

ဤလောက၌ ရန်တုံ့သည် ရန်တုံ့မမူခြင်းအားဖြင့် ဘယ်အခါမှ မငြိမ်းကုန်၊ ရန်တုံ့မမူသဖြင့်သာလျှင် ရန်တုံ့သည် ငြိမ်းကုန်၏။ ဤသို့ ရန်တုံ့မမူသဖြင့် ရန်ငြိမ်းခြင်းသည် ရှေးအစဉ်အလာ မေတ္တာသဘော ပေတည်း။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့ လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သုမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေးဆိုင်းဘုတ်အား စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

ဈေးသစ်ကြီးတွင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစနစ်၊ လုံခြုံရေးစနစ်၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်မှုစနစ်နှင့် သဘာဝဘေးဒဏ်ခံနိုင်မှုစနစ်များကို စနစ်တကျဖြင့် ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထား

နေပြည်တော် မေဖော်ဝါရီ ၂၇
ပြင်ဦးလွင်မြို့ သုမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေးဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ *

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများကိုရရှိနိုင်ပါသည်။

ငွေသွင်းငွေထုတ်ခြင်း၊ ငွေလွှဲခြင်း၊ ဝန်ထမ်းလစာ၊ ပင်စင်လစာထုတ်ပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်စိတာ Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ e-Topup ပုန်းပြောအပြည့်သွင်းခြင်း၊ ဈေးဝယ်ခြင်း၊ Internet Bill ပေးဆောင်ခြင်း၊ Skynet Bill Payment ပေးသွင်းခြင်း၊ Gift Card ပေးခြင်း၊ ပြည်ပငွေလွှဲ(တိုင်း)၊ မြန်မာအာမခံလုပ်ငန်းသို့ အာမခံယူရန်ပေးဆောင်ခြင်း၊ E-Commerce လုပ်ငန်းငွေပေးချေမှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အငြိမ်းစားလစာအပီအဝင် ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်သို့ သွားရန်မလိုဘဲ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ပုန်းဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။

ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁) ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဝမ်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀
ဓနပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကင်း - မန္တလေးလမ်းမဟောင်း၊ ရွာကောက်ရမ်း၊ ပျဉ်းမနား၊ ဝမ်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့် ၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဝမ်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆

★ ရှေ့ဖွံ့ဖြိုးမှု

အခမ်းအနားသို့ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးမြထွန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးမျိုးသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အလယ် ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ သူမင်္ဂလာအဆင့် မြင့်စွာ တည်ဆောက်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ကုမ္ပဏီများမှတာဝန် ရှိသူများ၊ မြို့မိ၊ မြို့ဖများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တိုင်းရင်းသား ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ သူမင်္ဂလာအဆင့် မြင့်စွာသို့ ရောက်ရှိကြရာ တိုင်း ရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ် ဆက်ကြပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေး မှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)နှင့် ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ် (မန္တလေး)တို့မှ ကျောင်း သူလေးများက “ပန်းကမ္ဘာ မျှော်စင်” တေးသီချင်းဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေကြိုဆိုကြသည်။

ထို့နောက် သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့် ဈေး အဆောက်အအုံအသစ်အား ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များဖြစ်ကြသည့် ဦးမြထွန်းဦး၊ ဦးမျိုးသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင် သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးကျော်ဆန်း တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌသည် သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့် ဈေးဆိုင်ဘုတ်အား စက်ခလုတ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သူမင်္ဂလာ အဆင့်မြင့်ဈေး ကလေးကစားကွင်းအတွင်း ကလေးငယ်များ ဆော့ကစားလျက်ရှိမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစဉ်။



နိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္က သိုလ်(မန္တလေး)နှင့် ပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်(မန္တလေး)တို့မှ ကျောင်းသူ လေးများက “လှပဝေဆာ သူမင်္ဂလာ” တေးသီချင်းဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက် ရောက်လာကြသူများသည် စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်း ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကော်မရှင်အတွင်းရေး မှူး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး

ချုပ်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများက ပြင်ဦးလွင်မြို့ သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေး ကမ္ဘာ့စံ ဖော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည် များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက် ရောက် လာကြသူများသည် သူမင်္ဂလာ အဆင့်မြင့်ဈေးအတွင်း သိုင်ခန်းများ ဖွင့်လှစ်ရောင်းချ လျက်ရှိမှုအခြေအနေ၊ ကလေး ကစားကွင်းအတွင်း ကလေးငယ်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

များ ဆော့ကစားလျက်ရှိမှုအခြေ အနေနှင့် ရုပ်ရှင်ရုံတို့အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန် ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနား ဒုတိယ ပိုင်းကို ဈေးဘက်စုံသုံးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ဦးစွာ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် သူမင်္ဂလာ အဆင့်မြင့်ဈေး အဆောက်အအုံသစ်၏ သမိုင်း

ကြောင်းနှင့် အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် Video Clip ကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌထံ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သူမင်္ဂလာ အဆင့် မြင့်စွာ အဆောက်အအုံသစ်ဖွင့်ပွင့် အထိမ်းအမှတ် အမှတ်တရ လက်ဆောင်အား ဂရုပြုပေးပံ့ သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီ

သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက် ရောက်လာကြသူများသည် “လှပ ဝေဆာ သူမင်္ဂလာ” ဂုဏ်ပြုတေး သီချင်းအား ကြည့်ရှုကြသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက် ထို့နောက် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပြင်ဦးလွင်မြို့ သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေး တည် ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ကျေးဇူးတင်အကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံ တော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် အခမ်း အနားတက်ရောက်လာကြသူများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ သည်။

အဆိုပါ ပြင်ဦးလွင်မြို့ သူမင်္ဂလာ အဆင့်မြင့်ဈေးအား ပြင်ဦးလွင်မြို့၏ လူနေထူထပ်မှု များပြားလာမှု အပန်းဖြေခရီးသွား လာမှုများပြားလာမှုနှင့် ကိုက်ညီ သည့် အဆင့်မြင့်ဈေးသစ်ကြီး ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်၊ ခေတ်စနစ် နှင့်အညီ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတကာနှင့် လိုက်လျောညီထွေမှုရှိသည့် RC အဆင့်မြင့် ဈေးသစ်ကြီး ဖြစ်ပေါ် လာစေရန်၊ ဒေသထွက်ကုန်အခြေခံ ကုန်ပစ္စည်းများကို တစ်နေရာ တည်းတွင် တရုတ်ဝေးတည်း

ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရရှိလာ စေရန်၊ တောင်ပေါ်မြေပြန့် ကုန် စည်စီးဆင်းမှု ပိုမိုကောင်းမွန် လာစေရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဈေး သစ်ကြီးသည် RC အမျိုးအစား ခြောက်ထပ်အဆောက်အအုံဖြစ်ပြီး ဈေးဝယ်သူများ အဆင်ပြေစွာ သွားလာနိုင်စေရန်အတွက် စက် လှေကား ၂၂ စင်း၊ ဓာတ်လှေကား ခြောက်စင်း၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် သုံးလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစနစ်၊ လုံခြုံရေးစနစ်၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်မှုစနစ်နှင့် သဘာဝဘေး ဒဏ်ခံနိုင်မှုစနစ်များကို စနစ် တကျဖြင့် ထည့်သွင်းတည်ဆောက် ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ သူမင်္ဂလာ အဆင့်မြင့်ဈေးကြီး အတွင်း Branded ဆိုင်များ၊ Promotion Area ၊ Cart Shop Area ၊ Bank Area များ၊ Super Market တစ်ခု၊ မီနီမတ်ဆိုင်များ၊ စတိုးဆိုင်များ၊ အဝတ်အထည်နှင့် အလှကုန်ဆိုင်များ၊ ကုန်ခြောက် ဆိုင်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ အားကစားကွင်း တစ်ခုနှင့် ရုပ်ရှင် ရုံများကို ထည့်သွင်းတည်ဆောက် ထားသည့်အပြင် ယာဉ်ရပ်နားရန် နေရာများကိုလည်း စနစ်တကျ ဖြင့် ထည့်သွင်းတည်ဆောက် ထားရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြ သည့် ဦးမြထွန်းဦး၊ ဦးမျိုးသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးကျော်ဆန်း တို့က သူမင်္ဂလာအဆင့်မြင့်ဈေးအဆောက်အအုံသစ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာနည်းပညာနီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြပွဲအခမ်းအနားဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နီးနောဖလှယ်ပွဲမှ ပြည်တွင်းဖြစ်နည်းပညာတီထွင်မှုများကို အသိအမှတ်ပြုဖော်ထုတ်ပေးခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းအခြေစိုက် အီလက်ထရောနစ်စက်ပစ္စည်းများနှင့် အိုင်စီတီဆိုင်ရာစက်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများရရှိစေမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာ နည်းပညာ နီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့မွန်းလုံပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ ရတနာပုံမြို့သစ် စီမံကိန်းရှိ ရတနာပုံတယ်လီပို့ အဆောက်အအုံ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး အမှာစကား ပြောကြားသည်။
အခမ်းအနားသို့ ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးမြထွန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးမျိုးသန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ နည်းပညာကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်များနှင့် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား ကျောင်းသား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ဦးမျိုးသန်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်တို့က ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာနည်းပညာနီးနောဖလှယ် ပွဲနှင့် ပြပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ကျောင်းသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက လိုက်လံနွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။
ထို့နောက် ကော်မရှင်အတွင်း ရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ချာလီသန်း၊ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန်းနှင့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် တို့က အခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်

အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာ နည်းပညာ နီးနောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြပွဲအခမ်းအနား ဆိုင်ဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီ သမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြား ရာတွင် ယနေ့ခေတ်သည် Digital Transformation ဟု ခေါ်သည့် ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းမှု အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်နေသည့် ခေတ်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာ နီးနောဖလှယ်ပွဲ နှင့် ပြပွဲကို ကျင်းပရသည့်ရည်ရွယ် ချက်များမှာ အစိုးရ၏ အုပ်ချုပ်ရေး

ပြည်သူ့ ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ၌ ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းမှုကို အရှိန် အဟုန်ဖြင့်တင်ရန်၊ ဆိုက်ဘာ နည်းပညာဆိုင်ရာ အသိပညာ မြှင့်တင်ရန်၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပြိုင်ဆိုင်မှု စွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်ရန် နည်းပညာ ရှင်များနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အကြား ချိတ်ဆက်မှု ဖန်တီးရန်နှင့် နည်းပညာ ဂေဟစနစ်တစ်ခု တည်ဆောက်ရန် စသည့်ရည်ရွယ် ချက်များဖြင့် ရတနာပုံမြို့သစ်တွင် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း။
ရတနာပုံမြို့သစ်ကို တစ်နည်း အားဖြင့် ရတနာပုံဆိုက်ဘာစီတီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ Silicon Valley ဟု လူသိများကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးနှင့် အကြီးမားဆုံးသော အိုင်စီတီနည်းပညာဆိုင်ရာ အချက် အချာဒေသတစ်ခုအဖြစ် ရည်ရွယ် တာ ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇွန်လ၌ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ရတနာပုံမြို့သစ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ ICT ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေ

မရှိစေမည့် Soft-Based Factory Zone ကိုလည်း ထည့်သွင်း သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း။
ရတနာပုံမြို့သစ်တွင် ဒစ်ဂျစ် တယ်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက် အအုံများနှင့် လိုအပ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် အဆင့် မြှင့်တင်ပေးရမည်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကို ဆွဲဆောင်ရန် လိုအပ်သည့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ပြဋ္ဌာန်းချမှတ်ပေးရမည်၊ အဓိက အနေဖြင့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို စဉ်းစားအကောင်အထည် ဖော်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။
ရတနာပုံမြို့သစ်သည် မန္တလေး မြို့၏ အပူပိုင်းရာသီဥတုနှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့၏ အအေးပိုင်းရာသီ ဥတုအကြားတွင် တည်ရှိသော ကြောင့် အိုင်စီလုပ်ငန်းများ အတွက် သင့်တော်သည့်ပတ်ဝန်း ကျင်ကောင်းတစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် စီးပွားရေးအချက်အချာ အပူပိုင်းမန္တလေးမြို့နှင့် အနားယူ ကုန်းခြေရာ မြို့တော်ဖြစ်သည့် ပြင်ဦးလွင်မြို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် တည်ရှိပြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေး လွယ်ကူကောင်းမွန်ခြင်း၊ သင့်တော်မျှတသည့် ရာသီဥတုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်တို့ကြောင့် အစစ အရာရာ သင့်တော်ကောင်းမွန်သည့် နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်ကို တွေ့ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တည်နေရာ အနေ အထားအရ အခြေခံကောင်းများ ရှိနေသည်ကို တွေ့ကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြို့သစ်၏ အနီးဝန်းကျင် တွင်ရှိသည့် နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရတနာပုံဆိုက်ဘာစီတီး)၊ မန္တလေး မြို့အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်နှင့် ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်များမှ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များကို Internship အလုပ်သင်အနေဖြင့် သုတေသန ပြုလုပ်ရယူ အသုံးပြုနိုင်ပြီး မြေတောင်မြောက်ပေးနိုင်သည့် အားသာချက်တစ်ခု အနေဖြင့် ရှိနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း။
စာမျက်နှာ ၅ သို့ >>>

❖ ရတနာပုံမြို့သစ်တွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်ဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံ များနှင့် လိုအပ်ချက်များကို အကောင်အထည်ဖော် အဆင့်မြှင့်တင်ပေး ရမည်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကိုဆွဲဆောင်ရန် လိုအပ်သည့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများ ပြဋ္ဌာန်းချမှတ်ပေးရမည်၊ အဓိကအနေဖြင့် ရေရှည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စဉ်းစားအကောင်အထည်ဖော်ကြရမည်

»» စာမျက်နှာ ၄ သို့

မိမိတို့အနေဖြင့် ASEAN Digital Master Plan ၏ ရည်မှန်းချက်များ ဖြစ်သည့် အားလုံးပါဝင်နိုင်သော ဒစ်ဂျစ်တယ် အသိုက်အဝန်း (Inclusive Digital Community)၊ ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဒစ်ဂျစ်တယ် ဂေဟစနစ် (Trusted Digital Ecosystem)၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှု ရှိသော ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေး (Innovative Digital Economy)၊ အနာဂတ်အတွက် အသင့်ဖြစ်သော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ (Future-Ready Workforce)၊ ရေရှည်တည်တံ့သော ဒစ်ဂျစ်တယ် အသွင်ကူးပြောင်းမှု (Sustainable Digital Transformation) တို့ကို လည်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်သည့်နေရာ၌ မြို့ပြ နှင့် ကျေးလက်ဒေသ အားလုံး လူတိုင်း လက်လှမ်းမီနိုင်သည့် လူတိုင်းသုံးနိုင်ပြီး ဈေးနှုန်းချိုသာ သည့် အင်တာနက်ချိတ်ဆက်မှုရရှိ ရန်၊ အမျိုးသမီးများ၊ လူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် မသန်စွမ်းသူများအပါအဝင် ဒစ်ဂျစ်တယ် နည်းပညာကို အလွယ်တကူအသုံးပြုနိုင်စေရန်၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ကိုမြှင့်တင်ပြီး ဒေသတွင်း ဆိုက်ဘာ တိုက်ခိုက်မှုများကို စုပေါင်းကာကွယ်ရန်၊ အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ငွေကြေးလိမ်လည်မှုများကို နှိမ်နင်းပြီး သုံးစွဲသူများ ယုံကြည်စိတ်ချရ အသုံးပြုနိုင်သည့် ပတ်ဝန်းကျင် တစ်ခု ဖန်တီးပေးရန် ဆောင်ရွက် သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့အပြင် အာဆီယံနိုင်ငံများ အကြား နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ကုန်သွယ်မှုများကို ဒစ်ဂျစ်တယ် စနစ်ဖြင့် ချောမွေ့စွာဆောင်ရွက် နိုင်ရန် Artificial Intelligence (AI) ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် AI ဆိုင်ရာဘေးကင်းလုံခြုံမှုကန့်သတ် များ ထူထောင်ရန် ဒေသတွင်းရှိ လုပ်သားထု၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဆိုင်ရာ အချက်အလက် သိရှိနားလည်မှု



နှင့် ကျွမ်းကျင်မှုများကို မြှင့်တင်ပေးရန်၊ အဆင့်မြင့်နည်းပညာ ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ မွေးထုတ်ပေးရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း နည်းပညာအသုံးချမှုကို တိုးမြှင့်ပေးရန်၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဖြေရှင်းနိုင်ရန် စသည်တို့ကို လည်း အကောင်အထည်ဖော်သွား ကြရန်လိုကြောင်း။

၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ဉာဏ်ရည်တူ နည်းပညာသည် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်နေသောကြောင့် အာဆီယံ နိုင်ငံများအနေဖြင့် တာဝန်ယူမှု ရှိသည့် ဉာဏ်ရည်တူနည်းပညာ (Responsible AI) ကို အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက်နေသည် ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံ အချင်းချင်း AI ဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ် စံနှုန်း (Ethical Guidelines) များကို ညှိနှိုင်းပြီး ဘေးကင်းသည့် AI အသုံးချမှုကို ဖော်ဆောင်နေသည် ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် စနစ်များ တိုးတက်များပြားလာ သည့်အခါ အွန်လိုင်းလိမ်လည် မှုများလည်း များလာကြောင်း၊ ယင်းကို တိုက်ဖျက်ရန်အတွက် အာဆီယံ နိုင်ငံများကြားတွင် သတင်းအချက်အလက်မျှဝေခြင်း ကွန်ရက်ကို အရင်ကထက်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာနည်းပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြေ့အခမ်းအနားတွင် ပြသထားသည့် ပြခန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ပိုမိုခိုင်မာအောင်တည်ဆောက်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်နေသည်ကို လည်း တွေ့ရကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ရတနာပုံမြို့သစ်တွင် လူငယ်များ၏ တီထွင်ဖန်တီးမှု များ၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပ နည်းပညာ ကုမ္ပဏီများ၏ ခေတ်မီနည်းပညာ သစ်များကို တစ်နေရာတည်းတွင် မြင်တွေ့ခွင့်ရပြီး နည်းပညာဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးနှီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် မညီ ယခုပွဲကို ကျင်းပနိုင်သည့် အတွက် များစွာဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူမိပါကြောင်း။

ယခု နည်းပညာဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြေ့မှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်သည့် Software များ၊ Hardware များနှင့် ဆန်းသစ် သည့် Solution များကို ဖန်တီးနိုင် မည်ဟု မိမိတို့ ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ယခုနည်းပညာပြေ့တွင် ပြသထား သည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ Project များသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်ဒစ်ဂျစ်တယ် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံ အုတ်မြစ်များဖြစ်လာရန် မျှော်လင့် ပါကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ကျင်းပရသည့် နည်းပညာ ပြေ့ပွဲတစ်မကဘဲ နည်းပညာနှီးနှောဖလှယ်ဆွေးနွေး ပွဲများကိုပါ ထည့်သွင်းထားသည် ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ယခုဆွေးနွေးပွဲ များမှတစ်ဆင့် ဉာဏ်ရည်တူ နည်းပညာ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာ၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်အခြေခံ အဆောက် အအုံနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုစသည့် ခေါင်းစဉ်များကို ကျွမ်းကျင်သူများ က နှီးနှောဖလှယ်သွားကြမည်ဟု သိရကြောင်း၊ တက်ရောက်လာသူ များအနေဖြင့် မိမိတို့၏လုပ်ငန်းခွင် နှင့် ပညာရေးတွင် အသုံးချနိုင်မည့်

အတွေ့အကြုံသစ်များ ရရှိသွား မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း။

ထို့အပြင် ယခုနှီးနှောဖလှယ်ပွဲမှ နည်းပညာလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပညာ ရှင်များနှင့်ဝါသနာရှင် ကျောင်းသား လူငယ်များအကြား အခွင့်အလမ်း သစ်များ ဖော်ဆောင်နိုင်ပြီး ပြည်တွင်းနှင့် ပြည်ပတီထွင် မှုများကို အသိအမှတ်ပြုဖော်ထုတ် ပေးခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းအခြေစိုက် အီလက်ထရောနစ်စက်ပစ္စည်းများ နှင့် အိုင်စီတီဆိုင်ရာ စက်ပစ္စည်း များ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အခွင့် အလမ်းများကိုလည်း ရရှိစေမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုနည်းပညာပြေ့နှင့် ဆွေးနွေး ဟောပြောပွဲများမှ နိုင်ငံတော်၏ IT ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ ရတနာပုံမြို့သစ် စီမံကိန်းတွင် ဆိုက်ဘာနည်းပညာနှင့်ပတ်သက် သည့် လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ဉာဏ်ရည်တူ နည်းပညာ၊ ဂြိုဟ်တုနည်းပညာ များကိုလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးတို့အတွက် အကျိုးရှိမည့် ရလဒ်များ ပေါ်ထွက်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ထို့အပြင် ရတနာပုံမြို့သစ်စီမံကိန်း ဧရိယာ အတွင်း အီလက်ထရောနစ်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ အဓိကထုတ်လုပ်နိုင် ရေးနှင့် နည်းပညာတက္ကသိုလ်များ ချိတ်ဆက်ပြီး လူ့စွမ်းအားအရင်း

အမြစ်များ တိုးတက်လာစေရေးတို့ အတွက် လမ်းပြမြေပုံတစ်ခု မဟာဗျူဟာတစ်ခု ချမှတ်နိုင်ရေး အထောက်အကူပြုစေရန် မျှော်လင့် ပါကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ မဟာဗျူဟာများ ရေးဆွဲချမှတ်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းတို့ကို ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လက် တွေ့ကျကျ လေ့လာ သုံးသပ်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားပြီး အား ဖြည့်စွက်ပေးရမည်။ ပြည့်စုံ မှန်ကန်သည့် လုပ်ငန်းမျိုးဖြစ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အတွက် ရေရှည်အကျိုးရှိ စေပြီး နိုင်ငံတကာကို ထိုးပေးက် နိုင်မည့် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ ဖြစ်စေရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ နည်းပညာသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု များနှင့်အတူ လိုက်ပါလာသည့် လုံခြုံရေး ကျိုးပေါက်နိုင်မှု၊ အမျိုးသား ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုယ်ကျင့်တရား ထိခိုက်နိုင်မှု၊ ကျင့်ဝတ်သိက္ခာဆိုင်ရာများနှင့် ပိုမိုလ်အေးဆိုင်ရာ အချက်အလက် လုံခြုံမှု စသည်ဖြင့် မြှင့်တင်မှု အန္တရာယ်များနှင့် ဆိုးကျိုးများ ကိုလည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားသွားရ မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဒစ်ဂျစ်တယ်မြန်မာ နည်းပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြေ့အခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြတ်နိုးဦးက ဒစ်ဂျစ်တယ် မြန်မာနည်းပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြေ့ အခမ်းအနားအထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင်အား ဂါရဝပြု ပေးအပ်စဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ - ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနယ်မြေတွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်မြင်က ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့အတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်၍ ရပ်ကွက်ကြီး(၁)၊ (၁၀)၊ ပဒေသာမြို့သစ်တို့ရှိ သိင်္ဂီလမ်း၊ ရတနာလမ်း၊ နဝရတ်လမ်း၊ ပြည်သာယာလမ်းတို့တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ မြို့ပြအင်္ဂါရပ်နှင့်အညီ ဖြစ်စေရေး ၂၄ ပေအကျယ်ရှိ စေ့စပ် လမ်းချင်းနှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် လမ်းပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ တံတားတည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ မြေသားရေမြောင်း တူးဖော်ခြင်း

လုပ်ငန်းများ၊ ကတ္တရာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ Thermo Plastic Paint ရေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်ဘူတာသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ဘူတာနယ်မြေတွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမြထွန်းဦးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးအောင်မြင်တို့က ဘူတာနယ်မြေတွင် ပွဲကြည့်စင်အပါ ဘောလုံးကွင်းနှင့် မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ အဆင့်မြင့် ဟိုတယ်နှင့် ဈေးဝယ်စင်တာ ပိုရှိသည့်လေးထပ်အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများအား လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်အလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများ ပြင်ဦးလွင် - ဂုတ်ထိပ် ရထားခရီးစဉ် ပြေးဆွဲနေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။

ရှင်းလင်း တင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတနိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

ပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုကြောင်း၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ခြင်းများကို ဖော်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်းသို့လာရောက်လည်ပတ်မည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားဝင်ငွေသည်လည်း တိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာမှ ဂုတ်ထိပ်တံတားသို့ရထားခရီးစဉ်များပြေးဆွဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အပန်းဖြေခရီးလာရောက်သည့်သူများအနေဖြင့် ဒေသန္တရဗဟုသုတများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် သာယာလှပမှုများကို စံဆေးရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် ခရီးသည်များ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် စီးနင်းလိုက်ပါပေးလာနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် အနီးစခန်းလေဆိပ်အဆင့်မြှင့်တင်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် နောင်ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ခရီးသွားလာမှု ကုန်စည်ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကိုကြည့်၍ ရေရှည်အကျိုးရှိစေရေး စနစ်တကျတွက်ချက် ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

- ❖ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျထိန်းသိမ်း
- ❖ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်ခြင်းများကို ဖော်ဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ဒေသတွင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်မည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားညွှန်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားဝင်ငွေသည်လည်း တိုးတက်လာစေမည်

» စာမျက်နှာ ၅ မှ အဓိကဇာတ်ရုပ် နည်းပညာနယ်ပယ် တစ်နည်းအားဖြင့် ဆိုက်ဘာနယ်ပယ်သည် နယ်နိမိတ်ကန့်သတ်ပိုင်းခြားရန် ခက်ခဲပါကြောင်း၊ ကမ္ဘာတွင် လူပြောများလာသည့် ဆိုက်ဘာနယ်နိမိတ် အချုပ်အခြာအာဏာ (Cyber-space Sovereignty) ကိုလည်း ထည့်သွင်း စဉ်းစားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အသိပညာဖြစ်ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးတွင်လည်း ယင်းတို့ကို ကာကွယ်နိုင်ရန် နည်းပညာဆိုင်ရာဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို နည်းပညာ တိုးတက်မှုနောက်မှ ပြဋ္ဌာန်းချမှတ်ပေးနေကြရသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့နိုင်ငံတွင်လည်း နည်းပညာဆိုင်ရာ စီနီခေါ်မှုများကို ထိန်းကျောင်း ကြီးကြပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည်မူဝါဒ၊ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကိုလည်း နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အညီ ဟန့်ချက်ညီညီ ရေးဆွဲချမှတ် ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် အရေးကြီးသည်ကို တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

ဆိုင်ရာ အသိပညာအတွေ့အကြုံများသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် တွန်းအားတစ်ခုဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် နီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြုပြင်ဆင်ဆင် နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိသည့် သုံးသပ်ဖော်ထုတ်ချက်များ ရလဒ်ကောင်းများ ထွက်ပေါ်လာနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မျှော်လင့်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမြထွန်းဦးက အဓိကဇာတ်ရုပ်နည်းပညာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲနှင့် ပြုပြင်ဆင်ဆင်အား ဂါရဝပြုစေအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌအဖွဲ့ဝင်များသည် ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်စေခြင်းဖြစ်ပြီး မြေကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးချနိုင်ရေးအတွက် စနစ်တကျဖြင့် ရေးဆွဲတွက်ချက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပြင်ဦးလွင်ဘူတာနှင့် ကလေးဘူတာတို့သည် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဘူတာများဖြစ်သည့်အတွက် ဘူတာအဆောက်အအုံအား စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းသွားရန်နှင့် ဘူတာနယ်နိမိတ်အတွင်း စနစ်တကျ ရှိစေရေး၊ သန့်ရှင်းသာယာလှပမှု ရှိစေရေး၊ စိတ်ချမ်းမြေ့ဖွယ်

နည်းပညာအနာဂတ်ကို ပုံဖော်ခြင်း(Digital Myanmar: Shaping Myanmar's Digital Future in the Age of AI)ဟူသည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၈ ရက်နေ့အထိ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည့်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ နည်းပညာကုမ္ပဏီများမှ ပြခန်းများ ပြုသထားရှိကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရတနာပုံမြို့သစ်စီမံကိန်းအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

❖ ကျောပိုးမှ ဦးစွာ ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာ သည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများက ရုံး/ဌာနများအလိုက် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များ၊ တပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့များအလိုက် နေ့စဉ် အပတ်စဉ်၊ လစဉ်၊ နှစ်စဉ် လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်သည့် ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ စစ်ဦးစီး၊ စစ်ရေး၊ စစ်ထောက် ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ၊ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ၊ စစ်ဘက်ဥပဒေဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များ၊ လေ့ကျင့်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ကလေးတပ်နယ်သည် အရာရှိကြီး များကို ဦးစီးအရာရှိကောင်းများ ဖြစ်စေရန်၊ စစ်တိုက်တော်သည့် တပ်မှူးကောင်းများ ဖြစ်စေရန် အတွက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေး လျက်ရှိသည့် သမိုင်း အစဉ်အလာ ကြီးမားသည့် တပ်နယ်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများအနေဖြင့် မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်၏ တိုက်တွန်းချက်မျှ မပါရှိဘဲ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များကို

သစ္စာအဓိဋ္ဌာန်(၄)ချက်ကို ရွတ်ဆို နေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့ကို သစ္စာထားသူများဖြစ် ၍ ၂၄ နာရီအေးအပ်သည့် အမိန့်နှင့် တာဝန်များကို သင်ကြားလေ့ကျင့် ပေးသည့် စစ်ပညာရပ်များကို အသုံးပြု၍ ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ထမ်းဆောင်ရာတွင် တိုးတိုက်တိုက် ကျားတိုက်တိုက် စိတ်ဓာတ်၊ လေ့ကျင့်ချည်းကျန် အလုပ်လုပ်သည့် စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် မဆုတ်မနစ် ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ စစ်ဆင်ရေး၊ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်း ဆောင်ရာတွင် သင်ကြားပေးသည့် စစ်ပညာများကို မှန်မှန်ကန်ကန် အသုံးပြုရန်နှင့် တပ်ဆင်ပေး ထားသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်း၊ ကိရိယာများကို အပြည့်အဝ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုရန် လို ကြောင်း၊ သို့မှသာ ပြည်သူ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကောင်းမွန်စွာ ကာကွယ် စောင့်ရှောက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဦးစွာပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုများ နှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော် အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော် တာဝန်များကို ပွဲစည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူ များ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမို



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုတင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လာမည့်မတ်လအတွင်း လွှတ်တော် အစည်းအဝေးများ ခေါ်ယူပေးပေး ကာ ဧပြီလဆန်းပိုင်းတွင် သမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြှောက်၍ အစိုးရသစ် တစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်ကို ပြန်လည်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သွားမည့် အခြေအနေများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေး အစိုးရများမည်ကဲ့သို့ပင်ပြောခင်းလ

စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အတွက် တပ်မတော်၌ အင်အား တောင့်တင်းရန် လိုကြောင်း၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး အကြိုးအက ပြုကြားပြီး မိမိတို့တော်မြောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ဖြင့် ညီညွတ်မျှတစွာ အုပ်ချုပ် ကွပ်ကဲကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် သက်သာ ချောင်ချိမှုများ အားကောင်းပါက စိတ်ဓာတ်သည် လည်း အလိုလိုအားကောင်း လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ်စဉ်။

ထမ်းဆောင်လိုသည့် စိတ်ဆန္ဒများ ဖြင့် တပ်မတော်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက် အမှုထမ်းခဲ့ကြသူများ ပီပီ နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာ အာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ပေးအပ်လာသည့် မည်သည့် တာဝန် ဝတ္တရားများကိုမဆို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်သွားကြ ရန်နှင့် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲ များကိုလည်း ကြံကြံခံခံ တွန်းလှန် သွားရန် လိုကြောင်း။

တပ် မ တော် သား များ သည်

ကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် တွင် စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း(၃)ပိုင်းခွဲ၍ တရားမျှတ သည့် ရွေးကောက်ပွဲ သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့မှု၊ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီး စီးပွားဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလ အတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ခြင်းများကို

သည်ဖြစ်စေ မိမိတို့တပ်မတော်သား များသည် ပြည်သူများအတွင်းမှ ပေါက်ဖွားလာသူများဖြစ်၍ ပြည်သူ ကို ကိုယ်စားပြုသည့် ပြည်သူ့ ဝန်ထမ်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဖြစ်သည့် အတွက် ပြည်သူများ၏ အသက် အိုးအိမ်စည်းစိမ် လုံခြုံရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်အတွက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ် ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ချီတာဝန် အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ်

စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အတွက် တပ်မတော်၌ အင်အား တောင့်တင်းရန် လိုကြောင်း၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး အကြိုးအက ပြုကြားပြီး မိမိတို့တော်မြောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာများနှင့် ပတ်သက်၍ သက်ဆိုင်ရာကွပ်ကဲ အုပ်ချုပ်သည့် တပ်မှူးများ အနေဖြင့်လည်း မိမိတပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု ဝင်များအတွက် လိုအပ်သည့် အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များကို တပ်မှူးကောင်း စိတ်ဓာတ်

ဖြင့် ညီညွတ်မျှတစွာ အုပ်ချုပ် ကွပ်ကဲကာ လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွား ကြရန်လိုကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်မှုနှင့် သက်သာ ချောင်ချိမှုများ အားကောင်းပါက စိတ်ဓာတ်သည် လည်း အလိုလိုအားကောင်း လာမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ပြင် တပ်မတော်သားများ အနေဖြင့် မိမိတို့ဘဝတိုက်ရေး အတွက် အလွတ်စွာ စာမူချိ ဆိုသည့် အတိုင်း စာကောင်းပေးမှုများကို ဖတ်မှတ် လေ့လာကြရန် လိုကြောင်း၊ တပ်တိုင်းတွင် စာကြည့်တိုက်များထားရှိပေးထား

ပြီးဖြစ်၍ စာများဖတ်ရှုလေ့လာ မှသာ အသိပညာဗဟုသုတများ ရရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး အမှားနှင့် အမှန်၊ အကောင်းနှင့်အဆိုးကို ခွဲခြားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ အရာရှိ စစ်သည် မိသားစုများ အနေဖြင့် စာများဖတ် တိုးတက် ဖတ်ရှုကြရန်လိုကြောင်း။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ပညာရေး အားနည်းခြင်း များကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရည် မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော် သား မိသားစုဝင်များ၏ သားသမီး များသာမက တပ်မတော်သားများ အတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ကြောင်း၊ မိမိတို့၏ သားသမီး များ စဉ်းစားတွေးခေါ်တတ်သည့် ပညာတတ်လူပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်စေရေး အားပေး ဆောင်ရွက်သွားကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လတွင် ကျင်းပ မည့် Grade-12 စာမေးပွဲတွင် ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲအချိန်စွာ အောင်မြင်ရန်နှင့် အောင်ချက် ရာခိုင်နှုန်းမြင့်မားစေရေး မိဘ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ တာဝန် ရှိသူများအားလုံးက ပိုင်းပန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ရဲမေးများ တစ်ဦးချင်းစီ ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူ များနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ အတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ကိုလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံ ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်း အတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို လည်းကောင်း ပေးအပ်ရာ တာဝန် ရှိသူများက အသီးသီးလက်ခံရယူ ကြသည်။

ထိုသို့ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက် လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံအတွင်းပညာတတ်များပေါကြွယ်ဝမှသာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ယခုထက်ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ရှမ်းပြည်နယ်ရှိ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်စောက်၊ ကလေး၊ ဟံဟိုးနှင့် အောင်ပန်း မြို့များရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား ရပ်စောက်မြို့နှင့် ကလေးမြို့တို့၌ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်နှင့် ယနေ့ တို့တွင် သက်ဆိုင်ရာခန်းမများ၌ သီးခြားစီတွေ့ဆုံ၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ရပ်စောက်မြို့၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲများသို့ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် များအလိုက် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော် အစိုးရ တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်မှ စတင်၍ ဦးတည်ချက်များ ချမှတ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင် အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့

အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း တွင် ရာဂိုဏ်းတိုင်းတိုက်ခတ်မှု၏ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ရေကြီး ရေလျှံမှု ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက် နေ့တွင် လုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေး ငလျင်ကြီး စသည့်သဘာဝဘေး

စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို တစ်အိမ်တက်ဆင်းဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့မှု၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီများ၊ ပါတီငယ်များ နှင့် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စား

ပြန်ချိခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲများ ပေးရာတွင် ဝန်ထမ်းများအား အချိန်မှ ဝန်ထမ်းများအား အထိ တက်ကြွစွာဖြင့် မြန်မာအိတ်လက် ထရော့နစ်မဲပေးစနစ် (MEVM)

သွားမည့် အခြေအနေများကို ဦးစွာ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံရေးအစိုးရများ မည်ကဲ့သို့ပင် ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ ဝန်ထမ်း



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကလေးမြို့၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားတွင် တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာနှင့်အညီ ကျေပွန် စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်း ဖြစ်ရန် လိုအပ်ပြီး ပါတီစွဲ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲ မရှိ များ၏။ ရှေ့မှောက်တွင် ပွင့်လင်း သည့် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်စေရန် အဓိကအရေးကြီး ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝန်ထမ်းကောင်း များရှိမှသာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ တာဝန်ကျရာ ဒေသတို့တွင် ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို အကုန်အကျ ပေးဆောင်ကြရန် မှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ပြည်ပျက်အဖွဲ့များ အနေဖြင့် ယနေ့အချိန်ထိ ကောလိ

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာနှင့်အညီ ကျေပွန် စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်း ဖြစ်ရန် လိုအပ်ပြီး ပါတီစွဲ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲ မရှိ များ၏။ ရှေ့မှောက်တွင် ပွင့်လင်း သည့် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်စေရန် အဓိကအရေးကြီး ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝန်ထမ်းကောင်း များရှိမှသာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ တာဝန်ကျရာ ဒေသတို့တွင် ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို အကုန်အကျ ပေးဆောင်ကြရန် မှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ပြည်ပျက်အဖွဲ့များ အနေဖြင့် ယနေ့အချိန်ထိ ကောလိ

ထိုသို့တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကလေးမြို့၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားတွင် တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

အခြေအနေများ။ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို စတင် တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ခဲ့ချိန်တွင် နိုင်ငံရေးအရ သဘောထားကွဲလွဲ မှုများကြောင့် ဆူပူဆန္ဒပြမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကိုပင် လုပ်ဆောင်လာခဲ့ရာ ယင်းအချိန် သည် ကိုစစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဆိုးကြီးဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကာလ မှသာမဟုတ်ဘဲ ဆောင်ရွက်ပြီး သွေးထိုး လှုံ့ဆော်မှုများကို နားယောင်၍ သွားခဲ့သည့် နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းအချို့၏ လုပ်ငန်းခွင် စွန့်ခွာမှုများကိုလည်း ကြုံတွေ့ ခဲ့ရပါ။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရခိုင် ပြည်နယ်အတွင်း ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ် ခဲ့သည့် မိုခါမုန့်တိုင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်

အန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းများ နှင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးအရ ပိုက်ဆံမှုများအပါအဝင် အခြား စိန်ခေါ်မှုကြီး များစွာကိုလည်း သစ္စာရှိနိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်းများ၊ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ ပြည်သူများ၏ စုပေါင်းအားဖြင့် အခက်အခဲများကို အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့မှုနှင့် ဆက်လက် ၍လည်း ကြုံတွေ့လာနိုင်သည့် မည်သည့် အခက်အခဲအတား အဆီးများကိုမဆို စုပေါင်းအားဖြင့် ရင်ဆိုင် ကျော်လွှားသွားကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ။ ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရန် အတွက် မဲစာရင်းများမှန်ကန်စွာ ရရှိရေး ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်

လွယ်များ လွှတ်တော်နိုင်ငံရေး စင်မြင့်တွင် ပါဝင်လာနိုင်စေရေး FPTP စနစ်၊ PR စနစ်တို့ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှု။ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစနစ်ရေစိ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် စတင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်းသုံးပိုင်း ခွဲ၍ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၆၄ မြို့နယ်တွင် အောင်မြင်စွာကျင်းပ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့မှု၊ ထိုသို့မဲပေးချိန်တွင် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းမှုများ နှင့် ပြည်ပျက်မီဒီယာများက ရွေးကောက်ပွဲ မကျင်းပနိုင်စေရန် အတွက် အကြမ်းဖက်ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ မဟုတ်မမှန် ဝါဒ

ကျင့်ဝတ်သိက္ခာနှင့်အညီ ကျေပွန် စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည် ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်း ဖြစ်ရန် လိုအပ်ပြီး ပါတီစွဲ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲ မရှိ များ၏။ ရှေ့မှောက်တွင် ပွင့်လင်း သည့် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်စေရန် အဓိကအရေးကြီး ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဝန်ထမ်းကောင်း များရှိမှသာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ တာဝန်ကျရာ ဒေသတို့တွင် ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို အကုန်အကျ ပေးဆောင်ကြရန် မှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိ ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရန် လိုကြောင်း၊ ပြည်ပျက်အဖွဲ့များ အနေဖြင့် ယနေ့အချိန်ထိ ကောလိ ဟလသတင်းများ ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ငွေကြေးအရ လိုလားပေးစဉ်းရုံး မှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အနိမ့် ဆုံးတာဝန်လုပ်ငန်းအောင်မြင် ပြီးသူများဖြစ်သည့်အတွက် မလို လားသူများဖြစ်သည့်အတွက် စည်းရုံးသိမ်းသွင်းမှု မခံရစေရေး အမှာ၊ အမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြား ခွဲခြား သိမြင်နိုင်ရေးသည်လည်း အရေးကြီးကြောင်း။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် တွင် နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို ဆွေ့ စတင်တာဝန်ယူချိန်တွင် နိုင်ငံရေး နှင့် နိုင်ငံအရေးကို ကြည့်စွာ သိမြင်မှုမရှိဘဲ ဘေးပယောဂ များ၊ လှုံ့ဆော်သွေးထိုးမှုများ၊ မြိမ်းခြောက် အကျပ်ကိုင်မှုများ ကြောင့် ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းအချို့အပါအဝင် နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းအချို့ လုပ်ငန်းခွင်စွန့်ခွာမှု စာမျက်နှာ ၉ သို့ *

*** စာမျက်နှာ ၈ မှ**
 DCS လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးအရ ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ပဋိပက္ခများနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ် ရောဂါအပင်အပင် သဘာဝဘေး ကြုံတွေ့ရမှု အကျပ်အတည်းများ ကြားမှ မိမိတို့အနေဖြင့် လက်ရှိ အခြေအနေအထိ နိုင်ငံတော် ကို တည်ဆောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ခြင်းမှာ ယနေ့အထိ နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြ သည့်သူများနှင့်ဝန်ထမ်းကောင်း များကြောင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံ တိုးတက်ရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးနှင့် လိုအပ်သည့် ပညာရေး အားနည်းခြင်းများ ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေ ဖြင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း၊ ပညာရည် အားနည်းခြင်းကြောင့် လူတစ်ဦး ချင်း၏ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုများတွင် အားနည်းမှုများရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံ အတွင်းပညာတတ်များ ပေါ်ကြွယ် ဝမှုသာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ယခုထက် ပိုမို တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွား နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အလားတူ ဒေသတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အတွက်လည်း ပညာတတ်လူငယ် လူရွယ်များ လူသားအရင်းအမြစ် များ များစွာလိုအပ်ကြောင်း၊ ဆက်စပ်လျက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် လတွင် ကျင်းပမည့် Grade -12

စာမေးပွဲတွင် ဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲထူးချွန်စွာ အောင်မြင် ရန်နှင့် အောင်ချက်ရာခိုင်နှုန်း မြင့်မားအောင် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုကြောင်း၊ ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် KG တန်းမှစ၍ Grade -12 အထိ ကျောင်းသားလူငယ်များ စာကျေ အောင်၊ စာတတ်မြောက်အောင် သင်ကြားပေးရန် လိုကြောင်း၊ စာကျေစာတတ်မှသာ ၎င်းတို့၏ ဘဝတွင် ဆက်လက်၍ အဆင့်မြင့် ပညာများကို ကောင်းမွန်စွာ သင်ယူ နိုင်မည်ဖြစ်ကာ အောင်မြင်မှုများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ပြည်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး
 ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင် မှုရှိစေရေး တစ်နိုင်လုံးအတိုင်း အတာဖြင့် ပြည်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဆေးရုံများ အဆင့်မြင့်တင်ပေးခြင်း၊ လိုအပ် သည့် ကျန်းမာရေးအထောက် အကူပြုပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများ ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း များကို အလေးထားဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်းမာရေး နှင့်ဆက်စပ်၍ အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ကျန်းမာမှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည့် ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကိုလည်း ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်သည့် အတွက် နေ့စဉ်ကိုင်လုပ်ရုံး မှုများ ပုံမှန်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

စီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင် နှုန်းကျော်သည် ကျေးလက်ဒေသ နေ ပြည်သူများဖြစ်ကြပြီး ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်သာ မြို့နေ လူတန်းစားများ ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအနေ ဖြင့် စိုက်ပျိုး/ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များကို အဓိကလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာ တွင် မိမိတို့ဖလားလုပ်ငန်းစဉ်များ ဖြင့်သာဆောင်ရွက်နေကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ စဉ်းစားတွေး ခေါ်နိုင်စွမ်းများမြင့်မားလာစေရေး အတန်းပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ အသိ ပညာများ ကြံမြဲမားလာအောင် ပိုင်းဝန်း မြှင့်တင်ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အတန်းပညာ များရှိမှသာ အတတ်ပညာများ ကို သင်ကြားနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စာပေဖတ်ရှုခြင်းမှ အသိပညာ များ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် စာကောင်းပေးပို့ရန် မတ်ရွှေ လေ့လာကြရန်လည်း လိုကြောင်း၊ အတန်းပညာ တက်ရောက်ရန် မဖြစ်နိုင်တော့သည့် အရွယ်လွန် သည့်ပြည်သူများအား ကျောင်း ပြင်ပပညာရေးဖြင့် အသိပညာ ဗဟုသုတများ ရရှိလာအောင် လည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို ကြောင်း။

နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးနှင့် ပတ်သက်၍ မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် Agro Based Industries ကို မူဝါဒများ

ချမှတ်၍ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရရှိစေ ရေးနှင့် Grade-12 ညီပင်ပညာရေး တစ်ပိုင်းတစ်စ ရပ်တန့်ရသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အတွက် Vocational Training အဖြစ် စက်မှု စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းများကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဒေသအတွင်း ထုတ်ကုန်တိုးမြှင့် ရေးအတွက် စာရင်းစာယူ မှန်ကန် ရေး၊ သတ္တုစိုက်ထမ်းများ လိုအပ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က မျှော်မှန်း ထားသည့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ကဏ္ဍ အောင်မြင်နိုင်ရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ အနေဖြင့် မိမိဒေသရှိ တောင်သူ များ စိုက်ပျိုး/ မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာဗဟုသုတ များ တိုးပွားစေရန် ပညာပေးခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်ပေးသွားကြ ရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသထွက် စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန် ပစ္စည်းများအား တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ် နိုင်ရေး၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ပြည့်စုံရေး၊ ထုတ်ကုန်များ ပြည့်ပညာ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် စီမံ ဆောင်ရွက် ပေးသည့်အား စီမံ အရေးကြီးကြောင်း၊ ဝန်ထမ်း မိမိတာဝန်ကျရာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးအတွက်စေတနာသဘော၍ တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့်

တိုင်းချစ် ပြည်ချစ်စိတ်များရှိရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအချို့ အနေဖြင့် စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးတို့ နှင့်ပတ်သက်၍ မသမာမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့်ကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း၊ ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်ရ ခြင်းမှာ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ် များ အားနည်းခြင်းကြောင့်ဖြစ် ကြောင်း၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ် တွင် နိုင်ငံသားနှင့်ပတ်သက်သည့် တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်နှင့် နိုင်ငံ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပတ်သက်သည့် တိုင်းချစ် ပြည်ချစ်စိတ်ဟူ၍ ခွဲခြားနိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံသားတိုင်း အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် သက်ဆိုင် သည့် အမျိုးသားရေးလက္ခဏာ များ၊ အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်များ၊ နိုင်ငံတော်အလံ၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း တို့အပါအဝင် အထွတ်အမြတ် ထားရမည်များကို စိမ်းစား တန်ဖိုးထား ချစ်မြတ်နိုးကြရန် ပိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်း တည်မတ် ပေးရန်လည်းလိုကြောင်း။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် မိမိတတ်မြောက်ထားသည့် အသိ ပညာ၊ အတတ်ပညာများဖြင့် ဒေသကောင်းရာ ကောင်းကျိုး အတွက် အတ္တနှင့်ရပ် ညီညွတ် မှုတစွာ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန် လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း ဖြစ်ရန် မှာ အတတ်တရားကင်းရှင်းရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ဝန်ထမ်း ကောင်းမှု နိုင်ငံစီးပွားရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူ နှင့် နိုင်ငံတော်အပေါ် အလုပ်

အကျွေးပြုနိုင်သည့် ဝန်ထမ်း ကောင်းများဖြစ်အောင် နေထိုင် ကျင့်ကြံသွားကြရန် လိုကြောင်း မှားကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာ အထက်တန်းကျောင်း(ဖထူး)မှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်နီနီသန်းက ကျောင်းအတွက် လိုအပ်ချက်များ ကိုလည်းကောင်း၊ ရပ်စောက်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာစန်းယုကိုနှင့် ကလေး ခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံ အုပ် ဒေါက်တာဒေါ်ဝင်းသန္တာဖြူ တို့က ဆေးရုံများအတွက် လိုအပ် ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ ကလေး ခရိုင်ပညာရေးဗဟို ဒေါ်မြင့်မြင့်စန်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ဒေါက်တာဒေါ်စုစုမြင့်စန်း အလုပ် သမားဦးစီးဌာနမှ ဦးတိုးသန်း လင်းတို့က သက်ဆိုင်ရာ ရုံး၊ ဦးစီး ဌာနများ၏ လိုအပ်ချက်များကို လည်းကောင်း တင်ပြကြရာ တင်ပြချက်များအပေါ် နိုင်ငံ တော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)က လိုအပ် သည့်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများအတွက် ဂုဏ်ပြုနှိုးမြှော် ငွေများပေးအပ်ကာ တက်ရောက် လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် (၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်စာစောင်တွင် ထည့်သွင်းထုတ်ဝေရန် ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများ စိတ်ခေါ်ခြင်း

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ သီရိ မင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး၌ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အောင်ပွဲ နှစ် (၇၀)ပြည့်အထိမ်းအမှတ် မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ၃၀-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ် မည်ဖြစ်ရာ ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်စာစောင် ထုတ်ဝေသွားမည့် ဖြစ်ပါသဖြင့် စာစောင်တွင် ထည့်သွင်းရန် ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများကို အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ရေးသားပေးပို့နိုင်ပါရန် စိတ်ခေါ်အပ်ပါသည် -

(က) ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများကို မည်သူမဆို ရေးသားပေးပို့နိုင်ပြီး ကဗျာများကို A4 ဆိုဒ် စာမျက်နှာ ၁ မျက်နှာ၊ ဆောင်းပါးများကို A4 ဆိုဒ် စာမျက်နှာ အနည်းဆုံး ၅ မျက်နှာမှ အများဆုံး ၇ မျက်နှာအထိ၊ ဝတ္ထုများကို A4 ဆိုဒ် စာမျက်နှာအများဆုံး ၁၀ မျက်နှာခန့်နှင့် စာတမ်းများကို A4 ဆိုဒ် စာမျက်နှာအများဆုံး ၁၅ မျက်နှာခန့် ရေးသားပေးပို့ရန်၊ (သတ်မှတ် စာမျက်နှာထက် မကျော်လွန်ရ)

(ခ) ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu Font)၊ စာလုံးအရွယ်အစား ၁၄ (Font Size 14)၊ စာကြောင်း အကွာအဝေး ၁ ဒဿမ ၅ (Line Spacing 1.5)၊ စာရွက်ဘောင်ဆိုဒ် တစ်လက်မပတ်လည် (Margins 1"ပတ်လည်) Microsoft Word ဖြင့် ကွန်ပျူတာစာစီ၍ ရေးသားပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး အခြားမှ ကူးယူထားခြင်းမဟုတ်ဘဲ မိမိကိုယ်တိုင် ဖန်တီးရေးသားထားသော စာမူရင်းဖြစ်ရန်၊

(ဂ) ပုံနှိပ်ဖော်ပြထားပြီးသော စာမူများမဖြစ်စေရန်၊ ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးရေးသားထားသော စာမူဖြစ် ကြောင်း ကာယလက်ရှင်လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ဝန်ခံကတိပြုချက်နှင့် ကိုယ်ရေးအချက် အလက်အကျဉ်းတို့ကို ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများနှင့်အတူပေးပို့ရန်၊

(ဃ) သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနသို့ တရားဝင်အသုံးပြုခွင့်ပေးရန်၊ (ရွေးချယ်ခံရခြင်း မရှိသော ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများအား ဆက်သွယ်ပြန်ကြားသွားမည်မဟုတ်ပါ ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။)

(င) ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများပေးပို့ရာတွင် စာမူ Hard + Soft Copy (Word + Pdf) တစ်စုံစီ၊ အမည်မှတ်ပုံတင်/နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတိပြားအမှတ်၊ ကားလက်မှတ်ပုံသုံးပုံ (၁.၅" x ၂" ဆိုဒ်)၊ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ အမှန်တကယ်အသုံးပြုသည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့နှင့်အတူ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သမိုင်း သုတေသနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၅)၊ နေပြည်တော် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၈၃၀၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၈၄၃၇၊ အီးမေးလ် dhrnlm23@gmail.com သို့ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၀ ရက် (သောကြာနေ့) နောက်ဆုံးထားပေးပို့ရန်၊ (စ) အသေးစိတ်ကို သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေး မှုဝန်ကြီးဌာန Website (www.moculture.gov.mm)၊ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်) www.nlm.gov.mm နှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(နေပြည်တော်) www.nlmnp.gov.mm တို့တွင်လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်)နှင့် (နေပြည်တော်)တို့၏ Facebook Page တို့တွင်လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုရန်။ (အချိန်ကာလကုန်သတ်မှတ်ချက်အရ သတ်မှတ်ရက်ထက်ကျော်လွန်ပြီး ပေးပို့လာသော သတ်မှတ်ချက်များနှင့် မပြည့်စုံသော ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထု၊ စာတမ်းများအား ထည့်သွင်းဖော်ပြပေးနိုင်ခြင်းမရှိသည်ကို သိရှိ နားလည်ပေးနိုင်ပါရန် တစ်ပါတည်းဖော်ပြအပ်ပါသည်။)

အထိမ်းအမှတ်စာစောင်နှင့် အထိမ်းအမှတ်ပစ္စည်းများ ထုတ်ဝေရေးဆပ်ကော်မတီ သမိုင်းသုတေသနနှင့်အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်ဦးစီးဌာန သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန



လှိုင်ကော်မြို့နယ် လွယ်တမူ-ဖားတီမာ ကျေးရွာချင်းဆက်ကျောက်လမ်းအား ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

လှိုင်ကော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသ နှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၀ ဒဿမ ၇၅၀ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လှိုင်ကော်မြို့ နှားလှိုင်ကျေးရွာအုပ်စု လွယ်တမူ-ဖားတီမာ ကျေးရွာချင်းဆက်ကျောက်လမ်း ၁/၅ ရပ် မိုင် အနက် ၀/၆ မိုင်အား ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ရာသီမရွေးအသုံးပြုနိုင်မည့် အဆိုပါ ကွန်ကရစ်လမ်းသည် လှိုင်ကော် မြို့နယ် နှားလှိုင်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ချိုကယ် ကျေးရွာအုပ်စုတို့ရှိ လွယ်တမူ၊ ဖားတီမာ၊ ဒေါ်မူကလေး၊ ပဒါးညောင်၊ ၃ မိုင်ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှ လူဦးရေ ၃၀၀၀ ကျော်အပြင် လမ်းအသုံးပြုသူများအနေဖြင့် လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ ပညာ ရေး၊ ကျန်းမာရေးစသည့်ကဏ္ဍများအတွက် ရာသီမရွေး အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မေမူ(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒဖြင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုဖော်ဆောင်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန နိုင်ငံ
ရေးရာဦးစီးဌာနက “နိုင်ငံခြားရေး
မူဝါဒဖြင့် အမျိုးသား အကျိုး
စီးပွားကိုဖော်ဆောင်ခြင်း”(Advancing National Interests through Foreign Policy) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန လောကနတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။



ပထဝီနိုင်ငံရေးဆက်သွယ်မှု၊ နိုင်ငံ
ခြားရေးမူဝါဒဆိုင်ရာ လေ့လာ
ဆန်းစစ်မှု၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံ
ရေးတွင် သတင်းမီဒီယာ၏ အခန်း
ကဏ္ဍ၊ လက်ရှိအမျိုးသားအကျိုး
စီးပွားဆိုင်ရာ ဦးစားပေးမှုများ
ကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်
ပါမောက္ခ ပညာရှင်များက
ဆွေးနွေးကြသည်။

အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံ
ခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲ
တမ်းအတွင်းဝန်နှင့် သံအမတ်
ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
များနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဆက်စပ်
ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ
တက်ရောက်ကြသည်။

ရှင်များထံမှ အတွေ့အကြုံများ
မျှဝေပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားရေး
ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏
စွမ်းဆောင်ရည် သုတေသနပြုမှု
အလေ့အထနှင့် တွေးခေါ်မှုများ
တိုးတက်စေရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏
အမျိုးသား အကျိုးစီးပွားကို
ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်
ဖော်ဆောင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်
ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်
၏နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို အကောင်
အထည်ဖော်ရာတွင် မှန်ကန်သည့်
နည်းဗျူဟာများ ချမှတ်ဆောင်

ရွက်သွားနိုင်ရန် အရေးကြီး
ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင်
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန သာမက
ဆက်စပ် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့်
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်
နိုင်ရေးသည် အထူးအရေးကြီး
ပါကြောင်း၊ ယခုကျင်းပသည့်
ဆွေးနွေးပွဲမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော်
၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား
ကာကွယ် မြှင့်တင်ရေးအတွက်
ကြံ့တူရသည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့်
အခွင့်အလမ်းများကို လေ့လာ
သုံးသပ်၍ စိန်ခေါ်မှုများကို အခွင့်

အလမ်းများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲ
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက်
ကောင်းမွန်သည့် အကြံပြုချက်
များ ထွက်ပေါ်လာမည်ဟု ယုံကြည်
ကြောင်း ပြောကြားသည်။
အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို နိုင်ငံခြား
ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်
ဝန်ကြီးဌာနများမှ အရာထမ်း
များအနေဖြင့် မျက်မှောက်ခေတ်
ပထဝီနိုင်ငံရေး အခင်းအကျင်း
များ၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်အတူ
ပြောင်းလဲလာသည့် ဒေသတွင်း
နှင့် နိုင်ငံတကာ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်

မှုများ ပြည်တွင်း ပကတိအခြေ
အနေများ၊ လက်ရှိကြုံတွေ့နေ
ရသည့် စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အခွင့်
အလမ်းများကို ပိုမိုသိရှိနားလည်
စေရန်နှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး
တွင် စိမ့်နိုင်စွမ်း အမျိုးသား
အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်မြှင့်တင်
နိုင်ရေးအတွက် နည်းလမ်းများ
ဖော်ထုတ်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်
ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ
သည်။
အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ပထမပိုင်း
တွင် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့်

ရွက်ခဲ့သော ဝါရင့်သံအမတ်ကြီး
များက နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ
ဝန်ထမ်းများအား သံခင်းတမန်ခင်း
အတွေ့အကြုံများကို ရှင်းလင်း
ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသူ
များက သက်ဆိုင်ရာ ခေါင်းစဉ်များ
အလိုက် အုပ်စုများခွဲကာ ဆွေးနွေး
ကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး
ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကိုကိုကျော်
က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြား
ပြီး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ရုပ်သိမ်း
ခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်သောစုဝင်ငွေတိုးရေး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
အသေးစားကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေး
နိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေထိုင်သောစုဝင်ငွေတိုးရေး
စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့်
သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား
ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ
အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ ဧဗ္ဗသီရိခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားသို့ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုး
ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊
နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ ဒုတိယ
ဝန်ကြီး ဦးသိုက်စိုး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်
များ၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် သင်တန်း
သားများ တက်ရောက်ကြသည်။



ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ရုံးချုပ်
၌ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်များ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ခံ
ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့်အတူ ဆွဲပြီး ကျေးလက်ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးလက်
ပြည်သူများ၏ အကျိုးကိုအစဉ်ရှေ့ရှုပြီး တိုက်ရိုက်
အကျိုးရရှိစေနိုင်မည့် လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြ
ရန်၊ တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ တစ်ဖွဲ့တည်းဆောင်ရွက်
၍ ရရှိခြင်းကြောင့် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊
ဒေသခံပြည်သူများ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့်
လက်တွဲဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား
သည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသေးစား
စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသ
ထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများအပေါ်အခြေခံပြီး ဈေးနှုန်း
သက်သာ၍ အရည်အသွေးပြည့်စီမံသည့် ထုတ်ကုန်များ
ထုတ်လုပ်နိုင်စေရန်၊ ဒေသတစ်ခုထုတ်ကုန်တစ်ခု
ပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင်
လုပ်ငန်းများမှတစ်ဆင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်
အလတ်စားလုပ်ငန်းများသို့ ချဲ့ထွင်နိုင်ပြီး ပြည်တွင်း
ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်စေရန်၊
သွင်းကုန်အစားထိုးလုပ်ငန်းများ ထုတ်လုပ်လာ
စေရန်နှင့် မိသားစုဝင်ငွေ တိုးတက်ရရှိလာစေရန်
ရည်ရွယ်၍ ဝင်ငွေတိုးစီမံကိန်းကို ၂၀၁၃-၂၀၂၄
ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ
စီမံကိန်းဖြင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာ
ပေါင်း ၁၅၁ ရွာမှ လုပ်ငန်းရင် ၇၅၅ ဦး၊ ၂၀၂၄-၂၀၂၅

ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာပေါင်း ၁၉၃ ရွာမှ လုပ်ငန်းရင်
၆၉၅ ဦးအတွက် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်
နိုင်ခဲ့ပြီး ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများ ထူထောင်နိုင်သည့်
အထိ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာ
နှစ်တွင် နေပြည်တော်အတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၅
ရွာအပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိကျေးရွာပေါင်း ၁၉၇
ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ
ကြောင်း၊ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ထူထောင်ပေးခဲ့သည့်
လုပ်ငန်းရင်များ အမှန်တကယ်လုပ်ဆောင်မှုရှိ မရှိ၊
အောင်မြင်မှု ရှိ မရှိကိုလည်း တာဝန်ရှိသူများက
စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်အကဲဖြတ်လျက်ရှိ
ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများသည် အရေးပါသည့်

ကဏ္ဍတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး လုပ်ကိုင်နေသူများက ဒေသ
တွင်းထွက်ရှိသည့် ကုန်ကြမ်းများကို စွန့်ပစ်ထွင်မှု
ဖြင့်ထုတ်လုပ်ကာ ဈေးကွက်ထိုးဖောက်အောင်မြင်
ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း
တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။
ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ကျေးလက်
နေပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးပွား၍ လူမှုစီးပွားဘဝများ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ
သည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊
ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသား

ဆက်လက်၍ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဘဏ္ဍာနှစ်
အလိုက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်
ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်
မည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ်ဦးစီးဌာန
များက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ ဆောင်ရွက်ဆဲနှင့် ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာများ ရှင်းလင်းတင်ပြ
ကြပြီး ဆက်စပ်ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
များက ကဏ္ဍများအလိုက် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နေ
မှုများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်
များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တင်ပြချက်များအပေါ်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက (လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်
ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**စက်သုံးဆီ
သိုလှောင်ကန်
မီးဘေးလုံခြုံရေး
စစ်ဆေး**

ကျောက်တန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
မြန်မာနိုင်ငံတော်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်မှ ဒုတိယညွှန်ကြား
ရေးမှူးချုပ် ဦးရဲမင်းသုဦးဆောင်၍ တိုင်းဒေသကြီး
မီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေးနှင့်
အဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
သန်လျင်ခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်း

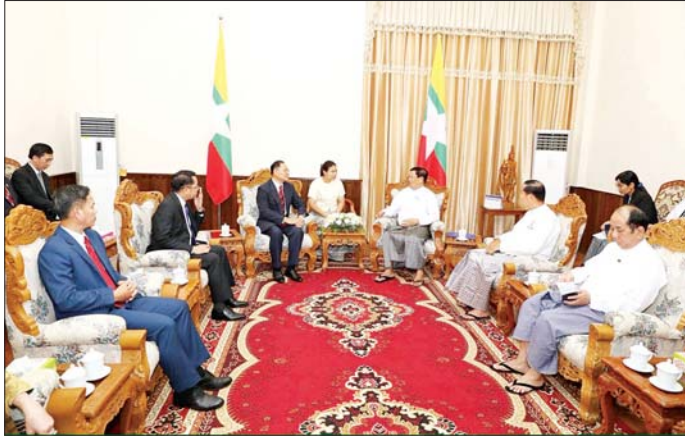
အာဏာပိုင်အောက်ရှိ ဝိတောက်ရွှေဝါစက်သုံးဆီသိုလှောင်
ကန်သို့ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် သွားရောက်စစ်ဆေး
သည်။
ထိုသို့စစ်ဆေးရာ တာဝန်သူရှိမှစက်ရုံ၏ ဖွဲ့စည်း
ထားမှု၊ စက်သုံးဆီသိုလှောင်ထားမှု လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်
ထားမှုနှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ထားမှုများကို

ပရိဂျက်တာဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့သည်။ ထို့နောက်
မီးသတ်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားမှုအား လိုက်လံပြသပြီး
လက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်မှုကို ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
ဦးရဲမင်းသုက ကြည့်ရှု၍တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်
သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။
နီးတွင်း(ကျောက်တန်း)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ လာအို-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ တက်ရောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသန်းဆွေ တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံခြားရေး သည် လာအို-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေး နှင့် ကုန်သွယ်ရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ လာအိုအမျိုးသား လျှပ်စစ် သာသနာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ လာအို လွှတ်တော် ပြင်ပဆက်ဆံရေးဌာန သံအမတ်ကြီး၊ မြန်မာ-လာအို ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Chanthavong ရေးရာ စသည့်ကဏ္ဍများတွင် ချစ်ကြည်ရေးအသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့် SENEAMATMONTRY ဦးဆောင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့် နှစ်ဖက်ချစ်ကြည်ရေးအသင်းတို့မှ သွားရေးနှင့် ပြည်သူ့အချင်းချင်း အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြ သော ချစ်ကြည်ရေးအသင်း ကူးလူးဆက်ဆံမှု မြှင့်တင်သွားရေး ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော်ရှိ သတင်းစဉ်



မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအိုလံပစ်ကောင်စီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၆) ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားအိုလံပစ်ကောင်စီ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၆)ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသား အိုလံပစ်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နှင့်အောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအိုလံပစ်ကောင်စီ အတွင်းရေး များ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအိုလံပစ် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်မျိုးသန့်၊ ဦးကိုကျော်၊ ဒေါ်သန်းသန်းလင်း၊ ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားအိုလံပစ်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား အိုလံပစ်ကောင်စီကို မြန်မာနိုင်ငံအားကစားကောင်စီ အဖြစ် ပြန်လည်ပြောင်းလဲပြီးဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ယခု အစည်းအဝေးကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ “နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ခိုင်မာစေရေးအတွက်



အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး” ဆိုသည့် ဦးတည်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် တစ်မျိုးသား လုံးကျွန်းမာကြံဆိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြှင့်တင်ရေး အတွက် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး ကျန်းမာရေး ကောင်းမွန်အောင် အားကစားလှုပ်ရှားမှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဂျပန် နိုင်ငံသို့ ကျင်းပမည့် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲနှင့် ၂၀၂၇ ခုနှစ်တွင် မလေးရှားနိုင်ငံသို့ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပမည့် (၃၄)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

ထူးချွန်ထက်မြက်ပြီး အရည်အချင်းရှိသည့် အားကစား သမားများအဖြစ် အားကစားပြိုင်ပွဲများ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်အောင် ကူညီထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည့် မြန်မာ နိုင်ငံ အမျိုးသားအိုလံပစ်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ် သည့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများကို အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းက မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကောင်စီ စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့မှုသမိုင်းကြောင်း၊ လက်ရှိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများက မြန်မာ့အားကစား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေရှည်စီမံချက်များရေး ဆွဲဆောင်ရွက်ရေး၊ မြန်မာ့အားကစားအဆင့်အတန်း မှီခိုတိုးတက်မြှင့်တင်ရေးလာစေရေး၊ ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံပြီး အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့်လူငယ်မျိုးဆက်သစ် အားကစားသမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးတို့ အတွက် ကဏ္ဍအလိုက် အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြော ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၁၀၃)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲတွင် “ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေးအတွက် သီးနှံသစ်တောရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း၏အခန်းကဏ္ဍ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် ရေဆင်းရှိ စိုက်ပျိုးပညာ ပေးရေးနှင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ရေးသင်တန်းကျောင်း (AERDTC) ခန်းမ၌ (၁၀၃)ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲ ကို ယနေ့ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာနတို့မှ ပညာရှင်များနှင့် သုတေသီများ၊ စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်မှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်မှ တောင်သူ များ စုစုပေါင်း ၄၆၆ ဦး တက်ရောက် ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ် အသီးသီးမှ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင် ၁၆၂ ဦးတို့က Zoom point(၁၀၀) မှ ပါဝင်တက်ရောက်ကြသည်။ အဆိုပါ တောင်သူနည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရှားဖက်ဒရေရှင်း



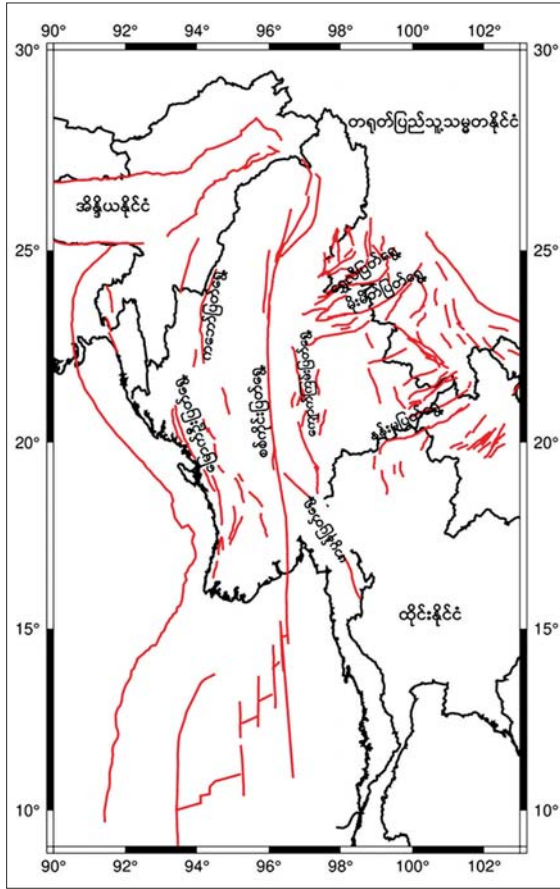
နိုင်ငံ ဖော်စကိုမြို့တွင် “အနာဂတ် နည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲ” တက်ရောက်ရန် ရောက်ရှိနေသော စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က အခွန်လိုင်မှတစ်ဆင့် “ရေရှည် တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေးအတွက် သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုး ခြင်း၏ အခန်းကဏ္ဍ”သည် အရေးကြီးကြောင်း၊ သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း စနစ်သည် ဂေဟစနစ်ကို အခြေခံသည့် ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ပြီး သီးနှံများအောင်မြင် ထင်ထွန်းအောင် ဆောင်ရွက်ရသည့် စနစ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မျိုး၊ မြေ ရေ နည်း စသည့် နည်းလမ်းများဖြင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် အတွက် ဂေဟစနစ်က ခွင့်ပြုမှု ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် ဂေဟစနစ် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲ

စေရန်အတွက် ပျား၊ ပိတုန်း၊ လိပ်ပြာအစရှိသည့် ဝတ်မှုန်ကူး သည့် သတ္တဝါများအားလုံး ကောင်းစွာရှင်သန်နိုင်ရေးအတွက် သီးနှံသစ်တောရောနှော စိုက်ခင်း များ တည်ထောင်စိုက်ပျိုးရန် လိုအပ်ကြောင်းနှင့် အိမ်ခြံဝင်း အတွင်း ဥယျာဉ်စိုက်ပျိုးရေးတွင် လျစ်လျူရှုခံသီးနှံပင်များ စုဆောင်း ပြီး ထိန်းသိမ်းစိုက်ပျိုးထားရှိရေး၊ ဓာတုဓာတ်ကြွင်း မရှိစေဘဲ စိုက်ပျိုးခြင်းကို အောင်မြင်စေရန် စိုက်ပျိုးခြင်းကို သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးနိုင်သည့် နေရာ များတွင် သဘာဝဝတ်မှုန်ကူးသော ပျား၊ ပိတုန်း၊ လိပ်ပြာနှင့် ဖျက်ပိုး များကိုစားသုံးသည့် မိတ်ဆွေပိုးမွှား များကိုသဘာဝအလျောက်ပျားပြေ ပြည့် စုံ လာ စေ ခြင်း အား ဖြင့် ကောင်းမွန်သည့် ဂေဟစနစ်ကို ရရှိပြီး ရေရှည်တည်တံ့သည့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ရရှိမည်ဖြစ်

ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်လယ်ယာသီးနှံစိုက်ပျိုး ရေးပညာဌာန ပါမောက္ခဒေါက်တာ အေးအေးခိုင်က “ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု လျော့ချရေးတွင် သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုး ခြင်း၏အခန်းကဏ္ဍ”ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ သစ်တောဦးစီး ဌာန သစ်တောသုတေသနဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌရေးမှူး ဒေါက်တာ အိအိဆွေလှိုင်က “သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း” ခေါင်းစဉ် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ဥက္ကဋ္ဌ ကျေးမှူး ဦးစောဝင်းနောင်က “သစ်တောသဘာဝအရိပ်ရ မြေမြန်မုံ ကော်ဖီစိုက်ပျိုးခြင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ဆွေးနွေးကြပြီး အဆိုပါဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပညာရှင်များက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ကာ တက်ရောက်လာကြသူများ ၏ မေးမြန်းချက်များအပေါ် သက်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များက အသေးစိတ် ရှင်းလင်းဖြေကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကြိုတင်ခန့်မှန်း၍မရနိုင်သော ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်

ဒေါက်တာယဉ်မျိုးမင်းထွေး (မိုး/လေ)



မြန်မာနိုင်ငံတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုဖြစ်ပေါ်စေသော ပြတ်ရွေ့များပြပုံ။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘူမိဗေဒ အထောက်အထားများအရ ငလျင်လှုပ်ရှားမှု တွေ့ကြုံခံစားရနိုင်သော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ပြီး အတိတ်ကာလကလည်း အပျက်အစီးများရှိသော အင်အားပြင်းငလျင်ကြီးများ လှုပ်ရှားခဲ့ဖူးပါသည်။ မြေထုချပ် (Plate) ဟုခေါ်သော ကျောက်သားထုချပ် နှစ်ခုသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု တွန်းတိုက်မိရာမှတစ်ဆင့် အခြားတစ်ခုအောက်သို့ ငလျင်လှုပ်ရှားမှု ဖြစ်ပေါ်တစ်ခုခု တွန်းတိုက်ခံရသည့်အတွက် တွန့်ခေါက်လာကာ အဆိုပါ တွန်းတိုက်သည့်နေရာတွင် အားများ တဖြည်းဖြည်း စုစည်းမိလာပြီး တစ်ချိန်တွင် စုစည်းမိသောအားများ ရုတ်တရက် ရုန်းကန်၍ အဘက်ဘက်သို့ ပြန့်ထွက်သွားပါသည်။

အဆိုပါအားများ (စွမ်းအင်များ) ဖြတ်သွားရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ ကြားခံအရာများအားလုံး တွန့်ခါ၍သွားခြင်းကို ငလျင်လှုပ်ရှားမှုဟု ခေါ်ဆိုကြပါသည်။ ငလျင်အန္တရာယ်သည် သဘာဝအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး လူနေမှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ ငလျင်အန္တရာယ်ကို အထူးဂရုပြုကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ငလျင်လှုပ်ရှားမှုသည် အကြောင်းရင်းကိုလိုက်၍ ငလျင်ကို သုံးမျိုးခွဲခြားနိုင်သည်။ ယင်းတို့မှာ (၁) မြေထုချပ်လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်၊ (၂) မီးတောင်ပေါက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်နှင့် (၃) လူလုပ်ငလျင်တို့ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာမြေကြီးကို မြေထုချပ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ယင်းမြေထုချပ်များပေါ်တွင် ပြတ်ရွေ့များလည်း တည်ရှိပါသည်။ ယင်းမြေထုချပ်များနှင့် ပြတ်ရွေ့များ ရွေ့လျားမှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်များအား မြေထုချပ်လှုပ်ရှားမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်ဟု ခေါ်ပါသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် မြေထုချပ်လှုပ်ရှားခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်များကို အများဆုံးတွေ့ရပြီး ဖျက်ဆီးမှုစွမ်းအားသည်လည်း အမြင့်မားဆုံးဖြစ်ပါသည်။ မီးတောင်များ ပေါက်ကွဲမှုအရှိန်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်များကို မီးတောင်ပေါက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်ဟု ခေါ်ပြီး မီးတောင်တည်ရှိရာ အနီးဝန်းကျင်တွင် ပျက်စီးမှုဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ စမ်းသပ်ဖောက်ခွဲမှုများကဲ့သို့သော လူတို့၏လုပ်ဆောင်မှုများကြောင့်ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်များအား လူလုပ်ငလျင်ဟုခေါ်ပြီး အဆိုပါလူလုပ်ငလျင်သည် ကြီးမားသော အပျက်အစီးများ ဖြစ်ပေါ်စေသောကြောင့် ပြင်းထန်လှေ့မရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာတွင်ဖြစ်ပေါ်သော ငလျင်လှုပ်ရှားမှု၏ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ခံစားရသည်။

မြေထဲပင်လယ် - ဟိမဝန္တာစုနှင့် တည်ရှိနေပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ငလျင်များသည် နှောင်းဖြစ်ဘူမိအနေအထားတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရကာ အထူးသဖြင့် ပြတ်ရွေ့များရှိရာနေရာများ၌ ငလျင်လှုပ်ရှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှု ဖြစ်ပေါ်စေသော အဓိကပြတ်ရွေ့ကြီးဖြစ်သည့် စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့အပြင် ကဘော်ပြတ်ရွေ့၊ ကျောက်ကြမ်းပြတ်ရွေ့၊ မိုးမိတ်ပြတ်ရွေ့၊ နန်းမပြတ်ရွေ့၊ ရွှေလီပြတ်ရွေ့၊ ဖာပွန်ပြတ်ရွေ့၊ မြောက်ဦးပြတ်ရွေ့ စသည့် ပြတ်ရွေ့များအပြင် ပြတ်ရွေ့ငယ်များစွာ တည်ရှိနေပါသည်။

အဆိုပါပြတ်ရွေ့များ ရွေ့လျားမှုကြောင့် ပြတ်ရွေ့များတည်ရှိရာဒေသများနှင့် အိန္ဒိယမြေထုချပ်သည် မြန်မာမြေထုချပ်အောက်သို့ တိုးဝင်မှုဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော မြန်မာနိုင်ငံအနောက်ဘက်ပိုင်းနှင့် အနောက်မြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသဖြင့် အဆိုပါဒေသများတွင် ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်ကို သတိပြု၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ထားသင့်ပါသည်။

သက်ရှင်ပြတ်ရွေ့ကြီးဖြစ်သော စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့

မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းတစ်လျှောက် တောင်မြောက် ကီလိုမီတာ ၁၂၀၀ ဝန်းကျင် ရှည်လျားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကသက်ရှင်ပြတ်ရွေ့ကြီးဖြစ်သော စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့သည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူဦးရေ ထူထပ်များပြားသော မြို့ကြီးများကို ဖြတ်သန်းသွားပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် အင်အား ရစ်(၃)၀၀၀ ကျော် ၇ ဒသမ ၇ ဖြင့် လှုပ်ရှားခဲ့သော မန္တလေးငလျင်ကြီးသည်လည်း စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့ ရွေ့လျားမှုကြောင့် လှုပ်ရှားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ လှုပ်ရှားမှု၏ ပြင်းအားသည် စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ခန့် မြေသားအက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဖြတ်သန်းသွားရာလမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ မြို့ကြီးများဖြစ်သော မန္တလေး၊ အမရပူရ တံတားဦး၊ အင်းဝ၊ စစ်ကိုင်း၊ ကျောက်ဆည်၊ ဝမ်းတွင်း၊ မိတ္ထီလာ၊ သာစည်၊ ပျော်ဘွယ်၊ ရမည်းသင်း၊ နေပြည်တော်၊ ယုန်းမနား၊ တောင်ငူနှင့် မြူး စသည့် လူဦးရေထူထပ်ပြီး စီးပွားရေးအရ အချက်အချာကျသော မြို့ကြီးများတွင် အသက်အိုးအိမ်၊ စည်းစိမ်များစွာ ဆုံးရှုံးခဲ့ရပါသည်။

ငလျင်သည် ကြိုတင်ခန့်မှန်းတွက်ချက်၍မရသော သဘာဝဘေးတစ်မျိုး ဖြစ်သော်လည်း ယခုအခါ လူမှုကွန်ရက်များတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ခန့်မှန်းရေးသားမှုများ ပြုလုပ်နေကြပါသည်။ ငလျင်လှုပ်ရှားမှုကို ယနေ့အချိန်အထိ မည်သည့်နိုင်ငံ၊ မည်သည့်ပညာရှင်မျှ ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ခြင်း မရှိပါ။ ငလျင်သည် အခြားသော သဘာဝဘေးများကဲ့သို့ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထ ရှိသော အချိန်ကာလ ရာသီမရှိဘဲ အချိန်မရွေးဖြစ်ပေါ်နိုင်သော သဘာဝဘေးတစ်မျိုးဖြစ်

ငလျင်သည် ကြိုတင်ခန့်မှန်းတွက်ချက်၍မရသော သဘာဝဘေးတစ်မျိုးဖြစ်သော်လည်း ယခုအခါ လူမှုကွန်ရက်များတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ခန့်မှန်းရေးသားမှုများ ပြုလုပ်နေကြပါသည်။ ငလျင်လှုပ်ရှားမှုကို ယနေ့အချိန်အထိ မည်သည့်နိုင်ငံ၊ မည်သည့်ပညာရှင်မျှ ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်ခြင်း မရှိပါ။ ငလျင်သည် အခြားသော သဘာဝဘေးများကဲ့သို့ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထ ရှိသော အချိန်ကာလ ရာသီမရှိဘဲ အချိန်မရွေးဖြစ်ပေါ်နိုင်သော သဘာဝဘေးတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါ နေကြတ်ခြင်း၊ လကြတ်ခြင်း၊ ဂြိုဟ်များ တစ်တန်းတည်းကျခြင်းကဲ့သို့သော နက္ခတ်ဗေဒဆိုင်ရာဖြစ်စဉ်များကြောင့် ငလျင်လှုပ်ရှားနိုင်သကဲ့သို့ ရေးသားမှုများရှိနေရာ အဆိုပါဖြစ်စဉ်များသည် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုနှင့် ဆက်သွယ်နေခြင်းမရှိပါကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

ငလျင်သည် မြေထုချပ်များနှင့် ပြတ်ရွေ့များ ရွေ့လျားခြင်းကြောင့်သာ ဖြစ်ပေါ်နေကြခြင်းဖြစ်ပြီး ဂြိုဟ်များ၏ အနေအထားနှင့် မသက်ဆိုင်ပါ။ ဂြိုဟ်များ တစ်တန်းတည်းကျခြင်းသည် အကာသဖြစ်စဉ် တစ်ခုသာဖြစ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်လက္ခဏာ မဟုတ်ပါ။ လ၏ဆွဲအားသည် ဒီရေအတက်အကျဖြစ်စေသည့် အားရှိသော်လည်း ဂြိုဟ်များဆွဲအားသည် အလွန်နည်းပြီး ယင်းတို့၏ Gravitational Pull သည် သေးငယ်သည့်အတွက် ငလျင်လှုပ်ရှားနိုင်သည့် အထိ မဖြစ်နိုင်ပါ။ ဂြိုဟ်များ တစ်တန်းတည်းဖြစ်စဉ်သည် တစ်ခါတစ်ရံ ဖြစ်တတ်သော်လည်း တစ်တန်းတည်းဖြစ်သည့်အချိန်တိုင်းတွင် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုအား မှတ်တမ်းများအရ မတွေ့ရှိရပါ။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေကြတ်ခြင်း၊ လကြတ်ခြင်း၊ ဂြိုဟ်များတစ်တန်းတည်းကျခြင်းတို့သည် ငလျင်လှုပ်ရှားမှုအပေါ် သက်ရောက်မှုမရှိပါကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် လှုပ်ရှားခဲ့သော မန္တလေး ငလျင်ကြီးကြောင့် စစ်ကိုင်းပြတ်ရွေ့တစ်လျှောက် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ခန့် မြေသားအက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါမြေသားများ မူလအခြေအနေသို့ရောက်ရှိအောင် လုပ်ဆောင်နေရ၍ နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်များ လှုပ်ရှားနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော နောက်ဆက်တွဲငလျင်များ လှုပ်ရှားနေခြင်းအား မြေငလျင်ပညာရှင်ဖြင့်သာ နောက်ဆက်တွဲလှုပ်ရှားနိုင်သည့် အလားအလာကို ပြောကြားနိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး မည်သည့်နေ့ရက်တွင် အင်အားမည်မျှဖြင့် လှုပ်ရှားနိုင်မည်မျိုး တိတိကျကျကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်းရှိ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား စတူဒီယို (အေ)၌ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အောက် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။
ထိုသို့ တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးက တာဝန် ကျေပွန်သော၊ သစ္စာရှိသော၊ ဝန်ထမ်းကျင့်ဝတ်ကို လိုက်နာသော၊ ခြိုးခြံခြေခွာတာသော ဝန်ထမ်းကောင်း များဖြစ်စေရေး၊ အထက်အောက်အပြန်အလှန် လေးစားမှု၊ ယုံကြည်မှုရှိရေး၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုနှင့်

လိမ်မာပါးနပ်မှုရှိသော ခေါင်းဆောင်အရာရှိများ ဖြစ်စေရေး၊ စာများများဖတ်ရှုပြီး အသိပညာ၊ ဗဟု သုတ၊ အတွေးအခေါ်မြင့်မားလာစေရေး၊ ခေတ်နှင့် လျော်ညီစွာ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့် တိုးတက်မှုရှိ အောင်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နွေရာသီဖြစ်သဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကို ဂရုပြုစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင် ရွက်သွားရေးတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စတူဒီယို(၁) တွင် MITU ၏ Quiz Time အစီအစဉ်ရှိကုန်းနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဗဟန်းမြို့နယ် ငါးထပ်ကြီးဘုရား



လမ်းရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဖိုတို စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်စမ်းသပ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု လမ်းသို့ပုံနှိပ်စက်ရုံ၌ ကျောင်းသုံးပုံနှိပ်စာအုပ် စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရိုက်နှိပ်ထုတ်ယူနေမှု အသစ်ဝယ်ယူရောက်ရှိသော သတင်းစဉ်



ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်ချက်မြှင့်တင်ရေး ဆွေးနွေး

ပြင်ဦးလွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်ချက်မြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း ဧရာဝတီခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် မန္တလေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)လေးဦး၊ ပါမောက္ခသုံးဦးနှင့် တွဲဖက်ပါမောက္ခနှစ်ဦးတို့က ပို့ချဆွေးနွေးကြပြီး ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်ပညာရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးတို့က ကြီးကြပ်၍ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၁၂ ဦးနှင့် ကြီးကြပ်ဆရာ ဆရာမ ၅၇ ဦး စုစုပေါင်း ၄၆၉ ဦး တက်ရောက် ကြသည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

လမ်းမတော်မြို့နယ်၌ သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ(ဆီးချို / သွေးတိုး) လူနာများအား (အခမဲ့)ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနမှူး ဒေါက်တာနန္ဒဝင်း၏ ဦးဆောင် လမ်းညွှန်မှုဖြင့် လမ်းမတော် မြို့နယ်တွင် သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ (ဆီးချို/ သွေးတိုး) လူနာများအား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ (အခမဲ့) ဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များ (ဆီးချို/သွေးတိုး) လူနာများအား အမျိုးသား တီဘီတိုက်ဖျက်ရေး



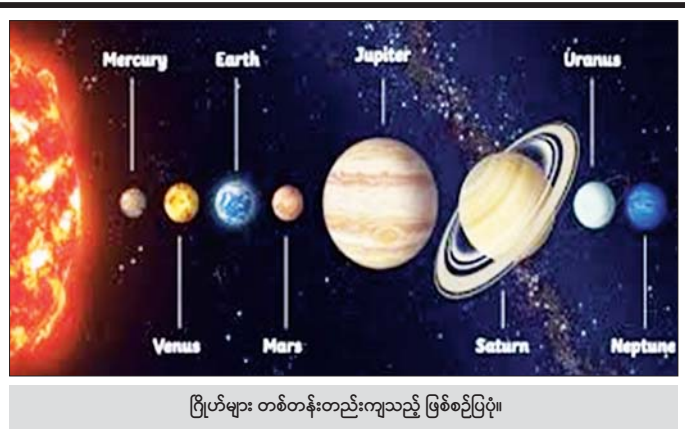
ဗဟိုရုံးခွဲရန်ကုန်မှ TB Mobile ဖြင့် ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး ရင်ဘတ်ဓာတ်မှန် လာရောက်ရိုက် ခဲ့ပြီး မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး

ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာနန္ဒီအေး ဦးဆောင် သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် အသင်းဝင်များ၊ လူထုကျန်းမာရေး လုပ်သားများ၊ မာတာအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျန်းမာရေး အဆင့်မြင့် မိသားစုဝင်များ (Health Promoted Family) တို့ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့ တို့က လိုအပ်သည့်ဆေးကုသမှု များကို အပတ်စဉ်ဗုဒ္ဓဟူး နေ့တိုင်း စနစ်တကျဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
ကျော်ဆန်းမြင့်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခေါ်ပုံမြို့နယ်တွင် စီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် ဇာတ်တိုက်သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခြင်း ကို မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက အခါပုံစေ့အတွင်းဆောင်ရွက်ရာ မြို့နယ်စီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးရာဇာထွန်းက စီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးဟောပြောပြီး သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦး၊ အရန်တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးတို့က စီးငြိမ်းသတ်ရေး လက်တွေ့ဆောင်ရွက်စဉ်။
ချစ်စုဝေ(ပြန်/ဆက်)



□ စာမျက်နှာ ၁၂ မှ
၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် လှုပ်ရှားခဲ့ သော မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် စစ်ကိုင်းပြတိုက် ရွှေ တစ်လျှောက် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ခန့် မြေသားအက်ကွဲမှု ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အဆိုပါမြေသားများ မူလအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိအောင် လုပ်ဆောင်နေရ၍ နောက်ဆက်တွဲ ငလျင်များ လှုပ်ရှားနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ သော နောက်ဆက်တွဲငလျင်များ လှုပ်ရှားနေခြင်း အား မြေငလျင်ပညာရပ်ဖြင့်သာ နောက်ဆက်တွဲ လှုပ်ရှားနိုင်သည့် အလားအလာကို ပြောကြားနိုင် ခြင်းဖြစ်ပြီး မည်သည့်နေ့ရက်တွင် အင်အားမည်မျှ ဖြင့် လှုပ်ရှားနိုင်မည်မျိုး တိတိကျကျ ကြိုတင်မခန့် မှန်းနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
နက္ခတ်ဗေဒပညာရပ်ဖြင့်လည်း ကြိုတင်မခန့်မှန်းနိုင်
မြေငလျင်ဆိုင်ရာ သိပ္ပံပညာရပ်တွင်ပင် ငလျင် လှုပ်ရှားမှုကို ကြိုတင်မခန့်မှန်းနိုင်ပါ။ နက္ခတ် ဗေဒပညာရပ်ဖြင့်လည်း ကြိုတင်မခန့်မှန်းနိုင်ပါ။ ငလျင်သည် အချိန်တိုအတွင်း ဖြစ်ပေါ်သော သဘာဝ ဘေးတစ်မျိုးဖြစ်ပြီး ငလျင်လှုပ်ရှားစဉ် မြေကြီး လှုပ်ရှားမှုကြောင့် တိုက်ရိုက်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု သည် အလွန်နည်းပါးပြီး အထက်မှကျသော အရာ ဝတ္ထုများနှင့် အဆောက်အအုံများပြိုကျမှုကြောင့်



ထိခိုက်သေဆုံးမှုများ ဖြစ်လေ့ရှိပါသည်။ အင်အား ပြင်းငလျင်ကြီးများလှုပ်ရှားပြီး နောက်ဆက်တွဲငလျင် ငယ်များသည် နာရီပေါင်းများစွာမှ တစ်ခါတစ်ရံ ရက်ပေါင်းများစွာကြာသည်အထိ ဖြစ်ပေါ်တတ်ပါ သည်။ မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ရှားပြီးနောက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်နေ့အထိ အင်အား ပြင်းငလျင် တစ်ကြိမ်၊ အင်အားအသင့်အတင့်ရှိသော ငလျင် ၁၀ ကြိမ်၊ အင်အားပမာဏ ၃ ဒသမ ၀ နှင့် အထက်ရှိသည့် အင်အားနည်းငလျင် ၂၆၉ ကြိမ်၊ အင်အားပမာဏ ၃ ဒသမ ၀ အောက်ရှိသည့် အင်အား နည်းငလျင် ၂၈၈ ကြိမ်တို့ နောက်ဆက်တွဲငလျင် အဖြစ် လှုပ်ရှားခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
အင်အားပြင်းငလျင်ကြီးများသည် ပင်လယ်ရေ အောက်ကြမ်းပြင်တွင် ဗဟိုချက်အနက်တစ်ပုံ၍ အထက်အောက် လှုပ်ရှားသည့်အခါ နောက်ဆက်တွဲ အဖြစ် ဆူနာမီဘေးအန္တရာယ်လည်း ကျရောက်နိုင်

သည်ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကမ်းရိုးတန်းဒေသကြီး များဖြစ်သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် ငလျင်၏နောက် ဆက်တွဲ ဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုဖြစ်သော ဆူနာမီကို လည်း သတိပြုကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ ငလျင်ဘေးသည် ကြိုတင်မခန့်မှန်း ခြင်းမရှိနိုင်သောကြောင့် ငလျင်ဘေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး ငလျင်ဆိုင်ရာပညာရပ်များ၏ အကြံပြုချက်များ အတိုင်း ငလျင်မလှုပ်ရှားမီ၊ လှုပ်ရှားနေစဉ်နှင့် လှုပ်ရှားပြီး ဆောင်ရွက်ရမည့်များကို သိရှိလိုက်နာ ၍ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ပြုစုဆောင်ရွက် ခြင်း၊ အများပြည်သူအား ငလျင်အသိနှင့် သတိရှိစေ ရန် အသိပညာပေးဟောပြောပို့ချမှုများ လုပ်ဆောင် ပေးခြင်း၊ ငလျင်ဒဏ်ခံနိုင်သော အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြဌာန်းထားသည့် Myanmar National Building Code (MNBC) 2025 အတိုင်း တိကျစွာ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်သင့်ပါကြောင်းနှင့် ငလျင်သည် ကြိုတင်မခန့်မှန်း၍မရသော သဘာဝ ဘေးတစ်မျိုးသာဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားဖော်ပြ လိုက်ရပါသည်။

★ လျှပ်စစ်မှ

၃။ စက်မှုဇုန်နှင့် အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ၏ ပြင်ပတွင်ရှိသော စက်မှု/စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများက အထက်အပိုဒ်(၂)ပါအတိုင်း ပုံသေဓာတ်အားခနှုန်း တစ်ယူနစ်လျှင် ၉၀၀ ကျပ် ပေးဆောင်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ၂၄ နာရီ ရယူလိုကြောင်း ဌာနသို့ တင်ပြလာပါက ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ရာတွင် လက်ရှိဓာတ်အားပေးစက်ရုံများမှ ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မှုနှင့် ဓာတ်အားလိုင်းများမှ ဓာတ်အားသယ်ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိသေးပေ။ မူတည်၍ ပုံမှန်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ပြန်ဖြူးပေးလျက်ရှိသော အများပြည်သူနှင့် စက်မှု/စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို လက်ရှိကောက်ခံလျက်ရှိသော ဓာတ်အားခနှုန်း (အိမ်သုံးအမျိုးအစားနှင့် အိမ်သုံးမဟုတ်သည့်အမျိုးအစားနှစ်ရပ်၏ အလွှာအလိုက်သတ်မှတ်နှုန်း) ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲမှုမရှိဘဲ ဆက်လက်ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ဓာတ်အားသုံးစွဲသူအမျိုးအစားအလိုက် ကောက်ခံမည့်ဓာတ်အားခနှုန်းထား သတ်မှတ်ချက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

စဉ်	ဓာတ်အားသုံးစွဲသူအမျိုးအစား	ဓာတ်အားခနှုန်းထား	
		သုံးစွဲယူနစ်အလွှာ	ကျပ်
(က)	အိမ်သုံးအမျိုးအစား [နေအိမ်သုံး၊ အိမ်သုံးပါဝါ၊ တစ်လုံးတစ်ခဲတည်း(အိမ်သုံး)၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမပါသော တာဝာ/ သာသနာ့အဆောက်အအုံ၊ မှတ်ချက်။ လက်ရှိကောက်ခံနေသော နှုန်းထားအတိုင်း ပြောင်းလဲမှု မရှိပါ။	၀ မှ ၅၀ ယူနစ်အထိ	၅၀
		၅၁ မှ ၁၀၀ ယူနစ်အထိ	၁၀၀
(ခ)	အိမ်သုံးမဟုတ်သည့်အမျိုးအစား [စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ တစ်လုံးတစ်ခဲတည်း၊ ယာယီသုံး၊ လမ်းမီး၊ အစိုးရရုံးဌာနအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံပိုင်စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၊ မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း၊ စည်ပင်သာယာရုံး၊ ဌာန/လုပ်ငန်းများ၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံခြားသံရုံးများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၊ မှတ်ချက်။	၀ မှ ၅,၀၀၀ ယူနစ်အထိ	၂၅၀
		၅,၀၀၁ မှ ၂၀,၀၀၀ ယူနစ်အထိ	၄၀၀
(ဂ)	သီးခြားတိုက်ရိုက်လိုင်းဖြင့် ဓာတ်အားရယူထားပြီး ဓာတ်အားဖြတ်တောက်မှုမရှိဘဲ ၂၄ နာရီ ဓာတ်အားရရှိသော စက်မှုဇုန်၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်နှင့် စက်မှု / စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အမျိုးအစား	၀ ယူနစ်နှင့်အထက်	၉၀၀

၆။ ဤလျှပ်စစ်ဓာတ်အားခနှုန်းထားများ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်းသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်အကျိုးသက်ရောက်စေရမည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်အား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်က ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးခိုင်ဝင်းထွန်း ဦးဆောင်၍ မြို့နယ်သီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲလင်းနောင်နှင့် စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက စီးသေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးစဉ်။ လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြေ)



* တောင်ညိုမှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်နေ့ကပိုင်းမှ စတင်၍ နှစ်သီးစိုက်လယ်မြေများကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်နေ့ကပိုင်းမှစတင်၍ သုံးသီးစိုက်လယ်မြေများသို့လည်းကောင်း တောင်ညို များ နွေသီးစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ပြန်ဝေအသိပေးနှိုးဆော်ထားကြောင်း နတ်တလင်းမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းခရိုင်၌ ယခုနှစ် နွေသီးစိုက်ပျိုးရေးရာသီတွင် တောင်ညိုရေလျှောင် တံမံမှဆည်ဖြင့် နတ်တလင်းမြို့နယ်၌ နွေစပါး စိုက်ပျိုးဧက ၂၃၄၄၀ ဧကနှင့် ဇီးကုန်းမြို့နယ်၌ နွေစပါး စိုက်ပျိုးဧက ၅၁၀၀ ဧက စုစုပေါင်း ၂၄၅၅၀ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နတ်တလင်း မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဥပဒေအောင်အတွင်း နေထိုင်ခြင်း ဘေးကင်းရန်ကွာ လွန်ချမ်းသာ

မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်အား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ယုတ်မာပက်စက်စွာ FPV Suicide Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်များ ထပ်မံထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
ကချင်ပြည်နယ်၏ အဓိကလေကြောင်းဗဟိုချက်တစ်ခုဖြစ်သော အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်အား KIAအဖွဲ့နှင့် PDFအမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်တွင် FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိစေရန် ယုတ်မာပက်စက်စွာ ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအပြင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးကပါ လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှလည်း ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိကြရာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်နှင့် ၂၆ ရက်တို့တွင်လည်း ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း၊ ကရင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း၊ ဇိုင်ဝါးစာပေနှင့်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်းတို့ ကလည်း ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း အောက်ပါအတိုင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်များ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်
မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်၌ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာရန် ခရီးသည်များတင်ဆောင်ပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) မှ ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းအား မသမာသူများက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်ညပိုင်းတွင် FPV Suicide Drone ဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ယုတ်မာရက်စက်စွာ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
ယခုကဲ့သို့ အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်လုပ်ရပ်အပေါ် ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်းက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
ကချင်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း

ကရင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၆ ရက်
မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်၌ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာရန် ခရီးသည်များတင်ဆောင်ပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) မှ ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းအား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် ညပိုင်းတွင် FPV Suicide Drone ဖြင့် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ယုတ်မာရက်စက်စွာ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
ယခုကဲ့သို့ အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူအဖွဲ့များအား ကရင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်းက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
ကရင်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်း ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့

ဇိုင်ဝါးစာပေနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်း၏ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၄) ရက်
မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်၌ မန္တလေးမြို့သို့ ခရီးသည်များတင်ဆောင်ပြီး ပြန်လည်ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်နေသည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) မှ ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းအား အမည်မသိမသမာသူများအဖွဲ့က ဖေဖော်ဝါရီလ(၂၀)ရက် ညပိုင်းတွင် အမည်မသိ Drone ဖြင့် လာရောက်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းများအရ သိရှိရပါသည်။
ယခုကဲ့သို့ အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းနှင့် အများပြည်သူ အသုံးပြုလျက်ရှိသော လေယာဉ်ကွင်းများ၊ ကားလမ်းများ၊ အဆောက်အအုံများနှင့်နေရာများကို ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်လာနေသော အမည်မသိမသမာသူများအဖွဲ့အား ဇိုင်ဝါးစာပေနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်းက ကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။
ဇိုင်ဝါးစာပေနှင့် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအသင်း မြစ်ကြီးနားမြို့



မြန်မာပြည်ဗုဒ္ဓဘာသာပညာကုသလအသင်းကြီး၏ ပိဋကတ်လှူဒါန်းပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇

မြန်မာပြည် ဗုဒ္ဓဘာသာပညာကုသလအသင်းကြီး(B.B.M.A) ၏ (၁၀၃) ကြိမ်မြောက် ပိဋကတ်တော်လှူဒါန်းပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဒဂုံမြို့နယ် စကားဝါလမ်းရှိ မင်းကွန်းတိပိဋက နိကာယ ကျောင်းတော် ရွှေရတနန်းမအပေါ်ထပ်၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာအခမ်းအနားတက်ရောက်ကြသူများက နမောတသသုံးကြိမ် ရွတ်ဆိုပြီး ဩဝါဒစရိယဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလံယူဆောင်တည်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ (၁၀၃)ကြိမ်မြောက်ပိဋကတ်တော်ပူဇော်ပွဲအကြောင်း နှင့်ပတ်သက်၍ အသင်းကြီး၏ဥက္ကဋ္ဌဦးမျိုးထွဋ်က တင်ပြလျှောက်ထားပြီး ဩဝါဒစရိယ တိပိဋကဓရ တိပိဋက ကောဝိဒ ဓမ္မဘဏ္ဍာဂါရိက ဆရာတော်ကြီးများအား သင်္ကန်းခြင်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် စာအောင်သံဃာတော်အရှင်သုမြတ်များနှင့် စာအောင် သီလရှင်ဆရာလေးများအား ကျမ်းစာအုပ်များ၊ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများကို အလှူရှင်များက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဂုဏ်ပြုလွှာများ ပြန်လည်လက်ခံရယူကြသည်။

ယင်းနောက် ဩဝါဒစရိယဆရာတော်များနှင့်စာအောင်သံဃာတော်များ သီလရှင်လေးများကို နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အကြီးကျယ်အခမ်းနားဆုံး အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးကျယ် အခမ်းနားဆုံး အခြေခံပညာ အဆင့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်းရှိ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဌေး၊ မြန်မာအာကာသ အေဂျင်စီ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဒေါက်တာ စိုးမြင့်မောင်၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ “Roscosmos” နိုင်ငံပိုင် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အထွေထွေ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် Mr. Dmitry V. Bakanov တို့က အခြေခံပညာ အဆင့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်ပွဲ ဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် Humanoid Robot က အခြေခံပညာအဆင့်အာကာသ ဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာ ပြိုင်ပွဲအကြောင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြီး ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း က “အခြေခံပညာအဆင့်



အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲ” ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးကာ အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်း နိုင်ငံ “Roscosmos” နိုင်ငံပိုင် ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အထွေထွေ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် တို့သည် ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ အပြန် အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး စက်ရပ်များ ၏ သရုပ်ပြဖော်ပြမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပေးကြောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ဆက်လက်၍ အခြေခံပညာ အဆင့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပိုစတာပြိုင်ပွဲတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အအေးနှင့် မှန်များ ဖညှိခံကျွေးမွေး ပြီး ပြိုင်ပွဲလရောက်ကြသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် နှင့် ဒုတိယအထွေထွေညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် (အာကာသယာဉ်မှူး ဟောင်း) Mr.Krikalev Sergey

တို့ကလည်း ကဏ္ဍအလိုက် ယှဉ်ပြိုင်နေကြ သည့် ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို အားပေးစကား ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အအေးနှင့် မှန်များ ဖညှိခံကျွေးမွေး ပြီး ပြိုင်ပွဲလရောက်ကြသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရန်အတွက် နှင့် ဒုတိယအထွေထွေညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် (အာကာသယာဉ်မှူး ဟောင်း) Mr.Krikalev Sergey

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဗိုလ်ကျော်သည် တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် ရွာသာကြီးရှိ Good Brother's Co.,Ltd. လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဆွေးနွေးမှာကြား

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူများက စက်ရုံ လည်ပတ်ထုတ်လုပ်နေမှု၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ များထုတ်လုပ်ခဲ့မှု၊ ထုတ်လုပ်ရန်လျာထားမှုတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြချက်များအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက နယ်မြေဒေသအလိုက် တောင်သူများလိုလားချက်နှင့် ကိုက်ညီသော လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများကို ပြည့်စုံလုံလောက်စွာထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရန်၊ လယ်ယာ လုပ်သားရှားပါးမှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် ပြည်ပသွင်းကုန်အစားထိုးနိုင်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး စက်ရုံအတွင်း အင်ဂျင်အမျိုးမျိုး တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် နေမှု၊ ကျေးလက်ဒေသလယ်ယာလုပ်ငန်းနှင့်



သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းသုံး သုံးဘီးသယ်ယူ ယာဉ်များ တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်နေမှု၊ စက်ရုံမှထုတ်လုပ် သည့်စက်ယာဉ်များကို စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီမှု ရှိရန် စစ်သပ်မောင်းနှင်စစ်ဆေးနေမှုနှင့် ဈေးကွက်

သို့တင်ပို့ရန် ထုတ်ပိုးနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။ ထို့နောက် Vinny Co.,Ltd. မှဆောင်ရွက်နေသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်

ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဖြန့်ဖြူးမည့် တိုက်ရိုက်မျိုးစေ့ချ ကိရိယာ (Drum Seeder) ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် မရမ်းကုန်း မြို့နယ်ရှိ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန တည်ဆောက်ရေး(၉) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး အစီအမံများ၊ စာရင်းစယားကိန်းဂဏန်းအချက် အလက် တိကျမှန်ကန်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်း မြို့နယ်အတွင်း မန္တလေးငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ရေသိုးရေလှောင်တံခံထိခိုက်ခဲ့မှုကို ပြန်လည်ပြုပြင် ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရေသိုးရေလှောင် တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ငလျင်ဒဏ်၊ သဘာဝဘေး ဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိစေရေး၊ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးနှင့် နေ့စပါးလျာထား စိုက်ဧကများကို လုံလောက်စွာရေပေးနိုင်ရေး ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
သတင်းစဉ်

ကြောင်းမြို့၌ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအား ဆန်၊ ဆီနှင့် ကြက်ဥများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ရောင်းချ

ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကြောင်းမြို့နယ် မြန်မာစီးပွားရေးဘဏ်၌ ပင်စင်လစာထုတ်ယူကြသော အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများအား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ဆန်၊ ဆီနှင့် ကြက်ဥများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ ဖြင့် ရောင်းချပေးသည်။

ရောင်းချပေး

ထိုသို့ရောင်းချရာတွင် ဆီ တစ်ပိဿာ ၆၈၁ ကျပ်၊ ဆန်တစ်ပြည် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ ကြက်ဥတစ်လုံး ငွေကျပ် ၄၀၀ နှုန်းဖြင့် တစ်ဦးလျှင်

ဆီ ၅၀ သား၊ ဆန်တစ်ပြည် ကြက်ဥ ငါးလုံးတို့အား ရောင်းချပေးခဲ့ပြီး မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းလှိုင်၊ စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဦးကျော်နိုင်ဝင်း၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဗဟိုအလုပ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ဝင်းမော်တို့က ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထိုသို့ရောင်းချရာတွင် ဆီပိဿာ ၁၀၀၊ ဆန်နှစ်ပိဿာ၊ ကြက်ဥအလုံး ၅၀၀ ရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့ဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)



ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံပိုင်အာကာသကော်ပိုရေးရှင်း (ROSCOSMOS)မှ အထွေထွေညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက္ကသိုလ်များ၌ ဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်ပြီး အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံတပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ - မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေသည့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံပိုင်အာကာသကော်ပိုရေးရှင်း (ROSCOSMOS)မှ အထွေထွေ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် H.E. BAKANOV Dmitry Vladimirovich ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် မြန်မာနိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်များ၌ ဆွေးနွေးပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံတပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်က မြန်မာနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ရောက်ရှိစဉ်အတွင်း အထွေထွေ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် H.E. BAKANOV Dmitry Vladimirovich နှင့် ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာသည့်

ဆိုဗီယက် ပြည်ထောင်စု သူရဲကောင်းဘွဲ့နှင့် ရုရှားနိုင်ငံ၏ သူရဲကောင်းဘွဲ့ ချီးမြှင့်ခြင်းခံရသူ အာကာသယာဉ်မှူး Mr. KRKALEV Sergei Konstantinovich တို့ သည် နေပြည်တော်ရှိ Naypyitaw State Polytechnic University မိတ္ထီလာမြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ လေကြောင်းနှင့် အာကာသပညာ တက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်တို့မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အာကာသ ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများနှင့် အာကာသသို့ပျံသန်းခြင်းဆိုင်ရာ (ရန်ကုန်)တို့က ကြီးပွား၍ ပေးဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲများသို့ သက်ဆိုင်ရာ တက္ကသိုလ်များမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်ပါဝင်စားစွာ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး ပညာရပ်

ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင် မည့်အခြေအနေများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရှိ တက္ကသိုလ်များနှင့် ROSCOSMOS ၏ မိတ်ဖက် တက္ကသိုလ်များအကြား ပညာ တော်သင်ဆု ပေးအပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အစီအစဉ်များနှင့် အခြား သိရှိလိုသည့် အကြောင်းအရာ များကို အပြန်အလှန်မေးမြန်း ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ထို့အတူ ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်သူ့ ရင်ပြင်၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ မြန်မာအာကာသ အေဂျင်စီ၊ အာကာသပြတိုက် (ရန်ကုန်)တို့က ကြီးပွား၍ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် အခြေခံပညာအဆင့် ကျောင်းသားပေါင်း ၆၀၀၀ ကျော် ပါဝင်သည့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံတပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်



ရောက်ကြသည်။ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား အပြီးတွင် ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ ခင်းကျင်းပြသ ထားသည့် အာကာသနည်းပညာ ဆိုင်ရာပြခန်းများသို့ ကြည့်ရှု လေ့လာကြသည်။ ပြခန်းများ၌ မြန်မာအာကာသအေဂျင်စီမှ ပညာ

ရုံများ၊ မြန်မာလူငယ်ပညာရင် များနှင့် အာကာသဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေး ကြသည်။ ထို့နောက်အခြေခံပညာအထက် တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ၏ ပန်းချီ၊ ကာတွန်း၊ ပုံစံတ

ပြိုင်ပွဲဝင်နေမှုများကို လိုက်လံ ကြည့်ရှုခဲ့ကြပြီး အားပေးနှိုးမြှောက် စကားများ ပြောကြားခဲ့ကြသည်။ ထို့အပြင် ရွှေတိဂုံစေတီတော် နှင့် စာရပ်ဇယာဘုရားတို့သို့လည်း သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောဖလှယ်ပွဲ အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ - (၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော် ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲ အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (၁)ကြိမ် မြောက် သက်မဲ့ခန္ဓာအသုံးပြုခွဲစိတ် လေ့ကျင့်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် သက်မဲ့ခန္ဓာ အသုံးပြု ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်ရေးဌာနတွင် နေ့အလိုက် ဆက်လက်ကျင်းပရာ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ပခုံးနှင့် လက်မောင်းအာရုံကြောများ ခွဲစိတ်ကုသ ခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ဆီးအိမ်ကို ဖယ်ထုတ်ပြီး ဆီးလမ်းကြောင်း လွှဲပြောင်းကုသခြင်း အား ခွဲစိတ်လေ့ကျင့်ခဲ့ကြပြီး အမှတ်(၁)



တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် - ၁၀၀၀) တွင် ရင်ခေါင်းအား အပေါက်ဖောက်၍ မှန်ပြောင်းဖြင့် အစာရေမြို့မြှုပ်ကင်ဆာ

လူနာအား ခွဲစိတ်ကုသခြင်းကို ဆောင် ရွက်ခဲ့သည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်တွင် အသံအိုးကို ဖြတ်ထုတ်ခွဲစိတ်ကုသ

ခြင်း၊ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းများအတွက် ခန္ဓာဗေဒ လက်တွေ့လေ့လာခွဲစိတ်ခြင်းနှင့် သက်မဲ့ ဆရာများအား မူလပုံစံမပျက် ပြန်လည် ပြုပြင်မွမ်းမံပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် အလားတူ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုကို “ကျန်းမာ ရေးဝန်ထမ်း အလှူပေါင်းစုံပါဝင်မှုအပေါ် အခြေခံ၍ လူနာဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို မြှင့်တင်ခြင်းတွင် ကျန်းမာရေးပညာပေး ဆရာများ၏ အရေးပါသောအခန်းကဏ္ဍ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဆေးပညာသင်ကြားရေးဌာန၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် နှင့် သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးများမှ

ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ အလုပ်သင် ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုအရာရှိများနှင့် အခြားဆေးဘက်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူ များ စုစုပေါင်း ၃၃၅ ဦးတက်ရောက်ကြသည်။ အခြား အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တစ်ခုကို မတ် ၃ ရက်တွင် မေ့ဆေး ပညာဌာနနှင့် ခွဲစိတ်ကုပညာဌာနတို့က ဦးဆောင်၍ “ကပ်ဘေးအမျိုးမျိုး ကြံတွေ့ နေရသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်မှု အနည်းဆုံးဖြစ်စေရန် ခေတ်မီထိန်းသိမ်း ကုသခြင်းနည်းလမ်းများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ (၃)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှော ဖလှယ်ပွဲအား မတ် ၄ ရက် မှ ၆ ရက်အထိ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဆေးပညာသင်ကြားရေးဌာန၌ ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် နှင့် သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးများမှ

ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ခရစ်ယာန်ထိမ်းမြားခြင်းဆိုင်ရာအက်ဥပဒေအရ

ထိမ်းမြားမှုမှတ်ပုံတင်အရာရှိချုပ်နှင့် လိုင်စင်ရသူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ - ခရစ်ယာန် ထိမ်းမြားခြင်း ဆိုင်ရာအက်ဥပဒေအရ ထိမ်းမြား ခြင်းကိစ္စရပ်များ အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အတွက် ထိမ်းမြားမှုမှတ်ပုံတင် အရာရှိချုပ်နှင့် ထိမ်းမြားမှု လိုင်စင်ရသူများ၏ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲ အခမ်းအနားကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီ

တွင် ပြည်ထောင်စုတရားစီရင်ရေး ကြီးကြပ်မှုရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ In Person / Virtual စနစ် ဖြင့် ကျင်းပသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ထိမ်းမြားမှု မှတ်ပုံတင် အရာရှိချုပ် ပြည်ထောင်စု တရားစီရင်ရေး ကြီးကြပ်မှုရုံး ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် ဒေါ်တင်နွယ်စိုးက ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်

ချုပ်သည် ခရစ်ယာန်ထိမ်းမြား ခြင်းဆိုင်ရာ အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၆ နှင့် ပုဒ်မ ၉ တို့အရ ခရစ်ယာန် ဘာသာဝင်များကို ဝိနည်းနှင့်အညီ ထိမ်းမြားပေးနိုင်ရန် လိုင်စင်ထုတ် ပေးခြင်း၊ ပုဒ်မ ၇ အရ မှတ်ပုံတင် အရာရှိနှင့် မှတ်ပုံတင်အရာရှိချုပ် ခန့်အပ်ခြင်း၊ လိုင်စင်လျှောက်ထား ခြင်းနှင့် ထိမ်းမြားခြင်းဆောင်ရွက် ရာတွင် လိုက်နာရန်ကြေညာချက်၊ ညွှန်ကြားချက် ထုတ်ပြန်ခြင်း တို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လူကုန်ကူး ဖြစ်စဉ်များတွင် နိုင်ငံခြားသားများက ခေတ္တ လာရောက်စဉ် မြန်မာအမျိုးသမီး များအား လှည့်ဖြားလိုသော သဘောဖြင့် ငွေကြေးပေးထိမ်းမြား ပြီး ခေါ်ဆောင်သည့်အန္တရာယ်မှ ကာကွယ်ရန် ဝိနည်းနှင့်အညီ

ထိမ်းမြားရာတွင် လိုက်နာရန် ညွှန်ကြားချက် ၁/၂၀၂၆ ထုတ်ပြန် ခဲ့ကြောင်း၊ ခရစ်ယာန်ထိမ်းမြားမှု ဆောင်ရွက်ရာတွင် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရန် ဥပဒေနှင့်ညီညွတ် စေရန် ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ထိမ်းမြားခြင်းကိစ္စရပ် များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စု တရားစီရင်ရေး ကြီးကြပ်မှုရုံး၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ကျော်မိုး (လုပ်ထုံး၊ အငြင်းပွား၊ စစ်ဆေးရေး)နှင့် ဥပဒေ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်သူဇာအောင်တို့က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက် လာသူများက ဆွေးနွေးပြောကြား ခြင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့ က ပြန်လည်ဆွေးနွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးတို့အတွက် ယနေ့ မွန်းတည့် ၁ နာရီက မင်္ဂလာတောင်ညွှန် မြို့နယ် ယုဇနပလာဇာတွင် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေး ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ယုဇနပလာဇာတွင် မှတ်ပုံတင် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများအား မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင် များဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ ဆိုင်ခန်းတိုင်းတွင် တပ်ဆင်ထားသော မီးသတ် ဆေးဘူး အသင့်သုံးစွဲနိုင်မှုအခြေအနေများ စစ်ဆေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြတ်မြတ်အေး(ပြန်/ဆက်)

လျှင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းမြို့ပေါ်ရှိ ဘုရားစေတီများ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ထီးတော်ဘုံအဆင့်ဆင့် တင်လှူပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇

လျှင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ ကျောက်ဆစ် ရပ်ကွက်ရှိ လေးမျက်နှာရွှေဘုန်းပွင့်စေတီ၊ အောင်ချမ်းသာရွှေဘုံသာစေတီနှင့် ရွှေတန်ဆာစေတီတော်များအား ရတနာစိန်ဖူးတော်နှင့် ငှက်မြတ်နားတော် တင်လှူပူဇော်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ကျောက်ဆစ်ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ဓမ္မသဟာရဓမ္မာရုံတော်၌ ကျင်းပသည်။



အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးကြသည်။ ယင်းနောက် ရတနာစိန်ဖူးတော်နှင့် ငှက်မြတ်နားတော်တို့ကို တင်လှူပူဇော်ကြပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များပတ်ဖျန်းပေးကာ ရတနာရွှေမိုး ငွေမိုးများရွာသွန်းပြီးကြသည်။ ဆက်လက်၍ စစ်ကိုင်းမြို့ မိုးမရွေးမီပိုင်လမ်းဆုံ၌ ကျင်းပသည့် စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် အနီးဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများ ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ် Campaign သို့ တက်ရောက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် စစ်ကိုင်းမြို့နှင့်အနီးဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများအား ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ် ၁၀၀၀ နှင့် အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ဦးစွာ စစ်ကိုင်းမြို့ မိုးကုတ်ကျောက်ဆစ်ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝဏ္ဏိတထံမှ ငါးပါးသီလံယု ဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်သံဃာတော်များထံမှ ဝန်တရားတော်များ နာယူကြည့်ညိကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်ကြီးများထံ ရတနာစိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်များနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး စစ်ကိုင်းမြို့၊ မြို့နယ်သံဃာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်တော်အေးကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသထံမှ ရေစက်ချတရားနာယု ကြည့်ညိကြကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့

ထို့နောက် (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ရွှေမင်းဝံရပ်ကွက် (၂၆)လမ်း၊ (၈)လမ်း၊ (၂၃)လမ်းနှင့် ပတ္တမြားရပ်ကွက် (၇)လမ်း၊ (၈)လမ်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် စစ်ကိုင်းခရိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌတို့က နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းများကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ဖြတ်သန်းကြည့်ရှုကြသည်။ ယင်းနောက် (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့၊ ရွာထောင်ဘူတာလမ်း၊ စစ်ကိုင်းတောင်တက်လမ်း၊ ပန်းကဲလမ်းနှင့် ရွာညိုလမ်းနှင့်လွန်ကတ္တရာလမ်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ပါဝင်ကူညီသည့် ဘင်ခရာ၊ ပန်းဖွားအဖွဲ့ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ စစ်ကိုင်းမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့တွင်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး တရုတ်-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးစစ်ကိုင်းမြို့ ရွှေမင်းဝံရပ်ကွက်ရှိ ရွှေမင်းဈေးတစ်ထပ်ဈေးရုံ အဆောက်အအုံသစ် ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

စစ်တွေမြို့၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ အောင်ချက်မြင့်မားရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲ အောင်ချက်မြင့်မားရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလုံပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးထိန်လင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းအုပ် ဆရာ/ဆရာမကြီးများ၊ စာမေးပွဲကြီးကြပ် ဆရာ/ဆရာမများ တက်ရောက်သည်။



၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာဖြင့် ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲ ဆိုင်ရာများ၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

Alpine Vitamin Drink ကားကုထုံးရှင် ဆုချီးမြှင့် ပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ Alpine Vitamin Drink ၏ ကားကုထုံးရှင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်က မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ဦးထွန်းငြိမ်းလမ်း၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် Loi Hein Group of Companies ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစိုင်းဆမ်ထွန်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာစိုင်းဆမ်ထွန်းနှင့် အနုပညာရှင်မာက ကံထူးရှင်ကိုဖြီးမောင်မောင်အား ကားပေးအပ်ပြီး ကိုဖြီးမောင်မောင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသူများအား ဂုဏ်ပြုစာဖြင့် တည်ခင်းစဉ်ခံပြီး ကံစမ်းမဲများ ဖောက်ပေးသည်။ Alpine Vitamin Drink အချိုရည်သည် သောက်သုံးသူများအား ကျေးဇူးတုံ့ပြန်သည့်အနေဖြင့် ကံစမ်းမဲများ ထပ်မံထည့်သွင်းသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကားကံစမ်းမဲလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းနှင့်ဓာတ်ပုံ-စိုးညွန့်သော်



ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ၂၈ - ၂၀၂၆ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထွက်ရှိမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ် အတွဲ (၅၈)၊ အမှတ်(၉)တွင် မေဒင်ယတြာကို ယုံကြည်လွန်းသောကြောင့် ယတြာချရာ၌ ဒုက္ခများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော မောင်ရိုးအကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “ယတြာထဲက မောင်ရိုး” မျက်နှာဖုံးကာတွန်း၊ တပေါင်းလ၏ ထူးခြားမှုအပေါင်းနှင့်သာယာလှပပုံတို့ကို ရေးသားထားသည့် “တပေါင်းသာခေါင် လများခေါင်” သုတအောင်းပါ။ ကလေးတို့ကိုယ်တိုင်ရေးဆွဲထားသည့် ပန်းချီလက်ရာများကို တင်ဆက်ထားသည့် “ရွှေသွေးတို့ လက်ရာ” ကဏ္ဍ၊ Vape စီးကရက်သောက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများအကြောင်း

ကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “မြူဂျီး - မစမ်းသပ်သင့်သော အရာ” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ ဖြတ်ထိုးဥာဏ်ကောင်းသော ယုန်ကလေး၏ ကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ဆင်များ၏ အန္တရာယ်မှ ကင်းလွတ်သွားခဲ့သော ယုန်များအကြောင်းကို ရေးသားထားသည့် “ဥာဏ်ကောင်းသော ယုန်ကလေး” ပုံပြင်၊ မိမိနှင့် မတော်တော့သော အဝတ်တို့ကိုဖြစ်စေ၊ မိမိ မဝတ်တော့သော အဝတ်တို့ကို အခြားသူများကိုပေးရာ၌ သေသေချာချာ လျှော်ဖွပ်ကာ ပုံးများဖြင့် စနစ်တကျပေးသင့်ကြောင်း ရေးသားထားသည့် “အဝတ်ဟောင်းလေးများ” ဝတ္ထုမိမိ၏ မိသားစုနှင့် မိမိ၏ အိမ်ပတ်ဝန်းကျင်သည်သာ အလုံခြုံဆုံးသော နေရာဖြစ်ကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့်

“သက်ကြီးစကား” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ မိဘကျေးဇူးကိုဆပ်သည့်အပြင် အမျိုးတူကျေးများကိုပါ ကူညီစောင့်ရှောက်ခဲ့သောကြောင့် သလေးစပါးနံ့များကို သယ်ယူပို့ဆောင်ရသွားခဲ့သော ဘုရားလောင်းကျေးမင်းအကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “မိဘကျေးဇူး မမေ့မကောင်း” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ အိမ်ထဲမှာပေးအပ် Two-word Verb ဟုခေါ်သော Phrasal Verb များအကြောင်းကို နမူနာစာကြောင်းများဖြင့် လေ့လာမှတ်သားနိုင်မည့် အင်္ဂလိပ်စာသင်ခန်းစာကဏ္ဍ၊ ဉာဏ်စမ်းကဏ္ဍ၊ ဆေးရောင်လှလှ ဖြစ်လာစေရန် ကဗျာကဏ္ဍတို့အပါအဝင် ကဏ္ဍစုံစုံလင်လင်ဖြင့် ထွက်ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ စာစောင်ကို တစ်စောင်လျှင် ငွေကျပ် ၄၀၀ ဖြင့် စာစစ်မာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။ သတင်းစဉ်



၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း (၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ တိုင်းတာမှတ် (၃)နေရာတွင် Ambient Air Quality Monitoring Station with Mobile Car- (AQMS Mobile Car)၊ Compact Air Quality Monitoring Station-(AQM 65) စက်များကို အသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5(PM_{2.5})၊ Particulate Matter 10(PM₁₀)၊ Sulphur Dioxide(SO₂)၊ Nitrogen Dioxide(NO₂)၊ Ozone(O₃)နှင့် Carbon Monoxide(CO)စသည့် အဓိက Parameter (၆) မျိုးကို (၂၄) နာရီ ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ					
		၂၅ မိုက်ခရိုနီ အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	၁၀ မိုက်ခရိုနီ အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	ဆာလဖာ ဝိုင် အောက် ဆိုက်	နိုက်ထရို ဝိုင် အောက် ဆိုက်	အိုဇုန်း	ကာဗွန် မိုနောက် ဆိုက်
၁	ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်					
၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ဗဟိုဌာန၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	လက်ခံ	ကောင်းမွန်				
၃	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်					

လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသောသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ပုန်မှုန့်ပျံ့လွင့်မှု၊ စက်ရုံများမှ ထုတ်လွှတ် အနီးအငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ အနီး ဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး ရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

၂၀၂၆ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌဖလား ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒုတိယပွဲစဉ်ဖြစ်သော(မန္တလေးပွဲစဉ်) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ စတင်ပြုလုပ် နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူး၍ Mandalay Business Capital City Development Ltd နှင့် Bago Yoma Eco Resort တို့က အဓိက ကူညီပံ့ပိုးသော ၂၀၂၆ မြန်မာနိုင်ငံ ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌဖလား ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒုတိယပွဲစဉ်ဖြစ်သော (မန္တလေး ပွဲစဉ်) နောက်ဆုံးနေ့နှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်က မန္တလေး မြို့ရှိ ရေတံခွန်တောင်ဂေါက်ကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပပါသည်။

အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင် နှင့် အထက်မြန်မာပြည်ဂေါက်သီး အားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဆပ်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် Shinning Star Gems & Jewellery မှ Chairman ဦးတင်ကိုကိုက ရေတံခွန်တောင် ဂေါက်ကွင်းသို့ အလှူငွေကျပ် သိန်း ၅၀ လှူဒါန်းရာ အထွေထွေ မန်နေဂျာ ဦးသန်းဇင်ဦးက လက်ခံ ရယူသည်။



အမှောင်နှင့် အထက်မြန်မာပြည် ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဆပ်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုး က ဝါသနာရှင်အဆင့်(အမျိုးသား) ပြိုင်ပွဲတွင် ရိုက်ချက် ၃၀၀ ဖြင့် ဒုတိယရရှိသောကောင်းထိုက်စော်၊ ၂၉၉ ချက်ဖြင့် ပထမရရှိသော လှိုင်မင်းထက်တို့အား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပါသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း (၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ဝါသနာရှင်အဆင့်(အမျိုးသား) တို့ အားလည်းကောင်း၊ Shinning Star Gems & Jewellery က ဝါသနာရှင်အဆင့်(အမျိုးသမီး)တို့ ကိုလည်း ထပ်ဆောင်းဂုဏ်ပြုငွေ များ ချီးမြှင့်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနှယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြိုင်ကြီးနား	စစ်ကိုင်း	တနင်္သာ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟင်္သာ
92 Ron	၂၄၁၅	၂၄၁၀	၂၄၀၅	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၉၀	၂၃၈၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀
95 Ron	၂၄၁၀	၂၄၀၅	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၉၀	၂၃၈၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀	၂၃၃၅
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၄၀၀	၂၃၉၅	၂၃၉၀	၂၃၈၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀	၂၃၃၅	၂၃၃၀
HSD (50 ppm)	၂၃၉၅	၂၃၉၀	၂၃၈၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀	၂၃၃၅	၂၃၃၀	၂၃၂၅	၂၃၂၀
HSD (10 ppm)	၂၃၈၅	၂၃၈၀	၂၃၇၅	၂၃၇၀	၂၃၆၅	၂၃၆၀	၂၃၅၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၃၄၀	၂၃၃၅	၂၃၃၀	၂၃၂၅	၂၃၂၀	၂၃၁၅	၂၃၁၀

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၄၁၅	၂၄၀၅
95 Ron	၂၄၁၀	၂၄၀၀
HSD (500 ppm)	၂၄၀၅	၂၃၉၅
HSD (50 ppm)	၂၃၉၅	၂၃၈၅
HSD (10 ppm)	၂၃၈၅	၂၃၇၅

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိတ်ဆက်သွယ်မှုအရရှိရန် အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၁၁၃၇၁၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇-၄၁၁၂၅၂၊ ၀၉-၀၄၀၄၇၅၅၅၅

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



မြင်းခြံမြို့ရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်များ မီးဘေးကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

မြင်းခြံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံခရိုင်/မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြင်းခြံမြို့ရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်များ မီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုများ မဖြစ်ပွားစေ ရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သက်လှိုင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကိုသန့်နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်သုံးဆီဆိုင်များတွင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မီးသတ်ရေးရာနည်းများ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများ၊ မီးငြိမ်း သတ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ ကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချစ်ဦးဦး(မြင်းခြံ)

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ
ကြေညာချက်

(ရက်စွဲ) ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ လ ၂၈ ရက်)

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် လ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၈၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲ အတွက် ထိလက်မှတ်များကို “ က ” အက္ခရာမှ အစဉ်လိုက် “ ခ ” အက္ခရာအထိ စုစုပေါင်း အက္ခရာ (၁၃) လုံးအား ခွဲဝေ ရောင်းချရာတွင် ထိစာအုပ် (၁၀၆၃၆၃၄) အုပ်အား ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိလက်မှတ်များရောင်းချရငွေမှာ ကျပ် သန်း (၁၀၆၃၆.၃၄၀) ဖြစ်သဖြင့် ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေမှာ ကျပ်သန်း (၇၄၄၅.၄၃၈) ဖြစ်ပါသည်။ (၈၃) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲမှ ဆုခံတန်ဖိုးမပြည့်မီသည့် ကျပ် သန်း (၀.၅၅၉၈) အား ပေါင်းထည့်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေစုစုပေါင်းမှာ ကျပ်သန်း (၇၄၄၆.၀၃၆) ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါ ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ် သန်း (၂၅၀.၀၀၀) ကို ပြန်လည်ချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေတို့မှ အောက်ဖော်ပြပါဆုခံများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) အထူးဆုကြီး

- (၁) ကျပ်သိန်းငါးထောင် = (၁) ဆု
- (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင် = (၂) ဆု
- (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ထောင် = (၃) ဆု

(ခ) ဆုတစ်ဆုချင်း

- (၁) ကျပ်သိန်းငါးရာ = (၁၀) ဆု
- (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ရာ = (၁၂) ဆု
- (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ရာ = (၁၄) ဆု
- (၄) ကျပ်သိန်းငါးဆယ် = (၁၆) ဆု
- (၅) ကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ် = (၂၂) ဆု
- (၆) ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်း = (၂၇) ဆု

(ဂ) ဝေဝေဆာဆာပဒေသာဆု

- (၁) ကျပ်သုံးသိန်း = (၅၀) ဆု
- (၂) ကျပ်နှစ်သိန်း = (၁၀၀၀) ဆု
- (၃) ကျပ်တစ်သိန်း = (၁၀၀၀၀) ဆု
- (၄) ကျပ်ငါးသောင်း = (၆၀၀၀၀) ဆု
- (၅) ကျပ်တစ်သောင်း = (၁၀၀၀၀၀) ဆု

(ဃ) ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ်သန်း (၂၅၀.၀၀၀) မှ ချီးမြှင့်သည့်ဆု

- (၁) ကျပ် တစ်ဆယ်သိန်း = (၄) ဆု
- (၂) ကျပ် သုံးသိန်း = (၂၀) ဆု
- (၃) ကျပ် နှစ်သိန်း = (၂၀၀) ဆု
- (၄) ကျပ် တစ်သိန်း = (၂၀၀၀) ဆု

၄။ (၃၃) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၁) ရက် နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး၊ အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိလက်မှတ်များ၏ စုစုပေါင်းရောင်းရငွေ အပေါ်မှ (၇၀) ရာခိုင်နှုန်းအား ဆုခံအဖြစ် ပြန်လည်ခွဲဝေချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ (၈၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို (၁-၃-၂၀၂၆) ရက်နေ့ (တနင်္ဂနွေနေ့) ၊ နံနက် (၀၈:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ (၃၃) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို မွန်လွဲ (၁၄:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း အမှတ်(၃၈၄)၊ မဟာပန္နလမ်းနှင့် (၃၇) လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ၊ ထိပွင့်ပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် (L - 18/ ၆၁)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၇၇၀)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၆၁ ရိုးရိုး)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၇၇၀)၊ အကျယ်အဝန်း (အလျား ၄၀၆ x အနံ ၆၀၆)၊ အကျယ်ဧရိယာ(၀.၀၅၅၅)ဧကရှိ ဦးလမ်းဝင်း အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေဌာနရန်မြေအမျိုးအစားမြေနှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးတို့အား ရန်အမည်ပေါက် ဦးလမ်းဝင်း [၂/လကန(နိုင်)၀၅၄၆၁၁]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ အခြား နိုင်လိုသော အထောက်အထားများဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ကြော်ငြာပါသတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်အေးအေးမြင့် (LLB, D.B.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၃၇၈)
အမှတ်-၅၀၊ ပထမထပ်၊ အခန်းအမှတ်(A-1)၊ ဘဏ်လမ်း၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၆၄၆၇၉

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ၂/တောင်ရပ်ကွက်၊ မာန်ပြေ(၁) လမ်းအနောက်၊ အမှတ်(၇၆၇)ဟုခေါ်တွင်သော (၂)ခန်းတွဲ (၆)ထပ် ကန်ထရိုက်တိုက်အဆောက်အအုံ၏ (တတိယထပ်) (ခေါင်းရင်းခြမ်း) (၄-လွှာ)၊ အကျယ်အဝန်း (အလျား ၁၈၆ x အနံ ၄၄၆)၊ အကျယ်ရှိ တိုက်ခန်း(၁)ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံး အားလုံးတို့အား ဆက်စပ်စာချုပ်မှရင်းများဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်အေးအေးမြင့် [၁၀/လမန(နိုင်)၀၀၅၃၁၅]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်းများနှင့် တကွ အခြားနိုင်လိုသော အထောက်အထားများဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ ကြော်ငြာပါသတ်မှတ်ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်အေးအေးမြင့် (LLB, D.B.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၇၃၇၈)
အမှတ်-၅၀၊ ပထမထပ်၊ အခန်းအမှတ်(A-1)၊ ဘဏ်လမ်း၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၆၄၆၇၉

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၂၀)၊ အကျယ်အဝန်း(၄၀x၆၀) ပေရှိ ဒေါ်သင်းသင်းရီ [၉/မထလ(နိုင်)၀၀၀၆၃၇]အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) ဂရုမြေအမျိုးအစားမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်အလုံးတို့အား လက်ရှိထားဆိုင်သည့်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်သင်းသင်းရီ [၉/မထလ(နိုင်)၀၀၀၆၃၇] အဆိုပြုကမ်းလှမ်းချက်အရ အဆိုပါမြေကွက်အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်သင်းသင်းရီလှိုင် [၉/မထန(နိုင်)၁၂၀၀၈၇] တို့မှ ဝယ်ယူရန် နှစ်ဖက်သဘောတူညီထားသော ရောင်းဖိုးငွေအနက်မှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဤအရောင်း အဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လိုသည့်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား (မှရင်း)များနှင့်တကွ ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ ကျွန်ုပ်ထံသို့ (၁၄)ရက် အတွင်း ကန့်ကွက်အရေးဆိုနိုင်ပါသည်။ ယတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ် ဆက်လက်ပြုလုပ်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်သင်းသင်းရီလှိုင်၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ
ဒေါ်သင်းသင်းရီလှိုင် (LLB, D.I.P.L)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၅၇၀၉၀)
ဖုန်း-၀၉-၅၀၇၀၅၆၅၊ ၀၉-၅၇၀၅၄၆၇၉

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၁/၁)၊ လှနေရပ်ကွက်အမှတ်(၁)ရေပိုင်ရိပ်မွန်အပိုင်း -၂)၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၀)၊ ဧရိယာ(၀.၁၁၅)ဧကရှိ နှစ်(၆၀) မြေဌာနရန် မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အိမ်အမှတ်-၁၀၅၀ ဖိလ်မြုလမ်းနှင့် ဂန္ဓမာလမ်းထောင့်၊ ရေပိုင်ရိပ်မွန်အိမ်ရာ(၂)၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်တွင် တည်ရှိသော အဆောက်အအုံအပိုင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးတို့ကို ဦးခင်ဇော် [၁/၂/လကန(နိုင်)၀၁၄၇၀၄] လက်ရှိပိုင်ဆိုင်ထားသော အထောက်အထားများဖြင့်အရောင်းချခြင်းကြောင့် ဝန်ခံကတိပြု၍ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခေတ်လှသာလှသာလှသာ [၃/သတက(နိုင်)၀၀၅၃၆] မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ် ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ ဤကြေညာပါသည့် နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ယတ်မှတ် ရက်ကျော်လွန်ပါက မြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဒေါ်ခင်လှသာလှသာလှသာ (LLB, D.B.L)
အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၅၁၆၅)
တိုက်(၁)၊ အခန်း (၁၀-၂)၊ Golden City Condo Block (1)
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၅၃၇၃၇၁၀၉

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်မြို့ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁/က - ၂၇)၊ အကျယ်အဝန်း (၉၀ x ၁၀၀) ပေ၊ ဧရိယာ(၀.၁၄၄ ဧက)၊ (၆၃၀၀ စတုဂံ)၊ အကျယ်ရှိ ဦးလမ်းလတ်ထွန်း အမည်ပေါက်သည့် နှစ်(၆၀)ဂရုမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အထက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ ဝေပယန္တလမ်း အမှတ်(၆) ဟုခေါ်တွင်သည့် နှစ်ထပ်တိုက် (၁)လုံးအပါအဝင် မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးတို့ကို ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲအပ်ပေးရန်အတွက် ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးလမ်းလတ်ထွန်း(၅/မရန(နိုင်)၀၀၃၆၆) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် လွှဲအပ်ပေးသည့်စရန် ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက် လိုသော ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ (၁၄)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား စာရွက်စာတမ်း(မှရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ဆိုင်ခွင့်ရှိပြီးဆုံးသည့်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ - အထက်တန်းရှေ့နေ
ဦးရဲသီဟ LL.B (စဉ်-၃၁၅၅၇)

(ဖုန်း) - အမှတ်(၇၀) ပထမထပ်၊ အင်းစိန်လမ်းမိုင်မြို့နယ်တိုက်(က)ဘဟွန်မြို့နယ်၊
09-5185534, 09-5173690, 09-5040160, 09-45045094
(ရုံး) - အမှတ်(၂၀၇) ပထမထပ်၊ မြေကွက်လမ်းမိုင်၊ ထိုင်းကြီးဘဟွန်အမှတ်တိုက်(က)ဟဟွန်မြို့နယ်၊
01 -552742, 01-559320, 09 5060940, 09 5060938, 09 73500535

“အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း”

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြေကွက်လွှဲအပ်မှု၊ ဦးလမ်းလတ်ထွန်း အမည်ပေါက်မြို့သစ်နေ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးလက်ထွန်းအောင် (က) ဦးဟောင်း၏ ဦးစီးကြားချက် အရ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးလက်ထွန်းအောင်သည် ရွှေလယ်ကန်မြို့သစ်တွင် ကောင်းသောကုန်သည်တစ်ဦး နှင့် နေထိုင်သူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ငါးဖမ်းဖက်တွင် မည်သည့် အရွယ်အရင်းမှ ပြုလုပ်ထားခြင်းမရှိပါ။ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ကုန်သည်တစ်ဦး ဖြစ်ပြီး ရောင်းချမှုအတွက် မဟုတ်မမှန်ပြောဆိုခြင်း၊ ပြုမူခြင်း၊ မဟုတ်မမှန်သတင်း ပေးပြခြင်း၊ အမှန်နှင့်မညီညွတ်သည့် သတင်းများကို ပြုမူဆောင်ရွက်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
ဦးလက်ထွန်းအောင် (က) ဦးဟောင်းနှင့်
ဦးစိုးစိုးစိုး
LLB, DBL, DIPLO, WIPO (Switzerland)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
(စဉ်-၁၄၄၄၅/၁၃-၁၁-၂၀၁၆)
အမှတ်-၇၆၊ (၇၅၅)၊ နဝအေးလမ်း၊
ဆေးရုံလမ်းသာရပ်ကွက်၊ ဒေါ်ပုမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၇၁၇၁၇၀၉

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်တင်
B.Com., A.A, C.P.A
ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမဆင့်)
အသက် (၇၃)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ (ဦးအုံးတင်-ဒေါ်တင်မာဝင်း)တို့၏သား၊ ဒေါ်အေးအေးမှန်၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ စိတ်နှလုံးကောင်းရှိသည့်အစရှိ၍ ဦးကျော်တင်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး ဖိန်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းအိမ်ကာမကြီး
ဝေရာမကြီးဒေါ်စက်ညွန့်
အသက် (၁၀၅)နှစ်

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မေမာသီရိပုံနေ (ဦးပိတ်စိန်)၏ ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး(ငြိမ်း) ဦးသိန်းဇော် - ဒေါ်မူမူဝင်းတို့၏ မွေးသမီးခင် ဒေါ်စက်ညွန့်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၆:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးစံရွှေအောင် - ဒေါ်အေးအေးသန်း မိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်တင် (ခ) Kenneth On Tin
B.Com (A.A), CPA
ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမဆင့်)
အသက် (၇၃) နှစ်

မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်း၏ ဥက္ကဋ္ဌ(ဟောင်း)၊ လက်ရှိဘုတ်အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သူ ဦးကျော်တင် (ခ) Kenneth On Tin သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် ရွှေတိုင်းအထူးကုဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်း

ဘုရား ရဟန်း၊ ကျောင်း အိမ်ကာကြီး
ဦးဘိုးဖြူ (ကျန်းမာရေးမျှား-ငြိမ်း)
အသက် (၉၄)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မဇ္ဈ(၂)လမ်း (၈)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂၀၂)၊ ပါရမီရိပ်သာနေ (ဦးဖြူသ်-ဒေါ်မေခင်)တို့၏ သား၊ (ဦးရွှေမြအောင်-ဒေါ်မာမီ)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ဖြူ (ကျန်းမာရေးဆရာမကြီး၊ ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ (ဦးခင်မောင်ဖြူ)၊ ဦးခင်မောင်ဝင်းဖြူ၊ ဒေါ်ခင်ခင်ဖြူ၊ ဒေါ်ခင်ဝင်းဖြူ၊ ဦးညိုညိုကျော် (L/E Miraco Marine)တို့၏ ချစ်လှစွာသောကျေးဇူးရှင်မခင်ကြီး၊ မောင်အောင်ညိုဖြူ (Final Year Electrical and Electronics Engineering Kyoto University)၏ ချစ်လှစွာသောဘိုးဖိုးသည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် နံနက် ၇:၅၀ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဝိဇ္ဇာဝိသေသပြုပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ မိတ်ဆွေအပေါင်းအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

(ကွယ်လွန်သူအရည်အချင်း) ၄-၃-၂၀၂၆ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇ နာရီ ၅၀ နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာယူမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အထက်ပါနေ့အိမ်သို့ ကြွရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်စိန်လှ
အသက် (၈၈)နှစ်

ဒေါ်စိန်စိန်အေး (လက်ထောက်အထွေထွေမန်နေဂျာ၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရုံး)၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင် ဒေါ်စိန်လှ အသက် (၈၈)နှစ်သည် ၂၇-၂-၂၀၂၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် (၉၆)ပါးရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

၁၉၉၆၊ PSC သူငယ်ချင်းများ

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးလှမြင့်ဆွေ
အသက် (၇၅)နှစ်

မန္တလေးမြို့နေ ဦးလှမြင့်ဆွေသည် ၂၇-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ် အမှတ်စဉ်(၁၅) သင်တန်းဆင်းသူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

ဦးကျော်တင် (ခ) (Kenneth On Tin)
B.Com., A.A, C.P.A
ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမဆင့်)
အသက် (၇၃) နှစ်

Kyaw & Kyaw, Certified Public Accountants
မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီအဖွဲ့ဝင်
ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ်အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်-ဥက္ကဋ္ဌ
မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်း-အလုပ်အမှုဆောင်
ဦးလှထွန်းမေတ္တာရိပ်မှိန် ကင်ဆာဆောင်ရွက်ရေး-ဥက္ကဋ္ဌ
မြန်မာနိုင်ငံလူမွဲခံယူခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများကြီးကြပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အင်းယားလမ်း၊ အမှတ် (၇၄/၀၀) နေ (ဦးအုံးတင်-ဒေါ်တင်မာဝင်း) တို့၏ ချစ်လှစွာသောသား၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ မာလာမြိုင်ရိပ်သာလမ်းနေ (ဦးတင်မှန်-ဒေါ်မြအောင်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်အေးအေးမှန်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မယုကျော်တင် - Stephen Traina Dorge၊ ကိုမျိုးကျော်တင် - မာနုဇာလှိုင်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမွေးသမီးခင် (ဒေါက်တာဒေါ်နီတာအုံးတင်) - ဒေါက်တာဦးတင်မောင်အေးတို့၏ ချစ်လှစွာသောမောင်၊ ဒေါက်တာဦးတင်မောင်(UK) - ဒေါက်တာဒေါ်ဖြူဖြူ (UK) (ဒေါ်ခင်လေးတင်) - ဦးမောင်မောင်၊ ဦးညိုညိုအုံးတင် - ဒေါ်နီနီကြည်၊ ဒေါ်မေမေအုံးတင်တို့၏ ချစ်လှစွာသော အစ်ကိုကြီး၊ မခိုင်တင်မောင်အေး၊ မောင်လင်းတင်မောင်အေးတို့၏ ဦးလေး၊ ဒေါက်တာအောင်ဝင်းတင် (UK) - Dr. Rebecca Win Tin (UK)၊ မောင်စော်မောင်မောင်မောင်မောင် - မမေမေလှရဲဖြူ၊ မခင်မောင်မောင်မောင်၊ မမေမေမောင်မောင်မောင်၊ မောင်တင်မောင်မောင်မောင် - မသက်ထူးရွှေစင်၊ မောင်မိုးညိုအုံးတို့၏ ဘကြီးသည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် ရွှေတိုင်းအထူးကုဆေးရုံ(SSC)၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် ၂၈-၂-၂၀၂၆ (စနေနေ့) နံနက် ၉ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိသားစုများအား ဝမ်းနည်းစွာ အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်တင် (ခ) (Kenneth On Tin)
B.Com., AA, CPA
ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမဆင့်)
Kyaw & Kyaw, Certified Public Accountants
မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီအဖွဲ့ဝင်
ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ်အများနှင့်သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်-ဥက္ကဋ္ဌ
မြန်မာနိုင်ငံလက်မှတ်ရ ပြည်သူ့စာရင်းကိုင်များအသင်း-အလုပ်အမှုဆောင်
ဦးလှထွန်း မေတ္တာရိပ်မှိန် ကင်ဆာဆောင်ရွက်ရေး-ဥက္ကဋ္ဌ
မြန်မာနိုင်ငံလူမွဲခံယူခြင်းဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူများကြီးကြပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်
အသက် (၇၃) နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အင်းယားလမ်း၊ အမှတ်(၇၄/C) Win Ville နေ ဒေါက်တာညွန့်ဝင်း၊ ဒေါ်မောင်နီဝင်း၊ ပါမောက္ခဦးတင်မောင်အောင်၊ ဒေါက်တာခင်ပြုဖြူကြည်၊ ဒေါ်ခင်နီကြည်၊ ဒေါက်တာအေးထွန်းကြည်တို့၏ ညီမောင်၊ ဒေါက်တာအေးထွန်းကြည်၊ ဦးထွန်းဆွေ၊ ဦးထွန်းအေး၊ ဒေါ်ခင်စိန်ဆွေ၊ ဦးမင်းဆွေ၊ ဒေါက်တာထွန်းကျော်ဝင်း၊ ဒေါက်တာခင်နီဆွေ၊ ဒေါ်အေးစန္ဒာကျော်ဝင်း၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဒေါ်ခင်နီဆွေ၊ ဒေါက်တာခင်ဆွေတို့၏ အစ်ကိုသည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် ရွှေတိုင်းအထူးကုဆေးရုံ (SSC)၌ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

Win Ville မိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်တင်
ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမဆင့်)
မြန်မာနိုင်ငံစာရင်းကောင်စီအဖွဲ့ဝင်
အသက် (၇၃)နှစ်

ဦးကျော်တင်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်း မိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမောင်မောင်ကျော်
ညွှန်ကြားရေးမှူး(အကောက်ခွန်နိမိတ်အဖွဲ့)
B.Sc (D.S.A)
စစ်တက္ကသိုလ် အမှတ်စဉ် (၃၃)
အသက် (၅၆)နှစ်

သူငယ်ချင်း ဦးမောင်မောင်ကျော် အသက်(၅၆)နှစ်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၀:၀၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

စစ်တက္ကသိုလ် အမှတ်စဉ် (၃၃) သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးကျော်တင်
ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ်(ဥက္ကဋ္ဌ)
အသက်(၇၃)နှစ်

ပထမပုဂ္ဂလိကဘဏ်၏ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဦးကျော်တင်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၆:၂၅ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ကြေကွဲဝမ်းနည်းရပါသည်။

ဥက္ကဋ္ဌ ကောင်းရာဘုံဘဝသို့ ရောက်ရှိပါစေ။

ဂမုန်းပွင့်ကုမ္ပဏီလီမိတက်

တစ်လပြည့်လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း
ဘုရား ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေကန်၊ ရေကန် အိမ်ကာကြီး
ဦးအောင်ထွေး

စာရေးဆရာ - အောင်(လွန်ဆေး)
တရားလွတ်တော်ရှေ့နေ (B.A Philosophy), P.G.D.L, DBL, DIS
ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ(ငြိမ်း) (ကကဝယ်)

ချစ်သောဖေဖေ သမီးတို့အားကိုး ခွဲစွာသွားတာ ဝီ ၆၆ (၂၈-၂-၂၀၂၆)ဆိုရင် တစ်လတိုက်ပြည့်ပါပြီ။ တစ်ရက်မှ မေ့မရပါဘူး ဖေဖေရယ်။ ဖေဖေ မရှိတော့ဘူးဆိုတာ လက်ခံဖို့ သမီးတို့ မနည်းကို ကြိုစားနေရပါတယ်။ ဖေဖေအတွက်ရည်စူးပြီး ပြုလုပ်ပေးတဲ့ ကုသိုလ်ကောင်းမှု သမီးတို့ နေ့စဉ်ပြုလုပ်နေကျ အားထုတ်ကုသိုလ်ကောင်းမှု စတဲ့ ကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုစုကို ဖေဖေကို အမြဲအမျှပေးပေးပါတယ်။ မြင့်မြတ်တဲ့ဘုံဘဝမှ သာဓုခေါ်ပါ ဖေဖေ။ ဘဝသစ်မှာ အေးချမ်းပါစေ ဖေဖေရယ်။

ဖေဖေကိုချစ်တဲ့ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ခ)ရပ်ကွက်၊ အထွက်အမှတ် (၁၁-၁) ဦးပိုင်အမှတ် (၂၇) စခမ်း၊ ၇၃(၈)လမ်း၊ ၁၁၅၁၀၆ လမ်းကြားရှိ ဂရုန်မြေကွက် အမည်ပါကိုင်သူ ဦးကျော်ကျော်စိန် (GP ရရှိသူ ဒေါ်သိတာအုန်း) (အိုင်သင်သင်မော်)တို့မှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၉၄၇/၂၀၂၅)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဦးချစ်သာအောင် (၉/တဆန(နိုင်) ၁၁၇၆၄)က အမှုတွဲအမှတ် (၁၇၄၇ / ၂၀၂၅ - ၂၀၂၆)ဖြင့် သက်တမ်းကြီး ဦးပိုင်ခွဲ၊ အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံး၊ ဒီဂျစ်နယ်မြေဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန
မန္တလေးမြို့တော်
စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဘုရား ရဟန်း၊ ကျောင်း အိမ်ကာကြီး
ဦးအောင်ဆန်းလင်း
အသက်(၇၂)နှစ်

ရေဝတ်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်နေ (ဦးမြင့်ဆွေ)-ဒေါ်မြတို့၏ သားငယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးအောင်ဆန်းဦး-ဒေါ်မြအေး (MTZ ဂျာနယ်လစ်လေးဇာ)တို့၏ ညီ၊ ဒေါ်မြတင်သောဆွေ၏ မောင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ၃၇မြို့နယ် (အရှေ့ရိုးမြို့နယ်၊ ရာဇဓိရာဇ်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၁၂၂) နေ မောင်စင်လင်းအုန်း) မောင်စင်လင်းသွေးခန့်တို့၏ မွေးသမီးခင်ကျေးဇူးရှင် ဒေါ်မူမူအောင်၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း ဦးအောင်ဆန်းလင်း အသက်(၇၂)နှစ်သည် ၂၇-၂-၂၀၂၆ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁-၃-၂၀၂၆ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ ဝိဇ္ဇာဝိသေသပြုပြီးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်တမ်းကြီးတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (မေးခွန်းများအား မွန်းလွဲ ၁၄၅ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၅-၃-၂၀၂၆ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇ နာရီတွင် ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ညှိုးငယ်သေဆုံးစိတ်ထားဖြင့် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ အောင်မြေသာအုံမြို့နယ်၊ သီရိမာလာအရှေ့ရပ်ကွက်၊ အထွက်အမှတ်(၁၅၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၆-၁)၊ ၂၃၂၄ ကြား၊ ၈၇၈၈ လမ်းကြားရှိ ဂရုန်မြေကွက် အမည်ပါကိုင်သူ ဒေါ်တင်အစုစုတို့မှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၃၃၇၀/၂၀၂၅)ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်စန်းသော်တင် (၉/တန(နိုင်) ၀၈၆၈၂၇၁) အမှတ်အမှတ် (၅၄၆၄/၂၀၂၅-၂၀၂၆)ဖြင့် အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံး၊ ဒီဂျစ်နယ်မြေဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန
မန္တလေးမြို့တော်
စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အား က စား မြင့် တင် စိတ် လန်း ရွှင် ဆန့် ကျင် မူး ယစ် ခေး

❖ မိမိတို့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲသည် မဲမသမာမှုနှင့်မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုမရှိဘဲ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး ကျင်းပဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစံရပ်ကို ကျင်းပပြုလုပ် နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၉ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော် ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

လေ့ကျင့်ရာတွင် တစ်ဦးချင်းသာမက အဖွဲ့လိုက်ပါလေ့ကျင့်နိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများက စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး အမြဲတမ်းလေ့ကျင့်ရမည်၊ အမြဲတမ်း စစ်ရေးသတိရှိရမည်၊ အမြဲတမ်း တိုက်ပွဲဝင်အသင့် ဖြစ်ရမည်ဆိုသည့် “မြဲ(၃)မြဲ” နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
 နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကလောတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား နယ်မြေခံတပ်ခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။
 အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်(ကြည်း)၏ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ ကလောတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ တက်ရောက်ကြသည်။
 စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ကလောတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။



တောင်ညိုရေလှောင်တံမံမှ နွေသီးနံ့ သုံးသီးစိုက်လယ်မြေအား စိုက်ပျိုးရေးများ စတင်ပြန်စေ

နတ်တလင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ်တလင်းမြို့နယ်နှင့် ဇီးကုန်းမြို့နယ်များ အတွင်း ဒေသခံတောင်သူများ နွေသီးနံ့အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သုံးသီးစိုက်လယ်မြေများသို့ တောင်ညိုရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးများ စတင်ပေးဝေနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 အချိန်မီစိုက်ပျိုး
 ယခုနှစ် နွေသီးနံ့စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း နတ်တလင်းမြို့နယ်နှင့် ဇီးကုန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း တောင်သူများ သီးနှံအချိန်မီစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်ဆိုင်ရာမြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက တောင်ညိုရေလှောင်တံမံမှ ဆည်ရေများကို စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခနှုန်းထားများ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း

၁။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာနသည် လျှပ်စစ်ဥပဒေပုဒ်မ ၇၂ ပုဒ်မခွဲ(ခ)အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ယင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၁ နှင့်အညီ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားခနှုန်းထားများကို အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၈၉/၂၀၂၆)ဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။

၂။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည် (Liquefied Natural Gas - LNG) သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများမှ ထုတ်လုပ်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို တိုက်ရိုက်လိုင်းဖြင့် ဓာတ်အားပေးနိုင်သည့် စက်မှုဇုန်၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များအတွင်းရှိ အိမ်သုံးမဟုတ်သည့် နှုန်းထားဖြင့် ကောက်ခံနေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲသူများထံ ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ဓာတ်အားစနစ်ပြတ်တောက်မှု (Line Fault and System Breakdown) မှအပ ဓာတ်အားဖြတ်တောက်မှု (Load Shed) မပြုလုပ်ဘဲ ၂၄ နာရီ သီးခြားဓာတ်အားပေးမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါဓာတ်အားအတွက် ပုံသေ ဓာတ်အားခနှုန်း တစ်ယူနစ်လျှင် ၉၀၀ ကျပ် ကောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်လိုက်သည်။ စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ သို့ ★

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ကြိုတင်ခန့်မှန်း၍မရနိုင်သော ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၂

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း (၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒဖြင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား ကိုဖော်ဆောင်ခြင်း အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၀

မြန်မာနိုင်ငံ၌ အကြီးကျယ်အခမ်းနားဆုံး အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသဆိုင်ရာ ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစတာပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၅