

ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူး

အနည်းငယ်သောကောင်းမှုသည် ငါ့အား အကျိုး ရောက်လိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မထီမဲ့မြင် မအောက်မေ့ရာ။ မိုးရေပေါက်သည် ကျန်များလတ်သော် ရေအိုးသည် ပြည့်တိသကဲ့သို့ ပညာရှိသည် အနည်းငယ်၊ အနည်းငယ်မျှသော ကောင်းမှုကို ပြုလုပ်ဆည်းပူးဖန်များ လတ်သော် ကောင်းမှုဖြင့် ပြည့်၏။

ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၂၂)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အသေးစား ငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ အစည်းအဝေးကျင်းပ အသင်းဝင်ဦးရေ ၃ ဒသမ ၂၂၈ သန်းအား ငွေကျပ် ၂၀၁၁ ဒသမ ၀၇၇ သန်း ထုတ်ချေးထား

စာမျက်နှာ » ၃

(၅၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေး ဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ ကျင်းပမည်

စာမျက်နှာ » ၄

စွယ်စုံပဟုသုတဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာဖတ်ကြပါစို့

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

“မ”ပါလျှင် “ဘဲ”မပါ “ပဲ”ကွဲကွဲပြားပြား ရေးပါမည်

ဘာသာစကားသိမှတ်ဖွယ် စာမျက်နှာ » ၁၇



ကျိုင်းတုံမြို့၊ ကျိုင်းဖောင်းရေပူစမ်း၌ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ကျိုင်းတုံမြို့၊ ကျိုင်းဖောင်းရေပူစမ်း၌ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကား

ကျိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၊ ကျိုင်းဖောင်းရေပူစမ်း/မြရွှေရည် ရေပူအပန်းဖြေခန်းသို့ ဆောင်းရာသီကာလအတွင်း လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၄ သို့ ☺



ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် မြေပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံ ဧက ၃၄၄၈၀ စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ကျွန်းလှ ဇန်နဝါရီ ၁၃ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံ ဧက ၃၄၄၈၀ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း ကျွန်းလှမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၃၄၈၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် မြေပဲ ၁၃၈၉၆ ဧက၊ နှမ်း ၁၄၀၃၃ ဧက၊ နေကြာ ၁၂၃၆ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၅၃၄၂ ဧက၊ မုန်ညင်းစေ့ ၃၅၇ ဧက စုစုပေါင်း ၃၄၈၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားသည်။ “ဒီနှစ် ဆောင်းရာသီမှာ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးဖို့ ၃၄၈၆၄ ဧကလျာထားပြီး လက်ရှိ အချိန်ထိ ဧက ၃၄၄၈၀ စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တောင်သူတွေ လယ်ရိတ်သိမ်းပြီး သီးထပ်အဖြစ် နေကြာစိုက်ပျိုးဖို့ ပြင်ဆင်နေကြပါတယ်။ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၅ သို့ ☐

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက် နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန် အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန် ဆွဲဆောင် စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ် စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ

၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ် မူတည်၍ လိုအပ်သလို တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှု ရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာ စကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အသေးစားငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီအစည်းအဝေးကျင်းပ

အသင်းဝင်ဦးရေ ၃ ဒသမ ၂၂၈ သန်းအား ငွေကျပ် ၂၀၁၁ ဒသမ ၀၇၇ သန်း ထုတ်ချေးထား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
အသေးစား ငွေရေးကြေးရေး လုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (၁/၂၀၂၅) အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွဋ်၊ အသေးစားငွေရေး ကြေးရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဝင်များ၊ ငွေရေးကြေးရေး ကြီးကြပ် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် တိုင်း ဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အသေးစားငွေရေး ကြေးရေးအသင်းတို့မှ ကိုယ်စား လှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ အထိ အသေးစားငွေရေးကြေးရေး လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုပြီးသည့် ပြည်ပကုမ္ပဏီ ၅၃ ခု၊ ပြည်တွင်း ကုမ္ပဏီ ၁၁၂ ခုနှင့် အစုစပ်ကုမ္ပဏီ ကိုးခု စုစုပေါင်း ၁၇၄ ခုရှိပြီး ယင်းကုမ္ပဏီများမှ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် ၁၅ ခုရှိ မြို့နယ်ပေါင်း



၂၆၃ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက် ၂၃၀၀ နှင့် ကျေးရွာပေါင်း ၂၇၀၀၆ ရွာရှိအသင်း ဝင်ဦးရေ ၃ ဒသမ ၂၂၈ သန်းအား ငွေကျပ် ၂၀၁၁ ဒသမ ၀၇၇ သန်း ထုတ်ချေးထားကြောင်း၊ အသေးစား ငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီ များအနေဖြင့် ဝင်ငွေနည်းပြည်သူ များသို့ ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် သတ်မှတ် ထားသည့် ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက် သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

အသေးစား ငွေရေးကြေးရေး လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများ အနေဖြင့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင် ရွက်ပေးရာတွင် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး

ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် အရေးပါသည့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များအပြင် MSME လုပ်ငန်းကဏ္ဍ များ တိုးတက်စေရေးအတွက် ကိုလည်း ချေးငွေများ ထုတ်ချေး ပေးထားကြောင်း၊ ကော်မတီ အနေဖြင့် အသေးစားငွေရေး ကြေးရေး လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများ ကို ကော်ပိုရိတ်အသက်အာမခံ ကိုယ်စားလှယ် ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြု ခြင်း၊ Digital Financial Services များအသုံးပြု၍ ချေးငွေပြန်လည် ကောက်ခံခြင်းနှင့် ချေးငွေရယူသူ ၏ ငွေစာရင်းသို့ ချေးငွေထုတ်ချေး ခြင်းတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်နှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံ၏



လက်ရှိလူမှုစီးပွား ဖြစ်ပေါ် တိုးတက်မှုများနှင့် လိုက်လျော ညီထွေသည့် အများဆုံးထုတ်ချေး ငွေသတ်မှတ်ချက်နှင့် စုဆောင်းငွေ သတ်မှတ်ချက်တိုးမြှင့်ပေးနိုင်ရေး ဆွေးနွေး ဆုံးဖြတ်သွားရန်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ရာတွင် တွေ့ကြုံနေရသည့်အခက် အခဲများ၊ လိုအပ်ချက်များကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေး အကြံပြုကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက်ကော်မတီအတွင်းရေး မှူး ငွေရေးကြေးရေးကြီးကြပ်စစ် ဆေးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်က အသေးစားငွေရေး ကြေးရေးလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ သုံးခု၏ လုပ်ငန်းလိုင်စင် လျှောက်ထားမှု၊ အသေးစား ငွေရေးကြေးရေး

လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများ၏ အများဆုံး ထုတ်ချေးငွေနှင့် အများဆုံး စုဆောင်းငွေပမာဏသတ်မှတ်ချက် များကို တိုးမြှင့်ခွင့်တင်ပြခြင်း များအပါအဝင် ကော်မတီက ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ရန် အချက်များ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ အသေးစားငွေရေးကြေးရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းမင်းဇော်က လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများ နှင့် ကော်မတီမှ ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးနိုင်မည့် အချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ကော်မတီဝင် များက လိုအပ်သည်များဖြည့်စွက် ဆွေးနွေးအကြံပြု တင်ပြကြ သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး လုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ချေးငွေများရရှိစေရန် ပြည်တွင်းဘဏ်များ သာမက အသေးစား ငွေရေးကြေးရေး လုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီများမှလည်း ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုကြောင်း၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမှုကြောင့် ဒစ်ဂျစ်တယ် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု ရယူသုံးစွဲရာ တွင် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ် ၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ကြရန်လို ကြောင်း၊ အသေးစားငွေရေး ကြေးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြု ပြီးသည့် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် ထုတ်ပြန်ထားသော ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် ညွှန်ကြား ချက်များကို အလေးထား လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ကြရန်လို ကြောင်း မှာကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အသေးစား ငွေရေးကြေးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် ခွင့်လိုင်စင်ခွင့်ပြုသည့် ပြည်တွင်း ကုမ္ပဏီသုံးခု၊ မတည်ငွေရင်း တိုးမြှင့်ခွင့်ပြုသည့် ကုမ္ပဏီလေးခု၊ ကော်ပိုရိတ် အသက်အာမခံ ကိုယ်စားလှယ်ခွင့်ပြုမှု သုံးခု၊ နယ်မြေတိုးချဲ့သည့် ကုမ္ပဏီသုံးခု တို့ကို ကော်မတီက ခွင့်ပြုပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အုပ်ချုပ်မှုစွမ်းရည်မြှင့်မြှင့်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)သင်တန်းဖွင့်ပွဲ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၃
နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ် (အောက်မြန်မာပြည်) အုပ်ချုပ်မှု

စွမ်းရည်မြှင့်မြှင့်ရေး သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း

က အဆိုပါတက္ကသိုလ်ရတနာသိင်္ဃ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စု



အခမ်းအနားကျင်းပ

ရာထူးဝန်အဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးတင်၊ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း တက္ကသိုလ်(အောက်မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ်၊ ဖိတ်ကြားထား သူများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

တိုက်တွန်းမှာကြား အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဝင် ဦးစိုးတင်က နိုင်ငံတော်၏ အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင် အတွက် အရေးပါလှသည့်

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ လုပ်ငန်း စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်မြှင့်ရေးနှင့် ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ဖော်ဆောင်ရေးအတွက် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားသည်။

အုပ်ချုပ်မှု စွမ်းရည်မြှင့်မြှင့်ရေး သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၆)သို့ သင်တန်းသား ၆၆ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၉၀ တက်ရောက် ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ မတ် ၂၆ ရက် အထိဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် မြောက်ပိုင်းတွင် အများအားဖြင့် သာယာနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ် နေကာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်း ငယ်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ မိုး/လေ



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

(၅၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်မှ ၂၄ ရက်

ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)

အမှတ်(၅)၊ ဇီဝကလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၃၃၆၅ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ အပတ်စဉ် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်(၁၃-၁-၂၀၂၅) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၅-၁-၂၀၂၅) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၂-၁-၂၀၂၅) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၃၃၆၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။ အစီရင်ခံစာအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar CDC)မှ သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar CDC) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

(၅၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

“ (၅၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ”ကို “ကျန်းမာသော ဘဝပိုင်ဆိုင်ဖို့ ကျန်းမာရေးပြဿနာများ ဖော်ထုတ်ဖြေရှင်းကြပါစို့ - Moving Forward to a Healthy Lifestyle and Addressing Health Risk Behaviors” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်

ဇန်နဝါရီ ၂၀ မှ ၂၄ ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်- ၅ ဇီဝကလမ်းရှိ ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ညီလာခံတွင် အခြေခံသုတေသနစာတမ်း ၂၇ စောင်၊ အသုံးပြုသုတေသနစာတမ်း ၁၉ စောင်၊ ကျန်းမာရေးစနစ်သုတေသနစာတမ်း ရှစ်စောင်နှင့် သုတေသနပုံစံတော ၄၃ စောင်တို့ကို တင်သွင်းဖတ်ကြားပြသ

သွားရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ ညီလာခံသို့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ သုတေသီများတက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲ လေးခုနှင့် ဟောပြောပွဲ တစ်ခုတို့ကိုလည်း ထည့်သွင်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးမှ ဝန်ထမ်းများ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအသိပညာနှင့် ဗဟုသုတများ တိုးပွားရရှိပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စွာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး အစီအစဉ်အရ ဆီးချို၊ သွေးချို၊ သွေးတိုးနှင့် သွားကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဟောပြောပွဲကို ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဟောပြောပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခွဲတိုင်းဆေးရုံအုပ်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ရဲမြင့်က “ဆီးချိုသွေးချိုနှင့် သွေးတိုးရောဂါ အကြောင်းသိကောင်းစရာ” များကို လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကုသရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသံလွင်ထွန်းက “Health and Physical Activities” ကိုလည်းကောင်း ဟောပြောဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ မေးမြန်းမှုများအပေါ် ပြန်လည်ဖြေကြားကြသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခွဲတိုင်းဆေးရုံအုပ်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ရဲမြင့် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ နေပြည်တော် သွားနှင့်ခံတွင်းအထူးကုဆေးရုံအုပ်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ခင်မောင် ဦးဆောင်သောအဖွဲ့တို့က ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရှိ ယာယီဆေးပေးခန်း၌ ဝန်ထမ်းများအား ဆီးချို၊ သွေးချို၊ သွေးတိုးတိုင်းတာ စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါများကို စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းနှင့် သွားတိုက်နည်းစနစ် သင်ကြားပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မြိတ်မြို့ တောကျောင်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်မှ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး မြိတ်မြို့ တောကျောင်းပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်မှ သံဃာတော်များအား ယနေ့မနန်းလွဲပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၂၀ တို့ကို အရိုးအကြော

ရောဂါ၊ သွားနှင့် ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ် စစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသ ရန်လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ

သို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေးစီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ပြည့်စုံလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ တောကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိန္ဒ အားဖူးမြော်၍ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့်လှူဖွယ်ပစ္စည်းများဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ကျိုင်းတုံမြို့မှ အဆိုပါအပန်းဖြေစခန်းသည် ကျိုင်းတုံ-တောင်ကြီးကားလမ်းမကြီးဘေးကျိုင်းဖောင်းချောင်းအနီး၌ တည်ရှိပြီး သဘာဝအလျောက်တည်ရှိသော ရေပူစမ်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက အများပြည်သူများ လာရောက်အပန်းဖြေနိုင်စေရန် ရေချိုးခန်းများဆောင်ရွက်ထား ရှိပြီး ယခုဆောင်းရာသီကာလ အဆိုပါရေပူစမ်းတွင် ဒေသထွက်အစားအစာများရောင်းချခြင်း၊ ရေပူစမ်းကွင်းပြင်ရှိ မြက်ခင်းပြင်တွင် ပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း တက်ရောက်ရန် ရောက်ရှိနေသော ဦးစီးအရာရှိများအား တွေ့ဆုံမေးမြန်း

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကမ္ဘာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရေး၊ စစ်ရေး၊ စီးပွားရေးအခြေအနေအကြောင်း တရားများကို သိရှိနားလည်ထားရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ မီဒီယာ၏ သဘောသဘာဝကို နားလည်ပြီး မိမိတို့ကိုယ်တိုင် သတင်းမှန်များကို ပိုင်းခြားသိရှိရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို သတင်းအမှန်များ မှုဝေပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ပြောကြားသည်။



ရှမ်းပြည်နယ်၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေး၊ ပဲခူး၊ ရန်ကုန်နှင့် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းအတွက် နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိစဉ် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေများကို ကိုယ်တိုင်သိရှိပြီး လိုက်ပါဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနစုဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ဝန်ထမ်းများကိုယ်တိုင် အတွေးအခေါ်၊ အယူ

ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များနှင့်အညီ ဝန်ထမ်းများကိုယ်တိုင် အတွေးအခေါ်၊ အယူအဆ ရင့်သန်ရန်နှင့် စိတ်ဓာတ်ကောင်းမွန်ရန် လိုအပ်ပြီး မိမိတို့ဌာန၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ ပေါက်မြောက်အောင်မြင်စေရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများ၏ တစ်ဦး

ချင်း စွမ်းဆောင်ရည်များ တိုးတက်လာစေရေးသည် အရေးကြီးသည့်အတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက သင်တန်းများ နှစ်စဉ်လှုပ်လှော် ဝန်ထမ်းများအား လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသည်ကို အသိအမှတ်ပြုကြောင်း။ မိမိဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို အချိန်မီပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်သည့်အခါ Hard Skill သာမက Soft Skill ပါ ကျွမ်းကျင်မှုရှိရန် လိုအပ်သဖြင့် အမြဲမပြတ် လေ့လာသင်ယူစေလိုကြောင်း၊ သင်တန်းတွင် သင်ကြားပေးသည့် ဘာသာရပ်များသာမက ပိုမိုသစ်လွင်ကောင်းမွန်သည့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများကိုလည်း အမြဲလေ့လာသင်ယူ၍ မိမိတို့၏ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ပိုမိုအောင်မြင်စေရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

ဟားခါးမြို့၌ Grade-11 နှင့် Grade-12 ဆရာများအား ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး ဆရာဖြစ်သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟားခါး ဇန်နဝါရီ ၁၃
ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော Grade-11 နှင့် Grade-12 ဆရာများအတွက် ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး ဆရာဖြစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ဟားခါးမြို့ ချင်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံးရှိ ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



သင်ကြားပို့ချပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်းကို နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက လမ်းညွှန်ခဲ့ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံဟူသည် ဥပဒေနှင့် လွတ်ကင်း၍မတည်ရှိနိုင်၊ ဥပဒေမရှိက နိုင်ငံသည်လည်း ရပ်တည်နိုင်မည် မဟုတ်ဆိုသည့်အတိုင်း မိမိတို့နိုင်ငံ၊ မိမိတို့ပြည်နယ် အခွန်ရှည်ကြာ ရပ်တည်နိုင်ရန် ဥပဒေသည် မရှိမဖြစ် လိုအပ်သကဲ့သို့ ဥပဒေနှင့်လွတ်ကင်းသည့် နယ်ပယ်မရှိနိုင်ကြောင်း အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အမှာစကားပြောကြား ဦးစွာ ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဝန်ဆွန်းထွန်းက ဆရာများသည် တပည့်များအား ပညာတတ်မြောက်အောင် သင်ကြားပေးကာ အသိအမြင်၊ ဗဟုသုတများရရှိအောင် လမ်းညွှန်ပြသရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ စည်းကမ်းလိုက်နာတတ်သော နိုင်ငံသားများဖြစ်အောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းသော နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဥပဒေကို လူတိုင်းသိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာအသိအမြင်များရရှိနိုင်ရေး ဥပဒေ

ပညာရပ်ကို တက္ကသိုလ်များတွင် သင်ကြားပေးလျက် ရှိသကဲ့သို့ Grade 11 နှင့် Grade 12 အတန်းများတွင် ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာ အခြေခံအသိအမြင်များကို

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်ဦးဆွန်းဒုတိယကျင့်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး သင်တန်းတွင်ပို့ချမည့် ဥပဒေအသိပညာ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်က ပေးအပ်ရာ ချင်းပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်မှူးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဗန်ရီထွန်းက လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးနှင့် သင်တန်းတက်ရောက်မည့် ဆရာ ဆရာမများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်စာတံပုံရိုက်ကူးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းတက်ရောက်မည့် ဆရာ ဆရာမများအား အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် (လှိုင်နယ်မြေ)တို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်သို့ သွားရောက်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုလှယ်ပွဲ အထိမ်းအမှတ်ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ဘာသာစကားဌာနအလိုက် ရိုးရာအစားအစာနှင့် အမှတ်တရပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်ခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။ ထို့နောက် ယဉ်ကျေးမှုလှယ်ပွဲ (Culture Exchange 2025) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဘာသာစကားအလိုက် ယဉ်ကျေးမှုကပွဲများ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်



တက္ကသိုလ် (လှိုင်နယ်မြေ)သို့ ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကား ပြောကြားကာ တက္ကသိုလ် (လှိုင်နယ်မြေ)သို့ ဘာသာရပ်ဌာနများနှင့် တက္ကသိုလ်အောင် ထိန်းသိမ်းရန် ဆွေးနွေးမှာကြား၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

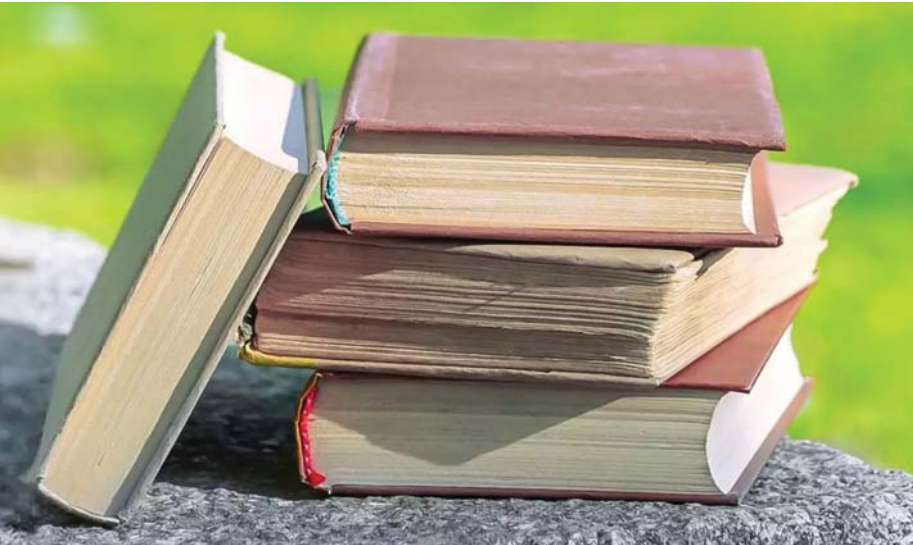
ကျွန်းလှမြို့နယ်မှ ဒေသရာသီဥတုနဲ့ ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမျိုးများ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေးအတွက် ကွင်းသရုပ်ပြပွဲနဲ့ ပိုးမွှားကင်းစင်ရေး ကွင်းဆင်းအသိပညာပေးလျက်ရှိပါတယ်” ဟု မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက ပြောသည်။ ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအဖြစ် မြေပဲ ၁၄၂၃၉ ဧက၊ နှမ်း ၁၄၀၃၆ ဧက၊ နေကြာ ၅၂၃ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၅၃၁၇ ဧက၊ ဆီမုန်ညှင်း ၃၆၅ ဧက စုစုပေါင်း ဧက ၃၄၄၈၀ (၉၈ ဒသမ ၈၉) ရာခိုင်နှုန်း စိုက်ပျိုးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မျိုးဝင်းညို (ကျွန်းလှ)



ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် နှမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

စွယ်စုံဗဟုသုတဖွံ့ဖြိုးဖို့ စာဖတ်ကြပါစို့

စာဖတ်ခြင်းဖြင့် သိလိုရာကို စူးစမ်းရှာဖွေနိုင်သည်။ ဘဝမြင့်မားတိုးတက်လိုစိတ်ရှိသူတိုင်း စာဖတ်ကြပါစို့။ စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေဟုပင် ရည်ညွှန်းထားသဖြင့် စာဖတ်ခြင်းသည် ဘဝ၏ လက်တွဲဖော်၊ တိုင်ပင်ဖော်မိတ်ဆွေဟု သတ်မှတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်ခြင်းကို ကလေးဘဝမှစ၍ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်သင့်ပြီး စာဖတ်၍စာတတ်သော လူ့အသိုင်းအဝိုင်းတစ်ခုကို ထူထောင်ကြရမည် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပတ်စရာမလို စာဖတ်ဖို့သာလိုသည်။ စာဖတ်ရုံနှင့်မြင့်မားမှုအလိုက် စဉ်းစားနိုင်စွမ်းအား များ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ အသိဉာဏ်ပညာ များ ပိုမိုချဲ့ထွင်လာနိုင်သည်။ ယဉ်ကျေးသော အသိုက်အဝန်းနှင့် နီးကပ်စွာ ပိုမိုဆောင်ရွက်လာနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုးမှ အကောင်းဘက်သို့ ကူးပြောင်းနိုင်စွမ်းရှိသလို သူတစ်ပါး၏ လိမ်ညာ လှည့်ဖြားမှုကိုလည်း ကောင်းစွာကာကွယ်နိုင်သည်။



စံပြတ်ဘုန်း (စစ်ကိုင်း)

ထွန်းကားစေမှုနှင့်အတူ အဆင့်အတန်းမြင့်မားသော အတွေးအမြင်များကို ဖော်ထုတ်ပေးကြရမည်ဖြစ် သည်။ လူ့အသိဉာဏ်နှင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင် စွမ်းအားအလိုက် အရာအားလုံးကို ဖန်တီးနိုင်စွမ်း ရှိသဖြင့် ဦးနှောက်အာဟာရပြည့်ဝစေမည့် စာအုပ် စာပေများကို လေ့လာဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာပေယဉ်ကျေးမှုထွန်းကား ခြင်းသည် တိုက်ရိုက်အချိုးညီမျှသဖြင့် နိုင်ငံတော် အစိုးရကလည်း ကလေးစာပေပွဲတော်များ၊ စာအုပ် ဈေးရောင်းပွဲတော်များနှင့် လက်လှမ်းမီဖတ်ရှုနိုင် မည့် စာကြည့်တိုက်များ၊ စာရေးသူနှင့်စာဖတ်သူများ ပါဝင်သော စာဖတ်ဝိုင်းများကို ပိုမိုလှုပ်ရှား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

အမှန်တရားဘက်မှ ရပ်တည်
သတ္တဝါအားလုံးထဲတွင် လူသည် အသိဉာဏ် အထက်မြက်ဆုံးဖြစ်သည်။ အသိဉာဏ်ကို သတိ ပညာဖြင့် တည်ဆောက်ရလေ့ရှိပြီး ပညာက ကမ္ဘာ ကို အုပ်စိုးနိုင်စွမ်းရှိပေသည်။ ပညာပြည့်ဝနှလုံးလှ ဆိုစကားအတိုင်း ပညာပြည့်ဝသူတစ်ယောက်၏ နှလုံးသားသည် ချင့်ချိန်နိုင်စွမ်းအား မြင့်မားသော ကြောင့် လှနေသည်။ ပြဿနာတစ်ရပ်ကို အသိဉာဏ်ပြည့်ဝစွာဖြင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်သည်။ အမှားနည်းသော ဆုံးဖြတ်ချက်ဖြင့် အမှန်တရား ဘက်မှ ရပ်တည်ပေးသည်။

သည်။ မိမိ၏ မှေးမှိန်နေသော ဇွဲ လုံ့လ ဝီရိယကို နိုးထစေသကဲ့သို့ စိတ်ဓာတ်ကြမ်းတမ်းသူ တစ်ယောက်ကို နူးညံ့ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့စေနိုင် သည်။ သနားကြင်နာစိတ်၊ ညှာတာစိတ်များ ရှင်သန် ကြီးထွားစေနိုင်သည်။ အဆိုးနှင့်အကောင်းကို သရုပ်ခွဲခြား ချိန်ဆတတ်စေသည်။ ဒေါသဦးဆောင် ရမည့်နေရာတွင် သည်းခံခြင်းကို အစားထိုးပေးနိုင် သည်။ အနှစ်သာရပြည့်ဝသည့် စာအုပ်များကို တစ်အုပ်ပြီးတစ်အုပ် ဖတ်ရှုလေ့လာလျက် လူ့ဘဝ များစွာကို စာနာနားလည်လာမည်ဖြစ်သည်။

ထားပေသည်။ လမ်းမလွဲဖို့ လမ်းညွှန်ပေးသည်။ ဘဝကို မည်ကဲ့သို့ တည်ဆောက်ကြမည်နည်း။ နေ့စဉ်ဘဝ စိတ်ဓာတ်တက်ကြွရေး မည်ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ကြမည်နည်း။ နှလုံးသားကို ပိုမိုနူးညံ့ လာအောင် မည်ကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရမည်နည်း။ လောကဓံ၏မေးခွန်းများကို ဦးနှောက်ကဖြေဆိုပြီး လက်တွေ့ကျကျ စာမေးပွဲအစစ်ခံနိုင်သည်အထိ စာပေအကျိုးခံစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ လက်တွေ့ နှင့် စိတ်ကူးယဉ် ဘဝနှစ်ခု၏ ကွာဟချက်ကိုလည်း လှစ်ဟပြသပေးမည်ဖြစ်သည်။

အတွေးလှသလောက် စိတ်ကူးပုံဖော်ရေးသားမှုတို့မှာလည်း လက်ရာမြောက်

စာရေးသူတစ်ယောက်သည် စိတ်ကောင်း နှလုံးကောင်းဖြင့် စာရေးကြရပေသည်။ စာရေးသူ၏ အတွေးလှသလောက် စိတ်ကူးပုံဖော်ရေးသားမှု တို့မှာလည်း လက်ရာမြောက် အသက်ဝင်စမြဲဖြစ် သည်။ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည် အစရှိသော အနုစိတ် ဖန်တီးမှုလက်ရာများသည် စာရေးသူတစ်ယောက်၏ အတွေးအမြင် ဖြန့်ကြက်မှုမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပေါ်လာ သော အတွေးပုံရိပ်များဖြစ်ပေသည်။ ထိုအတွေးပုံရိပ် များထဲတွင် စာရေးသူ၏ စေတနာပါဝင်သည်။ အချစ်နှင့်အမှန်း၊ အမှားနှင့်အမှန်၊ အဖြူနှင့်အမည်း သဲကွဲစေမည့် ဘဝသင်ခန်းစာများစွာကိုလည်း ထည့်သွင်းရေးသားထားသည်။ ဘဝဒဏ်ရာ အနာတရကို စာတစ်ကြောင်းဖြစ်အောင် ရေးဖွဲ့ပြီး စာဖတ်သူ၏ဘဝတစ်ခုလုံးကို သိမ်မွေ့သွားစေနိုင် သည်။ အကျင့်ဆိုးတစ်ခုကိုလည်း ချေဖျက်ပစ်နိုင် သည်။

စာဖတ်ကြည့်ပါ

လောကတွင် အမြင်မတူ အတူမမြင်နိုင်သည့် အခြေအနေကို ကျော်လွှားနိုင်ရေးအတွက် စာဖတ်ခြင်း ကို ဘဝထဲသို့ ဖိတ်ခေါ်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိမ့်ကျသော အတွေးအခေါ်များ ပယ်ဖျောက်ရေး စာဖတ်ပေးဖို့ လိုပေသည်။ စာဖတ်ကြည့်ပါ။ တွေ့မြင်နေကျ အခြေအနေမှ ခွဲထွက်လာသော အတွေးအမြင်သစ် အဖြစ် ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲသွားစေမည်ဖြစ်သည်။ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းဖြစ်စေရေး စာအုပ်စာပေ ဖတ်ရှုပေးဟူသော နှိုးဆော်သံဖြင့် စာဖတ်ခြင်းခလေ့

အဆင့်အတန်းမြင့်မားသော ဘဝတစ်ခုရရှိရေး စာကောင်းပေမွန်သည် အလိုအပ်ဆုံးဖြစ်သည်။ စာပေစတင်ဖတ်ရှုရာတွင် စာပေအမျိုးအစားများ စွာရှိသည့်အနက် သုတ၊ ရသကို မျှတစွာ ဖတ်ရှု သင့်သကဲ့သို့ စိတ်အာဟာရပြည့်ဝမှုကို ပေးစွမ်းသည့် စာအုပ်စာပေများကိုလည်း လေ့လာရမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်စွမ်းအားမြင့်မားလာလျှင် မိမိမည်သည့် စာအုပ်မျိုးဖတ်ရှုရမည်ကို ရွေးချယ်တတ်လာပြီး မည်သည့်စာအုပ်များသည် မိမိအတွက် အကျိုး များစွာရှိသည်ကို ခွဲခြားသိရှိလာမည်။ စာအုပ်စာပေမှ ပညာဗဟုသုတကြွယ်ဝခြင်း၊ အတွေးအခေါ်ရင့်သန် ခြင်းအစရှိသော အကျိုးကျေးဇူးများကို ခံစားရရှိစေ နိုင်သည်။ ဦးနှောက်၏ ဖြန့်ကြက်နိုင်စွမ်းအား တိုးပွားစေပြီး အတွေးအခေါ်များ ပိုမိုအားကောင်း လာစေမည်ဖြစ်သည်။ စာဖတ်ခြင်းသည် ခရီးတစ်ခု အတူသွားခြင်းနှင့်ဆင်တူသည်။ အလားတူ အခက် အခဲတစ်ခုကို ကူညီဖြေရှင်းပေးသည့် မိတ်ဆွေတစ်ဦး ပမာ မှတ်ယူရသည်။

ကာတွန်း၊ ပုံပြင်၊ ဝတ္ထုများတွင် မှန်ကန်သော အတွေးအမြင်ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် မီးမောင်းထိုးပြ

နိမ့်ကျသောအတွေးအခေါ်များ ပယ်ဖျောက်ရေး စာဖတ်ပေးဖို့လိုပေသည်။ စာဖတ်ကြည့်ပါ။ တွေ့မြင်နေကျအခြေအနေမှ ခွဲထွက်လာသော အတွေးအမြင် သစ်အဖြစ် ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲသွားစေမည်ဖြစ်သည်။ လူ့ပတ်ဝန်းကျင် ကောင်းဖြစ်စေရေး စာအုပ်စာပေဖတ်ရှုပေးဟူသော နှိုးဆော်သံဖြင့် စာဖတ်ခြင်း ခလေ့ ထွန်းကားစေမှုနှင့်အတူ အဆင့်အတန်းမြင့်မားသော အတွေးအမြင် များကို ဖော်ထုတ်ပေးကြရမည်

ဇေယျာသီရိမြို့နယ်၌ စာဖတ်ရုံနှင့်မြင့်တင်ရေးအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

ဇေယျာသီရိ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော်ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာနမှ စာဖတ်ရုံနှင့်မြင့်တင်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းက ကျွန်းရောင်း ကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်း

ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဟောပြောပွဲတွင် ဇေယျာသီရိ မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြစန်းရီက ကျောင်းသား လူငယ်များ အသိပညာဗဟုသုတ များ တိုးတက်စေရန်၊ ဗလင်းတန် နှင့်ပြည့်စုံ၍ ဗဟုသုတများရရှိ

စေရန် ယခုလိုဟောပြောပွဲများ ကျင်းပပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းစာကြည့် တိုက်များ အသုံးပြုတတ်စေရေး၊ စာပေလေ့လာဖတ်ရှုသည့် အလေ့ အကျင့်ကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာ စေရေးနှင့် စာပေ၏အကျိုးကျေးဇူး များ အကြောင်းကို ရှင်းလင်း ဟောပြောသည်။

အဆိုပါ ဟောပြောပွဲအပြီးတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မှ ပြသထားသည့် အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များကို လေ့လာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းလင်း(ဇေယျာမြေ)



ကျုံပျော်မြို့နယ်၌ လင်းရောင်ခြည်စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ကျုံပျော် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရော့ဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ် ကြိုလဟာ ကျေးရွာတွင် လင်းရောင်ခြည် စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲကို အခြေခံ ပညာ မူလတန်းလွန်ကျောင်း ကုန်းသာကြီး(၁)၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ စာကြည့်တိုက်ကို ကျုံပျော်ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောထွန်းဝင်း၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်ထွန်း၊ ဒုတိယမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးသိန်းစိုးနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ရုပ်/သံ ကျွမ်းကျင်-၃ ဦးစောလွင် တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြ သည်။ ယင်းနောက်စာကြည့်တိုက်

တွင် အသုံးပြုရန် စာအုပ်စာစောင် အလျား ၂၂ ပေ၊ အနံ ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ပေ ၂၀၊ အုတ် သွပ်မိုးအဆောက် အအုံ လှူဒါန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ကျေးရွာပြည်သူများ စာပေဖတ်ရှု နိုင်ရန် ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေး ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကော့သောင်းမြို့နယ်၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် ကော့သောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ကော့သောင်းမြို့ ဓမ္မိကာရာမတပ်ဦးကျောင်းကျောင်းထိုင်ဆရာတော်အား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ထို့နောက်ကော့သောင်းမြို့ဆလုံတိုင်းဘွားရိပ်သာ၌ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၊ ဆလုံတိုင်းဘွားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ရေလုပ်ငန်းကိုသာ အဓိကအသက်

မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်ကြသည့်အတွက် လုပ်ငန်းများပိုမိုတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနကလိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် အရင်းအနှီးရရှိရေး လိုအပ်သည်များပေးအပ်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အပ်ချုပ်စက်သင်တန်းအပါအဝင် လူသုံးကုန်နှင့် စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးလိုအပ်သော သင်တန်းများကိုလည်း စီစဉ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားကာ ဒေသခံပြည်သူများ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆလုံရိုးရာပြခန်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် ကော့သောင်းမြို့နယ် ဇာဒက်ကြီးကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာနှင့် လေးမိုင်အကွာရှိ ရေစုကန်မှ ကျေးရွာသို့ ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဇာဒက်ကြီးကျေးရွာ ရေဆင်းတံတားတို့ကို



လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဆက်လက်၍ ကော့သောင်းခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ရုံး၌ ဦးစီးဌာနများမှ ခရိုင်အဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ သတင်းစဉ်

ပူတာအိုမြို့နယ်၌ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဖြစ်ထွန်းနေသော ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် MSME ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၁၃

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကချင်ပြည်နယ်ပူတာအိုမြို့နယ်အတွင်း နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ

အကူအညီဖြင့်ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ပူတာအိုမြို့ ပန်းလှိုင်ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး မတည်ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၆၀ ဖြင့် အစုအဖွဲ့ပိုင် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

လျက်ရှိသည့်နေရာ၌ မြေဧရိယာ ၃ ဒသမ ၃၄၄ ဧကပေါ်တွင် ငါးကန်ကိုးကန်တူးဖော်၍ ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ

ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် အဆိုပါ ခြံဝင်းအတွင်း ဒေသကြက်များ မွေးမြူထားရှိမှု၊ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ငါးကန်များတူးဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြပြီး ရပ်ကွက်အတွင်း ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပင်များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် အဆိုပါ ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး မတည်ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၂၀ ဖြင့် လုပ်ငန်းတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ရွှေတောင်သမဝါယမအသင်း လီမိတက်ပိုင်ခေါက်ဆွဲစက်ရုံသို့ သွားရောက်ပြီး

ဆန်ခေါက်ဆွဲတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် တိုးချဲ့အဆောင်သစ် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် ဒီဇယ်အင်ဂျင်ဖြင့် ထုတ်လုပ်လည်ပတ်နိုင်မှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း၊ နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်း မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများ စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို လည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။ ဆန်ခေါက်ဆွဲထုတ်လုပ်ရာတွင် ကုန်ကြမ်းရရှိမှု၊ ဈေးကွက်ရောင်းချနိုင်မှု အခြေအနေများကို ဆေးမြန်းဆွေးနွေးကာ လိုအပ်သည်များကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်

ထို့အတူ အဆိုပါ ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၅၀ မတည်ကူညီမှုဖြင့် တိုးတက်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည့် စူပါဝမ်းစက်မှုလက်မှုသမဝါယမအသင်းလီမိတက်ပိုင် အဆင့်မြင့် ဝါးတူထုတ်လုပ်ရေး

စက်ရုံသို့ သွားရောက်ပြီး ဝါးကုန်ကြမ်းများ စုဆောင်းထားရှိမှု အခြေအနေများ၊ ဝါးလုံးအား ကြိတ်ခွဲပြီး ဝါးတူအချောထည်အဆင့်ထိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဝါးကုန်ကြမ်းရရှိမှု၊ ဈေးကွက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချနိုင်မှု အခြေအနေများကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကာ ဒေသတွင်းသာမက ပြည်နယ်အတွင်း လုံလောက်စွာထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချနိုင်ရေးနှင့် လိုအပ်သည်များကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အဆိုပါ ရပ်ကွက်အတွင်း ဖြတ်သန်းစီးဆင်းသည့် နမ့်ထွမ်ချောင်းရေတိုက်စားမှုမှ ကာကွယ်ရန် ကျောက်စီရေထိန်းတံမံ တည်ဆောက်ပေးနိုင်ရေး ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု(အထူး) တောင်သူသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ပဲခူး ဇန်နဝါရီ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဘုရားကြီးမြို့ စက်မှုလယ်ယာသင်တန်းကျောင်း သင်တန်းခန်းမတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု(အထူး) တောင်သူသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းက နိုင်ငံတော်၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် လက်မှုလယ်ယာစနစ်မှ စက်မှုလယ်ယာစနစ်သို့ ကူးပြောင်းရေးသည် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ တောင်သူအကျိုးပြု လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု သင်တန်းမှရရှိလာသည့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို မိမိတို့ရပ်ရွာများ၌

ပြန်လည်အသုံးပြုပြီး လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ထို့နောက် ဘုရားကြီးမြို့ စက်မှုလယ်ယာသင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးထွန်းထိန်လင်းက စက်မှုလယ်ယာသင်တန်းကျောင်း (ဘုရားကြီး)၏ သမိုင်းကြောင်း၊ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ပြီး သင်တန်းသားများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းတွင် လက်တွေ့သင်ကြားပြသမည့် လယ်ယာသုံးစက်



ကိရိယာများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ မတ် ၇ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ ၂၀၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ ငါးဦး၊ မွန်ပြည်နယ်မှ တစ်ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှ တစ်ဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးမှ တစ်ဦး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ တစ်ဦး စုစုပေါင်း သင်တန်းသား ၃၀ တို့အား လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ၏ အခြေခံသဘောတရားနှင့် ထွက်ကုန်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်း ပူတာအိုခရိုင်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်မှု၊ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း

မြစ်ကြီးနား ဇန်နဝါရီ ၁၃

ပူတာအိုမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညွှန်ထွန်းသည် ပြည်နယ်သယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးတိန်ဆောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပူတာအိုမြို့ ခရိုင် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံး၌ ကျင်းပသည့် ပူတာအိုခရိုင် အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တွေ့ဆုံညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးခန့်ထက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ခရိုင်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်မှု၊ ဖြန့်ဖြူးနိုင်မှု အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပူတာအိုခရိုင်အတွင်းရှိ ခရိုင်၊ မြို့နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာများ၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မှူးများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဝန်ထမ်း များအနေဖြင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေအတိုင်း ထိန်းသိမ်း ပြီး စည်းလုံးညီညွတ်စွာ မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိရှိစွာဖြင့် ဂရုပြုနေထိုင်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဝန်ထမ်း များ၏ တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ၊ လိုအပ်ချက် များဆိုင်ရာ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ခရိုင်အတွင်း ရှိအရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအတွက် စားသောက်ဖွယ် ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် နမ့်ပင် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း တည်ဆောက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမြတ်ကျော်သည် တာဝန်ရှိ သူများနှင့်အတူ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟုမ္မလင်းမြို့နယ် နမ့်ပင် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်း နမ့်ပင် ချောင်းပေါ်တွင် တည်ဆောက် လျက်ရှိသည့် နမ့်ပင်အသေးစား ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ရေးအား လျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေး ဦးစီးဌာန အမှတ် (၂) တည်ဆောက် ရေးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူးက နမ့်ပင် အသေးစားရေအား လျှပ်စစ်စီမံကိန်း တည်ဆောက် ရေး လုပ်ငန်းများအား ဘဏ္ဍာနှစ် အလိုက် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့်



ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့် ပတ်သက်၍ ပါဝင်ပွင့်ဖြင့်ရှင်းလင်း ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က တည်ဆောက်ရေး

လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ဘဏ္ဍာ နှစ်အတွင်း အရည်အသွေး ကောင်းမွန်စွာ တည်ဆောက်ပြီးစီး ရေး၊ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ရရှိသည့် ရန်ပုံငွေအပေါ် စနစ်တကျ သုံးစွဲ ကာ သတ်မှတ်ချိန်အမီ ပြီးစီးရေး နှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေးတို့ကို မှာကြားကာ ရှင်းလင်း တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်း ပေးစပ်ဆောင်ရွက် ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နမ့်ပင် အသေးစားရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း ခွင့်အတွင်း တည်ဆောက်နေ သည့် ပင်မတံ မံ ကွန်ကရစ်

သွန်းလောင်းပြီးစီးမှု၊ ရေယူ အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်နေမှု နှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ကျောက်နှင့် သဲထုတ်လုပ်နေမှုများ ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါ နမ့်ပင်အသေးစား ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းသည် ဟုမ္မလင်းမြို့၏ အနောက်ဘက် ၇ ဒသမ ၅ မိုင်ခန့် အကွာ နားသကျိုက်ကျေးရွာ အနီးတွင် တည်ရှိကာ Concrete Gravity Dam တစ်ခုအမျိုးအစားဖြစ်ပြီး တပ်ဆင် စက်အင်အားမှာ မြောက်မဂ္ဂါဝပ် ဖြစ်ကာ နှစ်စဉ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပျမ်းမျှ ၃၄ ဒသမ ၆၈ သန်းကီလိုဝပ် နာရီ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ အားလုံး၏ ၅၆ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ဟင်္သာတခရိုင်အဆင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၁၃

ရှေ့တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးတွင် ခရိုင်အဆင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းမင်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များနှင့် အရန်မီးသတ်သင်တန်းသား ၅၀ တို့ တက်ရောက်ကြရာ သင်တန်းတွင် လေ့ကျင့်ခန်း၊ ရေတွင်းသက်ကယ်လေ့ကျင့်ခန်း၊ ကြိုးတက်ကြိုးဆင်းလေ့ကျင့်ခန်း၊ ရှင်ကူးမျောက်ကူးလေ့ကျင့်ခန်း၊ ကြိုးတန်းပက်လက်ကူးလေ့ကျင့်ခန်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနည်းပညာ ရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ဧရာဦးသာ

တိုင်းပြည်သာယာပြောဖို့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်ဖို့

ကလေးမြို့၌ ပညာရေးစုံညီပွဲတော်နှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

ကလေး ဇန်နဝါရီ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ကလေးမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် မြို့နယ် အဆင့် ပညာရေးစုံညီပွဲတော်နှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးအပ်ပွဲ အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက် ၉နာရီက ရွှေရတု ကျောင်းဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်း သူများက “ကြိုဆိုပါသည် စုံညီပွဲ တော်” တေးသီချင်းသီဆို၍ ဖွင့်လှစ်ကြသည်။ ထို့နောက် ကလေးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့



ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်စိုးတင်က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ကလေးမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးဆယ်ဦးက မြို့နယ်အဆင့်ပညာ ရေးစုံညီပွဲတော်နှင့် ပညာရည်ချွန် ဆုပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကလေးခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ ဝင်များ၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျောင်းအုပ်

ကြီးများက ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ပညာ သင်နှစ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့၊ ပြည်ထောင်စုနေ့၊ အဂတိ လိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး နေ့၊ အာဇာနည်နေ့၊ နိုင်ငံတကာ စာတတ်မြောက်ရေးနေ့၊ ကမ္ဘာ့ ဆရာများနေ့ စသည့်အထိမ်းအမှတ် နေ့များနှင့် အင်္ဂလိပ်နှင့် သင်္ချာ စွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများတွင် အထက် တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်း အဆင့်ပြိုင်ပွဲများတွင် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုနှင့် ထူးချွန်ဆု ရရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပြည်မြို့နယ်၌ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်းဖွင့်

ပြည် ဇန်နဝါရီ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး ဖွင့်လှစ်သည့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေး(မွမ်းမံ)သင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြည်မြို့ ပြည်တော်သာ အရန်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့စခန်း၌ ကျင်းပသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ပြည်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီး ဌာနမှူး ဦးကျော်လင်းစိုးက သင်တန်း၏ရည်ရွယ်ချက်နှင့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ သင်တန်းသားများ

အတွက် တူညီဝတ်စုံများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက သင်တန်း တွင် အသုံးပြုရန် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ပြီး မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး က ပြည်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် (၇၇)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်း အနားတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ခဲ့သော အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များအား ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းတွင် ပြည်သူ့အကျိုးပြု မီးသတ်/ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးနည်း ပညာများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ စာတွေ့/ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဆက်(ပြန်/ဆက်)

ဘွိုင်လာကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းသူများသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
ဘွိုင်လာကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းသူများသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနရှိ ဘွိုင်လာသင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း Virtual ဖြင့် တက်ရောက်သည်။



အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ စက်ရုံမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘွိုင်လာနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ ဘွိုင်လာစစ်ဆေးရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး (အငြိမ်းစား)များနှင့် စက်မှု

ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုသင်တန်း တက်ရောက်ထားသူများသည် ကျွမ်းကျင်လက်မှတ်ထုတ်ပေးချိန်တွင် အဆင်သင့်ဖြစ်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက်အောင်မြင်ပြီး မိမိလုပ်ငန်းကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ လုပ်ကိုင်လာနိုင်သည်နှင့် အမျှ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ဘွိုင်လာ

မတော်တဆ ထိခိုက်မှုများ၊ ပေါက်ကွဲမှုများ လျော့နည်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စက်ရုံများရှိ ဘွိုင်လာများကို ထိန်းသိမ်းရာတွင် လည်း စနစ်တကျကျွမ်းကျင်စွာ လုပ်ကိုင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဘွိုင်လာများ ပျက်စီးယိုယွင်းမှု နည်းပြီး စက်ရုံ၏ ကုန်ထုတ်မှု စွမ်းအားများ တိုးတက်စေမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဘွိုင်လာကိုင်တွယ် ထိန်းသိမ်းသူများ

အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန် ယခုသင်တန်းက ပို့ချသော ဘာသာရပ်များကို ကြိုးစားလေ့လာပြီး သင်ယူကြရန် ပြောကြားသည်။ ယခုသင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်အထိ ခြောက်ပတ်ကြာ ဖွင့်လှစ်၍ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်

တွင် ဘွိုင်လာများကို စစ်ဆေးနေသည့် အတွေ့အကြုံရှိ ဆရာဆရာမများက စာတွေ့လက်တွေ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသွားမည် ဖြစ်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၃၀) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်

ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် မိတ္ထီလာမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တို့သို့ သွားရောက်၍ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံစဉ် လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များနှင့် ပတ်သက်သည့် ရှင်းလင်းခြင်း အစည်းအဝေးကို တက်ရောက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် မိတ္ထီလာမြို့နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့တို့သို့ သွားရောက်၍ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ MSME လုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံစဉ် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် လမ်းညွှန်ချက်များအပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကျောပုံးမှ

ထိုကဲ့သို့ ပန်းပွဲတော်နှင့် ပြင်ဦးလွင်မြို့၏ အေးချမ်းသာယာလှပမှုကို လာရောက်ခံစားကြသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ခရီးသွားဧည့်သည်များ အထူးစည်ကားလျက်ရှိသဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်အထိ တစ်ပတ်တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်ထားကြောင်း သိရသည်။

စည်ကားများပြား

ပြင်ဦးလွင်ဒေသသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားဒေသများအနက် အထင်ကရဒေသတစ်ခုဖြစ်ပြီး အေးမြ၍သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်သည့် ရာသီဥတုနှင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်သည့် ရေမြေတောတောင်သဘာဝများ၊ ဒေသထွက်အစားအသောက်များ၊ ဒေသခံများ၏ ဖော်ရွေပျူငှာမှုတို့နှင့်အတူ ပန်းပေါင်းစုံတို့၏ ဖူးပွင့်ဝေဆာမှုတို့ဖြင့် ကောင်းသတင်းဝေဆာသည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ဆောင်းရာသီ၏ အထင်ကရ ပန်းတစ်မျိုးဖြစ်သည့် တစ်နှစ်လျှင် တစ်ကြိမ်သာပွင့်သည့် ချယ်ရီပန်းများ တစ်မြို့လုံး ဝေဆာအောင် ဖူးပွင့်လေ့ရှိကြသဖြင့်လည်း ချယ်ရီမြို့တော်အဖြစ် လူသိများသည်။ ချယ်ရီပန်းများသည် နှစ်စဉ် ဒီဇင်ဘာနှင့် ဇန်နဝါရီလတို့မှစတင်၍ ဖူးပွင့်ကြပြီး ဖေဖော်ဝါရီနှင့် မတ်လတို့အထိ အပင်ပေါ်တွင် အပွင့်များဝေဆာစွာ တင်ကျန်လေ့ရှိကြ



ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ်(၁၀၀) ပြည့်အထိမ်းအမှတ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော်သို့ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

သည်။ ယခုနှစ်တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့၌ ချယ်ရီပန်းများ ပွင့်ချိန်နောက်ကျသည်ဟုလည်း ဒေသခံများထံမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် ပန်းပွဲတော်ကာလအတွင်း

အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် အပါအဝင် ပြင်ဦးလွင်မြို့အတွင်း အပန်းဖြေနေရာများ၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လာရောက်လည်ပတ်အပန်း

ဖြေအနားယူသူများ၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများသို့ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညီသူများဖြင့် အထူးစည်ကားများပြားလျက်ရှိကြောင်းကိုလည်း သိရသည်။

ပန်းအရေအတွက် နှစ်သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးပြသထား

အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် အထိမ်းအမှတ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော်ကို ဆန်းသစ်သည့် မြေယာရှင်းပုံစံများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပန်းမျိုးစိတ်မျိုးစုံ၊ ဒေသပန်းမျိုးများ ပြသသည့် ဇုန်တစ်ခုအပါအဝင် ဇုန်ရှစ်ခုပါဝင်၍ ရာသီပန်းမျိုးစိတ် ၂၀ မှ ၂၅ မျိုး၊ ဒေသပန်းမျိုးစိတ် ၁၅ မျိုးမှ ၂၀ စုစုပေါင်းပန်းအရေအတွက် နှစ်သိန်းကျော် စိုက်ပျိုးပြသထားကြောင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်၊ ဒေသထွက်ကုန်ပြခန်းများနှင့် ဆိုင်ခန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးသည့် အစီအစဉ်များလည်းပါရှိကြောင်း၊ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ်(၁၀၀) ပြည့်အထိမ်းအမှတ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော်၊ ပွဲကောက်ရေတံခွန်အပန်းဖြေစခန်းနှင့် အထင်ကရနေရာများသို့ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေအနားယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ်(၁၀၀) ပြည့်အထိမ်းအမှတ် (၁၇)ကြိမ်မြောက်ပန်းပွဲတော်သို့ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။



ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ ချယ်ရီပင်များ၌ ပန်းများ ဝေဆာစွာဖူးပွင့်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ကျိုက်သုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ပထမအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၁၃
 မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ ကျိုက်သုတ် စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လုံးတော်ပြည့်ရွှေသင်္ကန်းနှင့် ရွှေစင်၊ ရွှေပြား ကပ်လှူခြင်း၊ စိန်ဖူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်အသစ်ပူဇော်ခြင်း၊ ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း လုပ်ငန်းများအတွက် ပထမအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျိုက်သုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီး ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ဖူးမြော်ကြည်ညို

ဦးစွာပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဦးအောင်ကြည်သိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျိုက်သုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီးရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ကြည်ညို၍ ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မော်လမြိုင်မြို့ လှိုင်ရပ်ကွက် ရွှေတောင်ကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတဓရ ဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဝိမလထံမှ ငါးပါးသီလ



ခံယူဆောက်တည်ကြကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ်ချီးမြှင့်တော်မူသောမေတ္တာသုတ်အစရှိသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြည့်၍ ကြသည်။

လုပ်ငန်းများအတွက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ကျိုက်သုတ်စေတီတော် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌကလက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသော အလှူရှင်များက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက အလှူငွေများ လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။ ကျိုက်သုတ်စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ဘက်စုံပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ပထမအကြိမ် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတွင်အလှူရှင်များက ငွေကျပ် ၂၇၈၀ သိန်း လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

ပုသိမ်မြို့ ရွှေမုဠာမဟာစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် စတုမဂ္ဂဆေးဆွမ်းတော် ကပ်လှူပူဇော်

ပုသိမ် ဇန်နဝါရီ ၁၃
 ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၏ ကျက်သရေဆောင်ရွှေမုဠာမဟာစေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်နှင့် ရဟန္တာမထေရ်အပါး ၅၀၀ တို့အား (၅၀၀)ဆူ စတုမဂ္ဂ ဆေးဆွမ်းတော် ကပ်လှူပူဇော်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ရင်ပြင်တော်၌ ကျင်းပသည်။

သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များအား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက အရုဏ်ဆွမ်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ ရေစက်ချမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ဦးမောင်ကြီးအာရုံခံတန်ဆောင်းတွင် ပြုလုပ်ရာ ဆရာတော်အရှင်သူမြတ်များ

ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များအား ဆက်လက်နာယူကြည့်ကြသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များအား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက စတုမဂ္ဂဆေးတော်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း

များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့ အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြကာ အခမ်းအနားကို “ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံတိဋ္ဌတု” သုံးကြိမ် ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့် မယ်လမုစေတီတော်ကြီး၌ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပ

မြောက်ဥက္ကလာပ ဇန်နဝါရီ ၁၃

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် ဆုတောင်းပြည့် မယ်လမုစေတီတော်ကြီး၌ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကို ယနေ့မွန်လွဲ ၂ နာရီက ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဧည့်ပရိသတ်များက ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော် ဩဝါဒါစရိယဘဒ္ဒန္တနန္ဒဇထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက ရွတ်ဖတ်ချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြပြီး ဆုတောင်းပြည့်မယ်လမုစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ဆုတောင်းပြည့် မယ်လမုစေတီတော် ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့က နဝကမ္မအလှူတော်ငွေများ ဆက်ကပ်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက ပင့်ဖိတ်ထားသော ဆရာတော်များ၊ သီလရှင်ဆရာကြီး၊ ဆရာလေးများအား ဆွမ်းဆန်စိမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပူဇော်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

သမိုင်းဝင်မဟာဓမ္မရံသီအိမ်တော်ရာစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ (၁၇၆)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်စည်ကားစွာ ကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၃
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ် မြို့မကျောင်းလမ်းရှိ သမိုင်းဝင်မဟာဓမ္မရံသီအိမ်တော်ရာစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ (၁၇၆)

ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်မှ ၁၃ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သည်။ ထိုသို့ကျင်းပရာတွင် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်း

ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကျင်းပခြင်း၊ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပခြင်းများပြုလုပ်ပြီး ဧည့်ပရိသတ်များအား စတုဒိသာ ခင်ထွေးရည် မုန့်ဟင်းခါး၊ ရေခဲမုန့်၊ အချိုရည်များဖြင့် ကျွေးမွေးဧည့်ခံသည်။

အဆိုပါ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကြီးတွင် နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တ ဇောတိပါလ၊ တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တကုန္ဒာစရိယ ဆရာတော်ကြီးတို့ အမှူးပြုသော ဒဂုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းတိုက်အသီးသီးမှ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်ကာ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ကြီးထံမှ ရေစက်ချ အနုမောဒနာ တရားတော်နာယူပြီး စေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အလှူရှင်များက ဆွမ်းဆန်နှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ လောင်းလှူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကြေးမုံ

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
 လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် ညအပူချိန်များ အနည်းငယ် လျော့နည်းနိုင်သည်။
 မိုး/ဇလ

လမ်းလျှောက်ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး

ဝင်းထွန်းဦး

ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး ရောဂါကင်းဝေးပြီး ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စေရန် မိမိနှင့်သင့်တော်ရာ အားကစားလေ့ကျင့်မှု၊ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများကို နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားလုပ်ဆောင်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးတစ်ပါးဟုဆိုနိုင်ပါသည်။

ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားအားကစားနည်းပေါင်း များစွာထဲတွင် လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အလွယ်ကူဆုံးနှင့် ငွေကုန်ကြေးကျအသက်သာဆုံး အားကစားနည်းဖြစ်သည်။

ကုန်ကျစရိတ်မရှိသလောက်ဖြစ်သည်။ နေ့စဉ်နေ့တိုင်းပြုလုပ်နေကျ လုပ်ငန်းဆောင်တာများနှင့်လည်း အဝင်ခွင်ကျလိုက်လျောညီထွေဖြစ်လှပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းကို စတင်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်သည်မှာ လမ်းလျှောက်ဖိနပ်တစ်စုံသာဖြစ်ပါလိမ့်မည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းစတင်ဆောင်ရွက်ရန် အခက်အခဲဆိုသည်မှာ မရှိသလောက်ကိုနည်းလှသော်လည်း လမ်းလျှောက်ခြင်းမှရနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများမှာ များပြားလွန်းနေပါသည်။ ထိုကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများထဲမှ သိသာထူးခြားမှုရှိသည့်အကြောင်းအရာများကို ရွေးချယ်ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

စိုးရိမ်ပူပန်မှုကိုလျှော့ချပေး

လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာကျန်းမာရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်ပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းက စိုးရိမ်ပူပန်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းနှင့် အနုတ်သဘောပြင်ဆင်ချက်များကို လျှော့ချရန် ကူညီနိုင်ပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု၊ လေးစားမှုတိုးပွားစေပြီး လူမှုရေးယုတ်လျော့သည့်လက္ခဏာများကို လျော့နည်းစေသည်။ ထိုအကျိုးကျေးဇူးများကိုခံစားရရန် တစ်ပတ်တွင် သုံးရက် မိနစ် ၃၀ လျင်မြန်စွာလမ်းလျှောက်ခြင်း သို့မဟုတ် အခြားအလယ်အလတ်ပြင်းထန်သည့် လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ဆောင်ရန် လိုပါသည်။

သကြားဓာတ်လျှော့ချပေး

အစာစားပြီးနောက်လမ်းလျှောက်ခြင်းက သွေးတွင်းသကြားဓာတ်ကိုလျှော့ချနိုင်ပါသည်။ လေ့လာမှုတစ်ခုအရ ၁၅ မိနစ် လမ်းလျှောက်ခြင်းကို တစ်နေ့လျှင်သုံးကြိမ် (နံနက်စာ၊ နေ့လယ်စာနဲ့ ညစာစားပြီးနောက်) ပြုလုပ်ခြင်းသည်တစ်နေ့တာအတွင်း အခြားနေရာတွင် ၄၅ မိနစ်လမ်းလျှောက်ခြင်းထက် သွေးတွင်းသကြားဓာတ်အဆင့်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေကြောင်း လေ့လာမှုတစ်ခုကတွေ့ရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် ထိုတွေ့ရှိချက်များကိုအတည်ပြုရန်မှာ နောက်ထပ် သုတေသနပြုလုပ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

အဆစ်ရောင်ရမ်းနာကာကွယ်

လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် ဒူးနှင့်တင်ပါးအပါအဝင် အဆစ်များကို ကာကွယ်နိုင်ပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အဆစ်ကို ထောက်ပံ့သည့် ကြွက်သားများအဆင်ပြေပြီး သန်မာစေရန် ကူညီပေးပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အဆစ်ရောင်ရမ်းနာသူများအတွက် နာကျင်မှုကိုလျှော့ချပေးသည့် အကျိုးကျေးဇူးများလည်း ရရှိစေနိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင်တစ်ပတ်လျှင် ငါးမိုင်မှ ခြောက်မိုင်လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အဆစ်ရောင်ရမ်းနာများကို ကာကွယ်နိုင်ပါသည်။

လေဖြတ်ခြင်းလျှော့ချနိုင်

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု Tennessee ပြည်နယ် တက္ကသိုလ် တစ်ခု၏လေ့လာမှုအရ လမ်းလျှောက်သည့် အမျိုးသမီးများသည် လမ်းမလျှောက်သည့်အမျိုးသမီးများထက် ခန္ဓာကိုယ်အဆီနည်းသည်။ သွေးခဲခြင်းအန္တရာယ်ကို လျော့နည်းစေသည်ဟု သိရသည်။ ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အပံ့ပေးနိုင်သည့်နည်းလမ်းများထဲမှ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် သင့်ကိုအကောင်းဆုံးဖြစ်စေပါလိမ့်မည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် နှလုံးရောဂါကို တားဆီးနိုင်ပါသည်။ သွေးပေါင်ချိန်ကို လျှော့ချနိုင်ပါသည်။ တစ်နေ့မိနစ် ၃၀ လမ်းလျှောက်သည့်အမျိုးသမီးများသည်



လေဖြတ်ခြင်းကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချနိုင်ကြောင်း ဘော်စတန်ရှိ ဟားဗတ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကျောင်းမှ သုတေသီများက ပြောကြားသည်။

အအေးမိ၊ တုပ်ကွေးဖြစ်မှုကို လျော့ကျစေနိုင်

လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အအေးမိခြင်းနှင့် တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်စေမှုကိုလျော့ကျစေသည်။ လေ့လာမှုတစ်ခုအရ တုပ်ကွေးရောဂါအရွယ်ရောက်သူ ၁၀၀၀ ကို ခြေရာခံစောင့်ကြည့်ခဲ့သည်။ တစ်နေ့လျှင် မိနစ် ၃၀ မှ ၄၅ မိနစ်အကြား ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ခပ်သွက်သွက်ခပ်မြန်မြန်နှင့် လျှောက်လှမ်းခဲ့သူများသည် ဖျားနာသောနေ့ရက်များ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်း အထက်နှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးပါသည်။ အကယ်၍ ဖျားနာမှုဖြစ်လျှင်လည်း ရောဂါကို ပို၍ သက်သာစေပါသည်။ ထိုအကျိုးကျေးဇူးများကိုခံစားရရန် နေ့စဉ် လမ်းလျှောက်ခြင်းအောင်ကြိုးစားရမည်။ အေးသည့်ရာသီဥတု အရပ်ဒေသ၌ နေထိုင်သည်ဆိုလျှင် လမ်းလျှောက်စက်များပေါ်တွင် လမ်းလျှောက်ရန်ကြိုးစားနိုင်ပါသည်။

ကယ်လိုရီကိုလောင်ကျွမ်းစေ

လမ်းလျှောက်ခြင်းက ကယ်လိုရီကို လောင်ကျွမ်းစေပါသည်။ လောင်ကျွမ်းသွားသည့်ကယ်လိုရီများက ကိုယ်အလေးချိန်ကိုထိန်းထားရန် ကူညီနိုင်ပါသည်။ မည်သည့်အတိုင်းအတာအထိ ကယ်လိုရီလောင်ကျွမ်းနိုင်မည်နည်းဆိုသည်က

- လမ်းလျှောက်မှုအမြန်နှုန်း၊
- အကွာအဝေးလွှမ်းခြုံမှု၊
- မြေပြင်အနေအထား၊ (မြေပြင်ညီတွင် လျှောက်သည်ထက် ကုန်းတက်လမ်းလျှောက်လျှင် ကယ်လိုရီပိုလောင်ကျွမ်းလိမ့်မည်။)
- ကိုယ်အလေးချိန်၊

စသည့်အချက်များပေါ်တွင် မူတည်ပါသည်။

အမှန်တကယ် ကယ်လိုရီလောင်ကျွမ်းမှုကို ကယ်လိုရီတွက်စက်မှတစ်ဆင့် ဆုံးဖြတ်နိုင်ပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် မှန်ကန်မှုအတွက် ထိုတွက်စက်မှထွက်ရှိသည့် အချက်အလက်(ဇယား)ကို ရည်ညွှန်းနိုင်ပါသည်။

နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေလျှော့ချ

တစ်ရက်လျှင် အနည်းဆုံး မိနစ် ၃၀ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ တစ်ပတ်

လျှင် ငါးရက်လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် နှလုံးရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ၁၉ ရာခိုင်နှုန်း ခန့်လျှော့ချနိုင်ပါသည်။ ထို့ပြင် တစ်နေ့လျှင် လမ်းလျှောက်သည့်အချိန် သို့မဟုတ် အကွာအဝေးကိုတိုးမြှင့်သည့်အခါ အသက်အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေ ပို၍ပင်လျော့နည်းသွားနိုင်ပါသည်။

အရိုးပွမှုနှုန်းလျော့နည်း

နယူးယောက်ရှိ Plancher အရိုးအထူးကုနှင့် အားကစားပညာမှ MD Michael A.Schwartz က လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် အရိုးပွရောဂါဖြစ်မှုနှုန်း လျော့နည်းစေသည်ဟုဆိုပါသည်။ လေ့လာမှုတစ်ခုအရ သွေးဆုံးပြီးသည့်အမျိုးသမီးများ တစ်နေ့လျှင် မိနစ် ၃၀ လမ်းလျှောက်ခြင်းက တင်ပါးဆုံရိုးကျိုးခြင်းကို ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်းစေသည်ဟု သိရသည်။ အသက် ၅၀ နှင့် ၆၀ ကြား ပုံမှန်လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်သူများသည် ရှစ်နှစ်အတွင်းလမ်းလျှောက်ခြင်းမရှိ လေ့ကျင့်ခန်းမလုပ်သူထက် သေဆုံးနိုင်ခြေ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းလျော့နည်းကြောင်း သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ သိရသည်။

အယ်လ်ဇိုင်းမားဖြစ်မှုထက်ဝက်လျှော့ချ

Charlottesville ရှိ ဗာဂျီးနီးယားကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်မှ လေ့လာမှုတစ်ခုအရ တစ်နေ့လျှင် တစ်မိုင်ခန့် လေးပုံတစ်ပုံကျော် လမ်းလျှောက်သော အသက် ၇၁ နှစ်မှ ၉၃ နှစ်ကြား အမျိုးသားများသည် လမ်းမလျှောက်သည့်သူများထက် စိတ်ဖောက်ပြန်မှုနှင့် အယ်လ်ဇိုင်းမားရောဂါဖြစ်မှု ထက်ဝက်လျော့နည်းသွားကြောင်း သိရှိရသည်။

နေထိုင်မှုသက်တမ်းတိုး

ပိုမိုမြန်ဆန်သောအမြန်နှုန်းဖြင့် လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် လူမှုဘဝနေထိုင်မှုသက်တမ်းကို တိုးချဲ့နိုင်ပါသည်။ သုတေသီများသည် ခပ်မြန်မြန်လမ်းလျှောက်ခြင်းက နှေးကွေးသောနှုန်းနှင့်နှိုင်းယှဉ်လျှင် သေဆုံးမှု၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းလျော့နည်းသွားကြောင်း တွေ့ရှိခဲ့ကြသည်။

စွမ်းအင်မြှင့်တင်နိုင်

ငြိမ်းငြိမ်းရိပ်ရိပ်တွင် လမ်းလျှောက်ရန်သွားခြင်းသည် ကော်ဖီတစ်ခွက်သောက်သည်ထက် ပိုပြီးထိရောက်သည့် စွမ်းအင်မြှင့်တင်ခြင်းဖြစ်နိုင်ပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းက ကိုယ်ခန္ဓာမှအောက်ဆီဂျင်စီးဆင်းမှုကို တိုးတက်စေသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် cortisol epinephrine နှင့် norepinephrine များကိုလည်း မြှင့်တက်စေနိုင်ပါသည်။ ယင်းတို့က စွမ်းအင်ကိုမြှင့်တင်ပေးသည့် ဟော်မုန်းများပင်ဖြစ်သည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အသက်ရှည်ရာအနာမဲ့ကြောင်း နည်းလမ်းကောင်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် တာဝန်ဝတ္တရားတစ်ရပ်အဖြစ်မှတ်ယူပြီး နေ့စဉ်သတိတရ စနစ်တကျ အချိန်မှန်မပျက်မကွက် ပြုလုပ်သင့်ပေသည်။ မိမိတစ်ဦးတည်းဖြစ်စေ၊ မိသားစုနှင့်ဖြစ်စေ၊ သူငယ်ချင်းများနှင့်ဖြစ်စေ နေရာမရွေး၊ အချိန်မရွေး လွတ်လပ်ပေါ့ပါးစွာ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်မှာ တခြားသောအားကစားနည်းများထက် အားသာသည့်အချက်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ နေ့စဉ်နာရီဝက်ခန့် ပုံမှန် လမ်းလျှောက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သောဘဝတစ်ခုကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ပြီး ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့မှုအပြည့်အဝ ခံစားရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့အားလုံး အထက်တွင်ဖော်ပြထားသည့် လမ်းလျှောက်ခြင်းမှရနိုင်မည့် ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူးများကို ရယူခံစားနိုင်ရန် နေ့စဉ်မှန်မှန်လမ်းလျှောက် လေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ကြပါဟု တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။

Ref: www.healthline>health>benefits of walking. www.arthritis.org>Physical.acitivity>12 Benefits of Walking.

လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အလွယ်ကူဆုံးနှင့် ငွေကုန်ကြေးကျအသက်သာဆုံး အားကစားနည်းဖြစ်သည်။ ကုန်ကျစရိတ်မရှိသလောက်ဖြစ်သည်။ နေ့စဉ်နေ့တိုင်းပြုလုပ်နေကျ လုပ်ငန်းဆောင်တာများနှင့်လည်း အဝင်ခွင်ကျလိုက်လျောညီထွေဖြစ်လှပါသည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းကိုစတင်လုပ်ဆောင်ရန် လိုအပ်သည်မှာ လမ်းလျှောက်ဖိနပ်တစ်စုံသာ ဖြစ်ပါလိမ့်မည်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းသည် အသက်ရှည်ရာအနာမဲ့ကြောင်း နည်းလမ်းကောင်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် တာဝန်ဝတ္တရားတစ်ရပ်အဖြစ်မှတ်ယူပြီး နေ့စဉ်သတိတရ စနစ်တကျ အချိန်မှန်မပျက်မကွက် ပြုလုပ်သင့်ပေသည်။ မိမိတစ်ဦးတည်းဖြစ်စေ၊ မိသားစုနှင့်ဖြစ်စေ၊ သူငယ်ချင်းများနှင့်ဖြစ်စေ နေရာမရွေး၊ အချိန်မရွေး လွတ်လပ်ပေါ့ပါးစွာ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်သည်မှာ တခြားသောအားကစားနည်းများထက် အားသာသည့်အချက်ပင်ဖြစ်

ရှမ်းပြည်နယ် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

တောင်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၁၃
ရှမ်းပြည်နယ် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် သစ်တောရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ အစည်းအဝေးအတွက် အစည်းအဝေးခန်းမတွင် အစည်းအဝေးကျင်းပနေပုံ

အစည်းအဝေးတွင် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍသည် မဖြစ်မနေ အရေးကြီးသောအပိုင်းတွင် ပါဝင်နေပါကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သည်ဖြစ်စေ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ အသုံးပြုနိုင်သော၊ အသုံးပြုသင့်သော ရရှိရထိုက်သင့်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို သက်ဆိုင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဌာနများက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စီးပွားရေးဆိုင်ရာဌာနများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရန် မဖြစ်မနေဆောင်ရွက်သင့်သည့်ကိစ္စမှာ ဆိုလာစီမံခန့်ခွဲမှုဖြစ်ပါကြောင်း၊

ကဏ္ဍတွင်လည်း ကြက်၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ အမဲ၊ ငါးကို မွေးမြူပေးရန်နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ လာရောက်မွေးမြူနိုင်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးသည် အဓိကဖြစ်ပါကြောင်း၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးမရှိပါက ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်၍ မရနိုင်ကြောင်း၊ ပြည်နယ်တစ်ခု ကောင်းနိုင်ရန်အတွက် ပြည်နယ်တွင်ရှိသည့်ဌာနနှင့် ပြည်နယ်အောက်ရှိခရိုင်၊ မြို့နယ်ဌာနများကလည်း ပြည်နယ်ကောင်းအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည့် အစီအမံများ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာကြသည့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးများက လုပ်ငန်းကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ဇန်နဝါရီပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဒေသအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



မကွေးမြို့၌ ချင်းတိုင်းရင်းသားရိုးရာ အကအလှပြပွဲနှင့် အောက်ချင်းငှက် အကသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ချင်းတိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှပြပွဲနှင့် အောက်ချင်းငှက်အကသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။

ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် စေတနာ့အဖွဲ့အစည်းမှ အချင်းတိုင်းရင်းသားများက ဂျေဒီဂျေဒီစောလူးနဲ့ သီချင်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ မင်းလှမြို့နယ်ရှိ အချင်းတိုင်းရင်းသားများက ဇုမီးသီချင်းဖြင့် လည်းကောင်း ကပြဖျော်ဖြေကြပြီး တိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မွန်မွန်အေးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက်ဦးစွာမကွေးတိုင်းဒေသကြီး တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးထွန်းခင်က တိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားတို့၏ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ရိုးရာဓလေ့ထုံးတမ်းများ တိမ်ကောပျောက်ကွယ်မှုမရှိစေရန်အစဉ်အမြဲ အလေးအနက်ထား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် အကနည်းပြဆရာမ၏ သင်ကြားပြသမှု ကဟန်၊ ကကွက်များကို ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူပြီး မိမိတို့ဒေသနှင့် မိမိတို့ လုပ်ငန်းခွင်များတွင် ပြန်လည်လက်ဆင့်ကမ်း ဖြန့်ဝေပေးနိုင်အောင် ကြိုးစားသင်ယူ

ဆက်လက်၍ ငဖဲမြို့နယ်ရှိ အချင်းတိုင်းရင်းသားများက ချင်းတို့ဌာန သီချင်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ဥ(ပ်)ပူးချင်းတိုင်းရင်းသားများက တောင်ယာဝင်ချိန် သီချင်းဖြင့်လည်းကောင်း ကပြဖျော်ဖြေကြပြီး အဆိုပါချင်းတိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှပြပွဲနှင့် အောက်ချင်းငှက်အက သင်တန်းတွင် သင်တန်းနည်းပြ နှစ်ဦးက သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၀ ကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ကို(ဖန်ခါးမြေ)

ဆောင်းရာသီတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများ ကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက် (၁၃-၀-၂၀၂၅)

ဆောင်းရာသီကာလတွင် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေတတ်သော ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ၊ Human metapneumovirus (HMPV) ရောဂါ၊ စတုဂံရောဂါ၊ ကူးစက်ခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက်ကို ယခင်က နှစ်စဉ် ကျင်းပနေသည့် ရောဂါပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရစေနိုင်သည်။

ရောဂါကူးစက်ပုံနည်းလမ်းများ

- ရောဂါကူးစက်ခံစားနေရသူ၏ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာချောင်းတို့မှ ထွက်ရှိသည့် အဝက်အမှုန်များ (Droplets) မှ တစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါကူးစက်ခံစားနေရသူနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ လက်ဆွဲနုတ်ဆက်ခြင်းမှ တစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါကူးစက်ခံစားနေသည့် အရာဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ မျက်နှာပြင်များအား လက်ဖြင့်ထိမိပြီး ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့် မျက်စိတို့အား ထိစေခြင်းမှ တစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း။

ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ

- ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ နှာစေးနှာပိတ်ခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ အသက်ရှူကြပ်ခြင်း။
- ရောဂါပြင်းထန်ပါက လေပြန်ရောင်ခြင်း၊ အဆုတ်ရောင်ခြင်း။

ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ

- ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ခံစားရပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် စနစ်တကျလက်ဆေးခြင်း၊ နှာချောင်းဆိုးပါက နှာခေါင်းနှင့် ပါးစပ်ကို လုံခြုံအောင် ဖုံးအုပ်ခြင်း၊ အခြားသူများနှင့် ခပ်ခပ်ခွာခွာနေခြင်း။

လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်လျက်ရှိသော ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်မည်သူများအနေဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှုမရှိစေရန် သတိပြုကာ ကာကွယ်ရန်နှင့် မိမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိပြီးနောက် သံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများသို့ စေတီးစွာ သွားရောက်ပြသ၍ ကုသမှုခံယူကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

တိုင်းရင်းသားများ စည်းလုံးအားဖြင့် လက်တွဲပျက် ရှေ့သို့ဆက်

ပေါင်မြို့နယ်၌ သီးနှံအခြေခံ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်

ပေါင် ဇန်နဝါရီ ၁၃
မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ်၌ သထုံခရိုင်အသေးစား စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ သီးနှံအခြေခံ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပန်းကုန်းကျေးရွာအုပ်စု အင်းပိုင်ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်သည်။
သင်တန်းတွင် ပေါင်မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်မျိုးလှိုင်က အမှာစကားပြော

ကြားပြီး ခရိုင်အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးခွန်ထွန်းထွန်းလှက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
အဆိုပါသင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မွန်မလေး (ပြန်/ဆက်)



ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ သတင်းတု၊ သတင်းမှားတိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်မည်

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃
ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံအတွင်း သတင်းတု သတင်းမှားများပြန့်ပွားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လှုပ်ရှားမှုကို မကြာမီဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ ခမာတိုင်းစံသတင်းစာ သတင်းအရ သိရသည်။



သတင်းထောက်များ၏ ကျင့်ဝတ်ဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ပိတ်ပို့အခမ်းအနားကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ချက်တိုမတ် ညီလာခံခန်းမတွင် ကျင်းပစဉ်အတွင်း ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီး နက်ဖီထရာက ယခုကဲ့သို့ ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

ရှိသူ တက်အက်နာရက်က ပြောကြားသည်။ ယခု ဆောင်ရွက်ချက်သည် နိုင်ငံသားများအား အရည်အသွေးပြည့်မီ မှန်ကန်သည့်သတင်းများကို တင်ဆက်ပေးရန်နှင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာများတွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုကို တားဆီးရန်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ပြန့်ပွားမှုတားဆီးရေးအတွက် ပညာပေးအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်မည်ဟု သိရသည်။ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုတားဆီးရေးအတွက် နိုင်ငံသားများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - ခမာတိုင်းစံ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လက်မခံပါဟု အမည်ရသည့် လှုပ်ရှားမှုကို ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက မကြာမီဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး ရည်ရွယ်ချက်မှာ နိုင်ငံအတွင်း သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ ပျံ့နှံ့မှုကို လျှော့ချရန် ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်

ဂါဇာဒေသ အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် စားစာခံများ လွတ်ပေးရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်မူကြမ်း ရရှိခဲ့

ဂျေရုဆလင် ဇန်နဝါရီ ၁၃

အစ္စရေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် အမေရိကန်၊ ကာတာနှင့် အီဂျစ်နိုင်ငံတို့မှ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသူများအကြား ဂါဇာဒေသအပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးနှင့် စားစာခံများလွတ်ပေးရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်မူကြမ်းကို ရရှိခဲ့ကြောင်း အစ္စရေးမီဒီယာများက ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်မူကြမ်းကို ဟားမတ်စ်အဖွဲ့ထံ ပေးပို့ထားကြောင်း သိရသည်။

စစ်ပွဲအဆုံးသတ်မည်

ယခုကဲ့သို့ သဘောတူညီချက်ရရှိခဲ့ပါက ဂါဇာဒေသတွင် ကာလရှည်ကြာ ဖြစ်ပွားနေသည့် စစ်ပွဲအဆုံးသတ်မည်ဖြစ်ပြီး ထိခိုက်သိမ်းထားသည့် စားစာခံများ ပြန်လည်လွတ်မြောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားသည်။

ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့တွင် ကျင်းပနေသည့် အစ္စရေးနှင့်ဟားမတ်စ်အဖွဲ့အကြား အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် တိုးတက်မှုများရရှိနေကြောင်း အစ္စရေးနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂီဒီအွန်ဆားစံက ပြောကြားသည်။

ဂါဇာဒေသတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှစ၍ ဟားမတ်စ်အဖွဲ့က တိုက်ခိုက်မှုများ စတင်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့် အစ္စရေးနှင့် ဟားမတ်စ်အကြား တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ၌ လျှပ်စစ်ကားအခြေခံအဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်မည်

အခပ်အဘာဘာ ဇန်နဝါရီ ၁၃
အိသီယိုးပီးယားနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ကား အခြေခံအဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့တည်ဆောက်ရေး အစီအစဉ်ကို ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းအရ သိရသည်။

လျှပ်စစ်ကား အားသွင်းရုံများ တည်ဆောက်ရန် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူ ဗာရူအိုရာက ပြောသည်။ အားသွင်းရုံများ တည်ဆောက်ရန် လုပ်ငန်းစဉ်များ ပေးအပ်ခြင်း၊ အသုံးပြုမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အရည်အသွေးသတ်မှတ်ချက်နှင့် မတော်တစ်ဆမှုကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို စီမံဆောင်ရွက်မည်ဟု ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

လျှပ်စစ်ကား အားသွင်းရုံများကို လမ်းအကွာအဝေးကီလိုမီတာ ၅၀ မှာ ၂၀ အတွင်း ထပ်မံတည်ဆောက်မည်ဟု ရေနံနှင့် စွမ်းအင် တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အားသွင်းရုံအရေအတွက် အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ ရှိနေသည်။ နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ကားသုံးစွဲမှုများလာသည်နှင့်အမျှ လျှပ်စစ်ကားအားဖြည့်သွင်းသည့် ကွန်ရက်ကို တိုးချဲ့တည်ဆောက်နေသည်။ နိုင်ငံအတွင်း သုံးစွဲနေသည့် လောင်စာဆီသုံးကားများ အား လျှပ်စစ်ကားများဖြင့် အစားထိုးသုံးစွဲမည်ဖြစ်သည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ BRICS အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းအတွက် ရလဒ်ကောင်းများရရှိမည်

ဂျကာတာ ဇန်နဝါရီ ၁၃
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအား BRICS အဖွဲ့၏ တင်းပြည့်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုလိုက်ခြင်းဖြင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအတွက် သာမက ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းအတွက် ရလဒ်ကောင်းများ ဖြစ်လာစေလိမ့်မည်ဟု အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆူဂီယူနီက ပြောကြားခဲ့သည်။
ယခုနှစ် BRICS အဖွဲ့၏ အလှည့်ကျသဘာဝတီအဖြစ် ဘရာဇီးနိုင်ငံက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအား BRICS အဖွဲ့၏ တင်းပြည့်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် သတ်မှတ်

လိုက်ကြောင်း မကြာသေးမီက ဘရာဇီးနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာခဲ့သည်။
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံအား BRICS အဖွဲ့၏ တင်းပြည့်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ခြင်းသည် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ သံတမန်ရေးရာ မဆုတ်မနစ်ကြိုးပမ်းမှုကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း ဆူဂီယူနီက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသည် BRICS အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်ခုအနေဖြင့် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်းရှိ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ အကျိုးစီးပွားကို ကူညီဆောင်ရွက်မည်ဟု ၎င်းက ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ဘလူချီစတန်ပြည်နယ်ရှိ ကျောက်မီးသွေးတွင်းပြိုကျမှုမှ သေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၁ ဦး ရှိလာ

အစ္စလာမာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၁၃
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ဘလူချီစတန်ပြည်နယ်ရှိ ကျောက်မီးသွေးတွင်းပြိုကျမှုမှ သေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၁ ဦးရှိလာပြီး ဖြစ်စဉ်အတွင်း ရုပ်အလောင်းများကို ပြန်လည်ရရှိခဲ့ကြောင်း ကျောက်မီးသွေးတွင်းစစ်ဆေးရေး တာဝန်ရှိသူ အဗ္ဗဒယ်ဂါနီဗာလော့က ပြောကြားသည်။
ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်က အဆိုပါ ကျောက်မီး

သွေးတွင်းအတွင်း စီသိမ်းဓာတ်ငွေ့များ အများအပြားထွက်လာရာမှ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကာ ကျောက်မီးသွေးတွင်း ပြိုကျပြီး လုပ်သားများ ပိတ်မိခြင်းဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် ကျောက်မီးသွေးတွင်းအတွင်း သွားရောက်ကယ်ဆယ်နိုင်ရန်အတွက် ကျွမ်းကျင်သူဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်နေသည်။ သို့ရာတွင် ကျောက်မီး

သွေးတွင်း ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားထားသဖြင့် ပေါက်ကွဲမှုများပိတ်ဆို့ကာကွယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေးနေသည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံရှိ ကျောက်မီးသွေးတွင်းများသည် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးကင်းရေးဆောင်ရွက်ချက် အားနည်းမှုကြောင့် မတော်တစ်ဆမှုများ ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံရှိ နျူကလီးယားစက်ရုံတွင် ရေဒီယိုသတ္တိကြွအရည်များ ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွား

ဆိုးလ် ဇန်နဝါရီ ၁၃
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်းရှိ နျူကလီးယားစက်ရုံတစ်ခုတွင် ပုံမှန်မဟုတ်သည့် ရေဒီယိုသတ္တိကြွအရည်များ ယိုစိမ့်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် နျူကလီးယားဆိုင်ရာ အေဂျင်စီက စုံစမ်းစစ်ဆေးနေကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းအရ သိရသည်။
ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၃ မိနစ်အချိန်

တွင် မြောက်ပိုင်းဂေယောင်ပြည်နယ်၌ တည်ရှိသည့် KOREA HYDRO & NUCLEAR POWER (KHNP) လုပ်ငန်း နျူကလီးယား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအတွင်းမှ ရေဒီယိုသတ္တိကြွအရည် သိုလှောင်ကန်၏ အဖုံး ရုတ်တရက်ပွင့်ကာအတွင်းမှ ရေဒီယိုသတ္တိကြွ စွန့်ပစ်အရည်များသည် သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ ယိုစိမ့်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် တာဝန်ရှိသူများက ဘေးကင်းရေးအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိအချိန်တွင် ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများအား စေလွှတ်ကာ ၎င်းဖြစ်ရပ်ကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်မှု ရှိ မရှိကို စုံစမ်းစစ်ဆေးနေကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ဆိုင်ကယ်များနှင့် ယာဉ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေး စခန်း၌ ကုန်သေတ္တာသုံးလုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းငါးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂၆၃၀၀၀၈) ကိုလည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာခုနစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၁ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၂၅၁၆၅၈၃)ကိုလည်းကောင်း၊ ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်လမြိုင်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသောယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန် ပစ္စည်းနှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၆၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၃၅၁၆၆၅၈၃ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မအူပင်မြို့နယ်၊ ဝါးခယ်မမြို့နယ်နှင့် ဖျာပုံမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ ဆိုင်ကယ်သုံးစီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၀၀၀၀၀)ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ ပုသိမ်မြို့နယ်နှင့် ငပုတောမြို့နယ်တို့၌ တရား မဝင်အခြားသစ် ၄ ဒဿမ ၈၅၁ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၈၆၉၈) ကို သစ်တောဥပဒေအရလည်းကောင်း စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၄၄၈၆၉၈ ကို သိမ်းဆည်းအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် နေပြည်တော်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လယ်ဝေးမြို့နယ်၌ တရားမဝင်ကျွန်းသစ် သူညီ ဒဿမ ၄၅၆ တန်(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၉၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်း

ရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့နောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရွှေဘိုမြို့နယ် တဲကြီးကျေးရွာ စခတ(၈) ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ လိုင်စင်မဲ့ Suzuki Swift ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းနောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့များ က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညောင်လေးပင်ခရိုင်နှင့် တောင်ငူ ခရိုင်တို့အတွင်း၌ တရားမဝင်မီးသွေး ၅၀ ဒဿမ ၂၄၀ တန်၊ ကျွန်းသစ် ၂ ဒဿမ ၉၂ တန် စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၇၅၂ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

ထို့အတူ ရှမ်းပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေးပေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဟိုပုံးမြို့နယ် မဲနယ်တောင်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်း၌ ကျိုင်းတုံမြို့မှ တောင်ကြီးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းခုနစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၃၃၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၉၀၃၃၀၀၀၀ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်နှင့် ၁၂ ရက်တို့တွင် သိမ်းဆည်းရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၂၁ မှု ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၃၈၀၀၂၆၅၂ ကို သိမ်းဆည်းရမိ



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ခဲ့သည်။ ထိုကဲ့သို့ တရားမဝင်တင်သွင်းလာမှုများကြောင့် တရားဝင် တင်သွင်းသည့် ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်မှုစွမ်းအားကျဆင်းခြင်းနှင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်စေပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွန်ဘဏ္ဍာဆုံးရှုံးနစ်နာခြင်း များ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပင်လယ်ဆိပ်ကမ်းများနှင့် နယ်စပ် ဒေသများမှ တရားမဝင်ကုန်စည်တင်သွင်းမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမိုတားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မင်းဘူးမြို့နယ် ရွှေစက်တော်အနီး အိုးပြင်မဲရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခြင်းမရှိဘဲ မီးရှို့ဖျက်ဆီးသဖြင့် နေအိမ် ၃၆ လုံး ပျက်စီးပြီး ပြည်သူတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း မဟုတ်မမှန် ရေးသားထုတ်လွှင့်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး မြို့နယ် ရွှေစက်တော်အနီးရှိ အိုးပြင်မဲရွာကို ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက် တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားခြင်းမရှိဘဲ မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခြင်းကြောင့် နေအိမ် ၃၆ လုံး ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက် ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။



တာဝန်ရှိသူများ၏ ပြောကြားချက် များအရ အဆိုပါကျေးရွာများကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဆိုသည့် သတင်း

မှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း၊ အကြမ်း ဖက်သမားများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အလိုကျ လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခြင်း မရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူများ နေထိုင်သည့် ကျေးရွာများအတွင်း သို့ လက်နက်ကြီး၊ ဒရုန်းများဖြင့် ပစ်ခတ် တိုက်ခိုက်ခြင်းများ၊ နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုဖြစ်စဉ်တွင်လည်း အကြမ်း ဖက်သမားများက အဆိုပါကျေးရွာ အား မီးရှို့ဖျက်ဆီးသည်ကို အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ဖျက် မီဒီယာများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များအပေါ် အပြစ်ပုံချလုပ်ကြံ ဖန်တီးရေးသားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

၁၄-၁-၂၀၂၅ ဘာသာရေး

၀၆:၀၀ အနွယ်ကင်းပရိတ်တရားတော် (မေတ္တာသုတ်၊ ရတနသုတ်၊ ဇောဇ္ဇာသုတ်)	၁၈:၃၅ ပြည်သူ့သားမွန်တေးသံကော်
၀၇:၀၀ နံနက်ခင်းသတင်း	၁၈:၄၅ သံစဉ်တော်တော်ရီယိုတေးကဏ္ဍ
၀၈:၄၀ လူငယ်ကဏ္ဍပြိုင်တင်လွှဲပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းပန်းတီရို	၁၉:၁၅ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ဆုတောင်းပြည့်ကြယ်တရာဝတလာ' (အပိုင်း-၅၃)
၀၉:၁၀ ထူးခြားနံ့လင်အာဂျင်တီနားအိတ်အစဉ်	၂၀:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံတကာသတင်း၊ ဖိုးလေဝသအခြေအနေ
၀၉:၄၀ Sports Diary	၂၀:၃၀ ပြည်သူ့သားမွန်တေးသံကော်
၁၀:၃၅ အိပ်မက်လမ်းကိုဖြတ်သန်းရင်းအခန်း	၂၁:၁၀ သံစဉ်ရီပြုပြန်မာတေးအလှ
၁၂:၃၅ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'ဆုတောင်းပြည့်ကြယ်တရာဝတလာ' (အပိုင်း-၃၁)	၂၁:၃၀ နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ 'အလင်းစမ်းသူများ' (အပိုင်း-၃)
၁၃:၃၀ MRTV National News	၂၂:၁၅ ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း 'ငြိမ်းတစ်စက်'
၁၄:၄၅ မျိုးရုတ်တင့်စေအိုကရေတီးအမွေ	
၁၅:၃၀ Weekly MNL Review	
၁၆:၄၀ ကမ္ဘာ့တစ်လွှားအနုပညာသတင်းများ	

07:01 Evergreen Classic: Myat Hsu Mon (Hnin Yee Thant, Hnin Hnin Htoo, Shwe Yee Win, Sein Lei Lei, Nan Sandy)
07:05 Ecotourism: The Tourist Attractions of Mingun, Sagaing
07:29 Healthy Soil, Healthy Food, Healthy People
07:50 The Art of Sand Painting
08:01 News
08:28 Global Updates; Early Weather Warnings Matter of Life and Deat
08:34 Skilled Performance of Traditional Myanmar Colored Glass Ball (Ep-4)
08:44 Children's Delight: Twelve Seasonal Festivals in Myanmar (Misty and Dewy Month Pyarho)
09:01 Yenwe, The Multi-Purpose Dam
09:17 Patchwork Bags
09:30 Dances of Myanmar: Tai Khun or Gon Traditional Dance
09:34 Let's Taste Delicious Insects: Silkworm Masala & Peppery Cricket Bread with Sunflower and Pumpkin Seeds

၈:၀၀ (၀၆:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) ကချင်နီရာထမ်းထုပ်နည်း	၁၃:၀၀ (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀) ကမားပြည်နယ်ရုံးအထက်ကုတ်လူချောင်း
၈:၀၀ (၀၈:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) ပြောင်းပျက်ကျန်းမာရေးအကျိုးကျေးဇူး	၁၄:၀၀ (၁၄:၀၀ မှ ၁၅:၀၀) ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာအလှူ(သို့)ဝင်ရန်ရှိသူများ (အပိုင်း-၃)
၈:၀၀ (၁၀:၀၀ မှ ၁၁:၀၀) ကရင်တိုင်းရင်းသားတို့ရဲ့ချစ်စရာအိမ်ကလေး	၁၅:၀၀ (၁၅:၀၀ မှ ၁၆:၀၀) ရခိုင်ဘာသာစကားပြောပြအောင် (အပိုင်း-၉)
၈:၀၀ (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) အနောက်ပိုးကောင် (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာအလှူ(သို့)ဝင်ရန်ရှိသူများ (အပိုင်း-၅)	၁၆:၀၀ (၁၆:၀၀ မှ ၁၇:၀၀) ကောက်ညှင်းကျည်တောက်နှင့်ခေါပုတီးကင်
၈:၀၀ (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀) အရှေ့ပိုးကောင် (၁၂:၀၀ မှ ၁၃:၀၀) ကရင်နီရာထမ်းထုပ်နည်း	၁၇:၀၀ (၁၇:၀၀ မှ ၁၈:၀၀) ဝလေးတံဆိပ်ရိုက်လုပ်ငန်းအကြောင်း

၀၆:၀၀ အပွင့်၊ တေးသီချင်း	၀၉:၀၀ အပွင့်၊ အလံ
၀၆:၃၀ အားကစားသတင်း	၀၉:၃၅ ပြည်သူ့စံပယ်ဆုဒေသကျင့်သုံးနေသော နိုင်ငံများအကြောင်း သိကောင်းစရာများ 'တိုရိုယားနိုင်ငံ'
၀၇:၀၀ နိုင်ငံတကာစုံစမ်းရေးသတင်း	၀၉:၄၀ ဥပဒေရေးရာအကြံပြုဇာတ်လမ်းတွဲ 'အပူ'
၀၇:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)	၁၀:၀၀ ပြည်သူ့စံပယ်ဆုဒေသကျင့်သုံးနေသော နိုင်ငံများအကြောင်း သိကောင်းစရာများ 'စင်ကာပူနိုင်ငံ'
၀၇:၄၅ Save Our Planet Program	၁၀:၃၀ နိုင်ငံတကာစုံစမ်းရေးသတင်းအကြောင်း 'စီရီယာလန်နိုင်ငံ'
၁၀:၀၀ အသိပညာနှင့်အနုပညာများ	၁၀:၅၀ နိုင်ငံတကာစုံစမ်းရေးသတင်းအကြောင်း 'စီရီယာလန်နိုင်ငံ'
၁၁:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)	၁၁:၀၀ နိုင်ငံတကာစုံစမ်းရေးသတင်းအကြောင်း 'စီရီယာလန်နိုင်ငံ'
၁၁:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း(LIVE)	၁၁:၃၀ လူသိရှိမည်ပန်းတီရိုဆီ (အပိုင်း-၄၀)
၁၂:၀၀ MRTV National News သတင်းမှန်ကဏ္ဍ(LIVE)	
၁၆:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း(LIVE)	
၂၀:၄၅ Football Highlights	

၀၆:၀၀ အပွင့်၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း	၀၆:၀၀ အပွင့်
၀၆:၃၀ ငပိတ်အင်းပြေပျံသွားဖွေး	၀၆:၂၀ လူငယ်တီအတွက်လမ်းပြကြယ်
၀၇:၀၀ တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်း	၀၆:၄၅ Sports Diary
၁၀:၃၅ First Ever Tour of My New Garden	၁၇:၀၀ အားကစားသတင်း
၁၃:၀၅ 200 Futuristic Agriculture Machines That are Next Level	၂၂:၀၀ Basketball Grandians Junior League Ep (15), (16)
၁၉:၄၅ International Music Hits	
၂၀:၀၀ ချွန်တက်(ဇာတ်လမ်း)	
၂၂:၀၀ Satyaprem.Ki.Katha(နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်း)	

Scan Here

Education Channel

နေပြည်တော် (၈၀၀)၇၃၅
တစ်နေ့တစ်နေ့ (၅)၇၃၅
(၆)မြို့နယ်၊ လူငယ်နှင့်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ အား သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ဝင်ရောက်လုယက်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးအား ဘဏ်ဝန်ထမ်းများက ဝိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးရာ လက်လုပ်ပစ္စည်းသေနတ် တစ်လက်၊ ၉ မမကျည် ငါးတောင့်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာနယ်စဉ်ရပ်ကွက် လမ်း ၄၀၊ ၇၂ လမ်းနှင့် ၇၃ လမ်းကြားရှိ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လုယက်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ အတွင်းသို့ ပြောက်ကျားအင်္ကျီ လက်ရည်၊ ဘောင်းဘီရည် အနက်ရောင် ဝတ်ဆင်ထားသူ အမျိုးသားတစ်ဦး (စိစစ်ဆဲ) က ငွေလွှဲ/ငွေထုတ် ပြုလုပ်ဟန်ဆောင်ကာ ဝင်ရောက်လာပြီး ဘဏ်ကောင်တာအမှတ် ၄ ရှေ့အရောက် အသင့်ယူဆောင်လာသည့်သေနတ်ဖြင့် ဘဏ်ဝန်ထမ်းများအား ချိန်ရွယ်ခြိမ်းခြောက်၍ ၎င်းလွယ်လာသည့် ကျောပိုးအိတ်အတွင်း ငွေများကို ထည့်ခိုင်းကာ လုယက်ယူဆောင်၍ ဘဏ်အတွင်းမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာစဉ် ဘဏ်ဝန်ထမ်းများနှင့် တာဝန်သိပြည်သူများက လုယက်သူ အမျိုးသားအား ဝင်ရောက်လှံးထွေးဖမ်းဆီးရာ ၎င်းမှ သေနတ်ဖြင့် တစ်ချက်ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့် ဒုမန်နေဂျာဖြစ်သူ ဦးလမင်းကို ဤ၏ ဝဲဘက်လက်ကျည်ထိမှန် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး လုယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ အောင်ပြည့်ဖြိုး(ခ)ရောင်နီ ၃၂ နှစ် (ဘ)ဦးညီညီ မှန်တန်းရပ်ကွက် အမရပူရမြို့နယ်နေသူ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ အား သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ဝင်ရောက်လုယက်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးအား ဘဏ်ဝန်ထမ်းများက ဝိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးရာ လက်လုပ်ပစ္စည်းသေနတ် တစ်လက်၊ ၉ မမကျည် ငါးတောင့်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

အား လက်လုပ်ပစ္စည်းသေနတ် တစ်လက်၊ ၉ မမကျည် ငါးတောင့်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် တရားခံအောင်ပြည့်ဖြိုး (ခ) ရောင်နီအား မဟာအောင်မြေမြို့နယ် အမှတ် ၉ နယ်မြေရဲစခန်း၌ (ပ)၁၁/၂၀၂၅ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၉၄/၃၀၇ ဖြင့် အမှုဖွင့်လှစ်စစ်ဆေးခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိသူ တရားခံအောင်ပြည့်ဖြိုး (ခ) ရောင်နီ၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက် ည ၆ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် ၎င်း၏မိဘနေထိုင်ရာ အမရပူရမြို့နယ် မှန်တန်းရပ်ကွက်ရှိ နေအိမ်ကို သွားရောက်ရှာဖွေခဲ့ရာ နေအိမ်ရှိ အိမ်သာအမိုးကြားမှ လက်လုပ်ပစ္စည်းသေနတ်အတို နှစ်လက်၊ ဂျင်ကလီ ၁၈ ချောင်း၊ တီရှပ်အင်္ကျီ

သင်တန်းအား တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့် နေအိမ်များ၌ ထပ်မံရှာဖွေသိမ်းဆည်းရမိသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများကို ကိုနိုင်ဦး(ခ)ကိုဦး (ခ)လောင်ချာထံမှ ဖုန်းဖြင့်ချိတ်ဆက်ဝယ်ယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းအနေဖြင့် ကိုနိုင်ဦး(ခ)ကိုဦး (ခ)လောင်ချာထံ ဖုန်းဖြင့်ဆက်သွယ်၍ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ငွေများအကြိမ်ကြိမ် ထောက်ပံ့ခဲ့ကြောင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ထပ်မံငွေကြေး ထောက်ပံ့ပေးရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ အား ဝင်ရောက် ပစ်ခတ်လုယက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှ ဖမ်းဆီးရမိတရားခံအောင်ပြည့်ဖြိုး(ခ)ရောင်နီသည် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းအကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ငွေကြေးထောက်ပံ့ရန် ရည်ရွယ်၍ ကမ္ဘောဇဘဏ်ခွဲ ၃၇ အား သေနတ်ဖြင့်ပစ်ခတ် ခြိမ်းခြောက်၍ ဝင်ရောက်လုယက်ခဲ့မှုကြောင့် ဘဏ်ဝန်ထမ်းတစ်ဦး ကျည်ထိမှန် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သဖြင့် ၎င်းအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



တောင်ကြီးမြို့၌ ဈေးများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် မီးဘေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

တောင်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၁၃

ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ ဈေးပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ မြို့မဈေးကြီး၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် မီးဘေးဆိုင်ရာအသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်မှုများကို တောင်ကြီးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သန်းက ဈေးသူ/ဈေးသားများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား မီးလောင်မှုအခြေခံသဘောတရားများ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးကို တွယ်အသုံးပြုပုံများနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးတာဝန်ခံ ဦးခင်အေးနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ဈေးသူ/ဈေးသားများက မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခြင်းအမျိုးမျိုးတို့ကို မီးသတ်ဆေးဘူးများ၊ မီးငြိမ်းသတ်အကူပစ္စည်းများဖြင့် ငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ဆက်လက်၍ ဈေးများမီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပါက အလျင်အမြန်မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးအတွက်နေရာယူခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုခြင်း၊ ရေဖျန်းခြင်းတို့ကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

အလားတူ စပ်စံထွန်းရပ်ကွက်ရှိ ဈေး၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် အသိပညာပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ကြီးခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးဇင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်ချက်

- အိမ်တိုင်းအိမ်တိုင်းက မီးကိုကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အောက်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံထားသည် -
- (၁) မိမိနေအိမ်ခြံဝင်းကို သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာထားပါ။
 - (၂) မီးလောင်လွယ်သော အရာဝတ္ထုများကို သေချာစွာထုပ်ပိုးသိမ်းဆည်းခြင်း၊ အသုံးမပြုလိုလျှင် စနစ်တကျ စွန့်ပစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၃) အမှိုက်မီးရှို့လိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့သို့ ကြိုတင်အကြောင်းကြား၍ ခွင့်ပြုမှသာ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၄) ထင်းမီးဖိုအသုံးပြုလျှင် လုံခြုံစွာကာရံခြင်း၊ ကျင်းတူး၍ အသုံးပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၅) ဓာတ်ငွေ့မီးဖြင့် အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် အသုံးမပြုမီ နားလည်တတ်ကျွမ်းသူများဖြင့် သေချာစွာ စစ်ဆေးပါ။
 - (၆) လျှပ်စစ်မီးကို အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် ဝန်အားမျှတသည့် ဝိုင်ယာကြိုးများကို အသုံးပြုခြင်း၊ လျှပ်စီးပတ်လမ်းကို အလိုအလျောက်ဖြတ်တောက်ပေးသော ပစ္စည်းကိရိယာများကို အသုံးပြုခြင်း၊ ဝန်အားမရှိသည့် လျှပ်စီးပတ်လမ်းကို ဖြတ်တောက်ပေးသည့် ပစ္စည်းကိရိယာများတပ်ဆင်ထားရှိခြင်းများကို နားလည်တတ်ကျွမ်းသော ပညာရှင်များ၏ အကူအညီရယူဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၇) နေအိမ်တွင် အသုံးပြုထားရှိသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ်စစ်ဆေးပြီး အသုံးပြုရန် မသင့်လျော်သော ဟောင်းနွမ်းခြင်း၊ ပေါက်ပြဲခြင်း၊ ဝန်အားမမျှခြင်း စသည့်အန္တရာယ်ရှိသည့် အစိတ်အပိုင်းများကို အစားထိုးလဲလှယ်ပါ။
 - (၈) နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်း လောင်စာဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ အမွှေးဆီ စသည့်မီးလောင်လွယ်သော ဆီအမျိုးမျိုးကို သိုလှောင်ထားရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
 - (၉) မီးခြစ်အစရှိသော မီးဖြစ်စေသော ပစ္စည်းများကို ကလေးသူငယ်များ လက်လှမ်းမမီသောနေရာ၊ အပူဒဏ် မခံစားရသောနေရာများတွင် သေချာစွာသိမ်းဆည်းထားရှိပါ။
 - (၁၀) ကလေးငယ်များကို မီးဖြစ်ပေါ်စေသောပစ္စည်းများ သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သောပစ္စည်းများနှင့် အသုံးပြု ချက်ပြုတ်စေခြင်း၊ ဆေးလိပ်၊ ခြင်ဆေးခွေနှင့် အမွှေးတိုင်အစရှိသော ပစ္စည်းများအား မီးညှိစေခြင်း၊ ဆော့ကစားခြင်းများ မပြုပါစေနှင့်။
 - (၁၁) ဆေးလိပ်ကို မီးငြိမ်းသည်ဟု သေချာမှသာ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။
 - (၁၂) အိပ်ရာ၊ အဝတ်တန်း၊ အဝတ်ပုံနှင့် လောင်စာဆီများအနီးတွင် ခြင်ဆေးခွေထွန်းညှိထားခြင်း၊ ဖယောင်းတိုင် မီးထွန်းခြင်း၊ အမွှေးတိုင်ထွန်းညှိ ထားခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
 - (၁၃) ဘုရားရှိခိုးအပြီး လူစောင့်မထားရှိဘဲ မီးပူဇော်ထားရှိခြင်း၊ အမွှေးတိုင် ထွန်းညှိပူဇော်ထားရှိခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
 - (၁၄) ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးပူတိုက်ခြင်း၊ အမှိုက်မီးရှို့ခြင်းနှင့် မီးနှင့်ပတ်သက်သော သို့မဟုတ် မီးလောင် နိုင်သော ပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်အသုံးပြုပြီးတိုင်း သေချာစွာစစ်ဆေးဖြတ်သိမ်းခြင်း၊ ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ လူစောင့်ထားရှိခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၁၅) အကြောင်းကိစ္စ တစ်စုံတစ်ရာကြောင့် နေအိမ်မှထွက်ခွာလိုလျှင် မထွက်ခွာမီ မီးလောင်နိုင်သော ကိစ္စဟူသမျှသေချာစွာ စစ်ဆေးပြီး မီးမလောင်နိုင်ဟု သေချာမှသာ နေအိမ်မှထွက်ခွာပါ။
 - (၁၆) လူမနေသော အဆောက်အအုံ၊ ဂိုဒေါင်များကို ညစောင့်ထားရှိပါ။
 - (၁၇) နေအိမ်များတွင် မီးချိတ်၊ မီးကတ်၊ လှေကား၊ ရေနှင့် သံအစရှိသော မီးငြိမ်းသတ်ရေးကိရိယာများ စုံလင်စွာထားရှိပါ။ ငွေကြေးတတ်နိုင်ပါက မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံ ဖြစ်ပါက အထပ်တိုင်းတွင် မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။
 - (၁၈) မီးငြိမ်းသတ်ရေးကိရိယာများကို အသုံးပြုတတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပါ။ နေအိမ်ရှိလူတိုင်း အသုံးပြုတတ်အောင်လည်း သင်ကြား၍ အခါအားလျော်စွာ လေ့ကျင့်ပါ။
 - (၁၉) မီးချိတ်၊ မီးကတ်၊ လှေကား၊ ရေနှင့် သံများထားရှိရာတွင် မီးချိတ်သည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး ခိုစီးနိုင်လောက်အောင် ခိုင်ခံ့ရမည်။ မီးကတ်သည် လွှဲရမ်းခံနိုင်လောက်အောင် တောင့်တင်းရမည်။ လှေကားသည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး သယ်ယူနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး လူကြီးနှစ်ဦးအတက်ခံနိုင်သည်အထိ ပေါ့ပါးခိုင်ခံ့ရမည်။ ရေနှင့်သံကို အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး သယ်ယူပတ်ဖျန်းစေနိုင်သော ပုံးဖြင့်ဖြစ်စေ အများအပြားထားရှိပါက အလွယ်တကူ သယ်ယူပတ်ဖျန်းနိုင်စေရန် မီးသတ်ရေပုံးထားရှိ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။
 - (၂၀) မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သောညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းကမ်းများ၊ တားမြစ်ချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။

လိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေသန့်စင်စနစ်အသုံးပြု၍ သောက်သုံးရေစတင်ပေးခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၃ - ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး လိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် တွင်(၇၈)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေသန့်စင်စနစ် အသုံးပြု၍ သောက်သုံးရေစတင်ပေးခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က အမှတ်(၇)ရပ်ကွက် တေးဥယျာဉ် မင်္ဂလာကန်တော် တွင် ကျင်းပသည်။



မင်္ဂလာကန်တော် တည်ဆောက်ရခြင်းနှင့် အကျိုးပြုမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ရေသိုလှောင် နိုင်မှုပမာဏ ဂါလန် ၅ ဒသမ ၁၀ သန်းနှင့် ၂ ဒသမ ၁ ဧက ကျယ်ဝန်းကြောင်းနှင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန(ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု)က ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်သူများ နွေရာသီတွင် သောက်သုံးရေ ပြတ်လပ်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုအဆိုပါ အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးဗိုလ်ဌေးက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မင်္ဂလာကန်တော်ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ငမဲမြို့နယ်၌ ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းမြေပဲ ၁၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ငမဲ ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေးအတွက် ကျေးရွာအုပ်စုများတွင် ဆီထွက်သီးနှံအဖြစ် ဆောင်းမြေပဲ ၁၇၂ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ရာ မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိသည်။

ဆောင်းမြေပဲများကို မန်းချောင်းနံဘေးတစ်လျှောက်ကျေးရွာများ ဖြစ်သည့် နယ်ဇောကျေးရွာအုပ်စု၊ ပန်းထိန်းကျေးရွာအုပ်စုနှင့် ဆင်ချည်တိုင်ကျေးရွာအုပ်စုများ၌ ရေထုတ်ရန်လွယ်ကူပြီး ရေစိမ့်စီးဆင်းမှု ကောင်းမွန်သောနန်းမြေနှင့် သန့်ရှင်းမြေတို့တွင် စက်တင်ဘာလမှ နိုဝင်ဘာလအတွင်း အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြသဖြင့် နှစ်စဉ် အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ဆောင်းမြေပဲစိုက်ပျိုးရာတွင် အပင်ပေါက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်း အထက်ရှိပြီး အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်သည့်မျိုးများကို ဧက ၁၃၀ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားရာ ယနေ့ထိ တွန့်တက်ချိန်း ၉၆ ဧက၊ မကွေး-၁၆ ၇၅ ဧကနှင့် ဗီယက်နမ် တစ်ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၂ ဧကကို ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေးအတွက် လျာထားချက်ထက် ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။

ငမဲမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးထားရှိသော မြေပဲခင်းများ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးနှင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးအတွက် သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာများ စနစ်တကျထည့်သွင်းရေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေးအသုံးပြုခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး နည်းလမ်းများနှင့် စနစ်တကျရိတ်သိမ်းနည်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် သက်ဆိုင်ရာကွင်းဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မယု(ငမဲ)

ချောက်မြို့နယ် စလေမြို့ပြည်သူ့ဈေး၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးဆောင်ရွက်



စလေ ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ် စလေမြို့၌ မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မီးဘေးလုံခြုံရေး ကြိုတင်ကာကွယ်စစ်ဆေးခြင်းများကို ပြည်သူ့ဈေး၌ ယမန်နေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက ပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့မီးဘေးလုံခြုံရေး ကြိုတင်ကာကွယ်စစ်ဆေးခြင်းများကို မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသော်သန့်ဇင်၊ စလေမြို့မီးသတ်ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ဦးစီးမှူး ဦးဘုန်းပြည့်စုံနှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက စလေမြို့ပြည်သူ့ဈေး၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုကိုင်တွယ်ပုံအား ရှင်းလင်းခြင်း၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပါက DCP (Dry Chemical Powder) မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုနည်းလမ်းများ ရှင်းလင်းပြောပြခြင်း၊ ပြည်သူ့ဈေးအတွင်း တပ်ဆင်ထားသည့်လျှပ်စစ်ပိုင်းယာကြိုးများနှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ ဟောင်းနွမ်းဆွေးမြည့်မှုမရှိစေရေး၊ မီးလောင်လွယ်သည့် အမှိုက်သရိုက်နှင့် မိုးကာအစုတ်အပြဲများ ရှင်းလင်းဖယ်ရှားခြင်း၊ ရေလှောင်ကန်နှင့် ဆက်သွယ်တပ်ဆင်ထားသည့် ရေပိုက်များကို မီးသတ်စက်များဖြင့် ရေစုပ်ပက်ဖျန်း စမ်းသပ်ခြင်းများ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



စာပေဗိမာန်စာမူဆုရစာအုပ် ဖြန့်ချိရောင်းချ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၃ - ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန် စာပေဗိမာန်စာမူဆု သုတပဒေသာ(ဝိဇ္ဇာ) ဒုတိယဆုရရှိသည့် စာရေးဆရာမောင်မောင်ချစ်ဦး(မုံရွာ)၏ “မြန်မာ့မြေပေါ်မှ ပြည်ပစစ်သမိုင်းများ၏ သမိုင်းပုံရိပ်များ” စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ဤစာအုပ်တွင် စာရေးသူသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ စစ်သမိုင်းများကို အထူးလေ့လာသုတေသနပြုထားကာ တစ်နေရာတည်းတွင် တစ်ထိုင်တည်းလေ့လာရေးသားခဲ့ခြင်းမဟုတ်ပေ။ စစ်အတွင်းက အင်္ဂလိပ်၊ ဂျပန်စစ်သားများ၏ သမိုင်းများရှိရာ မြို့ရွာအနှံ့အပြားသို့ သွားရောက်ကွင်းဆင်းကာ ငါးနှစ်တာမျှ သုတေသနပြု ရေးသားခဲ့သည့် စာအုပ်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိစစ်သမိုင်းများ၊ သံဖြူဇရပ်စစ်သမိုင်း၊ ထောက်ကြံ့စစ်သမိုင်း၊ သရက်မြို့က တူရကီစစ်သမိုင်း၊ မိုးကုတ်မြို့နယ်က ဘားနုဒစ်စစ်သမိုင်း၊ စလင်းမြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မုံရွာ၊ ဆားလင်းကြီး၊ မင်းတိုင်ပင်သာယာတိုင်းမြို့ဝန်းကျင်မှ အင်္ဂလိပ်နယ်ချဲ့တို့၏ အုတ်ဂူများ၊ ရေဝေးသုသာန်ဝင်းထဲမှ ဂျပန်စစ်သမိုင်း၊ ပုဂံ၊ ကျိုက်ထို၊ မုံရွာ၊ သန့်ပင်ကန်ရွာတို့မှ ဂျပန်စစ်သမိုင်းများ၊ မော်လမြိုင်၊ မီးလောင်ဖျားရွာ၊ ငါးနီဇွန်မြို့၊ မိတ္ထီလာမြို့နယ်အတွင်းမှ ဂျပန်ရပ်ကြွင်းများ၊ ကမည်းတိုင်များ စသည်ဖြင့် စုံစုံလင်လင် သုတေသနပြုရေးသားထားသည်။ ပြည်ပနိုင်ငံအသီးသီးမှ နိုင်ငံသားများ၏ သေဆုံးမှုအကြောင်းနှင့် မှတ်တမ်းများကို စာဖတ်ပရိသတ်များ သိရှိနိုင်စေရန် စာရေးသူသည် လက်လှမ်းမီသမျှ အပင်ပန်းခံကာ ကြိုးစားအားထုတ်ရေးသားထားသည့် စာအုပ်ကောင်း တစ်အုပ်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါစာအုပ်ကို ရောင်းချရေး ၄၅၀၀ ကျပ်ဖြင့် အမှတ် ၅၂၉-၅၃၁ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း-၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁၈-၃၈၁၄၄၈၊ အမှတ်(၁၀-၅၅) သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၄၄၆၈၁၊ ၀၉-၄၄၉၅၄၀၆၆၇၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၀၀၈၆ နှင့် အဖြူမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း-၀၂-၄၀၃၀၀၈၆ နှင့် အဖြူမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း-၀၁၈-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁၈-၃၈၁၄၄၈ သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၄-၁-၂၀၂၅ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မနပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	ပြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	တာအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားမီး	ကျွဲတံတို
92 Ron	၃၀၅၅	၃၀၉၀	၃၀၅၅	၃၀၉၀	၃၀၅၅	၃၂၀၀	၃၂၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၂၀၀	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅
95 Ron	၃၀၆၀	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၃၀၀	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၂၅၅	၃၃၀၀	၃၂၅၅	၃၃၀၀	၃၂၅၅	၃၃၀၀
HSD (500 ppm)	၂၇၀၀	၂၉၅၅	၂၇၀၀	၂၇၅၅	၂၉၀၀	၂၉၅၅	၂၉၅၅	၂၇၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀
HSD (50 ppm)	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	-
HSD (10 ppm)	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	-

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၉၀၂	၂၉၉၄
95 Ron	၂၉၀၆	၃၀၇၉
HSD (500 ppm)	၂၅၅၁	၂၆၃၂
HSD (50 ppm)	၃၁၅၈	၃၂၅၁
HSD (10 ppm)	၃၁၅၈	၃၂၅၁

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

၀၆၇- ၄၁၃၃၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇- ၄၁၂၅၂၊ ၀၉-၇၇၅၅၃၃၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်မြန်မြို့ခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ



UNIT- 2

“English as a Second Language” (ESL) အဖြစ် သင်ယူနေ သောလူငယ်များ အင်္ဂလိပ်စာရေးသားခြင်းသည် စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ရာ စိန်ခေါ်မှုဖြစ်သကဲ့သို့ ပျော်ရွှင်ဖွယ်ရာလည်း ကောင်းပါသည်။ ဘာသာ စကားစွမ်းရည်ကို အဆင့်ဆင့်တည်ဆောက်ရန် အာရုံစိုက်နေရပါမည်။ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့် စတင်ရေးသားရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ မည့် နည်းဗျူဟာအချို့ကို တင်ပြလိုပါသည်။

Basic vocabularies/phrases

“အခြေခံဝေါဟာရ/စကားစုများ” သည် နေ့စဉ်ဆက်သွယ်မှုတွင် ရိုးရှင်းပြီး မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော စကားလုံးများနှင့် အသုံးအနှုန်းများကို ရည်ညွှန်းသည်။ ဤစကားလုံးများနှင့် စကားစုများသည် ဘာသာစကား သင်ယူခြင်း၏ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။

အခြေခံဝေါဟာရစကားလုံးနှင့် စကားစုများဖြင့် စတင်ရေးသားပါ။ မသိမဖြစ်လိုအပ်သော ဝေါဟာရ/အသုံးများသော ဝေါဟာရများကို နေ့စဉ်လေ့လာပါ။

Simple sentence structures

“ရိုးရှင်းသောဝါကျဖွဲ့စည်းပုံများ” သည် ဝါကျများဖွဲ့စည်းခြင်း၏ အခြေခံဖြစ်သည်။

ရိုးရှင်းသော စာကြောင်းတိုများဖြင့် စတင်လေ့ကျင့်ပါ။ “I see a dog” သို့မဟုတ် “I like ice – cream” ကဲ့သို့သော ရိုးရှင်း သောစာကြောင်းများဖြင့် စတင်ပါ။

Subject-Verb-Object

ကတ္တား- ကြိယာ- ကံပုဒ် ရိုးရှင်းသောဝါကျများတွင် SUBJECT -VERB -OBJECT (SVO) စကားလုံးအစီအစဉ်ကို အသုံးပြုသည်။ (ဥပမာ “I eat pizza” “ကျွန်တော် ပီဇာစားတယ်”)

Use templates

နမူနာပုံစံများကို အသုံးပြုပါ။ စတင်ရေးသားမှု ပိုမိုလွယ်ကူစေရန် ဝါကျပုံစံများက ပံ့ပိုးပေးသည်။ (ဥပမာ- “ကျွန်ုပ်အကြိုက်ဆုံးအရောင်မှာ _____”)

Fill-in-the-blank exercises -

ကွက်လပ်ဖြည့်လေ့ကျင့်ခန်းများ အသုံးဝင်သည်။ နေ့တိုင်း လေ့ကျင့်ပါ။

Key Conjunctions

စကားဆက်/သမ္ပန္န Conjunctions များသည် words, phrases, clauses, or sentences ကို ချိတ်ဆက်ရန် အသုံးပြုသောစကားလုံးများဖြစ်သည်။ ဆက်စပ်မှုများကို ထိထိရောက်ရောက် နားလည်ပြီး အသုံးပြုခြင်း ဖြင့် လူငယ်များသည် ၎င်းတို့၏အရေးအသားကို မြှင့်တင်နိုင်သည်။

Let's write in English daily, young ones.



စိုင်းအောင်မြင့် (ရှမ်းအိုးစည်) ရေးသည်

ဥပမာ -- “ပန်းခြံသို့ သွားချင်သော်လည်း မိုးရွာလာသည်။” “I wanted to go to the park, but it started raining,” Conjunction “but” သည် ဖော်ပြချက်နှစ်ခုကို ချိတ်ဆက်ထား သည်။

Compound Sentence မရှိသော စာပိုဒ်နှစ်ခုပါသော စာကြောင်း ပိုမိုသွက်လက်ပြီး ဘာသာစကားအသုံးပြုမှုကိုမြှင့်တင်ရန် ကူညီ ပေးပါသည်။ လက်တွေ့ ရေးသားကြည့်ကြပါစို့ -- ပညာရေးစုံညီပွဲတော်အကြောင်း Educational Festival

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်သည် ကျောင်းသားများ၏ အရည်အချင်း၊ စွမ်းရည်များကိုပေါ်လွင်စေပြီး ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး တိုးတက်စေမည့် အခွင့်အလမ်းကောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသားများသည် သင်ယူခဲ့ပြီးဖြစ်သည့် သင်ခန်းစာ၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ စာပေ၊ အားကစား စသည်တို့ကို ပွဲတော်တွင် လက်တွေ့ပြသနိုင်ကာ ဆရာ များ၊ မိဘများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကျောင်းအသိုင်း အဝိုင်း၏ဂုဏ်ဒြပ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ပါသည်။

ကျောင်းသားများသည် မိမိကိုယ်မိမိ ယုံကြည်မှုရှိလာပြီး ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးလုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်း ပိုမိုတိုးတက်လာစေရန် ကူညီ ပေးပါသည်။ ထို့အပြင် ကျောင်းသားများအား အနာဂတ်အတွက် လိုအပ် သည့် အခြေခံစွမ်းရည်များဖြစ်သည့် စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင်စွမ်း၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း၊ ခေါင်းဆောင်မှုစွမ်းရည်နှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး စွမ်းရည်များကို တိုးတက်စေရန်လည်း ကူညီပေးပါသည်။

Simple sentences:

Our school held its annual festival to showcase students' talents. Students displayed paintings, handicrafts, inventions, and performed dances. Weeks of preparation included creating art, writing poems, and making comic strips. Students competed for illustration awards, with me winning and my parents attending. Students' parents were invited to the festival. My parents are proud of my achievements. The festival fostered unity and celebrated student talents. The principal emphasized the importance of nurturing student talents. Students aim to become qualified adults and fond memories of school.

အထက်ဖော်ပြပါစာကြောင်းများသည် ရိုးရှင်းသော ဝါကျဖွဲ့စည်းပုံ များကို အသုံးပြုထားသောကြောင့် စာဖတ်သူအား လွယ်ကူစွာနားလည် စေပါသည်။ “showcase” “display” “perform” “compete” “nurture” နှင့် “celebrate” ကဲ့သို့သော ကြိယာစကားလုံးများသည် အဓိက လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် ခံစားချက်များကို ထိရောက်စွာဖော်ပြပါသည်။ ကိုယ်ပိုင်လေသံနှင့် ကိုယ်ပိုင်အတွေ့အကြုံများကို အဓိကထား ရေးသားထားသောကြောင့် စာဖတ်သူအား ပိုမိုနီးစပ်မှုရှိစေပါသည်။

ဤစာစု၏ ရည်ရွယ်ထားသော ပရိသတ်မှာ ကျောင်းသားများ၊ ဆရာများနှင့် မိသားစုဝင်များဖြစ်ပါသည်။

Compound sentences:

Our school held its annual festival, and students showcased their talents. Students displayed paintings and handicrafts, and they also performed dances. Students prepared for weeks, creating art, writing poems, and making comic strips. I won the illustration award, and my parents attended the festival.

“မ” ပါလျှင် “ဘဲ” မပါ “ပဲ” ကွဲပြားပြားရေးပါမည်

အင်ကြင်းခိုင်(ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)

မြန်မာစာနှင့် မြန်မာစကားကို နေ့တိုင်းရေးသား ပြောဆိုနေကြသည်။ ထိုသို့ရေးသားပြောဆိုနေကြ သော်လည်း မြန်မာစာအရေးအသားတို့တွင် အမှတ်မဲ့ သော်လည်းကောင်း၊ အမှတ်မှား၍သော် လည်းကောင်း၊ အမှား၊ အမှန် မကွဲပြား၍သော် လည်းကောင်း စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံတချို့ မှားယွင်း နေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုသို့ တွေ့ရှိရသော အမှားများထဲမှ မှားလေ့မှားထရှိသော စာလုံးပေါင်း သတ်ပုံအမှားများကို အမှန်သို့ သိစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဤဆောင်းပါးကို ရေးသားတင်ပြ ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ရည်ရွယ်၍ “မှတ်သားစေလိုသတ်ပုံကို မှတ်သား လိုက်နာနည်းယူရန်” ကဏ္ဍကနေ ရေးသားလိုက် ခြင်းဖြစ်သည်။ ပထမဦးစွာ “ပဲ” ၏ အသုံးနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးသားတင်ပြလိုပါသည်။ “ပဲ” ၏ အနက်သည် “စင်စစ်” ဟုအနက်ရ၍ “လူပဲ” ဟုဆိုလျှင် “လူစင်စစ်” မှအပ အခြားသောအဓိပ္ပာယ်များမဟုတ်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ “ပဲ” ၏ အသုံးပြုရသော် “လူပဲ၊ နတ်ပဲ၊ ဗြဟ္မာပဲ” စသည့်အသုံးမျိုးတွင် “ပဲ” ၏အသုံးကို “ပင်” နှင့်ဖလှယ်၍ အသုံးပြုလျှင် “လူပင်၊ နတ်ပင်၊ ဗြဟ္မာပင်” ဟု သုံးနိုင်ပြီး “ပဲ” ၏ အနက်သည် “ပင်” ၏အနက်နှင့်တူပြီး “ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်” ဖြစ်၍ “စင်စစ်” ဟု အနက်ရပြီး “လူစင်စစ်၊ နတ်စင်စစ်၊ ဗြဟ္မာစင်စစ်” ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ “ပဲ” ၏အသုံးနှင့်ပတ်သက်၍ ထပ်မံသောကဏ္ဍ ဆိုရသော် “စားပဲစားနိုင်လွန်း၊ တတ်ပဲတတ်နိုင်လွန်း၊ ပြောပဲပြောနိုင်လွန်း၊ သောက်ပဲသောက်နိုင်လွန်း” စသည့်အသုံးမျိုး အနက်ရှိသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိ ရသည်။ “ပဲ” ၏အနက်မှာ စင်စစ်ဟုအနက်ရ၍

“ပဲ” ကို “ပင်” နှင့်ဖလှယ်၍ သုံးနိုင်သည်။ ဆိုလိုသည် မှာ “စားပင်စားနိုင်လွန်း၊ တတ်ပင်တတ်နိုင်လွန်း၊ ပြောပင်ပြောနိုင်လွန်း၊ သောက်ပင်သောက်နိုင်လွန်း” ဟု အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ “ဘဲ” သည် “ဖဲ” ၏အသံစွဲအရေး ပင်ဖြစ်ပါသည်။ “ဖဲ” ၏အနက်မှာ ဖဲကြည့်ခြင်းအနက်၊ ဖဲခွာခြင်းအနက် ရှိသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် “ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ တားမြစ်ခြင်း၊ ငြင်းပယ်ခြင်း” အနက်ရှိသည့် “ဘဲ” ၏အသုံးနှင့်အနက်ကို တင်ပြ လိုသည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားဦးစီးဌာန မြန်မာစာအဖွဲ့ က ပြုစုထုတ်ဝေသည့် မြန်မာအဘိဓာန်တွင် “ဘဲ” သည် ကြိယာအနက်ဖြစ်ပြီး တားမြစ်ရာ၌ သုံးနိုင် သည်။ သို့ဖြစ်၍ “ဘဲ” ဟူသော အနက်အဓိပ္ပာယ်မှာ တားမြစ်ခြင်း၊ ငြင်းပယ်ခြင်းအနက်ရှိသည်။ “ဘဲ” ကို “မ” နှင့်တွဲ၍ သုံးကြရသည်။ သာဓကပြရသော် “မသိဘဲ၊ မစားဘဲ၊ မသွားဘဲ၊ မလာဘဲ၊ မကျက်ဘဲ၊ မဖတ်ဘဲ” စသည့်အသုံးမျိုးဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ ဆိုလိုသည့်အနက်မှာ “မ နှင့် ဘဲ” ကြားတွင် ကြိယာ

ကိုထား၍ သုံးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အနက်အဓိပ္ပာယ် အားဖြင့် ဤသို့မှတ်ယူနိုင်ပေသည်။ “မသိဘဲ” မသိမူ ၍၊ သိခြင်းကို ဖဲကြည့်၍လည်းကောင်း၊ “မစားဘဲ” မစားမူ၍၊ စားခြင်းကို ဖဲကြည့်၍လည်းကောင်း “မ” နှင့်တွဲ၍ “ဘဲ” ကို အသုံးပြုခြင်းသည် ဖဲကြည့်ခြင်း အနက်ကိုဆိုလိုကြောင်း သိနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာစာကို စနစ်တကျရေးပြီး မြန်မာ စကားကို မှန်မှန်ကန်ကန်ပြောနိုင်ရန် မှားတတ်သော “ပဲ” နှင့် “ဘဲ” တို့ အသုံးမကွဲဘဲ ရေးသားနေကြသည့် စာလုံးပေါင်းသတ်ပုံများကို အမှန်သို့ရောက်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး “ပဲ” ဟူသောစကားလုံးသည် “ပင်” နှင့် ဖလှယ်၍ အသုံးပြုလျှင် ပေါင်းစည်းခြင်းအနက်ရှိ၍ ပစောက်ဖြင့်စာလုံးပေါင်းသည့် “ပဲ” ဖြင့် အသုံးပြုစေ လိုသောကြောင့် “လူပဲ၊ နတ်ပဲ၊ ဗြဟ္မာပဲ”၊ “လူပင်၊ နတ်ပင်၊ ဗြဟ္မာပင်”၊ “လူစင်စစ်၊ နတ်စင်စစ်၊ ဗြဟ္မာ စင်စစ်” ရေးရမည်ဖြစ်သည်။ “ဘဲ” သည် “ဖဲ” ၏ အသံစွဲအရေးဖြစ်ပြီး ဖဲကြည့်ခြင်းအနက်၊ ဖဲခွာခြင်းအနက်ရှိသောကြောင့် တစ်စုံတစ်ခုကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ တားမြစ်ခြင်း၊ ငြင်းပယ်ခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်လို၍ “မ” နှင့်တွဲကာ ဖဲကြည့် သောအနက်ရှိ “မ” နှင့်ယှဉ်ပြီး ဖဲကြည့်အနက်ရသည့် “ဘဲ” နှင့် “ဘဲ” ရေးရမည်ကို မသိဘဲ၊ မတတ်ဘဲ၊ မလေ့လာဘဲ ရေးသားနေရင် ငါပဲ၊ သူပဲ၊ မင်းပဲလို့ အပြစ်ဖို့ရာရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေးသားရင်း ဒီမှာတင်ရပ်နားလိုက်ပါသည်။

အထက်မင်းလှမြို့နယ်၌ ကိလိုမာလကာသီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် အကျိုးအမြတ်ရ

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် အထက်မင်းလှမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများ၌ သီးနှံပျိုးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး မြေအမျိုးအစားမရွေးဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်ပြီး စိုက်ပျိုးရန်လွယ်ကူသော နှစ်ရှည်ပင် သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်သည့် ကိလိုမာလကာသီးနှံကို ပန်းတော်ပြင်ကျေးရွာတွင် ဥယျာဉ်ခြံမြေများနှင့် ယာမြေများ၌ စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။



စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ပင်ခြား ၁၁ ပေ၊ တန်းခြား ၁၂ ပေ အကွာအဝေးဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ကိလိုမာလကာပင် ၃၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးရပြီး မျိုး၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခအပါအဝင် တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၆၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊

ကိုင်းကူးကိလိုမာလကာပင်မှာ စိုက်ပျိုးပြီး ခြောက်လခန့်အကြာတွင် အသီးများကို စတင်ချွေးချွတ်ရောင်းချနိုင်ပြီး တစ်နှစ်လျှင် လေးကြိမ် ချွေးချွတ်ရကြောင်း၊ မြေအနေအထားနှင့် အပင်ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မှု၊ အပင်သက်တမ်းတို့အပေါ် မူတည်၍ တစ်ကြိမ်လျှင် ကိလိုမာလကာပင် တစ်ပင်အတွက် ပျမ်းမျှအလုံးရေ ၃၀-၄၀ ထွက်ရှိရာ တစ်နှစ်လျှင် တစ်ဧက ပျမ်းမျှအလုံးရေ ၃၆၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် သရက် - မင်းလှ ကားလမ်းဘေးရှိ သစ်သီးဆိုင်များနှင့်မင်းလှမြို့ ဇေယျာသီရိဈေးသို့ ရောင်းချကြောင်း ကိလိုမာလကာစိုက် တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

မြစ်သားမြို့နယ်၌ မတ်ပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်း

မြစ်သား ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများတွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး သီးနှံပျိုးစိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ ဆောင်းမတ်ပဲများကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မြစ်သားမြို့နယ်အတွင်း ဆောင်းမတ်ပဲဧက ၂၀၀ ခန့် စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း ခရိုင်ကြေးတိုင်နှင့် မြေစာရင်းဦးစီးဌာန၏စာရင်းများအရ သိရသည်။

အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း - မတ်ပဲသီးနှံကို နိုဝင်ဘာလတွင် စတင်စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလခန့်အကြာ ဇန်နဝါရီလကုန်နှင့် ဖေဖော်ဝါရီလဆန်းတွင် စတင်ထွက်ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် မတ်ပဲမျိုး ခြောက်ပြည်ခန့် ကုန်ကျပြီး မျိုး၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခအပါအဝင် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၅၅၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ယခင်နှစ်က တစ်ဧကလျှင် ၁၅ တင်း ၁၆ တင်းခန့် ထွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မတ်ပဲသီးနှံများကို မြစ်သားမြို့ပေါ်ပွဲရုံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချပြီး ပွဲရုံများမှတစ်ဆင့် မန္တလေးမြို့နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် မတ်ပဲသီးနှံစိုက်ခင်းများမှာ အသီးအပွင့်များ ဝေဝေဆာဆာဖြင့် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး မကြာမီအချိန်တွင် ထွက်ပေါ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်မင်းလှမြို့နယ် တောင်ဦးကျေးရွာ၌ နေကြာသီးနှံများထွက်ပေါ်၍ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အထက်မင်းလှမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများတွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး နှမ်း၊ မြေပဲ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲကြီး၊ နေကြာ၊ ဝါ၊ ကြက်သွန်နီနှင့် အခြားမီးဖိုချောင်သုံးသီးနှံများကို နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိရာ တောင်ဦးကျေးရွာ၌ နေကြာသီးနှံ ၁၃ ဧကခန့် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေကြာသီးနှံကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလနှင့် နိုဝင်ဘာလတွင် စိုက်ပျိုးပြီး ဒီဇင်ဘာလနှင့် ဇန်နဝါရီလတွင် ရိတ်သိမ်းကြကြောင်း၊ နေကြာသီးနှံကို သီးသန့်စိုက်ပျိုးမှုနှင့် သီးညှပ်စိုက်ပျိုးမှုဟူ၍ စိုက်ပျိုးကြပြီး မျိုးစေ့အနေဖြင့် ဆင်းရွှေကြာ(၁)ကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ တစ်ဧကလျှင် မျိုးစေ့ သုံးပြည်မှ ငါးပြည်ခန့် ကုန်ကျပြီး မျိုး၊ မြေပြုပြင်ခ၊ သွင်းအားစုနှင့် လုပ်သားခအပါအဝင် တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀ ကျော်ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေအနေအထားနှင့် သီးနှံဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်မှုအပေါ်မူတည်၍ တစ်ဧကလျှင် ၁၀ တင်းမှ ၁၂ တင်းခန့် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေကြာကို မင်းလှမြို့ပေါ်ရှိ ပွဲရုံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချသည့် အပြင် ဆီကြိတ်၍လည်း ဒေသတွင်းရောင်းချမှုများဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိကြောင်း နေကြာစိုက်တောင်သူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။

အထက်မင်းလှမြို့နယ်၌ ခရမ်းချဉ်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တောင်သူများ အကျိုးအမြတ်ရ

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၁၃ - မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများတွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြပြီး ဝါ၊ နှမ်း၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ပြောင်း၊ ငရုတ်နှင့် စားဖိုဆောင် သီးနှံများကို စိုက်ပျိုးကြရာ မယ်လီတောနှင့် ပန်းတော်ပြင်ကျေးရွာတို့၌ ခရမ်းချဉ်သီးနှံကို စီးပွားဖြစ် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။

ခရမ်းချဉ်သီးနှံကို အောက်တိုဘာလတွင် စိုက်ပျိုးပြီး ဇန်နဝါရီလတွင် စတင်ချွေးချွတ်နိုင်ကြောင်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရာတွင် မျိုးစေ့ကို ပျိုးပေါင်ဖြင့် ပျိုးထောင်ပြီး ပျိုးပင် ၂၅ ရက်သားအရွယ်တွင် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မျိုးအနေဖြင့် ထိုင်ဝမ်ခရမ်းချဉ်

မျိုးများကို မြေအောက်ရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလခန့်အကြာတွင် အသီးများ စတင်ချွေးချွတ်နိုင်ကြောင်း၊ မျိုး၊ မြေပြုပြင်ခ၊ သွင်းအားစု၊ လုပ်သားခအပါအဝင် တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်းငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးနှံ စတင်ချွေးချွတ်ချိန်တွင် ပိဿာချိန် ၁၅၀ ခန့် ထွက်ရှိ၍ တစ်ပတ်ထက် တစ်ပတ် ခရမ်းချဉ်သီးအထွက်နှုန်း ပိုမိုလာကြောင်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးနှံကို သုံးရက်ခြား တစ်ကြိမ် ချွေးချွတ်ရပြီး နှစ်လခန့်ကြာသည်အထိ ချွေးချွတ်နိုင်ကြောင်း၊ ခရမ်းချဉ်သီးနှံ တစ်ဧကလျှင် စုစုပေါင်းပိဿာချိန် ၅၀၀၀-၆၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိရာ စိုက်ပျိုးမြေအနေအထားနှင့် သီးနှံဖြစ်ထွန်း အောင်မြင်မှု

အပေါ်မူတည်၍ အထွက်နှုန်းများ ကွဲပြားမှုရှိကြောင်း၊ ဈေးကွက်အနေဖြင့် မင်းလှ-သရက် ကားလမ်းဘေးရှိ ကုန်စိမ်းဆိုင်သို့ ရောင်းချပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် မင်းလှမြို့ပေါ်ရှိ ဇေယျာသီရိဈေး၊ မလွန်ဈေးနှင့် မန်းသံပုရာကန်ဈေးတို့သို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချကြောင်း၊ ဆောင်းခရမ်းချဉ်သီးနှံမှာ မိုးခရမ်းချဉ်သီးနှံထက် ပိုမိုဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်၍ အထွက်နှုန်းလည်း ပိုမိုထွက်ရှိရာ တောင်သူများ အနေဖြင့် အကျိုးအမြတ်များ ပိုမိုရရှိကြောင်း သိရသည်။



သတင်းရင်းမြစ် - စီးပွား/ကူးသန်း

၁၃-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါး ဈေးနှုန်းများ

Table with columns for market items (rice, oil, etc.), quantities, and prices. Includes sub-headers for 'ဆန်(တစ်ပြည်)', 'ဆီ(တစ်ပိဿာ)', 'စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)', and 'အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ)'. Rows list various items like rice, oil, and meat with their respective prices.

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရှိကွာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်

အားကို မထွိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူ ပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

- ❖ ပညာရေးအခြေခံမကောင်းပါက မိမိအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ မိမိဘဝ၊ မိမိ မိသားစုဘဝနှင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်လုပ်ရန် မဖြစ်နိုင်...
- ❖ ထို့ကြောင့် အခြေခံပညာကဏ္ဍတွင် လူငယ်လူရွယ်အားလုံး၊ ကျောင်းနေရမည့်အရွယ်အားလုံး ကျောင်းနေနိုင်ရေးနှင့် ပညာကို ဆုံးခန်းတိုင် သင်ယူနိုင်ရေးသည် အလွန်အရေးကြီး ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံဩဝါဒစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ ဖတ်စရာ

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်၌ ကမ္ဘောဇဘေလုံး ၃၇ အား သေနတ်ပြခြိမ်းခြောက်၍ ဝင်ရောက် လုယက်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးအား ဘဏ်ဝန်ထမ်းများက ဝိုင်းဝန်းဖမ်းဆီးရာ လက်လုပ်ပစ္စည်းတစ်လက်၊ ၉ မမကျည် ငါးတောင့်တို့နှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

စာမျက်နှာ » ၁၅

လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး ရေသန့်စင်စနစ် အသုံးပြု၍ သောက်သုံးရေစတင်ပေးခြင်း အခမ်းအနား ကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၆

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် အား / ကာသိပွဲအသင်း အမှတ်ပြည့်ရရှိ

စာမျက်နှာ » ၁၉

ပြင်ဦးလွင်မြို့ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော်ကို ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်အထိ တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံ၏အထိမ်းအမှတ် (Landmark) တစ်ခုဖြစ်သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ်(၁၀၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ် (၁၇) ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော် (Floral Fantasia 2024)ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ပြည်တွင်း ပြည်ပမှ ခရီးသွားဧည့်သည်များ၊ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ လာရောက်အပန်းဖြေသူများဖြင့် နေ့စဉ်စည်ကားလျက်ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် နှစ် (၁၀၀) ပြည့်အထိမ်းအမှတ် (၁၇)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော်တွင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများအား ကြည့်ရှုအားပေးကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို အနိုင်ရပြီး ဘာစီလိုနာအသင်း စပိန်စူပါဖလား (၁၅)ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူး



ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ စပိန်စူပါဖလား နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းကို ငါးဂိုး-နှစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် စပိန်စူပါဖလားကို (၁၅)ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကို ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် ငါးမိနစ်မှာ အမ်ဘတ်ပီက တစ်ဂိုး၊ မိနစ် ၆၀ မှာ ရိုဒရီဂိုက တစ်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတွေကိုတော့ ၂၂ မိနစ်မှာ ယာမယ်က တစ်ဂိုး၊ ၃၆ မိနစ်မှာ စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

ဘာစီလိုနာအသင်းမှ ကစားသမားများ အောင်ပွဲခံနေစဉ်။

၁၃ - ၁ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုပစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီ ရွှေတစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ငွေကျပ် ၅၄၀၀၀၀၀ ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ