



yadanarbonnews.com

ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ နတ်တော်လဆန်း (၆)ရက် ၊ အင်္ဂါနေ့ ၊ (25-11-2025) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၂၀၉)

- ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး
- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊
 - ❖ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊

❖ ဒီမိုကရေစီဖော်ဆောင်ဖို့ နိုင်ငံသားတိုင်း မဲပေးစို့။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ အလက်ဇန္ဒား လူကာရှန်ကို မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီး လာရောက်မည်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတ မစ္စတာ အလက်ဇန္ဒား လူကာရှန်ကိုသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသို့ မကြာမီကာလအတွင်း တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီး လာရောက်မည်ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့ ငပုတောမြို့နယ် ကျုံကျေးကျေးရွာနှင့် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)ဖြင့် ရောက်ရှိနေသည့်တပ်မတော်မှ ပါရဂူများဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့ကို ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ဆရာမများကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့်ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြူဖြူဆိုကြစဉ်။

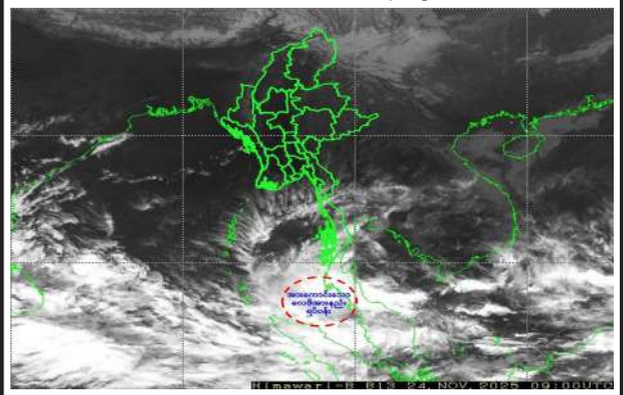
နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးရန် အတွက် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)ဖြင့် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သော စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ဗ

အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း မှန်တိုင်းငယ်အဖြစ် ရောက်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော မလက္ကာရေလက်ကြားအနီးတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့်အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း(Well Marked Low Pressure Area)သည်

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ခ



ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀) ခြိုငံကလေး နှင့် ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀) ပြည်ညောင်တို့မှ ထုတ်လုပ်သော ကြံ့ ဆင်နစ်ကောင် ၊ Blue Diamond နှင့် မြင်းပျံ အမှတ်တံဆိပ် ဘိလပ်မြေများအား

စက်ရုံနှင့် အရောင်းကိုယ်စားလှယ်များထံမှ စက်ရုံဈေးဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၄၀၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း- ၀၉ ၄၄၉၂၂၂၂၃
အရောင်းကိုယ်စားလှယ်- ဖုန်း- ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၇၀၄၊ ၀၉၇၇၇၀၀၄၀၉၇

ဘိလပ်မြေဝက်ရုံ(တန်-၁၂၀၀)
ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း- ၀၉ ၇၇၇၀၀၄၀၄၀
အရောင်းကိုယ်စားလှယ်- ဖုန်း- ၀၉ ၇၇၇၀၀၂၅၇၀



ရဟန်း

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်

အယ်ဒီတာအောင်



အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး

နှစ်စဉ် နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက်သည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး နေ့ဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ပြည်ထောင်စုစာရင်းခံစာအရ နိုင်ငံလူဦးရေစုစုပေါင်း ၅၁ ဒသမ ၃၇ သန်းကျော်တွင် အမျိုးသမီးဦးရေ ၂၇ ဒသမ ၀၉ သန်းကျော်၊ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၅၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော်ရှိသော အမျိုးသမီးထုကြီး၏ အခွင့်အရေးစွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင် ပေးခြင်း၊ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးခြင်း၊ အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများ အကာအကွယ် ပေးခြင်းများသည် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အမျိုးသမီးအများစုသည် သားသမီးများ၏ မိခင်များဖြစ်သည့်အတွက် လက်ဦးဆရာများလည်းဖြစ် သည်။ နိုင်ငံ၏အနာဂတ်လူငယ်များပြုစုပျိုးထောင်ရေးတွင် မိခင်များသည် အဓိကကျသူများအဖြစ် ရပ်တည်နေသူများဖြစ်သည့် အမျိုးသမီးများ၏စွမ်းရည်ကို အကျိုးရှိရှိအသုံးပြုနိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံ လူဦးရေထက်ဝက်ကျော်ကိုယ်စားပြုသော အမျိုးသမီးများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်များကြောင့် နိုင်ငံ အတွက် အလွန်အဖိုးထိုက်တန်သော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပေးထွန်းလာပြီး ပိုမိုကောင်းမွန် သော နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသမီးများအားလုံး ကျား၊ မ မခွဲ သာတူညီမျှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အခွင့်အရေးရရှိစေရန်အတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအတူ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အမျိုးသမီးများအား နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားမှုပျောက်ရေးဆိုင်ရာကုလသမဂ္ဂဂုဏ်ထူးဆောင်ရင်းတွင် ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်၌ မြန်မာနိုင်ငံသည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံအမျိုးသမီးကော်မတီ၊ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးများ မြှင့်တင်ရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံလည်းဖြစ်သောကြောင့် အာဆီယံနိုင်ငံများနည်းတူ အမျိုးသမီးများနှင့် မိန်းကလေးငယ်များအပေါ်အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အမျိုးသမီးများ၏အခန်းကဏ္ဍကို အလေးပေးမြှင့်တင် လျက်ရှိသည်။

အမျိုးသမီးများ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရတတ်သည့်အကြမ်းဖက်မှုများမှာ အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှု၊ ခင်ပွန်း သည်၏ အခွဲမပြုကျင့်မှု၊ ကိုယ်ထိလက်ရောက်အကြမ်းဖက်မှု၊ လုပ်ငန်းခွင်နှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာ နေရာများတွင် အမျိုးသမီးများကို ကာယိန္ဒြေပျက်စေမှု၊ နှောင့်ယှက်မှု၊ လူကုန်ကူးမှု၊ ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် ခိုင်းစေခံရမှု စသည်တို့ဖြစ်သည်။ ခေတ်မီတိုးတက်လာသော ယနေ့ခေတ်တွင် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများမှာ အင်တာနက်သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာအသုံးပြု၍ အွန်လိုင်းမှနှောင့်ယှက် ခြင်း၊ ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေသည့် ရုပ်ပုံများဖြန့်ဝေခြင်း၊ နောက်ယောင်ခံ စောင့်ကြည့်ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။ ထိုသို့အကြမ်းဖက်ခံရသည့် အမျိုးသမီးများတွင် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက် နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ အမျိုးသမီးများအပေါ် ထိုသို့အကြမ်းဖက်မှုကျူးလွန်ခြင်းသည် ကျူးလွန်ခံရသူ အမျိုးသမီးများတွင်သာမက ၎င်း၏မိသားစု၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းအပေါ်တွင်လည်း ဆိုးရွားသောကျိုး သက်ရောက်မှုများကိုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ ကမ္ဘာကြီးတစ်ခုလုံး၏ သာယာဝပြောမှုအတွက် နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အမျိုးသမီးများကို အမျိုးသားများနှင့်တန်းတူ ပါဝင် နိုင်ရန် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အမျိုးသမီးများကို မည်သည့်အကြမ်းဖက် မှုမျိုးကိုမျှမခံရအောင် ကာကွယ်ကြရမည်ဖြစ်သည့်အပြင် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက် ရေးအတွက်လည်း ပြည်သူ့လူထုအားလုံး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် ပိဿာချိန်အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

လပွတ္တာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်နေ့တွင် အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် ပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း လပွတ္တာမြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်းက ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်မှ ရန်ကုန် ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလ အတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် ပိဿာ ချိန် ၄၅၀၀၀ သာတင်ပို့ရောင်းချ နိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

"ဒေသကထွက်တဲ့ ငါးကွမ်း ရှုပ်ခြောက်ကို စနစ်တကျ ထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေတာပါ။ ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ပိဿာချိန် ၇၂၀၀၀ ထိ ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဒေသထွက် ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက် တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က အဝယ်လိုက်နေလို့ တင်ပို့ရောင်းချ နေပါတယ်။ လက်ရှိ အရောင်း နေပါလို့ ငါးကွမ်းရှုပ် ခြောက်တွေက နွေဘက်ကလုပ် ထားတာတွေဖြစ်ပါတယ်။ ငါးကွမ်း ရှုပ်ခြောက်တွေကတော့ ပြည်တွင်း ကျော်ကျော်လင်း မှာကို စားသုံးသူများလို အဝယ် လိုက်နေတာဖြစ်တယ်"ဟု လပွတ္တာ မြို့နယ် ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်း ဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်ဝင်း က ပြောပြသည်။

လပွတ္တာမြို့နယ်တွင် ရေထွက် ကုန်ပစ္စည်းများ ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက် ငါးကွမ်းရှုပ်ခြောက်များအပါအဝင် ငါးခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးကွမ်းရှုပ် ခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်

၃၃ ရက်

သာ လိုတော့သည်။

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

မဲစာရင်းများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပါ။

မဲစာရင်းများကို ၂၁-၁၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၄-၁၂-၂၀၂၅ ရက်နေ့အထိ ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စုကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများတွင် ဒုတိယအကြိမ် ကပ်ထားကြေညာထားပါသည်။ မဲစာရင်းတွင် အမည်မပါလျှင် ပုံစံ (၃) ဖြင့် တောင်းဆိုပါ။ အမည်နှင့် အချက်အလက် များကို ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ပုံစံ (၄) ဖြင့်ကန့်ကွက်ပါ။ အချက်အလက်များ ပြင်ဆင်ရန် ရှိပါက ပုံစံ (၄-ဂ) ဖြင့် လျှောက်ထားပါ။ ယင်းပုံစံများကို သက်ဆိုင်ရာ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ရုံးများတွင် အခမဲ့ရယူနိုင်ပါသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်ရိတ်သိမ်းပြီးစီး



ချောင်းဦး နိုဝင်ဘာ ၂၄ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာ ခရိုင် ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ၁၄၀၄၅ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုး ခဲ့သော ပဲတီစိမ်းကေအားလုံး တွေ လက်ရှိမှာတော့ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ချောင်းဦးမြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၁၄၀၄၅ ဧကထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ အဆိုပါစိုက်ပျိုးထား သော ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းများကို ဩဂုတ်လမှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ကေအားလုံးရာနှုန်း ပြည့် ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၁၈ ဒသမ ၄၄ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင့်ဆွေက ပြောပြသည်။

ချောင်းဦးမြို့နယ်တွင် ပဲတီစိမ်း စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဒေသနှင့်ကိုက် ညီသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိ (၂၀၆)

တံတားဦးမြို့နယ် ပြုပြင်ဆင်ခြင်ရေးနှင့် မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် အရေးကြီးစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်း

တံတားဦး နိုဝင်ဘာ ၂၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ပြုပြင်ဆင်ခြင်ရေးအတွက် မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် အရေးကြီးစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါ်ခင်မာစန်းက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အခြားမိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာစေရေးအတွက် လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ အနေဖြင့် မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် အရေးကြီးစွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို နှစ်ခြိုက်စွာ ခံခံကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးရာကြားသည်။ ထို့နောက် တံတားဦးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခေယျာယဉ်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပြုပြင်ဆင်ခြင်ရေးအတွက် မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများနှင့်အတူ မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး

လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၈၇ ဦးကို ငွေကျပ် ၃၀ ဒသမ ၀၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၄၀ ကို ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၆ သန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ဦးရေ ၂၀ ကို ငွေကျပ် ၅ ဒသမ ၉ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄၇ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် အရင်းအပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၅၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ရဲကျော်



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် အလှူရှင် မန္တလေးမြို့ အမရပူရ တောင်မြို့ ပွဲတော်ရပ်နေ ကျန်ရစ်သူ သား၊ သမီးများက မိခင်ကြီး ဒေါ်အုန်းအုန်းအားရည်စူး၍ ဆေးပဒေသာပင်အလှူငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆွမ်းကွမ်းအဖွဲ့ဝင် ဦးဝင်းမြင့်က လက်ခံရယူစဉ်။

စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံ ၁၀၂၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံ ၁၀၂၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဂျုံ ၃၀၀၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား

ပြီး အောက်တိုဘာလပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၁၀၂၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် စစ်ကိုင်းမြို့နယ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီမှာ ဂျုံ ၃၀၀၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၂၉၇ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင်

စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဂျုံစိုက်ပျိုးမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဂျုံအထွက်တိုးအောင် မြေဩဇာကျွေးဖို့၊ နှုန်းသားတွေ ပေါင်းရင်းဖို့၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် တွေသုံးစွဲဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြသည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်း

သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဂျုံစိုက်ပျိုးရာတွင် လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း တိုးတက် ကောင်းမွန်စေရေး၊ အရည်အသွေးကောင်း ဂျုံများ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စသည့်အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဂျုံစိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် ဂျုံ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ငွေကျပ် သုံးသိန်းခန့် ကုန်ကျစရိတ်ရှိပြီး ဂျုံတစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက ၂၁ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဂျုံကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဂျုံကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသန့်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ဝမ်ပုံကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းဖြတ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်ခရိုင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့်မိသားစုဝင်ငွေ တိုးပွားလာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ ဝမ်ပုံကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်နှင့် စစ်ကိုင်းတာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ဝမ်ပုံကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး၊

မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယားများပြည့်စုံမှုရှိ မရှိ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မေလွင်က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဝမ်ပုံကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅ ဦးကို မြစ်ရေကောင်းမွန်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းကို နှစ်ခြိုက်စွာ ခံခံကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မင်မာ

ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးပုတ်သင်ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ငပုတော နိုဝင်ဘာ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးပုတ်သင်ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ငပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။ ငပုတောမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလအတွင်းက ငါးပုတ်သင်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ငါးပုတ်သင်ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ငါးပုတ်သင်များကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်က

ဝယ်ယူမှု များပြားလာခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ် ကောင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "အောက်တိုဘာလအတွင်း ငပုတောမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ငါးပုတ်သင်ပိဿာချိန် ၇၀၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်တွေထဲမှာ ငါးပုတ်သင်က ပိုမိုရောင်းအားကောင်းပါတယ်။ ဒေသပွဲရုံတွေဆီ ငါးပုတ်သင်တွေ ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေပါတယ်။ ပွဲရုံတွေဆီ ဝင်လာတဲ့ငါးတွေက လတ်ဆတ်မှု ရှိပါတယ်။ ငါးပုတ်သင်တင်ပို့မှုများလာ တော့ ရေလုပ်ငန်းနဲ့ဆက်စပ်သူတွေ အဆင်ပြေပါတယ်။ ဒေသကထွက်တဲ့

ရေထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ထဲ အဓိကတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု ငပုတောမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မြင့်မြင့်အေးက ပြောပြသည်။ ငပုတောမြို့နယ်မှ ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များသည် ငါးပုတ်သင်များအပါအဝင် ဒေသထွက် ရေထွက်ကုန်များကိုဝယ်ယူပြီး စနစ်တကျသန့်စင်ကာ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ငါးပုတ်သင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၁၇၀၀၀ မှ ၂၂၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း



ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)



အင်ဂျင်နီယာဒီဂရီများဖြစ်သည့် A.G.T.I. (Civil)၊ A.G.T.I. (Mechanical)၊ A.G.T.I. (Electrical Power)၊ A.G.T.I. (Electronic) နှင့် ကွန်ပျူတာ ကျွမ်းကျင်အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်တို့ကို ပေးအပ် ချီးမြှင့်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)နှင့် ဒီဂရီကောလိပ် (စစ်ကိုင်း)တို့သို့ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားခွင့် အတွက် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက နာယကအဖြစ်ဦးဆောင်ပြီး နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည့် သင်တန်းသားရွေးချယ်ရေးဗဟို ကော်မတီနှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရဝန်ကြီးချုပ်များက နာယကအဖြစ် ဦးဆောင်ပြီး လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည့်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် သင်တန်းသားရွေးချယ်ရေးကော်မတီတို့က စနစ်တကျ စိစစ်ရွေးချယ်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားလူငယ်တို့ ဘက်စုံထောင့်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဦးလည်မသုန် အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ် များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)သည် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေး တက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (စစ်ကိုင်း)တို့နှင့်အတူ ခေတ်ပညာတတ် တိုင်းရင်း သားလူငယ် ခေါင်းဆောင်ကောင်းများစွာတို့ကို

၁၉၆၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်က ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့သော တော်လှန်ရေးကောင်စီ၏ ၆၅ ကြိမ် မြောက်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ တိုင်းရင်း သားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စည်းလုံး ညီညွတ်ရေးကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ် လျက် ၁၉၆၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်က ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးသိပ္ပံ ကို စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

၁၉၉၁ ခုနှစ် မေ ၂ ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှု တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၁၈/၉၁) ဆုံးဖြတ်ချက်အရ မေ ၁၀ ရက်က အဆိုပါဖွံ့ဖြိုးရေးသိပ္ပံကို တက္ကသိုလ် အဆင့်သို့ တိုးမြှင့်ပေးခဲ့ရာ လက်ရှိအချိန်တွင် ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားလူငယ်တို့၏ အားကိုးအားထားပြုရာ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)အဖြစ် တက္ကသိုလ်ပညာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချပေး လျက်ရှိသည်။

နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီက ၁၉၉၉ ခုနှစ် ဇွန် ၁၇ ရက်က ကျင်းပခဲ့ သည့် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ကောင်စီ၏ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်(၂၁/၉၉) သို့ တင်ပြချက်အရ ၁၉၉၉ ခုနှစ် ဇွန် ၃၀ ရက်က ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနကို စတင်ဖွဲ့စည်း ခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ထိုမှတစ်ဆင့် ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ၏ကွပ်ကဲမှုအောက်၌ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)

နှင့်(မန္တလေး)တို့ကို ၂၀၀၀-၂၀၀၁ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)ကို လည်း ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနအောက် သို့ သွတ်သွင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင် ၁၂ ရက်မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက်ထိ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီ ကောလိပ် (မန္တလေး) ကို၂၀၁၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှစ၍ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်ပရိဝုဏ်အတွင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ဖွင့်လှစ်ကာ ယခင်ကောလိပ်၏ အဆောက်အအုံများ နှင့် မြေနေရာကို ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့မှုကြောင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည် ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)အဖြစ် အမည် တွင်ခဲ့သော ဒီဂရီကောလိပ်သည် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်း မြို့နယ် မန္တလေး-မုံရွာ ကားလမ်းမကြီးဘေးရှိ အုန်းတောကျေးရွာအုပ်စု မိုင်တိုင်အမှတ် (၂၆/၂) မှ (၂၆/၄) အတွင်းရှိ မြေ ၆၁ ဒသမ ၉၃ ဧကပေါ်၌ ကိုယ်ပိုင်မြေ၊ ကိုယ်ပိုင်အဆောက်အအုံတို့ဖြင့် ဘွဲ့ရ နှင့် ဒီပလိုမာရတိုင်းရင်းသားလူငယ်များစွာတို့ကို ယနေ့ထိတိုင် မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂၀၁၂ ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်မှစ၍ နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုအောက်သို့ရောက် ရှိသွားခဲ့သော ဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ် (စစ်ကိုင်း)၊ ဒီဂရီ ကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)နှင့် ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)

တို့အနက် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇွန် ၁၅ ရက်က ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် ကမာရွတ်ဘူတာရုံလမ်း ၌စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးသော ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်

❖ ပြည်ထောင်စုဖွားတိုင်းရင်းသားလူငယ်တို့ ဘက်စုံထောင့်စုံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရန် ဦးလည်မသုန် အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့်လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၏ ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များစွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုး ရေးဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်)သည် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူမျိုး များဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်(စစ်ကိုင်း)နှင့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသား လူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်(စစ်ကိုင်း)တို့နှင့်အတူ ခေတ်ပညာတတ်တိုင်းရင်းသားလူငယ်ခေါင်းဆောင်ကောင်းများစွာ တို့ကို မွေးထုတ်ပေးသည့် ကျောင်းတော်ကြီးဖြစ်ပါသည်။ ❖

(ရန်ကုန်)ကို ၂၀၀၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၅ ရက်မှစ၍ လက်ရှိတည်နေရာဖြစ်သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ၆၁ ရပ်ကွက် စစ်တောင်းလမ်း အမှတ် (၃၃၈၃) သို့ ပြောင်းရွှေ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ဒီဂရီကောလိပ်(ရန်ကုန်) မှ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့များဖြစ် သည့် B.A. (Myanmar)၊ B.A. (History)၊ B.A. (Geography)၊ သိပ္ပံဘွဲ့များဖြစ်သည့် B.Sc. (Physics)၊ B.Sc. (Maths)၊ B.Sc. (Chemistry)၊

မွေးထုတ်ပေးသည့် ကျောင်းတော်ကြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ခေတ်ပညာတတ်တိုင်းရင်းသားလူငယ် ခေါင်းဆောင်များ မွေးထုတ်ပေးရာ ထိုကျောင်းတော် ကြီး ထာဝရရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုအပ်ပါသည်။

ပါမောက္ခကိုကိုအောင်

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ် သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့မရှိဘဲ ပြည်ပအလည်အပတ်နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Passport for Visit-PV) ကိုသာ လျှောက်ထားရယူထားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ဗီဇာများရယူကာ လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ပြည်ပတွင်ခွာရန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာက လေဆိပ်တွင်စိစစ်သည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်မကိုက်ညီသည့်အတွက် ပြည်ပသို့ထွက်ခွာခွင့်မရခြင်းများကြောင့် လေယာဉ်လက်မှတ်ခအပါ အဝင် အခြားသောကုန်ကျစရိတ်များ ဆုံးရှုံးရသည့်ဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ သို့ပါ၍ ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်လိုသူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သည့် ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အတွက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (Pass- port for Job-PJ) လျှောက်ထားရယူခြင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) လျှောက်ထားရယူခြင်းတို့အား ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ်လွင်လာပြီး သန်မာလာမှာ

ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို ဖြစ်ချင်တယ်ဆိုရင် တော့ တစ်ရက်ကို ခြေလှမ်းရေ ၁၀၀၀၀ လောက် လမ်းလျှောက် ပေးရုံနဲ့တင် ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီထက်ပိုပြီး ပြင်းထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမျိုးလိုချင်တယ်ဆို ရင်တော့ တောင်တက်လမ်း လျှောက်ခြင်းကိုလည်း ကြိုးစား ကြည့်သင့်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စက္ကန့် ၃၀မှ ၁ မိနစ်၊ ၂ မိနစ်အထိ ခပ်မြန်မြန်လမ်း လျှောက်ပြီး ပုံမှန်လမ်းပြန် လျှောက်ခြင်း၊ အဲဒီနောက် ခပ် မြန်မြန်ပြန်ပြီး လမ်းလျှောက်ခြင်း

လိုမျိုး လေ့ကျင့်ခန်းတွေကလည်း ထိရောက်မှုရှိလှပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ သင့် ခန္ဓာကိုယ်တစ်လျှောက်မှာရှိတဲ့ ကြွက်သားတွေရဲ့ တင်းအားကို တိုးမြှင့်စေတာသာဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းလျှောက်ခြင်းဟာ ပြင်း ထန်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းမဟုတ်တဲ့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာကျင် ခြင်းမရှိစေပါဘူး။ ဒါ့ကြောင့် အနာတရဖြစ်တာမျိုး၊ နောက် တစ်ခေါက် လမ်းလျှောက်ဖို့ အတွက် ကြွက်သားတွေနာလို့ မလျှောက်နိုင်တာမျိုးလည်း မဖြစ် စေပါဘူး။

မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၂၁၂၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က မတ်ပဲစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မြောင်းမြ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုး ရာသီ၌ ပဲမျိုးစုံ ၂၁၂၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌

ပဲမျိုးစုံ ၂၁၂၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ဒီဇင်ဘာလပထမ ပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ စိုက်ပျိုးမည့် ပဲမျိုးစုံတွင် မတ်ပဲ ၅၇၅၄ ဧက၊ ပဲတိစိမ်းဧက ၅၂၀၊ ဗိုလ်ကိတ်ပဲ ၄၇၀၈ ဧက၊ မြေပဲ ၂၅၃၅ ဧက စုစုပေါင်း ၂၁၂၂၇ ဧကဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "မြောင်းမြမြို့နယ်အတွင်း ဒီနှစ်

ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ ပဲမျိုးစုံဧက ၂၁၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပဲ သီးနှံတွေ လျာထားဧကပြည့်မီ အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက် ပေးသွားမယ်။ ပဲသီးနှံတွေအပါ အဝင် ဆောင်းသီးနှံတွေအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ နည်းပညာတွေ၊ သွင်းအားစုတွေ ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

က ကူညီပံ့ပိုးပေးမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု မြောင်းမြမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင် ဌေးမြင့်က ပြောပြသည်။ မြောင်းမြမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲသီးနှံများ စနစ်တကျရှာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ပဲသီးနှံများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး၊ ပိုးမွှား အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး စသည့် လုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူ များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပဲမျိုးစုံကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုး နိုင်ပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲမျိုးစုံ ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသ မရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

နတ်တလင်းမြို့နယ် ကွေ့ကြီးကျေးရွာ၌

မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

နတ်တလင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နတ် တလင်းခရိုင် နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ကွေ့ကြီးကျေးရွာ ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ နတ်တလင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဟိန်းဇော်က မြစ်မီးရောင်ကျေး ရွာစီမံကိန်းဖြင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေ ရန်နှင့် တစ်နိုင်တစ်ပိုင်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နိုင်စေရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ နတ်တလင်း မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိဒေါ်ခင်သက်က ကျေးလက်

ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန် နှင့် ရပိုင်ခွင့်များ၊ ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေး ရာတွင် လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်း ချက်များ၊ အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလ သတ်မှတ်ချက်များ ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ သန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက ကွေ့ကြီးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၀၃ ဦးကို ငွေကျပ် ၂၁ ဒသမ ၆၉၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၂၂ ဦးကို ငွေကျပ် ၁၅ ဒသမ ၃၀၅ သန်း စုစုပေါင်းအသင်းသာ၊ အသင်းသူ ၂၂၅ ဦးကို မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေကျပ် ၃၇ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အေးမြတ်

လမြတ်နတ်တော်

- ရှစ်ခွင်တိုင်းဆီ မှန်မှိုင်းရီ မြန်ပြည်သာစွ ဟေမန္တ လှတယ်လေ့ လှတယ်လေ့။
- မြောက်လေသုတ်ဖြူး ဆော့ကာဖြူး ကြည်နူးရပေ တောတောင်မြေ ဝေတယ်လေ့ ဝေတယ်လေ့။
- ထွန်းပရောင်ခြည် မိဂသီ ရာသီဓန သာစေမှု ရှုဖွယ်လေ့ ရှုဖွယ်လေ့။
- သဇင်မွေးမွေး နှင်းပွေးပွေး ချမ်းအေးကြည်ရွှင် စိတ်ဘဝင် ထင်တယ်လေ့ ထင်တယ်လေ့။
- ကောက်ပဲသီးနှံ ရိတ်သိမ်းပြန် နိုင်ငံကောင်းကျိုး စီးပွားတိုး ဖြိုးတယ်လေ့ ဖြိုးတယ်လေ့။
- ရှင်ပြုနားသ လှူဒါန ပြုကြဝေစည် ပါရမီ ညီတယ်လေ့ ညီတယ်လေ့။
- သီးသန့်ပေါင်းဖော် စုစည်းပျော် ထင်ပေါ်ကျော်ကြား ပြည်တစ်လွှား သွားတယ်လေ့ သွားတယ်လေ့။
- စာသဘင်ပွဲ ဆင်ယင်နွဲ့ မြိမ့်သဲပျော်ရွှင် ပြည်တစ်ခွင် ယဉ်တယ်လေ့ ယဉ်တယ်လေ့။
- စာဆိုအကျော် လနတ်တော် ခေါ်ဝေါ်သတ်မှတ် ထူးခြားအပ် မြတ်တယ်လေ့ မြတ်တယ်လေ့။ ။ စန်းထက်(ဖန်ခါးမြေ)

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်

- ၁ Home Stay နေထိုင်ပါ။ တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး၊ နေအိမ်နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးတို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၂ မကြာခဏထိတွေ့အသုံးပြုတဲ့ စားပွဲ၊ တံခါးလက်ကိုင်၊ ဖုန်း၊ လှေကားလက်ရန်း စသည်တို့ကို Alcohol ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်သော ပိုးသန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် မကြာခဏ ဆေးကြောပါ။



အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရက နိုင်ငံသားဟောင်းများကို နိုင်ငံအတွင်း၌ အချိန်အကန့်အသတ်မရှိနေခွင့်ပေးရန် စီစဉ်

ဂျကာတာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ - အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ နေထိုင်၍ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသော နိုင်ငံသားဟောင်းများကို အချိန်ကာလ အကန့်အသတ်မရှိ နေထိုင်ခွင့်ပေးရန် အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရက စီစဉ်ထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နိုင်ငံနှစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံသားအဖြစ် ခံယူခွင့်ပေးသည့် နည်းလမ်းအစား အင်ဒိုနီးရှား၌ လာရောက်နေထိုင် အလုပ်လုပ်နေကြသည့် နိုင်ငံသားဟောင်းများကို ကာလအကန့်အသတ်မရှိ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားခွင့်ပေးထားကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ ဥပဒေများ အရ နိုင်ငံနှစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံသားအဖြစ် ခံယူထားသူများကို အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံသားအဖြစ် တရားဝင် အသိအမှတ်မပြုကြောင်း သိရသည်။ သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်

နှစ်ခု ကိုင်ဆောင်ထားသူများ အနေဖြင့် အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ပါက မည်သည့်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံသားအဖြစ် ခံယူမည်ကို ရွေးချယ် ဆုံးဖြတ်ကြရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပင်လယ်ရပ်ခြားမှ နိုင်ငံသားများအစီအစဉ် (အိုစီအိုင်) ကို စံပြုထားသော မူဝါဒသစ်အရ နိုင်ငံသားဟောင်းများကို အချိန်ကာလ အကန့်အသတ်မရှိ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ နေထိုင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ (အိုစီအိုင်)အစီအစဉ်သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံသားများမှ ပေါက်ဖွားဆင်းသက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား အိန္ဒိယလူမျိုးများ အနေဖြင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကာလအကန့်အသတ်မရှိ နေထိုင် အလုပ်လုပ်ခွင့်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားကို ရုရှားစစ်သင်္ဘောများ ဖြတ်သန်း



လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ - အင်္ဂလိပ် ရေလက်ကြားဒေသကို ဖြတ်ကျော်သွားသော ရုရှား ရေတပ် စစ်သင်္ဘောတစ်စီးနှင့် လောင်စာဆီတင် သင်္ဘောတစ်စီး တို့ကို ဖြတ်သန်းရယူခဲ့ပြီး နောက်ယောင်ခံ စောင့်ကြည့်ခဲ့ကြောင်း ဖြတ်သန်းမှုကို ရုရှားစစ်သင်္ဘောနှင့် လောင်စာဆီတင်

ဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရက်သတ္တနှစ်ပတ် တာကာလအတွင်း ဗြိတိန်ရေတပ်၏ အိတ်ချ်အမ်အက်စ်ဆီဗင် ကင်းလှည့်သင်္ဘောသည် ရုရှား စစ်သင်္ဘောနှင့် လောင်စာဆီတင်

သင်္ဘောတို့ အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြား ဖြတ်သန်းမှုကို နောက်ယောင်ခံ စောင့်ကြည့်ခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန သတင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ရုရှားစစ်သင်္ဘောများ အင်္ဂလိပ် ရေလက်ကြား ဝင်ရောက်လှုပ်ရှားမှု သည် ပြီးခဲ့သည့် နှစ်နှစ်တာကာလ

အတွင်း ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း ဗြိတိန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံသည် မြောက်အတ္တလန်တစ် သမုဒ္ဒရာနှင့် အာတိတ်သမုဒ္ဒရာ ရေပြင်များအတွင်း ရုရှားရေတပ်လှုပ်ရှားမှုကို စောင့်ကြည့်ရေးအတွက် ဗြိတိန် ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် စစ်သင်္ဘောများ နေရာချထားသည်။

ထို့ပြင် မြောက်အတ္တလန်တစ် စာချုပ်အဖွဲ့ (နေတိုး)၏ ရုရှားရေတပ် လှုပ်ရှားမှု စောင့်ကြည့်ရေးမစ်ရှင်များအတွက်လည်း ကင်းထောက်လေယာဉ်သုံးစင်းကို ပို့လွှတ်ထားသည်။

အင်္ဂလိပ်ရေလက်ကြားသည် ကမ္ဘာပေါ်၌ ရေကြောင်းသွားလာမှု အများဆုံးရေလက်ကြားများတွင် ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

အစ္စရေးတပ်မတော်၏ လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာ ယာယီစစ်ဦးစီးချုပ် သေဆုံး

ဂျေရုဆလင် နိုဝင်ဘာ ၂၄ - အစ္စရေး တပ်မတော်က လက်ဘနွန်နိုင်ငံ ဘေရွတ်မြို့ တောင်ပိုင်း ဆင်ခြေဖုံးဒေသ၌ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စု၏ ထိပ်တန်း စစ်ရေးခေါင်းဆောင်တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဘေရွတ်မြို့ တောင်ပိုင်း၌ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုတွင် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စု၏ ယာယီစစ်ဦးစီးချုပ် အလီတာတာဘိုင် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အစ္စရေး တပ်မတော်က သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အစ္စရေး တပ်မတော်၏ လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း ယာယီစစ်ဦးစီးချုပ် အလီတာတာဘိုင် သေဆုံးခဲ့မှုကို ဟစ်ဇ်ဘိုလာ အုပ်စုကလည်း အတည်ပြု

ထားသည်။ အစ္စရေးနိုင်ငံအနေဖြင့် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှု ဖြင့် မျဉ်းနီစည်းကို ကျော်ဖြတ်လာ ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ မိမိတို့အနေဖြင့် လက်တို့ ပြန်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဟစ်ဇ်ဘိုလာ အဖွဲ့ကသတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

အစ္စရေးနှင့် အိရန်ကျောထောက် နောက်ခံပြု ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စု တို့သည် အမေရိကန်အစိုးရ ၏ကြားဝင်မှုဖြင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တွင် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက် ရယူထားပြီး ဖြစ်သည်။

သို့ရာတွင် အစ္စရေးတပ်မတော် သည် ပြီးခဲ့သည့် လများအတွင်း လက်ဘနွန်နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဟစ်ဇ်ဘိုလာပစ်မှတ်များကို လေကြောင်း တိုက်ခိုက်မှုများ ပြန်လည်လုပ် ဆောင်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO



မလေးရှားနိုင်ငံက လာမည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် အသက် ၁၆ နှစ်အောက်

ကလေးငယ်များ လူမှုကွန်ရက်သုံးစွဲမှုကို ပိတ်ပင်မည်

ကွာလာလမ်ပူ နိုဝင်ဘာ ၂၄ - မလေးရှားနိုင်ငံက အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ လူမှုကွန်ရက်သုံးစွဲမှုကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ပိတ်ပင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အသက် ၁၆ နှစ်အောက်ကလေး ငယ်များ လူမှုကွန်ရက်သုံးစွဲမှု စတင်ပိတ်ပင်မည့် အစီအစဉ်ကို မလေးရှားအစိုးရ ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဖာမီဗက်ဒီဇီလ်က အတည်ပြု ကြေညာထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ဩစတြေး လျနှင့် အခြားကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက ကလေးများ လူမှုကွန်ရက်သုံးစွဲမှု ကို ပိတ်ပင်ရာတွင် ကျင့်သုံးနေ သော အသက်ကန့်သတ်မှုလုပ်ငန်း ယန္တရားစနစ်များကို လေ့လာ သုံးသပ်နေကြောင်း မလေးရှား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးက သတင်း

ထောက်များနှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြော ကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လူမှုကွန်ရက်၏ ဆိုးကျိုးများမှ ကလေးငယ်များကို ကာကွယ်ရေး အတွက် မိမိတို့အနေဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်မှစ၍ အသက် ၁၆ နှစ်အောက် ကလေးငယ်များ လူမှုကွန်ရက် သုံးစွဲမှုကို ပိတ်ပင်ရန် စီစဉ်ထား

ကြောင်း မလေးရှားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးက အတည်ပြုခဲ့သည်။

လူမှုကွန်ရက်များသည် ကလေး များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ဘဝလုံခြုံ ရေးတို့အပေါ် ဆိုးကျိုးသက်ရောက် မှုသည် လက်ရှိအချိန်တွင် နိုင်ငံ တကာက စိုးရိမ်လာကြသည့် ပြဿနာဖြစ်လာခဲ့သည်။

အကျိုးဆက်အားဖြင့် ဂူဂဲလ်၊ တစ်ခဲတော့ခဲ၊ အင်စတာဂရမ်၊ မက်တာ အစရှိသည့် လူမှုကွန်ရက် ကုမ္ပဏီကြီးများမှာ အမေရိကန် နိုင်ငံ၌ တရားစွဲဆိုမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ပါကစ္စတန်နယ်ခြားစောင့်တပ်ဌာနချုပ်ကို အသေခံပုံးခွဲသမားသုံးဦးက တိုက်ခိုက်

အစ္စလာမာဘတ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ - ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ခိုင်ဘာ ပွတ်ရှ်တွင် ပြည်နယ် ပက်ရှ်မြို့ ရှိ ပါကစ္စတန်နယ်ခြားစောင့်တပ် ဌာနချုပ်ကို အသေခံပုံးခွဲသမား သုံးဦးက ယနေ့တွင် တိုက်ခိုက်ခဲ့ ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ အသေခံပုံးခွဲသမား များ၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပါကစ္စ တန် နယ်ခြားစောင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်

သုံးဦး သေဆုံး၍ အနည်းဆုံး ငါးဦး အရ သိရသည်။

ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ပါကစ္စတန် တပ်မတော်မှ သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။

အသေခံ ပုံးခွဲသမားများသည် လက်နက်ငယ်များဖြင့်ပစ်ခတ်ကာ နယ်ခြားစောင့်တပ် အဆောက် အအုံအတွင်း အတင်းဝင်ရောက်၍ အသေခံ ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပါကစ္စတန်မီဒီယာများ၏ အဆို

ပြည်နယ်၌ စစ်သွေးကြွအုပ်စု များ၏လှုပ်ရှားမှု မြင့်တက်လာ ကြောင်း ပါကစ္စတန်တပ်မတော် က ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။

ခိုင်ဘာပွတ်ရှ်တွင် ပြည်နယ် သည် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံနှင့် နယ်စပ်ချင်း ထိစပ်နေသည့် ပြည်နယ်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အရ သိရသည်။

ပါကစ္စတန် နယ်ခြားစောင့်တပ် ဌာနချုပ် ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုအတွက် တာဝန်ရှိကြောင်း မည်သည့် စစ်သွေးကြွအုပ်စုကမျှ ကြေညာ ထားခြင်း မရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ပါကစ္စတန် နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်တို့အကြား နယ်စပ်တိုက်ပွဲများ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်း ခိုင်ဘာပွတ်ရှ်တွင်

Ref : Xinhua
Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

Rocket Lab ကုမ္ပဏီက အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ သော လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် ပိုင်ရှင်အမည် ထုတ်ဖော်ကြေညာထားခြင်း မရှိ

သော လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

အဆိုပါ လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တု သယ်ဆောင်ထားသည့် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံကို နယူးဇီလန်နိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် Rocket Lab ကုမ္ပဏီက လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံသည် အဆိုပါ

လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တုကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ လျှို့ဝှက်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းလွှတ်တင်မှု မှတ်တမ်းသည် Rocket Lab ကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၁၈ ခုမြောက် အာကာသ မှတ်တမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း လွှတ်တင်ခဲ့သည့် အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံမစ်ရှင် ၁၈ ခုစလုံးမှာ ရာနှုန်းပြည့်အောင် မြင်သည့် မှတ်တမ်းဖြစ်ခဲ့ကြောင်း Rocket Lab ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

Rocket Lab ကုမ္ပဏီသည် ကိုယ်ထည်အလျား ၅၉ ပေရှိသော အီလက်ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် ဂြိုဟ်တုအငယ်စားများကို လွှတ်တင်ပေးနေသော ကုမ္ပဏီဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီက ရှီယန်း-၂၁ အမည်ရှိ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာစမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်း လွှတ်တင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ တရုတ်အမျိုးသားအာကာသအေဂျင်စီသည် ရှီယန်း-၂၁ အမည်ရှိ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာစမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုတစ်စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ရှီယန်း-၂၁ အမည်ရှိ အဆိုပါ ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာစမ်းသပ်ဂြိုဟ်တုကို လောင်းမတ်ချီ-၃ ဒုံးပျံဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း ရှီချန်းဂြိုဟ်တုလွှတ်တင်ရေးစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး မကြာမီမှာပင်

လောင်းမတ်ချီ-၃ ဒုံးပျံသည် အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရှီယန်း-၂၁ ဂြိုဟ်တုသည် ဆက်သွယ်ရေး၊ သတင်းအချက်အလက်ကူးပြောင်းပေးပို့ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဆက်စပ်နည်းပညာများ စမ်းသပ်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အဓိကအသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။

ရှီယန်း-၂၁ ဂြိုဟ်တုကို ရှန်ဟိုင်းအာကာသနည်းပညာအကယ်ဒမီက တည်ဆောက်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက် ရှီယန်း-၂၁ မစ်ရှင်သည် လောင်းမတ်ချီ-၃ ဒုံးပျံများ၏ ၆၀၉ ခုမြောက် မစ်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



စပေ့စ်အိတ်ကုမ္ပဏီက ယခုနှစ်၏ အကြိမ် ၁၅၀ မြောက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ မစ်ရှင်ဖြင့် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တု ၂၉ စင်းလွှတ်တင်ခဲ့

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စပေ့စ်အိတ်ကုမ္ပဏီသည် ယခုနှစ်၏ အကြိမ် ၁၅၀ မြောက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ မစ်ရှင်ဖြင့် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တု ၂၉ စင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

ယခုနှစ်၏ အကြိမ် ၁၅၀ မြောက် ဖယ်လ်ကွန်-၉ မစ်ရှင်ကို

ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ကိပ်ကာနေ ဗာရယ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လွှတ်တင်ပြီး တစ်နာရီနှင့် ငါးမိနစ်ခန့်အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသည့် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုဂြိုဟ်တု ၂၉ စင်းကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ဒုံးပျံ၏ ပထမအဆင့် ပင်မဒုံးယာဉ်ကမူ လွှတ်တင်ပြီး ၈ ဒီဗီအေ ၅ မိနစ် အကြာတွင် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသော မောင်းသူမဲ့တွဲရေယာဉ်ပေါ်သို့ ကိုးကြိမ်မြောက်အဖြစ် အောင်မြင်စွာ ပြန်လည်ဆင်းသက်နိုင်ခဲ့သည်။

စပေ့စ်အိတ်ကုမ္ပဏီသည် နိုဝင်ဘာ ၂၂ ရက်မစ်ရှင်အဖြစ် စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ဂြိုဟ်တု

၂၉ စင်းအပါအဝင် စတားလင့်ခ် ဂြိုဟ်တုများကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ လက်ရှိအချိန်ထိ အစင်းရေ ၁၀၄၀၀ ထိ လွှတ်တင်ထားပြီးဖြစ်သည်။

အဆိုပါ စတားလင့်ခ်ဂြိုဟ်တုအစင်းရေ ၁၀၄၀၀ အနက် အစင်းရေ ၉၀၀၀ ကျော်တို့မှာ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

HEALTH

ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး သောက်ဆေးတစ်မျိုးက အလွန်သု ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရိုဂျစ်များအတွက် အကျိုးပြုနိုင်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ကိုယ်အလေးချိန်လျှော့ချရေး သောက်ဆေးတစ်မျိုးသည် အလွန်သု ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါရှိသူ အရွယ်ရောက်သူများအတွက် အကျိုးကျေးဇူး ပြုနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

Orforglipron အမည်ရှိ အဆိုပါ သောက်ဆေးကို အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Eli Lilly ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

တတိယအဆင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများအရ Orforglipron ဆေးသည် အလွန်သု ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါရှိသူ အရွယ်ရောက်သူများအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိပြီး ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ကြောင်း အမေရိကန်သုတေသန

ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Eli Lilly ကုမ္ပဏီသည် Orforglipron သောက်ဆေးကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ ၁၀ နိုင်ငံတို့မှ အရွယ်ရောက်သူ ဦးရေ ၁၅၀၀ တို့ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စမ်းသပ်မှုမှ ပေါ်ထွက်လာသည့် ရလဒ်များအရ Orforglipron ဆေးသည် လူနာအားလုံး၏ ကိုယ်အလေးချိန်ကို ထိရောက်စွာ လျှော့ချပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စမ်းသပ်မှုတွင် ပါဝင်သည့် လူနာအားလုံးမှာ ပုံစံ-၂ ဆီးချိုရောဂါရှိသူ အလွန်သုများဖြစ်ကြပြီး ကိုယ်ခန္ဓာအရွယ်အစားကို ကိုယ်အလေးချိန်ကို လျှော့ချပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဗက်တီးရီးယားများထည့်ထားသည့်ဆေးတစ်မျိုးက အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်ရောဂါများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ ဗက်တီးရီးယားများ ထည့်သွင်းထားသော သောက်ဆေးတစ်မျိုးသည် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်ရောဂါများကို ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ၏ အဆိုကို ကိုးကား၍ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ် သုတေသနပညာရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်အရ အဆိုပါသောက်ဆေးသည် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်ရောဂါများကို ဖော်ထုတ်ရာတွင် အသုံးပြုနေသည့် ပြန်ချောင်းထည့်သွင်းမှု (Colonoscopies) နေရာတွင် အစားထိုးအသုံးပြုနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

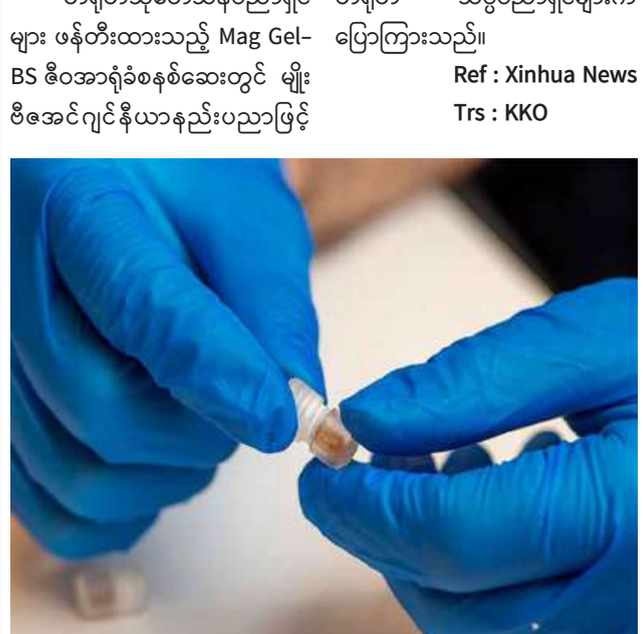
တရုတ် သုတေသနပညာရှင်များ ဖန်တီးထားသည့် Mag Gel-BS ဇီဝအာရုံခံစနစ်ဆေးတွင် မျိုးဗီအေင်ဂျင်နီယာနည်းပညာဖြင့်

ပြုပြင်ထားသည့် e.coli ဗက်တီးရီးယားများ ထည့်သွင်းထားသည်။

ကြွက်များတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော လက်တွေ့စမ်းသပ်မှု ရလဒ်များအရ Mag Gel-BS ဆေးသည် Colitis နှင့် Crohn's disease ကဲ့သို့သော ရောဂါများကို အောင်မြင်စွာဖော်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အစာခြေလမ်းကြောင်းစနစ်ရောဂါများကို စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ရာတွင် Colonoscopies နည်းလမ်းကို အဓိကထား အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

ကြွက်များဖြင့် စမ်းသပ်မှု ပြုလုပ်ရာတွင် Mag Gel-BS ဆေးကြောင့် ခုခံအားစနစ်တို့ပြန်မှုမျိုး ပေါ်ထွက်လာခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။



သိပ္ပံပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO



ချွဲလ်ဆီးအသင်း အဓိကကွင်းလယ်ကစားသမား ကိုးလ်ပယ်မာ အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်ဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ချွဲလ်ဆီးအသင်း အဓိကကွင်း လယ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ကိုးလ်ပယ်မာသည် ဒဏ်ရာမှ ပြန်လည်သက်သာလာပြီး လာမည့် လန်ဒန်ဒါဘီပွဲစဉ်အဖြစ်ကစားမည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် အရေးကြီး ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်ဖွယ်ရှိ နေသည်ဟု နည်းပြမာရက်စ်ကက ပြောကြားခဲ့ကြောင်း Goal.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကိုးလ်ပယ်မာသည် ဒဏ်ရာ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အခါက အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်ဖွယ်ရှိ နေခြင်းဖြစ်သည်။

ပြီး ပြင်းထန်မှုမရှိသောကြောင့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည် ပါဝင်နိုင်ဖွယ်ရှိနေခြင်း ဖြစ်သည်။

ကိုးလ်ပယ်မာ၏ ဒဏ်ရာမှာ ပြင်းထန်မှု မရှိသည့်အတွက် လေ့ကျင့်မှုများ ပြန်လည် လုပ်ဆောင်နေပြီး အရေးကြီးပွဲစဉ် ဖြစ်သည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်နိုင်ဖွယ် ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုးလ်ပယ်မာသည် ဒဏ်ရာ ပြဿနာများကြောင့် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၀ ပွဲ သာ ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး ငါးဂိုးသွင်းယူ ကာ ဂိုးဖန်တီးမှု နှစ်ကြိမ် ပြုလုပ် ထားပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် လည်း သုံးပွဲသာ ပါဝင်ကစားနိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Goal.com
Trs : STA



လီဗာပူးနည်းပြအဖြစ် ရေပန်းစားနေသည့်စာရင်းတွင် နည်းပြဟောင်းကလော့ပ် ပြန်လည်ပါဝင်နေ

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၄
လီဗာပူးအသင်းသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်များ ဆိုးရွားနေပြီး အနာဂတ်မရေမရာ ဖြစ်နေသည့် နည်းပြစလော့ဇ်၏ နေရာတွင် နည်းပြသစ်အဖြစ် ရေပန်းစားနေသည့် စာရင်း၌ နည်းပြဟောင်း ကလော့ပ်လည်း ပါဝင်နေကြောင်း Sky Sports သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

လီဗာပူးအသင်းသည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံဆုလား ဆွတ်ခူးခဲ့သော် လည်း ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်များ စံချိန်တင်ဆိုးရွားနေပြီး နေရာတင်ဟမ်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီးနောက် လီဗာပူးအသင်း တာဝန်ရှိသူများက နည်းပြ အပြောင်းအလဲလုပ်ဆောင်

ရန် စတင်ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။ လီဗာပူးအသင်းသည် နည်းပြ သစ်အဖြစ်ခန့်အပ်ရန် လက်ရှိတွင် စောင့်ကြည့်မှုများ လုပ်ဆောင်နေ ပြီး နည်းပြသစ်အဖြစ် ရေပန်းစား နေသည့် စာရင်းတွင် နည်းပြ ဟောင်းကလော့ပ်နှင့်အတူ လက်ရှိ အေဗီလာအသင်းနည်းပြ အမ်မရီ၊ ဘုန်းမောက်အသင်းနည်းပြ အီရာ အိုလာ၊ ပဲလေ့စ်အသင်း နည်းပြ အိုလီဗာဂလက်နာတို့ ပါဝင်လာ ခဲ့သည်။

နည်းပြကလော့ပ်သည် လီဗာပူး အသင်းကို အောင်မြင်မှုများစွာ ရယူပေးခဲ့သူဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် ကလပ်အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသည့် အတွက် နည်းပြသစ်အဖြစ် ရေပန်း စားနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sky Sports
Trs : STA

Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် အီတလီအသင်း ချန်ပီယံဆုဆွတ်ခူး

ဘိုလော့နာ နိုဝင်ဘာ ၂၄
အီတလီနိုင်ငံ ဘိုလော့ဂ်နာမြို့ တွင် ကျင်းပသည့် Davis Cup တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ အီတလီအသင်းနှင့် ချန်ပီယံဟောင်း စပိန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အီတလီ အသင်းက (၂-၀) ရလဒ်ဖြင့် အနိုင် ရပြီး ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ ကြောင်း Ubi Tennis သတင်းဌာန က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အီတလီအသင်းသည် ချန်ပီယံ ဆုကို သုံးနှစ်ဆက် ဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး သမိုင်းတစ်လျှောက် သုံးနှစ်ဆက် ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် အသင်းအဖြစ် လည်း မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်၏ တစ်ဦးချင်း ပွဲစဉ်(၁)တွင် အီတလီအသင်းမှ ဘာရက်တီနီက စပိန်အသင်းမှ ပါဘလိုနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဘာရက်တီနီက (၆-၃၊ ၆-၄) ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရပြီး အီတလီအသင်းက (၁-၀) ရလဒ်ဖြင့် ဦးဆောင်ခွင့်ရ



ခဲ့သည်။ တစ်ဦးချင်းပွဲစဉ်(၂)တွင် အီတလီ အသင်းမှ ကိုဘိုလီနှင့် စပိန်အသင်း မှ မူနာတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကိုဘိုလီက(၁-၆၊ ၇-၆၊ ၇-၅)ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရပြီး (၂-၀)ရလဒ်ဖြင့် အီတလီအသင်းက ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။

အကောင်းဆုံး အသင်းနှစ်သင်း ၏ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုဖြစ်သည့်

အတွက် အကြိတ်အနယ်ရှိနိုင် တယ်။ အသင်းရဲ့အောင်မြင်မှု ကြောင်း သုံးသပ်ချက်များထွက်ပေါ် အတွက် ဝမ်းသာလွန်းလို့ မျက်ရည်ကျမတတ်ပါ။ ဆင်နာ တို့ မူဆက်တီတို့မပါနိုင်တာတောင် အသင်းရဲ့ စွမ်းဆောင်ရည်က ချန်ပီယံဆုနဲ့ ထိုက်တန်ခဲ့ပါ တယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Ubi Tennis
Trs : AZL

ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနည်းပြအလွန်ဆိုးနှင့် အသင်းမှအဓိက ကစားသမားများအကြား တင်းမာမှုများ ပိုမိုမြင့်တက်နေကြောင်း သတင်းများထွက်ပေါ်

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄
စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အယ်ချီအသင်းနှင့် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းတို့ သရေ နည်းပြ အလွန်ဆိုးသည် ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် ပွဲစဉ်အပြီး တွင် ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း နည်းပြအလွန်ဆိုးနှင့် အသင်းမှ အဓိက ကစားသမားများအကြား တင်းမာမှုများ ပိုမိုမြင့်တက်လျက် ရှိနေသည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်

နေကြောင်း One Football သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။ နည်းပြ အလွန်ဆိုးသည် လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် ကစား သမားများကို တင်းကျပ်သည့် စည်းမျဉ်းများဖြင့် ကန့်သတ်မှုများ လုပ်ဆောင် ထားသောကြောင့် နည်းပြအလွန်ဆိုးနှင့် ကစားသမား များအကြား အစောပိုင်းကတည်းက မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေ နည်းပြ အစောပိုင်းကတည်းက မှားယွင်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေ

တင်းမာမှုများရှိနေခဲ့ပြီး နည်းပြ အလွန်ဆိုးနှင့် ဆက်ဆံရေးတင်းမာ မှုများရှိနေသကဲ့သို့ နောက်ထပ် တွင်လည်း အသင်းမှ အဓိက ကစား သမားအများစုက ကြိုက်နှစ်သက် မှုမရှိကြောင်း သတင်းများထွက် ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းကတည်းက ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်း၏ အဓိက ကစား သမားဗီနီစီးယက်စ်သည် လူစားလဲ မှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး နည်းပြ

Ref : One Football
Trs : STA

မန်ယူအသင်းကစားသမားဟောင်း နာနီ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူမည်

လစ္စဘွန်း နိုဝင်ဘာ ၂၄
မန်ယူအသင်း ကစားသမား ဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် နာနီသည် လာမည့် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမား ဘဝမှ အနားယူသွားမည်ဟု အတည်ပြု ကြေညာခဲ့ကြောင်း The Athletic သတင်းဝက်ဘ် ဆိုက်က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၃၉ နှစ်ရှိ နာနီသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမား ဘဝကို ၂၀၀၅ ခုနှစ်က စတင် လစ္စဘွန်းအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့သူ ဖြစ်ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် စပို့တင်း လစ္စဘွန်းအသင်းမှ မန်ယူအသင်း သို့ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်သည်။

နာနီသည် မန်ယူအသင်းတွင် နည်းပြဟောင်းအဖြစ် လက်အောက် တွင် အဓိက ကစားသမားတစ်ဦး အဖြစ် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ထိ



ကာလရည် ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး လိဂ်ဖလားအပါအဝင် ဆုဖလား အသင်းနှင့်အတူ အောင်မြင်မှုများ များစွာဆွတ်ခူးခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် စွာ ရယူနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နာနီသည် မန်ယူအသင်းနှင့်အတူ ပရီးမီးယားလိဂ်ဖလား၊ ချန်ပီယံ သတ်မှတ်ခံခဲ့ရသူဖြစ်သည်။

နာနီသည် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၄ ခုနှစ် တွင် မန်ယူအသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့ပြီး နောက် စပို့တင်းလစ္စဘွန်းအသင်း၊ ဖီနာဘာချီအသင်း၊ ဗလင်စီယာ အသင်း၊ လာဇီယိုအသင်း၊ အော်လန် ဒိုအသင်း၊ မဲလ်ဘူန်းအသင်း၊ ဒီမီယာစပေါလ် အသင်းတို့ထံ အဆင့်ဆင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပေါ်တူဂီကလပ် အေမာဒိုရာအသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နာနီသည် အေမာဒိုရာအသင်း နှင့် လာမည့် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်တွင် စာချုပ်သက်တမ်း ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ် သည့်အတွက် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : The Athletic
Trs : STA

RSM Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို ဖင်လန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆမ်မီ ဆွတ်ခူး



ဂျော်ဂျီယာ နိုဝင်ဘာ ၂၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဂျော်ဂျီယာ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပသည့် RSM Classic ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ဖင်လန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား ဆမ်မီက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၃ ချက်လျော့ရိုက်ကာ

ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Golf Today သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားမက်ဂရီဗီက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၂ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား

၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမားကက်စတီလိုက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၁ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့သည်။

ဆမ်မီက “ကျွန်တော့်အတွက် တော့ သိပ်ကိုကောင်းမွန်တဲ့ ရက်သတ္တပတ်ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ အောင်မြင်မှုရခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာမိပါတယ်။ ပြောစရာ စကားလုံးမရှိအောင် ဂုဏ်ယူခဲ့ရတဲ့ အောင်မြင်မှုတစ်ရပ်ပါ။ နောက်တစ်ချက်က ကမ္ဘာ့ဂေါက်သီးရိုက် လောကမှာ ကျင်လည်နေတဲ့ ဖင်လန်ဂေါက်သီးရိုက်ကစားသမား များများစားစား မရှိပါဘူး။ အောင်မြင်မှုရခဲ့တဲ့သူလဲ ရှားပါတယ်။ အခုဖင်လန်ဂေါက်သီးရိုက် ကစားသမားတစ်ယောက် အနေနဲ့ အောင်မြင်မှုရခဲ့တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဖင်လန်နိုင်ငံက ပရိသတ်တွေက ကျွန်တော့်အတွက် ဂုဏ်ယူ နေကြပါလိမ့်မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Golf Today
Trs : AZL

အယ်လ်နာဆာအသင်းတိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒို သွင်းဂိုး ၁၀၀၀ ပြည့်ကစားသမားဖြစ်ရန် နီးစပ်လာ

ရီယာဒို နိုဝင်ဘာ ၂၄ အယ်လ်နာဆာအသင်း တိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုသည် ဆော်ဒီပရီ လိဂ်ပြိုင်ပွဲအဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အယ်လ်နာဆာ အသင်းနှင့် အယ်လ်ခါလီအသင်းတို့ ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူခဲ့ပြီးနောက် ပရော်ဖက်ရှင်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝ သွင်းဂိုး ၉၅၄ ဂိုးထိရှိလာခဲ့ပြီး ဘောလုံးလောကတွင် သွင်းဂိုး ၁၀၀၀ ပြည့် မြောက်မည့် ပထမဆုံး ကစားသမားဖြစ်ရန် နီးစပ်နေကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အယ်လ်နာဆာ အသင်းက အယ်လ်ခါလီအသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ် တွင် စီရော်နယ်ဒိုသည် ပွဲချိန် ၉၆ မိနစ်တွင် လှပသည့်နောက်ပြန် ကန်ချက်ဖြင့် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သဖြင့် သွင်းဂိုး ၉၅၄ ဂိုးထိ ရှိလာခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝကို စတင် တင်းလစ္စတူန်းအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့ပြီး ဥရောပ ထိပ်တန်းအသင်းကြီး များဖြစ်သည့် မန်ယူအသင်း၊ ရီးရဲလ် မက်ဒရစ်အသင်း၊ ဂျူဗင်တပ် အသင်းတို့တွင် အဆင့်ဆင့် ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ကာ စံချိန်တင် မှတ်တမ်းကောင်း များစွာကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိ ဘောလုံးလောကတွင် လည်း ပရော်ဖက်ရှင်ရှင်နယ် သွင်းဂိုး အများဆုံး ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်နေသူ ဖြစ်သော်လည်း သွင်းဂိုး ၁၀၀၀ ပြည့် ပထမဆုံး ကစားသမား ဖြစ်လာရန်လည်း ပစ်မှတ်ထားနေသူဖြစ်သည်။ စီရော်နယ်ဒိုသည် အယ်လ်ခါလီ အသင်းဘက်သို့ သွင်းယူခဲ့သည့် နောက်ပြန်ကန်ချက် သွင်းဂိုးဖြင့် ၂၀၂၅ ကမ္ဘာ့အကောင်းဆုံး သွင်းဂိုး ဆုအတွက် ဆန်ခါတင်စာရင်း တွင် ပါဝင်လာဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA



အာဆင်နယ်အသင်းသမိုင်းတစ်လျှောက် မြောက်လန်ဒန်ဒါဘီပွဲစဉ်တွင် ဟက်ထရစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် တတိယမြောက်ကစားသမားအဖြစ် အက်ဇီး မှတ်တမ်းဝင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ အာဆင်နယ်အသင်း တိုက်စစ်ကစားသမားအက်ဇီးသည် မြောက်လန်ဒန်ဒါဘီပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် စပါးအသင်းတို့ပွဲစဉ်တွင် အသင်းအတွက် သုံးဂိုး သွင်းယူခဲ့သဖြင့် အာဆင်နယ်အသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် စပါးအသင်းနှင့် ကစားခဲ့သည့် မြောက်လန်ဒန်ဒါဘီ ပွဲစဉ်တွင်

ဟက်ထရစ် ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည့် တတိယမြောက် ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း Espn သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ မြောက်လန်ဒန်ဒါဘီပွဲစဉ်အဖြစ် အာဆင်နယ်အသင်းက စပါးအသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့် ပွဲစဉ်တွင် အာဆင်နယ်အသင်း အတွက်

သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် ပွဲချိန် ၄၁ မိနစ်၊ ၄၆ မိနစ်နှင့် ၇၆ မိနစ်တို့တွင် အက်ဇီးက ဟက်ထရစ်ဂိုး သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး စပါးအသင်းအတွက် ချေပဂိုး တစ်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၅၅ မိနစ်တွင် ရစ်ချာလီဆန်က သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တစ်လျှောက် မြောက်လန်ဒန်ဒါဘီ ပွဲစဉ်တွင် ဟက်ထရစ် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့် ကစားသမားများအဖြစ် အလန်ဆန်းဒါးလန်းနှင့် တက်ဒက် ကီတိုက မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ အက်ဇီးက တတိယမြောက် ကစားသမား ဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Espn
Trs : STA

CME Group Tour Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို သီတီကူလ် ဆွတ်ခူး

ဖလော်ရီဒါ နိုဝင်ဘာ ၂၄ အမေရိကန်နိုင်ငံ ဖလော်ရီဒါ ပြည်နယ်တွင် ကျင်းပသည့် CME Group Tour Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ထိုင်းဂေါက်သီးရိုက်မယ် သီတီကူလ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၆ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း Sky Sports သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ ထိုင်းဂေါက်သီးရိုက်မယ် အနန်နာရူကန်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၂၂ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့ပြီး အမေရိကန် ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နယ်လီကော့ဒါက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် အချက် ၂၀ လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်ခဲ့သည်။



သီတီကူလ်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဂေါက်သီးရိုက်ရာသီတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သောပြိုင်ပွဲများ၌ ပျမ်းမျှ သတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် အများဆုံးလျော့ရိုက်နိုင်သည့် ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင် သွားခဲ့သည်။

သီတီကူလ်က “ကျွန်မအနေနဲ့ ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာဆိုတာမျိုးက လဲ ဘာမှန်းမသိဘူး။ အခုတော့ LPGA Tour မှာ ချန်ပီယံဖြစ်ခွင့် ရလာသလို ကမ္ဘာ့အဆင့်(၁)နေရာကိုပါ ရရှိလာခဲ့ပြီ။ ဒီနှစ်မှာလဲ အောင်မြင်မှုတွေ ဆက်တိုက်ရခဲ့

သလို ရလဒ်တွေလဲ ကောင်းမွန်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်မရဲ့ ကစားသမားဘဝမှာလဲ ဒီနှစ်ဟာ အမှတ်ရစရာ အကောင်းဆုံး နှစ်တစ်နှစ်လဲဖြစ်ပါတယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sky Sports
Trs : AZL

မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (အရှေ့ပိုင်းဇုန်) ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်သို့ အင်တာမီယာမီအသင်း တက်ရောက်

မီယာမီ နိုဝင်ဘာ ၂၄ မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (အရှေ့ပိုင်းဇုန်) ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အင်တာမီယာမီအသင်းနှင့် စင်စင်နာတီအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ အင်တာမီယာမီအသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့်သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အပြန်အလှန် ဖိအားပေးမှုများ ရှိခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန်ကြာလာသည်နှင့် မက်ဆီဦးဆောင်သည့် အင်တာမီယာမီအသင်းက ဂိုးသွင်းခွင့်များ ပိုမိုရခဲ့ကာ အင်တာမီယာမီအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၅၉ မိနစ်တွင် မက်ဆီ၊ ပွဲချိန် ၆၂ မိနစ်နှင့် ၇၄ မိနစ်တို့တွင် အယ်လန်ဒီတို့က

သွင်းယူခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မက်ဆီအနေဖြင့် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသခဲ့ပြီး ကိုယ်တိုင် တစ်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သည့်အပြင် ဂိုးဖန်တီးမှုလည်း သုံးကြိမ် ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ အင်တာမီယာမီ အသင်းသည် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (အရှေ့ပိုင်းဇုန်) ဆီမီးဖိုင်နယ်အဆင့် ပွဲစဉ်အဖြစ် အန်ပိုင်စီအသင်းနှင့် လာမည့် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ဆက်လက် ကစားသွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (အရှေ့ပိုင်းဇုန်) တွင် မက်ဆီသည် ၃၅ ဂိုးထိ သွင်းယူထားပြီး သွင်းဂိုးအများဆုံး ကစားသမားစာရင်းတွင် ထိပ်ဆုံးမှ ရပ်တည်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့

ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် လူငယ်များကို မြေတောင် မြောက်ပြုစုပေးထားပေးကာ အခွင့်အလမ်းများ၊ မျှော်လင့်ချက်များ ဖန်တီးပေးခြင်းသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် မောင်းနှင်အားများဖြစ်လာ သည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်များကို အရည်အသွေးမြင့်မားစေရန် ပြုစုပေးထားခြင်း ဖြင့် အနာဂတ်တွင် နိုင်ငံအတွက် ကောင်းကျိုးများ ရရှိနိုင်မည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သည်။ မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံ တွင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ပညာတတ် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပေါကြွယ်ဝရန် ပညာရေး ကဏ္ဍကို အားပေးမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် အခြေခံပညာရေးကဏ္ဍတွင် သင်ရိုးညွှန်းတမ်း၊ သင်ကြားသင်ယူနိုင်မှု၊ စစ်ဆေး အကဲဖြတ်မှုနှင့် အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးတို့ကို ဟန်ချက်ညီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေ သည်။ အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို အဆင့် မြင့်တင်ပြီး စနစ်သစ်သင်ကြားရေးဖြင့် သင်ကြား လေ့ကျင့်ကာ အကဲဖြတ်နည်းလမ်းများဖြင့် စနစ် တကျစစ်ဆေးအကဲဖြတ်ပြီး လူငယ်များအတွက် အခွင့်အလမ်းများ ရရှိလာစေရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်က ပညာရေးအားပေးရာတွင် အခြေခံ ပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို မူလတန်းမှ အထက်တန်းထိ ပညာရေးကိုပုံမှန်သင်ကြားစေခဲ့ သည့်အပြင် နိုင်ငံ၏ရေခဲမြေခဲနှင့်လျော်ညီသည့် စက်မှုနည်းပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေးပညာ၊ မွေးမြူရေး ပညာများကို တွဲဖက်သင်ကြားနိုင်ရန် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးသင်အထက်တန်းကျောင်း များကို တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနိုင်ရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး အထက်တန်းပညာကို ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်မှ စ၍ဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ ယခု ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာ သင်နှစ်တွင် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးသင် အထက်တန်းကျောင်းပေါင်း ၈၉ ကျောင်းထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကျောင်းများတွင် အထက်တန်းပညာနှင့်တွဲဖက်၍ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးပညာရပ်များကို သင်ကြားပေးခြင်းသည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာများ သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်မည့်အခွင့်အလမ်း များရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ယခင်က တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်မှသာ စက်မှုကောလိပ် တက္ကသိုလ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်များ၊ မွေးမြူရေးတက္ကသိုလ်များသို့ တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်သည်။ ယခုအခါ အခြေခံ ပညာအလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) အောင်မြင်သူများ သည် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်းများသို့ တက်ရောက်သင်ယူနိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ထိုသို့ သင်ယူခြင်းဖြင့် ပုံမှန်အထက်တန်း ပညာကိုသင်ယူနိုင်သည့်အပြင် အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအတွက် များစွာအသုံးဝင်သော စက်မှုနည်း ပညာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာ၊ မွေးမြူရေးနည်း ပညာများကို သင်ယူရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင်

၎င်းတို့နှင့်သက်ဆိုင်သော အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများလည်း ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း များ မှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် အောင်မြင်သော ဘာသာတွဲ အလိုက် သက်ဆိုင်ရာအသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တက္ကသိုလ်များ၊ ဝိဇ္ဇာနှင့်သိပ္ပံတက္ကသိုလ်များ၊ ကောလိပ်များတွင် ဆက်လက်ပညာသင်ကြားနိုင် မည်ဖြစ်သည်။

စက်မှုနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွင်

❖ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် လိုအပ် သော ပညာရေးကဏ္ဍ အဆင့်မြင့်မားရေးနှင့်လူငယ်များ၏ ပညာရည် ပြည့်ဝရေး၊ ပညာရေးအခွင့်အလမ်းများရရှိရေးတို့အတွက် နိုင်ငံ တော်အပိုင်းက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ အားပေးမြှင့်တင်မှုများပြုလုပ် လျက်ရှိရာ အခွင့်သာသည့်အလျောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ၊ မိဘပြည်သူများကလည်းပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမ များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။❖

တက်ရောက်သင်ယူသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များသည် အထက်တန်းပညာနှင့်အတူ စက်မှုနည်း ပညာများဖြစ်သော အဆောက်အအုံနည်းပညာ၊ လျှပ်စစ်နည်းပညာနှင့် စက်မှုအစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းပညာဘာသာရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့သုံးနှစ်သင်ယူခွင့်ရရှိသည်။ စက်မှုနည်း ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ထူးချွန်စွာ အောင်မြင် သူများသည် BE အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ပေးအပ်မည့် ခြောက်နှစ်သင်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် B.Tech နည်းပညာဘွဲ့ပေးအပ်မည့် လေးနှစ်သင်အစိုးရနည်း ပညာကောလိပ်များသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်သင် ကြားခွင့်ရှိသည်။ စက်မှုနည်းပညာအထက် တန်းကျောင်းမှ ရိုးရိုးအောင်မြင်သူများသည် သင်ကြားပြီးမြောက်ကြောင်း အောင်လက်မှတ်ရရှိပြီး ပြင်ပလုပ်ငန်းခွင်များ၊ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းများတွင် လုပ်ကိုင်နိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းများရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးထားသည်။

ထို့အတူ စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာအထက်တန်း ကျောင်းများတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် ဘာသာရပ်များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးအတတ်ပညာဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သုံးနှစ်သင် ကြားနိုင်ပြီး ထူးချွန်စွာဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဖွင့်လှစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံဘွဲ့ပေးအပ်မည့် ငါးနှစ်သင်တန်း များကို တက်ရောက်ခွင့်ရရှိသည်။ အဆင့်မီ (Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် တိုင်းဒေသ ကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားသော စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းများတွင် သုံးနှစ်တက်

ရောက်ကာ စိုက်ပျိုးရေးဒီပလိုမာလက်မှတ်ရရှိနိုင် မည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းသင်တန်းမှ ထူးချွန်စွာအောင် မြင်သူများကိုလည်း ငါးနှစ်သင်စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်၏တတိယနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)မှ စတင် တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးအတတ် ပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ရိုးရိုးအောင်မြင် သူများသည် ပြီးမြောက်ကြောင်း အောင်လက်မှတ် ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းနှင့်သက်ဆိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် နှင့်အခွင့်အလမ်းများအတွက် အထောက်အကူရရှိ စေမည်ဖြစ်သည်။

မွေးမြူရေးအတတ်ပညာအထက်တန်းကျောင်း များတွင် သုံးနှစ်တက်ရောက်ပြီး ထူးချွန်စွာအောင် မြင်သူများသည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် မှဖွင့်လှစ်သည့်ခြောက်နှစ်သင် တိရစ္ဆာန်ဆေးပညာ ဘွဲ့နှင့် လေးနှစ်သင်မွေးမြူရေးပညာဘွဲ့သင်တန်း များသို့တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ အဆင့်မီ (Qualified)ဖြင့် အောင်မြင်သူများသည် သုံးနှစ်သင် မွေးမြူရေးဒီပလိုမာသင်တန်းများသို့ တက်ရောက် နိုင်သည်။ ထိုသင်တန်းမှ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်သူများ သည် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်လေးနှစ် သင်တန်းသို့တက်ရောက်သင်ကြားခွင့်ရရှိနိုင်သည်။ ရိုးရိုးအောင်မြင်သူများသည် မွေးမြူရေးအတတ် ပညာအောင်လက်မှတ်ရရှိပြီး မွေးမြူရေးနှင့် သက်ဆိုင်သော အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိ နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဤသို့ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေမြေဒေသ အခြေအနေနှင့်ဆီလျော်သော ပညာရေးအခွင့်အလမ်း များကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက အားပေးမြှင့်တင်ဆောင် ရွက်ပေးမှုသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို အဓိက ထားလုပ်ကိုင်ရသည့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုများ ပိုမိုရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဘက်စုံပညာထက်မြက် ထူးချွန်သော လူငယ်များလိုအပ်သဖြင့် နိုင်ငံတော် အစိုးရက ဘက်စုံပညာရည်ထူးချွန်သူများ ပြုစုပေး ထောင်ရန် လူရည်ချွန်များ မွေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ သည်။ အခြေခံပညာအလယ်တန်းဆင့် (Grade 9) နှင့်အခြေခံပညာအထက်တန်းဆင့် (Grade 10၊ Grade 11၊ Grade 12)တို့မှ ဘက်စုံပညာထူးချွန်သူ လူရည်ချွန်များ နှစ်စဉ်မွေးထုတ်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့ကို

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပလေ့လာရေးခရီးများ ပို့ဆောင်ပေး လျက်ရှိသည်။ ပညာရပ်အလိုက် ထူးချွန်ထက်မြက် သူများကို နိုင်ငံခြားပညာတော်သင်ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲ များ ကျင်းပ၍ ရွေးချယ်စေလွှတ်သင်ကြားစေ လျက်ရှိသည်။

အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် အင်္ဂလိပ်စာနှင့် သင်္ချာထူးချွန်ထက်မြက်သူများ ပေါ်ထွက်လာစေရန် အင်္ဂလိပ်စာစာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲများ၊ သင်္ချာစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ များ ကျင်းပရွေးချယ်၍ မြို့နယ်အဆင့်၊ တိုင်းနှင့် ပြည်နယ်အဆင့်၊ ဗဟိုအဆင့်ဆုများချီးမြှင့်ပေး လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး ပညာပြီးဆုံးအောင်သင်ကြားနိုင်စေရန် အခမဲ့ပညာ ရေးစနစ်ကို အခြေခံပညာမူလတန်းမှ အထက်တန်း (တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း) ထိ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများသည် နိုင်ငံတော်က အခမဲ့ ပေးအပ်သော ကျောင်းသုံးစာအုပ်များ၊ ဝတ်စုံများ၊ စာရေးကိရိယာများဖြင့် စိတ်အေးချမ်းသာ ပညာသင် ယူနိုင်သည်။ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိကျောင်းများတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပညာသင်ကြား ရေးကိစ္စအဝဝကို အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ကျောင်းအလိုက်၊ ကျောင်းသားဦးရေအလိုက် ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အထောက်အကူပြု ရန်ပုံငွေများကို နိုင်ငံတော်က ပံ့ပိုးချီးမြှင့်ပေး လျက်ရှိသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် လိုအပ်သော ပညာရေးကဏ္ဍ အဆင့်မြင့်မားရေးနှင့် လူငယ်များ၏ ပညာရည်ပြည့် ဝရေး၊ ပညာရေးအခွင့်အလမ်းများရရှိရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အပိုင်းက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ၊ အားပေး မြှင့်တင်မှုများပြုလုပ်လျက်ရှိရာ အခွင့်သာသည့် အလျောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ မိဘပြည် သူများကလည်း ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ် သည်။ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံ သည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် လည်း ပညာအရည်အချင်းပြည့်ဝသော၊ အသိ လိမ္မာပြည့်ဝ၍ နှလုံးလှသော၊ စည်းကမ်းရှိသော လူသားအရင်းအမြစ်များ လိုအပ်သည်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံ တော်အစိုးရ၏ အားပေးပံ့ပိုးမှုများကို သိနားလည် လျက် ပြည်သူလူထုအားလုံးတက်ညီလက်ညီ ပါဝင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြကာ ပညာရေးဖြင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်အဖြစ် အမှန်တကယ် တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပေသည်။

- ကိုးကား
- နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများ
 - ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပညာသင်ယူနိုင် မည့်အခွင့်အလမ်းများ (ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန) (၂၀-၄-၂၀၂၄ ကြေးမုံသတင်းစာ)
 - နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍ လမ်းညွှန်ချက်များ

မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံး ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာ

၁။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် မော်တော်ယာဉ်များအနက် Road Safety အရေးကြီးသည့် အများပြည်သူသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးခရီးသည်တင်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်မှန်၊ မမှန် စစ်ဆေးခြင်း၊ ပြောင်းလဲခြင်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်ဝင်ယာဉ်များကို စစ်ဆေးခြင်းတို့နှင့်အကျုံး ဝင်သည့်ယာဉ်များ၊ Taxi အငှားယာဉ်များ၊ School Bus ယာဉ်များနှင့် နှစ်တန်နှင့်အထက် အငှားယာဉ်များကို ယာဉ်စစ်ဆေး၍ သက်တမ်းတိုးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

၂။ ယခုအခါယာဉ်များကြိုခိုင်မှုကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အများပြည်သူဆိုင်ရာလမ်းများပေါ်တွင် အန္တရာယ် ကင်းစွာသွားလာနိုင်ရေးအတွက် မှတ်ပုံတင်မော်တော်ယာဉ်များအားလုံးကို ၁-၁-၂၀၂၅ ရက်မှစ၍ ယာဉ် သက်တမ်းတိုးခြင်းအပါအဝင် ယာဉ်မှတ်ပုံတင်လုပ်ငန်းများအတွက် ယာဉ်စစ်ဆေးပြီးမှသာ ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

Wicked: For Good ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ရုံတင်ပြီးပထမသီတင်းပတ်ကုန် ပြည်တွင်းဈေးကွက်ဝင်ငွေ ကန်ဒေါ်လာ ၁၅၁ သန်းကျော်ထိ စံချိန်တင်ရရှိနိုင်



ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီ၏ Wicked : For Good စုန်းကဝေရုပ်ရှင် ဇာတ်ကား စတင်ရုံတင်ပြီး ပထမ သီတင်းပတ်ကုန် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ဝင်ငွေမှာ အမေရိကန် ဇာတ်ကား၏ စတင်ရုံတင်ပြီး ပထမသီတင်းပတ်ကုန်ချိန် နိုင်ငံ တကာဈေးကွက် ဝင်ငွေသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၅၁ သန်းထိ ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ Wicked : For Good ဇာတ်ကားတွင် မူလ Wicked ဇာတ်ကားမှ မင်းသမီး အာရီယာ နာဂရန်ဒီနှင့် ဆိုင်သီယာအာရီမိုး တို့ကပင် ပြန်လည်ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်နှင့် နိုင်ငံတကာဈေး ကွက်တို့၌ စတင်ရုံတင်ပြသခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Wicked : For Good ဇာတ် ကားသည် Wicked(2024) ၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

Wicked : For Good ဇာတ် ကားကို မူလ Wicked ဒါရိုက်တာ ဂျွန်အမ်ချူးကပင် တာဝန်ယူရိုက် ကူးပေးထားသည်။

အဆိုပါ Wicked : For Good ဇာတ်ကားတွင် မူလ Wicked ဇာတ်ကားမှ မင်းသမီး အာရီယာ နာဂရန်ဒီနှင့် ဆိုင်သီယာအာရီမိုး တို့ကပင် ပြန်လည်ပါဝင်သရုပ် ဆောင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

Paramount ၏ Wilderness Reform ဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူးမည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Paramount ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ အဆိုပါ ဇာတ်ကားအတွက် သည် စာရေးဆရာ ဟာရီဆင်ဟူရီ ဇာတ်ညွှန်းကိုဇာတ်ညွှန်းရေးဆရာ နှင့် မက်ကူရီတို့၏ Wilderness Reform အမည်ရှိ ဝတ္ထုကို ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားအဖြစ် ရိုက်ကူးမည်ဖြစ် ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်သတင်း များတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။

Wilderness Reform ဝတ္ထု သည် တောစခန်းချနေသည့် ဆယ် ကျော်သက် လူငယ်ကလေးများ ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ထူးဆန်း၍ ကြောက်မက်ဖွယ် ကောင်းသော အဖြစ်အပျက်များကို ပုံဖော်ရေး သားထားသည့်ဝတ္ထုဖြစ်သည်။

Paramount ၏ Wilderness Reform ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျိုးရှာဘန်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးပေး သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

မောင့်မိဖုရား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ရုံတင်ပြသမည်

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ အောင်သီရိ ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ် ရေးက စီစဉ်ထုတ်လုပ်မည့် မောင့်မိဖုရား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကို ဒီဇင်ဘာလအတွင်း နိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံ များ၌ ရုံတင်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ မောင့်မိဖုရားရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားကို တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူး ထားသည့် ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘုံ ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မောင့်မိဖုရားရုပ်ရှင် ဇာတ်ကား၏ ဇာတ်လမ်းနှင့်ဇာတ် ညွှန်းကို ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘုံက ရေးသားထားပြီးအောင်သီရိရုပ်ရှင် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘုံကပင် တာဝန်ယူ ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဇာတ်ကားရဲ့ ဝတ္ထုဇာတ် လမ်းကတော့ ဘုရားဟောဇာတ်

တော်တွေထဲကတစ်ခုကို မှီငြမ်း ပြီး ဒီနေ့ခေတ်ပုံစံနဲ့ ရိုက်ကူးမဲ့ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်း ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဇာတ်ကားမှာတော့ သမီးဆိုးနဲ့ လောင်မှာ ပရိသတ်တွေ နှစ်ခြိုက်

အားရခွဲကြတဲ့ တိုင်ရွန်ကို နောက် ထပ် Next level တစ်ခုကို ရောက် စေမဲ့ ကာရိုက်တာမျိုးနဲ့ မြင်ရမှာ ဖြစ်ပြီး Drama ရုပ်ရှင်တွေမှာ မဆို တာကြာပြီဖြစ်တဲ့ ယုသန္တာတင်နဲ့

ရတနာပုံ မင်းသမီးနှစ်ယောက်ရဲ့ ထိထိမိမိအားပြိုင်မှု အကြမ်းစား ဇာတ်ကားလဲဖြစ်ပါတယ်။ တိုင်ရွန်၊ ယုသန္တာတင်၊ ရတနာပုံ သူတို့ သုံးယောက်နဲ့အတူ မောင့်မိဖုရား ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားထဲမှာ သရုပ် ဆောင် ခိုင်နှင်းဝေကို မမြင်ဖူးတဲ့ ကာရိုက်တာနဲ့ မြင်ရမှာဖြစ်သလို ဗညားဘုန်းပြည့်ကိုလဲ ဒီဇာတ် ကားမှာ စိတ်ဝင်စားစရာ ဇာတ် ကောင်စရိုက်နဲ့ မြင်ရအုံးမှာပါ"ဟု ဒါရိုက်တာ မယ်မင်းဘုံက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ မောင့်မိဖုရားရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များ အဖြစ် တိုင်ရွန်၊ ဗညားဘုန်းပြည့်၊ ခိုင်နှင်းဝေ၊ ယုသန္တာတင်၊ ရတနာပုံ နှင့် အခြားသရုပ်ဆောင်များစွာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားကြောင်း သိရသည်။

ASH



How to Make a Killing ဇာတ်ကား ရုံတင်ရန် A24 ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီ စီစဉ်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ဟားရစ်နှင့် မင်းသမီး မာဂရက် ကွာလေတို့ ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားကြောင်း သိရသည်။

How to Make a Killing အမည်ရှိ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသစ်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် အဆိုပါဇာတ်ကားကို ဒါရိုက် တာ ဂျွန်ပတ်တန်ဖိုက ရိုက်ကူးပေး က စီစဉ်ထားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသား ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ ဇာတ်ကားသည် ချမ်းသာသည့်မိသားစု၏ စွန့်ပစ်မှု ခံထားရသူတစ်ဦးက ၎င်းရရှိမည့် ဗြိတိသျှမူဒင်းရုပ်ရှင်ကား(1949) အမေ့များကိုရရှိရန် နည်းလမ်း ကို ပြန်လည်ဆန်းသစ်ရိုက်ကူး ထားသော ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

How to Make a Killing ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား အက်ဒီ ချမ်းသာသည့်မိသားစု၏ စွန့်ပစ်မှု ခံထားရသူတစ်ဦးက ၎င်းရရှိမည့် အမေ့များကိုရရှိရန် နည်းလမ်း ကို ဖြစ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးထားသော ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

လန်ချန်း-မဲခေါင် နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင်ပြသရန် သဘင်သည်မြန်းဆီ၊ ချစ်သူသားပန်းတစ်ပွင့်ဖြစ်ခဲ့လျှင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားများ ရွေးချယ်ခံရ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၄ တရုတ်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် လန်ချန်း-မဲခေါင် နိုင်ငံတကာ ရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြု ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား များအဖြစ်ပြသရန် သဘင်သည် မြန်းဆီ၊ ချစ်သူသားပန်းတစ်ပွင့် ဖြစ်ခဲ့လျှင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတို့ ရွေးချယ်ခံရကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံးမှ သိရသည်။

နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁ ရက်ထိ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်မြို့

တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် နိုင်ငံ ပေါင်း ခြောက်နိုင်ငံ ပါဝင်သည့် The LANCANG-MEKONG နိုင်ငံ တကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် မြန်မာ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားများအဖြစ်ပြသရန် သဘင် သည်မြန်းဆီ၊ ချစ်သူသား ပန်းတစ်ပွင့်ဖြစ်ခဲ့လျှင် ရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတို့ကို ရွေးချယ်ထား ကြောင်း သိရသည်။

"ယူနန်မှာလုပ်မဲ့ လန်ချန်း- မဲခေါင် နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်

အတွက် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ပြသဖို့ သဘင်သည်မြန်းဆီနဲ့ ချစ်သူသားပန်းတစ်ပွင့်ဖြစ်ခဲ့လျှင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား နှစ်ကားကို ရွေးချယ်ထားပါတယ်။ နှစ်ကား စလုံးက ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှာ အကောင်း ဆုံးဇာတ်ကားစာရင်း ဝင်ထားတဲ့ ဇာတ်ကားတွေ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ရုပ်ရှင်အစည်းအရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကြူလေးက ပြောပြသည်။

သဘင်သည်မြန်းဆီ ရုပ်ရှင်

ဇာတ်ကားသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် စက် တင်ဘာလက နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရုံတင်ပြထားသည့် ရုပ်ရှင်ဇာတ် ကားဖြစ်ပြီး ချစ်သူသားပန်းတစ်ပွင့် ဖြစ်ခဲ့လျှင် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွက် မြန်မာရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုပေးပွဲတွင် အကောင်းဆုံး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ပုံဆု နှင့် အကောင်း ဆုံးဇာတ်ကားဆု နှစ်ဆုကို ဆွတ်ခူးရရှိထားကြောင်း သိရသည်။

ASH

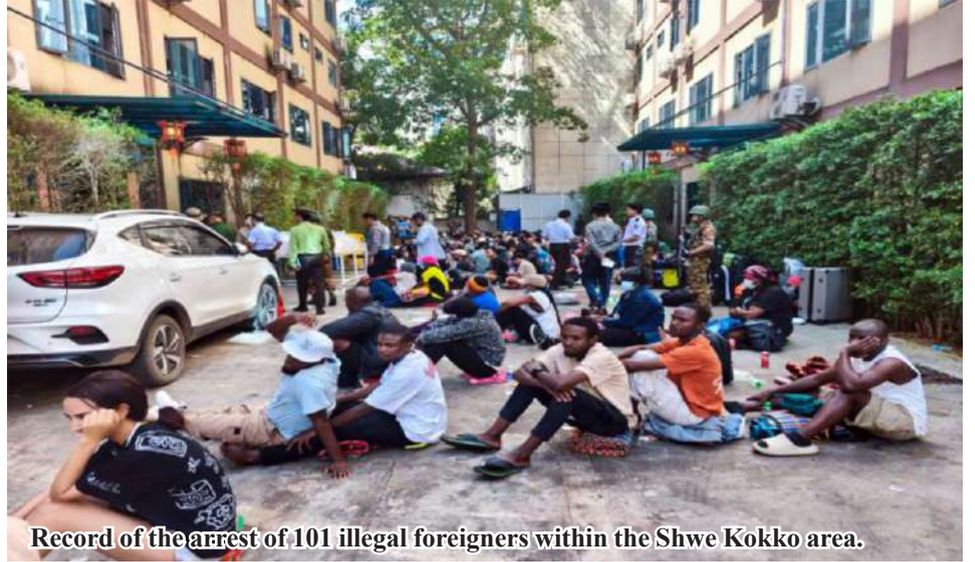


228 illegal buildings used in telecom fraud and online gambling dismantled in KK Park area

101 more illegal foreign nationals from Shwe Kokko area detained



Clearing out the illegal 17-story building occupied by foreigners.



Record of the arrest of 101 illegal foreigners within the Shwe Kokko area.

Nay Pyi Taw November 24 The Government continues to conduct joint operations in the Shwe Kokko area and the KK Park area, which suspects commit telecom fraud and online gambling activities. The combined teams comprising security personnel and administrative bodies are involved in these operations, which include entering the areas, dismantling and removing illegal buildings, and taking further action in accordance with the law.

Myawady-Maethawtalay (KK Park) area. So far, all 148 buildings have been demolished in the section 1 area. The buildings in the section 3 are also being dismantled starting from 17 November. As 11 more illegal buildings were destroyed today, a total of 80 buildings out of 425 illegal buildings have so far been demolished in the section 3 area. Up to now, 228 building of 635 illegal buildings have been dismantled in KK Park area.

Likewise, a similar operation is being conducted in Shwe Kokko area, starting from 18 November. On the seventh day, today, authorities searched one 17-storey building, four

seven-storey buildings, one 13-storey building and four six-storey building in Shwe Kokko area but no one involved in the telecom fraud and online gambling was found. Authorities found one Starlink satellite receiver, one router and 205 assorted computers there and continue the searching and clearing measures.

Today, the authorities arrested 101 more foreign nationals including 81 Chinese, 13 Vietnamese, two Ethiopian, two Indian, one Pakistani and two Chinese Taipei who have been hiding after committing online scams and gambling in Shwe Kokko area where they entered illegally via

some neighbouring countries including Thailand. According to the operations conducted in Shwe Kokko area, 1,847 foreign nationals who entered Myanmar illegally were arrested together with 3,098 computers, 21,750 mobile phones, 102 Starlink satellite receivers, 22 routers and a large number of industrial materials used in telecom fraud and online gambling activities. Authorities systematically destroyed the seized materials and continue the operation to expose the offences.

The arrestee foreign nationals are being detained at the building in Lonhtin compound of Shwe Kokko Myaing Village, Pulwepu

Village-tract in Myawady Township. Today, the Illegal Foreigner Investigation Team verified 200 foreign nationals. The relevant departmental combined teams are carrying out the necessary processes, including collecting personal data and recording required documentation to enable their prompt repatriation to their respective countries as quickly as possible.

From 30 January to 24 November 2025, a total of 12,687 foreign nationals who had entered Myanmar illegally were detained. Of these, 12,343 individuals were screened to be expelled, and 9,978 were systematically repatriated to

their respective countries through Thailand in accordance with legal procedures. The remaining 2,709 foreign nationals are now ready to be transferred to their respective countries, and they are being properly held and cared for during this process.

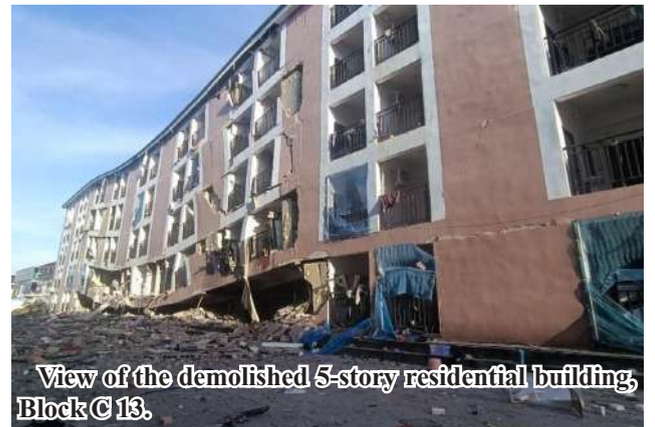
The government considers the eradication of telecom fraud and online gambling crimes as a national responsibility and, to ensure that such activities can no longer operate within Myanmar, will continue its efforts in coordination not only with domestic forces but also with the governments of neighbouring countries. 100



Image of the 5-story residential building, Block C 13



Installing 160 kilograms of explosives to demolish the 5-story residential building, Block C 13.



View of the demolished 5-story residential building, Block C 13.



View of the three-story residential buildings to be demolished by machinery



Demolishing the three-story residential buildings with machinery inside K-K Park.



View of the demolished three-story/two-story residential buildings after being torn down with machinery inside K K Park.

Merchants from Bogale Township sell 65,000 bags of Ayeyamin rice to Yangon market



A large stock of rice in a warehouse.

Bogale November 24
Local merchants from Bogale Township of Ayeyawady Region sold 65,000 bags of Ayeyamin rice to Yangon market in October, said Daw Moe Moe, the owner of rice and paddy trading wholesale centre in Bogale Township. From Bogale Township, up to 50,000 bags of Ayeyamin rice (24-basket bags) were shipped and sold to the Yangon market during September this year, and

in October, up to 65,000 bags were exported and sold within the month. "From Bogale, we are sending rice and other farm produce to the Yangon rice market. In the past month alone, we exported and sold

up to 65,000 bags of Ayeyamin 24-basket rice. Yangon's domestic rice market is currently buying rice from our side. Most of us business owners either export and sell paddy directly or buy paddy, mill it, and then export the rice. Because rice trading has improved, farmers, traders, cargo workers, and truck operators are gaining employment opportunities," said Daw Moe Moe.

The Ayeyamin rice sent from Bogale Township to the Yangon market is priced at K75,000 to K80,000 per 24-basket bag.

Business owners in the rice and paddy trade in Bogale are purchasing locally produced paddy, milling it into rice, and transporting and selling it to the Yangon market.

Kyaw Kyaw Lin

President of the Republic of Belarus will pay a State Visit to Myanmar

Nay Pyi Taw November 24

At the invitation of His Excellency Senior General Min Aung Hlaing, Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, His Excellency Mr. Aleksandr Lukashenko, President of the Republic of Belarus, will pay a State Visit to the Republic of the Union of Myanmar in the near future.

Interview: Iraqi politician slams Japanese PM's reckless remarks on Taiwan

Baghdad November 24

Japanese Prime Minister Sanae Takaichi's recent remarks regarding China's Taiwan were "irresponsible," and such an attempt to interfere in China's internal affairs is like playing with fire, an Iraqi politician has said.

"It seems that the current Japanese government has not learned from history and continues to adopt provocative rhetoric that is far from responsible with regard to issues of peace and security in the Taiwan Strait," he said.

In a recent interview with Xinhua, Kawa Mahmoud, the former secretary of the Kurdistan Communist Party/Iraq, said that Takaichi's remarks, which sent a wrong signal of attempting to intervene militarily in the Taiwan question, were "irresponsible statements that do not reflect a degree of political rationality."

He noted that Japan is disregarding the facts that Taiwan is an inseparable part of China, that the Taiwan question is China's internal affair, and that how it is resolved is a matter for the Chinese people, adding that these facts have not only been endorsed by the international community and international law, but also previously acknowledged by Japan itself.

Xinhua

Traders from Maubin Township supply large volume of Aemahta rice to Yangon market

Maubin November 24
Local merchants from Maubin Township of Ayeyawady Region sent 65,000 bags of Aemahta rice to Yangon market within one month, said Daw Than Swe, the owner of rice and paddy trading depot in Maubin Township.

From Maubin Township, up to 50,000 bags of Aemahta (24-basket bags) were exported and sold to the Yangon market during September, and from 1 to 31 November this year, up to 65,000 bags of Aemahta 24-basket rice were shipped and sold. This rice type is classified under the non-premier rice group. "In the past month, we exported and sold a large volume of Aemahta paddy bags to the Yangon market. Maubin Township exports most of its farm produce to the Yangon market. There are ongoing purchase arrangements from Yangon traders to buy large quantities of Aemahta rice this month as well. Both in the past month and at present, Aemahta rice has seen increased trading activity. We mainly transport the rice bags to market by road," said Daw

Than Swe. The Aemahta 24-basket rice exported from Maubin Township to the Yangon market is priced at up to K85,500 per bag.

As trading of this paddy type has improved, farmers, traders, cargo workers, and truck operators are gaining employment opportunities.

Kyaw Kyaw Lin



A warehouse stored with rice.

Wetlet Township cultivates more than 2,000 acres of groundnut this year

Wetlet November 24
According to the statistics of Wetlet Township Agriculture Department, local farmers planted more than 2,000 acres of groundnut as cold season crops in Wetlet Township of Sagaing Region.

For the 2025-2026 winter crop season, Wetlet Township has planned to cultivate 15,407 acres of groundnut. Planting began

in October this year, and as of today, 2,759 acres have been planted. "For this year's winter crop season, Wetlet Township has planned to cultivate more than 15,000 acres of groundnut. As of today, over 2,000 acres have already been planted. We are working to ensure that the planned acreage is fully achieved. Groundnut cultivation is progressing well and remains

successful as an oil crop. The cultivation area continues to expand year by year," said Daw Khin San, Head of the Wetlet Township Agriculture Department. In Wetlet Township, groundnuts are cultivated at a rate of one and a half baskets of seed per acre. The total cost per acre—including seed costs, labor charges, fertilizers, and pesticides—is reported

to exceed K100,000, and each acre yields more than 50 baskets.

This year, staff from the Wetlet Township Agriculture Department have been conducting field inspections, keeping monitoring records, and providing support to ensure successful groundnut cultivation, prevent pest and disease outbreaks, and maintain weed-free fields.

206

Public Notice for Elimination of Violence

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

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားနိုင်ငံက Su-57E Felon ပစ္စည်းမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်နှစ်စင်းကို ပြည်ပနိုင်ငံတစ်ခုထံ ပေးပို့နိုင်ခဲ့



ရုရှားနိုင်ငံသည် Su-57E Felon ပစ္စည်းမျိုးဆက် တိုက်လေယာဉ်နှစ်စင်းကို ဝယ်ယူထားသည့် ပြည်ပနိုင်ငံတစ်ခုထံ ပေးပို့နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ ဝယ်ယူသောနိုင်ငံအမည်ကို ထုတ်ဖော်ကြေညာထားခြင်းမရှိဘဲ ဤအဆင့်မြင့် ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ် ပြည်ပသို့တင်ပို့ရောင်းချခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးအရာရှိများ၏ ပြောကြားချက်များအရ သိရသည်ဟု Defence Blog သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင်

ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ရုရှားနိုင်ငံ United Aircraft Corporation (UAC) ကော်ပိုရေးရှင်း၏ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် (CEO) ဖြစ်သူ Vadim Badekha က လေယာဉ်များ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ခြင်းကိုအတည်ပြုခဲ့ပြီး ၎င်းလေယာဉ်များသည် လက်ရှိတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ "လေယာဉ်တွေဟာ စစ်ဆင်ရေးတာဝန် စတင်ထမ်းဆောင်နေပြီဖြစ်ကာ ၎င်းတို့ရဲ့ အကောင်းဆုံးအရည်အသွေးတွေ

ပြသနေပါတယ်။ ဒီအပေါ်မှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဖောက်သည်နိုင်ငံဘက်က ကျေနပ်မှုရှိပါတယ်"ဟု Badekha က ပြောကြားခဲ့သည်။ Su-57E သည် ရုရှား၏ Su-57 Multirole Stealth တိုက်လေယာဉ်၏ ပိုမိုကုန်စားရှင်းဖြစ်ပြီး ရုရှားနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့် အာကာသတပ်ဖွဲ့အတွင်း တပ်တော်ဝင်အသုံးပြုလျက်ရှိကာ ဆီးရီးယားနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့တွင် အကန့်အသတ်ဖြင့် တိုက်ပွဲဝင် ဖြန့်ကြက်အသုံးပြုနိုင်ခဲ့သည်။

ဤလွှဲပြောင်းပို့ဆောင်မှုသည် ပြည်တွင်းကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းအပေါ် ဘဏ္ဍာရေးဖိအားများမြင့်တက်လာနေချိန်တွင် ရုရှားနိုင်ငံက ၎င်း၏အဆင့်မြင့် တိုက်လေယာဉ်များကို နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ တင်ပို့ရောင်းချရန်အတွက် ကြိုးပမ်းလာခြင်းကို ဖော်ညွှန်းပြသလျက်ရှိသည်။ UAC ကော်ပိုရေးရှင်း၏ ယခင်ထုတ်ပြန်ချက်တွင် Su-57 ကို ပုံမှန်အတိုင်း အစုလိုက်အပြုံလိုက် ထုတ်လုပ်နိုင်ခြင်းက လေယာဉ်ကို နိုင်ငံတကာဈေးကွက်တွင် ပိုမိုတက်ကြွစွာ အရောင်းမြှင့်တင်လာနိုင်လိမ့်မည် ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ ရုရှားနိုင်ငံ၌ လက်တွေ့ပကတိ တိုက်ပွဲအခြေအနေများတွင် သက်သေပြထားခဲ့သည့် ပစ္စည်းမျိုးဆက်တိုက်လေယာဉ် တစ်စင်းရှိနေခြင်းသည် နည်းပညာဆိုင်ရာကိုယ်ပိုင်ဖန်တီးနိုင်မှုနှင့် ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံပိုင်ဆိုင်သော နည်းပညာအဆင့်အတန်မြင့်မားမှုကိုဖော်ပြသည့် လက္ခဏာဖြစ်ကြောင်း UAC ကော်ပိုရေးရှင်း၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ရုရှားအစိုးရက ချမှတ်ထားသော ဈေးနှုန်းသတ်မှတ်ဝယ်ယူမှုပုံစံသည် အဓိကကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအပေါ် ငွေသားလည်ပတ်မှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းဘဏ္ဍာငွေဆုံးရှုံးမှုများကို ကာမိစေရန်အတွက် ပိုမိုကုန်များကို တွန်းအားပေးလုပ်ဆောင်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Su-57 အစီအစဉ်နှင့် ချိတ်ဆက်ထားသူများအပါအဝင် ရုရှားကာကွယ်ရေးကန်ထရိုက်တာများစွာသည် လုပ်ငန်းသုံးအရင်းအနှီး ပြန်လည်ရယူရန်နှင့်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် ပိုမိုကုန်ဈေးကွက်များကို ရှာဖွေနေကြောင်း မှတ်ချက်ပြုခဲ့ကြပြီး ဤနိုင်ငံတကာသို့ တင်ပို့ရောင်းချမှုများကို စစ်အတွင်းအရင်းအမြစ်ခွဲဝေမှုများနှင့် ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်ပြတ်တောက်မှုများကြောင့် ဖိစီးနေသော အစီအစဉ်များ ဆက်လက်ရှင်သန်နိုင်ရေးအတွက်လိုအပ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ စစ်ရေးလေ့လာသုံးသပ်သူများက ရှုမြင်ထားကြသည်။ Su-57E တွင် အခြေခံဗားရှင်း Su-57 မှ အနိမ့်ဆုံးရေဒါထောက်လှမ်းနိုင်စွမ်း၊ Supercruise စွမ်းရည်၊ အဆင့်မြင့်လေယာဉ်ပျံသန်းမှုစနစ်နှင့် ဝေဟင်မှ ဝေဟင်ပစ် ဝေဟင်မှမြေပြင်ပစ် လက်နက်မျိုးစုံတို့ ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ပိုမိုကုန်သတ်မှတ်ချက်များ မည်မျှထိ လျော့ချထားသည်ကို အပြည့်အဝမသိရသေးသော်လည်း လွှဲပြောင်းပေးပို့လိုက်သောလေယာဉ်များသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ရှေ့တန်းကျကျ တပ်ဖြန့်အသုံးပြုနေသော ပုံစံများနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံအရ နီးစပ်ကြောင်း သိရသည်။ Russia begins export of Su-57 fighterjet ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

အိန္ဒိယကြည်းတပ်နှင့်လေတပ်က ပြည်တွင်းထုတ် ဒရုန်းထောက်လှမ်းခြင်းနှင့်ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းစနစ် ၁၆ စုံဝယ်ယူမည်

အိန္ဒိယကြည်းတပ်နှင့် လေတပ်သည် ဒရုန်းများကို တန်ပြန်နိုင်စွမ်းရှိသော ပြည်တွင်းထုတ် ဒရုန်းထောက်လှမ်းခြင်းနှင့် ကြားဖြတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းစနစ် ၁၆ စုံ ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း The Times of India သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤဆောင်ရွက်ချက်၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအနေဖြင့် အိန္ဒိယကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် ကာကွယ်ရေးသုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့ (DRDO) က ဖော်ဆောင်ထားသော Integrated Drone Detection and Interdiction System Mark 2 ၏ နောက်ဆုံးမော်ဒယ်ကို အရေအတွက် အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ရန်အတွက် အတည်ပြုပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု မျှော်မှန်းထားကြသည်။ ဤစနစ်သည် ၁၀ ကီလိုဝပ် လေဆာကိုအသုံးပြုပြီး ပစ်မှတ်များကို နှစ်ကီလိုမီတာ အကွာအဝေးထိ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်း၏ယခင်ဗားရှင်းသည် အများဆုံး အကွာအဝေး တစ်ကီလိုမီတာခန့်သာ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ထို့ပြင် အိန္ဒိယတပ်မတော်သည် ကာကွယ်ရေးသုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးအဖွဲ့က တီထွင်ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော တိုက်ခိုက်စွမ်းအင်သုံး လေဆာလက်နက်ကို စမ်းသပ်နေကြောင်း The Times of India သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဤစနစ်သည် ၃၀ ကီလိုဝပ် လေဆာကိုအသုံးပြုပြီး ငါးကီလိုမီတာ အကွာအဝေးထိ ပစ်မှတ်များကိုထိမှန်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ ၎င်းကို တောင်ပံပုံသေတပ်လေယာဉ်များ၊ ဒုံးကျည်များနှင့် ဒရုန်းအုပ်စုများကို တိုက်ခိုက်ရန်အတွက် ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် ပထမဆုံးစမ်းသပ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် မိမိကိုယ်ကိုအားကိုးနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်များကိုချိန်ညှိကာ ၎င်း၏တန်ပြန်ဒရုန်းစွမ်းရည်များကို တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ Axiscades Technologies ကုမ္ပဏီသည် အိန္ဒိယကြည်းတပ်ကို လူသိမသိဆောင်နိုင်သော ဒရုန်းတန်ပြန်စနစ် ၁၂ စုံ ပံ့ပိုးရန်အတွက် စာချုပ်လက်ခံရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ဤစနစ်များသည် ဒရုန်းများကို ငါးကီလိုမီတာ အကွာအဝေးထိ



ထောက်လှမ်းနိုင်ပြီး ကြိမ်နှုန်းများစွာဖြင့် ၎င်းတို့၏ဆက်သွယ်မှုများကို ပိတ်ဆို့နှောင့်ယှက်နိုင်သည်။ ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် အိန္ဒိယကုမ္ပဏီ Solar Group က အိန္ဒိယကြည်းတပ်အတွက် ဖော်ဆောင်နေသော တန်ပြန်ဒရုန်းရန် တိုက်ဖျက်ရေးစနစ်ကို စမ်းသပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ စမ်းသပ်မှုများ

အတွင်း ဒုံးကျည်အသေးစားဖြင့် ၂ ဒသမ ၅ ကီလိုမီတာကျော် အကွာအဝေးရှိ ပစ်မှတ်များနှင့် အမြင့် မီတာ ၄၀၀ ရှိသော ပစ်မှတ်များကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ခဲ့ကြသည်။ ဤစနစ်တွင် ကွပ်ကဲထိန်းချုပ်ရေးစနစ်၊ ရေဒါနှင့် ခြောက်ကီလိုမီတာ အကွာအဝေးထိ တိုက်ပွဲဝင်နိုင်သော အသေးစားဒုံးကျည်များ ပါဝင်ဖွဲ့စည်း

ထားကြောင်း သိရသည်။ India to Procure Domestically Developed Drone Detection, Interdiction Systems ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၅၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



မော်လိုက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရာသီ၌ မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် စက်ဝိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြေပဲ ၄၁၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန် မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၈ တွင် မော်လိုက်မြို့နယ် တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၅၁၄ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီ ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မော်လိုက် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရာသီ မော်လိုက်မြို့နယ်မှာ မြေပဲ ၄၀၀၀ ဧကကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ က ၁၀၀၀ ဧကကျော်ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံအနေနဲ့ကော၊ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ကော တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ်တိုးတက်လာပါတယ်။ (၂၀၆)

ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြသည်။

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရန်အတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြေပဲကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဆီစားသုံးမှုလုံခြုံရေးအတွက် ပိုမိုအားပေးရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်၍ မြေပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ်လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ

နိုင်ငံတော်စီမံအဖွဲ့အစည်း

အဓိကအဖော်မွန်ဖြစ်သော လျှပ်စစ်မီးကို

- ဝန်နှင့်အား မျှတအောင် သုံးစွဲပါ။
- လေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုမရှိအောင် ကရုဏာပါ။
- အန္တရာယ်ဖြစ်အောင် သတိပြုပါ။
- နေ့စဉ် အကျိုးရှိစွာ ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မြို့သစ်မြို့နယ် တပ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု စစ်ဆေး



မြို့သစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တပ်ကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသူအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တပ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များကို ကွန်ကရစ်လမ်းများနှင့်အညီ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၂၃၀ ဖြင့် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများကို ရာသီမရွေး လွယ်ကူစွာ သွားလာဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မြို့သစ်ကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၅၆၀၊ အကျယ် ၁၂ ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မေသူအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တပ်ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များကို ကွန်ကရစ်လမ်းများနှင့်အညီ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၂၃၀ ဖြင့် ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများအားလုံး ရှာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ၏ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြားလူမှုရေးကိစ္စများကို ရာသီမရွေး လွယ်ကူစွာ သွားလာဆောင်ရွက်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း တီလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဝါးခယ်မ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း တီလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဝါးခယ်မမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီထွန်းက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း တီလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် ၅၂၀၀၀ ထိသာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း တီလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် ၇၆၀၀၀ ထိတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ



တီလားဗီးယားငါးပိဿာချိန် ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ရောင်းချနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်လအတွင်း တီလားဗီးယားငါး ပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ လက်ရှိ နိုဝင်ဘာလထဲမှာလဲ ပိဿာချိန်တော်တော်များများ တင်ပို့ရောင်းချနေရပါတယ်။ အခုလို ငါးတွေအရောင်းအဝယ်ကောင်းလာတော့ ငါးလုပ်ငန်းနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့သူတွေ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိပြီး အဆင်ပြေလာပါတယ်။

ဟု ဝါးခယ်မမြို့နယ် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကေသီထွန်းက ပြောပြသည်။

ဝါးခယ်မမြို့နယ်တွင် တီလားဗီးယားငါးများအပါအဝင် အခြားရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပွဲရုံပိုင်ရှင်များက စနစ်တကျထုတ်လုပ်ပြီး ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့ ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်လင်း

ရေနံချောင်းမြို့နယ် ထန်းပင်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရေနံချောင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးချောက်ခရိုင် ရေနံချောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ညောင်ပင်အိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ထန်းပင်စုကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ၃၀၀၀၀ ကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ ရေနံချောင်းမြို့နယ် ဆက်လက်၍ စီမံကိန်း

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းက ရပ်မိရပ်ဖများ၊ အသင်းသား၊ အသင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးပေးရခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ စီမံကိန်းလက်စွဲစာစောင်ပါ ကျေးလက်နေပြည်သူများ လိုက်နာရမည့်တာဝန်နှင့် ရုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

တာဝန်ခံဝန်ထမ်းက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံ ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ထန်းပင်စုကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၇၅ ဦး

ကို ငွေကျပ် ၃၉ ဒသမ ၄၅ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၁၇ ဦးကို ငွေကျပ် ကိုးသန်း၊ အခြား အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ တစ်ဦးကို ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၅၅ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၃ ဦးကို မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၉ သန်း ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးထွန်းမင်းထံမှ သိရသည်။

နော်လူး

တိုင်းစီမံအဖွဲ့အစည်း

ကျွန်ုပ်တို့အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

ကျွန်ုပ်တို့အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးဝါးနှင့် ဆေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများတင်သွင်းမှုမှသည် ထုတ်လုပ်မှုဆီသို့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံဆေးဝါးနှင့် ဆေးအထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုမှသည် ထုတ်လုပ်မှုဆီသို့ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးချစ်ဆွေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆေးဝါးနှင့် ဆေးပစ္စည်းလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းထုတ်လုပ်သူများ အသင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



စီးပွားရေးလုပ်ငန်း တစ်ခုဖြစ်သောကြောင့် ကုမ္ပဏီတစ်ခုနှင့်တစ်ခု ထိန်းကျောင်းပြီး ပြည်သူ့လူမှုဘဝတိုးတက်စေရေးကို မေတ္တာထားကာ ကုမ္ပဏီအချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပြည်တွင်းဆေးဝါးစက်ရုံများအနေဖြင့် ပြည်တွင်း၌ ဆေးအမျိုးအစား ယခုထက်ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးစေလိုပြီး ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားငွေအသုံးပြုမှုလျော့ကျသွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ပိုမိုလာမည်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက စာရင်းများအရ ဆေးဝါးကုမ္ပဏီ ၇၉၆ ခု၊ ဆေးပစ္စည်းကုမ္ပဏီ ၆၄၆ ခုရှိပြီး ကုမ္ပဏီများ၏ လျှောက်ထားပစ္စည်းများကို ဆေးရုံများနှင့် ဈေးကွက်လိုအပ်ချက်အပေါ်မူတည်၍ ဦးစားပေးအနေဖြင့်ခွင့်ပြုပေးနေသော်လည်း ဈေးကွက်အတွင်း၌ ဆေးဝါးဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလာခြင်းမရှိသေးသကဲ့သို့ဆေးပစ္စည်း

လိုအပ်ချက်များကိုလည်း ကြားသိနေရကြောင်း၊ ပုံမှန်လိုင်စင်ခွင့်ပြုပေးနေသည့်တိုင် ကုမ္ပဏီအချို့၏ သွင်းကုန်ပစ္စည်းကိုထိန်းပြီး ဈေးနှုန်းကစားလိုမှု၊ ရောက်ရှိပစ္စည်းကို ဈေးကွက်အတွင်း ထိန်းကျောင်းဖြန့်ဖြူးမှု တို့ကြောင့် ခွင့်ပြုသည့်ဆေးဝါးများ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ဝင်ရောက်လာမှုလျော့နည်းခြင်း

ဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရကြောင်း၊ ဈေးကွက်သဘောတရားအရ အရင်းအနှီးနှင့်စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသည့် ကုမ္ပဏီကြီးများအနေဖြင့် ဈေးကွက်ကို လွှမ်းမိုးသည့်အခြေအနေ (Dominant Postion)ကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ကြကြောင်း။ သို့ရာတွင် ဈေးကွက်လွှမ်းမိုးထားသည့်

အခြေအနေကို အသာစီးရယူပြီး ဆေးပစ္စည်းများ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းကာ ဈေးကွက်ကို မကစားကြရန်၊ ဈေးနှုန်းထိန်းချုပ်ခြင်း မပြုလုပ်ကြရန်၊ အခြားပြိုင်ဘက်ကုမ္ပဏီများကို လုပ်ကိုင်နိုင်စွမ်းမရှိအောင် မပြုလုပ်ကြရန်အသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း၊ ဆေးပစ္စည်းရောင်းချခြင်းသည် ပရဟိတဆန်သော

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်းနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းတို့က ပြည်သူများသို့ ဝန်ဆောင်မှုပေးနေမှု၊ ဆေးဝါးထောက်ပံ့ပေးနိုင်မှုနှင့် ဆေးဝါးပစ္စည်းများ တင်သွင်းပေးနိုင်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက ကဏ္ဍအလိုက်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြန်လည်ဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု)မှ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကနစိုးကုန်းကျေးရွာ၌အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

ရောဂါမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)၊ မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့ဖြင့် ရောက်ရှိနေသည့် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများ ပါဝင်သော နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကနစိုးကုန်းကျေးရွာ ခရစ်ယာန်ဘုရားကျောင်း၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါကျေးရွာနှင့် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာ

များမှ ဒေသခံပြည်သူ ၆၁၅ ဦးကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၂၆၂ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၃၄ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၄၃ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၄၉ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၅၅ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၄၆ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၅၉ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၅၂ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းတို့အနက် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၅၆ ဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၁၅ ဦး၊

ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ ၃၇ ဦး၊ Ultrasound ဖြင့် စစ်ဆေးသတ်မှတ်လူနာ ၅၅ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစစ်ဆေးသတ်မှတ်လူနာ ၅၆ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲ

စစ်ဆေးသတ်မှတ်လူနာ ၄၉ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏စကားသံများကို ယခုလို ပဲကြားသိခဲ့ရပါတယ်-

“ညီမနာမည်က မိုးအိမ်ပေါ့။ ညီမက ဂေါ်သူတောင်တာကြီးကနေ လာတာပါ။ ညီမတူလေးက အဆုတ်လေဖြန်ရောင်တာလို့ ပြောပါတယ်။ အဲဒီရောဂါနဲ့ ဆရာကိုလာပြတာပါ။ ဆရာဝန်က သေချာစစ်ဆေးပေးတယ်။ ကလေးကို ဆေးကောင်းတွေလဲပေးလိုက်ပါတယ်။ ကလေးက အဆုတ်လေဖြန်ရောင်တာဖြစ်လို့ သေချာစောင့်ကြည့်သင့်တယ်လို့ပြောပါတယ်။တကယ်လို့မသက်သာရင်တော့ ဆေးရုံဆေးခန်းသွားဖို့ ညွှန်ကြားပေးတယ်။ဘယ်ဆေးကိုဘယ်လိုတိုက်ရမယ်ဆိုတာလဲ သေချာညွှန်ကြားပေးတယ်။ အခုလိုမျိုး ညီမတို့ကိုတကူးတကလာရောက်ကုသပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုလိုမျိုးသူတို့ကညီမတို့ကိုစိတ်ထဲမှာအသိအမှတ်ရှိပြီး လာပြီးကုသပေးတဲ့အတွက် ညီမတို့က တကယ်ကျေးဇူးတင်ပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်”ဟု ပြောသည်။

“မျက်စိရောဂါနဲ့ လည်ပင်းရောဂါဖြစ်တာပါ။ လည်ပင်းက အသက်ရှူလို့မဝဘူး။ ကျပ်ပြီးတော့ ဆို့ထားသလိုဖြစ်တယ်။ ဒီဘက်ဘေးနားမှာဆိုထားသလို၊ မျက်စိကျတော့လဲ အာရုံကြောက မကောင်းဘူး။ ကြည့်လို့မကောင်းဘူး။ မျက်စိဝေတယ် အရမ်းဝေတာပဲ။ အခုကတော့ တော်တော် သက်သာသွားပါတယ်။ ဆရာဝန်က ကျွန်မကိုပြောတာသူကအခုလောလောဆယ်တော့ ခွဲလို့မရသေးဘူးတဲ့။ ခြောက်လပိုင်းကျမှ ခွဲလို့ရမယ်။ နုသေးတယ်လို့ပြောတယ်။ ဆေးပဲတိုက်ပေးတယ်။ ဆေးပဲသောက်ခိုင်းတယ်။ ဒီကိုလာရောက်ပြီးတော့ ကုသပေးတဲ့ ဆရာဝန်ဆရာမများနဲ့လာရောက်ဖို့ညွှန်ကြားပေးတဲ့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲနှင့် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)



ရက်လေဖြန်ရောင်တာဖြစ်လို့ ဆေးကုသဖို့ကြည့်သင့်တယ်ပေါ့နော် ဝက်သာရင်တော့ ဆေးရုံဆေးခန်းသွားဖို့ ညွှန်ကြားပေးတယ်ပေါ့နော်

မျက်စိရောဂါနဲ့ လည်ပင်းရောဂါပါ ဝက်သာရင်တော့ ဆေးရုံဆေးခန်းသွားဖို့ ညွှန်ကြားပေးတယ်ပေါ့နော်

ငလျင်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ရုရှားနိုင်ငံ လူထုကာကွယ်ရေး၊ အရေးပေါ်အခြေအနေများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန(EMERCOM)က ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်



မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Iskander Azizov က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်အား ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ပေးအပ်စဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Iskander Azizov က ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးမျိုးမိုးအောင်အား ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ငလျင်ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ရုရှားနိုင်ငံ လူထုကာကွယ်ရေး၊ အရေးပေါ်အခြေအနေများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန(EMERCOM)က ချီးမြှင့်သည့်

ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် လက်မှတ်များ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စစ်ကြောရေး နှင့် တည်းခိုရေးစခန်းဆင်ဖြူရှင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ

သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Iskander Azizov၊ စစ်ရေးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ချီးမြှင့်ခံရသူကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Iskander Azizov က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ငလျင်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များကို ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်

နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်ချီးမြှင့်ခံရသူများကိုယ်စား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)မှ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

၂။ ရှေ့ဖုံးမှအဆက်
တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ငပုတောမြို့နယ် ကျိုကျေးရွာသို့ရောက်ရှိကြရာ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြူဖြူဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။ အဆိုပါ တပ်မတော်နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများသည် ငပုတောမြို့နယ် ကျိုကျေးရွာ စိတ္တသုခဘုန်းကြီးကျောင်းတွင် အခြေပြု၍ ကျိုကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသ

မှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၃၇ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၃၇ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ ၂၃ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၃၂ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၇၉ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၂၄ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၁၁၉ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၁၀၇ ဦး စုစုပေါင်းဒေသခံပြည်သူ ၅၅၈ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ၎င်းတို့အနက် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ကိုးဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ခုနစ်ဦး၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်လူနာ လေးဦး၊ Ultrasound ဖြင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလူနာ ၈၅ ဦး၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်လူနာ ၅၅ ဦးနှင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်လူနာ ၂၇ ဦးတို့ကို ရောဂါရှာဖွေစမ်းသပ်ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ဆေးဝါးလာရောက်ကုသမှုခံယူကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများကို တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအေးပေးပြီး လိုအပ်

သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများ၏စကားသံများကိုလည်း ယခုလိုပဲကြားသိခဲ့ရပါတယ်- “လည်ပင်းအကျိတ်က ပြည်တည်လို အကြောရောင်တာ၊ ဇက်ကြောတက်တာ ကနေစဖြစ်တာပါ။ ဒီမတိုင်ခင်မှာ ပြခဲ့တာရှိပါတယ်။စာမေးပွဲဖြေနေသေးလို့ဆိုပြီး မခွဲဖြစ်သေးတာပါ။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အဆင်ပြေပါတယ်။ ကိုယ့်ဒေသမှာ လာပြီးကုသပေးတဲ့ အခါကျတော့ အစစအရာရာအဆင်ပြေသွားတာပေါ့။ အခုလိုမျိုးလာရောက်ပြီးကုသပေးတဲ့အတွက် ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”ဟု ပြောသည်။ “ကျွန်မရဲ့မေမေက အကြောနဲ့ပတ်သက်

ပြီး လမ်းလျှောက်လို့လဲ သိပ်မကောင်းလို့ လာပြတာပါ။ အရင်တုန်းကလဲ လာပြဖူးပါတယ်။ အရင်တစ်ခေါက်လာတုန်းကလဲ အဲ့ဒီလိုပဲ အကြောနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆေးလာပြတော့ဆေးထိုးပေးတယ်။ သောက်ဆေးတွေဘာတွေပေးတယ်ဆိုတော့ သက်သာတယ်။ အခုကျိုကျေးတိုက်နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့

လူတွေအားလုံးက ဒီနေရာကို လာပြီးကုသလို့ရတယ်ဆိုတော့ အဆင်ပြေသွားတာပေါ့။ အခုလိုမျိုး ပင်ပင်ပန်းပန်းနဲ့ ဆေးလာရောက်ကုသပေးတဲ့ အတွက်လဲကျေးဇူးအများကြီး တင်ပါတယ်။ နောက်နောင်ကိုလဲအခုထက် ပိုပြီးတော့ လာရောက်ကုသပေးနိုင်ပါစေလို့ ဆုတောင်းပါတယ်”ဟု ပြောသည်။ (၅၀၁)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံများ လည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၄
 အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ အလုပ်သမားရေးရာဌာနများမှ တာဝန်ခံအရာထမ်းများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်သာယာ (အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ Myanmar Dihuali Garment Co.,Ltd Myanmar Fortress Wealth Garment Co.,Ltd Myanmar Dixinda Garment Co.,Ltd နှင့် Myanmar Hua Da Garment Co.,Ltd အထည်ချုပ်စက်ရုံများ လုပ်ငန်းလည်ပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရွှေလျားဆေးကုသယာဉ်(MMU)ဖြင့် ဆေးကုသဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
 ထိုသို့ကြည့်ရှုစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်ရုံတာဝန်ခံများ၊



မန်နေဂျာများ၊ ကြီးကြပ်ရေးမှူးများနှင့် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စွမ်းအားတိုးတက်စေရေးအတွက် အလုပ်အလုပ်သမားရေးရာဌာနကြားချက်များနှင့်အညီ လုပ်ငန်းခွင် တာဝန်ခံများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး လုပ်ငန်းခွင် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ စက်ရုံအလုပ်

သမားအဖွဲ့အစည်း၊ အလုပ်သမားရေးရာလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ (WCC)၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကော်မတီများသည် အလုပ်သမားရေးရာဌာနနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်ဆက်ဆံရေးကောင်းမွန်ခြင်းဖြင့် စက်ရုံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သောကြောင့် အလုပ်ရုံ၊ အလုပ်သမားများအကြား အပြန်အလှန်အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
 ထို့နောက် လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့က စက်ရုံများအတွင်း ရွှေလျားဆေးကုသယာဉ် (Mobile Medical Unit) ဖြင့် အာမခံအလုပ်သမားများကို ဆေးဝါးကုသဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

Naypyitaw State Polytechnic University (NSPU) ၌ သိပ္ပံပွဲတော် ၂၀၂၅ ကျင်းပ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
 ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ နိုင်ငံပိုင် အဏုမြူစွမ်းအင် ကော်ပိုရေးရှင်း "ROSATOM" နှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ သိပ္ပံပွဲတော် ၂၀၂၅ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Naypyitaw State Polytechnic University (NSPU) ၌ ကျင်းပသည်။
 အခမ်းအနားသို့ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှ ပါမောက္ခများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ တက္ကသိုလ်နှင့် ကျောင်းများမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊

ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။
 ဦးစွာ ၂၀၂၃ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်က ကျင်းပခဲ့သည့် သိပ္ပံပွဲတော်များ၏ မှတ်တမ်းဗီဒီယိုများကိုပြသ၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားကာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mr. I.K. Azizov က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားပြီး NSPU နှင့် ရမည်းသင်း နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက မြန်မာ့ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။
 ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်များက အနုပညာပြပွဲ (Splitting Color) ဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများကိုလည်းကောင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များကို ဂုဏ်ပြုဆုနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ကြကာ ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ ပန်းချီပြပွဲနှင့် Project Shows ပြုလုပ်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။
 အဆိုပါသိပ္ပံပွဲတော်ကို Naypyitaw



State Polytechnic University (NSPU) ၌ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိ ကျင်းပ၍ အခြေခံပညာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် နျူကလီးယားဆိုင်ရာ ဉာဏ်စမ်းဂိမ်းယှဉ်ပြိုင်မှုများ ကျင်းပပြုလုပ်ကာ ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
 ထို့ပြင် Oliver Stone "Nuclear Now" မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်၊ "ATOM Egypt ENG Master" နှင့် "The City Falls Asleep" မှတ်တမ်းရုပ်ရှင်တို့များပြသခြင်း၊ "Nuclear Technology in Everyday Life" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းနှင့် နျူကလီးယားဆိုင်ရာ အသိပညာများ မျှဝေခြင်းများ ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။
 ယခုကဲ့သို့ သိပ္ပံပွဲတော်ကျင်းပခြင်းအားဖြင့် အခြေခံပညာအဆင့်မှသည် တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် လူငယ်ပညာရှင်များထံ နျူကလီးယားပညာရပ်အပါအဝင် သိပ္ပံဆိုင်ရာအသိအမြင်များ၊ အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများ တိုးပွားလာစေခြင်း၊ သိပ္ပံပညာကို ပိုမိုစိတ်ဝင်စားစေပြီး သိပ္ပံပညာဆိုင်ရာ အသစ်အဆန်းများ လေ့လာစူးစမ်းလိုစိတ်ဖြစ်ပေါ်လာစေခြင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍတွင် လူငယ်များ၏ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း၊ နိုင်ငံအတွင်း နျူကလီးယားစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အသိပညာများ ပြန့်ပွားလာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ သိပ္ပံနှင့်နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် များစွာအထောက်အကူ ပြုနိုင်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

❖ အာရှယူ - ၁၇ ပြိုင်ပွဲမှ ခက်ခက်ခဲခဲ ထိန်းချုပ်ခဲ့ရကာ ပွဲချိန် ၆၈ မိနစ်တွင် အောင်သီဟ၊ ပွဲချိန် ၈၀ တွင် မျိုးခန့်ကျော်နှင့် ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ်တွင် ဝင်းမင်းသန့်တို့က မြန်မာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးများ ထပ်မံသွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီး ဆုံးချိန်တွင် မြန်မာ

အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 အာရှယူ - ၁၇ ပြိုင်ပွဲခြေစစ်ပွဲအုပ်စု နှစ်ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် မြန်မာအသင်းသည် အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းကို သုံးဂိုးတစ်ဂိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် လည်း နီပေါအသင်းကို လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်

အနိုင်ရရှိခဲ့ကာ နှစ်ပွဲဆက်နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အိုမန်အသင်းနှင့် လည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်တွင် ဆီးရီးယားအသင်းနှင့် လည်းကောင်း ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 STA

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ပြည်သူ့တွေ့မြော်လင့်တောင့်တတဲ့ စစ်မှန်သော ရွေးကောက်ပွဲပေါ်ပေါက်ရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၆-၁၁-၂၀၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ၃-၁၂-၂၀၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “တိုင်းပြည်၏အနာဂတ်ကောင်းကျိုးအတွက် ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်နေကြသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေကို ခြိမ်းခြောက်ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်နေတဲ့ အကြမ်းဖက် PDF” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်အား အပတ်စဉ်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ်ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

❑ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှ ဆက်လက်တည်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် အနောက်-အနောက် မြောက်ဘက်သို့ ရွှေလျားနိုင်ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာကာ ကပ္ပလီပင်လယ် ပြင်တောင်ပိုင်း၌ မုန်တိုင်းငယ် (Depression) အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ အဆိုပါအားကောင်းသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် မုတ္တမကွေ့၊ မိုး-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့်ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်း များကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်ထိ တိုက်ခတ် နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုး တန်းတစ်လျှောက်နှင့်ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ကိုးပေမှ ၁၁ ပေခန့်ရှိကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇေယျဇဝနီဌာနမှ သိရသည်။

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

FIFA Football for Schools နှင့် ကျောင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲများ ပူးပေါင်းကျင်းပရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

FIFA Football for Schools အစီအစဉ်နှင့် ကျောင်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲများကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် လူငယ်ဘောလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစည်းအဝေးကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်က နိုဗိုတယ် ရန်ကုန်မက်စပိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (MFF) ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်စောဦးနှင့် ဦးထိပ်ခွန်နောင်မြင့်ဝေ၊ အလုပ်အမှုဆောင်ဦးဝင်းသော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်က



နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဘောလုံးအားကစားအောင်မြင်တိုးတက်ရေးအတွက် အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် ဘောလုံးဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်က FIFA Football for Schools အစီအစဉ်နှင့်

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းသားလူငယ်များ ကာယဉာဏ်တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဘောလုံးအားကစားသည် များစွာအထောက်အကူဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ထည့်သွင်းပြောကြားသည်။

ကျောင်းများတွင် ဘောလုံးအားကစား ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ MFF ဥက္ကဋ္ဌက ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်၏ FIFA Football for Schools အစီအစဉ်အရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ နည်းပြဆရာ၊ ဆရာမများအတွက် MFF က D License သင်တန်းနှင့် FIFA Application မှတစ်ဆင့် သင်ယူပို့ချရေး၊ ကျောင်းများအတွက် ဖိစာ

က ဘောလုံးပိုမိုမှုများ၊ ကျောင်းများတွင် ဘောလုံးအားကစား ကျယ်ပြန့်စွာဆောင်ရွက်ပြီး ထူးချွန်သူများ၊ ပါရမီရှင်များကို Regional Training Centre များ၊ အကယ်ဒမီများ၊ လူငယ်ပြိုင်ပွဲများမှတစ်ဆင့် သက်တမ်းအလိုက် မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အဖြစ် အာဆီယံ၊ အာရှပြိုင်ပွဲများယှဉ်ပြိုင်၍ ဖိစာယူ-၁၇ ကမ္ဘာ့ဖလားထိ ရောက်ရှိရေးဆိုင်ရာများကိုလည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လူငယ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းများတွင် ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်ရန် စီစဉ်ထားရှိမှုများကိုလည်းကောင်း၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က လူငယ်ဘောလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက အထွေထွေဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ကာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၆
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၈၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၄၅၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၉၁၀

- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၀၁၉၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၀၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၀၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁

- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၀၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများကို တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါကဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းအသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီက ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကိုဟောပြောတင်ပြ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးလွင်က ၎င်းတို့၏မူဝါဒ၊ သဘောထား၊ လုပ်ငန်းစဉ် စသည်တို့ကို နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် ညပိုင်းတွင် ရေဒီယိုနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်များမှ ဟောပြောတင်ပြခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါဟောပြောတင်ပြချက်အပြည့်အစုံမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-



ဦးအေးလွင် (ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ)

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော မြန်မာနိုင်ငံ၏ မဲဆန္ဒရှင်မိဘပြည်သူများ ခင်ဗျား

ကျွန်တော်ကတော့ မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီရဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးလွင်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီရဲ့ မှတ်ပုံတင်အမှတ်ကတော့ ၆၁ ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ရဲ့လိုအပ်ချက်အရ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးကို စိတ်ပါဝင်စားလာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးပြီး လွှတ်တော်အတွင်းသို့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ အတွေးသစ် အမြင်သစ်များဖြင့် ရောက်ရှိလာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး ပါတီကို တည်ထောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီရဲ့ အလံတော်ဟာ အောက်ခံ အဝါရောင်ပေါ်တွင် လက်ယာဘက်ထိပ်၌ကြယ်ဖြူတစ်လုံးနှင့် ကြန့်အင် လက္ခဏာပြည့်စုံသောစွယ်စုံဆင်နှင့် ဆင်ပေါ်တွင် ဆင်ဦးစီးလူငယ် တစ်ဦးအားထားရှိပါတယ်။ အောက်ခံအဝါရောင်ရဲ့အဓိပ္ပာယ်ကတော့ ညီညွတ်မှု၊ စည်းလုံးမှု၊ သဟဇာတနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာတည်ငြိမ်ခွဲညားမှု အာဏာတို့ကိုရည်ညွှန်းပါတယ်။ ကြယ်ဖြူရဲ့အဓိပ္ပာယ်ကတော့ ထာဝရ တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် သန့်ရှင်းဖြူစင်ပြီးကိုယ်ပိုင် အလင်းရောင်ရှိခြင်းတို့ကို ဖော်ဆောင်ပါတယ်။ စွယ်စုံဆင်ရဲ့အဓိပ္ပာယ် ကတော့ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲမှုနှင့် စစ်အောင်နိုင်ခြင်းတို့ကို ရည်ရွယ်ပါတယ်။ ဆင်ဦးစီးလူငယ်ကတော့ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်သစ်ကြီးတည်ဆောက်ရာတွင် မျိုးဆက်သစ်တို့၏အားမာန် အပြည့်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားမည့် ပွဲကိုင်ရှင်မျိုးဆက်သစ် လူငယ်များကို ရည်ညွှန်းဖော်ကျူးထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီရဲ့ အဓိကရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ထာဝရငြိမ်းချမ်းပြီး လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခတွေ့ချုပ်ငြိမ်းကာ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှုကိုအလေးထားဆောင်ရွက်ပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သော ကမ္ဘာ့အဆင့်မီနိုင်ငံတော်သစ်ကြီးကို တည်ဆောက်သွားဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး၊ မြန်မာ့နိုင်ငံရေးအခင်း အကျင်းအရ ဟိုလူမကောင်းဘူး၊ ဒီလူမကောင်းဘူးဟု အပြစ်ပြော နေရမယ့်အချိန်မဟုတ်တော့ပါဘူး။ ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်လူမျိုး၊ ကိုယ့်ဒေသ ကောင်းစားဖို့အတွက် အမှန်တကယ်မျိုးချစ်စိတ်၊ ပရဟိတစိတ် ဝံသာနု စိတ်ဓာတ်အပြည့်အဝရှိတဲ့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအားလုံးဟာ မျက်စိကိုဖွင့်၊ နားကိုစွင့်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်မီရင်ပေါင်တန်းနိုင်ဖို့အတွက် ကြိုးစားရုန်းကန်ရမယ့်အချိန်ကိုရောက်ရှိနေပါပြီ။ ဒါ့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီရဲ့ အသက်ဟာရွေးကောက်ပွဲပါပဲ။ နိုင်ငံတော်၏ကြံ့ခိုင်မှုအပြောင်းအလဲ ကိုလည်း ဒီရွေးကောက်ပွဲက မဲဆန္ဒရှင်များ၏ဆန္ဒများဖြင့် ဆုံးဖြတ် ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ

နိုင်ငံတော်ကြီးတည်ဆောက်ရန်အတွက် မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် ကျွန်တော်ပါတီကိုမဲပေးဖို့ဆိုခြင်းထက်ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်လူမျိုး၊ ကိုယ့်ဒေသ ကောင်းစားရေးအတွက် အမှန်တကယ်လိုအပ်နေသည့် ပရဟိတစိတ်၊ ဝံသာနုစိတ်ဖြင့် ရှေ့ဆောင်ဦးရွက်လုပ်ဆောင်မည့် မည်သည့်ပုဂ္ဂိုလ် မျိုးကိုမဆို ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပေးဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါတယ်။ ယခုအချိန်မှာ ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီရဲ့ ကိုယ်စားလှယ် များဟာ လူငယ်များပီပီ စိတ်သစ်၊ လူသစ်၊ အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်တို့ဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်လာအောင် ကြိုးစားသွားကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပါတီစုံ၊ ပုဂ္ဂိုလ်စွဲကင်းရှင်းသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများဖြင့်သာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးဆောင်နိုင်စေရန် ထိန်းကျောင်းသွားပြီး ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဝင်ရောက်မည့် ကိုယ်စားလှယ်များဟာ ပရဟိတစိတ်အပြည့်ဖြင့် ပြည်သူလူထုရဲ့ လိုအပ်ချက်များကို လွှတ်တော်အတွင်းသာမက လွှတ်တော်ပြင်ပမှာပါ ဥပဒေနှင့်အညီ လိုက်ပါဆောင်ရွက်သွားမယ့်သူများဖြစ်ပါတယ်။

ဝံသာနုရက္ခိတတရားများဖြင့်ပြည့်စုံပြီး အခြေခံဥပဒေနှင့်ကိုက်ညီ သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံတော်ကြီးပေါ်ထွန်းလာရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများ၊ အာဆီယံနိုင်ငံများကိုအခြေခံပြီး နိုင်ငံတကာမိတ်ဖက်အသိုက် အဝန်းတည်ဆောက်နိုင်ရေး ဘက်မလိုက်နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒနှင့်အညီ ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်သွားပါမယ်။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးရှိ နယ်မြေများ ထာဝရတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုလုံခြုံအေးချမ်းရေးတို့ကို အထူးအလေးထား တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။

နိုင်ငံတော်၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကိုလည်း အဆင့်မြှင့်တင်ပြီး အသေးစား၊ အလတ်စား၊ အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားပါမည်။ နိုင်ငံ့စီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေး (Global Economy) အခြေ အနေနှင့်ကိုက်ညီသည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စနစ်တကျ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများကို တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ နိုင်ငံတော်သာယာဝပြောရေး၊ တိုင်းရင်းသားအားလုံးတစ်ပြေးညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံ ပြည့်ဝစေရေး၊ သင့်တင့်သောကုန်ဈေးနှုန်းများတည်ငြိမ်ရေးအတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားအားလုံး (အခမဲ့)ပညာ သင်ကြားရေး၊ အခမဲ့ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေး စစ်မှန်သော ပရဟိတလုပ်ငန်းများတိုးတက်ရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဦးဆောင်ကြိုးစားဆောင်ရွက် သွားပါမယ်။ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ တည်ဆောက်ရေးအတွက် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအား အခြေခံပညာ၊ တက္ကသိုလ်အဆင့်မြင့်ပညာများသာမက အာကာသသိပ္ပံပညာ၊ နျူကလီးယားသိပ္ပံပညာ၊ နာနိုအီလက်ထရောနစ်နည်းပညာများ လေ့လာသင်ယူစေပြီး နိုင်ငံ၏လူသားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီကတော့ ယခုအကြိမ်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှာသာ ရွေးကောက်ပွဲဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်အများစုဖြစ်ပြီး၊ အမျိုးဘာသာသာသနာကို

လေးစား တန်ဖိုးထား တတ်သူများ အနာဂတ် ကို ဦးဆောင်နိုင်အောင် လေ့ကျင့် ပျိုးထောင် ထားသည့် လူငယ်များ ကိုသာ လွှတ်တော်



အတွင်းသို့ရောက်ရှိအောင် တင်သွင်းထားပါတယ်။

လေးစားအပ်တဲ့မဲဆန္ဒရှင်မိဘပြည်သူများခင်ဗျား

ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ သို့မဟုတ် ရတနာဖြစ်တဲ့ဆင် ပါတီဟာ မိဘပြည်သူများရဲ့ ဆန္ဒအမှန်ဖြစ်တဲ့ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့်ပရဟိတလုပ်ငန်းစဉ်များမှာ တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားပါမယ်လို့ ကတိပေးပါတယ်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးရဲ့ စက်မှုလက်မှုကဏ္ဍများကိုလည်း ပိုမို ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် လယ်သမား၊ အလုပ်သမားတို့ရဲ့ အကျိုး ခံစားခွင့်များပိုမိုရရှိလာအောင် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး ကအစ ဘက်ပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဦးစီးဆောင်ရွက်သွားပါမယ်။ အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ကျွန်တော်တို့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီဟာ မျိုးဆက်သစ်တို့ရဲ့ အားမာန်အပြည့်ဖြင့် ဌာနစုံဘက်ပေါင်းစုံနှင့် အကတိတရားကင်းရှင်းပြီး စစ်မှန်သောဝံသာနုစိတ်ဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ နိုင်ငံတော်ကြီးကိုတည်ဆောက်လိုပါသဖြင့် မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ (ဆင်ပါတီ)ကို မဲပေးကြဖို့ မေတ္တာရပ်ခံနိဂုံးချုပ်ပါတယ်ခင်ဗျား.. အားလုံးကိုကျေးဇူးတင်ပါတယ်ခင်ဗျား။

ပါတီ၏ သီချင်းစာသား

A. (ပြည်ထောင်စုထဲက သွေးချင်းတို့ရေပြည်ထောင်စုချစ်တဲ့စိတ်တွေ မွေးမြူစို့လေ)၊ သွေးချင်းခိုင်မာအားသစ်ကိုမွေး ဒို့နိုင်ငံကောင်းစားရေး အတွက် တစ်စိတ်တစ်ဝမ်းညီအောင်ဖော်ဆောင်ကြိုးစား အစိုးရတစ်ရပ် အမှန်လိုအပ်နေ အရွေးမမှားဖို့လိုပြီလေ ကိုယ့်ကိုကြံမ္မာ ကိုယ် ဖန်တီးဖို့ အသည်းကြားကမဲတစ်ပြားက ပဓာနကျတယ်လေ..

B. (လာလာလေမဲပေးရအောင် မဲရဲသွားစို့ ခလုတ်တစ်ချက် အစဉ် တစ်သက်နောင်တမရပေါင် ရှေ့ဆောင်ကောင်းမို့)၊ မျိုးဆက်သစ်တို့ တိုးတက်ရစ်ဖို့ ဘယ်ပါတီလည်းမေးရင် ပရဟိတမျိုးဆက်သစ်ဝံသာနု ပါတီ... ဆင်ပါတီကို မဲပေးကြပါစို့.....

C. (သီလ သိက္ခာ သမာဓိပညာလေးဝ ဗြဟ္မစိုရ်ဦးထိပ်တည်လို့သာ)၊ စွမ်းဆောင်ကြိုးပမ်းအဓိမှတ်စရာ ဓမ္မိကလာဒ်ဒါ အမျိုးဘာသာ သာသနာရေးနဲ့ပြည်သူ့အကျိုးအတွက်ဦးဆောင်ပါဝင်ကာ ကမ္ဘာ့ အလယ်မှာတင့်တယ်စရာ မူအချက်နဲ့မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီပါ..

မျိုးဆက်သစ် ဝံသာနုပါတီ

* နိုင်ငံတော်ကိုချစ်မြတ်နိုးသော အားမာန်အသစ်တွေ ဉာဏ်ပညာနဲ့ ထက်ထက်မြက်မြက်စွမ်းဆောင်မှုတွေ လူငယ်လူရွယ်များရဲ့ လက်ထက် တို့ရဲ့တိုင်းပြည် စိန်ရောင်ရွှေရောင်ထွန်းလင်းတောက်ပ တိုင်းပြည် အနာဂတ်တွေ...

* မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီမျိုးချစ်စိတ်နဲ့ တိုင်းပြည်တည်ဆောက် မည် မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ အများကောင်းကျိုးအတွက် တာဝန် ထမ်းဆောင်မည်

* ဒီမိုကရေစီခေတ်သစ်စနစ်နဲ့ တိုးတက်ခြင်းတွေ ပြည်သူတွေရဲ့ ဘက်ကရပ်လို့အမြဲအတူရှိနေ ကမ္ဘာကိုရင်ပေါင်တန်းဖို့ကြိုးစား စိတ်ဓာတ်မြင့်မားစေ ရွှေနိုင်ငံတည်ဆောက်ဖို့ ရဲရင့်အတွေး အမြင်အသစ်တွေ

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လူယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDFအကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှု မပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၉၅ တွဲ ရောင်းချရ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အကြိမ် ၆၀ မြောက် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များ သည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ အပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် အုပ်စု(စီ)မှ

ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက် လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။ ယနေ့ပြပွဲတွင် အုပ်စု(စီ)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၇၅၀ အနက် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၆၉၅ တွဲကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာသည်။ ထို့ပြင် ပြပွဲနဝမနေ့တွင် ရောင်းချမည့် အုပ်စု(စီ) အတွဲအမှတ်(၃၆၅၁) မှ (၄၄၀၀)

ထိကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းပေးသွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာတင်ဒါပုံးများအတွင်း ထည့်သွင်းကြသည်။ အဆိုပါ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးပြီး ရောင်းချရသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကြေညာသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဗဟိုကော်မတီ နာယက သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရှိသည် ပြပွဲကျင်းပရာ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျောက်စိမ်းအတွဲများ တင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးနေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ်သည်များမှာကြားသည်။



ကျန်ရှိသည့် အုပ်စု(စီ)မှ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၂၆ ရက်ထိ နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

လားရှိုးတက္ကသိုလ် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်ပွဲ ပြုလုပ်



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လားရှိုးတက္ကသိုလ်မုခ်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ လားရှိုးတက္ကသိုလ်ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါတက္ကသိုလ်၌ ပြုလုပ်ရာ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လားရှိုးတက္ကသိုလ်မုခ်ဦးကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး လားရှိုးတက္ကသိုလ် ဆိုင်းဘုတ်ကို အမွှေးနံ့သာရည်များ

ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စာပေသင်ကြားနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် စာသင်ဆောင်များ ပြုပြင်နေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လားရှိုးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်သို့သွားရောက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စာပေသင်ကြားနေမှုများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စာသင်ဆောင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၅ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲများ၌ ဆုရရှိသူများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာ၊ ဗီဒီယိုနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲများ၌ ဆုရရှိသူများမှာ အောက်ဖော်ပြပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
ပိုစတာပြိုင်ပွဲ

အသက် ၁၀ နှစ် မှ ၁၅ နှစ်	အသက် ၁၆ နှစ် မှ ၂၀ နှစ်	အသက် ၂၁ နှစ် မှ ၂၅ နှစ်
ပထမ မောင်လင်းထွဋ်မောင် ၈/မကန(နိုင်)၃၄၁၃၀၇၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးမောင်မောင်လေး	ပထမ မောင်ထက်ဝေယံဖြိုး ၈/မကန(နိုင်)၁၉၅၃၈၉၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးမြင့်တင်	ပထမ မဟနီနီဇော် ၈/မကန(နိုင်)၃၂၀၂၂၀၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးနိုင်လင်းအောင်
ဒုတိယ မောင်သမိုင်းသစ် Grade 8၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးလှမင်းနိုင်	ဒုတိယ မောင်ငြိမ်းလင်းထွန်း Grade(11)၊ ပွင့်ဖြူမြို့၊ အဘ-ဦးအောင်ခိုင်မင်း	ဒုတိယ မောင်ခန့်ဇင်ဝင်း ၉/ဇယသ(နိုင်)၀၁၆၉၈၁၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးအောင်အောင်
တတိယ မဆုဝေနှင်း Grade 6၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးအောင်အောင်ကျော်	တတိယ မဝင့်ရတီဦး ၈/မကန(နိုင်)၃၄၀၁၈၅၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးဝင်းမြင့်ဦး	တတိယ မောင်အောင်ဇေယျာသက် ၈/မကန(နိုင်)၁၅၅၃၂၂၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးညွန့်သိန်း

ဗီဒီယိုပြိုင်ပွဲ

အသက် ၁၀နှစ်မှ၁၅နှစ်	အသက် ၁၆နှစ်မှ၂၀နှစ်	အသက် ၂၁နှစ်မှ၂၅နှစ်
ပထမ မောင်သင်ဘွဲ့ဆန်း (အဖွဲ့လိုက်) ၈/ဂကန(နိုင်)၁၄၃၂၁၅၅၈၆၊ မကွေးမြို့၊ အဘ-ဦးသင်တလန်း	ပထမ မအိန်သိသာ(အဖွဲ့လိုက်) ၁/ဒပန(နိုင်)၀၆၇၇၇၃၊ ဒေါပုံမြို့၊ အဘ-ဦးရဲလင်း	ပထမ မောင်ကောင်းခန့်တင်ကျော် ၉/မကန(နိုင်)၂၂၉၁၉၅၊ မန္တလေးမြို့၊ အဘ-ဦးတင်မောင်ဆွေ
ဒုတိယ မောင်သန့်ဇင်(အဖွဲ့လိုက်) ၉/ဇယသ(နိုင်)၀၂၄၂၅၇၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးတင်မိုးနိုင်	ဒုတိယ မောင်ထွန်းခန့်လင်း (အဖွဲ့လိုက်) ၉/ဇယသ(နိုင်)၀၂၂၉၅၀၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးမျိုးမင်းထွန်း	ဒုတိယ မောင်ပြည့်ငြိမ်းအောင် ၈/မကန(နိုင်)၂၅၈၁၆၂၊ မန္တလေးမြို့၊ အဘ-ဦးကျော်လင်း
တတိယ မထက်မြတ်ဝန်း (အဖွဲ့လိုက်) ၉/ဇယသ(နိုင်)၀၂၄၄၈၄၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးရဲလင်းထက်	တတိယ မစုစုစံ(အဖွဲ့လိုက်) ၇/ညလပ(နိုင်)၂၄၀၇၀၁၊ ညောင်လေးပင်မြို့၊ အဘ-ဦးကျော်မိုး	တတိယ မောင်သူရမျိုးထိန် ၁၂/လသန(နိုင်)၀၇၈၃၉၉ ရွှေပြည်သာ၊ အဘ-ဦးထိန်စိုး

ပန်းချီပြိုင်ပွဲ

အသက် ၁၀နှစ်မှ၁၅နှစ်	အသက် ၁၆နှစ်မှ၂၀နှစ်	အသက် ၂၁နှစ်မှ၂၅နှစ်
ပထမ မောင်မြတ်ဘုန်းနိုင် ၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၇၅၂၁၁၊ ပြည်မြို့၊ အဘ-ဦးကျော်စော်လင်း	ပထမ မောင်မင်းသူဟန်ကျော် ၅/မရန(နိုင်)၃၃၁၆၈၅၊ မုံရွာမြို့၊ အဘ-ဦးခိုင်လင်း	ပထမ မခင်မျိုးဦး ၅/ပလဘ(နိုင်)၁၀၃၂၀၉ ပင်လည်ဘူးမြို့၊ အဘ-ဦးအောင်ရွှေ
ဒုတိယ မအေးချမ်းမိုးအောင် ၉/ဇယသ(နိုင်)၀၃၆၂၀၈၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးအောင်ကျော်	ဒုတိယ မောင်ရှင်ခန့်လူ ၁၂/ဒဂတ(နိုင်)၁၀၈၃၉၇၊ တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ အဘ-ဦးညွန့်ရွှေ	ဒုတိယ မောင်အောင်စိုးလင်း ၉/ကဆန(နိုင်)၂၁၂၈၃၇၊ ကျောက်ဆည်မြို့၊ အဘ-ဦးဇော်ဝင်း
တတိယ မအိန္ဒြာမင်းသူ ၁၂/လမတ(နိုင်)၀၄၁၂၀၄၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ အဘ-ဦးမင်းသူ	တတိယ မငွေကြယ်စင်ထွန်း ၉/ပမန(နိုင်)၃၁၅၀၀၇၊ နေပြည်တော်၊ အဘ-ဦးအောင်လင်း	တတိယ မောင်ခန့်ဝင်းဇော် ၅/ကလဝ(နိုင်)၀၅၅၂၇၅၊ ကလေးဝမြို့၊ အဘ-ဦးဝင်းနိုင်ဦး

နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်မှ ၂၃ ရက်ထိ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက် ည ၈ နာရီမှ နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် ည ၈ နာရီထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဓာတ်ခွဲမှုနာမူစုစုပေါင်း ၆၃ ခုကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် မတွေ့ရှိရပါ။ အစီရင်ခံကလေးအတွင်း ပြင်းထန်လူနာ အထူးကြပ်မတ်ကုသပေးသောလူနာနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးလူနာ မရှိပါ။

လတ်တလောတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာအခြေအနေမရှိသော်လည်း ရောဂါဖြစ်ပွားမှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြီး ရောဂါကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန်နိုင်ခြေနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေမြင့်မားသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ (အသက် ၆၀ နှစ်နှင့်အထက်)၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နာတာရှည်အဆုတ်ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ (ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ သုံးလနှင့်အထက်)ကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်ဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးနေပြီဖြစ်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဗဟိုဌာန (Myanmar CDC) ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက် ဓာတ်သတ္တ(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး(Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေတစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်း ၅၉၇၀၀၀၀ ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တ(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 7 အား တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 7 အား ဖောက်ခွဲရန် ယမ်း ၁၅၁ ကီလိုဂရမ်တပ်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ လေးထပ် C 7 အား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ ငါးထပ် C 18 အား တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ ငါးထပ် C 18 အား ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးရန် ယမ်း ကီလိုဂရမ် ၁၆၀ တပ်ဆင်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



လူနေအဆောက်အအုံ ငါးထပ် တိုက်အမှတ် C 18 အားဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ယန္တရားဖြင့်ဖြိုဖျက်မည့် သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံများအား တွေ့ရစဉ်။



K K Park အတွင်း ယန္တရားဖြင့်ဖြိုဖျက်မည့် သုံးထပ်လူနေအဆောက်အအုံများ ဖြိုဖျက်ဆီးနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



K K Park အတွင်း ယန္တရားဖြင့်ဖြိုဖျက်မည့် သုံးထပ်၊ နှစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံများ ဖြိုဖျက်ဆီးပြီးစီးမှုကို တွေ့ရစဉ်။



တရားမဝင်နိုင်ငံခြားသားများထားရှိသည့် ၁၃ ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံအား ဝင်ရောက်ရှင်းလင်းနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

☆ KK Park နယ်မြေမှ အဆောက်အအုံများကို နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် မှစတင်၍ ဖြိုဖျက်ဆီးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၁၁ လုံးကို ထပ်မံဖြိုဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် အပိုင်း(၃)နယ်မြေအတွင်းရှိ အဆောက်အအုံ ၄၂၅ လုံးအနက် ယနေ့အထိ အလုံး ၈၀ ဖြိုဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်းနှင့် KK Park နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံ စုစုပေါင်း ၆၃၅ လုံးအနက် ၂၈၀ လုံးကို အဆောက်အအုံ လေးလုံးတို့ကို ထပ်မံ

စစ်ဆေးခဲ့ရာ Online လိမ်လည်မှုနှင့် လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်နေသူများကို တွေ့ရှိရခြင်းမရှိဘဲ Star Link ဗန်း တစ်လုံး၊ Router တစ်လုံးနှင့် ကွန်ပျူတာမျိုးစုံ ၂၀၅ လုံးတို့ကို စိစစ် တွေ့ရှိခဲ့ပြီး ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံသား နှစ်ဦး၊ ပါကစ္စတန် နိုင်ငံသား တစ်ဦးနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)မှ နှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၁၀၀ ဦးတို့ကို ယနေ့တွင် ထပ်မံစစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေအတွင်း စုစုပေါင်းဖော်ထုတ် ရှင်းလင်းမှုများအရ ယနေ့အထိ မြန်မာ နိုင်ငံအတွင်းသို့ စာမျက်နှာ ၂၃ သို့



ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်း တရားမဝင်နိုင်ငံခြားသား ၁၀၀ ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းရရှိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

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

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့်အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှု အပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ

အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက် ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်

စာမျက်နှာပေါ်၌လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “ဦးအောင်အောင်” Facebook အကောင့် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် ရွှေဘိုမြို့ အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်နေ အောင်အောင်(ခ)ဟာဒွန်ရှစ် အား မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရွှေဘိုမြို့မ ရဲစခန်း၌ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တရားမအထူးအယူခံမှု လေးမှုကို စီရင်ချက်ချမှတ်ပြီး တရားမအထူးအယူခံမှု ခြောက်မှုကို ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ပြည်ထောင်စု တရားသူကြီးချုပ် ဦးသာဌေးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြ သော ဒေါ်သင်းသင်းနွဲ့၊ ဒေါက်တာ ကိုကိုနိုင်၊ဒေါ်စိုးခက်ခက်၊ဒေါ်သင်းသင်းချို တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံရုံးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် မင်္ဂလာဒိပရပ်ကွက် ချင်းတွင်းလမ်းရှိ ဇေယျာသီရိခရိုင် တရားရုံး ရုံးခန်းအမှတ်(၁)၌ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ် အထူးအယူခံရုံး

ရုံးထိုင်၍ တရားမအထူးအယူခံမှု အမှတ် ၁၆/၂၀၂၅(မန္တလေး)၊ ၂၃/၂၀၂၅ (ရန်ကုန်)၊ ၂၄/၂၀၂၅(ရှမ်း)၊ ၂၅/၂၀၂၅ (မန္တလေး) စုစုပေါင်း တရားမအထူးအယူခံမှု လေးမှု ကိုစီရင်ချက်ချမှတ်ပြီး တရားမအထူးအယူ ခံမှုအမှတ် ၂၁/၂၀၂၅(မကွေး)၊ ၃၅/၂၀၂၅ (ဧရာဝတီ)၊ ၃၆/၂၀၂၅(မကွေး)၊ ၃၉/၂၀၂၅ (ရန်ကုန်)၊ ၄၀/၂၀၂၅(မန္တလေး)၊ ၄၄/၂၀၂၅ (မကွေး) စုစုပေါင်း တရားမ အထူးအယူခံမှု ခြောက်မှုကို ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်
တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေထိုင်သည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၈၄၇ ဦးနှင့် Online လိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာ တွင် အသုံးပြုသည့် ကွန်ပျူတာ ၃၀၉၈ လုံး၊ မိုဘိုင်းဖုန်း ၂၇၅၅၀ လုံး၊ Star Link ဗန်း ၁၀၂ လုံး၊ Router ၂၂ လုံးနှင့်လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းအများအပြားကို စိစစ်တွေ့ရှိ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သိမ်းဆည်းရမိပစ္စည်း များအား စနစ်တကျဖျက်ဆီးရှင်းလင်း ခဲ့ကြောင်းနှင့် ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းခြင်း များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားများကို မြဝတီမြို့နယ် ပုလဲပူကျေးရွာအုပ်စု ရွှေကုက္ကိုလ်မြိုင် ကျေးရွာအတွင်း လုံထင်းဝင်းရှိ အဆောက် အအုံ၌ ထိန်းသိမ်းထားရှိပြီး တရားမဝင် ပြည်ပနိုင်ငံသား စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးခဲ့ရာ ပြည်ပနိုင်ငံသား ဦးရေ ၂၀၀ ကို စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ အမြန်ဆုံးပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေး နိုင်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့ များ၏ လိုအပ်သည့်ကိုယ်ရေးအချက် အလက်များနှင့် မှတ်တမ်းများစာရင်း ကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ပေးလျက်ရှိသည်။ ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်ထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပ နိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၂၆၈၇ ဦး ထိန်းသိမ်း နိုင်ခဲ့ကာ ၁၂၃၄၄ ဦးကို ပြည်နှင့်နိုင်ရေး စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၉၉၇၈ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ များသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ သား ၂၇၀၉ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ သို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ် ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ထားရှိကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် Online လိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်မှုများ ကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ခံယူကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝအခြေ မပြုနိုင်ရေး ပြည်တွင်းအင်အားစုများ အပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအစိုးရများနှင့် လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပင်လောင်းနှင့် မိုးကောင်းမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီး နှိမ်နင်း ရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ပင်လောင်း မြို့နယ် လိန်းလီကျေးရွာအနီး၌ နောင်ချို မြို့နယ် နောင်အောကျေးရွာနေ ခန့်ဝင်းဇော် ၂၂ နှစ်မောင်းနှင်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်နေ မျိုးမင်းထွန်း ၃၁ နှစ် လိုက်ပါလာသည့် FOTON အမျိုးအစား ခြောက်ဘီးမော်တော်ယာဉ် ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာပစ္စည်းရာ ယာဉ်ပေါ်

မှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၁၀၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် သိန်း ၄၀၅၀) ဖမ်းဆီးရမိပြီး ကွင်းဆက်အရ နိုဝင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် ဖမ်းဆီးရမိ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားမှာကို သယ်ဆောင် ခိုင်းသူ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် စိန်ပန်း ရပ်ကွက်နေ ရဲမင်းနိုင်(ခ)ရဲကြီး ၃၃ နှစ် ကိုလည်းကောင်း။ နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် သတင်းအရ မိုးကောင်းမြို့ ကျွန်းတော ရပ်ကွက်နေ မညိုဦထွန်း ၅၂ နှစ်၏နေအိမ်

ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ နေအိမ်အတွင်းမှ ဘိန်းဖြူ ၂၃ သမဇရကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၄၂ ဒသမ ၅ သိန်း)နှင့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၃၅၆၄၀၀ (တစ်ပြားလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၃၄၆ သိန်း) တို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေ သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (ရဲပြန်ကြား)



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ မျိုးမင်းထွန်း၊ ခန့်ဝင်းဇော်နှင့် ရဲမင်းနိုင်(ခ)ရဲကြီးတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့် အတူ တွေ့ရစဉ်။

ခြင်ဆေးခွေသုံးလျှင် သတိယှဉ် အောက်တွင်ခံခွက် မမေ့နှင့်

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများဖြစ်သည့် ရာသီတုပ်ကွေးနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သတိပေးနှိုးဆော်ချက်

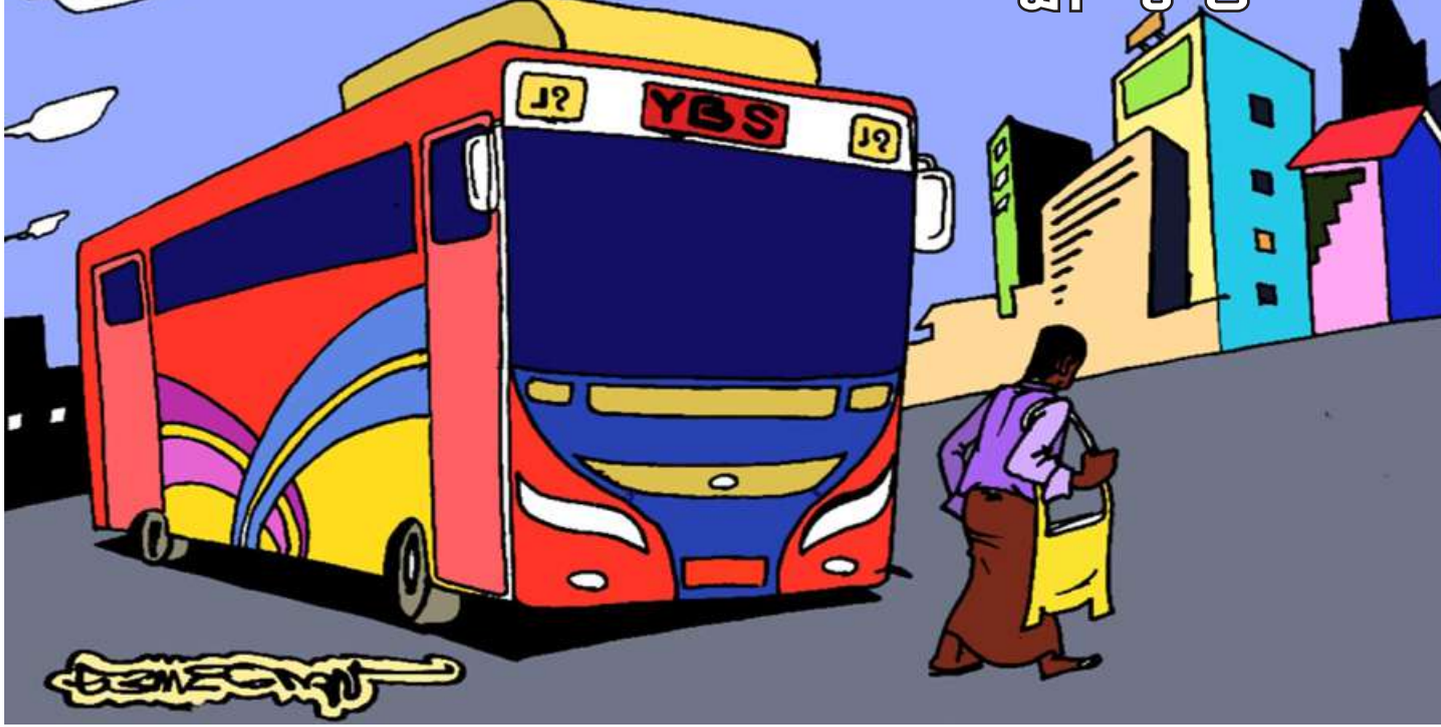
မိုးရာသီတွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စသည့် အသက် ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကူးစက်ရောဂါများ ပိုမိုကူးစက်ဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါအဖြစ်သတ်မှတ်ထားခြင်းမရှိတော့ဘဲ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကဲ့သို့ ဒေသတွင်းပုံမှန်ကူးစက်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ရောဂါ အဖြစ်သာ သတ်မှတ်ထားပါသည်။ လတ်တလောတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအတွင်း၌ အဆိုပါရောဂါများကူးစက်ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အခြေအနေမရှိသော်လည်း အဆိုပါရောဂါများဖြစ်ပွားမှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ် နိုင်ရန် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် အောက်ပါတို့ကို သတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက် ကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- ❖ လတ်တလောအသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများ ဖြစ်သောဖျားခြင်း၊ နှာစေးခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ပင်း နာခြင်း စသည့်လက္ခဏာများရှိသူများအနေဖြင့် မိမိမှ အခြားသူများသို့ ကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက်-
 - (က) လူထူထပ်သောနေရာများသို့ သွားခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ခြင်းနှင့် မဖြစ်မနေသွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask) ကို စနစ်တကျဝတ်ဆင်ခြင်း၊
 - (ခ) ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းဝတ်ဆင်ထားခြင်းမရှိချိန်၌ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးပါက လက်ကိုဝါ၊ တံတောင်ကွေးဖြင့် လုံအောင် အုပ်၍ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊
 - (ဂ) ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနသို့ ချက်ချင်းပြသ၍ ဆေးကုသမှုခံယူခြင်း။
- ❖ တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများဖြစ်သည့် လက်ကို ရေနှင့် ဆပ်ပြာ သို့မဟုတ် ရေမလိုလက်သန့်စင်ဆေးရည်(Hand Sanitizer) ဖြင့် မကြာခဏစနစ်တကျဆေးကြောခြင်း၊
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ မျိုးရိုး ဗီဇကွဲများ ကူးစက်ဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ရောဂါလက္ခဏာပြင်းထန်မှုနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုတို့မှ ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေးသည့်အတွက် ရောဂါ ကူးစက်ခံရပါက ရောဂါပြင်းထန်နိုင်ခြေနှင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ မြင့်မားသည့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ နာတာရှည် အဆုတ် ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါရှိသူများ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူခြင်း။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ဝတ္ထုတိုကဏ္ဍ

ပေးသွန်းယူသူ
ကျွန်းစဉ်မြေစောခက်



(၁)

ကျွန်တော် ကန်တော့ခံအသက်အရွယ်ဖြစ်နေပြီး မှာ YBS စီးနေခြင်းမှာ ရောဂါတစ်ခုတော့ မဟုတ်ပေဘူးခင်ဗျ။ အိမ်ကကားကိုခေါ်ရင် အလုပ်မအားကြတာ၊ နေမကောင်းကြတာတွေနဲ့ ပြဿနာသဘော သက်ရောက်နေလို့ လိုင်းကားပဲစီးနေတော့တာပါ။ အိမ်ကနေ ကားမှတ်တိုင်သွားတဲ့အခါမှာလဲ ဘေးတွဲခေါ်သွားလေ့မရှိဘဲ ခြေကျင်ပဲ လျှောက်ပါတယ်။ အဓိပ္ပာယ်ကတော့ အသက်အရွယ်ကြီးသလို စာရေးခြင်းတည်းဟူသော အထိုင်အလုပ်နဲ့ အညောင်းခံစာရေးနေတော့လဲ သွေးပူလေ့ကျင့်ခန်းလေးဖြစ်အောင်လို့ ကားမှတ်တိုင်အသွားအပြန်တွေမှာ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား သွားဖြစ်တော့တာလေ။

ဒီလို YBS စီးတယ်ဆိုတာကလဲ အချိန်အခါမရွေးတော့ မဟုတ်ပေဘူးခင်ဗျ။ ဘာသာရေးကိစ္စရယ်၊ စာပေကိစ္စရယ် စသဖြင့် ကိစ္စကြီးငယ်ရှိလာမှပါ။ မြဝတီမဂ္ဂဇင်းနဲ့ ငွေတာရီမဂ္ဂဇင်းတိုက်တွေက ဖုန်းဝင်လာတယ်။ "ဒီလထုတ်မှာ ဆရာစာမူတွေဖော်ပြထားတယ်"တဲ့။ ဒါကြောင့် ကျွန်တော်ခါတိုင်းလွယ်နေကျ အိတ်ကလေးကိုလွယ်ပြီး တကောင်းလမ်းကနေ ပင်းယ ၁၂ လမ်းအတိုင်း ထွက်လာခဲ့လိုက်တယ်။ လမ်းထိပ်မှာ သံသုမာလမ်းမကြီးတွေ့တဲ့အခါ ဘယ်ဘက်ကိုလှည့်ပြီး ဆက်လျှောက်လိုက်တယ်။ သိပ်တော့မကြာပါဘူး။ ခရီးသည်တွေ စုပြုံရပ်နေကြတဲ့ ဘောလီမှတ်တိုင်လို့ သတ်မှတ်ထားပုံရတဲ့ သံသုမာလမ်းဘေးတစ်နေရာကို ရောက်လာခဲ့တယ်။

တောင်ငူကွလာပမြို့နယ် (၅) ရပ်ကွက် ဘောလီမှတ်တိုင်မှ ရန်ကင်းမြို့နယ် မိုးကောင်းလမ်း မြဝတီမီဒီယာစင်တာကိုရောက်ကြတဲ့ YBS (၁၄)၊ YBS (၂၇) တို့ကို ကျွန်တော်မျှော်နေလိုက်တယ်။ သိပ်တောင်မကြာပါဘူး။ မြောက်ဒဂုံမဟာမြိုင်ဘက် ဦးဝိစာရလမ်းမှတစ်ဆင့်ပင်လုံလမ်းအတိုင်း မောင်းဆင်းလာတဲ့ YBS (၂၇) ရောက်လာပါတော့တယ်။ ကားဘီးတွေ ဘာမျှလှုပ်ရှားမှုမရှိကြတော့ဘဲ ရပ်နားလိုက်ချိန်မှာ ကားကြီးရှေ့ခန်းအတက်ပေါက်ကို ခပ်သွက်သွက် ပြုတ်ပြီးနေကြတဲ့အထဲမှာ လူအိုကျွန်တော်က နောက်ဆုံးပေါ့။ YBS စီးနင်းခပေးဖို့ ပိုက်ဆံကျပ် ၂၀၀ တန် နှစ်ရွက်ကလဲ ကျွန်တော့်ကို အဖော်ပြုပေးနေတာပဲ။

ကျွန်တော် ကားပေါ်ကိုတက်တော့မည့်ဆဲမှာပဲ အသက် ၂၀ အရွယ် ကောင်ကလေးတစ်ယောက် ကားရှေ့ပိုင်းအတက်ပေါက်ကနေ တိုးဝှေ့ဆင်းလာပြီး ကျွန်တော့်လက်ထဲက ကားခငွေကျပ် ၄၀၀ ကို ကျွန်တော့်ပေးဆိုပြီး ဆွဲယူသွားပါရော့လား။ အဓိပ္ပာယ်ကတော့ ကားပေါ်က ပုံးထဲမှာအတန်ကြီး ထည့်ထားခဲ့လို့ ပြန်အမ်းငွေအတွက် ကျွန်တော့်လက်ထဲက ငွေကို ဆွဲယူသွားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်တော်ကတော့ ကားပေါ်ရောက်တာနဲ့ သံဃာခုံပေါ်မှာ နေရာလွတ်ကလေးတွေ့လို့ ငြိမ့်ငြိမ့်ကလေး ထိုင်ပါသွားလိုက်တယ်။ ရန်ကင်းမြို့နယ် ဘောက်ထော် မှတ်တမ်းရုံးမှတ်တိုင် ရောက်မှပဲ ဆင်းလိုက်တော့တယ်။ မှတ်တိုင်နောက်ကို နည်းနည်း လျှောက်လိုက်တာနဲ့ မြဝတီမီဒီယာစင်တာဝင်း ရောက်လာပါတော့တယ်။

(၂)

ညနေအိမ်ပြန်ရောက်လို့ ရေမိုးချိုးအပြီးမှာ အသစ်ရလာတဲ့ မဂ္ဂဇင်းတွေထဲက အာရုံရတာလေးတွေ ဖတ်ကြည့်နေတုန်းမှာပဲ "ဟင်... ငါမှားပြီ ငါလူလိမ်ခံရပြီ" ရွှေညာဏ်တော် စူးရောက်လာပြီး ကျွန်တော် မြန်းခနဲ မတ်တတ်ရပ်ပစ်လိုက်တယ်။

"ဘာဖြစ်တာလဲ"

အနားမှာထိုင်ပြီး ဖုန်းတစ်လုံးနဲ့ အလုပ်များနေတဲ့ ကျွန်တော့်ဇနီးသည် အံ့ဩသွားလေ့ရှိသလားမသိ။ ချက်ချင်း ကောက်မေးလိုက်တယ်။

"ဒီကောင်ကလေး မကောင်းတာ၊ သက်သက်ကလိန်ကကျစ်လုပ်တာ။ သူက အဆင်းခရီးသည်လေ။ အမှန်ဆို အခြားအဆင်းခရီးသည်တွေလို ကားနောက်ဘက် အဆင်းပေါက်က ဆင်းရမှာပေါ့"

"အဆင်းခရီးသည်ဖြစ်လျက်နဲ့ အဆင်းပေါက်က မဆင်းဘဲ အတက်ခရီးသည်တွေကြား အတင်းတိုးဝှေ့ဆင်းလာတာဟာ ကြိုတင်ကြံစည်တဲ့သဘောပဲ။ အဲဒါ ဒီကောင်ကလေး အမှားကိုကျူးလွန်တာလေ"

"ဘိုးအေကြီးရယ် ဘာဖြစ်လာတာလဲ ပြောပါအုံး" "ဘာဖြစ်ရမလဲ မဂ္ဂဇင်းတိုက်တွေသွားတုန်းက YBS (၂၇) ပေါ်တက်ခါနီး ကောင်ကလေး တစ်ယောက် ငါ့ဆီက ကားခ ၄၀၀ ကို အတင်းဆွဲယူသွားတယ်ကွာ"

ကျွန်တော် မြည်တွန်တောက်တီးဖြစ်နေတာမြင်

လို့ ဘွားအေကြီးအမေးကို ကျွန်တော် ခပ်ဆတ်ဆတ် ပြောပြလိုက်တယ်။

"ဘိုးအေကြီးကလဲ ပိုက်ဆံ ၄၀၀ များ အဆန်းလုပ်လို့။ အဲဒီကောင်ကလေး မိုက်မိုက်ရိုင်းရိုင်း ယူသွားရင်လဲ ယူသွားပေါ့။ အာရုံထဲ မထားနဲ့တော့လေ။ အဲဒီအစား နောက်ထပ် ၄၀၀ ထည့်ထားခဲ့လေ။ ဘာဖြစ်လဲ။ စိတ်ထားတတ် မြတ်တာပဲ"

"ဟဲ့...ငါက အဲဒီလိုအစားထိုးပြီး မထည့်ခဲ့တာဟ"

"ဟင်...ဘာလို့ မထည့်ခဲ့တာလဲ"

"ဘာလို့ မထည့်ခဲ့တာလဲဆိုတော့ အဲဒီကောင်ကလေး ငါ့ဆီက ပိုက်ဆံ ၄၀၀ ယူသွားတာဟာ ကားပေါ်မှာ အတန်ကြီးထည့်ထားခဲ့လို့ ပြန်အမ်းငွေ ယူသွားတယ်လို့ ထင်နေခဲ့တာကိုးကွ"

"အဲဒီလို မဟုတ်ဘူးလား"

"ဘယ်ကနေ ဟုတ်ရမှာလဲ။ အခုတော့ကွာ ငါက ကားခ ၄၀၀ မပေးဘဲ ကားခိုးစီးမိသလို ဖြစ်နေခဲ့ပြီလေ"

"အသက်ကလဲ ကြီးပြီ၊ တရားအလုပ် နေ့တိုင်း လုပ်နေတာပဲ၊ တရားနဲ့ဖြေပေါ့ ဘိုးအေကြီးရယ်"

"မတရားမှုကျူးလွန်ထားတာကို တရားနဲ့ဖြေပြီး နှစ်သိမ့်ရတဲ့အလုပ် ငါမလုပ်ဘူး။ အဲဒီ မပေးခဲ့ရတဲ့ ကားခ ပိုက်ဆံ ၄၀၀ ကို ငါပေးဖြစ်အောင်ပေးမယ်။ ဒါဟာ အမှန်တရားပဲ"

အသွားအပြန်၊ အမှားအမှန်ဆိုတာ ရှိတတ်စမြဲမို့ YBS စီးနင်းမှုကားခ ပိုက်ဆံကျပ် ၄၀၀ အတွက် ကျွန်တော် အဖြေမှန်ကောင်းကောင်း ထုတ်နိုင်ခဲ့လေပြီ။ နောင်ပိုင်းမှာ YBS စီးတိုင်း ခရီးတစ်ကြောင်း ကျပ် ၄၀၀ အစား ကျပ် ၅၀၀ စီ ပုံးထဲထည့်ခြင်းဖြင့် ကျပ် ၁၀၀ ပိုနေသော ခေါက်ရေသည် လေးကြိမ်မက တော့လေ။ အခုမှ ကျွန်တော်လဲ အပြစ်မဲ့သူအဖြစ် အသက်ကောင်းကောင်းရှုပြီး စာပေကဗျာတွေ မှန်မှန်ရေးနိုင်ပေတော့တယ်။

(၃)

ကျွန်တော်ဟာ YBS စီးရင်း အတွေ့အကြုံက ပေးတဲ့ သင်ခန်းစာရခဲ့ပါတယ်။ လိုင်းကားစီးတဲ့အခါ အနုတ်ကလေး ကျပ် ၄၀၀ ရှာရသည်မှာ အချိန်အခါ တိုင်းမလွယ်ကူကြောင့် YBS ယာဉ်စီးကတ်ကလေး ပြုလုပ်ထားခြင်းဖြင့် ကားစီးရတာ အဆင်ပြေနေပါတော့တယ်။ ကားပေါ်ရောက်တာ နဲ့ ကတ်ကလေးကို

အသံပြားပေါ်ထိလိုက်တာနဲ့ "ကလင်"ခနဲ တစ်ချက် မြည်သွားရင် ကားခပေးပြီးသား ဖြစ်နေပါတော့တယ်။

တစ်နေ့မှာ ဒဂုံမြို့သစ်ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် အလိုတော်ပြည့် မွှာစရိယတက္ကသိုလ်ကို အလှူကြံစွာတစ်ခု အတွက် သွားရဖို့ကြိုလာတယ်။ ကျွန်တော် ဘေးတွဲနဲ့ တစ်ကောင်းလမ်းထိပ်ကို ပို့ခိုင်းလိုက်တယ်။ သုမင်္ဂလာလမ်းကို ဖြတ်ကူးလိုက်တာနဲ့ ကေတုမာလာကွေ့မှတ်တိုင် ရောက်လာခဲ့တယ်။ သိပ်မကြာပါဘူး။ ကမ္ဘာအေးချော်တွင်းကုန်းဘက်မှ ပါရမီလမ်းအတိုင်း YBS (၁၀) ရောက်လာခဲ့ပါတယ်။ မျှော်လင့်တုန်း ကျော့ဆုံးလာခဲ့ပြီမို့ ကျွန်တော်ကျေနပ်သလို ဖြစ်သွားခဲ့တယ်။ ဂိတ်ဆုံးထိစီးပြီး သာကေတတိုင်းရင်းသားကျေးရွာအနီး ဆောက်လုပ်ရေးမှတ်တိုင်ကနေ မြို့ထဲက ပြန်ထွက်လာတဲ့ YBS (၅) ကို စီးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒဂုံမြို့သစ်ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ရတနာလမ်း အလိုတော်ပြည့်မှတ်တိုင် ရောက်ရင် အဆင်ပြေပါတယ်။

"ကျွန်တော့်ရှေ့က သံဃာတော်နှစ်ပါးနဲ့ ကျွန်တော်တို့အရွယ် သက်ကြီးပိုင်းတစ်ယောက်၊ သူတို့နောက်က ကျွန်တော်တက်လိုက်တယ်။ ကားပေါ်ကိုအရောက်မှာ YBS ယာဉ်စီးခပေးခြင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ဖို့ရာ ယာဉ်စီးကတ်ကလေးကို အသံပြားမှာ ကျွန်တော်သွားထိလိုက်တယ်။

"မြ...မြ...မြ...မြ...မြ"

မမျှော်လင့်ဘဲ အသံပြုပြီး မြည်သံထွက်ပေါ်လာရာ ကျွန်တော် လန့်တောင်လန့်သွားပါတယ်။

"ပိုက်ဆံ ကုန်နေပြီဗျ"

ယာဉ်မောင်းအသံ ဖြစ်ပါတယ်။

"ဟုတ်ကဲ့ ဟုတ်ကဲ့ အနုတ်ပေးပါ့မယ်"

ကျွန်တော် အားနာစွာပြောပြီးတာနဲ့ ဘေးလွယ်အိတ်ထဲက ပိုက်ဆံအိတ်ကို ထုတ်ပါတယ်။ အလွယ်တကူ မရဘူး။ ပိုက်ဆံအိတ်နဲ့ ဖုန်းကို ခါးပိုက်နှိုက်ကာကွယ်ဖို့အတွက် ဘေးလွယ်အိတ်အောက်ဆုံးမှာ ထားထားတယ်။ သူ့အပေါ်က ရေပုလင်းနဲ့ ရေးလက်စစာမူတွေ။ အပေါ်ဆုံးက ဇစ်မတပ်ဘဲ ဖွာလန်ကြံဖြစ်နေတဲ့ခေါက်ထီး။ ကျွန်တော်ကိုးရိုးကားရားဖြစ်နေတာကြောင့် ခရီးသည်တွေ ရှေ့တိုးမရဖြစ်နေကြတယ်။ ခရီးသည်တွေကို အားနာနေရတဲ့အပြင် လှုပ်လှုပ်ရှားရှား အလုပ်များနေတာကြောင့် ကျွန်တော် ချွေးစေးပြန်နေပါပြီ။

"ဆရာကြီးအတွက် ကျွန်တော် ပေးလိုက်ပြီဗျ"

ကျွန်တော် ခေါင်းငုံ့ပြီး လွယ်အိတ်ထဲနှိုက်နေတုန်း အသံကြားလို့ မော့ကြည့်လိုက်ရာ ကောင်ကလေး တစ်ယောက် ရုပ်ကလေးသန့်သန့်ပဲ။ ကျွန်တော့်ကို ကြည့်ပြီး ပြုံးနေတယ်။

"ကျေးဇူးပဲ သားရယ်"

ကျွန်တော် ကောင်ကလေးကို အားတုံ့အားနာ ပြုံးရယ်ပြလိုက်ပြီး သူ့လက်ကလေးကို ကိုင်လှုပ်ပစ်လိုက်တယ်။

"အဘရေ ဒီမှာ လာထိုင်ပါ။ သမီး နန္ဒဝန်ဈေးမှာ ဆင်းမှာ"

"ကျေးဇူးပဲနော် သမီးလေး"

ကျွန်တော် YBS စီးရင်း ကောင်ကလေး နှစ်ယောက် ရဲ့ သဘောထား "ဂါရဝ"နှင့် "အဂါရဝ"ကို အဖြေထုတ်မိပေတော့တယ်။ ကျွန်တော်စဉ်းစားလိုက်တယ်။ ဟိုအရင် ကျွန်တော့်ဆီက ပိုက်ဆံငွေကျပ် ၄၀၀ ကို ဆွဲယူသွားသူက အမှန်တကယ် ယူသူဖြစ်ကြောင်းနဲ့ ကျွန်တော့်အတွက် ကားခပိုက်ဆံငွေကျပ် ၄၀၀ ကို ပေးသူကတော့ တကယ်ပေးဆပ်သူဖြစ်ကြောင်း ဗုဒ္ဓစာပေတွေက လမ်းညွှန်ပြထားတာကို ကျွန်တော် သတိထားမိလိုက်ပါတယ်။

မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၀၃၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ထောပတ်ပဲစိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက သီးနှံအထွက်နှုန်း တိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် လိုအပ်သည့်နည်းပညာများကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သီးနှံပိုးမွှားရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် သဘာဝပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲပုံများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထောပတ်ပဲကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေရန်အတွက် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့်ထောပတ်ပဲကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြ၍ သိရသည်။

စစ်ကိုင်း နိုဝင်ဘာ ၂၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ထောပတ်ပဲ ၁၀၃၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
မြင်းမူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌

ထောပတ်ပဲ ၁၀၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၀၃၃ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြင်းမူမြို့နယ်မှာ ထောပတ်ပဲ ၁၀၃၃ ဧကစိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၀၃၃

ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားဧကပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ထောပတ်ပဲဟာ ဈေးကောင်း ရရှိတဲ့အတွက်ကြောင့် အားထားစိုက်ပျိုးကြတာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု စစ်ကိုင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြတ်မိုးဝင်းက ပြောပြသည်။
ယခုနှစ် မြင်းမူမြို့နယ်တွင်

စာပေတန်ဖိုး ကိုယ့်အကျိုး

- လောကဝယ် လူသားတို့ ကြိုးစားလို့ စီးပွားရှာ၊ ဒုက္ခဆို အခက်အခဲ ကြုံမြဲခါခါ၊ စာပေက မြတ်ဥစ္စာ ကူညီကာ ဦးတည်လမ်း၊ အကောင်းအဆိုးကို ခွဲခြားပြတော့ လျှောက်ရအေးချမ်း။
 - စာဖတ်လျှင် ဉာဏ်ပွင့်လန်းလို့ နှလုံးသားကြမ်း ချောမွေ့လာ၊ လူတိုင်းအပေါ် အမုန်းကင်း ချစ်ခြင်းတည်ကာ၊ မြင်သမျှ အပြစ်ဗလာ ပေးမေတ္တာ တိုးကာပွား၊ ကိုယ့်ရင်ဝယ် လွန်အေးချမ်း စိမ့်စမ်းရေအလား။
 - အတ္တမာန် ငါအစွဲများ သန့်စင်သွား ကိုယ်တွင်းဝယ်၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်လူမျိုး မြတ်နိုးခင်တွယ်၊ စာဖတ်ခြင်း စွမ်းအားရယ် နေမင်းနယ် ထွန်းလင်းလို့၊ သွေးချင်းတွေ မောင်နှမ အိုကွယ်... စာဖတ်ကြစို့။ ။
- ချစ်သက်(မြန်မာစာ)

ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ထိုင်းဘေးကျားစပါးတင်းရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ကျုံပျော် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ အောက်တိုဘာလအတွင်း ထိုင်းဘေးကျား စပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ကျုံပျော်မြို့နယ် ဆန်၊ စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။
ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ စက်တင်ဘာလက ထိုင်းဘေးကျားစပါးတင်းရေ ၄၅၀၀၀ သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာလအတွင်း ထိုင်းဘေးကျား စပါးတင်းရေ ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"ပြီးခဲ့တဲ့ တစ်လအတွင်း ထိုင်းဘေးကျား စပါးတင်းရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကျုံပျော်မြို့နယ်ကနေ

လယ်ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို အများဆုံးတင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ထိုင်းဘေးကျားစပါးက ဆန်ကြမ်းအုပ်စုထဲမှာပါတဲ့ စပါးအမျိုးအစားဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစပါးတွေကို ရန်ကုန်ဘက်က ဝယ်ယူတာများနေလို့ တင်ပို့အား တက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိဆန်၊ စပါးဈေးကွက်မှာကို ထိုင်းဘေးကျားစပါးတွေ အဝယ်လိုက်နေပါတယ်" ဟု ကျုံပျော်မြို့နယ် ဆန်၊ စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းဌေးက ပြောပြသည်။
ကျုံပျော်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့် တစ်လအတွင်း တင်ပို့ရောင်းချခဲ့သည့် ထိုင်းဘေးကျားစပါးတင်းရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်လင်း



ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် အုန်းပင်ခြံကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု စစ်ဆေး

ပျော်ဘွယ် နိုဝင်ဘာ ၂၄
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက အုန်းပင်ခြံကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်ကျေးလက်

ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာကုန်ထုတ်လမ်း ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အုန်းပင်ခြံကျေးရွာ၌ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများသတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် အုန်းပင်ခြံကျေးရွာ၌ အရှည် ၁ ဒသမ ၆ မိုင်၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် နှစ်ပေ ကိုးလက်မရှိ ကျေးလက်ကုန်ထုတ်လမ်း မြေသားတင်၊ မြေခိုကျောက်စရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၂၆ ဒသမ ၆၆၃ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ၍ ယခုနှစ် ဇွန်လ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်

ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အုန်းပင်ခြံကျေးရွာရှိ ဒေသခံတောင်သူများ၏ လယ်ယာထွက်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဟိန်း ထံမှ သိရသည်။
ဖြိုးထက်အောင်(ပျော်ဘွယ်)

သနပ်ပင်မြို့နယ် ရစ်ကံလေးကျေးရွာ၌ VRFPP စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

သနပ်ပင် နိုဝင်ဘာ ၂၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ရစ်ကံလေးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (VRFPP) ရန်ပုံငွေထုတ်ချေးခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းကအဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ သနပ်ပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကေသီထွန်းက ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေပါ အကြောင်းအရာများ၊ ချေးငွေဖြင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုး လုပ်ငန်းများ ထို့နောက် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းရန်ပုံငွေကြပ်မူကော်မတီဝင်များက ရစ်ကံလေးကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ၊ အရောင်းအဝယ် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၉၂ ဦးကို ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၄၀၀ ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နွဲ့ယဉ်

နည်းသိရင် အောင်မြင်

မိုးရှင်း

ချစ်စွာသော စာဖတ်သူများ မင်္ဂလာပါ ခင်ဗျာ။
နိဒါန်း

စာရေးသူ ယနေ့တင်ပြချင်တဲ့အကြောင်းအရာက **"နည်းသိရင်အောင်မြင်"** ဆိုတဲ့ အကြောင်းအချက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဆန့်ကျင်ဘက်အနက်အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူမယ်ဆိုရင်တော့ **"နည်းမသိရင် မအောင်မြင်ဘူးပေါ့"**။ နည်းမသိဘဲ လုပ်ဆောင်နေကြလို့ အလွဲလွဲ အချော်ချော် တောရောက်တောင်ရောက် ဘာမှမဖြစ်မြောက်တာတွေကို သင်ခန်းစာယူစရာအဖြစ်အပျက်များ၊ မှားလို့မှားမှန်းမသိ၊ လွဲလို့ လွဲမှန်းသဘောမပေါက်၊ ချော်လို့ ချော်ခဲ့တာလဲ ဝန်ခံ၊ ပြုပြင်ရကောင်းမှန်းမသိကြတဲ့သူတွေလည်း အတော်များခဲ့ပြီ။ အားလုံးမျက်မြင်။

နည်းသိရင် အလွယ်လေးလို့ မပြောလိုပေမဲ့ နည်းသိရင်တော့ မိမိလုပ်တဲ့အလုပ်ကို ထိရောက်အောင်၊ တစ်ခုခုရွေ့လျားအောင်၊ ဖြစ်မြောက်ပြီးစီးအောင်၊ အောင်ပန်းဆင်နိုင်အောင် လုပ်နိုင်တာတော့ အမှန်ပါ။

ပန်းတိုင်
ရည်မှန်းချက်တောင် ရေရေရာရာမရှိတဲ့သူတွေအတွက် သဘာဝကျတဲ့၊ လက်တွေ့ကျမယ့် ပန်းတိုင်ရည်ရွယ်ချက်တစ်ခုခုတော့ တိတိကျကျထားရမယ်ဆိုတာ စာရေးသူတင်ပြခဲ့ပေါင်း များလှပါပြီ။ ဒီနေရာမှာ မဖော်ပြတော့ပါ။

ရည်မှန်းချက်ရှိပြီဆိုပါတော့ ပြီးပြီလား။ မပြီးသေးဘူး ခင်ဗျာ။ ဘာလိုသေးလဲ။ အမြဲကြိုးစားနေရမယ်။

ဟုတ်ကဲ့။ "ရည်မှန်းချက်ထား၊ အမြဲကြိုးစား" ဆိုတာ စာရေးသူက လူငယ်ပရိသတ်နဲ့ဆိုတော့ အခါတိုင်းမှာ ထည့်သွင်းရှင်းပြနေကျ အကြောင်းအရာတစ်ခုပါပဲ။ ဘယ်အလုပ်မဆို ကြိုးစားမှသာ အောင်မြင်မှုရနိုင်တာလေ။ လဲရင် ပြန်ထ၊ ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး၊ လွဲချော်ရင် ပြန်စစ်ဆေးပြီး မှားတာလေးတွေအောင်ရှာ၊ ပြုပြင်။ ဒီလိုပဲ အမှားသင်ခန်းစာတွေ ရှောင်ရှားရင်းနဲ့ လမ်းဖြောင့်လမ်းကောင်းပေါ်ရောက်လာပါလေရော။

အဲဒါ နည်းမှန်လမ်းမှန်တွေတာလေ။ ဆရာမပြ နည်းမကျဆိုတဲ့စကားရှိတာပဲ။

ဆရာ၊ မိဘက နည်းလမ်းအမှန် ကောင်းရာမွန်ရာတွေကို ညွှန်ပြလေ့ရှိပါတယ်။ မိမိက အာရုံမစိုက်ဘဲ ဘေးချော်ထွက်ကာ လုပ်ချင်ရာလုပ်နေတော့ ဒုက္ခတွေပဲ တွေ့ကြုံနေရတတ်တယ်လေ။

၁။ **ရည်မှန်းချက်ထား။**

၂။ **အမြဲကြိုးစား။**

၃။ **နည်းမှန်လမ်းမှန်၊ စနစ်ကိုသိအောင်လေ့လာ၊ ရှာဖွေ၊ သိပါစေ။**

၄။ **မဆုတ်မနစ် ဇွဲလုံ့လနဲ့အဆက်မပြတ်ချီတတ်ပေတော့။**

၅။ ဆရာသမား၊ မိဘ၊ မိတ်ဆွေ၊ သူတော်ကောင်း ပညာရှိတွေ(အထူးသဖြင့်တော့ စာကောင်းပေကောင်းများ) အဖော်ပြုလေ။ အောင်မြင်မှာမလွဲ။ မုချပဲ။

နည်းလမ်း

နည်းဆိုတာတော့ သူနေရာနဲ့သူ အဓိပ္ပာယ်နဲ့ စကားလုံးတွေ ကွဲပြားတာရှိကောင်းရှိမယ်။ အင်္ဂလိပ်လို Way, Mean, Method, Technique, Practice, Procedure, Performance, Skill, System, Know, How, "How to do" ကို ဆိုလိုတာပေါ့ကွယ်။ ပန်းတိုင်ရှိရုံနဲ့မပြီးဘူး။ ကြိုးစားရုံနဲ့လည်း မပြီးဘူး။ နည်းသိရင် ဘယ်လိုအခက်အခဲ၊ အတားအဆီးပဲရှိရှိ အောင်မြင်ထိရောက်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်လိမ့်မယ်။

နည်းလမ်းရှာဖွေရာမှာလဲ လွယ်လွယ်ကူကူတော့ မဟုတ်ဘူးနော်။ ကောက်ရိုးပုံထဲ အပ်ပျောက်တာကို

ရှာရသလိုပဲဗျ။ သို့တစေ မပူပါနဲ့။ စာရေးသူက မေးပါများ စကားရဆိုတဲ့ ဒီသာပါမောက္ခဆရာကြီးက ပြောလိုက်တဲ့စကားတစ်ခွန်းကြောင့် တကောင်းပြည့်ရှင် မောင်ပေါက်ကျိုင်း(နဂါးနိုင်မင်း)ဘုရင်ဖြစ်လာတယ်ဆိုတဲ့ ကိုယ်တို့ငယ်ငယ်က မိဘများပြောပြတဲ့ အိပ်ရာဝင်ပုံပြင်ထဲကလိုပေါ့ကွယ်။

နန်းတော်ထဲထိုင်ပြီး မိဖုရားနဲ့အဖွဲ့ကျနေတဲ့ နဂါးကြီးဆိုတာ ရှေးရှေးလူကြီးသူမများက(၄၀၀၀) သင်္ကေတနဲ့ အလင်္ကာသဘောပြောပြ ပညာပေးခဲ့လေသလားဆိုတာ စာရေးသူအသက် ၂၅၊ ၃၀ လောက်ရောက်လာမှ တွေးတတ်ပါတယ်။ အသက်အရွယ်၊ အတွေ့အကြုံ၊ ဖြတ်သန်းရတဲ့အတွေ့အကြုံထဲမှာပဲ ဗဟုသုတအသိအမြင်ထဲမှာ နည်းလမ်းသိလာနိုင်ပါတယ်။ အမြင်ကျယ်အောင်စာဖတ်ရပါမယ်။

❖ "နည်းမသိရင် မအောင်မြင်ဘူးပေါ့"။ နည်းမသိဘဲ လုပ်ဆောင်နေကြလို့ အလွဲလွဲအချော်ချော် တောရောက်တောင်ရောက် ဘာမှမဖြစ်မြောက်တာတွေကို သင်ခန်းစာယူစရာအဖြစ်အပျက်များ၊ မှားလို့မှားမှန်းမသိ၊ လွဲလို့လွဲမှန်း သဘောမပေါက်၊ ချော်လို့ ချော်ခဲ့တာလဲ ဝန်ခံ၊ ပြုပြင်ရကောင်းမှန်းမသိကြတဲ့သူတွေလဲ အတော်များခဲ့ပြီ။ အားလုံးမျက်မြင်။ နည်းသိရင် အလွယ်လေးလို့ မပြောလိုပေမဲ့ နည်းသိရင်တော့ မိမိလုပ်တဲ့အလုပ်ကို ထိရောက်အောင်၊ တစ်ခုခုရွေ့လျားအောင်၊ ဖြစ်မြောက်ပြီးစီးအောင်၊ အောင်ပန်းဆင်နိုင်အောင် လုပ်နိုင်တာတော့ အမှန်ပါ။ ❖

အခြေခံဥပဒေ

လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၇၀၀ ဆီက အင်းဝခေတ်မှာ ဆရာတော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ(၁၄၆၈-၁၅၃၀) ညွှန်ပြခဲ့တဲ့ ဘဝတစ်သက်တာပညာဉာဏ်တိုးပွားအောင်နေ့စဉ်ကြိုးစား၊ အဆက်မပြတ်ကွင်းဆက်ပမာ လုပ်ဆောင်ရမယ့်နည်းနာရစ်ချက်ဆိုတာ ဘဝအောင်မြင်ရေးမှာ မရှိမဖြစ်လှေကားထစ်တွေပေါ့ကွယ်။

၁။ သုဏေယျ=ကြားနာ။ ဖတ်ရှု၊ နားထောင်၊ လေ့လာ။

၂။ စိန္တေယျ=ကြံစည်။ တွေးဆ၊ ဆင်ခြင်၊ သုံးသပ်

၃။ ပုစ္ဆေယျ=မေးမြန်း။ စူးစမ်း၊ ရှာဖွေ။

၄။ ဘာသေယျ=ဆွေးနွေး။ တိုင်ပင်၊ စည်းဝေး၊ ညှိနှိုင်း။

၅။ ဝိစရေယျ=စူးစမ်း။ သုတေသနပြု။ အသစ်ဖော်ထုတ်။

၆။ လိက္ခေယျ=ရေးမှတ်။ ရေးသား၊ များများရေး။

၇။ သိက္ခေယျ=လေ့ကျင့်။ အခါခါလေ့ကျင့်၊ နေ့စဉ်လေ့ကျင့်။

၈။ ဓာရေယျ=ကျက်မှတ်။ ရွတ်ဆို၊ စာအံ၊ ကျက်ထားပါ(အာဂုံရမှ အာဂုလူဖြစ်လာမယ်)

"ကြား၊ ကြံ၊ မေး၊ ဆွေး၊ စူး၊ ရေး၊ လေ့၊ ကျက်" ဆိုတဲ့ ရှစ်ချက်နေ့စဉ်အဆက်မပြတ်လုပ်ငန်းစဉ် (Procedure)အနေနဲ့ သင်ကြားခဲ့တဲ့ အင်းဝခေတ်က ဘုန်းကြီးကျောင်းသင်ပညာရေးဟာ အဆင့်အတန်းမြင့်လှပါတယ်ကွယ်။ ရှေးမြန်မာတွေနိုင်ငံကြီးသားပီသခဲ့ကြတာ ဒါကြောင့်ပဲ။

ဘယ်အရာပဲဖြစ်ဖြစ်၊ ကိုယ်လုပ်မယ့်အလုပ်ရဲ့ လုပ်ငန်းစဉ် စနစ်ကိုမသိရင် အဆင်မချောဘူးနော်။ အကျယ်ကိုတော့ ဆက်လေ့လာပေါ့။ လိုရင်း အနှစ်သုံးချက်ဖော်ပြမယ်-

- ၁။ Principle (အခြေခံဥပဒေ)
- ၂။ Policy (မူဝါဒ)

၃။ Procedure (ဆောင်ရွက်စဉ်) ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲ

မသိသေးရင် သိအောင်လုပ်။ သိပြီးရင် လက်တွေ့ကျင့်သုံး။ ကိုယ့်အသင်းအဖွဲ့ရဲ့ အသင်းဝင်တွေကို ဒီသုံးချက် တိတိကျကျသိပြီလား။ နားလည်ရဲ့လား။ သဘောပေါက်ရဲ့လား။ စစ်ဆေးကြည့်။ သူတို့အဖြေလွှာမှာ ဘာမသိ၊ ညာမသိ၊ တလွဲတချော်တွေ ရှေးတာတွေရရင် ဒီအသင်းဟာ ဖရိုဖရဲနဲ့ပရမ်းပတာဖြစ်မှာ သေချာနေပြီ။ ဗေဒင်မမေးနဲ့။ နေ့ကောင်းရက်သာရှာမနေနဲ့။ ရွေးမနေနဲ့။ မဟန်ဘူး။ ကိုယ့်လူတိုင်းဟာ မိမိအလုပ်တာဝန်ရဲ့ အခြေခံဥပဒေသာ ဘာတွေလဲ စွဲမှတ်ထားရမယ်။ မူဝါဒသိရမယ်။ ဆောင်ရွက်စဉ် သိမြင်ထားရပါမယ်။ ရှေးမြေစစ်ဆေး၊ ကြပ်မတ်ပေး။ အလုပ်အောင်မြင်စေတဲ့ အကြောင်းအချက်

ခြေခံချက်ရှိပါတယ်။ အင်္ဂလိပ်တွေ ကမ္ဘာပတ်ပြီး နယ်ချဲ့သိမ်းပိုက်နိုင်ခဲ့တဲ့ အရင်းရှင်ခေတ်က အနောက်နိုင်ငံအုပ်ချုပ်သူတွေရဲ့ လက်စွဲသဘောတရားတွေပေါ့။ ယနေ့အထိ နှစ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်ပေမယ့် သုံးသူအတွက် ထိရောက်စေတုန်းပါပဲ။ အလုပ်လုပ်ရင် ဒါတွေက လက်စွဲနော်။

၁။ **အရှည်မြော်မြင်(ရှေ့သုံးလေးကွက်)ကြည့်ပါ။**

၂။ **ရှင်းရှင်းလင်းလင်းတွေ။** ရှင်းရှင်းလင်းလင်းရေး၊ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းပြော၊ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းလုပ်။ (မြန်မာလိုရှင်းအောင်ရေးပြလို့ ရှည်နေတာပါ။ အင်္ဂလိပ်လိုက တစ်လုံးပဲ Clarity တဲ့) ထပ်ရှင်းရမယ်ဆိုရင်တော့ Apparent, Comprehensible, Understandable, နားလည်လွယ်ရမယ်။ ရှင်းရမယ်။

၃။ **တိကျပါစေ။** တိကျသေချာရမယ်။ (ဘခြောက်လုံး)

၄။ **ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း။** ချိတ်ဆက်မိရမယ်။

၅။ **အချိန်မီပြီးစီးရအောင်။** နောက်မကျစေနဲ့။ သတိပြု။ ဘာမဆိုသတ်မှတ်တဲ့ နှစ်၊ လ၊ ရက်၊ နာရီ၊ မိနစ် နောက်မကျစေရ။ အချိန်နဲ့ဒီရေတာ လူကို မစောင့်ဘူးလေ။ ကြက်သား၊ ဝက်သားဟင်းတွေ ချက်နေတာ။ ဆွမ်းတော်ကပ်ဖို့၊ ဆွမ်းလောင်းလှူဖို့ဆိုပါစို့။ နေလွဲသွားပြီ။ (နေ့ ၁၂ နာရီလွန်ခဲ့ပြီ)ဆိုရင် သွန်ပင်လိုက်တော့။ လူစားစား၊ ဆွေးစားစား၊ ကျွေးလိုက်ပေရော။ ဘုရားရှင်နဲ့ သံဃာတော်များတော့ ကပ်လှူလို့ မရတော့ပေ။ သိပြီနော်။

နောက်ကျရင် ဘာဆင်မြေမှပေးမနေနဲ့။ အခွင့်အရေးနဲ့ လွဲခဲ့ပြီမှတ်။ အချိန်ကို လေးစားရမယ်နော်။

၆။ **အမြဲလေ့ကျင့်။** အရှည်အသွေးမြင့်။ လေ့ကျင့်ရေးကို ဦးစားပေး၊ အဆက်မပြတ်သွေး

သစ်လောင်း။ ရုံးအလုပ်တွေဆိုရင် လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာပဲ အလုပ်လုပ်ရင်း ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်၊ အမှားရှောင်တတ်အောင်၊ နည်းသစ်ထွင်ရအောင်၊ ကြပ်မတ်သင်ပြမှု နေ့စဉ်ရှိနေရင် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်တဲ့အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်ပါတယ်။ စိတ်ချရပြီ။

လေ့ကျင့်ရကောင်းမှန်းလည်း မသိ။ မွမ်းမံသင်တန်းလည်းလုပ်ရမယ်ဆိုတာ နားမလည်။ လူသစ်တွေ မျိုးဆက်သစ်လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်မယ်ဆိုတဲ့ ရေရှည်စီမံချက်လည်း မရှိရင်တော့ ခေတ်ဟောင်းနွဲ့ထဲမှာနစ်ပြီး ကျန်ရစ်နေခဲ့မယ်။ သေချာတယ်။

လေ့ကျင့်ရေး

အရှည်အသွေးမြင့်အောင်က အဆက်မပြတ်၊ ခေတ်နဲ့အညီ၊ တိုးတက်ပြောင်းလဲမှုတွေနဲ့ လျော်ညီအောင် အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်အောင် နေ့စဉ်လုပ်ငန်းတာဝန်အနေနဲ့ လေ့ကျင့်နေရပါမယ်။ တပ်တွေမှာ အရှည်အသွေးကွာခြားကွဲပြားတယ်။ လေ့ကျင့်ရေးကို အလေးထားအာရုံစိုက်ပြီး သေသေချာချာဆောင်ရွက်တဲ့ခေါင်းဆောင်ရဲ့ တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့ဟာ စိတ်ဓာတ်ကောင်းတယ်။ စည်းကမ်းကောင်းတယ်။ လုပ်ဆောင်ချက်တွေ ထိရောက်တယ်။ စစ်မြေပြင်မှာ အောင်ပွဲတွေရတယ်။ ကိုယ်တွေ့ပါပဲ။

လေ့ကျင့်ရေး တန်ဖိုးမထား။ စာမဖတ်ပေမဖတ်တဲ့ ခေါင်းဆောင်ရဲ့ တပ်ရင်းဆိုရင်တော့ အောင်ပွဲရဖို့ ဝေလာဝေး၊ စည်းကမ်းဖောက်တဲ့ အမှုအခင်းတွေ ခုံရုံးစစ်ဆေးနေရတာနဲ့ လုံးလည်ချာလည်လိုက်နေတာမျိုးမြင်ခဲ့ဖူးတယ်။

လူသာပဓာန
ဘယ်ပါတီ၊ ဘယ်ဌာန၊ ဘယ်အသင်းအဖွဲ့ပဲ ဖြစ်ပါစေ၊ အဖွဲ့ဝင်လူတွေနဲ့ စုပေါင်းထားတာလေ။ ညီညာမှု၊ ညီညွတ်မှု၊ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ ယုံကြည်ချက်နဲ့ လက်တွဲအလုပ်လုပ်နေကြတာမဟုတ်လား။ လေ့ကျင့်ရေးကောင်းမှ အရှည်အသွေးမြင့်ကြမယ်ပဲ။ အကယ်၍သာ စာမဖတ်၊ ပေမဖတ်၊ သုတစာပေ၊ ရသစာပေ၊ ဘာတွေမှန်းမသိတဲ့ နလပ်နားတုံးတွေဆိုရင် အလုပ်ခွင်ဟာ ပျော်ရွှင်စရာမရှိ။ အောင်မြင်နိုင်ဖွယ်မရှိ။

ပညာဘဏ်တိုက်

စာကြည့်တိုက်မရှိတဲ့ရုံးတွေ၊ ဌာနတွေ၊ အသင်းအဖွဲ့တွေ။ စာဖတ်ရကောင်းမှန်းတောင် မသိရတဲ့ လက်အောက်ငယ်သားတွေ၊ အဖွဲ့ဝင်တွေ၊ အရာရှိတွေ၊ ဝန်ထမ်းတွေ၊ စာပေဗဟုသုတအဆက်မပြတ်ဖတ်ရှုလေ့လာပြီး ၂၁ ရာစုခေတ်သစ်ရဲ့ လျင်မြန်ထူးခြားစွာပြောင်းလဲနေကြပုံတွေကို သိမြင်နားလည်သဘောပေါက်အောင် "လေ့ကျင့်တတ်တဲ့ ခေါင်းဆောင်အကြီးအကဲမျိုးတွေ" အရေးတကြီးလိုအပ်နေတယ်။

နိုင်ငံတော်ကို တိုးတက်ပြောင်းလဲအောင် ထူထောင်တယ်ဆိုတာ လူတွေရဲ့တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ အတွေးအမြင်၊ အတွေးအခေါ်၊ အသိဉာဏ်အမြော်အမြင်ဗဟုသုတကို ပထမမြင့်တင်ကြရမယ်မဟုတ်လား။ လူတွေ စာမဖတ်သမျှ လေ့ခေတ်လှည်းခေတ်နဲ့သာ နေရစ်ခဲ့ရမှာ။ အမှန်တရားမြင်အောင်ကြည့်ကြ။ လူတွေက စာတတ်ပေတတ်(အတန်းပညာမျှသာမဆိုလို)ဝန်ထမ်းမင်းရာဇာလို သူကြီးသားမက်မျိုးတွေ များများရှိလာအောင် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးနိုင်ရင် မြန်မာဆိုတာ ၂၁ ရာစုမှာ အောင်မြင်သော အာရှခေတ်တွင် တစ်နိုင်အနေနဲ့ ပါဝင်နိုင်ပေမယ်။ ဘာမှမပူနဲ့။ မြန်မာက ဉာဏ်ကောင်းတယ်။

စာမဖတ်၊ ပညာနိမ့်နေရစ်ခဲ့ရင်တော့ မိမိတို့ တိုင်းပြည်ရှေ့ရေးမတွေးရဲအောင်ပါပဲ။ နည်းမှန်လမ်းမှန်သိကြသူတွေဖြစ်နေပါစေ။

စာမဖတ်၊ ပညာနိမ့်နေရစ်ခဲ့ရင်တော့ မိမိတို့ တိုင်းပြည်ရှေ့ရေးမတွေးရဲအောင်ပါပဲ။ နည်းမှန်လမ်းမှန်သိကြသူတွေဖြစ်နေပါစေ။

ပုခွံ 35 CORNER မျက်မှန်ဆိုင် သံယံ

ပါဝါမျက်မှန်၊ နေကာမျက်မှန်၊ အလှတပ်မျက်ကပ်မှန်များကို နောက်ဆုံးပေါ်ကွန်ပျူတာစက်ကြီးများဖြင့် ကျွမ်းကျင်ဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင်စမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးနေပြီး မျက်မှန်ကိုင်များကိုလည်း နေ့ချင်းပြီး ဆောင်ရွက်ပေးနေပါသည်။

‘ဈေးချင်းတူလျှင် ပစ္စည်းပိုကောင်းရမည်၊ ပစ္စည်းချင်းတူလျှင် ဈေးပိုသက်သာရမည်။’

ဆိုင် (၁) ၃၅ လမ်း x ၈၄ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909030, 09-91001454 ဆိုင် (၂) ၇၉ လမ်း x ၂၇ x ၂၈ လမ်းကြား ။ Ph:09-780678007
ဆိုင် (၃) ၆၂ လမ်း x ၁၀၉ လမ်းထောင့် ။ Ph:09-880909040

EVM စက်နဲ့ ပံ့ပေးကြပါနဲ့

1	ဦးမောင်တက်သီးပေါက်			
2	ဦးမောင်စပုလင်းပေါက်			
3	ဦးမောင်ဝါးပေါက်			
4	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
5	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
6	ဦးမောင်စပုလင်းပေါက်			
7	ဦးမောင်စပုလင်းပေါက်			
8	ဦးမောင်ညှော်ပေါက်			
9	ဦးမောင်တက်သီးပေါက်			
10	ဦးမောင်ထမင်းပေါက်			
11	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
12	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
13	ဦးမောင်စပုလင်းပေါက်			
14	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
15	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			
16	ဦးမောင်ပုစွန်ပေါက်			

ပယ်မဲမရှိ... တိကျ မှန်တန်... အီးဗီအမ် (EVM)

လူငယ်များနှင့် မိတ်ဆွေများအား အန္တရာယ်

- ယာဘာ၊ ရာမ၊ မြင်းဆေး၊ အိုက်စ် (ice) စတဲ့ စိတ်ကြွေးယမ်းဆေးများသည် မက်သမ်ဖတမင်း (methamphetamine) နှင့် ကဖင်း (caffeine) တို့ ပေါင်းစပ်ထားပြီး စပျစ်သီး/ လိမ္မော်သီး/ ချောကလက်နဲ့တို့ကိုသို့ လူငယ်များကိုဆွဲဆောင်နိုင်မည့် ရနံ့တစ်မျိုးမျိုး ထည့်သွင်းထားပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေက ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်အတွင်းရှိ Dopamine ကဲ့သို့သော အာရုံကြောဆက်သွယ် ဓါတုပစ္စည်း (neurotransmitter) များအား သဘာဝကိုဆန့်ကျင်၍ များပြားစေကာ စိတ်ဓာတ် တက်ကြွမှုဖြစ်စေနိုင်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဒီလိုစိတ်ဓာတ်တက်ကြွနေစေရန် ဆေးအိုက်ကိုတိုးသည့် ထက်တိုး၍ သုံးစွဲလာရပြီး ရေရှည်မှာဒီဇော့နက်နှင့်ဗဟိုအာရုံကြောစနစ်ကို လုံးပျက်စီးစေပါတယ်။
- ဒီဆေးတွေကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်တိုးခြင်း၊ နှလုံးခုန်မမှန်ခြင်း၊ အော့အန်ခြင်းနှင့် ရုတ်တရက်သေ ဆုံးခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်တယ်။ ဆေးကိုပုံမှန်မသုံးစွဲရပါက အိပ်မပျော်ခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်လွန်ခြင်း၊ သံသယစိတ်များခြင်းမှ မိမိကိုယ်ကိုသတ်သေသည်အထိ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်းတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။

WY ဆေးပြားများ

ICE ခဲမိုလင်းဆေးတင်ခန်း

- ရေရှည်သုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း၊ နှာခေါင်းအတွင်းသားများ ပျက်စီးခြင်း၊ နှလုံး/ အသည်း/ ကျောက်ကပ်/ အဆုတ်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားခြင်း၊ သွေးတိုးခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ ကိုယ်ခံအား ကျဆင်း၍ ရောဂါပိုးအမျိုးမျိုး အလွယ်တကူဝင်ရောက်ခြင်း၊ မှတ်ဉာဏ်ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် ရူးသွပ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပွား၍ သက်တမ်းစေ့မနေရဘဲ စောစီးစွာသေဆုံးစေပါတယ်။
- ဒါ့အပြင် ပညာရေး/ လူမှုရေး/ စီးပွားရေးနိမ့်ကျခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြားခြင်း၊ တရားဥပဒေ အရ ဖြစ်မှုမြောက်ခြင်းကြောင့် အကျဉ်းထောင်ကျရခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပွားစေပါတယ်။

မျှော်စင်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် မျက်စိသွေးကြောများပျက်စီးခြင်း

မျှော်စင်ဆေးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် သွားများပျက်စီးခြင်း

လူငယ်သဘာဝ အသစ်အဆန်းတို့ဖြင့်လျှင် စမ်းသပ်စစ်ဆေးလိုစိတ်အား စေတနာပြုစွာဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းစွာ နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဖယ်ရှားပစ်ပယ်ရန်အတွက် အထူးဂရုပြု၍ မိတ်ဆွေများအားလည်း ပေးပို့အကြံပြုကြပါ။

ကလေးမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီက စိုက်ပျိုးခဲ့သော စပါး ၂၆၁၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေး နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ၂၆၁၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၈၄ ဒဿမ ၇၃ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့ဝင်များက ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှ စတင်ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၆၁၇ ဧကထိ ရိတ်သိမ်းပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး တစ်ဧကလျှင် ၈၄ ဒဿမ ၇၃ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီကလေးမြို့နယ်မှာ စပါးဧက ၁၂၆၄၈၀ ထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပါတယ်။"

ညောင်ရွှေမြို့နယ် ရွာလယ်ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

ညောင်ရွှေ နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကလေးခရိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဟံသာရွာမ ကျေးရွာအုပ်စု ရွာလယ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်နေ့က ပိုင်ပိုင်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ညောင်ရွှေမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရွာလယ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း ဖြင့် ချည်ထည်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများနှင့် လအလိုက်ပြည့်သွင်းရမည့် စာရင်းဇယားပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိမရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ယုယုက ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွာလယ်ကျေးရွာ၌ ချည်ထည်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသည့် အဖွဲ့နှစ်ဖွဲ့ကို ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားကြောင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဟိန်းထက်စိုး (မလှိုင်)

ဆိုဆုံးမတဲ့ စာကဗျာ

ပြေအေးသက်

ဆုံးမစာများကို အများအားဖြင့် ကဗျာလင်္ကာ သံပေါက်တို့ဖြင့် အများဆုံးရေးဖွဲ့ခဲ့ကြရာ အချို့ စာကဗျာများဆိုလျှင် ငယ်စဉ်ကပင် အာရုံဆောင်ကာ အလွတ်ရရှိနေပေသည်။ အဆိုပါ ဆုံးမစာတချို့မှာ "အစ်ကိုကြီးအား၊ ညီငယ်များလည်း၊ စကားနှုတ် ဆက်၊ ဖက်၍မဆို၊ ရိုသေလှစေ၊ ကိုကြီးအစ်မ၊ သည် နှစ်ဝကို၊ မိဘကဲ့သို့၊ မှတ်ပါလေ"တို့၊ "တစ်ယောက် စကား၊ တစ်ယောက်နားမှာ၊ မခါးရအောင်၊ သတိ ဆောင်၍၊ မောင်တို့ဆိုလေ၊ ပျားသကာသို့၊ ချိုလှစေ" တို့၊ ကိုယ်နှင့်လည်း၊ သတ္တဝါကို၊ ကြင်နာလှစေ၊ သူ့အသက်ကို၊ ချစ်ပါလေ"တို့၊ "မှတ်ဘွယ်မှတ်ရာ၊ ထိုထိုစာကို၊ ရှာ၍မပြတ်၊ အိမ်တွင်ဖတ်"တို့၊ "ဖတ်ပြန် သော်ကား၊ ဖတ်ဖန်များက၊ သားမယားပင်၊ သိမြင် ကင်းကွာ၊ မလိမ္မာလည်း၊ စာပေစကား၊ နေ့တိုင်း ကြားက၊ ထူးခြားလိမ္မာ၊ ရှိသည်သာတည့်"တို့ဖြစ်ကြ ပေသည်။ အဆိုပါဆုံးမစာတို့မှာ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ ရေးဖွဲ့ခဲ့သည့် လက်သစ်တောင်တာဆုံးမစာမှဖြစ် ကြောင်း သိရှိရပေသည်။

လက်သစ်တောင်တာနှင့် ဆယ်စောင်တွဲ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရသည် ဤဆုံးမစာအမည်ကို ပေးထားသည့်စိတ်ကူးဉာဏ်မှာ ထူးခြားဆန်းကြယ် သည်ကို တွေ့ရသည်။ ရှေးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ပညာရေးတွင် ဆယ်စောင်တွဲသည်ပါရှိနေရာ အဆိုပါဆယ်စောင်တွဲတွင် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ လက်သစ်တောင်တာဆုံးမစာနှင့် ရှင်မဟာသီလဝံသ ၏တိလောကဆုံးမစာဖာ ပိုဒ်တို့သည် ရှေးဆုံးမှပင် သောဆုံးမစာတို့ဖြစ်ကြပေသည်။ ထိုဆုံးမစာတို့၏ နောက်တွင် ဖိုးသူတော်ဦး၏ စကားပုံဆုံးမစာ ၁၅ ပိုဒ်၊ ၎င်းနောက်တွင် သီရိလောဝါဒသုတ်ဆုံးမစာ အလင်္ကာတွင် သားသမီးဝတ်၊ မိဘဝတ်၊ ဆရာဝတ်၊ တပည့်ဝတ်၊ လင့်ကျင့်ဝတ်၊ မယားကျင့်ဝတ်၊ မိတ် ဆွေကျင့်ဝတ်၊ ဒါယကာကျင့်ဝတ်နှင့် ရဟန်းကျင့်ဝတ် တို့ပါရှိလေသည်။ ထို့နောက်တွင် ဟင်္သာတခရိုင်၊ ဒုတိယရိပ်ဆရာတော်ဦးကောဝိဒ၏ မင်္ဂလာကဗျာ နိဒါန်း နှစ်ပိုဒ်နှင့် ဒဂုန်ဦးထွန်းမြင့်၏ မင်္ဂလာကဗျာ ၁၂ ပိုဒ်တို့ ပါဝင်ကြသည်။

ဆုံးမစာ
ဆုံးမစာတို့သည် အင်းဝခေတ်တွင် ရှင်မဟာရဋ္ဌ သာရနှင့် ရှင်မဟာသီလဝံသတို့က စတင်ရေးသားခဲ့ ပြီးနောက်တွင် အဆိုပါဆရာတော်တို့အပါအဝင် ရှေးပညာရှိဖြစ် ဦးရေးသားခဲ့သည့် ဆုံးမစာ ၃၆ စောင် ရှိကြောင်းကို ဆရာနန်းညွန့်ဆွေ စုစည်းစီစဉ်သည့် ဟံသာဝတီတိုက်ထုတ် ဆုံးမစာပေါင်းချုပ်တွင်တွေ့ရှိ ရသည်။ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ လက်သစ်တောင်တာ ဆုံးမစာ၊ ရှင်မဟာသီလဝံသ၏ တိလောကဆုံးမစာ၊ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ ဂန္ထိသာရပျို့ဆုံးမစာနှင့် သုစိပုဘာဆုံးမစာ၊ ကန်တော်မင်ကျောင်းဆရာတော် ၏ လောကသာရဆုံးမစာနှင့် ဩဝါဒမေတ္တာစာ၊ တောင်ဖိလာဆရာတော်၏ ဖျက်စုခက်စုခဲစုမြေစု ဆုံးမစာနှင့် ဩဝါဒပိုဒ်စုံရတု၊ စိန္တကျော်သူဦးဩ၏ ဩဝါဒထူးပျို့ဆုံးမစာနှင့် နဝရတ်ကိုးသွယ်လင်္ကာ တွင်းသင်းမင်းကြီး၏ ကြောက်ကြီးကိုးလုံးဆုံးမစာ၊ အတုလဆရာတော်ခင်ကြီးဖျော်၏ ပုတ္တောဝါဒ ဆုံးမစာ၊ ရွှေကျောင်းဆရာတော်ဦးပညာ၏ မာတော ဝါဒဆုံးမစာ၊ မုံရွေးဆရာတော်၏ မောင်တုတ်ကြီးပေး ဆုံးမစာ၊ ကြည့်ကန်ရှင်ကြီး၏ စကားပုံမေတ္တာစာနှင့် ဦးယာသို့ပေးစကားပုံဆုံးမစာ၊ ပေါက်တော်မောင်ချို၏ စကားပုံ၊ စဉ်ပါဆရာတော်၏ ဓမ္မနိတိချိုးဆုံးမစာတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ထို့ပြင် စာတော်ပြင်ဆရာကြီး ဦးပညာ၏ သားရွှေဆုံးမစာ၊ နဂါးရုံကျောင်းကိုရင်ကြီး၏ သားရွှေဆုံးမစာ၊ ရတနာဘုံကျောင်းကိုရင်ကြီး၏ သားရွှေတောင်ဆုံးမစာ၊ မောင်စံထိန်၏ သားရွှေကြူ

ဆုံးမစာ၊ ဆရာတော်ဦးဗုဒ္ဓ၏ ဂီတိဝိနယဆုံးမစာ၊ ထွဋ်ခေါင်ဆရာတော်၏ ကမ္မဋ္ဌာန်းသံပေါက်၊ သင်္ဂဟ ဆရာတော်၏ သင်္ဂါလောကဝါဒဆုံးမစာ၊ ကျီးသံ လေးထပ်ဆရာတော်၏ ပူရာဏ်ဓမ္မဂန်ဖတ်စာ၊ လုံးတော်ဆရာတော်၏ ဩဝါဒကထာစာတမ်း၊ ညောင်ပင်သာဠီပုဇွန် ဩဝါဒမေတ္တာစာနှင့် သုတ ရတနာဆုံးမစာ၊ နာခံတော်ဦးရွှေ၏ အတ္တောဝါဒ ဆုံးမစာ၊ ဖိုးသူတော်ဦး၏ ဦးနု၏စကားပုံ၊ အမှာ တော်ရေး ဦးရှင်ကလေး၏ သုတမဇ္ဈဆုံးမစာနှင့် လောကနိတိပျို့၊ ဆီးဘန်းနီဆရာတော်၏ ခတျော ဝါဒဆုံးမစာ၊ ဥပသကောဝါဒဆုံးမစာနှင့် အရညကော

❖ ဆုံးမစာအထွေထွေတို့သည် လမ်းမှားမရောက်စေဘဲ လမ်းမှန် ရောက်စေရန် ဆုံးမလမ်းညွှန်ကြသည့် ဘဝ၏ မီးရှူးတန်ဆောင်များ ပင်ဖြစ်ချေသည်ဟုဆိုကြပေမည်။ လောကအလယ် လျှောက်လှမ်းရာ ဝယ် မသိမတတ်တာမရှိရလေအောင် ကူညီရှေ့ဆောင်လမ်းပြပေးကြ သည့်လမ်းပြမှူးကြီးများပင်ဖြစ်ကြပေသည်။ သည်ခရီးကို သည်ထီး နှင့်၊ သည်အရပ်ကို သည်ဖိနပ်နှင့်၊ သည်လမ်းကို သည်ပန်းနှင့်စသည် ဖြင့် ဦးဆောင်ကြပ်မတ်ထိန်းကွပ်ညွှန်ပြပေးကြသည်ဖြစ်ပေသည်။ ❖

ဝါဒဆုံးမစာတို့ဖြစ်ကြသည်။ ဆုံးမစာတို့သည် ဆရာက တပည့်ကိုဆုံးမစာ၊ မိဘက သားသမီးကို ဆုံးမစာ၊ အမျိုးလေးပါးဆုံးမစာ၊ ဘုရင်၊ မင်း၊ မင်းသား၊ ရဟန်း၊ ပုဏ္ဏား၊ မင်းခစားတို့ကို ဆုံးမစာ စသည်ဖြင့် ခွဲခြားတွေ့မြင်ရသော်လည်း လူငယ် လူရွယ်ကိုဦးတည်သည့်ဆုံးမစာက များပြားပေသည်။ **တိလောကဟုဆုံးမစာ**
ရှင်မဟာသီလဝံသရေးသားခဲ့သည့် တိလောက ဟု ဆုံးမစာသည် ဆရာက တပည့်ကို ဆုံးမသည့် ဆုံးမစာမျိုးဖြစ်သည်။ ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ လက် သစ်တောင်တာဆုံးမစာနှင့် သုစိပုဘာဆုံးမစာတို့ သည်လည်း ဤဆုံးမစာအမျိုးအစားတွင် အကျုံးဝင် သည်။ တိလောကဟုဆိုသည့်ဆုံးမစာတွင် အပိုဒ် ၁ ဌ "တိလောကဟု၊ မရနိုင်တူ၊ ဘက်မပြုသည့်၊ သုံးဆူ ရတနာ၊ မာတာပိတ၊ ဆရာစသား၊ အရှင်များကို၊ ပြစ်မှားမဆို၊ ရိုသေကြစေ၊ သာမဏေက၊ သူငယ် စသား၊ တပည့်များတို့၊ မှတ်သားကြပ်ကြပ်၊ မပြတ် သို့ပင်၊ ဆုံးမသင်သည်၊ ဝမ်းတွင်းအမြဲသွတ်"ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ အပိုဒ် ၁၅ တွင် "မိဦးဘဦး၊ ဆရာဦးကို ခူး၍အလျင် မစားနှင့်"ဟူ၍လည်းကောင်း၊ အပိုဒ် ၄၃ တွင် "မွေတော်ဓာတ်တော်၊ ရုပ်တုတော်ကို၊ ဖူးမြော် မပြတ်၊ ရှေးကျောင်းဦးမှာ၊ ဖြည့်ကြဝတ်တက်၊ နံနက် မိုးသောက်၊ ချိန်ခါရောက်သော်၊ ဝတ်လျှောက်မပျက်၊ လက်အုပ်တင်ထား၊ ဘုရားတရားသံဃာ၊ ရတနာ သုံးပါး၊ ဂုဏ်တော်များကို၊ ကြီးစားလှလှ ဆောက် တည်ကြ" ဟူ၍လည်းကောင်း ဘုရား၊ မိဘ၊ ဆရာ တို့၏ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အထူးဂရုပြုရန် ရေးသားဆုံးမ ခဲ့ပေသည်။

ဂန္ထိသာရပျို့ဆုံးမစာ
ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရရေးသားခဲ့သော ဂန္ထိသာရပျို့ ဆုံးမစာသည် မိဘကနေ သားသမီးကို ဆုံးမသည့် သဘောမျိုးရေးသားထားသည့် ဆုံးမစာမျိုးဖြစ် သည်။ ထိုသဘောမျိုးရေးသားမှုတွင် အတုလ ဆရာတော်ခင်ကြီးဖျော်၏ ပုတ္တောဝါဒဆုံးမစာ၊ ရွှေကျောင်းဆရာတော်ဦးပညာ၏ မာတောဝါဒ ဆုံးမစာ၊ မုံရွေးဆရာတော်၏ မောင်တုတ်ကြီးပေး ဆုံးမစာ၊ စာတော်ပြင် ဆရာကြီးဦးပညာ၏ သားရွှေ

ဆုံးမစာ၊ နဂါးရုံကျောင်းကိုရင်ကြီး၏ သားရွှေဆုံး မစာ၊ ရတနာဘုံကျောင်းကိုရင်ကြီး၏ သားရွှေ တောင်ဆုံးမစာ၊ မောင်စံထိန်၏ သားရွှေကြူဆုံးမစာ တို့သည်လည်း ပါဝင်ပေသည်။ ဂန္ထိသာရပျို့ဆုံးမစာ တွင် စာပိုဒ် ၄၇ ပိုဒ်ပါဝင်ပြီး မိဘမှ သားဖြစ်သူကို မှာကြားရာတွင် မိတ်ဆွေဆိုသည့်သူကို ပေါင်းသင်း တတ်စေရန်အတွက်မှာကြားထားခြင်းဖြစ်သည်။ **လောကသာရပျို့**
ကန်တော်မင်ကျောင်းဆရာတော်သည် အင်းဝ ဘုရင် ရွှေနန်းကြော့ရှင်ထံသို့ ကန်တော်မင်ကျောင်း ဩဝါဒမေတ္တာစာဆက်သခဲ့ပြီးနောက် တင်းတိမ်

အားရမှုမရှိခဲ့သည့်အတွက် လောကသာရပျို့ကို ဆက်လက်ပြုစုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဤပျို့တွင် စာပိုဒ် ၂၃ မှ ၄၇ အထိသည် ဘုရင်အတွက် ရည်ရွယ်ထား သည့်ဆုံးမစာဖြစ်သည်။ ပိုဒ် ၃၁ တွင် "ရှေ့ ဆောင်နွားလား၊ ဖြောင့်ဖြောင့်သွားမှု၊ နောက်နွားစဉ် ဆိုက်၊ ဖြောင့်ဖြောင့်လိုက်သို့"ဟူသော ကဗျာအဖွဲ့ သည်လည်း ကြားဖူးနေကျပင်ဖြစ်သည်။ စိန္တကျော်သူ ဦးဩသည်လည်း အလောင်းမင်းတရားလက်ထက် တွင် မင်းတို့ကျင့်ရာဆုံးမစာများရေးသားခဲ့ပြီး မင်းညီ မင်းသားတို့အတွက်လည်း ဆုံးမစာများရေးသားခဲ့ သည်။ ဆီးဘန်းနီဆရာတော်သည်လည်း မင်းညီ မင်းသားများအတွက် ခတျောဝါဒဆုံးမစာ၊ ဥပသ ကောဝါဒဆုံးမစာနှင့် အရညကောဝါဒဆုံးမစာတို့ ရေးသားခဲ့သည်။

အမျိုးလေးပါးဆုံးမစာ
အမျိုးလေးပါးဆုံးမစာနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးဖွဲ့ကြ သည်မှာ အလွန်များသည်ဟုဆိုရပေမည်။ အဘယ် ကြောင့်ဆိုသော် လူလေးမျိုးဖြစ်သည့် ခတ္တိယ ခေါ် မင်းမျိုး၊ ဗြဟ္မဏ ခေါ် ပုဏ္ဏားမျိုး၊ ဝေဿ ခေါ် ကုန် သည်မျိုးနှင့် သဒ္ဓခေါ် ဆင်းရဲသားမျိုးတို့အတွက်ဖြစ်၍ လူအမျိုးအကုန်စုံလှသည်ဟုဆိုရပေမည်။ ကန်တော် မင်းကျောင်းဆရာတော်၏ လောကသာရဆုံးမစာ တွင် အမျိုးလေးပါးတို့အတွက်ရည်ရွယ်၍ စာပိုဒ် ၃၁ မှ ၂၂ ထိလည်းကောင်း၊ ပုဏ္ဏားများအတွက် စာပိုဒ် ၄၈ မှ ၅၅ ထိရေးဖွဲ့ခဲ့လေသည်။ ထိုအပိုဒ် တို့အနက်ထင်ရှားသည့်စာတချို့မှာ အပိုဒ် ၄၈ ရှစ်တွင် "အသက်ရှည်စွာ၊ အနာမဲ့ကြောင်း၊ ကောင်းလှစေချင်၊ ပဲ့ပြင်နိစ္စ၊ ကွပ်ဆုံးမသား၊ မိဘဆရာ၊ စကားနာ၍၊ ကျမ်းစာသိမြင်၊ တတ်အောင်သင်လေ့၊ ပေါ်လွင်မပြု၊ ကောင်းရာတုလျက်၊ ကောင်းမှုမြတ်နိုး၊ ကောင်း အောင်ကြီး၍၊ ကောင်းကျိုးကိုယ်၌ တည်စေမင်း" တွင် "အသက်ရှည်ရာ၊ အနာမဲ့ကြောင်း"နှင့် "ကောင်း မှုမြတ်နိုး၊ ကောင်းအောင်ကြီး၍၊ ကောင်းကျိုးကိုယ်၌ တည်စေမင်း"တို့သည် အလွန်ပင်ထင်ရှားသည့် စကားရပ်များဖြစ်ကြပေသည်။
ထို့ပြင် ပိုဒ် ၃၃ ၌လည်း "ထုံးတီးနည်းနာ၊ အဖြာဖြာ၌၊ ပညာရှာမှီး၊ မကြီးသက်ရွယ်၊ အငယ်

သော်က၊ ကြိုးလှုံလလျက်၊ တုပ်ကွပုဆစ်၊ ဆရာစစ်၌၊ ကြောက်ချစ်ရိုသေ၊ စာပေတတ်ကြောင်း၊ တချောင်း ချောင်းလျှင်၊ မြိမ်းမောင်းသည်းခံ၊ ဆရာထံ၌၊ သင်အံ့ ကျက်လေ့၊ တစ်နေ့တစ်ပါး၊ မှတ်သားလေလေ၊ ဝမ်း ထဲခွေ၍၊ အထွေအထူး၊ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို၊ ဆည်းပူး သန့်ရှင်း ကြွယ်စေမင်း"တွင် "ထုံးတီးနည်းနာ၊ အဖြာဖြာ၌၊ ပညာရှာမှီး"သည် ထင်ရှားလှသည့် စကားရပ်ပင်ဖြစ်ချေသည်။

တောင်ဖိလာဆရာတော်၏ ဖျက်စု ၂၀ ချက်၊ ခက်စု ၂၄ ချက်၊ ခဲစု ၁၀ ချက်နှင့် မမြေစု ခြောက် ချက်တို့သည်လည်း ထင်ရှားလှပြီး ဘုန်းကြီးကျောင်း ဆယ်စောင်တွဲများတွင် ပါဝင်လေ့ရှိသည်။ ဖျက်စု တွင် "စေတီမှန်းထား၊ မြတ်ဘုရား၊ တည်ထား ကောင်းလျက်၊ ညောင်ပင်ဖျက်" ဆိုသည့်အချက်၊ ခက်စုတွင် "တင်ပေဘူးသည်၊ ကျေးဇူးရှိလျက်၊ အဆပ်ခက်"ဆိုသည့်အချက်၊ ခဲစုတွင် "လူအဖြစ်ကို၊ စင်စစ်မလွဲ၊ ရမည်ခဲ"ဆိုသည့်အချက်နှင့် မမြေစုတွင် "ရူပလက္ခဏာ၊ ကိုယ်ခန္ဓာ၊ များစွာဖောက်လှဲ၊ တည် မမြဲ"ဆိုသည့်အချက်တို့ ထင်ရှားကြပြီး ထိုအချက်တို့ သည်ပင် အချက်များ၏ခေါင်းစဉ်ကို ပုံဖော်ထားကြ ပေသည်။

ထို့ပြင် မုံရွေးဆရာတော်၏ မောင်တုတ်ကြီး သို့ပေးဆုံးမစာတွင်လည်း "လူတို့ခွင်မှာနိမ့်လျှင် လည်း မတော်လွန်း၊ မြင့်လျှင်လည်း မလျှော်လွန်း။ ကြီးလွန်းလျှင် အလွန်ဝ၊ ငယ်လွန်းလျှင် အလွန်လျှ၊ ဝလွန်းလျှင် မတင့်တယ်၊ လှလွန်းလျှင် မသပ္ပာယ်။ မငယ်မကြီး၊ မနိုးမဝေး၊ မနွေးမလျှင်၊ တံငါလုလင် များကြီးငင်သို့၊ ဆင်ခြင်စည်းစောင့် ဝမ်းထဲဖြောင့် လေ့"ဟု ဆုံးမထားရှိသည်။ နာခံတော် ဦးရွှေ၏ရေး သည့် အတ္တောဝါဒဆုံးမစာမှာ မိမိကိုယ်ကို ဆုံးမစေ သည့်ဆုံးမစာဖြစ်သောကြောင့် တစ်မျိုးထူးခြားလှပေ သည်။ ကံငါးပါးနှင့် ဒုစရိုက်တရားဆယ်ပါးတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ရန် ရေးဖွဲ့ထားပေသည်။ တွင်းသင်း မင်းကြီးအနေဖြင့် သားဖြစ်သူရွာစားအတွက် ကြောက်ကြီးကိုးလုံးသံပေါက်ဆုံးမစာကို ရေးသား ခဲ့ပေသည်။ ဆရာတော်ဦးဗုဒ္ဓကလည်း လူတို့ဆောက် တည်ကျင့်ကြံရာ ဂီတိဝိနယဆုံးမစာကို ရေးဖွဲ့ခဲ့ သည်။ သင်္ဂဟဆရာတော်ကလည်း လူတို့လိုက်နာ ကျင့်သုံးဖွယ်ရာကျင့်ဝတ်များဖြစ်သည့် သားသမီး ကျင့်ဝတ်၊ မိဘကျင့်ဝတ်စသည်တို့ကို သံပေါက်ကဗျာ များဖြင့် အလွယ်တကူမှတ်သားနိုင်အောင် ရေးသား စပ်ဆိုခဲ့သည်။

လမ်းပြမှူးကြီးများ
ဆုံးမစာအထွေထွေတို့သည် လမ်းမှားမရောက် စေဘဲ လမ်းမှန်ရောက်စေရန် ဆုံးမလမ်းညွှန်ကြသည့် ဘဝ၏ မီးရှူးတန်ဆောင်များပင်ဖြစ်ချေသည်ဟုဆို ကြရပေမည်။ လောကအလယ် လျှောက်လှမ်းရာဝယ် မသိမတတ်တာမရှိရလေအောင် ကူညီရှေ့ဆောင် လမ်းပြပေးကြသည့် လမ်းပြမှူးကြီးများပင်ဖြစ်ကြ ပေသည်။ သည်ခရီးကို သည်ထီးနှင့်၊ သည်အရပ်ကို သည်ဖိနပ်နှင့်၊ သည်လမ်းကို သည်ပန်းနှင့် စသည်ဖြင့် ဦးဆောင်ကြပ်မတ်ထိန်းကွပ်ညွှန်ပြပေးကြသည်ဖြစ် ပေသည်။ ထွဋ်ခေါင်ဆရာတော်၏ သံပေါက်ကဗျာပါ "နင်မဆုံးမတာ ၊ နင့်တာပ၊ ဘယ်ကင်ခံလိမ့်မည်" ဆိုသည့်အတိုင်း မိမိကိုယ်လည်း မိမိဆုံးမနေရပေ မည်ဟုဆိုရပေမည်။ ညီတော်အာနန္ဒာသည် မြတ်စွာ ဘုရားရှင်မိန့်ကြားလိုက်သည့် ၃၈ ဖြာ မင်္ဂလာတရား တော်ကို ကြားလိုက်ရ၏။ မှတ်လိုက်ရ၏။ ဆောင် လိုက်ရ၏ဆိုသည့်အတိုင်း ကြားလိုက်မှတ်လိုက်ရုံ မက ဆောင်ယူမှတ်သားလိုက်နာကြဖို့ ရှိကြပေသည်။ လမ်းပြမှူးကြီးများနှင့်တူသော ဖော်ပြပါဆုံးမစာများ ၏ လမ်းညွှန်ပြသမှုများကို ဆက်လက်ခံယူကြပါစို့ဟု ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

GJ-X မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်း စမ်းသပ်လွှတ်တင်ခဲ့သော တရုတ်နိုင်ငံ

တရုတ်နိုင်ငံသည် GJ-X မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်းကို အောင်မြင်စွာ ပျံသန်းနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပစ်ဖိတ်ဒေသတွင် မောင်းသူမဲ့ယာဉ်များအသုံးပြုသွားမည့်ရည်မှန်းချက် ရုပ်လုံးပေါ်လာပြီဖြစ်သည်။

GJ-X ဟုနာမည်ပေးထားသည့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ နောက်ဆုံးထုတ်မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်းသည် ပထမဆုံး အကြိမ်စမ်းသပ်ပျံသန်းခဲ့ပြီး ခိုင်မာတောင့်တင်းသည့် တောင်ပံဒီဇိုင်းပါဝင်သည်။ တောင်ပံအလျား ၄၂ မီတာခန့်ရှိသော GJ-X ဒရုန်းသည် အကြီးစားမြန်နှုန်းမြင့်မောင်းသူမဲ့ယာဉ်ပုံစံပင်ဖြစ်သည်။ ဂြိုဟ်တု မှရရှိသော ဓာတ်ပုံများအရလေကြောင်းချိတ်ဆက်ပုံစံ ဖြစ်ပြီး ထိန်းချုပ်ကိရိယာများနှင့်အင်ဂျင်နှစ်လုံးတို့ တပ်ဆင်ထားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

လေ့လာသုံးသပ်သူများသည် အဆိုပါဒရုန်း၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမြင်သဘောထား အမျိုးမျိုးပေးလျက်ရှိသည်။ ၎င်းဒရုန်းသည် မောင်း သူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် (UCAV) သို့မဟုတ် ကိုယ်ပျောက်မိုးကြဲလေယာဉ်ဖြစ်သည့် US RQ-180 နှင့်ဆင်တူပြီး တာဝေးသွားကင်းထောက်ပလက် ဖောင်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမလားဆို သော အချက်အပေါ်အငြင်းပွားလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် J-36 နှင့် J-XDS တို့ကို လေယာဉ်များအပါအဝင် မြန်နှုန်းမြင့်လေယာဉ်များ သုတေသနပြုတည်ဆောက်ပြီးနောက် GJ-X မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်းပေါ်ထွက်လာခဲ့ရာ အဆင့်မြင့် စွမ်းဆောင်ရည်များတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ရုတ်ခြည်း တိုးတက်လာမှုကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

GJ-X ဒရုန်း၏ တာဝန်ထမ်းဆောင်သွားမည့် အခန်းကဏ္ဍကို အတည်မပြုရသေးသော်လည်း ၎င်း၏အရွယ်အစားနှင့်ဒီဇိုင်းတို့သည် အခန်းကဏ္ဍ ပေါင်းစုံ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အတွက် ဒေသတွင်းနှင့်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကာကွယ် ရေးစွမ်းဆောင်ရည်များ အပြိုင်အဆိုင်တည်ဆောက် နေသည့်ကြားတွင် နည်းပညာမြင့်မောင်းသူမဲ့ လက်နက်များ တိုးချဲ့ထုတ်လုပ်သွားမည့်တရုတ် နိုင်ငံ၏ မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်ကို မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် US RQ-180 ကိုယ်ပျောက် မိုးကြဲလေယာဉ်၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ရခဲ့လျှင် GJ-X ဒရုန်းကို တာဝေးသွားကင်းထောက် ဒရုန်းအဖြစ်အသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း အဆိုပါဒရုန်း၏ မစ်ရှင်နှင့်စွမ်းဆောင်ရည်များက ညွှန်ပြလျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်ဇူလိုင်လတွင် RQ-180 သည် မြန်နှုန်းမြင့်စွမ်းဆောင်ရည်ရှိပြီး အမြင့်ပျံ နိုင်သည့် တာဝေးသွားကင်းထောက်လေယာဉ်ဖြစ် ကာ U-2 နှင့် RQ-4 ဒရုန်းများ တာဝန်ထမ်းဆောင် နိုင်စွမ်းမရှိသော နေရာများဖြစ်သည့် အကာအကွယ် မြင့်မားသော လေပိုင်နက်များကို ထိုးဖောက်ရန် ဒီဇိုင်းရေးဆွဲတည်ဆောက်ထားရှိသည်။

တရုတ်နှင့်ရုရှားကဲ့သို့သော အဆင့်တူပြိုင်ဘက် နိုင်ငံများကို နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်း ကင်းထောက်နိုင်ရန် အတွက် RQ-180 ကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲထားရှိကြောင်း၊ တာဝေးပျံသန်းနိုင်ပြီး ရေဒါရှောင်ကင်းနိုင်သော ဒီဇိုင်းပုံစံပါရှိသဖြင့် ခြေရာခံရခြင်းမရှိဘဲသတင်း အချက်အလက်များကို နာရီအတန်ကြာစုဆောင်း နိုင်ကြောင်း၊ ကင်းထောက်တာဝန်အပြင် ဆက်စပ် နယ်မြေများအတွင်း အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး နှင့် ဆက်သွယ်ရေးကြားဖြတ်မစ်ရှင်များကိုလည်း ထမ်းဆောင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် RQ-180 နှင့် စွမ်းဆောင်ရည်တူညီ သော တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X ဒရုန်းသည် ဟိုင်နန် ပြည်နယ်ရှိ လီဒေါင်းနှင့်ဖော်လူယိုကဲ့သို့သော ကမ်းခြေ အခြေစိုက်စခန်းများမှ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ပြီး တောင်တရုတ်ပင်လယ် (တရုတ်)တိုင်ပေနှင့်

ပစ်ဖိတ်သမုဒ္ဒရာတို့ထိ ဖြန့်ကြက်စောင့်ကြည့်နိုင် မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အမေရိကန်နှင့်မဟာမိတ် တပ်ဖွဲ့များကို စောင့်ကြည့်ရှင်းအရေးပါသော သတင်း အချက်အလက်များ စုဆောင်းသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် GJ-X ဒရုန်းကို ပစ်ဖိတ်ဒေသ အပြင် ဟိမဝန္တာတောင်တန်းဒေသတွင်လည်း အသုံးပြုသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် အဆိုပါ GJ-X ဒရုန်း၏အာရုံစိုက်စွမ်းဆောင်ရည်ပင်လယ်ရေကြောင်း၊ သို့မဟုတ် ကုန်းမြေစစ်ဆင်ရေးတို့တွင် လိုက်လျော



တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်းကို တွေ့ရစဉ်။

ညီထွေတာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်စွမ်း ရှိသလားဆို သောအချက်ကိုမူ ရှင်းရှင်းလင်းလင်းမသိရှိရသေးပေ။

GJ-X ဒရုန်းသည် မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ်အဖြစ်ထွက်ပေါ်လာမည်ဆိုလျှင် မောင်းသူ မဲ့လေယာဉ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဝယ်ယူရေးအပြင်ကိုင်တွယ် အသုံးပြုမှု ကုန်ကျစရိတ်သက်သာလာစေမည်ဖြစ် သည့်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံကို ကင်းထောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်မည့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်အမြောက် အမြားထုတ်လုပ်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

GJ-X ဒရုန်းသည် အသံလွန်လက်နက်များဖြစ် သည့် ဝေဟင်ပစ်ခရစ်ဒုံးကျည် (ALCMs)များ၊ မြေပြင်ပစ်ခရစ်ဒုံးကျည် (GLCMs)များ၊ ပင်လယ်ပစ် ခရစ်ဒုံးကျည် (SLCMs) များနှင့်အတူ တရုတ်နိုင်ငံ ကို ရှေ့တန်းတွင်တပ်ဖြန့်ချိထားသော အမေရိကန် နှင့် မဟာမိတ်များအခြေစိုက်စခန်းများနှင့် ရေတပ် များကို ခြိမ်းခြောက်နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။

GJ-X ဒရုန်းကို နျူကလီးယားဖြန့်ကြက်သည့် ဒရုန်းအဖြစ်လည်းအသုံးပြုနိုင်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ၏ လေတပ်အခြေစိုက်တစ်ထောက်နားလိုအပ်ချက်ကို လည်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ H-6 မဟာ ဗျူဟာမြောက်မိုးကြဲလေယာဉ်သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ လေတပ်အခြေစိုက် နျူကလီးယားလက်နက် သယ် ဆောင်ရေးအတွက် အဓိကပလက်ဖောင်းဖြစ်သော် လည်းမြန်နှုန်းမြင့်စွမ်းရည်လိုအပ်ပြီး ဝေဟင်၌ ဆီ မဖြည့်နိုင်လျှင်ပျံသန်းနိုင်မှုကန့်သတ်ချက်ရှိနေခြင်း သည် သိသာထင်ရှားသော အချက်ဖြစ်သည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရုတ် စစ်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်ဆိုင်ရာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အစီရင် ခံစာ၌ တရုတ်နိုင်ငံသည် ကီလိုမီတာ ၁၀၀၀၀ ကျော်ထိ ပျံသန်းနိုင်သော H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲ လေယာဉ်ကို သုတေသနပြုတည်ဆောက်လျက်ရှိ သဖြင့် ဒုတိယကျွန်းတန်းထိ တာဝန်ထမ်းဆောင် နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝေဟင်၌ဆီဖြည့်မည်ဆိုလျှင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ဖြန့်ကြက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် ၎င်းလေယာဉ်သည် ၂၀၂၀

ပြည့်လွန်နှစ်များထိ စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင် မည်မဟုတ်ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

GJ-X ကဲ့သို့သော မြန်နှုန်းမြင့်ဒရုန်းတစ်စင်း သည် H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲလေယာဉ်သာ အထောက်အကူပြုနိုင်သည့်နက်ရှိုင်းသော တိုက် ခိုက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များကို တစ်စိတ်တစ်ဒေသ အားဖြင့် ဖြည့်ဆည်းပေးသွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။ သို့သော် နျူကလီးယားလက်နက်များ ဖြန့်ကြက် ရေးအတွက် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းများကို အသုံးပြုခြင်း

လက်နက်ဖြန့်ကြက်ရေးအတွက် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်း များအသုံးပြုခြင်း၏ အန္တရာယ်များ၊ ဂယက် ရိုက်ခတ်မှုများ၊ ကန့်သတ်ချက်များကို စဉ်းစားသုံး သပ်ကာ B-21 ကိုယ်ပျောက်မိုးကြဲလေယာဉ်ကို မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းအဖြစ် ဆက်လက်တည်ဆောက် နေဖွယ်ရာရှိသည်။ ထို့ကြောင့် GJ-X မြန်နှုန်းမြင့် ဒရုန်းသည် ထိုအားနည်းချက်များကို စဉ်းစားကာ H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲလေယာဉ်၌ တပ်ဖြန့်ချိ ထားနိုင်သည့် နည်းပညာများအတွက် စမ်းသပ်ရန် နေရာအဖြစ် သယ်ပိုးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲလေယာဉ်ကို မောင်းသူမဲ့ ဒီဇိုင်းအဖြစ်တည်ဆောက်သွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X ဒရုန်း သည် ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်နှင့်မဟာမိတ် တပ်ဖွဲ့များကိုတိုက်ခိုက်ရန် GJ-11 Sharp Sword UCAV၊ Type B ကိုယ်ပျောက်မောင်းသူမဲ့ တိုက် လေယာဉ်ကဲ့သို့သော တခြားသောဒရုန်းအမျိုးစား များနှင့်အတူ တပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ ကြောင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် တရုတ်နိုင်ငံကဖြန့်ကြက်သွားမည့် ဒရုန်းအုပ်များကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်ပေါင်းစပ် မှုတို့အားနည်းလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် အဆင့်မြင့်ရေဒါနည်း ပညာ၊ စွမ်းအင်အထောက်အကူပြုနှင့် စွမ်းအားမြင့် မိုက်ခရိုဝေ့စတုရန်းလှုပ်ဆောင်မှုများ ရှိနေသော် လည်း တချို့သောစနစ်များကိုသာလျှင် အသုံးပြုနိုင် သဖြင့် ကာကွယ်ရေးပိုင်းတွင် အားနည်းချက်များရှိ နေသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တန်ပြန်ဒရုန်းကွန်ရက် များသည် အားနည်းချက်များရှိနေပြီး ကုန်ကျစရိတ် တွက်ခြေကိုက်သည့် ကြားဖြတ်စနစ်များနှင့် AI အထောက်အကူပြု အမိန့်ပေးကွပ်ကဲမှုစနစ်များ သည် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းများကို ချေမှုန်းနိုင်ရန်လို အပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် စွမ်းအားမြင့်မိုက် ခရိုဝေ့ (HPMs) များနှင့် အာရုံစိုက်မှုများကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ အလျင်အမြန်ဖြန့်ကြက်နိုင် စွမ်းမရှိလျှင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် အနာဂတ် ပစ်ဖိတ်ဒေသပဋိပက္ခနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အရေးတို့ တွင် လွှမ်းမိုးခံရဖွယ်အလားအလာရှိနေသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်းများ သည် မောင်းသူမဲ့ကဏ္ဍတွင် သမိုင်းမှတ်တိုင်စိုက် ထူနိုင်သည်ထက်ပိုမိုလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မောင်းသူမဲ့ယာဉ်များ တပ်ဖြန့်ချိထားရေး၊ ပစ်ဖိတ် ဒေသအရေးကို အပြောင်းအလဲပြုလုပ်နိုင်သည့် တာဝေးတိုက်ခိုက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် ကင်း ထောက်စနစ်များ မြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းနေကြောင်း ကို GJ-X ဒရုန်းများက မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

အမှန်တော့ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အဆင့်မြင့်ဒရုန်း အုပ်များသည် ပစ်ဖိတ်ကောင်းကင်တွင် ပိုမိုနေရာယူ လာပြီဖြစ်သောကြောင့် အမေရိကန်နှင့် ၎င်း၏ မဟာမိတ်များအတွက် စစ်မှန်သော စိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်လာလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ်များအနေဖြင့် လက်ရှိဒရုန်းများအပြင် အနာဂတ်တွင် ထပ်မံထုတ်လုပ်လာနိုင်သည့် AI အထောက်အကူပြု မောင်းသူမဲ့စစ်ဆင်ရေးကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို မည်သို့မည်ပုံပေါင်းစပ် တည်ဆောက်သွားမလဲဆိုသော အချက်ကို စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - China's GJ-X stealth drone raises stakes for US in Pacific by Asia Times. ဆိုရလျှင် အဓိပ္ပာယ်ကောက်ယူရာ၌ အားနည်း ခြင်း၊ ဆိုက်ဘာတိုက်ခိုက်ခံရဖွယ်ရှိခြင်းနှင့် AI လုပ်ဆောင်မှုအပေါ် အလွန်အမင်းမှီခိုခြင်းတို့သည် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားသည့် အခြေအနေတွင် တွက်ချက်မှု မှားယွင်းစေနိုင်ပြီး လူသားတို့၏ကြီးကြပ်ထိန်းချုပ် မှုအားနည်းစေခြင်းနှင့် မဟာဗျူဟာနှင့်ကျင့်ဝတ်ပိုင်း ဆိုင်ရာ စိုးရိမ်ပူပန်မှုများ မြင့်တက်လာစေနိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်သည် နျူကလီးယား

လက်နက်ဖြန့်ကြက်ရေးအတွက် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်း များအသုံးပြုခြင်း၏ အန္တရာယ်များ၊ ဂယက် ရိုက်ခတ်မှုများ၊ ကန့်သတ်ချက်များကို စဉ်းစားသုံး သပ်ကာ B-21 ကိုယ်ပျောက်မိုးကြဲလေယာဉ်ကို မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းအဖြစ် ဆက်လက်တည်ဆောက် နေဖွယ်ရာရှိသည်။ ထို့ကြောင့် GJ-X မြန်နှုန်းမြင့် ဒရုန်းသည် ထိုအားနည်းချက်များကို စဉ်းစားကာ H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲလေယာဉ်၌ တပ်ဖြန့်ချိ ထားနိုင်သည့် နည်းပညာများအတွက် စမ်းသပ်ရန် နေရာအဖြစ် သယ်ပိုးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင် H-20 မြန်နှုန်းမြင့်မိုးကြဲလေယာဉ်ကို မောင်းသူမဲ့ ဒီဇိုင်းအဖြစ်တည်ဆောက်သွားဖွယ်ရာရှိနေသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X ဒရုန်း သည် ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ အမေရိကန်နှင့်မဟာမိတ် တပ်ဖွဲ့များကိုတိုက်ခိုက်ရန် GJ-11 Sharp Sword UCAV၊ Type B ကိုယ်ပျောက်မောင်းသူမဲ့ တိုက် လေယာဉ်ကဲ့သို့သော တခြားသောဒရုန်းအမျိုးစား များနှင့်အတူ တပ်ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ ကြောင့် အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များသည် တရုတ်နိုင်ငံကဖြန့်ကြက်သွားမည့် ဒရုန်းအုပ်များကို တန်ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်ပေါင်းစပ် မှုတို့အားနည်းလျက်ရှိသည်။

အမေရိကန်အနေဖြင့် အဆင့်မြင့်ရေဒါနည်း ပညာ၊ စွမ်းအင်အထောက်အကူပြုနှင့် စွမ်းအားမြင့် မိုက်ခရိုဝေ့စတုရန်းလှုပ်ဆောင်မှုများ ရှိနေသော် လည်း တချို့သောစနစ်များကိုသာလျှင် အသုံးပြုနိုင် သဖြင့် ကာကွယ်ရေးပိုင်းတွင် အားနည်းချက်များရှိ နေသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် တန်ပြန်ဒရုန်းကွန်ရက် များသည် အားနည်းချက်များရှိနေပြီး ကုန်ကျစရိတ် တွက်ခြေကိုက်သည့် ကြားဖြတ်စနစ်များနှင့် AI အထောက်အကူပြု အမိန့်ပေးကွပ်ကဲမှုစနစ်များ သည် မောင်းသူမဲ့ဒရုန်းများကို ချေမှုန်းနိုင်ရန်လို အပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် စွမ်းအားမြင့်မိုက် ခရိုဝေ့ (HPMs) များနှင့် အာရုံစိုက်မှုများကဲ့သို့သော အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ အလျင်အမြန်ဖြန့်ကြက်နိုင် စွမ်းမရှိလျှင် အမေရိကန်တပ်ဖွဲ့များသည် အနာဂတ် ပစ်ဖိတ်ဒေသပဋိပက္ခနှင့် တရုတ်(တိုင်ပေ)အရေးတို့ တွင် လွှမ်းမိုးခံရဖွယ်အလားအလာရှိနေသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ GJ-X ကိုယ်ပျောက်ဒရုန်းများ သည် မောင်းသူမဲ့ကဏ္ဍတွင် သမိုင်းမှတ်တိုင်စိုက် ထူနိုင်သည်ထက်ပိုမိုလျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံသည် မောင်းသူမဲ့ယာဉ်များ တပ်ဖြန့်ချိထားရေး၊ ပစ်ဖိတ် ဒေသအရေးကို အပြောင်းအလဲပြုလုပ်နိုင်သည့် တာဝေးတိုက်ခိုက်မှုစွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် ကင်း ထောက်စနစ်များ မြှင့်တင်ရေးကြိုးပမ်းနေကြောင်း ကို GJ-X ဒရုန်းများက မီးမောင်းထိုးပြသလျက်ရှိသည်။

အမှန်တော့ တရုတ်နိုင်ငံထုတ် အဆင့်မြင့်ဒရုန်း အုပ်များသည် ပစ်ဖိတ်ကောင်းကင်တွင် ပိုမိုနေရာယူ လာပြီဖြစ်သောကြောင့် အမေရိကန်နှင့် ၎င်း၏ မဟာမိတ်များအတွက် စစ်မှန်သော စိန်ခေါ်မှုများ ဖြစ်လာလျက်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် အမေရိကန်နှင့် မဟာမိတ်များအနေဖြင့် လက်ရှိဒရုန်းများအပြင် အနာဂတ်တွင် ထပ်မံထုတ်လုပ်လာနိုင်သည့် AI အထောက်အကူပြု မောင်းသူမဲ့စစ်ဆင်ရေးကို တုံ့ပြန်နိုင်ရေးအတွက်လည်း စွမ်းဆောင်ရည်ရှိသော ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို မည်သို့မည်ပုံပေါင်းစပ် တည်ဆောက်သွားမလဲဆိုသော အချက်ကို စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

ကိုးကား - China's GJ-X stealth drone raises stakes for US in Pacific by Asia Times.

- China's GJ-X stealth drone raises stakes for US in Pacific by Asia Times.

ဝင်းဇင်(သုတေသန)

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့်အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်းများစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး ကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်ပါသည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာသုံးသပ်လျက် ခိုတာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့်ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက် တို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန်နားချိန် မရှိဘဲ အချိန်ပြည့်တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်း ရေးသားဖော်ပြနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ် စာသားများပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန်အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့် ကိုက်ညီသည့်ကဗျာ ဖြစ်ရမည်။

- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင်စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို(အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့်ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ကဗျာ)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ)ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်) စာမူကဏ္ဍ သတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့်ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက်မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်)နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာရှင်းလင်းပီသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu Font စာလုံးအရွယ်အစား ၁၃)ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသား ရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သောသစ်စွာချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်း တွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ခက်ဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ် စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၇၄၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART MANDALAY Wholesale- ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

အရည်အသွေးမြင့် စားသောက်ကုန်များ အပါအဝင် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုးကို ပိတ်ရက်မရှိ လက်လီလက်ကား ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။



STARMART nine mile Showroom - ၉-မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၁၀၀
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
STARMART Mandalay Wholesale - ဖြူလမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့် မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းတောင်း၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၀၉၀၇၇

ကန့်ကွက်လွှာခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာစာ

မြင်းခြံမြို့၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ အရှေ့လားသော် ဦးသောင်းရီ၊ အနောက်လားသော် ဦးစိန်ထွန်း၊ တောင်လားသော် လမ်း၊ မြောက်လားသော် ဦးသော်ဇေယျာ ယင်းနယ်လေးရပ်အတွင်းရှိ ဦးသန်းဆောင်၊ ဒေါ်လှဝင်းကြည်၊ ၉/မခန(နိုင်)၀၀၉၁၁၇ ကိုင်ဆောင်သူမှ အလျား ၁၅'-၀"၊ အနံ ၃၀'-၀" RC နှစ်ထပ်အဆောက်အဦ ဆောက်လုပ်ခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။
ယင်းအဆောက်အဦနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လွှာတင်သွင်းလိုပါက ဤကြော်ငြာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများယူဆောင်လာ၍ မြင်းခြံမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၏ တာဝန်ရှိသူထံသို့ လူကိုယ်တိုင် တွေ့ဆုံတင်ပြကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
မြင်းခြံမြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ အကွက်(၁၃၀)နေ ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း (ဘ) ဦးစိုးမောင်(၉/မခန(နိုင်)၀၅၁၉၁၁)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်-မမှတ်မီမှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၉၈၉၄၆၅၅၄

အမည်မှန်

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ သူရသီဟကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း Grade-10 တွင် ပညာသင်ကြားနေသော (ဘ) ဦးသိန်းထွန်း၏ သား မောင်ဖုန်းမြင့်ကျော်၏ အမည်မှန်မှာ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းအရ မောင်ဘုန်းမြင့်ကျော် မြင့်ကျော်ဖြစ်ပါကြောင်း။
မောင်ဘုန်းမြင့်ကျော်



ကန့်ကွက်လွှာ

မန္တလေးမြို့၊ ၈၄ လမ်း၊ ၄၅-၄၆ လမ်းကြား၊ ဘုရားကြီး သံထီးတန်းရပ်၊ အမှတ်- ၅၃၄ (စီ)တွင် နေထိုင်သူ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခင်မြင့်မေ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခင်မြင့်မေမှာ မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ရွှေဘုန်း ရိန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၈၂၈၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၇-၈)၊ ဧရိယာ(၀.၁၀၆၁) မြေကွက်ကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး ဒေါ်ခင်မျိုးသန့်(ဘ-ဦးစိုးတင့်)ထံသို့ ၁၀-၁၁-၂၀၁၁ ခုနှစ်က ခဲစင်းပြ မြေပုံနှင့်တကွ ရောင်းချခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ ရောင်းချစဉ်တွင်ဖြစ်စေ၊ ရောင်းချပြီးနောက် တွင်ဖြစ်စေ၊ မြေကွက်၏ မြောက်ဘက် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေတို့ ယခုလက်ရှိအသုံးပြုနေသော ရေဆိုးမြောင်းပါဝင်ခဲ့ခြင်းမရှိပါ။ ၎င်းရေဆိုးမြောင်းမှာ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်းများစွာမှ ယခုအချိန်ထိ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခင်မြင့်မေ မိသားစုသာ စဉ်ဆက်မပြတ်အသုံးပြုခဲ့ခြင်း ဖြစ်၍ ယခုအချိန်တွင် ၎င်းရေဆိုးမြောင်းအား အခြားသူတစ်ဦးတစ်ယောက်က အခြား နည်းဖြင့် အသုံးပြုရန် လျှောက်ထားခြင်းအား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ သိရှိရသဖြင့် မန္တလေး မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးဌာနသို့ မန္တလေးစာတိုက်ကြီးမှ ၂၁-၁၁-၂၀၂၅ ရက်တွင် ကန့်ကွက်စာပို့ပြီးဖြစ်ပါ၍ ၎င်းရေဆိုးမြောင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ ရုံးများတွင် တရားဝင်အသုံးပြုခွင့်လျှောက်ထားခြင်းများအား ကန့်ကွက်ကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်ချောယုကျော် (LL.B, D.B.L, D.I.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၉၅၄၇/၂၃-၁-၂၀၁၄)
၁၉ လမ်း၊ (၅၈-D) လမ်းထောင့်၊ နန်းရှေ့၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
ဖုန်း ၀၉-၄၃၀၄၀၃၅၈။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်နေ ဦးသိန်းထိုက် (ဘ) ဦးကြင်ခင်(၉/ကပတ(နိုင်)၁၄၀၈၁၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် P.P. No-မမှတ်မီမှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၆၈၈၄၀၅၈၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မြင်းခြံမြို့၊ အမှတ်(၁၅)ရပ်ကွက်နေ မငွေဝန်းခ (ဘ) ဦးအောင်ဆန်း လွင်(၉/မခန(နိုင်)၂၇၂၈၆၉)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
၀၉-၇၇၆၉၀၉၁၁၆

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေးမြို့၊ သူရိန်နန်းကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-10 မှ မစုစုဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသန်းလှိုင် (၅/ဗမန(နိုင်)၀၃၈၂၃၀)ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသန်းလှိုင်
(၅/ဗမန(နိုင်)၀၃၈၂၃၀)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာပါ

“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”
Remove Corruption, Promote Prosperity

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင် သတိပြုရမည့်အချက်များ

- မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစစ်စစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်ပါသည်။
- တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရမည်။

၃။ တိုင်ကြားသူ၏ အမည်၊ လက်မှတ်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ၊ ဆက်သွယ်ရန် လိပ်စာအပြည့်အစုံ၊ ဖုန်းနံပါတ် ပါဝင်ရမည်။

၄။ အရေးကြီးသော သက်သေခံချက်ဖြစ်သည့် မျက်မြင်သက်သေ၊ စာရွက်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အသံဖိုင်၊ ဗီဒီယိုဖိုင် စသည်တို့ရှိကြောင်း ဖော်ပြနိုင်ရမည်။

၅။ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးတစ်ယောက်အား နစ်နာစေရန် သို့မဟုတ် ဂုဏ်သရေ ပျက်စေရန် တမင် ပြုလုပ်တိုင်ကြားပါက ဤဥပဒေပုဒ်မ ၅၉ အရ အရေးယူ ခံရနိုင်သည်ကိုလည်း သတိပြု ရမည်။

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ
 အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်
 ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဧပေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊
 စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊
 ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊
 Email Address - accm@accm.gov.mm
 Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

- ❖ ဒီမိုကရေစီစနစ်ဟူသည်မှာ ပြည်သူက ရွေးချယ်သည့် အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဖြစ်ပြီး ၎င်း၏ အနှစ်သာရဖြစ်သည့် အများဆန္ဒ အတိုင်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသော်လည်း လူနည်းစု၏ ဆန္ဒကိုလည်း အလေးထားရန်...
- ❖ မိမိနှင့် အယူအဆမကိုက်ညီသူများကို ရန်သူလိုသဘောထားပြီး ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်းများ၊ ဖယ်ကြဉ်ထားခြင်းများသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် လုံးဝကိုက်ညီမှုမရှိသည့်အရာဖြစ်...
- ❖ ဖက်ဒရယ်စနစ်ဟူသည်မှာလည်း လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာနှင့် ရပိုင်ခွင့်အာဏာများကို မျှဝေခံစားစေခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းအနှစ် သာရမှာ ပေါင်းစည်းခြင်းနှင့် သဟဇာတဖြစ်မှုပင်ဖြစ်...

(ယာယီသမ္မတ(တာဝန်) တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီအစည်းအဝေး (၃/၂၀၂၅)တွင် ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

KK Park နယ်မြေအတွင်း Online လိမ်လည်မှုနှင့် လောင်းကစားမှုများကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံ ၂၂၈ လုံး ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်၊ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေအတွင်းမှ တရားမဝင်ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၀၁ ဦး ထပ်မံဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့



နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် Online လိမ်လည်မှုများနှင့် Online လောင်းကစားမှုများ အများဆုံးအခြေချလုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေများ၌ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများအပါအဝင် အဖွဲ့စုံပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းစစ်ဆင်ရေးအဖွဲ့များဖြင့် ဝင်ရောက်ရှင်းလင်းခြင်း၊ တရားမဝင် အဆောက်အအုံများကို ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ Online လိမ်လည်မှုများနှင့် Online လောင်းကစားမှုတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြဝတီ-မယ်ထော်သလေး(KK Park)နယ်မြေအတွင်းရှိ Online လိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများကို အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အပိုင်း(၁)နယ်မြေအတွင်းရှိ အဆောက်အအုံ ၁၄၈ လုံးကို အားလုံးဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထို့နောက် အပိုင်း(၃)နယ်မြေအတွင်းရှိ စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ ☆

မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များ ဖော်ပြပါရှိ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၂၄

မျိုးဆက်သစ်ဝံသာနုပါတီ၏ ပြည်သူများသို့ စည်းရုံးဟောပြောချက်များကို ယနေ့ထုတ်ရတနာပုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ ၂၀ တွင် ဖော်ပြပါရှိပါသည်။ ရတနာပုံ

ငလျင်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းစွမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ရုရှားနိုင်ငံ လူထုကာကွယ်ရေး၊ အရေးပေါ်အခြေအနေများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန(EMERCOM) က ချီးမြှင့်သည့် ဂုဏ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်

စာမျက်နှာ - ၁၇

အာရှ ယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက နီပေါအသင်းကို အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိသည့် အာရှယူ-၁၇ပြိုင်ပွဲ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်းတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် နီပေါအသင်းတို့ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက မြန်မာအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာ၊ ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုအသာစီးဖြင့် ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် ရဲနိုင်အောင်က မြန်မာအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပထမပိုင်းပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအသင်းက တစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်း ပြန်လည်စတင်ချိန်တွင်လည်း မြန်မာအသင်းကပင် ဆက်လက်ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ကာ နီပေါအသင်းအနေဖြင့် မြန်မာအသင်းတိုက်စစ်ဆင်မှုများကို စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ❖





မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်လိမ္မာတက်

MYANMA FIVE STAR LINE CO.,LTD.

လျှို့ဝှက်ပေးပို့ပေးရန်အတွက်ပိုင်ဆိုင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးသင်္ဘောသင်္ဘော
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း

ယုံကြည်စိတ်ချအားထားရသော မြန်မာကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း.....



Head Office: (95-1) 8295279, 8295280, 8295281, 8296253 Thaketa Office: 09-5504546, 09-785154078, 09-5159697, 09-783555313, 09-783555303