝန်ကြီးဒေါက်တာဇော်မြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဆရာအတတ်ပညာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်နင်းကြည်နှင့် အတူတောင်ငူပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်သို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မိမိတို့ပညာဆည်းပူးခွင့် ရချိန်တွင် သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်ကို အမှန်တကယ်တတ်မြောက်အောင် သင်ယူလေ့လာရန် မှာကြားသည်။

ကာ တက္ကသိုလ်စာမေးပွဲမတိုင်မီ သင်ရိုးကုန်အောင်သင်ရန်၊ အမှန်တကယ်တတ်မြောက်အောင်သင်ရန်၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု၊ ဝေဖန်ပိုင်းခြားမှု ပြဿနာကိုဖြေရှင်းတတ်မှု အရည်အသွေးများကို အားပေးသော သင်ကြားနည်းစနစ်များကို ဘာသာရပ်သင်ကြားရေးအဖွဲ့များက သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီသင်ကြားရန်မှာကြားကာ တက်ရောက် လာကြသူများ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် တက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကာ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍မှာကြားပြီး တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်ကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍စာသင်ခန်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ မီးငြိမ်းသတ်စက်နှင့် မီးသတ်ပစ္စည်းများ ကိုင်တွယ်အသုံးပြု၍ မီးသတ်ကျွမ်းကျင်မှုစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့၏ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက်အထောက်အကူပြုစေမည့် မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ မီးငြိမ်းသတ်စက်နှင့်မီးသတ်ပစ္စည်းများကိုင်တွယ်အသုံးပြု၍ မီးသတ်ကျွမ်းကျင်မှု စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ရုံးအမှတ် (၁၇)၌ ကျင်းပသည်။



ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့အနေဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများ အပေါ့စားမီးငြိမ်းသတ်စက်များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုတတ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့် စံနှုန်းများဖြစ်သည့် မီးလောင်မှုအခြေခံသဘောတရားများ၊ မီးအတန်းအစား ခွဲခြားခြင်း၊ မီးသတ်ပစ္စည်းကိရိယာများ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းတို့ကို သင်တန်းတက်ရောက်ထားသည့် အရာထမ်းများက စာတွေ့၊

လက်တွေ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ပြီး အမျိုးသားဝန်ထမ်း ၁၂ ဦး၊ အမျိုးသမီးဝန်ထမ်း ၄၈ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၆၀ တို့ကို အဖွဲ့ခြောက်ဖွဲ့ခွဲ၍ ကျွမ်းကျင်မှုစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲအသွင် ကျင်းပခဲ့သည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်သော်၊ အဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်သော ဦးဆန်းမြင့်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးမြင့်၊ ဦးရဲနိုင်၊ ဦးစိုးတင့်၊ သူရဦးဘိုနီ၊ ဦးကျော်မျိုး တွင် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ညွှန်ကြားရေးမှူး

ချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသည့် ဥက္ကဋ္ဌရုံးအဖွဲ့မှ အုပ်စု (၁) အသင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် ဝန်ထမ်းရေးရာဦးစီးဌာနမှ အုပ်စု (၂) အသင်းနှင့် တတိယဆုရရှိသည့် ဝန်ထမ်းရေးရာဦးစီးဌာနမှ အုပ်စု(၁)အသင်း တို့အား ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများအားဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

၁။	ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	https://www.moi.gov.mm
	https://www.mod.gov.mm	၄။ Myawady Webportal
၂။	ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန	https://myawady.net.mm
	https://www.mlis.gov.mm	၅။ Myanmar National Portal
၃။	ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန	https://myanmar.gov.mm

ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး အရှိန်အဟုန်မြှင့်တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်း စတင်ဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံခရိုင် ဒဂုံ (မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အသက်ငါးနှစ် အောက်ကလေးများအား ပိုလီယိုရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အရှိန်အဟုန်မြှင့် တိုက်ကျွေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဖေဖော် ဝါရီလ ၂၇ ရက်က အမှတ်(၂၈)ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့တိုက်ကျွေးရာတွင် ဖေဖော်ဝါရီ

လနှင့် မတ်လအတွင်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်လေးခု၌ ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ် ဆေး တိုက်ကျွေးခြင်းကို တစ်လခြား ဤ နှစ်ကြိမ်တိုက်ကျွေးရမည်ဖြစ်သည်။ ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေး နောက်ဆုံး တိုက်ကျွေးမှုကာလနှင့် ၂၈ ရက်ခြား ပြီး ပိုလီယိုရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ရရှိ ပြီးသည်ဖြစ်စေ၊ မရရှိသေးသည်ဖြစ်စေ တိုက်ကျွေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပိုလီယိုဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့ခြင်းကို လျင်မြန်စွာ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် အရှိန်အဟုန်မြှင့် ပိုလီယိုကာကွယ်ဆေး တိုက်ကျွေးရေးလှုပ်ရှားမှုကို ရောဂါ ဖြစ်ပွားကူးစက်နိုင်ခြေများပြီး ရွှေ့ပြောင်း လူဦးရေများသည့် တိုင်းဒေသကြီးလေးခု ရှိမြို့နယ်အားလုံးမှ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနများ၌ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ (၂၈၅)



ညစ်ညမ်းစာများကို ပုံနှိပ်၊ ထုတ်ဝေခဲ့သည့်အတွက် လုပ်ငန်းပိတ်သိမ်းထားသော ပုံနှိပ်သူနှင့် ထုတ်ဝေသူများစာရင်းအား အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ များနှင့်အညီ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ပုံနှိပ်သူနှင့်ထုတ်ဝေသူများသည် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းဥပဒေပုဒ်မ ၈၊ ပုဒ်မခွဲ(ဂ)ပါ ညစ်ညမ်းစာများကိုဖော်ပြခြင်း စည်းကမ်းချက်ကိုဖောက်ဖျက်၍ ဟီရိုဩတ္တပ္ပကင်းသော၊ မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းကလက်မခံသော၊ လူငယ်များ၏ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုနှင့် ခံစားနားလည်မှုကို လွှဲမှားစေနိုင်သောကြောင်းအရာများကို ပုံနှိပ်၊ ထုတ်ဝေဖြန့်ချိခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရ ပါသည်-

စဉ်	စာအုပ်အမည်	စာရေးသူ အမည်	ပုံနှိပ်သူ/ထုတ်ဝေသူ အမည်/မှတ်ပုံတင် အမှတ်/ စာပေတိုက်	ပုံနှိပ်သူ/ထုတ်ဝေသူ နေရပ်လိပ်စာ	အရေးယူ ဆောင်ရွက်မှု
(က)	“မိုင် ”	Marida	ဦးမြင့်ကျော်သူ (Green House Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	အမှတ်(၉၈၅)၊ ထူပါရုံ လမ်းမကြီး၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ သာကောတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေစာပေးပို့ ရန်ပျက်ကွက်ခြင်း
(ခ)	“ဗင်ဒါလေးရဲ့ မှုပိုင်ရှင်”	Smile Apple	ဒေါ်အေးမြတ်မွန် ၉/ကပတ(နိုင်)၁၉၉၇၀၅ (Yangon Printing Service) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	အမှတ်(၁၁၄၄)၊ သုမနလမ်း၊ (၂/တောင်)ရပ်ကွက်၊ သာကောတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းအသိ အမှတ်ပြုလက်မှတ် မရှိခြင်း
			ဦးအောင်သန်းနိုင် ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၁၂၂၃၇၅ (Friendly Book House) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	အမှတ်(၄၅၄)၊ ကရုဏာ လမ်းမကြီး၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး။	
(ဂ)	“Maiden SA”	Satt	ဒေါ်ဆုစန္ဒီသင်း (99 Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	တိုက်(၂၂၁)၊ ပထမထပ်၊ (၃၁)လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းအသိ အမှတ်ပြုလက်မှတ် မရှိခြင်း
			ဒေါ်သန္တာကျော်ဝင်း ၁၂/ရကန(နိုင်)၀၇၆၀၆၂ (ညို - NYOH စာပေတိုက်) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	အခန်း (၂၀)တိုက်(၂၂၁)၊ ရန်ကင်း(၁)ရပ်ကွက်၊ ရန်ရှင်းလမ်း၊ ရန်ကင်း မြို့နယ်၊အရှေ့ပိုင်းခရိုင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	

(ဃ)	“တောပန်း လေးမို့ အရိုင်း ဆန်သည်”	Jasmine	ဒေါ်ဆုစန္ဒီသင်း (99 Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	တိုက်(၂၂၁)၊ ပထမထပ်၊ (၃၁)လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေစာပေးပို့ ရန်ပျက်ကွက်ခြင်း
			ဒေါ်လှိုင်ယမင်း ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၀၄၃၀၅၅ (ယွန်းစာပေ-၀၃၂၇၃)	အမှတ်(၁၁၈)၊ စွယ်တော် လမ်း၊ (၂၂)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	
(င)	“WILD ROSE”	Lah Phan	ဒေါ်ဆုစန္ဒီသင်း (99 Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	တိုက်(၂၂၁)၊ ပထမထပ်၊ (၃၁)လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေစာပေးပို့ ရန်ပျက်ကွက်ခြင်း
			ဒေါ်လှိုင်ယမင်း ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၀၄၃၀၅၅ (ယွန်းစာပေ-၀၃၂၇၃)	အမှတ်(၁၁၈)၊ စွယ်တော်လမ်း၊ (၂၂) ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	
(စ)	“KING”	Myat Hsu	ဒေါ်ဆုစန္ဒီသင်း (99 Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	တိုက်(၂၂၁)၊ ပထမထပ်၊ (၃၁)လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေစာပေးပို့ ရန်ပျက်ကွက်ခြင်း
			ဒေါ်လှိုင်ယမင်း ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၀၄၃၀၅၅ (ယွန်းစာပေ-၀၃၂၇၃)	အမှတ်(၁၁၈)၊ စွယ်တော် လမ်း၊ (၂၂)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံ မြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	
(ဆ)	“Sate Saung Yar”	Blade	ဒေါ်ဆုစန္ဒီသင်း (99 Printing) (လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိ)	တိုက်(၂၂၁)၊ ပထမထပ်၊ (၃၁)လမ်း၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	-ညစ်ညမ်းစာများ ဖော်ပြခြင်း -ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်မရှိခြင်း -ထုတ်ဝေစာပေးပို့ ရန်ပျက်ကွက်ခြင်း
			ဒေါ်လှိုင်ယမင်း ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၀၄၃၀၅၅ (ယွန်းစာပေ-၀၃၂၇၃)	အမှတ်(၁၁၈)၊ စွယ်တော် လမ်း၊ (၂၂)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံ မြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။	

၂။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ထုတ်ဝေစာများအား ဖတ်ရှုလေ့လာစိစစ်၍ ကြပ်မတ်စိစစ်လျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် အဆိုပါဥပဒေစည်းကမ်းချက်များကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်သော အထက်ဖော်ပြပါ ပုံနှိပ်သူနှင့်ထုတ်ဝေသူတို့အား ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များကိုရုပ်သိမ်းခြင်း၊ ထုတ်ဝေစာအုပ်များကို တရားမဝင် ထုတ်ဝေစာအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခြင်း၊ ဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပုံနှိပ်သူနှင့်ထုတ်ဝေသူများသည် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာ ကြရန်နှင့် ဥပဒေပါစည်းကမ်းချက်များကို ဖောက်ဖျက်၍ ပုံနှိပ်၊ ထုတ်ဝေခြင်းများကိုပြုလုပ်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအထောက်အကူပြု ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ

၂၀၂၄ - ၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် သင်ရိုးသစ် Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ကို လေ့လာသင်ယူနေကြတဲ့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအားလုံး စာမေးပွဲမှာ လွယ်ကူချောမွေ့စွာဖြေဆိုနိုင်ကြဖို့အတွက် ရည်ရွယ်ပြီး လမ်းညွှန်ပြထားတဲ့ ဇီဝဗေဒမေးခွန်းပုံစံဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ အကြောင်း ပို့ချသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Grade 12 Biology Textbook မှာပါဝင်တဲ့အခန်း ၁ မှ ၆ အထိ ပြဋ္ဌာန်းထားသောအကြောင်းအရာများအားလုံးဟာ ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သိရှိရမယ့်အချက်များကို ပြဋ္ဌာန်းထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် သေချာကျေညက်အောင် လေ့လာကျက်မှတ်ခြင်းအားဖြင့် မေးခွန်းအားလုံးကို အခက်အခဲမရှိဘဲ ချောချောမွေ့မွေ့ဖြင့် တူးချွန်အောင်မြင်စွာဖြေဆိုနိုင်ကြမှာဖြစ်ပါတယ်။

Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ရဲ့ မေးခွန်းပုံစံမှာ Section- A နှင့် Section- B နှစ်ပိုင်းအတွက် (Question No. 1 - 5) စုစုပေါင်း (၅) ပုဒ်ပါဝင်ပါတယ်။ အမှတ်ခွဲဝေမှုမှာ Section- A အတွက် (၃၀) မှတ်၊ Section- B အတွက် (၇၀) မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။ Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ရဲ့ စာမေးပွဲမေးခွန်းပုံစံကို ဇယားဖြင့်ဖော်ပြထားပါတယ်။

Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်မေးခွန်းပုံစံ

Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ် မေးခွန်းပုံစံ

Section - A				
1.	TRUE or FALSE	1 mark each	10 statements	10 marks
2.	Completion	1 mark each	10 statements	10 marks
3.	Multiple Choice	1 mark each	10 statements	10 marks
Section - B				
4.	Short Questions	5 marks each	6 questions	30 marks
5.	Long Questions	10 marks each	4 out of 6 questions	40 marks

Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ရဲ့မေးခွန်းပုံစံတွင် Section - A မှာပါဝင်တဲ့ မေးခွန်းနံပါတ် (၁) (၂) (၃) နှင့် Section - B မှာပါဝင်တဲ့ မေးခွန်းနံပါတ် (၄) (၅) တို့ဖြင့် စုစုပေါင်းပုဒ် (Question No. 1 - 5) ပါရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းပုံစံတည်ဆောက်ရာတွင် Grade 12 Biology Textbook မှ Chapter 1 - 6 အထိ ပါဝင်ကြတဲ့ ရုက္ခဗေဒနှင့် သတ္တဗေဒဘာသာရပ်များမှ အကြောင်းအရာများအား မေးခွန်းအမှတ်စဉ် (Question No. 1 - 5) များအတွက် Chapter အစဉ်လိုက်သော်လည်းကောင်း၊ Chapter အစဉ်လိုက်မဟုတ်ဘဲသော်လည်းကောင်း မေးခွန်းတည်ဆောက်နိုင်ပါတယ်။ မေးခွန်းများသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သင်ယူခြင်းနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝေဖန်ပိုင်းခြားတွေးခေါ်ခြင်းနဲ့ ပြဿနာဖြေရှင်းခြင်း၊ တီထွင်ဖန်တီးမှုနဲ့ ဆန်းသစ်မှုအရည်အသွေးများ ကောင်းမွန်မြင့်မားမှုကိုဦးတည်၍ လွယ်ကူလွန်ခြင်း၊ ခက်ခဲလွန်ခြင်းမရှိစေဘဲ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ အရည်အချင်းအလိုက် လျော်ညီစွာဖြေဆိုနိုင်မည့် မေးခွန်းများဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Section - A မှာပါဝင်တဲ့ မေးခွန်းနံပါတ် (၁) (၂) နဲ့ (၃) မှာလုံးဝရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်မရှိပါဘူး။

မေးခွန်းနံပါတ် (၁) တွင် အမှား (သို့မဟုတ်) အမှန်ဖြေဆိုခြင်း (TRUE or FALSE) မေးခွန်းပုဒ်ခွဲငယ် (၁၀) ခု No. (i - x) အတွက် တစ်ခုလျှင် တစ်မှတ်စီဖြင့် ပေးမှတ်(၁၀)မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။ TRUE or FALSE statements ဖော်ပြချက်တွေဟာ Grade 12 Biology မှာ ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ အကြောင်းအရာများအပေါ် နားလည်သဘောပေါက်မှုကိုအခြေခံပြီး ဦးစားပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ကောက်နုတ်ထားတဲ့ Statement များအနေနဲ့ ဖတ်စာအုပ်မှ တိုက်ရိုက်ကောက်နုတ်ထားတာရှိသလို Own construction နဲ့မေးထားတဲ့ statement များလည်းရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် (၁) TRUE or FALSE statements ကို ဖြေဆိုဖို့ Statement ဟာ အားလုံးမှန်ကန်ပြီး မိမိသိရှိထားတဲ့အကြောင်းအရာနဲ့ ကိုက်ညီရင် TRUE ဖြစ်ပြီး ကွဲလွဲမှုရှိရင် FALSE ဖြစ်၍ အဖြေများကို all capital letter နဲ့ရေးလျှင်ပိုကောင်းပါတယ်။ သို့သော် မည်သို့ပင်ဖြေဖြေ အဖြေမှန်လျှင် အမှတ်ရမည်ဖြစ်ပြီး အဖြေမှန်မျိုးရေးခဲ့လျှင် လုံးဝအမှတ်မပေးပါ။

မေးခွန်းနံပါတ် (၂) ကွက်လပ်ဖြည့်ခြင်း (Completion) တွင် မေးခွန်း

ပုဒ်ခွဲငယ် (၁၀) ခု No. (i - x) အတွက် တစ်ခုလျှင်တစ်မှတ်စီဖြင့် ပေးမှတ် (၁၀) မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် (၂) ရဲ့ Completion statement များအတွက် ကွက်လပ်ချွန်ထားတဲ့နေရာမှာ မှန်ကန်တဲ့အဖြေစကားလုံး (Word) ကို စာလုံးပေါင်း (Spelling) မှန်မှန်နဲ့ဖြေဆိုပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဖြည့်စွက်မယ့်အဖြေစကားလုံးရဲ့ Tense ကို ဂရုစိုက်ဖို့လိုသလို သိပ္ပံအမည်များ (Scientific name) ကို ရေးသားဖော်ပြခိုင်းရင်တော့ မျိုးစု (Genus) ၏ အစစာလုံးကို Capital letter နဲ့ စရေးပြီး "Genus နှင့် species" တစ်ခုစီကိုမျှညှိသားပေးဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ စာလုံးပေါင်းများကိုလည်း အမှားအယွင်းမရှိအောင်သတိထားပြီး ရေးသားကျက်မှတ်ရပါမယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် (၃) အဖြေမှန်ရွေးချယ်ခြင်း (Multiple Choice) တွင် မေးခွန်းပုဒ်ခွဲငယ် (၁၀) ခု (i - x) အတွက် တစ်ခုလျှင်တစ်မှတ်စီဖြင့် ပေးမှတ် (၁၀) မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် (၃) Multiple Choice ဖြေဆိုရာမှာ အဖြေမှန် (Correct answer) ကို ရွေးချယ်ရန် စကားလုံး (၄) လုံး (A, B, C, D) ထဲကတစ်လုံးကို ပုဒ်ခွဲငယ်နံပါတ်နဲ့အတူ ဖော်ပြဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ကအဖြေမှန်စကားလုံးကို ရေးသားဖော်ပြရန်မလိုပါ။

မေးခွန်းနံပါတ် (၁) (၂) (၃) Objectives မေးခွန်းတွေ ဖြေဆိုရာမှာ စာကြောင်း (Statements) များကို ပြန်ကူးရေးစရာမလိုပါဘူး။ Objectives Statements (၃၀) ကို မှန်ကန်အောင်ဖြေဆိုနိုင်ဖို့ကတော့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေနဲ့ သင်ရိုးပါအကြောင်းအရာတွေကို နှုတ်တိုက်ကျက်မှတ်မည့်အစား အကြောင်းအရာရဲ့ အနှစ်သာရကို အဓိပ္ပာယ်ရှိစွာနဲ့ ဆက်စပ်တွေးခေါ်ပြီး သဘောပေါက်နားလည်အောင် မှတ်သားထားမှသာ လွယ်လင့်တကူဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ Objectives မေးခွန်းတွေဟာ နားလည်သဘောပေါက်မှုနဲ့ စဉ်းစားတွေးခေါ်ယူဆမှုကို အခြေခံတဲ့အတွက် သေချာလေ့လာမှတ်သားဖို့လိုတယ်။ အဓိကပါဝင်တတ်တဲ့မေးခွန်းတွေက ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် (Definition) များနှင့် Statements များဖြစ်ပါတယ်။ ရွေးချယ်ဖြေဆိုစရာမရှိတဲ့အတွက် အမှတ်ပြည့်ရလို့သူများအနေနဲ့ Grade 12 Biology ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်တစ်အုပ်လုံးကို ခြုံငုံလေ့လာဖတ်ရှုထားဖို့လိုပါမယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် ၁၊ ၂ နဲ့ ၃ Objectives မေးခွန်းမျိုးကိုဖြေတဲ့အခါ ပထမဆုံးဆင့်ပွားမေးခွန်းငယ်နံပါတ်များအား မှားတပ်ခြင်းနဲ့ နံပါတ်ပိုခြင်း၊ လိုခြင်းမရှိစေရန် ဂရုစိုက်ဖို့နဲ့ နံပါတ်ရေးချပြီးမှ Statements များကို သေချာစွာဖတ်ရှုပြီး မိမိအနေနဲ့ သေချာမှန်ကန်တဲ့အဖြေများကို သက်ဆိုင်ရာနံပါတ်ဘေးမှာဖြေဆိုဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။

Section - B မှာ မေးခွန်းနံပါတ် (၄) မေးခွန်းတို No. 4 (Short questions) နဲ့ မေးခွန်းနံပါတ် (၅) မေးခွန်းရှည် No. 5 (Long questions) တွေပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် (၄) တွင် မေးခွန်းပုဒ်ခွဲငယ် (၆) ပုဒ် (a - f) အတွက် ပုဒ်ခွဲငယ်တစ်ခုလျှင် ငါးမှတ်စီဖြင့် ပေးမှတ် (၃၀) မှတ်ဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် (၄) အတွက် (Answer ALL questions) မေးခွန်းအားလုံးကိုဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပြီး လုံးဝရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်မရှိပါဘူး။ မေးခွန်းနံပါတ် (၄) မေးခွန်းတို ဖြေဆိုရာမှာ မေးခွန်းတွေကို သေချာစွာဖတ်ရှုပြီး တိုတိုနဲ့လိုရင်းကိုသာ ဖြေဆိုရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် မေးခွန်းကမေးထားတဲ့ အဖြေပေါ်မူတည်၍ ကိုက်ညီမှန်ကန်မှုရှိသည့် ဖြေဆိုမှုပြုလုပ်နိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး သို့မှသာ အမှတ်ပြည့်ရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် (၅) (Long questions) တွင် (Answer any FOUR questions) ဟူ၍ ရွေးချယ်ပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မေးခွန်းပုဒ်ခွဲငယ် (၆) ပုဒ် No. (a - f) မေးထားပြီး နှစ်သက်ရာ (၄) ပုဒ်အား ရွေးချယ်ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းရှည် (Long questions) မှာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ တတ်ကျွမ်းနားလည်မှုကို ဖြေဆိုရမှာဖြစ်ပြီး ဆက်လက်လေ့လာမည့် အဆင့်မြင့်ဘာသာရပ်များကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ် (၅) မှာ ရွေးချယ်ဖြေဆိုပိုင်ခွင့်ရှိတဲ့ မေးခွန်းမျိုးကို ဖြေဆိုရာတွင် မိမိကျွမ်းကျင်စွာဖြေဆိုနိုင်မည့် အမှတ်ပြည့်ရနိုင်မည့် မေးခွန်းမျိုးကို ရွေးချယ်ဖြေဆိုကြရန်နှင့် မေးခွန်းအရွေးမမှားစေဖို့ အထူးသတိပြုကြရန် အရေးကြီးပါတယ်။ မေးခွန်းတွေမှာ ပုံဆွဲခိုင်းခွဲရင် အချိုးကျသပ်ရပ်တဲ့ပုံနဲ့ အညွှန်း (Labels) များအတွက် ခဲတံကိုအသုံးပြုပြီး ပြည့်စုံမှန်ကန်တဲ့အညွှန်း Labels နဲ့ ပုံခေါင်းစဉ် Caption တွေအတွက် ဘောပင်နဲ့တပ်ပေးလျှင် ပိုကောင်းပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် သင်ခန်းစာ

ဒေါက်တာသက်သက်မာဝင်း၊ ပါမောက္ခ၊ ရုက္ခဗေဒဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

များကိုလေ့လာတဲ့အခါ သရုပ်ဖော်ပုံနဲ့တွဲပြီး လေ့လာဖို့လိုသလို Word diagram နဲ့ Table များကိုပါလေ့လာဖို့လိုတယ်။

Grade 12 ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်သင်ရိုးမှာပါတဲ့ သင်ခန်းစာများကို လေ့လာကြည့်ရင် အခန်းခြောက်ခန်း (Chapter 1 - 6) ပါဝင်ပါတယ်။

Chapter 1 INTRODUCTION TO BIOLOGY တွင် THEMES OF BIOLOGY နှင့် ဇီဝဗေဒကို ကျယ်ပြန့်စွာပိုင်းခြားထားသော အဓိက အကြောင်းအရာငါးခု (Themes 1 - 5) နှင့် ဆက်လက်ပြီး IMPORTANCE OF BIOLOGY IN DAILY LIFE လူတို့၏နေ့စဉ်ဘဝတွင် ဇီဝဗေဒ၏ အရေးပါမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လူတို့၏အသက်ရှင်ရပ်တည်မှုတွင် အဓိက ကျသောစားနပ်ရိက္ခာအရင်းအမြစ်များအတွက် စိုက်ပျိုးရေး (Agriculture, Horticulture and Hydroponic Culture)၊ မွေးမြူရေး (Aquaculture and Livestock)၊ လူတို့၏အသက်ရှင်သန်မှုအတွက် အစားအစာ (Food)၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးဝါးအသုံးပြုခြင်း (Health and Medicine) ကျန်းမာသောနေထိုင်မှုဘဝအတွက် အဝတ်အထည်နှင့် အမိုးအကာ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အပင်များနှင့်ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ (Clothing and Shelter) စသည့်အကြောင်းအရာများကို လေ့လာကြ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

Chapter 2 MOLECULAR BIOLOGY ၏ INTRODUCTION TO MOLECULAR BIOLOGY နှင့် သက်ရှိဆဲလ်အားလုံးတွင် မရှိမဖြစ်ပါဝင်ပြီး သက်ရှိတိုင်း၏ မျိုးရိုးဆက်ခံသော လက္ခဏာများကို အဆုံးအဖြတ်ပေး သည့်မော်လီကျူး ၂ ခုဖြစ်သော DNA (Deoxyribonucleic acid) နှင့် RNA (Ribonucleic acid) တည်ဆောက်ဖွဲ့စည်းပုံ၊ DNA ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် ၎င်း၏ပုံတူပွားခြင်း သဘောသဘာဝ (DNA replication)၊ GENETIC CODE မျိုးရိုးဗီဇပုဂ္ဂိုလ်၊ PROTEIN SYNTHESIS သက်ရှိဆဲလ်အတွင်း ပရိုတင်းပေါင်းစပ်ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်စဉ်နှင့် ပါဝင်သောလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ SOME TECHNIQUES IN MOLECULAR BIOLOGY အပင်နှင့်တိရစ္ဆာန် အား မျိုးရိုးဗီဇဆိုင်ရာပြုပြင်ထားသော မော်လီကျူးဇီဝဗေဒဆိုင်ရာ နည်းပညာအကြောင်းအရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Chapter 3 TRANSPORT SYSTEM IN ORGANISMS ရှိ TRANSPORT SYSTEM IN PLANTS တွင် TRANSPORT SYSTEM IN PLANTS အပင် များ၏သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်ရှိ

- သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးတစ်သျှူးများ (xylem နှင့် phloem) တည်ဆောက်ပုံ
- TRANSPORT MECHANISMS IN PLANTS အပင်များ၏ အစာ၊ ရေ နှင့် inorganic ions များကို ပို့ဆောင်ပေးသည့်လုပ်ငန်းယန္တရားများ၊ TRANSPIRATION ပင်ငွေ့ပြန်ခြင်းတွင် Factors Affecting Transpiration ပင်ငွေ့ပြန်ခြင်းအပေါ်သက်ရောက်သည့်အချက်များ၊ Benefits of Transpiration ပင်ငွေ့ပြန်ခြင်းအကျိုးကျေးဇူးများ၊ Demonstration of Transpiration Pull ပင်ငွေ့ပြန်ခြင်းဆွဲအားကို သရုပ်ဖော်ပြသခြင်း၊ TRANSLOCATION အပင်များအတွင်း အစာအာဟာရ ရေနှင့်ပျော်ဝင် ပစ္စည်းများ ရွေ့လျားရွေ့ပြောင်းခြင်းဖြစ်စဉ်အကြောင်းအရာများကို လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆက်လက်၍ TRANSPORT SYSTEM IN ANIMALS သတ္တဝါများရှိ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်တွင် Principles of Circulation သတ္တဝါများရှိ သွေးလည်ပတ်မှုစနစ်သည် အစုလိုက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး (mass transport) ပုံစံဖြစ်ပြီး အရာဝတ္ထုများကို ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ အရည်စီးဆင်းမှုပုံစံယန္တရားအသွင်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေး သည့်အစီအစဉ်ဖြစ်ပါတယ်။ The Need for Transport ခန္ဓာကိုယ်အနှံ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင်လိုအပ်ချက်များ၊ Features of Mass Transport System ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်ရှိ အရာဝတ္ထုများကို ရွေ့ပြောင်းရန် ထိရောက်မှုရှိသည့် Mass Transport System ၏ လက္ခဏာရပ်များကို လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ CIRCULATORY SYSTEM သွေးလည်ပတ်မှု စနစ်တွင် Open circulatory system (အဖွင့်သွေးလည်ပတ်မှုစနစ်) နှင့် Closed circulatory system (အပိတ်သွေးလည်ပတ်မှုစနစ်)

စာမျက်နှာ ၂၆ သို့

□ စာမျက်နှာ ၂၅ မှအဆက်
 အဓိကအမျိုးအစားနှစ်မျိုးရှိပါတယ်။ CARDIOVASCULAR SYSTEM IN MAMMALS နို့တိုက်သတ္တဝါများ၏ နှလုံးသွေးလည်ပတ်မှုတွင် သွေးကြောများမှတစ်ဆင့် သွေးများရွေ့လျားနိုင်ရန် ရေပန်စက်ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ပေးသည့်နှလုံး၏ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ (The Structure of the Heart)၊ The Blood Vessels သွေးလွှတ်ကြော၊ သွေးပြန်ကြော၊ ဆံခြည်မျှင် သွေးကြောများ၊ The components of the Blood သွေးတွင်းပါဝင်ပစ္စည်းများ၊ The Clotting of the Blood ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသည့်နေရာမှာ သွေးများစုပုံလာ၍ သွေးတိတ်စေသောဖြစ်စဉ်၊ The Cardiac Cycle နှလုံးခုန်ခြင်းဖြစ်စဉ်၊ Control of Heart Beat နှလုံးခုန်နှုန်းအား ထိန်းချုပ်ခြင်းအကြောင်းအရာများနဲ့ LYMPHATIC SYSTEM ဆံခြည်မျှင်သွေးကြောများနှင့် ဆဲလ်များ၏အကြားတွင်ရှိသော တစ်သွားရည်၏ အခန်းကဏ္ဍ စသည့်အကြောင်းအရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

Chapter 4 DISEASES IN PLANTS AND ANIMALS တွင် PLANT DISEASES အပင်ရောဂါများကို အများအားဖြင့် ပုံမှန်မဟုတ်သောကြီးထွားမှု (abnormal growth) နှင့် /သို့မဟုတ် အပင်၏ကမောက်ကမဖြစ်မှု (dysfunction) အဖြစ်သတ်မှတ်ပါတယ်။ Biotic diseases သက်ရှိများ (ဥပမာ၊ မှို၊ ဗက်တီးရီးယားနှင့် ဗိုင်းရပ်စ်များ) ကြောင့်ဖြစ်သည့် အပင်ရောဂါအမျိုးအစားများနှင့် Abiotic diseases သက်ရှိမဟုတ်သော ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေများ (ဥပမာ၊ မြေဆီလွှာကျွမ်းခြမ်း၊ လေ၊ နှင်းခဲ၊ မြေဆီလွှာဆားများပျက်စီးခြင်း)ကြောင့်ဖြစ်သည့် အပင်ရောဂါအမျိုးအစားများရှိကြပါတယ်။ Disease Causing Factors ရောဂါဖြစ်စေသော အကြောင်းရင်းများ၊ အပင်ရောဂါများ၏ Signs and Symptoms ရောဂါလက္ခဏာများ၊ Types of Pathogens အပင်ရောဂါပိုးအမျိုးအစားများနှင့် Control of Plant Diseases အပင်များတွင်ကျရောက်သော ရောဂါပိုးမွှားများကို ထိန်းချုပ်ခြင်းများအား ကဏ္ဍအလိုက် သင်ကြားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ANIMAL DISEASES ဆိုသည်မှာ ခန္ဓာကိုယ် (သို့မဟုတ်) စိတ်၏နာမကျန်းမှု (သို့မဟုတ်) စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းမှုကို ဖြစ်စေသော ရောဂါများကိုဆိုလိုပါတယ်။ ANIMAL DISEASE များကို မကူးစက်နိုင်သော ရောဂါအမျိုးအစားများ Non-infectious Diseases နှင့် ကူးစက်နိုင်သောရောဂါအမျိုးအစားများ Infectious Diseases ဟု ခွဲခြားနိုင်ပါတယ်။ မကူးစက်နိုင်သောရောဂါအမျိုးအစားများ Non-infectious Diseases တွင် နှလုံးသွေးကြောဆိုင်ရာ ရောဂါကာကွယ်ခြင်းနှင့် ကုသခြင်းဆိုင်ရာအကြောင်းအရာများ ပါဝင်ကြပါတယ်။ ကူးစက်နိုင်သော ရောဂါအမျိုးအစားများ Infectious Diseases တွင် နမူနာအဖြစ် ငှက်ဖျားပိုး Plasmodium ကူးစက်ခြင်း၊ ငှက်ဖျားပိုး၏ ဇီဝစက်ဝန်း Life cycle of Plasmodium၊ ငှက်ဖျားရောဂါကုသခြင်း၊ ကာကွယ်ခြင်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းငှက်ဖျားရောဂါထိန်းချုပ်မှုအကြောင်းအရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာသင်ကြားကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

Chapter 5 COORDINATION AND RESPONSE သည် အပင်နှင့် တိရစ္ဆာန်များတွင် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှု၊ တုံ့ပြန်မှုများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အကြောင်းအရာများပါဝင်ပြီး COORDINATION AND RESPONSE IN PLANTS အပင်၏ အစိတ်အပိုင်းများအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှုနှင့် တုံ့ပြန်မှုအပြန်အလှန်အကျိုးသက်ရောက်ပုံ အကြောင်းအရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ PLANT GROWTH AND DEVELOPMENT အပင်ကြီးထွားမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု Plant Growth Regulators အပင်ကြီးထွားမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ ရှုထောင့်အမျိုးမျိုးကိုထိန်းချုပ်သည့် အပင်ဟော်မုန်း၏ အဓိကအမျိုးအစား C1: မျိုးရှိတယ်။ Auxins, gibberellins, cytokinins, ethylene နှင့် abscisic acid တို့ဖြစ်ကြပါတယ်။ ဤဟော်မုန်းတစ်ခုစီဟာ အပင်ကြီးထွားမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုအပေါ် တိကျသောအကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိကြ

တယ်။ Seed Dormancy အစေ့ငုပ်ခြင်း၊ Seed Germination အစေ့ပေါက်ခြင်းနှင့် အမျိုးအစား(၃)မျိုး Photoperiodism ပန်းပွင့်စေရန် အပင်မှလိုအပ်သော အလင်းနှင့်အမှောင်၏ကာလနှင့် အလင်းကာလ ပေါ်မူတည်၍ အပင်အမျိုးအစား (၃) မျိုးခွဲခြားခြင်း Photomorphogenesis အပင်များ အလင်းရောင်ကို တုံ့ပြန်ပြီးကြီးထွားသည့်ဖြစ်စဉ်နှင့် အရေးပါပုံ စသည့်အကြောင်းအရာများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ COORDINATION AND RESPONSE IN ANIMALS တိရစ္ဆာန်များတွင် ညှိနှိုင်းခြင်းနှင့်တုံ့ပြန်မှုအပိုင်းမှာ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် အမှုအကျင့်များကိုတုံ့ပြန်ပြီး ညှိနှိုင်းနိုင်စွမ်းသည် အသက်ရှင်ရပ်တည်မှုအတွက် အရေးကြီးပြီး တိရစ္ဆာန်များကို ပြောင်းလဲနေသောအခြေအနေများနှင့်လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်စေတယ်။ Human Nervous System လူ့အာရုံကြောစနစ်တည်ဆောက်ပုံ Structure of Neurones မတူညီသော Neurones အမျိုးအစားများနှင့် ၎င်းတို့၏ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ Synapses ၏ တည်ဆောက်ပုံနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်များ SENSE ORGANS သက်ရှိများ အသက်ရှင်ရပ်တည်နိုင်ရန် ပတ်ဝန်းကျင်၏ ပြောင်းလဲမှုများကိုသိရှိပြီး သင့်လျော်စွာတုံ့ပြန်ရမည်ဖြစ်ပြီး အပြောင်းအလဲများကို ထောက်လှမ်းရန် လူသားများနှင့် အခြားသက်ရှိများတွင် အဆင့်မြင့်ဖွံ့ဖြိုးစွာပါရှိနေသည့် မျက်စိ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လျှာနှင့် အရေပြားတို့ကဲ့သို့သော အာရုံခံအင်္ဂါများမှ Structure of human eye and mechanism of vision လူ့မျက်လုံး ဖွဲ့စည်းပုံနှင့် အမြင်အာရုံဆိုင်ရာယန္တရား၊ THE ENDOCRINE SYSTEM ၌ Endocrine glands Hormones လူ့ခန္ဓာကိုယ်ရှိ endocrine ဂလင်းများ၏ တည်နေရာနှင့် ဟော်မုန်းများ၏အခန်းကဏ္ဍ Comparison between Nervous System and Endocrine System လူ့ခန္ဓာကိုယ်ရှိ အာရုံကြောစနစ်နှင့် endocrine စနစ်အကြား နှိုင်းယှဉ်လေ့လာမှု ဇယား စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် စိတ်ဝင်စားဖွယ်လေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

Chapter 6 BIODIVERSITY AND CONSERVATION မှာ ဤစာအုပ်၏ နောက်ဆုံးအခန်းဖြစ်ပြီး ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအကြောင်းဖြစ်၍ သဘာဝတွင် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများသည် အဘယ်ကြောင့် အရေးကြီးရသနည်းဆိုသည့်အကြောင်းအရာ၊ အချက်အလက်များကို သေချာစွာလေ့လာကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ဒေသတစ်ခု၏ မျိုးဗီဇ၊ မျိုးစိတ်များနှင့် ဂေဟစနစ်စုစုပေါင်းအဖြစ် သတ်မှတ်နိုင်ပါတယ်။ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဟန်ချက်ညီစွာ ရှင်သန်ကြီးထွားပေါက်ပွားနိုင်မှုကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပေးခြင်းသည် သက်ရှိများ၏ ဘဝရှင်သန်နေထိုင်မှုနှင့် သဘာဝဂေဟစနစ်နှစ်ခုလုံးတွင် အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှာပါဝင်ပါတယ်။ Levels of Biodiversity ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများအား မျိုးသုဉ်းလူနီးပါးခြိမ်းခြောက်ခံနေရသောအကြောင်းတရားများ၌ Habitat Destruction ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ၏ နေထိုင်ရာများပျက်စီးခြင်း၊ Invasive Alien Species (IAS) ဒေသရင်းမဟုတ်သောမျိုးစိတ်များ ဝင်ရောက်လာခြင်း၊ Genetic Pollution ဗီဇညစ်ညမ်းမှုဖြစ်ခြင်း (ဥပမာ-မျိုးစပ်ခံခြင်း၊ မျိုးရိုးဗီဇရောယှက်ခြင်း)၊ Overexploitation ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲမျိုးစိတ်များအား အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း၊ Climate Change ထိုသို့အလွန်အကျွံထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း အကျိုးဆက်ကြောင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲလာခြင်း၊ Human Overpopulation လူဦးရေတိုးမြှင့်ထူထပ်လာခြင်းကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု၊ ပဋိပက္ခများဖြစ်ပေါ်လာခြင်း၊ Wildlife Trade သဘာဝတောရိုင်းသက်ရှိများနှင့် ၎င်းတို့မှထုတ်လုပ်သောပစ္စည်းများကို တရားမဝင်ရောင်းဝယ်ခြင်း စတဲ့အကြောင်းအရာများကြောင့်

ကမ္ဘာမြေ၏ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေး CONSERVATION အတွက် အမျိုးမျိုးသောအစီအမံများနှင့် နည်းလမ်းများ၊ In situ နှင့် ex situ ထိန်းသိမ်းရေးနည်းလမ်းများ အကြောင်း အသိပညာပေးမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တည်ထောင်ထားသော သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများ၏ အမျိုးအစားနှင့် တည်နေရာများကို ကဏ္ဍအလိုက် စိတ်ဝင်စားဖွယ်သင်ကြားကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။

Grade 12 Biology Textbook တွင် တိကျသော ရောင်စုံပုံချပ်များ precise colourful diagrams, ဓာတ်ပုံမိုက်ခရိုဂရပ်များ photomicrographs, figures and charts, Chapter တစ်ခုချင်းစီ၏အဆုံးတွင် နမူနာမေးခွန်းများ၊ ဝေါဟာရအသုံးအနှုန်းအခက်အခဲများကို ကျော်လွှားရန် GLOSSARY များပါဝင်ကြပါတယ်။ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် Grade 12 Biology Textbook မှာပါဝင်တဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို သေချာကျေညက်အောင်လေ့လာပြီးတဲ့နောက် ဇီဝဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒနှင့် ဆက်သွယ်လျက်ရှိသည့် သက်ဆိုင်ရာ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်နယ်ပယ်များတွင် ဆက်လက်လေ့လာရန် အရည်အချင်းပြည့်မီသူများ ဖြစ်လာကြလိမ့်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။

- နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ စာမေးပွဲဖြေဆိုတဲ့အခါ -
- မေးခွန်းမှာ Mention / Name / List နဲ့စတင်ရင် အမည်များ ဖော်ပြဖြေဆိုရန်။
 - Enumerate နဲ့စရင် အမှတ်စဉ်ထိုး၍ ဖြေဆိုရန်။
 - Define နဲ့စရင် အဓိပ္ပာယ်သတ်မှတ်ရန်။
 - What / How / Cite / Give / State / Describe / Discuss / Explain / Clarify / Write နဲ့စတင်ရင် ရေးပါ၊ ရှင်းပြပါ၊ ဖြေရှင်းပါ၊ ဆွေးနွေးပါ၊ ဖော်ပြပါ၊ ဘယ်လိုနားလည်သလဲ အစရှိတဲ့ မေးခွန်းတွေကို စာသားအားဖြင့် အဖြေထုတ်ရန်။
 - Distinguish / Classify / Differentiate နဲ့စရင် အုပ်စုနှင့် အမျိုးအစားတို့ကို ခွဲခြားပြရန်။
 - Comparative / Compare and contrast / versus နဲ့စတင်ရင် နှိုင်းယှဉ်ဖြေဆိုရန်။
 - Give a table / Tabulate နဲ့စရင် ဇယားဆွဲ၍ ဖြေဆိုရန်။
 - Give a word diagram နဲ့စရင် စကားလုံးများကို အညွှန်းမြားတန်းဖြင့် ချိတ်ဆက်ဖော်ပြရန်။
 - Draw / Illustrate / illustration / drawing / diagram နဲ့စတင်ရင် သရုပ်ဖော်ပုံဆွဲပေးရန်။
 - Provide labels and caption နဲ့စရင် ပုံကိုပြန်ကူးဆွဲစရာမလိုဘဲ အညွှန်းမြားဖြင့် ညွှန်ပြသောနေရာကို အမည်ဖော်ပေးရန်နှင့် ပုံခေါင်းစဉ်ပေးရန်ဖြစ်ပြီး နောက်ဆက်တွဲမေးသည့် မေးခွန်းရှိခဲ့လျှင် မကျန်ရစ်အောင်ဖြေဆိုရန်သတိပြုပါ။
 - မေးခွန်းကိုသေချာစွာဖတ်ပါ။ နားလည်သဘောပေါက်အောင် ဖတ်ပြီးမှဖြေဆိုပါ။
 - အဖြေလွှာရဲ့ သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာမှာ ခုံနံပါတ်ကိုမှန်အောင် တပ်ပါ။
 - အဖြေလွှာပေါ်ကညွှန်ကြားချက်များကို သေချာစွာလိုက်နာပါ။
 - ဖြေဆိုမည့်မေးခွန်းနံပါတ်ကို ဘေးမျဉ်းအတွင်းမှန်အောင်တပ်ပြီးမှဖြေဆိုပါ။
 - ဖြေဆိုပြီးအဖြေများ မှန်ကန်မှု ရှိ မရှိ ပြန်လည်စစ်ဆေးပါ။
- ယခုတင်ပြခဲ့တဲ့ အကြံပြုချက်များကိုလိုက်နာပြီး တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဇီဝဗေဒဘာသာရပ်ကို ဂုဏ်ထူးမှတ်များနဲ့ ထူးထူးချွန်ချွန်အောင်မြင်အောင် ကြိုးစားကြပါလို့တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအားလုံး ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ကြပါစေ။ ။

ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ဝါးခယ်မ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မ မြို့နယ် ကျောင်းစုကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများက

ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ၁၂၈၅ ပေအကျယ် ၂ ပေ၊ ထု ၆ လက်မရှိသည့် ကွန်ကရစ် ဘီးလမ်း နှစ်ဖက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျေးရွာမှတာဝန်ရှိသူများအား ဆောင်ရွက်ပြီးသည့်လုပ်ငန်းများ

ကိုရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ရေး စနစ်တကျ ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ကျေးရွာတွင်းလမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းပံ့ပိုးငွေကျပ် ၁၅ သန်းနှင့် ပြည်သူ့ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၃ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၂၅ ရက်က စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အိပိုးပိုး

ဗလာဒီမာပူတင်က အလွန်တော်ပြီး ပါးနပ်မှုရှိသူဖြစ်သောကြောင့် ယူကရိန်းအရေး သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ချမှတ်နိုင်မည်ဟု ဒေါ်နယ်ထရမ်မော်လင့်

ဝါရှင်တန်၊ နိုင်ငံရေး

ရုရှားသမ္မတ ဗလာဒီမာပူတင်သည် အလွန်တော်ပြီး ပါးနပ်မှုရှိသူတစ်ဦးဖြစ်သောကြောင့် ယူကရိန်းအရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ချမှတ်နိုင်မည်ဟု မော်လင့်သည်ဟု အမေရိကန် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောသည်။ သမ္မတပူတင်သည် အလွန်တော်သူတစ်ဦးဖြစ်သောကြောင့်ရုရှားနှင့်အမေရိကန်

တို့ကြား သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ချမှတ်နိုင်မည်ဟု မိမိယူဆမိကြောင်း ထရမ်က အိမ်ဖြူတော်၌ ယခုရက်သတ္တပတ်အတွင်း က ကျင်းပသည့်အစိုးရအဖွဲ့ဆွေးနွေးပွဲ၌ ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ရုရှားနှင့် အမေရိကန်တို့ကြား ချမှတ်မည့်သဘောတူညီချက်တွင် ထင်မှတ်ထားခြင်းမရှိသောအရာများလည်း ပါဝင်နိုင်ကြောင်း၊ သို့သော် နှစ်နိုင်ငံကြား

သဘောတူညီချက်ချမှတ်နိုင်မည်ဟုယူဆမိကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ရုရှားနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့ကြား လက်ရှိလုပ်ဆောင်နေသည့် ယူကရိန်းအရေးဆိုင်ရာ စေ့စပ်ဆွေးနွေးမှုများသည် တိုးတက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး နှစ်နိုင်ငံကြား စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကဏ္ဍ၌ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများလုပ်ဆောင်ရန်



ဆွေးနွေးမှုများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင် ပြောကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ မည်ဖြစ်သည်ဟု ထရမ်က အစောပိုင်းတွင် Ref: Ivt

ကလေးငယ် ၁၇ ဦးကို ဖမ်းဆီးပြန်ပေးခဲ့၍ ရောင်းချခဲ့သည့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးအား တရုတ်တရားရုံးက ကွပ်မျက်

ပေကျင်း၊ ရာဇဝတ်မှု

တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကလေးငယ် ၁၇ ဦးကို ဖမ်းဆီးပြန်ပေးခဲ့၍ ရောင်းချခဲ့သည့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးအား တရားရုံးတစ်ခုက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်တွင် ကွပ်မျက်လိုက်ကြောင်းသိရသည်။ ဟွာဟင်းအမည်ရှိ အဆိုပါအမျိုးသမီးသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ကလေးငယ် ၁၁ ဦးကို ရောင်းချမှုဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် သေဒဏ်ချမှတ်ခံခဲ့ရသော်လည်း အယူခံဝင်ခဲ့ပြီးနောက် ကျွဲပြည်နယ် တရားရုံးက ၎င်း၏အမှုအား ပြန်လည် သုံးသပ်ရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။ သို့သော်ဖမ်းဆီး ပြန်ပေးဆွဲခဲ့ရသည့် ကလေးငယ်ဦးရေသည်

၁၇ ဦးအထိ မြင့်တက်လာသည်ကို ရဲတပ်ဖွဲ့က ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် စုံစမ်းဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့တရားရုံးချုပ်၏ အတည်ပြုချက်အရဟွာဟင်းအားကွပ်မျက်ရန် ကွေ့ယန်းမြို့ တရားရုံးက ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်ကလည်း လူအများအတွင်းသို့ မော်တော်ကားဖြင့် မောင်းနှင်၍ဝင်တိုက်ခဲ့သည့် ဖန်ဝေကိုအား တရားရုံးက လူ ၃၅ ဦးအား သေစေရန် ကြံစည်မှုဖြင့် ပြစ်မှုထင်ရှားခြင်းကြောင့် ၎င်းအမျိုးသားအား သေဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ Ref: Ivt



Citigroup ဘဏ်က ကာစတန်မာတစ်ဦးထံသို့ ဒေါ်လာ ၂၈၀ အစား ဒေါ်လာ ၈၁ ထရီလီယံကို မှားယွင်းလွှဲပြောင်းပေးခဲ့



လန်ဒန်၊ ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှု အမေရိကန်ဘဏ်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သည့် Citigroup ဘဏ်သည် ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှု ရယူသူ ကာစတန်မာတစ်ဦးထံသို့ ဒေါ်လာ ၂၈၀ လွှဲပြောင်းပေးရမည့်အစား ဒေါ်လာ ၈၁ ထရီလီယံကို မှားယွင်းလွှဲပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း Financial Times က ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်တွင်ဖော်ပြသည်။ အဆိုပါငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုကို ဘဏ်ရှိ အမှုထမ်းနှစ်ဦးက သတိထားခြင်းမရှိဘဲ အတည်ပြုပေးခဲ့သော်လည်း တတိယ

မြောက်အမှုထမ်းက ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှု ပြုလုပ်ပြီး တစ်နာရီခွဲအကြာမှ သတိပြုမိခဲ့ကြောင်း သတင်းစာကဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ သို့ရာတွင် ဘဏ်ရှိငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှု ထိန်းချုပ်ရေးစနစ်က ငွေစာရင်းနှစ်ခုကြား ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုဆိုင်ရာအချက်အလက် မှားယွင်းနေသည်ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် အဆိုပါငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုကို ထိန်းချုပ်မှုစနစ်က ရပ်ဆိုင်းခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်သည် Citigroup ဘဏ်၌ လွန်ခဲ့သည့်နှစ်အတွင်းကဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း ယခုမှသာထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆိုပါဘဏ်မှ တာဝန်ရှိသူများသည် ယခုအခါ အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုးဖြစ်ပွားခြင်း မရှိစေရန်အတွက် အလိုအလျောက်ငွေကြေးလွှဲပြောင်းမှုအတည်ပြုသည့် လုပ်ငန်းစဉ် တစ်ရပ်အား အသုံးပြုနိုင်ရေးကြိုးပမ်း လျက်ရှိကြောင်း သတင်းစာက ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ Ref: Ivt, CNBC

သတင်းတိုကဏ္ဍ

ဂျပန်တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် သစ်တောဧရိယာ နှစ်ဆမြင့်တက်လာ

ဂျပန်နိုင်ငံ အိုင်ဝါတေးစီရင်စုတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် သစ်တောဧရိယာမှာ နှစ်ဆမြင့်တက်လာကြောင်း အာဏာပိုင်များ၏ထုတ်ပြန်ချက်ကိုကိုးကား၍ ကျိုတိုသတင်းအေဂျင်စီက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်တွင်ဖော်ပြသည်။ အဆိုပါစီရင်စုတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ပျက်စီးသွားသည့် သစ်တောဧရိယာမှာ လက်ရှိတွင် ၁၂၀၀ ဟတ်ကာအထိမြင့်တက်လာပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဂျပန်တပ်မတော်မှ စစ်သည်များက တောမီးအားအပြီးသတ်ပြီးသတ်နိုင်ရန်အတွက် မြေပြင်မှသာမက လေယာဉ်များကိုအသုံးပြု၍ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း ဖော်ပြချက်အရသိရသည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုများကြောင့် ဘေးကင်းရာသို့ရွှေ့ပြောင်းရန် တိုက်တွန်းခဲ့ရသူအရေအတွက်မှာလည်း ယခုအခါပိုမိုမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ Ref: Ivt

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနောက်တောင်ပိုင်းတွင် ဗုံးတစ်လုံးပေါက်ကွဲခဲ့ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပါအဝင် လူ ၁၀ ဦး ဒဏ်ရာရရှိ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအနောက်တောင်ပိုင်းတွင် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက်က ဗုံးတစ်လုံးပေါက်ကွဲခဲ့ရာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအပါအဝင် လူ ၁၀ ဦး ဒဏ်ရာရရှိသွားကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ကထုတ်ပြန်သည်။ အဆိုပါဗုံးပေါက်ကွဲမှုသည် ဘာလို့ဆိုစတန်ပြည်နယ် ကက်တာမြို့တွင် ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပြီး လက်လုပ်ဗုံးတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဖြတ်သန်းသွားလာနေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လမ်းသွားလမ်းလာများ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အခင်းဖြစ်ပွားရာသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူများကို နီးစပ်ရာဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါတိုက်ခိုက်မှုကို မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းက လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ကို မသိရသေးသော်လည်း ရဲတပ်ဖွဲ့က တိုက်ခိုက်သူများအား လိုက်လံစုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိသည်။ Ref: Xinhua

မြဝတီစက်သုံးဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချရေးလုပ်ငန်း



အရည်အသွေးမှန်၊ အရေအတွက်မှန်၊ ကောင်းမွန်သော ဝန်ဆောင်မှုတို့ဖြင့်
ရန်ကုန်၊ ကျောက်တံခါး၊ ပဲခူး၊ ကုန်း၊ ဖြူး၊ နေပြည်တော်၊
သာစည်၊ ကျောက်ဆည်၊ မန္တလေး၊ ကျောက်မဲ၊ ပြင်ဦးလွင်၊
ပခုက္ကူ၊ အောင်လံ၊ ပြည်၊ ဝါ၊ ဇီတို့တွင် လွတ်လပ်စွာ
ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
ဖုန်း။ ၉၅-၀၁-၅၃၆၅၅၇၊ ၅၃၁၁၂၈၊ ၅၃၁၁၂၉

Quality For You  **မိဂါ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ**  **Quality For You**

အရည်အသွေးမှာ အကောင်းဆုံး မိဂါ

သစ်ပင်တွေရှင်သန်ဖို့ ရေအခက်ချကိုအသုံးပြုဖို့



ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းဟောင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့။ ၀၉-၂၀၁၂၀၅၀၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၆၉၈၃၅၈၅၃၁

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော
သာကော့စ်ဖို အရသာထူး ရိပ်ဖြူကြည်နူး



ရွှေမိဇီး BLACK TEA (မှောင်တရား)တို့ Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး လျှတ်ပို့ပါသည်။



(ASEAN-OSHNET AWARD) ဖွင့် BEST Practices Award ရရှိသည့် ရွှေမိဇီး



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆
STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ

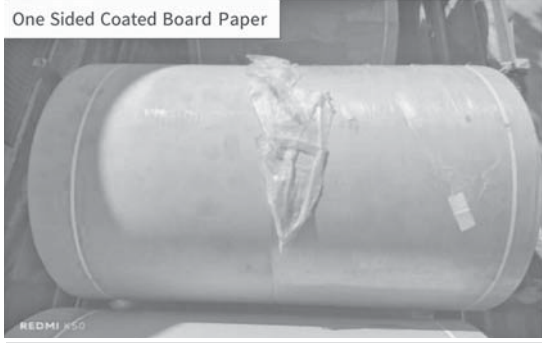


COPPER 99.99%



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၃၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၀၈၉၆၂
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၄၅၅၅
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၀၈၀

တရားမဝင်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များဖမ်းဆီးရမိ



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၎င်းနောက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း ၌ ကုန်သွယ်မှု (၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၆၄၆၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် မုံရွာမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် (၂)စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၁)စီး စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၈၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိ

ခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက် တွင် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကော့သောင်း မြို့ အေးရိပ်ငြိမ်ရပ်ကွက်၊ ကမ်းသာယာ လမ်း၊ ကြက်ဒိုင်ဆိပ်အနီး မြစ်ကမ်းဘေး တစ်နေရာ၌ စုပုံထားသော အကောက်ခွန်မဲ့ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၁၃၆၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ကော့သောင်းမြို့ အေးရိပ်ငြိမ်ရပ်ကွက်၊ ဦးအောင်ဇေယျ(၅)လမ်း၊ အမှတ်(၁၂၃၅)ရှိ ဂိုဒေါင်(၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း(၁)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၄၁၀၀၀၀)ကိုလည်း ကောင်း၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၄၆၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဘုရား ကြီးမြို့၊ ရွှေသံလွင်တိုးဂိတ်အနီး၌ ဘားအံ မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်(၃)စီးနှင့် မြဝတီမြို့မှ ရန်ကုန် မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးတို့ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး၊ စားသောက်ကုန် ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၁၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၁)စီး၊ Hino Truck (၁)စီး၊ JMC Truck (၁)စီးနှင့် စက်မှုဇုန်ထုတ် Hinthar Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်း အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မကွေးမြို့အဝင်စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Kebo 110 မော်တော်ဆိုင်ကယ်(၁)စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့

ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတရား မဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့ များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရတနာပုံတံတား (မန္တလေး)စစ်ဆေးရေး ဂိတ်၌ မန္တလေးမြို့မှ အင်းတော်မြို့၊ မဲဇာရွာ သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်(၁)စီး ပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်း(၁၆)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၅၆၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hino Ranger Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့ သံရွာ အနီး၌ ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၉၇၆၀၀၀)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည် မြို့မြို့ရှောင်လမ်းအနီး၌ ရပ်တန့်ထားသော မော်တော်ယာဉ်(၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၉၇၀၇၅)နှင့် အဆိုပါ ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck (၁)စီး၊ Scania Tractor Head (၁)စီးနှင့် နောက်တွဲယာဉ် (၁)တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၆၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၉၀၄၀၇၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး

အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုင်းတုံမြို့ ကုန်တင်/ကုန်ချကားကြီးအတွင်း၌ ကျိုင်းတုံ မြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ်(၂)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၂)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hiace Micor Bus (၂)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၀၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၈၅၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။

ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက်တို့ တွင်ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ(၂၇)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၇၂၀၇၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။ တရားမဝင်ကုန်သွယ် မှုများကြောင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်း များမှ ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှု မရှိခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်ငန်း များ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ကြီးမားသည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ် စေပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီး စစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်း ရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို မလိုလားသည့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ သတင်းပေးပို့ချက်အရ နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ပင်းမြို့ကျေးရွာအနီး ခိုအောင်းနေသည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်တိုက်ခိုက်ချေမှုန်း၊ လက်နက်နှင့် အကြမ်းဖက်သမားအလောင်းအချို့ သိမ်းဆည်းရရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နယ် မြေတည် ငြိမ် အေး ချမ်း မှု ကို ပျက်ပြားစေသော လုပ်ရပ်များနှင့်အကြမ်း ဖက်လုပ်ဆောင်မှုများကို လက်ခံနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူအချို့၏ လျှို့ဝှက် ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့မှုအရ NUG၊ CRPH တို့၏ ဆက်သွယ်ညွှန်ကြားမှုဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အဖျက် အမှောင်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေ သည့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမား များသည် နတ်မောက်မြို့နယ်၊ ပင်းမြို့ ကျေးရွာအနီး လက်နက်၊ ခဲယမ်းများ နှင့်အတူ ခိုအောင်းနေကြောင်းသိရှိရ သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် သွားရောက်ချေမှုန်း တိုက်ခိုက်ခဲ့ရာ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမား အလောင်းအချို့၊ လက်နက်နှင့်

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းမျိုးစုံ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများသည် နတ်မောက် မြို့နယ်၊ ပင်းမြို့ကျေးရွာအနီး လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ခိုအောင်းနေကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်စဉ် အဆိုပါ ကျေးရွာ၏ အရှေ့ဘက် မီတာ ၅၀၀ ခန့် အရောက်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများနှင့် ထိတွေ့တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ၎င်းတို့ထံမှ အလောင်း ၃ လောင်း၊ GLOCK ပစ္စုပ္ပန် ၁ လက်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။



ပင်းမြို့ကျေးရွာအနီး PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများထံမှ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် အလောင်းအချို့၊ လက်နက်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကိုတွေ့ရစဉ်။

အကြမ်းဖက် သမား များအနေဖြင့် လက်နက်ကိုင်ဆောင်၍ ဒေသခံပြည်သူ များကို အနိုင်ကျင့်ဖိုလ်ကျခြင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း များနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများအပေါ် စိတ် မထင်လျှင် မထင်သလို သတ်ဖြတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရပ်ရွာတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် အကြမ်းဖက်သမား များ၏ သတင်းများရရှိပါက လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များထံ အချိန်မီလျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးပို့နိုင်ပါကြောင်း သတင်းထုတ် ပြန်အပ်ပါသည်။

(၁၀၀)

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ပထမ(၁၀)ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်း တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နိုင်ပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက်ပိုင်း နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အလယ်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်း နိုင်ကာ ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် အများအားဖြင့်သာယာနိုင်သည်။

မိုးအခြေအနေနှင့် မိုးရွာရက်

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲထက်ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက် ပိုင်း)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲအောက် လျော့နည်းနိုင်ကာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီး(အရှေ့ပိုင်း)၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)တို့တွင် ရွာသွန်းမြဲခန့် မိုးထစ် ချန်းရွာနိုင်သည်။

တနင်္လာရက်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ ပိုင်း)တို့တွင် ၃ ရက်မှ ၄ ရက်ခန့်နှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်း ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း) တို့တွင် ၁ ရက်မှ ၂ ရက်ခန့် နံနက် ပိုင်းတွင် မြူထူများဆိုင်းနိုင်သည်။

ပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း) တို့တွင် ၁ ရက် မှ ၂ ရက်ခန့် မိုးထစ်ချန်းရွာနိုင်သည်။

နေ့အပူချိန်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးတို့တွင် မတ်လ ပျမ်းမျှအပူချိန်၏ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက် နှင့်အထက်ပိုနိုင်ပြီး နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်း ဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင် ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မတ်လပျမ်းမျှ အပူချိန်ခန့်သာ ရှိနိုင်သည်။

မြူအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ၅ ရက်မှ ၈ ရက်ခန့်၊ နေပြည် တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး (အရှေ့ပိုင်း)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည် နယ်တို့တွင် ၂ ရက်မှ ၄ ရက်ခန့်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း)၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ၁ ရက်ခန့် နံနက် ပိုင်းတွင် မြူထူများဆိုင်းနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေ

ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကျိုမြို့၊ ကသာ

မြို့၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြင်းမူမြို့၊ ပခုက္ကူမြို့နှင့် ညောင်ဦးမြို့တို့တွင် ပေဝက်မှ ၁ ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ချောက်မြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံမြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကနီမြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။

ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် ရွှေစာရန်နှင့် မြစ်ငယ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ရွှေကျင်မြစ်ရေသည် ရွှေကျင်မြို့တွင် ၂ လက်မခန့်၊ သံလွင်မြစ်ရေသည် ဘားအံမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်နှင့် သောင်ရင်းမြစ်ရေသည် မြဝတီမြို့တွင် ၃ လက်မခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး မြစ်သာ မြစ်ရေသည် ကလေးမြို့တွင် ၂ လက်မခန့်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေသည် သီပေါ မြို့တွင် ၃ လက်မခန့်၊ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် တောင်ငူမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်နှင့် မဒေါက်မြို့တွင် ၂ လက်မခန့်၊ ပဲခူးမြစ်ရေသည် ဇောင်းတူ မြို့တွင် ၃ လက်မခန့်နှင့် ပဲခူးမြို့တွင် ပေဝက်ခန့်၊ ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၊ သာပေါင်းမြို့နှင့် ပုသိမ်မြို့တို့တွင် ပေဝက်ခန့်စီ၊ တိုးမြစ်ရေသည် မအူပင်မြို့တွင် ၁ ပေခန့်နှင့် ဘီးလင်းမြစ်ရေသည် ဘီးလင်းမြို့တွင် ၃ လက်မခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာ နိုင်သည်။

(မိုး/ဇလ)

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

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထား သည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေ သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုပျက်ပြား စေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြား စေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒ ဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့် အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူ များအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိ

နိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ် သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ် သော်လည်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေး ချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် နေပြည်တော် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ ချောင်းခွကျေးရွာနေသူ များဖြစ်ကြသည့် “Zayar Tun” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဇေယျာထွန်း(ခ)

လုံးလုံး၊ “Aung San” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အောင်ကျော်ဆန်းနှင့် “Nyein Nyein” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဇင်မာငြိမ်း(ခ)မာမာတို့သုံးဦးအား မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ “Sai Thant Zin” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ တောင်ကြီး မြို့နယ်၊ ဘုရားဖြူ ရပ်ကွက်နေစိုင်းသန့်ဇင် အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း၍ အမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)

၂၈ - ၂ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ စာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၄၆၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။

စာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

မြင်းခြံမြို့နယ်တွင် အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ၁ ဦးကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများလုပ်ကြံရေးသားဝါဒဖြန့်ဝေ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ငါးနန်းကျေးရွာမှ အပြစ်မဲ့ပြည်သူ ၁ ဦးကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်က လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ ဝင်များမှ ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မိဒီယာများက သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေလျက်ရှိသည် ကိုတွေ့ရှိရသည်။ အဆိုပါသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သက်

ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ ၎င်းသတင်းမှာ မှန်ကန်မှုမရှိဘဲ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် ငါးနန်းကျေးရွာမှ အပြစ်မဲ့ ပြည်သူ ၁ ဦးကို ပစ်ခတ်သတ်ဖြတ်ခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက် သမားများကသာ မြင်းခြံမြို့နယ်အတွင်း ၎င်းတို့ကိုထောက်ခံအားပေးခြင်းမရှိသည့် မြို့ရွာများကို လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ အများပြည်သူ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် လမ်းများတွင် မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲခြင်းများကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ ထိခိုက်သေဆုံးလျက် ရှိသည့်အတွက် တရားမဝင်ပြည်ဖျက် မိဒီယာများမှတစ်ဆင့် ယခုကဲ့သို့သတင်းတု၊ သတင်းအမှားများဖြင့် လုပ်ကြံရေးသား ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁-၃-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	တားခ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၃၂၃၀	၃၃၄၀	၃၃၀၀	၃၂၄၀	၃၃၅၀	၃၃၆၅	၃၃၈၀	၃၃၀၀	၃၄၀၅	၃၃၅၀	၃၃၁၅	၃၃၂၀	၃၃၅၅	၃၃၅၀	၃၃၇၅	၃၃၆၀
95 Ron	၃၂၈၀	၃၃၉၀	၃၃၆၀	၃၃၀၅	၃၃၅၀	၃၃၆၅	၃၃၈၀	၃၃၀၀	၃၄၀၅	၃၃၅၀	၃၃၁၅	၃၃၂၀	၃၃၅၅	၃၃၅၀	၃၃၇၅	၃၃၆၀
HSD (500 ppm)	၂၇၆၀	၂၈၇၀	၂၈၄၀	၂၇၇၀	၂၈၀၀	၂၈၁၅	၂၈၃၀	၂၇၅၀	၂၈၅၅	၂၈၀၀	၂၇၆၅	၂၇၇၀	၂၈၀၅	၂၈၀၀	၂၈၂၅	၂၈၁၀
HSD (50 ppm)	၃၄၁၀	၃၅၂၀	၃၄၉၅	၃၄၂၀	၃၄၅၅	၃၄၇၀	၃၄၈၅	၃၄၀၀	၃၅၀၅	၃၄၅၀	၃၄၁၅	၃၄၂၀	၃၄၅၅	၃၄၅၀	၃၄၇၅	၃၄၆၀
HSD (10 ppm)	၃၄၁၀	၃၅၂၀	၃၄၉၅	၃၄၂၀	၃၄၅၅	၃၄၇၀	၃၄၈၅	၃၄၀၀	၃၅၀၅	၃၄၅၀	၃၄၁၅	၃၄၂၀	၃၄၅၅	၃၄၅၀	၃၄၇၅	၃၄၆၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
၀၆၇-၄၁၃၇၇၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇-၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၃၀၅၀	၃၁၄၆
95 Ron	၃၀၀၀	၃၁၄၆
HSD (500 ppm)	၂၅၉၆	၂၆၇၇
HSD (50 ppm)	၃၂၂၆	၃၃၂၀
HSD (10 ppm)	၃၂၂၆	၃၃၂၀

❖ “ပြည်အင်အားဟာ ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်” ဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံနယ်ပယ်(၂)ခုလုံးတွင်ကျွမ်းကျင်သည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များလိုအပ်. . .

❖ လူငယ်များအနေဖြင့် ဝိဇ္ဇာနှင့် သိပ္ပံဘာသာရပ် (၂)ခုလုံးကို တန်ဖိုးထားလေ့လာကြရန် တိုက်တွန်းလို . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကိုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြူကြူလှမိသားစုက မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်များနှင့် တပ်ရင်း / တပ်ဖွဲ့စာကြည့်တိုက်များသို့ လူထုသိပ္ပံကျမ်း အတွဲ(၈ | ၉)နှင့် ခေတ်သစ်လူထုသိပ္ပံကျမ်း စာအုပ်များပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအခမ်းအနားကျင်းပ

စာ - ၆ သို့

အောင်ပွဲရနိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းအား ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နီပေါနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ကကြီးမှူးကျင်းပသော လေးနိုင်ငံအမျိုးသမီးဖိတ်ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုရရှိခဲ့သော အောင်ပွဲရနိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အမျိုးသမီးဘောလုံးအသင်းအား **စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၄**



ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပစဉ်။

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမံ တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြမည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများ၏ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈)သင်တန်းဆင်းပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈

နိုင်ငံ့သားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒွိတာဝန်အရေးသုံးပါးကိုစောင့်ထိန်းရန်တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်များကိုထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံ့သားတိုင်း စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်တွင် **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁၀**



ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့် ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း



ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း(အအေးခန်းစက်ရုံ)



ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း(ဓမ္မာဝင်)



ငွေပင်လယ်ရွှင်းထွန်စက္ကူထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း



ADDRESS : NO. 55/61, STRAND ROAD, BOTAHTAUNG TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR

FAX : 951-397480, 397481 E-MAIL : ngwepinlae.headoffice@gmail.com WEBSITE : ngwepinlae.com



နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းစီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ အတည်ပြုစိတ်တိုင်းကျမှယူရရှိနိုင်ပါသည်။