



ရတနာပုံ

yadanarbonnews.com

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

၁၃၈၈ ခုနှစ် ၊ နယုန်လဆန်း (၇)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (22-5-2026) ၊ အတွဲ (၃၅) ၊ အမှတ် (၀၂၂)

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၆) ကျင်းပ



လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနာယက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးအောင်လင်းဒွေး လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၆)တွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁ တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် လွှတ်တော်များ၏ ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေးများ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၆) ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ဧမ္မာသီရိဆောင်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနာယက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗဟိုကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများမှ အဖွဲ့ဝင်များ၊

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁

ဟားခါးမြို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များ ရောက်ရှိ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ကျေးဇူးတင်စွာကြိုဆို

နေပြည်တော် မေ ၂၁ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထုအေးချမ်းစွာ နေထိုင်နိုင်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့်ဒေသများ၌ အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းမှုစစ်ဆင်ရေး (Counter-Terrorism Operation)များကို ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်၍ မြို့ရွာများကို အဆင့်ဆင့်ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ပြီး အရေးပါသည့် ဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းများကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အကြမ်းဖက်သမားများကြောင့် ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာခဲ့ရသည့် ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏ နေရပ်သို့ စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၁

ဟားခါးမြို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးသုံးပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ရောက်ရှိလာရာ ဒေသခံပြည်သူများက အောင်သပြေခက်များ၊ ပန်းကုံးများဖြင့် ကြိုဆိုကြစဉ်။



ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMECH

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-စုန်း - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃၊ ၀၉ ၇၉၀၉၀၃၄၃၀
 STARMART nine mile Showroom -(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၃၀၀၈၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ စုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမတော်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ စုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၉၀၇၇

DENTIST RECOMMENDED

သွားဆရာဝန်များ၏ထောက်ခံချက်ရရှိထားပြီး သွားကိုက်၊ သွားနာခြင်းမှကင်းဝေးစေပါသည်။

FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ရဟန်း

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်
အယ်ဒီတာအာဘော်

ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံပေး

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများ ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်ကို မေ ၂၅ ရက်မှ ၃၁ ရက်ထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် အခမဲ့ပညာရေးစနစ် ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ကျောင်းအပ်နှံရာတွင် ကျောင်းဝင်ကြေးနှင့် အခြားမည်သည့်ကြေးမျှ ပေးသွင်းရန်မလိုဘဲ အခမဲ့အပ်နှံနိုင်ကြသည်။ ငါးနှစ်အရွယ်ကလေးများကို သူငယ်တန်း(KG)သို့ အပ်နှံရန်၊ ခြောက်နှစ်အရွယ် ကလေးများကို ပထမတန်း(Grade 1) သို့ အပ်နှံရန်ဖြစ်သည်။

ကျောင်းအပ်နှံကြသည့် မူလတန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သင်ရိုးပုံနှိပ်စာအုပ် များ၊ ဗလာစာအုပ်၊ ခဲတံနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်းအဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် သင်ရိုးပုံနှိပ်စာအုပ်များ၊ ဗလာစာအုပ်၊ ခဲတံနှင့် ဘောပင်တို့ကို နိုင်ငံတော်က အခမဲ့ ပံ့ပိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။

အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးများအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံရေး၊ အနည်းဆုံးအလယ်တန်းအဆင့် KG+9 ပြီးမြောက်သည်ထိ ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် မိဘ၊ ဆရာတို့က ပူးပေါင်း၍ ကလေးများစာသင်ကျောင်းသို့ ရောက်ရှိလာစေရန် စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ အခက်အခဲများကို ဝိုင်းဝန်းအဖြေရှာ ဖြေရှင်းပေးခြင်းစသည်တို့ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ကျောင်းနေခြင်းနှင့် ကျောင်းပညာပြီးဆုံးသည်ထိ ပညာသင်ယူနိုင်ရေး၊ ကျောင်းဝင်နှုန်းတိုးမြှင့်ပြီး တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကျောင်းထွက်နှုန်းလျော့နည်းကျဆင်းရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးခြင်း၊ စည်းရုံးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ကဆောင်ရွက်နေသည့် အခြေခံပညာရေးစနစ်များကို မိဘများသိရှိနားလည်စေရန် အသိပညာပေးခြင်း၊ အခက်အခဲရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုးကူညီခြင်းနှင့် ကျောင်းပညာရေးပြင်ပသို့ ရောက်ရှိနေသည့် လူငယ်များကို စာသင်ကျောင်းများသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိစေရန် စည်းရုံးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။

စာသင်ကျောင်းဟူသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို လူတော်၊ လူကောင်းများဖြစ်အောင် ပံ့ပိုးသည့်နေရာဖြစ်သကဲ့သို့ ငယ်ရွယ်စဉ်အခါတွင် ပတ်ဝန်းကျင်၏ ကောင်းခြင်း၊ ဆိုးခြင်းများကို ခွဲခြားသိမြင်နိုင်စေရန်၊ အချင်းချင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်စေရန်နှင့် ခေတ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲနေသည့် အတတ်ပညာများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပြုစုပေးထောက်ပံ့ပေးသောနေရာလည်းဖြစ်ပေသည်။ အခြေခံပညာကျောင်းများသည် အခြေခံပညာသင်ယူရေးအတွက် အုတ်မြစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ အဆင့်မြင့်ပညာနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာများ သင်ယူနိုင်ရန်အတွက်လည်း အခြေခံကျကျ ပြုစုပေးထောက်ပံ့ပေးသည့် နေရာလည်းဖြစ်ပေသည်။

ပညာသင်ယူရမည့်အရွယ်တွင် စာသင်ကျောင်းနှင့်ဝေးကွာပြီး ကျောင်းပြင်ပသို့ ရောက်ရှိသွားပါက မကောင်းသည့်အရာများကို အတုမြင်အတတ်သင်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲတတ်လာခြင်း အစရှိသည့် မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် ဆိုးကျိုးများကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့လာနိုင်သည်။ ထိုကဲ့သို့သော ဆိုးကျိုးများသည် ကလေးလူငယ်များအတွက်သာမက မိဘများ၊ ပတ်ဝန်းကျင်များနှင့် နိုင်ငံအတွက်ပါ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များ ဆုံးရှုံးမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်တွင် "နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့"ဟူသောဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လူသားအရင်းအမြစ်များလိုအပ်သကဲ့သို့ လူသားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပညာသည်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ပညာတတ်များရှိမှသာလျှင် နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် စိတ်ချရမည်ဖြစ်သောကြောင့် မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူများအနေဖြင့် ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါရန် တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။

အမရပူရမြို့နယ် ငယ်တိုးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

အမရပူရ မေ ၂၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအမရပူရခရိုင် အမရပူရမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ငယ်တိုးကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ရန်ပုံငွေဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အမရပူရခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းမြင့်၊ အမရပူရ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ပပအေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်းကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ငယ်တိုးကျေးရွာ၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့သည်။ ငယ်တိုးကျေးရွာ၌ လမ်းအရှည် ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် အောင်ရဲကျော်

မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မြောင် မေ ၂၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင် မြောင်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်းကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက သိရသည်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နှမ်း ၄၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လျာထားပြီး ယခုနှစ် မတ်လဒုတိယပတ်မှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ "နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မြောင်မြို့နယ်မှာ နှမ်း ၄၁၂ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့မှာတော့ ဧကအားလုံး ရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ နှမ်းစိုက်ဧက တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ အတွက်နှုန်းကောင်းမွန်ဖို့ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့ စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လဲ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်"ဟု မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက ပြောပြသည်။ မြောင်မြို့နယ်တွင် နှမ်းစိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့် မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ နှမ်းကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်း ဆီစားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် နှမ်းကိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းစိုက်ပျိုးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမြင့်သူက ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် အများအပြားတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့



မော်လမြိုင်ကျွန်း မေ ၂၁ မတ်လအတွင်းက ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ဧပြီလအတွင်း ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် ၆၅၀၀၀ ထိ တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ "မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကနေ ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို ဧပြီလထဲမှာ ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရပါတယ်။ ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် ဈေးကွက်က ဝယ်ယူမှုများလာလို့ အရောင်းအဝယ် ကောင်းခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန် ၄၅၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိပါတယ်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ကွမ်းသီးနုပိဿာချိန်ကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်အပြင် အခြားဒေသတွေကို ပါ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်"ဟု မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်ဌေးက ပြောပြသည်။ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ကွမ်းသီးနုများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ၊ ကုန်တင်ယာဉ် အငှားလိုက်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမို အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကွမ်းသီးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ကြည်ဌေးက ပြောပြ၍ သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ပဲခူးမြို့နယ် ချဉ်ပေါင်ကုန်းကျေးရွာ၌ ဂဝ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

ပဲခူး မေ ၂၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ချဉ်ပေါင် ကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ဂဝ်လမ်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ ပေ ၈၅၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ဂဝ်လမ်းခင်း ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ် ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေ ကျပ် ၁၅ သန်း၊ ပြည်သူ့ထည့်ဝင် ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၅ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၉ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေး ရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ်

နမ့်စန်မြို့နယ် မိုင်းစိတ်ကျေးရွာ၌ RBF စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

နမ့်စန် မေ ၂၁
ရမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) နမ့်စန်မြို့နယ် မိုင်းစိတ်ကျေးရွာ၌ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေဖြင့် မိသားစု ဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ ကို မေ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် နမ့်စန်မြို့နယ် မိုင်းစိတ်ကျေးရွာ နှစ်စဉ်အစုအဖွဲ့အတွက် ကျေးလက် စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေ ထူထောင်ခြင်းစီမံကိန်း (RBF) ရန်ပုံငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ ထုတ်ချေး ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၆၇၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပဲတီစိမ်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ပွင့်ဖြူ မေ ၂၁
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ပဲတီစိမ်း ၆၇၇၁ ဧက စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါစိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန် လတွင် စတင်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ "ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ များ ပြုလုပ်သုံးစွဲကြဖို့ အသိပညာ ပေးတာတွေကို ကွင်းဆင်းဆောင် ရွက်ပေးနေပါတယ်" ဟု ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မိုးမိုးဝေက ပြောပြသည်။

ရေကြည်မြို့နယ် မယ်ကျက်မအိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေး

ရေကြည် မေ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဧရာဝတီခရိုင် ရေကြည်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက သစ်ငှက်ထောင် ကျေးရွာအုပ်စု မယ်ကျက်မအိုင် ကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေ ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ဓနဖြူမြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေအများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

ဓနဖြူ မေ ၂၁
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနဖြူ မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြေလအတွင်း ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဓနဖြူမြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိထွန်းက ပြောပြသည်။

အတွင်း ဧည့်မထဆန် ၂၄ ပြည်ဝင်အိတ်ရေ အများအပြား ရန်ကုန်ဈေးကွက်ကို တင်ပို့ ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တင်ပို့ရောင်းချတဲ့ ဧည့်မထဆန်က အရည်အသွေးကောင်း မွန်ပါတယ်။ ဓနဖြူမြို့နယ်ဘက်က လယ် ယာထွက်ကုန်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက် သို့ အများဆုံး တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဧည့်မထဆန်တွေကို အခုလထဲမှာလဲ အများအပြားဝယ်ယူဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေရှိနေပါတယ်" ဟု ဓနဖြူ မြို့နယ် ဆန်စပါးရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင် ဒေါ်အိအိထွန်းက ပြောပြသည်။



မြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်ကို သား ကျော့ပွန်စွာထမ်းဆောင် ခဲ့ပြီနော်အဖေ . . .

မိုင်းသားကောင်းတစ်ယောက်ရဲ့ အိမ်အဖြစ်ကို လက်ယူမှုအပြည့်နဲ့ ကြိုဆိုနေ ကြပါတယ်သားရယ်

မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

မိုးဦးကျစမှာဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိကြတဲ့ အန္တရာယ်သုံးသွယ်

မိုးဦးစလေပြီ။ မိုးဦးကျစလေပြီ။ မိုးဦးကျစတွင် ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသော အန္တရာယ် သုံးသွယ်ရှိသည်။ ထိုအန္တရာယ်သုံးသွယ်မှာ ယင် အန္တရာယ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်နှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်များ ဖြစ်ကြသည်။ ထိုအန္တရာယ်သုံးသွယ်သည် မိုးဦးကျ သည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် လူများကိုဒုက္ခပေးရန်အတွက် ပြိုင်ဘက်များအလား အလှူအယက် ပြေးထွက်လာကြ လေ့ရှိသည်။

ပထမဦးစွာ လူများအမှုမဲ့အမှတ်မဲ့ ဥပေက္ခာပြု လျှပ်လျှူနေကြသော ယင်အန္တရာယ်ကို စတင်အသိ ပေးလိုသည်။ မိုးဦးကျစတွင် သရက်သီးမှည့်များ၊ ခူးရင်းသီး၊ ပိန္နဲသီး၊ ကြက်မောက်သီး၊ မင်းကွတ်သီး နှင့် အမှည့်လွန်သောအသီးများ မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် ပေါများလာလေ့ရှိရာ အဆိုပါသီးမှည့်များနှင့် ဓာတ် တည့်မိတ်ဖက်များဆိုက မမှားသော ယင်ကောင်များ ကလည်း ဖွားဖက်တော်များအလား ပေါများပေါက်ပွား လာကြလေ့ရှိသည်။

မေလတွင် ယင်ကောင်တစ်ထောင်ရှိလျှင် ဇွန်လတွင် ယင်ကောင်ပေါင်း သောင်း၊ သိန်း၊ သန်းချီ ပြီး ပေါက်ပွားလေ့ရှိကြသည်။ သာဓကတစ်ရပ်ကို တင်ပြရလျှင် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် လက်ဖက်ရည် သောက်ရင်း သတင်းစာဖတ်နေစဉ် လက်မောင်း တွင် ပျားစွဲနေသည့်အလား ယင်ကောင်များစုပြုံ၍ ခဲနေကြသည်။ သတင်းစာပေါ်တွင်လည်း ယင်ကောင် များက အလှူအယက် စုပြုံပိုင်းအုံနေကြလေရာ အမည်းရောင်လွှမ်းနေသောကြောင့် ဆေးမင်ကြောင် ထိုးထားသူတစ်ဦး ကြော်ငြာစာရွက်အမည်းရောင် ကို ကိုင်ဆောင်နေသယောင် အထင်မှားနိုင်ခြေ ရှိနေသည်။

ထိုမျှသာမကသေးပါ။ လက်ဖက်ရည်၊ ဘီယာ၊ ချို၊ ငန်၊ ဖန်၊ ခါး စားသောက်စရာများကိုလည်း ယင်ကောင်များက တွေ့မရောင် နားခိုစားသောက်နေ ကြလေ့ရှိသည့်အပြင် အညှီရှိ ယင်အုံဆိုသည့် စကားပုံနှင့်အညီ အညှီအဟောက်၊ အပုပ်အစပ်ရှိကြ သည့်နေရာစုံတွင်လည်း သွားရောက်စုပြုံစားသောက် နေကြလေ့ရှိသဖြင့် ထိုယင်ကောင်များတွင် ရောဂါပိုး မြောက်မြားစွာ ကပ်ပါလာကြပါတော့သည်။ ထို့ကြောင့် ယင်နားစာများကို စားသုံးမိကြပါက ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းဖောရောဂါများအပြင် ကာလဝမ်းရောဂါ၊ အသည်းရောင်အသားဝါရောဂါနှင့် သံကောင် တုပ်ကောင်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားလာကြကာ ကူးစက်ရောဂါအဆင့်သို့ ပျံ့နှံ့သွားလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက မိုးဦးကျစ အချိန်တိုင်းတွင် ဆောင်ပွယ်ရှောင်ပွယ်များကို နှိုးဆော်ကြေညာပေးနေရသည်။

ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတွင် ဟိုးရှေးယခင်က ကျောက် ရောဂါ၊ ပလိပ်ရောဂါ၊ ကာလဝမ်းရောဂါဟူသော ကူးစက်ရောဂါဆိုးကြီးများသာရှိခဲ့ရာမှ တီဘီ၊ အနာ ကြီး၊ ငှက်ဖျားတည်းဟူသော ကူးစက်ရောဂါများ လည်း ထပ်မံပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ယခုမျက်မှောက် ကာလတွင် အေအိုင်ဒီအက်စ်၊ အီဘိုလား၊ ကြက်ငှက် တုပ်ကွေး၊ နှလုံး၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါ၊ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းမှုရောဂါများ ဆက်တိုက်ဆင့်ပွား ဖြစ်ပေါ်နေသည့်ကြားမှ ချောက်ချားတုန်လှုပ်စရာ အလွန်ကောင်းလှသည့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါလည်း ပေါ်လာခဲ့သည်။

ထိုကပ်ရောဂါများနည်းတူ ဒုတိယယာဉ် အန္တရာယ်သည်လည်း ကမ္ဘာ့ကြောက်လန့်စရာ ထိပ်တန်းဝင်အန္တရာယ်ဖြစ်နေသည်။ ကျန်တော်တို့ နိုင်ငံတွင် ယာဉ်အန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့်

ပတ်သက်၍ နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် အလေးထား ဆောင်ရွက်နေကြသော်လည်း ကားနှင့်ဆိုင်ကယ်များ အလွန်များပြားသောကြောင့် ယာဉ်အန္တရာယ်များ တစ်နေ့တခြား တိုးပွားနေသည်။ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွား သူအချင်းချင်း အပေးအယူမျှကာ ပြေလည်သွားကြ သည့် ယာဉ်အန္တရာယ်စာရင်းကိုသာ ရကြပါက မြန်မာ့ယာဉ်အန္တရာယ်သည်လည်း ကမ္ဘာ့ယာဉ် အန္တရာယ်ကို ဖုံးလွှမ်းသွားမှာ သေချာနေသည်။

ချိန်ခါမရွေး အန္တရာယ်ပေးနေသော ယာဉ် အန္တရာယ်က အခြားသောရာသီများထက် မိုးဦးကျစ တွင် ပိုမိုဖြစ်ပွားနေခြင်းမှာ လမ်းများပေါ်တွင်

❖ မိုးရာသီ၏ အန္တရာယ်သုံးသွယ်ဖြစ်သော ယင်အန္တရာယ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်နှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်များသည် အသက်ဘေးကို ထိခိုက်စေသောအန္တရာယ်များဖြစ်ကြသည်။ သတိမူလျှင် မြူကိုပင် မြင်နိုင်သည်။ စည်းကမ်းလိုက်နာ၊ ဘေးကင်းကွာသည်။ လူ့အသက် ထက် တန်ဖိုးရှိသည်မှာ ဘာမျှမရှိ။ ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်တစ်ပါး ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိုးဦးကျစတွင်ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသော အန္တရာယ် သုံးသွယ်မှ ရှောင်ရှားနိုင်ရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းသည် အလွန်အရေး ကြီးသည့်အပြင် အသက်ကိုဉာဏ်စောင့်ဆိုသကဲ့သို့ မိုးရာသီ အန္တရာယ်များကို မမေ့မလျော့၊ မပေါ့မဆကြဘဲ စည်းကမ်းရှိရှိ အသိသတိ၊ ဉာဏ်မျက်စိကိုယ်စီဖြင့် ဆောင်ရန်ရှောင်ရန်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးကြစေချင်ပါသည်။ ❖

လပေါင်းများစွာတင်ရှိနေသော စက်ဆီ၊ ချောဆီများ မိုးရေကြောင့် အရည်ပျော်ကုန်ပြီး လမ်းများ ချော်ခြင်း၊ လမ်းပေါ်တွင် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ရောက်ရှိ ကျကျနံ့ခဲသော မြေစိုင်ခဲများသည် မိုးရေကြောင့် ရွံ့ညွန်များဖြစ်ကာ မောင်းနှင်ရန်ခက်ခဲခြင်းများ ကြောင့် ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် အခြားခြောက်သွေ့ရာသီများကဲ့သို့ မဟုတ်ဘဲ စိုစွတ်သော မိုးဦးကျစတွင် အရှိန်ပြင်းစွာ မောင်းနှင်ခြင်း၊ လေပေါင်ချိန်များခြင်း၊ ကောင်းမွန် သောရေသုတ်တံမပါခြင်း၊ ကုန်ကားကြီးများ ဟန်ချက်မညီခြင်းများကြောင့်လည်း ယာဉ်အန္တရာယ် မျိုးစုံကို ဖြစ်ပွားစေသည်။

သာမန်အချိန်တွင် မိုင် ၁၂၀ နှုန်း မောင်းလာသော ကားကို ရုတ်တရက်ဘရိတ်အုပ်လိုက်ပါက ရှေ့သို့ပေ ၃၀၊ မိုင် ၁၀၀ နှုန်း မောင်းလာသောကားကိုရုတ်တရက် ဘရိတ်အုပ်လိုက်ပါက ရှေ့သို့ ပေ ၂၀၊ မိုင် ၈၀ နှုန်းမောင်းလာသောကားကို ရုတ်တရက် ဘရိတ်အုပ် လိုက်ပါက ရှေ့သို့ ၁၀ ပေထိ လျှော့သွားနိုင် ကြောင်း သုတေသီများက စစ်တမ်းထုတ်ထားသည်။

ဤသည်မှာ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ရာသီ၌ လမ်းများ စိုစွတ်ခြင်းမရှိဘဲ ပကတိပုံမှန်အနေအထားများတွင် ရှိသောအချိန်၌ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသည့် ကားရွေ့လျားမှု အရှိန်နှုန်းဖြစ်သည်။ အကယ်၍ မိုးဦးကျစတွင် စက်ဆီချောဆီများ အရည်ပျော်၍ လမ်းချောနေချိန် တွင် အရှိန်မြင့်မောင်းလာသောကားက ရုတ်တရက် ဘရိတ်အုပ်လိုက်ပါက ရှေ့သို့ရွေ့လျားမှုနှုန်း ပို၍ များပြားပြီး အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ ယာဉ်တိုက်မှုနှင့်

ယာဉ်တိုက်မောက်မှုများ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

ယာဉ်မောင်းသူတိုင်းအတွက် မိမိကားကို မထွက် ခွာမိ ကားကြိုခိုင်းရေးစစ်ဆေးရာတွင် ပေါက်ရင်ဖာ၊ ပြုတ်ရင်တပ်၊ ချောင်ရင်ကျပ်၊ အဲဒါဟာ သေမင်းကို နိုင်တဲ့ လက်နက်ဟု သတိပေးကြသည်။ ကားကို မမောင်းခင်မှာ စစ်ဆေးဖို့မမေ့နဲ့၊ သတိမှတ်ထားတဲ့ စည်းကမ်းကို လိုက်နာမလား။ မလိုက်နာဘူးလား။ အရွေးမှားရင် အသက်ပေးရမယ်ဟုလည်း ကြောက် လန့်အောင် လှုံ့ဆော်ကြေညာထားသေးသည်။ သို့သော် ကျွဲပါးစောင်းတီး အချည်းနှီးဖြစ်နေကြသော ယာဉ်မောင်းများကြောင့် အပြစ်မဲ့ခရီးသည်များ

- ၁။ ယာဉ်မောင်းက သောက်စားမူးယစ်ပြီး မောင်းနှင်ခြင်း၊
- ၂။ အရှေ့အနောက်ယာဉ်ကြောမှ မောင်းနှင် လာသည့်ယာဉ်များကို အချက်ပြမီးစနစ် ကျင့်သုံးရန်ပျက်ကွက်ခြင်း၊ နားမလည်ခြင်း၊
- ၃။ မိမိယာဉ်ကြောနောက်မှ ယာဉ်ကလည်း အချက်ပြမီးကိုမကြည့်ဘဲ အလျင်စလို အရှိန်ပြင်းစွာ ကျော်တက်မောင်းနှင်ခြင်း၊
- ၄။ ဘေး ဘယ်၊ ညာကွေ့တော့မည်ကို အချက် ပြမီးသုံးရန် ပျက်ကွက်ခြင်းနှင့် မှားယွင်း ပြသခြင်း၊
- ၅။ ယာဉ်ကြောတစ်ခုမှတစ်ခုသို့ မထိမဲ့မြင် ကျော်တက်ခြင်း၊
- ၆။ ညအချိန်အလိုက် မီးကြီးထိုးမှုမြင့်နိမ့်စနစ် ကျင့်သုံးရန်ပျက်ကွက်ခြင်း၊
- ၇။ ယာဉ်မောင်းမီ ယာဉ်ကြိုခိုင်းရေးစစ်ဆေး ရန် ပျက်ကွက်ခြင်း၊
- ၈။ ညဘက်အချိန်တွင် မီးမရှိဘဲမောင်းနှင်ခြင်း၊

၉။ ဘေးဘယ်၊ ညာ၊ ရှေ့နောက်ကြည့်မှန်များ မထားရှိခြင်း၊

၁၀။ ယာဉ်မောင်းသူ အိပ်ရေးပျက်နေသည့် ကြားမှ မောင်းနှင်ခြင်း၊

၁၁။ ယာဉ်ကြောလမ်းမကြီး၏ဘေး ဘယ်၊ ညာ နိမ့်၊ မြင့် နေရာများ၊ လမ်းကွေ့နေရာများနှင့် တံတားများ၌ ပြသထားသည့် သင်္ကေတ အမှတ်အသားများကို မကြည့်ခြင်း၊ နားမလည်ခြင်းတို့ဖြစ်ပြီး စသည်တို့ကို အလေးထား၍ လိုက်နာရှောင်ကြဉ်ကြရန် လိုအပ်ပေသည်။

တတိယလျှပ်စစ်အန္တရာယ်မှာ မိုးဦးလေဦးကျခါစ တွင် လေပြင်းများတိုက်ခတ်ကြသဖြင့် သစ်ပင်များ လဲကျ၊ သစ်ကိုင်းများကျိုးကျကြရာမှ ဓာတ်ကြိုးများ နှင့် ငြိကုန်ကြပြီး ဓာတ်လိုက်သေဆုံးကြရသည့် အတွက် အလွန်ပင် အန္တရာယ်ကြီးမားလှသည်။ ဓာတ်ကြိုးများ ပြုတ်ကျနေချိန်တွင် လူနှင့်တိရစ္ဆာန် များ အမှုမဲ့အမှတ်မဲ့ ဖြတ်သွားဖြတ်လာ၊ သွားလာ ကြရင်းက ဓာတ်လိုက်သေဆုံးကြရသည်။ ဓာတ်ကြိုး ရေထဲပြုတ်ကျနေသည်ကိုမသိသော ကလေးငယ် များ ဆော့ကစားကြရင်းက ရေထဲဆင်းမိကြသဖြင့် ဓာတ်လိုက်သေဆုံးကြရသည်။ စည်ပင်သာယာနှင့် လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းများကို အသိမပေးဘဲ ကိုယ့်အစီ အစဉ်ဖြင့် သစ်ပင်ခုတ်လှဲ သစ်ကိုင်းချိုင်ကြရင်းက ဓာတ်ကြိုးများနှင့်ထိပြီး ဓာတ်လိုက်သေဆုံး ကြရသည်။

လျှပ်စစ်မီးသည် ပျက်လိုက်၊ လာလိုက်ဖြစ်နေ လေရာ အမှုမဲ့အမှတ်မဲ့ ပြုမူလှုပ်ရှားနေကြသူ၊ ကလေး၊ လူငယ်၊ လူကြီးများအတွက် လျှပ်စစ် အန္တရာယ် ကြုံတွေ့နိုင်ကြသည်။

မိုးဦးကျစနှင့် မိုးရာသီတွင် ဓာတ်လိုက်သေဆုံး မှုများက အခြားရာသီများထက် ပိုမိုများပြားလေ့ရှိ သည်။ မိုးရေစိုနေသော ဝါးလုံးချောင်း၊ ဝါးခြမ်းပြား၊ သစ်သားချောင်းများဖြင့် ပြုတ်ကျနေသော ဓာတ်ကြိုးများကို ထိုးတင်ခြင်း၊ ဖယ်ရှားခြင်း၊ ရေမော်တာနှိုးထားစဉ် သွယ်တန်းထားသော ဓာတ်ကြိုးများ ပေါက်ပြဲနေသည်ကိုမသိဘဲ အမှုမဲ့၊ အမှတ်မဲ့ကိုင်းမိခြင်း၊ ဖိနှိပ်မပါဘဲ ရေစိုလက်ဖြင့် ရေမော်တာနှိုးခြင်း၊ မီးစက်နှိုးခြင်းများကြောင့်လည်း နှစ်စဉ်ဓာတ်လိုက်သေဆုံးကြရသည်။

မြွေဆိုးကိုက်လျှင် မြွေဆိပ်ဖြေဆေးရှိသော်လည်း ဓာတ်လိုက်လျှင် မိုးကြိုးပစ်လျှင် ဖြေဆေးမရှိသည့် အတွက် ချက်ချင်းသေကြရသည်။ ထို့ကြောင့်လျှပ်စစ် ဌာနမှ အခါအားလျော်စွာ ကြေညာလှုံ့ဆော်ထား သော ဆောင်ပွယ်၊ ရှောင်ပွယ် အသွယ်သွယ်ဖြင့်သာ ကြိုတင်ကာကွယ်ကြရပေမည်။

မိုးရာသီ၏ အန္တရာယ်သုံးသွယ်ဖြစ်သော ယင်အန္တရာယ်၊ ယာဉ်အန္တရာယ်နှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် များသည် အသက်ဘေးကို ထိခိုက်စေသောအန္တရာယ် များဖြစ်ကြသည်။ သတိမူလျှင် မြူကိုပင် မြင်နိုင်သည်။ စည်းကမ်းလိုက်နာ၊ ဘေးကင်းကွာသည်။ လူ့အသက် ထက် တန်ဖိုးရှိသည်မှာ ဘာမျှမရှိ။ ကျန်းမာခြင်းသည် လာဘ်တစ်ပါးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မိုးဦးကျစ တွင် ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသော အန္တရာယ်သုံးသွယ်မှ ရှောင်ရှားနိုင်ရန် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းသည် အလွန် အရေးကြီးသည့်အပြင် အသက်ကိုဉာဏ်စောင့် ဆိုသကဲ့သို့ မိုးရာသီအန္တရာယ်များကို မမေ့မလျော့၊ မပေါ့မဆကြဘဲ စည်းကမ်းရှိရှိ အသိသတိ၊ ဉာဏ် မျက်စိကိုယ်စီဖြင့် ဆောင်ရန်ရှောင်ရန်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးကြစေချင်ပါသည်။

လမ်းလျှောက်ခြင်းဖြင့် ကြွက်သားများ သန်မာစေနိုင်သည်



မိမိတို့ရဲ့ ခန္ဓာကိုယ်မှာ ကြွက်သားတွေကလည်း ပိုမို အဆီပိုတွေ မရှိတော့ဘူးဆိုရင် ပေါ့လွင်လာပြီး 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။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌

အစေ့ထုတ်ပြောင်းနှင့်ဖူးစားပြောင်း စုစုပေါင်း ၃၁၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည်



ယခင်နှစ်က ပြောင်းစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

မင်းကင်း မေ ၂၁ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေး ခရိုင် မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ယခု နှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ အစေ့ ထုတ်ပြောင်းနှင့် ဖူးစားပြောင်း စုစုပေါင်း ၃၁၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးမည် ဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် အစေ့ထုတ် ပြောင်း ၆၁၉ ဧက၊ ဖူးစားပြောင်း ၂၅၄၅ ဧက စုစုပေါင်း ၃၁၆၄ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး အဆိုပါ စိုက်ပျိုးမှုကို ယခုနှစ် ဇွန်လမှ စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မင်းကင်းမြို့နယ်မှာ အစေ့ထုတ် ပြောင်းနဲ့ဖူးစားပြောင်း စုစုပေါင်း ၃၁၆၄ ဧက ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမှာပါ။ ပြောင်း သီးနှံတွေ ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင် အောင်၊ ပိုးမွှားရောဂါကျရောက်မှု မရှိအောင် အသိပညာပေးဆောင် ရွက်ပေးသွားပါမယ်"ဟု မင်းကင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးညွှန်အုတ်ကိမ် က ပြောပြသည်။

မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ပြောင်း စိုက်တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းသရုပ်ပြပွဲ များဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဖောင်မြှောင် တောင်ပိုး ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ ဘက်စုံသီးနှံ ကာကွယ်ရေးစနစ် ဖြစ်သည့် တမာပိုးသတ်ဆေး ပြုလုပ်သုံးစွဲခြင်း စသည့်စိုက်ပျိုး ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းများ ကို စိုက်ခင်းများအတွင်းကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြောင်းကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသ တွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သော ကြောင့် ပြောင်းကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ဒေသမရွေးကြိုးပမ်းကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း မင်းကင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးညွှန်အုတ်ကိမ်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)

သာစည်မြို့နယ် ရွှေလှုံ(မြောက်)ကျေးရွာ၌

ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

သာစည် မေ ၂၁ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာ ခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန က ဘုရားကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ရွှေလှုံ(မြောက်)ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံ ကိန်း(VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်း ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မိတ္ထီလာခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းဇော်၊ သာစည်မြို့ နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီး မှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်းနှင့် တာဝန် ရှိသူများက ရွှေလှုံ(မြောက်) ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စံချိန် စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီး အောင် အလေးထားဆောင်ရွက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ရွှေလှုံ(မြောက်) ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၁၁၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် မြောက်လက်မရှိ ကျေးရွာ တွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်း၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁၀ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၅ သန်း အသုံးပြု၍ ဌာနမှဝန်ထမ်း၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာ သူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ယခုနှစ် မေလ ပထမပတ်က စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မြသက်ဝင်း ထံမှ သိရသည်။

နော်လူး

ဘဝနောင်ရေး ကျောင်းအပ်ပေး

- ကျောင်းအပ်နှံရေး၊ မြော်တွေးရွက်ဆောင်ရာ ဆရာမိဘ၊ ဖြည့်ကြသည်ဝန်တာ အတန်းစဉ်မှာ၊ တိုးကာကူးပြောင်း ကြည်နူးစရာ၊ ပီတိဖြာ စဉ်လာရွက်ဆောင် ကောင်းသည်နှင့်လေး။
- အားလုံးစုပေါင်း၊ အောင်ကြောင်းတွေပင် ကျောင်းမှာဆုံကြ၊ ပျော်ရသည်တွင် တွေးဆဆင်ခြင်၊ ကြည့်မြင်အေးချမ်း ကျောင်းအပ်ကြပြီ၊ အတန်းသစ်ဆီ တူညီလျှောက်ကာ လှမ်းသည်နှင့်လေး။
- စိတ်မှာရွှင်လန်း၊ မျှော်မှန်းပန်းတိုင် ရိုးသားကြိုးစား၊ သင်ကြားမြိုင်မြိုင် စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်၊ ယှဉ်ပြိုင်ထပ်ထပ် ပညာသည်သာ၊ အားထားရာ နေရာမလပ် မြတ်သည်နှင့်လေး။
- နှစ်စဉ်ကျောင်းအပ်၊ လမြတ်မေလမှာ အခမဲ့သင်ရေး၊ ဖြည့်ပေးနိုင်ငံသာ မိဘဆရာ၊ ဝန်တာမပျက် ကျောင်းအပ်ရာသီ၊ ချိန်ခါမီ မြန်ပြည်ရောင်ဆင်း လက်သည်နှင့်လေး။
- အလေးထားမပျက်၊ စဉ်ဆက်နှစ်စဉ် ဘဝအနာဂတ်၊ ထူးမြတ်ပီပြင် ပန်းများအသွင်၊ ပွင့်လျှင် ပျံမွှေး ကျောင်းအပ်ခြင်းငှာ၊ စိတ်ချမ်းသာ ပညာရွှေအိုး ပေးသည်နှင့်လေး။
- မြော်တွေးတစ်သက်တာ ကျောင်းမှာအပ်ကြသည်။ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပညာတတ်ရမည်။ ။ အာကာမောင်မောင်

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။



လာမည့်ရက်သတ္တပတ်တွင် မြောက်ကိုရီးယားသို့ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် သွားရောက်ဖွယ်ရှိ



လုံခြုံရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် မကြာခင်က သွားရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်အနေဖြင့် ယခုလကုန်ပိုင်း သို့မဟုတ် ဇွန်လအစောပိုင်းတွင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်နိုင်ကြောင်း သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားထားသည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် မေ ၁၄ ရက်နှင့် ၁၅ ရက်တို့တွင် ပေကျင်းမြို့၌ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့်တွေ့ဆုံ၍ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခဲ့သည်။ မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်သည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်၍ တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ဂျီ-၇ ထိပ်သီးညီလာခံသို့ ဆီးရီးယားသမ္မတ အယ်လ်ရှာရာ တက်ရောက်မည်

ပဲရစ် မေ ၂၁

လာမည့်ဇွန်လအတွင်း ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် ဂျီ-၇ ထိပ်သီးညီလာခံတွင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံက အဆိုပါ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲဧည့်သည်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်တက်ရောက်မည်ဟု ယနေ့ သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားကြောင်း RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

သတင်း အရင်းအမြစ်များ၏ အဆိုအရ ယခုနှစ် ဂျီ-၇ ထိပ်သီးညီလာခံသို့ ဆီးရီးယားနိုင်ငံကို ကိုယ်စားပြု၍ သမ္မတ အယ်လ်ရှာရာ တက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံသည် ယခုနှစ် ဂျီ-၇ ထိပ်သီးညီလာခံကို ပြင်သစ်နိုင်ငံ အရှေ့တောင်ပိုင်း အက်ဗီ

ယန်လက်စံဘိန်းစ်မြို့ အပန်းဖြေစခန်း၌ လာမည့် ဇွန် ၁၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသည်။ အဆိုပါ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ တက်ရောက်ရေးအတွက် ပြင်သစ်အစိုးရက သမ္မတအယ်လ်ရှာရာကို ဖိတ်ကြားထားကြောင်း ဆီးရီးယားအစိုးရ သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြောကြားထားသည်။

ဆီးရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ၁၉၇၅ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော ဂျီ-၇ အုပ်စု ထိပ်သီးညီလာခံ၌ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT
Trs : KKO

ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့စီးပွားဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်း ကုလသမဂ္ဂ ပြန်လည်ပြင်ဆင်သတ်မှတ်

နယူးယောက် မေ ၂၁

အရှေ့အလယ်ပိုင်း စစ်ရေးပဋိပက္ခများနှင့် ကမ္ဘာ့ရေန်ပွားစွန်းများ မြင့်တက်လာမှုတို့ကြောင့် ယခုနှစ်အတွက် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကို ကုလသမဂ္ဂက ပြန်လည်လျှော့ချသတ်မှတ်ထားကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများတွင် ရေးသားတင်ပြထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ်အတွက် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းကို ကုလသမဂ္ဂဘဏ္ဍာရင်းအဖွဲ့က ယခုနှစ်အတွက် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းမှာလည်း ၃ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းသည် ယခုနှစ်၏ အားအနည်းဆုံးစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုနှုန်းများထဲတွင် ပါဝင်သည်ဟု ဘဏ္ဍာရင်းအဖွဲ့က သုံးသပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



ဆိုးလ် မေ ၂၁

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်အနေဖြင့် လာမည့် ရက်သတ္တပတ်အတွင်း မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ဖွယ်ရှိကြောင်း တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြည်တွင်းမီဒီယာများသို့ ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

မြောက်ကိုရီးယား ခရီးစဉ်အတွင်း တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်တို့ကြား ဆက်ဆံရေးအတွက် ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန် တရုတ်

ကြားဝင်ညှိနှိုင်းပေးရန် ကြိုးပမ်းမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားအစိုးရ သတင်းအရင်းအမြစ်များ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

သတင်း အရင်းအမြစ်များ၏ အဆိုအရ သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ မြောက်ကိုရီးယားခရီးစဉ်အတွက် ပြင်ဆင်မှုများပြုလုပ်ရန် တရုတ်

Ref : RT
Trs : KKO

အမေရိကန်အစိုးရက ကျူးဘားခေါင်းဆောင်ဟောင်း ရာဟူးလ်ကတ်စရိုကို တရားစွဲဆိုမှု တရုတ်ပြင်းပြင်းထန်ထန်ကွက်

ပေကျင်း မေ ၂၁

ကျူးဘားခေါင်းဆောင်ဟောင်း ရာဟူးလ်ကတ်စရိုကို အမေရိကန်အစိုးရက တရားစွဲဆိုမှု တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ကန့်ကွက်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့တွင် သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန် နိုင်ငံအနေဖြင့် ကျူးဘားနိုင်ငံကိုဖိနှိပ်ရေးအတွက် အရေးယူပိတ်ဆို့မှု နည်းလမ်း၊ တရားရေးနည်းလမ်းများအသုံးပြုခြင်း ရပ်တန့်သင့်ပြီဖြစ်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ယနေ့ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ထုတ်ဖော် ပြောကြားထားသည်။

၁၉၉၆ ခုနှစ်တွင် ကျူးဘားလေတပ်က အရပ်ဘက်လေယာဉ် ငယ်နှစ်စင်းကို နိုင်ငံတကာလေပိုင်နက်အတွင်းပစ်ခတ်မှုကို အကြောင်းပြု၍ ကျူးဘားခေါင်းဆောင်ဟောင်း ရာဟူးလ်ကတ်စရိုကို အမေရိကန်အစိုးရက တရားစွဲဆိုထားခြင်း ဖြစ်သည်။

ကျူးဘားခေါင်းဆောင်ဟောင်း ရာဟူးလ်ကတ်စရိုကို လူသတ်မှု၊ အမေရိကန်နိုင်ငံသားများကို သတ်ဖြတ်ရန်ကြံစည်မှုတို့ဖြင့် ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် ဖက်ဒရယ်တရားရုံး၌ တရားစွဲဆိုထားကြောင်း အမေရိကန်အစိုးရ တာဝန်ရှိသူများက မေ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြား ထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ အနေဖြင့် ကျူးဘားနိုင်ငံကို ဖိအားပေးရန် တရားစီရင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အမြတ်ထုတ် အသုံးပြုနေကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဝေဖန်ပြောကြားထားသည်။

အမေရိကန် အစိုးရသည် ကျူးဘားအစိုးရကိုဖိအားပေးသည့် အနေဖြင့် ကျူးဘားနိုင်ငံအပေါ် ကုန်သွယ်ရေး ပိတ်ဆို့မှုပြုလုပ်ထား သကဲ့သို့ ကျူးဘားခေါင်းဆောင်များအပေါ်တွင်လည်း အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO

မေ ၂၀ ရက် တစ်ရက်တည်းတွင် နီပေါဘက်ခြမ်းမှတစ်ဆင့် ဝေရက်တောင်ကို တောင်တက်သမား ၂၇၄ ဦးထိ စံချိန်တင်တက်ရောက်

ခတ္တမန္တူ မေ ၂၁

ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံး တောင်ဖြစ်သော နီပေါနိုင်ငံ ဝေရက်တောင်ကို မေ ၂၀ ရက်တွင် နိုင်ငံတကာ တောင်တက်သမား ၂၇၄ ဦးထိ စံချိန်တင်တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း နီပေါတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်ဟု Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင်ဖော်ပြထားသည်။

မေ ၂၀ ရက်တွင် ဝေရက်တောင်ကို တက်ရောက်ခဲ့ကြသည့် တောင်တက်သမား အရေအတွက်သည် နီပေါနိုင်ငံဘက်ခြမ်းမှ တစ်ဆင့် တစ်ရက်တည်းဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ဖူးသမျှ အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း နီပေါတာဝန်ရှိသူများ၏ အဆိုအရ သိရသည်။

အမြင့် ၈၈၄၉ မီတာ (၂၉၀၃၂ ပေ)ရှိသည့် ဝေရက်တောင်သည် တရုတ်နှင့်နီပေါ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ကို ခွဲလျက်တည်ရှိနေသော တောင်ဖြစ်သည်။

နီပေါ တာဝန်ရှိသူများ၏အဆိုအရ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေ ၂၂ ရက်တွင် နီပေါနိုင်ငံဘက်မှတစ်ဆင့် ဝေရက်တောင်တက်ရောက်ခဲ့သူ ၂၂၃ ဦးထိ စံချိန်တင်တက်ရောက်ခဲ့ဖူးသည်။

နီပေါနိုင်ငံသည် ယခုနှစ်အတွက် တောင်တက်သမား ၄၉၅ ဦးကို ဝေရက်တောင်တက်ရောက်ခွင့်ပေးထားသည်။

ယခုနှစ် တောင်တက်ရာသီအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံဘက်ခြမ်း တီဗက်ကုန်းဒေသမှ တစ်ဆင့် ဝေရက်တောင်ကို တက်ရောက်ခဲ့ကြသော တောင်တက်သမား ဦးရေ ၁၀၀ ခန့်ထိရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua
Trs : KKO



SCIENCE AND TECHNOLOGY

စတားလင်းအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို စပေအိတ်ကုမ္ပဏီ အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ဝါရှင်တန် မေ ၂၁ သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီသည် မေ ၂၀ ရက်တွင် စတားလင်းအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စတားလင်းအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ၂၄ စင်းကို ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံဖြင့် ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘာဂ် အာကာသစခန်းမှ တစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခြင်းဖြစ်သည်။

လွှတ်တင်ပြီး မိနစ် ၅၀ ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးပျံသည် သယ်ဆောင်ထားသော စတားလင်းအင်တာနက်များကို သတ်မှတ်ပတ်လမ်းပေါ်သို့ အောင်မြင်စွာ အိတ်ကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၅၈ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စတားလင်းအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တု ကွန်ရက်၌ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်သည့် ပြုတ်တု စင်းရေမှာ ၁၀၅၀၀ ခန့်ရှိလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ပါမစ်ရှင်သည် စပေအိတ်ကုမ္ပဏီအတွက် ယခုနှစ်၏ ၅၈ ကြိမ်မြောက် အာကာသမစ်ရှင် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

HEALTH

ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ် ဗီတာမင်-ဒီ သုံးစွဲမှုက ကလေးများ၏ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး မြင့်မားနိုင်

ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ် ကလေးများက မွေးဖွားလာသော ကလေးများထက် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး ပိုမြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

ဗီတာမင်-ဒီ သုံးစွဲမှု ပညာရှင်များက မေ ၂၀ ရက် တွင် ပြောကြားသည်။

ဒီဗီတာမင်-ဒီ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ် တက္ကသိုလ်မှ သုတေသနပညာရှင် များသည် ဗီတာမင်-ဒီ ပမာဏ 10 mcg သောက်သုံးသူ မိခင်လောင်း များနှင့် 70 mcg သောက်သုံးသူ မိခင်လောင်းများကို နှိုင်းယှဉ် လေ့လာခဲ့ကြသည်။

လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ဗီတာမင်-ဒီ ကို 70 mcg ထိ သောက်သုံးသည့် အမျိုးသမီးများက မွေးဖွားလာ သည့် ကလေးများမှာ 10 mcg သာ သောက်သုံးသည့် အမျိုးသမီး များက မွေးဖွားလာသော ကလေးများထက် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေး ပိုမြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက် သည် ကိုယ်ဝန်ဆောင်ကာလ အတွင်း ဗီတာမင်-ဒီ သောက်သုံး မှု၏ အရေးပါမှုကို သက်သေပြနေ သည့်ဟု ဒီဗီတာမင်-ဒီ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO

ဂြိုဟ်တုသစ်တစ်စင်းက ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌ အအေးခံလောင်စာရည်များ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့် လွှဲပြောင်းပေးမှုနည်းပညာများကို စမ်းသပ်မည်

ဝါရှင်တန် မေ ၂၁ အမေရိကန်အစိုးရ အမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)၏ ဂြိုဟ်တုသစ်တစ်စင်းသည် ကမ္ဘာ ပတ်လမ်းကြောင်းပေါ်၌ အအေးခံ လောင်စာရည်များသိုလှောင်ထိန်း သိမ်းမှုနှင့် လွှဲပြောင်းပေးမှုနည်း ပညာများကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း မေ ၂၀ ရက်သတင်းများ အရ သိရသည်။

LOXSAT အမည်ရှိ အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုကို ယခုနှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် Rocket Lab ကုမ္ပဏီ၏ အီလက် ထရွန်ဒုံးပျံဖြင့် လွှတ်တင်ရန် နာဆာအဖွဲ့က စီစဉ်ထားသည်။ လွှတ်တင်ပြီးချိန်တွင် LOX-



SAT ဂြိုဟ်တုသည် ကမ္ဘာပတ်လမ်း ပေါ်၌ အအေးခံလောင်စာရည် သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းမှုနည်းပညာ၊ အခြား အာကာသယာဉ်များသို့ လောင်စာရည် လွှဲပြောင်းပေးမှု နည်းပညာများကို စမ်းသပ်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လကမ္ဘာနှင့် အင်္ဂါဂြိုဟ် အာကာသမစ်ရှင်များကို အထောက်အကူပေးနိုင်ရေးအတွက် အထက်

ပါ နည်းပညာများကို LOXSAT ဂြိုဟ်တုဖြင့် စမ်းသပ်ရန် နာဆာ အဖွဲ့က စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

LOXSAT ဂြိုဟ်တုမစ်ရှင်သည် ကိုးလထိ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ပြီး အအေးခံလောင်စာရည်ထိန်းသိမ်း မှုပုံစံ ကိုးမျိုးကို စမ်းသပ်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

စမ်းသပ်မှု အောင်မြင်ခဲ့ပါက LOXSAT ကဲ့သို့ ဂြိုဟ်တုများသည် တစ်နေ့နေ့ တစ်ချိန်ချိန်တွင် အာကာသ လောင်စာရည်ဖြည့် ဆည်းရေးစခန်းများ ဖြစ်လာနိုင် ကြောင်း နာဆာတာဝန်ရှိသူများက သုံးသပ်ထားသည်။

Ref : Xinhua News
Trs : KKO

ပူဒီနာဆီ ပုံမှန်သောက်သုံးခြင်းဖြင့် သွေးဖိအားကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ်ရှိ

လန်ဒန် မေ ၂၁ သိရသည်။ ဝမ်းဗိုက်ပိုင်း ကျန်းမာရေး သို့ဖြစ်ရာ ပူဒီနာဆီသည် သွေး အတွက် သုံးစွဲသည့်သဘာဝဆေး တစ်မျိုးဖြစ်သော ပူဒီနာဆီ(Pep-permint)ပုံမှန်သောက်သုံးခြင်းဖြင့် သွေးဖိအားကို လျော့ချပေးနိုင်ဖွယ် ရှိကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ က မေ ၂၀ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဗြိတိန်နိုင်ငံ လန်ကတ်ရှိုင်း အဝလွန်မှု ဆေးလိပ်သောက် ယားတက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များသည် သွေးဖိအား ပျမ်းမျှအထက်တွင်ရှိသည့် အရွယ် ရောက်သူ ၄၀ တို့ကို နေ့စဉ်ပူဒီနာ ဆီ ၁၀၀ မိုက်ခရိုလီတာ တိုက် ကျွေး၍ လေ့လာစောင့်ကြည့်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

သွေးတိုးရောဂါကြောင့် နှလုံး ရုတ်တရက်ဖောက်နိုင်ခြေနှင့် လေ ဖြတ်နိုင်ခြေများ မြင့်တက်လာ တတ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

ဓာတ်ခွဲခန်းအတွင်းဖန်တီးထားသည့် ကြက်ဥအိမ်တုများဖြင့် ကြက်သားပေါက်များကို သိပ္ပံပညာရှင်များက အောင်မြင်စွာမွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် မေ ၂၁ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Colossal Biosciences ကုမ္ပဏီမှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် ဓာတ်ခွဲ ခန်းအတွင်း အပြည့်အဝဖန်တီး ထားသည့် ကြက်ဥအိမ်တုများဖြင့် ကြက်သားပေါက်များကို အောင်မြင် စွာ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

Colossal Biosciences

ကုမ္ပဏီမှ သိပ္ပံပညာရှင်များသည် သဘာဝကြက်ဥများနှင့် တူနိုင် သမျှတူစေရန် ဖန်တီးထားသော ဥအိမ်တစ်မျိုးဖြင့် ကြက်သားပေါက် များကို အောင်မြင်စွာ မွေးထုတ် ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဥအိမ်တုကို ဖန်တီးခဲ့ ပြီးနောက် အမေရိကန်သိပ္ပံပညာ ရှင်များသည် အဆိုပါဥအိမ်တု အတွင်းသို့ ကြက်သန္ဓေသားများ ထည့်သွင်းပေးခဲ့ရာ ၁၈ ရက်

ကုမ္ပဏီသည် မိုအာခေါ် မျိုးသုဉ်း ပျောက်ကွယ်သွားပြီဖြစ်သော ငှက် ကြီးတစ်မျိုးကို ပြန်လည်မွေးထုတ် ရန် စီစဉ်ထားသည်။

ထို့ပြင် Colossal Biosci- ences ကုမ္ပဏီသည် ရှေးခေတ် အမွေးထူးဆင်ကြီးများကို ပြန် လည်မွေးထုတ်ရန်လည်း ကြိုးပမ်း နေကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO





Myanmar Fight မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲကို မေ ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မေ ၂၁ မည်ဖြစ်သည်။
 Myanmar Fight မြန်မာ့ရိုးရာ အခြားတွဲဆိုင်များအဖြစ် ဖလိုင်ဒ်း လက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲကို လာမည့် မေ ဝိတ်တန်းပွဲစဉ်တွင် နေလင်းထက် ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပ နှင့် ဖြိုးသူအောင်၊ ဖယ်သာ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝိတ်တန်းပွဲစဉ်တွင် မင်းခိုင်မြန်နှင့် Myanmar Fight မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲကို မေ ၂၄ ရက် မျိုးမြတ်၊ ဝယ်သာဝိတ်တန်းပွဲစဉ် တွင် တိုးအောင်လှိုင်နှင့် ဟိန်းထက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ အောင်၊ စူပါဝယ်သာဝိတ်တန်းပွဲစဉ် သိမ်ဖြူလက်ဝှေ့ရုံတွင် ကျင်းပ တွင် စောဒင်းနစ်နှင့် စောအာ သွားမည်ဖြစ်သည်။ အာအဲတို့ပွဲစဉ်များအပြင် မျိုးဆက် သစ်တွဲဆိုင်များလည်း ထည့်သွင်း ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပွဲစဉ်တွင် သီဟအောင်နှင့် သိရသည်။

STA

French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲဝင်မည့် ဂျိုကိုဗစ်က နည်းပြသစ်ခန့်အပ်



ပဲရစ် မေ ၂၁ ကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင် ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် မည်ဖြစ်သည်။
 ကျင်းပသွားမည့် French Open ဂျိုကိုဗစ်သည် French Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဝါဝင်ယှဉ်ပြိုင် တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုကို ရန် ပြင်ဆင်နေသည့် ဆားဘီးယား ဆွတ်ခူးနိုင်ရန် ပစ်မှတ်ထားနေ တင်းနစ်ကစားသမား ဂျိုကိုဗစ် သည့် ကြီးမားသော ပြင်ဆင်မှု မားမား ပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ အဖြစ် ဆားဘီးယားနိုင်ငံသားပင် ကျွန်တော့်ရဲ့ မိတ်ဆွေကောင်း ဖြစ်သည့် ထရီအစ်ကိုကို ခန့်အပ် အသင်းဖော် ကောင်းတစ်ဦးလဲ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည် အခုတော့ ကျွန်တော့်ရဲ့နည်းပြ ဟု RTE သတင်းဌာနက ယနေ့ ဖြစ်ခဲ့သည်။ ဖြစ်သွားပါပြီ။ သူ့နဲ့လက်တွဲပြီး အောင်မြင်မှုတွေ ရှာဖွေသွားပါ တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ မယ်။ ကျွန်တော်လိုအပ်တဲ့ ကစားသမားစာရင်းတွင်ပါဝင်နေ ဂရန်းစလန်းဆုဖလား တစ်လုံး သူဖြစ်ပြီး ဂရန်းစလန်းဆုဖလား တစ်လုံး ထိ ဆွတ်ခူးထားသည့် အတွက် ဂရန်းစလန်းဆုဖလား တစ်လုံးသာ ထပ်မံဆွတ်ခူးနိုင်ပါ အကောင်းဆုံး ကတင်းနစ်လောကသမိုင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း တစ်လျှောက် ဂရန်းစလန်းဆု ဖလားအများဆုံး ဆွတ်ခူးနိုင်သည့် သိရသည်။

Ref : RTE
Trs : AZL

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ယူရိုပါလိဂ်ချန်ပီယံဆုဖလားကို အေဗီလာအသင်း ဆွတ်ခူး



အစ္စတန်ဘူလ် မေ ၂၁ ဆိုက်က ယနေ့တွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။
 တူကီယိုနိုင်ငံ အစ္စတန်ဘူလ်မြို့ အေဗီလာအသင်းသည် ၁၆ တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် ယူရိုပါလိဂ် သင်းရုံးထွက်အဆင့်တွင် ပြင်သစ် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဂျာမန်ဘွန်ဒက် လီဂါကလပ် ဖရိုင်းဘတ်အသင်းနှင့် နှစ်ကျောပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုး ဂိုးမရှိ ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တွင် အိတလီစီးရီးအေကလပ် ဘိုလော့ အသင်းတို့တွေ့ဆုံခဲ့ရာ အေဗီလာ အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင် ရပြီး ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ် ဆီးယားလိဂ်ပြိုင်ဘက် နော်တင် အေဗီလာအသင်းက ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲအဆင့် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဘယ်လ်ဂျီယံ ကလပ် ဂျန်အသင်း၊ စပိန်ကလပ် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း၊ ပေါ်တူဂီ ကလပ် ဘရာဂါအသင်းတို့ကို အနိုင်ရခဲ့သည့် ဖရိုင်းဘတ်အသင်း နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ပွဲစကတည်းက အေဗီလာအသင်းက ကစားကွက်

အသား၊ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့် ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ပွဲချိန် ၄၁ မိနစ်တွင် တိုင်လီမန်းက ဦးဆောင် ဂိုး၊ ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဘူအန် ဒီယာက ဒုတိယဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူခဲ့သောကြောင့် ပထမ ပိုင်းအပြီးတွင် အေဗီလာအသင်းက နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန် တွင် ဖရိုင်းဘတ်အသင်းက ချေပ ဂိုးနှင့် ဦးဆောင်ဂိုးများရရှိရေး အတွက် တိုက်စစ်ကစားပုံမြှင့်တင် လာခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၅၈ မိနစ် တွင် ရော်ဂျာက အေဗီလာအသင်း အတွက် တတိယဦးဆောင်ဂိုးသွင်း ယူခဲ့ပြီး လက်ကျန်ပွဲချိန်များတွင် ဖရိုင်းဘတ်အသင်း ဂိုးသွင်းယူနိုင် ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် အေဗီလာ အသင်းက သုံးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်အနိုင် ရခဲ့ပြီး နှစ် ၄၀ ကျော်ကြာဝေးကွာ နေသော ဥရောပဆုဖလားတစ်လုံး ဖြစ်သည့် ယူရိုပါလိဂ်ချန်ပီယံဆု ဖလားကိုဆွတ်ခူးရယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : ML

အာဆင်နယ်အသင်းက ပရီးမီးယားလိဂ် ချန်ပီယံဆုဖလားနှင့် လန်ဒန်မြို့အတွင်းလှည့်လည်အောင်ပွဲခံမှုကို မေ ၃၁ ရက်တွင် ကျင်းပမည်

လန်ဒန် မေ ၂၁ မန်စီးတီးအသင်းကို ကျော်ဖြတ်ပြီး ထားသည့်အတွက် ပရီးမီးယား မည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်တွင်
 အာဆင်နယ်အသင်းက ပရီး ၂၂ နှစ်ကြာဝေးကွာနေသည့် ပရီး လည်း ချန်ပီယံဆုဖလားဆွတ်ခူး ခြင်းမရှိခဲ့သောကြောင့် အေဗီလာအသင်းက ဖြင့်အနိုင်ရခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲအဆင့် တက်ရောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ဘယ်လ်ဂျီယံ ကလပ် ဂျန်အသင်း၊ စပိန်ကလပ် ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း၊ ပေါ်တူဂီ ကလပ် ဘရာဂါအသင်းတို့ကို အနိုင်ရခဲ့သည့် ဖရိုင်းဘတ်အသင်း နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ ပွဲစကတည်းက အေဗီလာအသင်းက ကစားကွက်

Ref : One Football
Trs : STA

၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ အသင်းလိုက်ပြိုင်ပွဲအုပ်စုပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအသင်းက အိန္ဒိယအသင်းကိုအနိုင်ရပြီး မလေးရှားအသင်းကိုရှုံးနိမ့်

ရန်ကုန် မေ ၂၁ တွင် ၁၅ မှတ် ၁၁ မှတ်ဖြင့်လည်း
 မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူ ကောင်း မြန်မာအသင်းက အနိုင်ရ မြို့တွင်ကျင်းပနေသည့် ၂၀၂၆ ရရှိခဲ့ပြီး တတိယပွဲငယ်တွင် ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ အိန္ဒိယအသင်းက ၁၅ မှတ်ဖြင့် ၁၁ မှတ်ဖြင့် ပြန်လည်အနိုင်ရခဲ့ သည့်အတွက် မြန်မာအသင်းက နှစ်ပွဲတစ်ပွဲဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းက အသင်းကိုအနိုင်ရပြီး မလေးရှား အသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်ပြီး မြန်မာအသင်း သည် အုပ်စုဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် မြန်မာစံတော်ချိန် ည ၆ နာရီခွဲက မလေးရှားအသင်းနှင့် ကစားခဲ့ရာ ပထမပွဲငယ်တွင် ၁၅ မှတ် ခုနစ် မှတ်၊ ဒုတိယပွဲငယ်တွင် ၁၅ မှတ် ၁၁ မှတ်၊ တတိယပွဲငယ်တွင် ၁၅ မှတ် ၁၃ မှတ်ဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့် အတွက် မြန်မာအသင်းက အိမ်ရှင် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒုတိယပွဲငယ်



ဖြင့်ရှုံးနိမ့်ခဲ့သော်လည်း အုပ်စု ဌ် လေးယောက်တွင်ပြိုင်ပွဲတွင် ဒုတိယဖြင့် ကွာတားဖိုင်နယ် အဆင့်တက်ရောက်ခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ

STA

စနေနေ့ညကစားမဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေထဲက အိမ်ကွင်းအားသာချက်ရှိနေတဲ့ ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်း၊ ဂျီရိုနာအသင်း၊ လာဇီယိုအသင်းတို့ကို ရွေးရမှာပါ



တွေ့ရမှာပါ။ သူတို့အသင်းရဲ့ လက်ရှိအိမ်ကွင်းကစားပုံဟာ ခြေရည်တူ အသင်းတွေနဲ့အသင်းကြီးတွေကိုတောင်နိုင်ပွဲရယူနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ အဝေးကွင်း ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အဝေးကွင်းပွဲစဉ် (၁၈)ပွဲကစားအပြီးမှာ တစ်ပွဲသာအနိုင်ရခဲ့ပြီး ခံစစ်ပိုင်းကလည်း ပေးဂိုး ၃၇ ဂိုးထိရှိနေတာကြောင့် ဂျီရိုနာအသင်းတိုက်စစ်ကို ထိန်းချုပ်နိုင်ဖို့ တော့ခက်မှာပါ။ လက်ရှိဒီနှစ်သင်းတိုက်စစ်ပိုင်းနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာလဲ ဂျီရိုနာအသင်းအသာရနေပြီး အကျောပေးမှုကလဲ ဂျီရိုနာကသာရေ ရလဒ်ဆို အပြည့်ဆုံးရှုံးမဲ့အခြေအနေဖြစ်တာကြောင့် အခုပွဲမှာ ဂျီရိုနာမရှုံးနိုင်ဘူးလို့ သုံးသပ်မိတာကြောင့် ဂျီရိုနာနဲ့လက်တွဲ ရမှာပါ။

ဂျီရိုနာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဗလင်စီယာ	၂	-	၁	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၀	-	၁	မာယော့ကာ
ဗယ်လ်ကာနို	၁	-	၁	ဂျီရိုနာ
ဂျီရိုနာ	၁	-	၁	ဆိုစီဒက်
အေတီကို	၁	-	၀	ဂျီရိုနာ
အယ်ချီအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
အိုဗီဒို	၁	-	၂	အယ်ချီ
ဆဲလ်တာဗီဂို	၃	-	၁	အယ်ချီ
အယ်ချီ	၁	-	၁	အလာဗက်
ဘက်တစ်	၂	-	၁	အယ်ချီ
အယ်ချီ	၁	-	၀	ဂီတာဖေး

လာဇီယိုအသင်း အနိုင်ရမှာပါ

အီတလီစီးရီးအေနောက်ဆုံးပွဲစဉ်မှာ အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ လာဇီယိုနဲ့ ပီဆာအသင်းတို့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ လာဇီယိုအသင်းဟာ အခုနှစ်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိခဲ့တာကြောင့် ပွဲစဉ် (၃၇) အပြီးမှာ ရမှတ် ၅၁ မှတ်နဲ့ အဆင့် (၉) မှာရပ်တည်နိုင်ခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာပါ။ လာဇီယိုအသင်းဟာအိမ်ကွင်းပွဲစဉ် (၁၈) ပွဲမှာလဲ ခုနစ်ပွဲနိုင်၊ ခြောက်ပွဲ သရေ၊ ငါးပွဲရှုံးရလဒ်ရရှိထားပြီး တိုက်စစ်က ၂၅ ဂိုးထိသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။ ပီဆာအသင်းနဲ့ ပထမအကျော့တွေ့ဆုံမှုမှာလဲ တိုက်စစ် ကစားပုံအားနည်းခဲ့တာကြောင့် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်နဲ့ ရမှတ်ခွဲယူလိုက်ရ တာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပြဆာရီဟာ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ ရမှတ်ရှာ ဖွဲ့ဖို့ပြင်ဆင်ခဲ့ပေမဲ့ အင်တာဗီလန်ရိုးမားတို့လိုအသင်းတွေနဲ့ ပွဲကျပ် ကစားခဲ့ရတာကြောင့် နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲထိရှုံးခဲ့တာကိုတွေ့ရမှာ ပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒုတိယရာသီဝက်ကာလတစ်လျှောက် အသင်းငယ်တွေနဲ့ ကစားခဲ့တဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာ ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းမရှိလို့ အခုပွဲစဉ်မှာ ပီဆာအသင်းကို ထိန်းချုပ်ကစားပြီး ဂိုးတွေရသလောက်ယူသွားမှာသေချာပါတယ်။

ပီဆာအသင်းဟာ အခုနှစ်မှာ စီးရီးအေကိုတန်းတက်လာတဲ့အသင်း ဖြစ်ပြီး ထိပ်တန်းအဆင့်ခြေစွမ်းရှိတဲ့ ကစားသမားမဖြည့်တင်းနိုင်ခဲ့တာ ကြောင့် အခုချိန်မှာအမှတ်ပေးဇယား အောက်ဆုံးရောက်ရှိခဲ့တာဖြစ်ပါ တယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အခုရာသီအမှတ်ပေးပွဲမှာ နှစ်ပွဲသာနိုင်ပွဲရခဲ့ပြီး ၁၂ ပွဲသရေ၊ ၂၃ ပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် ရမှတ် ၁၈ မှတ်နဲ့ ပြိုင်ပွဲကနေ အစောဆုံးတန်းဆင်းခဲ့ရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒါကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ နှစ်သင်းစလုံး ရမှတ်လိုအပ်ချက်မရှိပေမဲ့ ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ နည်းစနစ်ပိုင်းမှာတော့ လာဇီယိုအသင်းအသာရနေတာကြောင့် ရာသီပိတ်ပွဲစဉ်မှာ အိမ်ကွင်းနိုင်ပွဲရဖို့ကြိုးပမ်းလာမဲ့ လာဇီယိုအသင်း အနိုင်ရမှာပါ။

လာဇီယိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

လာဇီယို	၃	-	၃	အူဒီးနီးစ်
ခရီမိုနန်စီ	၁	-	၂	လာဇီယို
လာဇီယို	၀	-	၃	အင်တာဗီလန်
လာဇီယို	၀	-	၂	အင်တာဗီလန်
ရိုးမား	၂	-	၀	လာဇီယို
ပီဆာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
ပီဆာ	၁	-	၂	ဂျီနီအာ
ပါးမား	၁	-	၀	ပီဆာ
ပီဆာ	၁	-	၂	လက်ချီ
ခရီမိုနန်စီ	၃	-	၀	ပီဆာ
ပီဆာ	၀	-	၃	နာပိုလီ

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဥရောပဘောလုံးရာသီဟာ အခုတစ်ပတ်မှာ ဘောလုံး ရာသီနောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေကိုကစားပြီး ပိတ်သိမ်းသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့တစ်ပတ်မှာတော့ ပြင်သစ်လီဂူးဝမ်းနဲ့ ဂျာမန်ဘွန်ဒါလီဂါပြိုင်ပွဲ တွေ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေကစားခဲ့ပြီး ရာသီပိတ်သိမ်းခဲ့တာကို တွေ့ရမှာ ပါ။ အခုတစ်ပတ်မှာတော့ လာဇီယို၊ စီးရီးအေနဲ့ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွေ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်တွေကစားသွားမှာဖြစ်ပြီး လာဇီယိုမှာတော့ ချန်ပီယံဆု ကို ဘာလီနိုအသင်းကရရှိခဲ့ပြီး အိုဗီဒို၊ မာယော့ကာ တို့တန်းဆင်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စီးရီးအေမှာတော့ အင်တာဗီလန်အသင်းက ချန်ပီယံဆုရခဲ့ ပြီး ပီဆာ၊ ဗီရိုနာတို့တန်းဆင်းရမှာဖြစ်သလို ပရီးမီးယားလိဂ်မှာ အာဆင်နယ်အသင်းချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ပြီး ဝန်နီ၊ ဘန်လေတို့ တန်းဆင်းခဲ့တာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ ဒီထိပ်သီးလိဂ်သုံးခုမှာ တန်းဆင်းရမဲ့အသင်းသုံးသင်း ဖြစ်ပေမဲ့ နှစ်သင်းသာတန်းဆင်းဖို့သေချာခဲ့ပြီး ကျန်တစ်သင်းကတော့ နောက်ဆုံးပွဲစဉ်ထိစောင့်ကြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လာမဲ့စနေ နေ့ညမှာ ကစားမဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ခြေရည်တူအသင်းတွေနဲ့ တန်းဆင်းရမဲ့အသင်းတွေထဲက အိမ်ကွင်းအားသာချက်ရှိနေတဲ့ အသင်း တွေကိုပဲ ဦးစားပေးရွေးချယ်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းကို ရွေးရမှာပါ

စနေနေ့ညကစားမဲ့ လာဇီယိုပွဲစဉ် (၃၈)မှာအကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းနဲ့ ဆီဗီလာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ် သင်းမှာ ဆဲလ်တာဗီဂိုက ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်ရသွားခဲ့သလို ဆီဗီလာ အသင်းကလဲ တန်းဆင်းဇုန်ကလွတ်မြောက်ခဲ့တာကြောင့် အခုပွဲစဉ် ဟာဖီအားမရှိကစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းဟာ အခုနှစ်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတိုးတက်လာတာဖြစ်လို့ ဥရောပပြိုင်ပွဲမှာ ဆီဗီလာနယ် အဆင့်ထိတက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာလဲ အဆင့် (၆)နေရာကနေ ယူရိုပါလိဂ်ဝင်ခွင့်တစ်နေရာရရှိခဲ့တာကို တွေ့ရမှာပါ။

ဆီဗီလာအသင်းဟာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီမှာ ယူရိုပါလိဂ်ချန်ပီယံ ဆုဖလားရယူခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း အသင်းကစားသမားကောင်းတွေကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိလို့ ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းသွားခဲ့တာ ကိုတွေ့ရမှာပါ။ အဲဒီနောက်မှာတော့ အသင်းအနေနဲ့ တန်းမဆင်းရဖို့သာ ရုန်းကန်နေရသလို အခုနှစ်မှာလဲပွဲစဉ် (၃၇)ထိတန်းမဆင်းရဖို့ ကြိုးပမ်း ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ၃၇ ပွဲကစားအပြီးမှာတော့ ရမှတ် ၄၃ မှတ် ရခဲ့ပြီးတန်းဆင်းဇုန်ကကျိန်ရမှတ်သုံးမှတ်ကွာဟနေပေမဲ့ အဆင့် (၁၇) က အယ်ချီနဲ့ဂျီရိုနာတို့ထိပ်တိုက်တွေ့ခဲ့တာကြောင့် ဒီနှစ်သင်းက တစ်သင်းက တန်းဆင်းရမှာသေချာသွားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဆီဗီလာအသင်းဟာ အခုပွဲစဉ်ကို ရှုံးခဲ့ရင်လဲ တန်းမဆင်းရဘဲ အမှတ်ပေး ဇယား အပြောင်းအလဲသာရှိသွားမှာဖြစ်လို့ အခုပွဲစဉ်ကို အာရုံစိုက်ကစား ပါ့မလားဆိုတာသတိပြုရမှာပါ။ သူတို့အသင်းရဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကလဲ

နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင်၊ နှစ်ပွဲရှုံးရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမဲ့ အဝေးကွင်း ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ ရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့ပြီး ၁၉ ပွဲကစားခဲ့ရာမှာ ငါးပွဲသာ နိုင်ပွဲရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်း ကစားသမားစုဖွဲ့မှုနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းကတူညီနေပေမဲ့ နောက်ဆုံးတွေ့ဆုံခဲ့တဲ့ ရှစ်ပွဲဆက်မှာ ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းတစ်ပွဲသာရှုံးခဲ့လို့ အခုပွဲစဉ်မှာအိမ်ကွင်းအားသာ ချက်ရှိနေတဲ့ ဆဲလ်တာဗီဂိုကိုပဲ ရွေးရမှာပါ။

ဆဲလ်တာဗီဂိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဗီလာရီးရဲလ်	၂	-	၁	ဆဲလ်တာဗီဂို
ဆဲလ်တာဗီဂို	၃	-	၁	အယ်ချီ
အေတီကို	၀	-	၁	ဆဲလ်တာဗီဂို
ဆဲလ်တာဗီဂို	၂	-	၃	လီဗန်တေး
ဘီလ်ဘာအို	၁	-	၁	ဆဲလ်တာဗီဂို
ဆီဗီလာအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်				
အိုဆာဆူနာ	၂	-	၁	ဆီဗီလာ
ဆီဗီလာ	၁	-	၀	ဆိုစီဒက်
ဆီဗီလာ	၂	-	၁	အက်စ်ပန်ညို
ဗီလာရီးရဲလ်	၂	-	၃	ဆီဗီလာ
ဆီဗီလာ	၀	-	၁	ရီးရဲလ်မက်ဒရစ်

ဂျီရိုနာအသင်းနဲ့ လက်တွဲရမှာပါ

လာဇီယိုပွဲစဉ် (၃၈) မှာနောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတာကတော့ ဂျီရိုနာအသင်းနဲ့ အယ်ချီအသင်းတို့ ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဂျီရိုနာ အသင်းဟာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘောလုံးရာသီမှာ တန်းတက်လာပြီးနောက်ပိုင်း လာဇီယိုပြိုင်ပွဲမှာ ခြေစွမ်းပြကစားနိုင်ခဲ့ပေမဲ့ ခြေစွမ်းပြကစားသမား တွေကိုရောင်းချခဲ့တာကြောင့် ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီကစလို့ တန်းမဆင်း ရဖို့ကြိုးစားနေရတာကိုတွေ့ရမှာပါ။ အခုရာသီမှာလဲ ပွဲစဉ် (၃၇) အပြီးမှာ ကိုးပွဲနိုင်၊ ၁၃ ပွဲသရေ၊ ၁၅ ပွဲရှုံးနဲ့ ရမှတ် ၄၀ သာရခဲ့တာကြောင့် အဆင့် (၁၈) တန်းဆင်းဇုန်မှာရောက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဂျီရိုနာအသင်းဟာ ပထမရာသီဝက်ကာလမှာခြေစွမ်းပိုင်းကောင်းမွန်ခဲ့ပေမဲ့ ဒုတိယရာသီဝက် ကာလမှာတော့ ကစားသမားတွေဒဏ်ရာရသွားလို့ ရလဒ်ပိုင်း ဆိုးရွားခဲ့ တာကိုသတိပြုရမှာပါ။ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ငါးပွဲဆက်မှာတော့ နှစ်ပွဲ သရေသုံးပွဲရှုံးရလဒ်ကြောင့် တန်းဆင်းဇုန်ထဲရောက်သွားပေမဲ့ အခုပွဲစဉ်ကိုနိုင်ပွဲရရင်တော့ လာဇီယိုမှာဆက်လက်ကျန်ရှိမှာ ဖြစ်လို့ နည်းပြမိုက်ကယ်အနေနဲ့ အစွမ်းကုန်ပြင်ဆင်လာမှာ သေချာပါတယ်။

အယ်ချီအသင်းကတော့ အခုနှစ်မှာ လာဇီယိုကိုတန်းတက်လာတာ ကြောင့် ခြေစွမ်းပိုင်းထက်မြက်တဲ့အသင်းတွေနဲ့ဆိုရလဒ်ပိုင်းကျဆင်းခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ ၃၇ ပွဲအပြီးမှာတော့ ၁၀ ပွဲနိုင်၊ ၁၂ ပွဲသရေ၊ ၁၅ ပွဲရှုံး ရလဒ်ကြောင့် ရမှတ် ၄၂ မှတ်ထိရခဲ့ပြီး အဆင့် (၁၇) မှာရပ်တည်နေတာကို

နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

ရုရှားက အမျိုးအစားသစ်ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတွဲပါ ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်သစ်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်စတင်ပျံသန်း



ရုရှားနိုင်ငံသည် အမျိုးအစားသစ် ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတွဲပါ ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ် Su-57D ကို ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် စတင်ပျံသန်းခဲ့ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက မေ ၂၀ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားနိုင်ငံ၏ ယူနိုက်တက်လေကြောင်း

ထုတ်လုပ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း (UAC)က ယခုလေယာဉ်သည် ရိုးရိုးတိုက်လေယာဉ် တစ်စင်းအဖြစ်သာမကဘဲ အနာဂတ်တွင် ပေါ်ထွက်လာမည့် S-70 Okhotnik (Hunter) တိုက်ခိုက်ရေးဒရုန်းများကို ဝေဟင်မှနေ၍ တိုက်ခိုက်ထိန်းချုပ်ကွပ်ကဲကာ ရှုပ်ထွေးလှသော တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်

များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးမည့် ဝေဟင် ကွပ်ကဲမှုကို ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဤစီမံကိန်းသည် ရုရှားစစ်ဘက် အနေဖြင့် မောင်းသူပါလေယာဉ်နှင့် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် တွဲဖက်စစ်ဆင်ရေး နှင့် ဖြန့်ကြက်လေကြောင်းစစ်ဆင်ရေး

ဘက်သို့ အားသွန်ခွန်စိုက်ခြေလှမ်းလှည့် လာခြင်းကို ပြသနေသည်။ ကိုယ်ပျောက် တိုက်လေယာဉ်များသည် ရိုးရိုးဒုံးကျည် ပစ်ခတ်သည့် လေယာဉ်ပုံစံမျှသာ မဟုတ်တော့ဘဲ စစ်မြေပြင်တစ်ခုလုံး၏ သတင်းအချက်အလက်ကွန်ရက်ကို စီမံခန့်ခွဲမည့် ကွန်ရက်မန်နေဂျာများအဖြစ် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အဆင့်မြင့်တင်လိုက်သော Su-57D ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်တွင် ပါဝင် မည့် ဒုတိယလေယာဉ်သည် ဒရုန်းများကို ထိန်းချုပ်ခြင်း၊ အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင် ရေး (EW)ကို စီမံခန့်ခွဲခြင်းနှင့် အာရုံခံရေဒါ စနစ်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းခြင်းလုပ်ငန်း များကိုသာ သီးသန့်တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ရ မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပထမလေယာဉ် အနေဖြင့် ပြင်းထန်လှသော ဝေဟင် တိုက်ပွဲများအတွင်း နည်းဗျူဟာမြောက် လေယာဉ်မောင်းနှင်မှုအပေါ်၌သာ အပြည့် အဝ အာရုံစိုက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရုရှားနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ PAK FA စီမံ ကိန်းအောက်မှ ပထမဆုံးအကြိမ် ထွက် ပေါ်လာသည့် ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတွဲပါတိုက်လေ ယာဉ်ကို Sukhoi ကုမ္ပဏီ၏ ထိပ်တန်း

စမ်းသပ်မောင်းနှင်သူ လေသူရဲ Sergei Bogdan က ကွင်းတွင်းအရှိန်မြှင့်စမ်းသပ် မှုများပြုလုပ်ပြီးနောက် တရားဝင် စတင် ပျံသန်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Su-57D ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ် သည် UAC က ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်ညှိနှိုင်းမှုနှင့် ဝေဟင် ပျံကွပ်ကဲမှု စနစ်များအတွက် အကောင်း ဆုံး ပြင်ဆင်ထားသော ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတွဲ မှုပိုင်ခွင့်ကို မှတ်ပုံတင်ခဲ့ပြီးနောက် သုံးနှစ် မပြည့်မီ အချိန်တိုအတွင်း ထွက်ပေါ်လာ ခြင်းဖြစ်သည်။ လေသူရဲအသစ် လေ့ကျင့် ရန် သို့မဟုတ် ဗုံးကြဲရန်အတွက်သာ ရည်ရွယ်ခဲ့သည့် ယခင်ဆိုဗီယက်ခေတ်သုံး Su-27 Flanker ထိုင်ခုံနှစ်လုံးတွဲပါ လေယာဉ်များနှင့်မတူဘဲ ယခု Su-57D ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်မှာမူ ဒရုန်း များ၊ အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ် များနှင့် တိုကျုလွန်းသော ဒုံးကျည်ပစ်ခတ် မှုများကို ကွန်ရက်ချိတ်ဆက် ထိန်းချုပ် မည့် လေယာဉ်အဖြစ် အဓိက တာဝန်ယူ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Russia flies new Su-57D twin-seat stealth fighter to command future Okhotnik combat drones ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။

ဖင်လန်နိုင်ငံ Rafale ကုမ္ပဏီက အသေးစားအီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေးစနစ်ကို မိတ်ဆက်ပြသခဲ့

ဖင်လန်နိုင်ငံ Rafale ကုမ္ပဏီသည် စစ်မြေပြင်များ၌ ဒရုန်းများဝင်ရောက်စစ် ဆင်ခြင်းကို တားဆီးနိုင်သော အသေးစား အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်ကို ဖင်လန်နိုင်ငံ ဟယ်လ်ဆင်ကီမြို့၌ ကျင်းပ သည့် AOC အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေး ညီလာခံတွင် မိတ်ဆက်ပြသခဲ့ကြောင်း Interesting Engineering သတင်းဌာန မေ ၁၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

STORM SHIELD ဟု အမည်ပေးထား သည့်အဆိုပါအီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး စနစ်ကို ကမ္ဘာကျော်ကာကွယ်ရေး လက်နက်ထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်ကြီး ဖြစ်သော Rafael က တီထွင်ထုတ်လုပ်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

စွမ်းအားမြင့်မားပြီး ပေါ့ပါးလှသည့် STORM SHIELD အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေးစနစ်သည် ဒရုန်းများ၏ စစ်ဆင်ရေးစွမ်းဆောင်ရည်ကို ပြောင်းလဲ ပုံဖော်ပေးမည်ဖြစ်ကာ ရန်သူဘက်မှ ပစ်ခတ်နှောင့်ယှက်လာမည့် လေကြောင်း ရန် ခြိမ်းခြောက်မှုမျိုးစုံကို တန်ပြန်ခုခံ ကာကွယ်နိုင်မည့် ကိုယ်တိုင်ကာကွယ် ရေးစနစ်ကို ဒရုန်းပေါ်တွင် တပ်ဆင် ပုံပိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ယခုစနစ်သည် လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်း စဉ် တစ်ခုလုံးကို အဆက်မပြတ် စောင့် ကြည့်ထောက်လှမ်းနေပြီး ရန်သူထံမှ လာသော လှိုင်းအချက်အလက်များကို ဖမ်းယူခြင်း၊ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်း၊ တန်ပြန်

နှောင့်ယှက်လှိုင်းများ ထုတ်လွှတ်ခြင်းနှင့် အချက်ပြလှိုင်းများကို ကိုယ်ပိုင်ဆုံးဖြတ် ချက်ဖြင့် လွတ်လပ်စွာ ပေးပို့ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။ ၎င်း၏ ကျယ်ပြန့် သော ဝေဟင်ဧရိယာလွှမ်းခြုံနိုင်စွမ်းနှင့် လှိုင်းနှုန်းစနစ်ကြောင့် ခြိမ်းခြောက်မှု အမျိုးအစားမျိုးစုံကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းရှိပြီး စစ်ဆင်ရေးမစ်ရှင် အောင်မြင်နိုင်ခြေကို သိသိသာသာမြင့် တက်စေသည်။ ထို့ပြင် ဝေဟင်လွှမ်းခြုံမှု သည် ၃၆၀ ဒီဂရီပတ်လည်ထိ ရှိသဖြင့် ဒရုန်းပျံသန်းသည့် ဦးတည်ချက် သို့မဟုတ် မောင်းနှင်မှုအပေါ် မူတည်ခြင်း မရှိဘဲ ဘက်စုံလုံခြုံရေး အကာအကွယ်ကို အပြည့်အဝပေးစွမ်းနိုင်သည်။

STORM SHIELD စနစ်၏ အဓိက စွမ်းဆောင်ရည်များတွင် ခြိမ်းခြောက်မှု အမျိုးအစားစုံကို ရင်ဆိုင်နိုင်မည့် ကျယ်ပြန့်သော လှိုင်းနှုန်းစနစ်၊ ပစ်မှတ် တည်နေရာ ရှာဖွေထောက်လှမ်းခြင်း၊ လျှပ်စစ်သံလိုက်လှိုင်းစဉ်ကို အဆက် မပြတ် အလိုအလျောက် စောင့်ကြည့်ခြင်း နှင့် ရေဒါလမ်းညွှန်စနစ်သုံး ခြိမ်းခြောက် မှုများကို တန်ပြန်လှည့်စားမည့် အဆင့် မြင့် နည်းပညာများ ပါဝင်သည်။ အဆိုပါ စနစ်ကို ဖြန့်ကြက်တပ်ဆင်ထားသည့် မည်သည့် ဒရုန်းပေါ်တွင်မဆို လွယ်ကူစွာ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ စစ်မြေပြင်အခြေ အနေနှင့်အညီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်းနှင့် ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်နိုင်ရန်



ဒီဇိုင်းဆွဲ တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

STORM SHIELD စနစ်သည် Rafael ကုမ္ပဏီ၏ လက်ရှိအသုံးပြုနေဆဲဖြစ်သော အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး နည်းပညာ များကို အခြေခံထားခြင်းဖြစ်သောကြောင့် စစ်ဆင်ရေးအခြေအနေများတွင် ၎င်း၏ နောက်ကွယ်က စွမ်းဆောင်ရည်ကို လက်တွေ့အတည်ပြု စမ်းသပ်အောင်မြင် မှုကို ဒရုန်းမောင်းနှင်သူများထံ ပံ့ပိုးပေး နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစနစ်သည် သာမန်သုတေသနပြုဆဲ စီမံကိန်းအဆင့်

မဟုတ်ဘဲ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ကဏ္ဍ အတွက် လက်တွေ့သက်သေပြပြီးသား စွမ်းဆောင်ရည်တစ်ရပ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခု စနစ်သစ်သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်း တွင် တိုးမြှင့်လာနေသော ပေါ့ပါးပြီး စစ်မြေပြင်နှင့် ကိုက်ညီပြောင်းလဲနိုင်သည့် အီလက်ထရွန်နစ်စစ်ဆင်ရေး ဖြေရှင်း ချက်ဆိုင်ရာလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့် ဆည်းပေးရန် ရည်ရွယ်သည်။ မျက်မှောက် ခေတ် လေတပ်အများစုသည် ကင်း ထောက်ခြင်း၊ တိုက်ခိုက်ရေးမစ်ရှင်များနှင့်

နယ်စပ်လုံခြုံရေး စစ်ဆင်ရေးများအတွက် ဒရုန်းများနှင့် သေးငယ်သော နည်းဗျူ ဟာမြောက် တိုက်လေယာဉ်များ အပေါ် ပိုမိုမှီခိုအားထားလာကြကြောင်း သိရသည်။

New electronic warfare tech can help unmanned systems operate in anti-access areas ကို ဘာသာပြန် ဆိုထားပါသည်။

မင်းမျိုး

အရက်စက်ဆုံးအနမ်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် မေ ၂၁
အရက်စက်ဆုံးအနမ်း ရုပ်ရှင်
ဇာတ်ကားကို မေ ၂၄ ရက်တွင်
ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+
ZAT LENN ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်
လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ
အရက်စက်ဆုံးအနမ်း ရုပ်ရှင်
ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်ထားသူ
သရုပ်ဆောင် အေးချမ်းမောင်ထံမှ

သိရသည်။
အဆိုပါ အရက်စက်ဆုံးအနမ်း
ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် စာရေး
ဆရာမ လွန်းထားထား၏ ဝတ္ထု
ဇာတ်လမ်းကို အင်ကြင်းဟန်က
ဇာတ်ညွှန်း ရေးသားထားပြီး
ဒါရိုက်တာ မီးပွားက အနုပညာ
အကြံပေးအဖြစ် ဆောင်ရွက်ထား
ကာ ဒါရိုက်တာ စိုးမိုးမင်းက We-

flex Production အတွက် တာဝန်
ယူ ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားကြောင်း
သိရသည်။
"ဒီဇာတ်ကားက ၂၀၂၄ ခုနှစ်
စက်တင်ဘာလတုန်းက ရုံတင်
ပြသခဲ့ပါတယ်။ ဒီရုပ်ရှင်ဇာတ်
ကားမှာ ကျွန်တော်က စောင်းဆိုတဲ့
ဆရာဝန် ခပ်အေးအေးကာရိုက်
တာနဲ့ ပါဝင်ထားတာပါ။ ရုံတင်စဉ်

တုန်းကလဲ ပရိသတ်တွေ ဒီဇာတ်
ကားလေးကိုကြည့်ပြီး သဘောကျ
တဲ့အတွက် ပီတိဖြစ်ရပါတယ်။
အရက်စက်ဆုံးအနမ်းမှာ လူငယ်
တစ်ယောက်အနေနဲ့ ကောင်းမယ်
ထင်လို့ လုပ်ခဲ့မိတဲ့အရာက မထင်
မှတ်ထားတဲ့ အမှားလေးဖြစ်သွား
တတ်တယ်ဆိုတဲ့ သဘောတရား
လေးကိုမက်ဆွေပေးထားပါတယ်။
အဲဒီတုန်းကလဲ မကြည့်လိုက်ရတဲ့
ပရိသတ်တွေ၊ ထပ်မံကြည့်ရှုလိုတဲ့
ပရိသတ်တွေအတွက် CANAL+
ZAT LENN ကနေ မေ ၂၄ ရက် ည
၇ နာရီမိနစ် ၃၀ မှာ ထုတ်လွှင့်ပေး
မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု သရုပ်ဆောင်
အေးချမ်းမောင်က ပြောပြသည်။
အရက်စက်ဆုံးအနမ်း ရုပ်ရှင်
ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်များ
အဖြစ် သရုပ်ဆောင် တိုင်ရွန်၊
အေးချမ်းမောင်၊ ဇော်ဂိုဟန်၊
မင်းဦး၊ မေမြင့်မိုးရီ၊ မယ်လိုဒီ၊
မေသန်းနုနှင့် အနုပညာရှင်များစွာ
ပါဝင် သရုပ်ဆောင်ထားကြောင်း
သိရသည်။

The Batman: Part II ဇာတ်ကား၌ ဆီဘက်ရှန်စတန်၊ စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်တို့ ပါဝင်မည်

နယူးယောက် မေ ၂၁
The Batman: Part II ဇာတ်
ကား၌ မင်းသားဆီဘက်ရှန်စတန်၊
မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်
တို့ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀
ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
The Batman: Part II
ဇာတ်ကားတွင် စကားလက်ဂျီ
ဟန်ဆင်နှင့် ဆီဘက်ရှန်စတန်တို့
ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မတ်ရီး
ဗက်က လူမှုမီဒီယာ စာမျက်နှာ
ပေါ်၌ ရေးသားထားကြောင်း
သိရသည်။
မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်
ဆင်သည် The Batman: Part II
ဇာတ်ကား၌ ပါဝင်ရေးအတွက် DC
Studios တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေး

နွေးပြီးနောက် ၎င်းဇာတ်ကား၌
ပါဝင်ရန် အပြီးသတ် သဘောတူ
ညီချက် ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်နှင့်
ဆီဘက်ရှန်စတန်တို့သည် The
Batman: Part II ဇာတ်ကား၌
မင်းသား ရောဘတ်ပက်တင်ဆန်
နှင့်အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
ဒါရိုက်တာ မတ်ရီးဗက်တာဝန်
ယူ ရိုက်ကူးမည့် The Batman:
Part II ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၇ ခုနှစ်
အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ရုံတင်
ပြသရန် DC Studios က စီစဉ်
ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



တေးသံရှင် ပလေးဘွိုင်းသန်းနိုင်၏ တစ်ကိုယ်တော်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ The Round House Royal Kandawgyi တွင် ပြုလုပ်မည်



ရန်ကုန် မေ ၂၁
တေးသံရှင် ပလေးဘွိုင်း
သန်းနိုင်၏ တစ်ကိုယ်တော်
တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်
တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ
The Round House Royal Kan-
dawgyi ၌ မေ ၂၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်
မည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင်
ထက်ထက်ပုလဲထံမှ သိရသည်။
အဆိုပါ တေးသံရှင် ပလေး
ဘွိုင်းသန်းနိုင်၏ တစ်ကိုယ်တော်
တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် တေးသံ
ရှင် ပလေးဘွိုင်းသန်းနိုင်နှင့်အတူ
တေးသံရှင် ဟေမာနေဝင်း၊
ပြည့်ဖြိုးစိန်လွင်၊ ထက်ထက်ပုလဲ
တို့ကလည်း ဧည့်သည်တေးသံရှင်
များအဖြစ် အားဖြည့်သီဆိုပေး
သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ထက်ထက်နဲ့ ကိုပြည့်ဖြိုးက

၂၉ ရက်မှာ The Round House
Royal Kandawgyi မှာရှိပါမယ်။
ဒယ်ဒီတို့ခေတ်က သီချင်း
ကောင်းကောင်းတွေနဲ့ ပရိသတ်
တွေကို သီဆိုဖျော်ဖြေသွားဖို့အသင့်
ဖြစ်နေပါပြီ။ အန်တီဟေမာလဲ
ပါဝင်ပံ့ပိုးပေးအံ့မှာဖြစ်တဲ့အတွက်
မေ ၂၉ ရက်ကို အရောက်လာခဲ့ဖို့
ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်" ဟု တေးသံရှင်
ထက်ထက်ပုလဲက ပြောပြသည်။
တေးသံရှင် ပလေးဘွိုင်း
သန်းနိုင်နှင့် ဧည့်သည်တေးသံရှင်
များဖြစ်သည့် တေးသံရှင် ဟေမာ
နေဝင်း၊ ပြည့်ဖြိုးစိန်လွင်၊ ထက်
ထက်ပုလဲတို့၏တေးဂီတဖျော်ဖြေ
ပွဲကို The Round House Royal
Kandawgyi ၌ မေ ၂၉ ရက် ည
၇ နာရီတွင် စတင်ပြုလုပ်သွားမည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Supermax အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဝီစမစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်

နယူးယောက် မေ ၂၁
Amazon MGM စတူဒီယို၏
Supermax အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်
သည်းဖို အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌
မင်းသားဝီစမစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်
မည်ဖြစ်ကြောင်း မေ ၂၀ ရက်
သတင်းများအရ သိရသည်။
Supermax ဇာတ်ကားတွင်
မင်းသားဝီစမစ်သည် အက်ဖ်ဘီအိုင်
အေဂျင့်တစ်ဦးအဖြစ် သရုပ်ဆောင်
ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
Supermax ဇာတ်ကားသည်
ကမ္ဘာပေါ်၌ လုံခြုံရေးအတင်းကျပ်
ဆုံး အကျဉ်းထောင်တစ်ခု၌ ဖြစ်
ပွားခဲ့သည့် လူသတ်မှုတစ်ခုကို
အက်ဖ်ဘီအိုင် အေဂျင့်နှစ်ဦးက
စုံစမ်းဖော်ထုတ်ခဲ့ပုံကို ရိုက်ကူး

မည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။
Supermax ဇာတ်ကားကို
ဒါရိုက်တာ ဒေးဗစ်ဂေါ်ဒန်ဂရင်းက
တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Supermax ဇာတ်ကားအတွက်
ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေး
ဆရာ ဒေးဗစ်ဝီနှင့် ဒေးဗစ်ဂျေရီ
ဆန်တို့က တာဝန်ယူရေးသားပေး
ထားကြောင်း သိရသည်။
Supermax ဇာတ်ကားကို
ယခုနှစ် နွေရာသီအတွင်း စတင်
ရိုက်ကူးရန် Amazon MGM
စတူဒီယိုက စီစဉ်ထားကြောင်း
သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



သို့မောင် Dear Maung ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲကို မေ ၂၅ ရက်မှစတင်ကာ Channel 7 ရုပ်သံလိုင်းမှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၁
သို့မောင် Dear Maung ရုပ်သံ
ဇာတ်လမ်းတွဲကို မေ ၂၅ ရက်မှ
စတင်ကာ Channel 7 ရုပ်သံလိုင်း
မှ ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း အဆိုပါရုပ်သံဇာတ်လမ်း
တွဲကို တာဝန်ယူရိုက်ကူးထားသူ
ဒါရိုက်တာ မင်းစနေထံမှ
သိရသည်။

အဆိုပါ သို့မောင် Dear Maung
ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲ၏ ဝတ္ထု
ဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို
မေချိုက ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်
တာ မင်းစနေက တာဝန်ယူပုံဖော်
ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။
"ချစ်ချင်းမေတ္တာဘွဲ့သန့်သန့်
အချစ်ဒရာမာ ဇာတ်လမ်းတွဲလေး
ပါ။ မရိုးနိုင်တဲ့ လူငယ်ကြိုက်

ရိုမန့်တစ်ဆန်ဆန် ဒရာမာ
ဇာတ်လမ်းတွဲလေးကို သေသေ
သပ်သပ်လေး ရိုက်ကူးထားပါ
တယ်" ဟု ဒါရိုက်တာ မင်းစနေ
က ပြောပြသည်။
သို့မောင် Dear Maung ရုပ်သံ
ဇာတ်လမ်းတွဲတွင် သရုပ်ဆောင်
များအဖြစ် ဇော်ရှိုင်းထက်၊ ထင်
လင်းအောင်၊ ဟန်ဆက်လူ၊ ကိုဇော်

သူရဟိန်း၊ သီဟအောင်၊ အောင်
သင်္ခါ၊ မေသူချို၊ ခင်ကျော့ရှင်း၊
မြင့်မိုးရီမဟေသီ၊ မအိ၊ ဝင်းမြတ်
မြတ်ဖြိုး၊ နာနာ၊ ဆည်းဆာနေ
ခြည်၊ ယွန်းယွန်း၊ ယွန်းစုဖြိုး၊
မေသူမိုး၊ ဝတီ၊ မိမိသန်း၊ ပြည့်
ပြည့်ရွန်းလဲ့ဝေ၊ ချိုချိုလွင်နှင့်
အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ထား
ကြောင်း သိရသည်။

ASH

Central Committee and Work Committees for Convening Parliamentary Sessions Coordination Meeting (1/2026) held



Speaker of the Pyidaungsu Hluttaw U Aung Lin Dwe addresses the coordination meeting (1/2026) of the Central Committee and Work Committees for Convening Parliamentary Sessions.

Nay Pyi Taw May 21
The coordination meeting (1/2026) of the Central Committee and Work Committees for Convening Parliamentary Sessions was held this afternoon at the Zabu Thiri Hall meeting room within the parliamentary complex in Nay Pyi Taw, aimed at ensuring the successful convening of the second regular sessions of the third-term Union-level parliaments.

The meeting was attended by the Patron of the Central Committee for Convening Parliamentary Sessions and Speaker of the Pyidaungsu Hluttaw U Aung Lin Dwe, Central Committee Chairman Jeng Phang Naw Taung, Vice Chairman U Maung Maung Ohn, Union Ministers, the Chairman of the Nay Pyi Taw Council, members of the Central Committee and Work Committees, and officials from respective parliaments.

First, the Patron of the Central Committee for Con-

vening Parliamentary Sessions delivered an opening speech. He stated that the Office of the Pyidaungsu Hluttaw has announced a parliamentary calendar proposing the second regular session and third regular session to be held between June 2 and December 31, and has notified relevant organizations in advance. Invitation letters for the second regular sessions of the Pyidaungsu Hluttaw, Pyithu Hluttaw, and Amyotha Hluttaw have already been sent to parliamentarians. Parliamentarians have been requested to arrive in Nay Pyi Taw no earlier than May 30 and no later than May 31.

The Accommodation and Placement Committee must coordinate with relevant offices, departments, and organizations to ensure proper building conditions, clean drinking water, and readily available supplies so that parliamentarians can stay safely and comfortably upon their arrival in Nay Pyi Taw.

The Security Committee must systematically ensure security both inside and outside the parliamentary compound, at the accommodation sites of parliamentarians, including vehicle convoys, during both session and recess periods.

The Committee on Communications, Audio Systems, and Voting Buttons must ensure that communication lines, including audio and video systems in each parliament, are functioning properly. The Health and Food Safety Committee must provide healthcare services at the collective accommodation sites for parliamentarians and ensure that drinking water and food are hygienic.

Similarly, the Transport Committee must oversee and facilitate travel arrangements for parliamentarians from their respective constituencies to Nay Pyi Taw and back, as well as transportation from their collective accommodations to the

parliament buildings.

The Ceremonies Preparation Committee must ensure well-maintained urban, water, sanitation, electrical, and communication lines within the parliamentary compound, high-quality broadcast, radio, and television operations, and the cleanliness, orderliness, and aesthetic upkeep of the parliamentary buildings and premises, including repair and maintenance tasks.

The Information Committee must manage the recording and broadcasting of parliamentary sessions on television, ensure proper functioning of television equipment, facilitate systematic and convenient newsgathering for domestic and international media by issuing media cards, and maintain audiovisual equipment. Additionally, the Ministry of Information shall take the lead, in cooperation with the Myanmar Press Council and the foreign correspondents club based in Myanmar, to

ensure that newsgathering within the parliament follows established rules and procedures systematically.

Similarly, he stressed the need to systematically ensure uninterrupted electricity supply within the Hluttaw premises and meeting halls during Hluttaw sessions, as well as to prevent power disruptions affecting communication systems and electronic voting machines. He also urged the Central Committee and Working Committees participating in the meeting to cooperate closely within their respective sectors to ensure the successful convening of the Second Regular Session of the Hluttaw.

He stated that the successful convening of the third First Regular Session under the leadership of the Chairman and Vice Chairman of the Central Committee was the result of the collective unity and family spirit demonstrated by all committee members. He also noted that healthcare services for Hluttaw representatives had been provided promptly and with great care. He said that the Hluttaw sector would become more active during the upcoming Second Regular Session through discussions on bills and starred questions, emphasizing the need to further improve the audio system. As the session coincides with the new government's 100-day plan period, he stressed that the government and the Hluttaw must work together in a balanced and coordinated manner. He also called for systematic preparations regarding accommodation and healthcare

arrangements for arriving Hluttaw representatives, and urged committee members to uphold the strengths and positive practices of previous sessions while continuing to work together in unity and an organized manner.

Then, the Secretary of the Central Committee briefed attendees on the coordinated activities carried out by the working committees during the First Regular Session and the preparations being made to ensure the successful convening of the Second Regular Session.

The Chairman of the Central Committee reviewed, discussed, and concluded the presentations made by officials from the working committees attending the meeting regarding the arrangements being carried out in their respective sectors to ensure the successful convening of the Second Regular Session.

Then, the Chairman of the Central Committee and his delegation visited Nay Pyi Taw City Development Committee Guesthouse (2) and inspected the arrangements made to ensure the comfortable and secure accommodation of Hluttaw representatives. During the inspection, they reviewed the provision of one room for each representative, food and beverage services, fire prevention and safety measures, television and reading rooms arranged to provide daily news and knowledge, and healthcare clinics prepared to respond to any health emergencies. The Chairman gave necessary instructions based on the observations made during the inspection. 100

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.

23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting (23rd ACDFM) held through video conferencing



Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo takes part in the 23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting (23rd ACDFM).



Nay Pyi Taw may 21

The 23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting (23rd ACDFM) was held in the form of video conferencing this morning.

Present at the meeting were a delegation led by Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo of the Myanmar Tatmadaw, Commander of the Royal Brunei Armed Forces (RBAF) Major General Dato Paduka Seri Haji Muhammed Haszaimi bin Bol Hassan and delegation, Commander-in-Chief of the Royal Cambodian Armed Forces General Vong Pisen and delegation, Commander of the Indonesian National Armed Forces General Agus Subiyanto and delegation, Deputy Minister of National Defence and Chief of General Staff of the Lao People's Army (LPA) Lieutenant General Saichay Kommasith and delegation, Chief of the Defence Forces of the Malaysia General Dato Seri Haji Malek Razak bin Sulai Man and delegation, Chief of Staff of the Armed Forces of the Philippines General Romeo Saturnino Brawner Jr and delegation, Chief of Defence Force of Singapore Vice Admiral Aaron Beng Yao Cheng and delegation, Chief of Defence Forces of Thailand General Ukirs Boontanondha and delegation, Chief of Defence Force of the Timor-Leste Lieutenant General Domingos Raul and delegation, and Chief of the General Staff of the

Vietnam People's Army and Deputy Minister General Nguyen Tan Cuong and delegation.

Chairman of the 23rd ACDFM the Chief of Staff of Philippine Armed Forces gave the opening speech.

Chair of the 23rd ASEAN Military Intelligence Meeting (AMIM) Chief of Staff of Intelligence of the Armed Forces of Philippines Major General Benedict D. Balaba and Chair of the 16th ASEAN Military Operations Meeting (16th AMOM) Chief of Staff of Operations (Army, Navy and Air) of Philippine Armed Forces read out the reports of their meetings.

Leaders of the ASEAN armed forces delegations discussed their views on the topic "Securing Our Future, Together" in alphabetical order.

During the discussions, Commander-in-Chief of Defence Services General Ye Win Oo said that since its establishment, ASEAN has been a consolidated institution with firm basic principles and noble objectives. ASEAN armed forces primarily focus on continuously promoting regional peace, stability, development, and future security. He noted that the theme of the meeting, "Securing Our Future, Together," perfectly matches the current situation facing ASEAN armed forces and represents a strategic requirement. Moreover, it spotlights the

main objectives and activities of ASEAN.

Rather than applying military means to invade a country, global powers are now approaching nations through political, economic, social, ideological, propaganda, military, and diplomatic channels, using aid and support to exert control. To place weaker countries in the Asia-Pacific region under their domination, certain powers are vying with one another by expanding their political and economic influence, forming alliances, and conducting military drills.

The Republic of the Union of Myanmar has now successfully held a free and dignified election, and Hluttaws comprising elected representatives who will practically implement the will of the people, along with a democratically elected government, have emerged. In order to strengthen the country's journey toward building a democratic nation, efforts to establish a region-based federal system compatible with the country's conditions will continue, while work related to safety of national interest, the rule of law, and administrative reforms will be accelerated. The new government also wishes to reaffirm that it will pursue an independent, active, and non-aligned foreign policy, strengthen existing friendship and cooperation with neighbour-

ing countries and partner countries, and continue to promote regional interests in a balanced manner.

The foundation for regional peace, stability, development, and future security depends on the security environment of each member state. Therefore, in

order to strengthen regional stability in the future and address complex and multifaceted challenges, all member states will be able to overcome and respond to them only through unity and cooperation. In line with the theme of today's meeting, "Securing Our Future, Together", it was emphasized that, for the future social development of the peoples of ASEAN member states as well as for regional stability and security, the Myanmar Tatmadaw will actively cooperate and work together with ASEAN member states.

Likewise, the General discussed that ASEAN and the ASEAN armed forces

should work together in unity to build a stable, peaceful, and secure community based on the long-standing friendly relations among the peoples within the ASEAN region.

The Two Years Activity Work Plan (2026-2028) of ASEAN Defence Forces

Singapore Armed Forces (SAF).

The Chief of Defence Force of the Singapore Armed Forces delivered a speech of accepting the chairmanship responsibilities and a concluding remark.

Likewise, the 16th ASE-

AN Military Operations Meeting-16th AMOM took place on 19 May, attended by a delegation led by Chief of Staff (Army) Lt-Gen Than Htaik of the Office of the Commander-in-Chief (Army) and the 3rd ASEAN Military Intelligence Community Leaders' Conference (AMICLC-3) and the 23rd ASEAN Military Intelligence Meeting-23rd AMIM by Chief of Military Affairs Security Lt-Gen Kyaw Ko Htaik and party on 19 and 20 May through video conferencing. Commitments to strengthening relations and enhancing cooperation among ASEAN armed forces have been further solidified.



The 16th ASEAN Military Operations Meeting (16th AMOM).

Convoys of foodstuffs, consumer products, construction materials for Hakha residents gratefully greeted



Convoys of vehicles carrying supplies arrive in Hakha.



Convoys of vehicles carrying supplies arrive in Hakha and are welcomed by local residents.

Nay Pyi Taw May 21
 In order to enable the public to live peacefully, the Tatmadaw has been launching counter-terrorism operations in areas temporarily controlled and terrorized by terrorist insurgents in cooperation with the public and retaking towns and villages phase by phase, reopening important communication routes,, allowing local residents who were displaced by terrorists, resuming government administration functions to restore socioeconomic development of local people and improving food and living conditions and rehabilitation in cooperation with the government.

As the Tatmadaw has been able to retake Falam and Tonzang towns in Chin State temporarily controlled by terrorist insurgents, it has

now reopened the Hakha-Falam-Teddin-Tonzang-Kyeekhar route and the Kalay-Thaingin-Falam-Hakha route. Therefore, temporarily displaced local residents have begun to return home and motor vehicles and motorcycles carrying basic foodstuffs, consumer products, construction materials needed for urban rehabilitation and other relief items necessary for them arrived in Falam on 20 May.

The vehicles carrying the assistance, together with departmental staff, proceeded to Hakha today and will carry out tasks to improve the food, clothing and shelter needs of local residents, to distribute school texts and stationery in time before the academic year and to fulfill medical needs for healthcare services and others.

The convoy and departmental staff arrived in Hakha this evening and were greeted by township officials and local residents with traditional drum troupes, victorious sprigs of Eugenia and garlands.

During the temporary control of the Kalay-Thaingin-Falam-Hakha route, local residents in Hakha bore the brunt of shortages of foodstuffs and consumer products, disrupted commodity flows, health issues due to difficulties in transport of medicines and medical equipment resulted from transportation problems and economic losses due to disrupted trade of local products.

At present, plans are underway to distribute basic foodstuffs and consumer products to local residents



Convoys of vehicles carrying supplies depart for Hakha.

through responsible officials and the traffic of passenger and freight vehicles has returned to normal along the Kalay-Thaingin-Falam-Hakha route.

The government has been carrying out tasks for national development and

high education standards of the people consistently and the Tatmadaw, under the guidance of the government, has been taking measures for regional stability and socioeconomic development day or night, enabling local residents to bear witness to

and appreciate the essence and benefits of stability and security and to express their gratitude to the government and the Tatmadaw for normalizing the local economy, healthcare and education of student youths.

100

U.S. experts warn Iran war could hurt Republicans in midterms

Washington May 21
 The U.S. war against Iran poses severe electoral risks for Republicans in the lead-up to the November 2026 midterms, threatening the GOP's control of both the House and the Senate.

Analysts and political strategists have highlighted several key ways the conflict is hurting Republican prospects, with high gas prices being a primary concern. The conflict has also driven up broader commodity prices and neutralized the cost-of-living

messaging that initially helped Republicans get elected.

"High gas prices are kryptonite for American politicians," said Christopher Galdieri, a political science professor at Saint Anselm College.

The war has severely disrupted oil infrastructure and the flow of oil through the critical Strait of Hormuz, causing U.S. gas prices to spike by up to 50 percent and driving consumer confidence to historic lows.

Higher diesel and fuel costs have rapidly exacerbated

food inflation, hitting working-class voters, who comprise a major chunk of President Donald Trump's political base.

"Voters are reminded of (high gas prices) every time they fill their gas tanks. (High gas prices) also tend to be accompanied by increases in the prices of groceries and other household goods," Galdieri told Xinhua, noting that if the trend continues, "we might start to see supposedly safe Republican seats and incumbents at risk in the fall elections."

Xinhua

Iran's supreme leader forbids sending enriched uranium stockpile abroad -- media

Tehran May 21
 Iran's Supreme Leader Mojtaba Khamenei has issued a directive stressing that the country's stockpile of enriched uranium must not be transferred abroad, Reuters cited two senior Iranian sources as saying on Thursday.

It added that one of the sources, who spoke on condition of anonymity, said, "The supreme leader's directive,

and the consensus within the establishment, is that the stockpile of enriched uranium should not leave the country."

The sources noted that Iran's top officials believe that sending the material abroad would leave the country more vulnerable to future attacks by the United States and Israel.

They added there is "deep suspicion" in Iran that the

pause in hostilities is a "tactical deception" by the United States to "create a sense of security" before renewing attacks.

One of the sources said there are "feasible formulas" to resolve the issue of Iran's enriched uranium, such as diluting the stockpile under the supervision of the International Atomic Energy Agency (IAEA).

Xinhua

နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်တော့မည်ဖြစ်သည်။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက သင်ကြားရေးဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းအုပ်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများနှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများကို သင်ကြားမှု၊ အုပ်ချုပ်မှုစွမ်းရည်မြှင့်တင်တန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာရေးတွင် KG မှ Grade 12 ထိ တန်းစေ့ စနစ်သစ်သင်ရိုးပြည့်ဖြင့် သင်ကြားလာခဲ့သည်မှာ စတင်မြောက်နှစ်သို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။ အဆင့်ဆင့်သော အခြေခံပညာကျောင်းများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော ကျောင်းအဆောက်အအုံများကို ဘတ်ဂျက်နှစ်အလိုက် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် နှစ်စဉ်လိုအပ်မည့် ကျောင်းသုံးစာရေးခုံ၊ ထိုင်ခုံနှင့် ပရိဘောဂများ၊ စာအုပ်စာတမ်းများ၊ မူလတန်းဆင့် ယူနီဖောင်း ဝတ်စုံများ၊ သင်ကြားရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးမှုရန်ပုံငွေများ၊ ကျောင်းကျန်းမာရေးအထောက်အပံ့ အစီအစဉ်များကို နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်ပေးထားပြီဖြစ်သည်။

စနစ်သစ် အခြေခံပညာရေးသင်ခန်းစာများကို အတွေးအခေါ်ပိုင်း၊ အတတ်ပညာပိုင်း ဦးစားပေးစနစ်ဖြင့် အရှိန်အဟုန်မပျက် ဆွေးနွေးသင်ကြားစစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ အနာဂတ်လူငယ်များ ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းရမည့်ဘဝခရီးနှင့် အလုပ်ခွင်အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးကျွမ်းကျင်မှုများကို ရရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သင်ယူမှုအတွက် လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်မှုများကို စီ ၅ လုံး (5 C's) ဟု သတ်မှတ်ထားပြီး ၎င်းစီ ၅ လုံးမှာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းအုပ်စုဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း (Collaboration/ Group Work)၊ ဆက်သွယ်ပြောဆိုခြင်း (Communication)၊ လေးနက်စွာ ဆန်းစစ်ဝေဖန်ခြင်းနှင့် ပြဿနာဖြေရှင်းခြင်း (Critical Thinking and Problem Solving)၊ တီထွင်ဖန်တီးခြင်း (Creativity and Inovation) နှင့် နိုင်ငံသားကောင်းစိတ်ဓာတ်ရှိခြင်း (Citizenship) တို့ဖြစ်သည်။ ထို စီ ၅ လုံးကျွမ်းကျင်မှုများရရှိအောင် သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် ကျောင်းသားလူငယ်များကို အုပ်စုဖြင့် လုပ်ငန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်တတ်ပြီး အတွေးအခေါ်များ မျှဝေခြင်းနှင့် အဖြေရအောင် အတူရှာဖွေတတ်သည့် ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ အချင်းချင်းနှုတ်အားဖြင့်၊ ကိုယ်ဟန်အမူအရာအားဖြင့် ဆက်သွယ်ခြင်း၊ စာဖတ်ခြင်း၊ စာရေးခြင်း၊ စကားပြောခြင်း၊ နားထောင်ခြင်း စသည့်ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ ပြဿနာများ၏ အဖြေများကို ရှာဖွေနိုင်ခြင်း၊ အမှားပြင်ဆင်နိုင်ခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ အတွေးအခေါ်အယူအဆသစ်များ ရှာဖွေခြင်းနှင့် ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းတတ်ရန် ဘောင်ခတ်ထားသည့်အခြေအနေမှ ပြင်ပသို့ထွက်၍ တွေးခေါ်နိုင်ခြင်း ကျွမ်းကျင်မှုများ၊ ကျောင်းလူမှုအဖွဲ့အစည်းများတွင် တက်ကြွစွာပါဝင်လုပ်ဆောင်ခြင်း၊ တရားမျှတခြင်းနှင့် ပဋိပက္ခဖြေရှင်းမည့် စိတ်ဓာတ်ရှိခြင်း ကျွမ်းကျင်မှုများ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

အခြေခံပညာကျောင်းများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စီမံဆောင်ရွက်မှုများတွင် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်နှံရေးစီမံချက်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ၂၀၂၆ခုနှစ် မေ ၂၅ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်ထိ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် "နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့" ဟူသော

ဆောင်ပုဒ်ဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေး နှိုးဆော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဇွန် ၁ ရက်တွင် နယ်မြေဒေသစုံမှ အခြေခံပညာကျောင်းများ ကျောင်းစတင်ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနိုင်ရန် အဆင့်ဆင့်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံသားတို့၏ ပညာရည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပေါ်တွင် များစွာမူတည်သည်။ ပညာမြင့်မှလူမျိုးတင့်မည်ဆိုသော စကားအရ ပညာမြင့်ရန် ပညာရေး၏ နိဒါန်းအစဖြစ်သော အခြေခံပညာရေးမှစ၍ စနစ်တကျ

❖ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာအရည်အသွေးမြင့်မားပြီး အောင်မြင်သောဘဝကို တည်ဆောက်နိုင်သူဖြစ်အောင် သင်ယူလေ့ကျင့်ရမည်။ ထိုသို့ သင်ယူလေ့ကျင့်နိုင်ရန် အခြေခံကျသောပညာရေးသည် အလွန်အရေးပါသည်။ ပညာမတတ်လျှင် အတွေးအခေါ်၊ အလုပ်အကိုင်စနစ်ကျမှန်ကန်မှုမရှိနိုင်။ ထို့ကြောင့် ပညာရယူနိုင်မှု၏ အခြေခံဟုဆိုနိုင်သော အခြေခံပညာရေးကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်အောင် မိမိ၏သားသမီးကို အချိန်မီကျောင်းပို့နိုင်ရေးသည် မိဘတိုင်း လုပ်ဆောင်ရမည့်တာဝန်ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ အပ်နှံသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် မိဘများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက များစွာကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ ❖

မြင့်တင်ဆောင်ရွက်နေသည်။ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံ၏ မျိုးဆက်တစ်ခုလုံးပညာရည်မြင့်မားမှသာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံလူ့ဘောင်ကို ဖော်ဆောင်နိုင်ပေမည်။ တစ်မျိုးသားလုံး ပညာရည်မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ရာ၌ အခြေခံပညာရေးသည် ပဓာနကျသည်။ အစကောင်းမှ အနောင်းသေချာဆိုသကဲ့သို့ အခြေခံပညာရေးပြည့်ဝကောင်းမွန်အောင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မိဘပြည်သူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက အခြေခံပညာရေးကို တိုးတက်အောင်မြင်အောင် ဟန်ချက်ညီညီ ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်။ တစ်ယောက်အားနှင့် ယူသော်မရ တစ်သောင်းအားနှင့် ယူသော်ရ၏ ဆိုသကဲ့သို့ အားလုံးညီညွတ်ညွတ် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြမည်ဆိုလျှင် နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသော အခြေခံပညာကဏ္ဍ ပညာရေးရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

ပညာနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာအဘိဓာန်၌ ပညာ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို "ခွဲခြမ်းသိမြင်နိုင်သော အသိဉာဏ်၊ အတတ်"ဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ စာသည် ပညာဟု ပြီးပြည့်စုံစွာ မသတ်မှတ်နိုင်သော်လည်း စာတတ်မှသာ ပညာရပ်များကို အချိန်အပိုင်းအခြားတစ်ခုအတွင်း များများနှင့် မြန်မြန်ဆန်ဆန် မှန်မှန်ကန်ကန် လေ့လာသင်ယူနိုင်သည်။ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လိုသလိုလေ့လာနိုင်သည်။ ထိုသို့ လေ့လာသင်ယူနိုင်မှ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ ခေတ်နှင့်အညီ မြင့်မားတိုးတက်လာမည်။ အသိပညာ မြင့်မားသည်နှင့် အကောင်းအဆိုး၊ အမှားအမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်မည်။ မှန်ကန်သော အတွေးအခေါ်နှင့် မှန်ကန်သောလုပ်ရပ်ကို လုပ်ကိုင်နိုင်မည်။ ထို့ကြောင့် အခြေခံပညာရေးတွင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမည့် ဘာသာရပ် သင်ခန်းစာများသည် ကျောင်းသား၊

ကျောင်းသူတိုင်း မဖြစ်မနေသင်ယူရမည့် ဘဝလိုအပ်ချက်များဖြစ်သည်။ ပညာတတ်သူ၏ အတွေးအခေါ်၊ လုပ်ရပ်များသည် ပညာမတတ်သူ၏ အတွေးအခေါ်၊ လုပ်ရပ်များနှင့် မတူနိုင်ပေ။ ပညာတတ်သူသည် အကြောင်းကိစ္စတစ်ခုကို တွေ့ကြုံရင်ဆိုင်ရသည့်အခါ အခြေအမြစ်ကျကျလေ့လာ၍ စဉ်းစားတွေးခေါ်သည်။ ၎င်းမှရရှိသည့် အချက်အလက်၊ အတွေးအခေါ်များအပေါ်မူတည်၍ အမှန်အမှားခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာသည်။ အမှန်အမှားခွဲခြားပြီးနောက် အမှားကိုပယ်ပြီး အမှန်လမ်းစဉ်အတိုင်းလျှောက်လှမ်း၍ မှန်သောအလုပ်များကို လုပ်ကိုင်သည်။ ထို့ကြောင့် ထိုသူ၏ဘဝသည် တိုးတက်မြင့်မားလာသည်။ ပညာမတတ်သူသည် အကြောင်းကိစ္စမှန်သမျှကို ဂဗာနထ မစဉ်းစားမတွေးခေါ်နိုင်။ ထိုသို့ မတွေးခေါ်နိုင်သဖြင့် အမှားအမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်စွမ်း၊ ဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်းမရှိချေ။ ထို့ကြောင့် အရာရာကို စဉ်းစားတွေးတောဆင်ခြင်မှု မလုပ်တော့ဘဲ ဆင်ကန်းတောတိုး ပြုမှုလုပ်ကိုင်သည်။ ဟုတ်လေ့နိုးနိုး၊ မှန်လေ့နိုးနိုးဖြင့် မှန်းဆရမ်းရော်လုပ်ကိုင်၍ အလွဲလွဲအမှားမှားဖြစ်ကာ အောင်မြင်တိုးတက်သောဘဝကို မရချေ။

မိဘတို့သည် သားသမီးတို့ကို မွေးဖွားပေးရုံ၊ ကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်ပေးရုံနှင့် တာဝန်မကျေပေ။ မိမိ၏သားသမီးကို လိမ္မာယဉ်ကျေးအောင်၊ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် ပြည့်စုံအောင် လမ်းညွှန်သင်ကြားပေးနိုင်ရမည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ အရည်အသွေးမြင့်မားပြီး အောင်မြင်သောဘဝကို တည်ဆောက်နိုင်သူဖြစ်အောင် သင်ယူလေ့ကျင့်ရမည်။ ထိုသို့ သင်ယူလေ့ကျင့်နိုင်ရန် အခြေခံကျသောပညာရေးသည် အလွန်အရေးပါသည်။ ပညာမတတ်လျှင် အတွေးအခေါ်၊ အလုပ်အကိုင် စနစ်ကျမှန်ကန်မှုမရှိနိုင်။ ထို့ကြောင့် ပညာရယူနိုင်မှု၏ အခြေခံဟုဆိုနိုင်သော အခြေခံပညာရေးကို သင်ယူတတ်မြောက်နိုင်အောင် မိမိ၏သားသမီးကို အချိန်မီကျောင်းပို့နိုင်ရေးသည် မိဘတိုင်းလိုအပ်ဆောင်ရမည့် တာဝန်ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ အပ်နှံသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် မိဘများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက များစွာကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည်။ အခြေခံပညာကဏ္ဍ၏ ပညာရေးအဆောက်အအုံလိုအပ်ချက်များ၊ စာအုပ်စာတမ်းနှင့် စာရေးကိရိယာများ၊ ကျောင်းအလိုက် ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရန်ပုံငွေများကို ပထမအကြိမ်၊ ဒုတိယ

အကြိမ်ဟူ၍ ပညာသင်နှစ် တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ခွဲခြားသတ်မှတ် ပေးအပ်ပံ့ပိုးလျက်ရှိရာ ဆင်းရဲချမ်းသာ လူတန်းစားမရွေး အခြေခံပညာကို သင်ယူနိုင်သည်။ အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအားလုံး အခမဲ့ပညာရေးစနစ်ဖြင့် သင်ကြားပေးနိုင်ရန် စီမံထားခြင်းဖြစ်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတိုင်း မပူပင်၊ မကြောင့်မကြ တက်ရောက်သင်ယူနိုင်သည်။ နိုင်ငံတော်က မေ ၂၅ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်ထိ ယခုနှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးထားသည်။ ထို့ကြောင့် အုပ်ထိန်းသူမိဘတို့၏တာဝန်မှာ မိမိတို့၏သားသမီးများ အနာဂတ်ဘဝအရေးကို တွေးခေါ်မြော်မြင်လျက် မှန်ကန်သော အသိအမြင်ဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့် အချိန်မီကျောင်းအပ်နှံ၍ ပညာသင်ကြားစေရန်သာရှိပေသည်။

အတိတ်သမိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ နယ်ချဲ့တိုင်းတစ်ပါးလက်အောက်ကျရောက်ခဲ့စဉ်က မြန်မာ့ပညာရေးကို ဖိနှိပ်ခံခဲ့ရသည်။ ပညာသင်လိုသူတိုင်း ပညာသင်ခွင့်မရရှိပေ။ နယ်ချဲ့တို့က မြန်မာတို့ ပညာတတ်မည်ကို မလိုလားပေ။ ပညာတတ်၍ အသိဉာဏ်ပွင့်လင်းလာပါက မိမိတို့ကို ပြန်လည်ခွဲခြား၊ ဖိနှိပ်အုပ်ချုပ်၍မရခြင်းတို့ဖြစ်မည်ကို နယ်ချဲ့တို့ သိသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း မျိုးချစ်မြန်မာတို့က အမျိုးသားကျောင်းများတည်ထောင်၍ ပညာသင်ခဲ့ကြသည်။ ယနေ့အချိန်တွင်လည်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖျက်သမားများက ကျောင်းများ မဖွင့်နိုင်အောင်၊ ကလေးသူငယ်များ ထိတ်လန့်ကြောက်ရွံ့အောင် မမှန်မကန် ကောလာဟလ သတင်းများဖြန့်၍ ကျောင်းမတက်စေရန်၊ ကလေးအများစု ကျောင်းမရောက်စေရန် အဖျက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ဖန်တီးလှုံ့ဆော်လျက်ရှိသည်။ အချို့ဒေသများတွင် ပညာသင်ကြားရေးကို ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသော အဖျက်ရန်မှန်သမျှကို တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူလက်တွဲလျက် ချေမှုန်းဖယ်ရှားလျက်ရှိသည်။ နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိသော ဒေသများကိုလည်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုမရှိကာ ပညာရေးနှင့် အခြားလူမှုစီးပွားရေး ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရန် အထူးအလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မိဘပြည်သူများသည် အဖျက်သမားများ၏ ဖျက်လိုဖျက်ဆီးဉာဏ်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လာခြင်း၊ ပညာသင်ကြားရေးနှောင့်နှေးအောင် ပြုမှုကြံစည်ခြင်းတို့ကို စည်းလုံးညီညွတ်သောအသိ၊ မှန်ကန်စွာတွေးခေါ်မြော်မြင်တတ်သောအသိတို့ဖြင့် ထိုးဖောက်တိုက်ဖျက်ကာ ကလေးငယ်များ မပျက်မကွက် ပညာသင်ကြားနိုင်အောင် ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြရမည်။

- အနာဂတ်တွင် လောကအလှကို ဆင်ယင်ပေးမည့် ပန်းကလေးများဖြစ်သည့် မိမိတို့၏သားသမီးများသည် ပညာရင်နို့များ သောက်စို့ခွင့်ရကာ အလှဆုံးပန်းကလေးများအဖြစ် ရှင်သန်ဖွားဖွင့်လာစေရန် နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ကျောင်းအပ်နှံကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပေသည်။
- ကိုးကား
 - ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကျောင်းဖွင့်လှစ်ရန် ကြေညာချက်များ။
 - ကျောင်းအပ်နှံရေး စီမံချက်များ။
 - နှစ်စဉ် မေလ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်ဆောင်းပါးများ။

ညွှန်ဝင်း (နတ်တလင်း)



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး(23rd ACDFM) ကို Video Conferencing စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်စဉ်။

ကျော့ဖုံးမှအဆက် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ကမ္ဘောဒီးယား ဘုရင့်တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် General Vong Pisenနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များ၊ အင်ဒိုနီးရှားအမျိုးသားတပ်မတော် စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် General Agus Subiyanto နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ လာအို ပြည်သူ့တပ်မတော် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် စစ်ဦးစီးဌာနအကြီးအကဲ Lieutenant General Saichay Kommasith နှင့်ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့များ၊ မလေးရှားတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် General Dato Seri Haji Malek Razak bin Sulai Man နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ဖိလစ်ပိုင် တပ်မတော်စစ်ဦးစီးချုပ် General Romeo Saturnino Brawner Jr နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များ၊ စင်ကာပူတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် Vice Admiral AaronBeng Yao Cheng နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ထိုင်း ဘုရင့်တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် General Ukirs Boontanondha နှင့် ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့များ၊ တီမောလက်စ်တေတပ်မတော် စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် Lieutenant General Domingos Raul နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ၊ ဗီယက်နမ်ပြည်သူ့တပ်မတော် ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် General Nguyen TanCuong နှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ

တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး(23rd ACDFM)ဥက္ကဋ္ဌ ဖိလစ်ပိုင် တပ်မတော်စစ်ဦးစီးချုပ်က အဖွင့်မိန့်ခွန်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ တပ်မတော် ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး(23rd AMIM) ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ထောက်လှမ်းရေးအရာရှိချုပ် Major General Benedict D.Balaba နှင့် ၁၆ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များ အစည်းအဝေး(16th AMOM) ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်(ကြည်း၊ရေ၊လေ)စစ်ဆင် ရေးအရာရှိချုပ် Major General Elmer B Suderio တို့က အစည်းအဝေးများကျင်းပ ခဲ့မှုအစီရင်ခံစာရလဒ်များကို ဖတ်ကြားတင်ပြ ကြသည်။

ယင်းနောက် တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံနိုင်ငံတပ်မတော်များမှ ကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များက “မိမိတို့၏ အနာဂတ်လုံခြုံစိတ်ချရစေဖို့ အတူလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ကြပါစို့ (Securing Our Future, Together)” ခေါင်းစဉ်အပေါ် အမြင်များကို နိုင်ငံအကွာစဉ်အလိုက် အလှည့်ကျဆွေးနွေး ကြသည်။

မြန်မာ့တပ်မတော်မှ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး က ဆွေးနွေးရာတွင် မိမိတို့အာဆီယံအဖွဲ့ ကြီးသည် စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ချိန်မှ

မိမိတို့နိုင်ငံတော်အစိုးရသစ်အနေဖြင့် လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ရှိရင်းစွဲ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုခိုင်မာစေကာ ဒေသတွင်းအကျိုးစီးပွားများကို ဟန်ချက်ညီညီ ဆက်လက်ဖော်ဆောင်သွားမည်ကို ထပ်လောင်းပြောကြားလို . . .

စ၍ ခိုင်မာသည့်အခြေခံစည်းမျဉ်းများနှင့် ကောင်းမွန်သည့် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ဖွဲ့စည်းထားသည့်အဖွဲ့ တစ်ခုဖြစ်ပြီး မိမိတို့အာဆီယံတပ်မတော်များ သည်လည်း ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အနာဂတ်လုံခြုံ ရေးတို့အတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ပိုမို ကောင်းမွန်တိုးတက်စေရန် အဓိကထားလုပ် ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်အစည်း အဝေး၏ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “မိမိတို့၏ အနာဂတ်လုံခြုံစိတ်ချရစေဖို့ အတူလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ကြပါစို့ (Securing Our Future, Together)”သည် မိမိတို့အာဆီယံတပ်မတော် များ လက်ရှိရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသော အခြေအနေများနှင့် လွန်စွာကိုက်ညီမှုရှိသည့် အပြင် မဟာဗျူဟာမြောက်လိုအပ်ချက်တစ်ခု လည်းဖြစ်သည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး အာဆီယံ၏ အဓိကရည်မှန်းချက်နှင့် လုပ်ဆောင်ချက် များကို တွန်းအားပေး မီးမောင်းထိုးပြလျက် ရှိကြောင်း။

လက်ရှိအချိန်တွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများ အနေဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို စစ်ရေးနည်းလမ်း ဖြင့်ကျူးကျော်ခြင်းထက် အဆိုပါနိုင်ငံအား လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်နိုင်ရေးအတွက် ထောက်ပံ့ ကူညီပေးမှုများမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွား ရေး၊ လူမှုရေး၊ သဘောတရားရေး၊ ဝါဒဖြန့်ချိ ရေး၊ စစ်ရေး၊ သံတမန်ရေး စသည့်အသွင်မျိုးစုံ ဖြင့် ချဉ်းကပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် အင်အားကြီး နိုင်ငံအချို့သည် အာရှ-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း နိုင်ငံငယ်များကို ၎င်းတို့၏လွှမ်းမိုးမှုအောက် သို့ရောက်ရှိစေရန် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးအရ လွှမ်းမိုးမှုမှသည် စစ်ရေးအရ လွှမ်းမိုးနိုင်ရေး အတွက် မဟာမိတ်အုပ်စုများဖွဲ့စည်းပြီး စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုများ လုပ်ဆောင်လာသည် ထိ အပြိုင်ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လာလျက်ရှိ ကြကြောင်း။

မိမိတို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် လက်ရှိအချိန်တွင် တရားမျှတပြီး သိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ

ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်သူ့ဆန္ဒကို လက်တွေ့ ကျကျ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် မည့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သော လွှတ်တော်များနှင့် ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်း တကျ ရွေးကောက်တင်မြောက်ထားသည့် အစိုးရတစ်ရပ် ပေါ်ထွက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ တည်ဆောက်ရေး ခရီးလမ်းခိုင်မာစေရန် နိုင်ငံတော်နှင့်ကိုက်ညီ သည့် ဒေသအခြေခံဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ဆက်လက် ဖော်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား လုံခြုံရေး၊ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားပြုပြင် ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန် ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ကို အသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ တော်အစိုးရသစ်အနေဖြင့် လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီးဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ မိတ်ဖက်နိုင်ငံများနှင့် ရှိရင်းစွဲချစ်ကြည်ရင်းနှီး မှုကိုပိုမိုခိုင်မာစေကာ ဒေသတွင်းအကျိုး

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့က ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ်ဖြင့် မြန်မာ့မီးရထား(ရုံးချုပ်)မှ အာမခံအလုပ်သမားဝန်ထမ်းများကို ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုပေး

နေပြည်တော် မေ ၂၁

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ပိုင် ရွေ့လျားဆေး ကုသယာဉ်(Mobile Medical Unit-MMU) နှစ်စီးဖြင့် မြန်မာ့မီးရထားရုံးချုပ်(နေပြည် တော်)နှင့် စက်ခေါင်းသစ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ် ရေးစက်ရုံ(နေပြည်တော်)တို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းအာမခံအလုပ်သမားဝန်ထမ်းများ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လုပ်ငန်းခွင်အရောက် ကွင်းဆင်း ဆေးကုသဆောင်ရွက်ပေးမှုကို ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြထွန်းဦး၊ အလုပ် သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်စိုးတို့ ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ရွေ့လျားဆေးကုသယာဉ်များဖြင့် ကွင်း ဆင်းဆေးကုသမှုပေးရာတွင် အထူးကုဆရာ ဝန်ကြီးများပါဝင်သောအဖွဲ့က ကျောက်ကပ် ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ နှလုံး သွေးကြောကျဉ်းရောဂါရှိသူများကို လိုအပ် သည့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုများ၊ လွှဲပြောင်းကုသ မှုများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နောက်ဆက်တွဲ ရောဂါများဖြစ်ပွားမှုနည်းပါးစေရန် လိုက်နာ ရမည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအမူအကျင့်များ ကို အသိပညာပေးပြောကြားခြင်းတို့ ဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု ၃၂၇ ဦး၊ နှလုံး စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှု ၁၈၅၅ ဦး၊ မျက်စိပါဝါစမ်းသပ် မှု ၃၂၅ ဦး၊ မျက်မှန်ပေးအပ်မှုဦးရေ ၃၂၀ ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



စီးပွားများကိုဟန်ချက်ညီညီ ဆက်လက် ဖော်ဆောင်သွားမည်ကို ထပ်လောင်းပြောကြားလိုကြောင်း။

ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အနာဂတ်လုံခြုံရေးတို့အတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်သည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံချင်းစီ၏ လုံခြုံမှုပတ်ဝန်းကျင်အပေါ်မူတည်လျက်ရှိသဖြင့် အနာဂတ်တွင် ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်မှု ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရန်နှင့် နက်နဲရှုပ်ထွေးသောစိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းရာတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအားလုံး၏စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပူးပေါင်း

လက်တွဲ၍ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အခိုင်အမာပြောကြားလိုကြောင်း။

ထို့အတူ အာဆီယံဒေသအတွင်းရှိပြည်သူများ၏ သမိုင်းအစဉ်အလာကြီးမားခဲ့သည့် ရင်းနှီးချစ်ကြည်မှုများကို အခြေခံကာ တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ လုံခြုံမှုရှိသည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာစေရန် မိမိတို့အာဆီယံအဖွဲ့ကြီးနှင့် အာဆီယံတပ်မတော်များအနေဖြင့် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ အတူလက်တွဲ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ပါစေကြောင်း ဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

2028)ကို အတည်ပြုခြင်း၊ 23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting (23rd ACDFM)၏ ပူးတွဲထုတ်ပြန်ကြေညာချက် Joint Statement ကို အတည်ပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြပြီး ပူးတွဲကြေညာချက်ကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးကြကာ တက်ရောက်လာကြသည့် အာဆီယံတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များနှင့်အတူ အမှတ်တရပေါင်းစာတံပုံရိုက်ကြသည်။

ယင်းနောက် 23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting (23rd ACDFM) ဥက္ကဋ္ဌ ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်စစ်ဦးစီးချုပ်က

ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် စင်ကာပူတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်များနှင့် အာဆီယံတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး၏အလံ (ASEAN Flag)ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် စင်ကာပူတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က လွှဲပြောင်းလက်ခံမှုမိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး ဖိလစ်ပိုင်တပ်မတော်စစ်ဦးစီးချုပ်က နှုတ်ခွန်းဆက်အပိတ်မိန့်ခွန်းပြောကြားကာ အစည်းအဝေးအောင်မြင်စွာပြီးစီးခဲ့သည်။

အဝေး (16th ASEAN Military Operations Meeting-16th AMOM)ကို မေ ၁၉ ရက်တွင် ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသန်းထိုက် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လည်းကောင်း၊ တတိယအကြိမ် အာဆီယံစစ်ဘက်ဆိုင်ရာထောက်လှမ်းရေးအသိုက်အဝန်းခေါင်းဆောင်များညီလာခံ(AMICLC-3)နှင့် ၂၃ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များအစည်းအဝေး(23rd ASEAN Military Intelligence Meeting-23rd AMIM)



၁၆ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များအစည်းအဝေး(16th ASEAN Military Operations Meeting- 16th AMOM)သို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးသန်းထိုက် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်စဉ်။



တတိယအကြိမ် အာဆီယံစစ်ဘက်ဆိုင်ရာထောက်လှမ်းရေးအသိုက်အဝန်းခေါင်းဆောင်များညီလာခံ(AMICLC-3)နှင့် ၂၃ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ထောက်လှမ်းရေးမှူးချုပ်များအစည်းအဝေး(23rd ASEAN Military Intelligence Meeting-23rd AMIM)တို့သို့ တပ်မတော်စစ်ဘက်ရေးရာလုံခြုံရေး အရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်ကိုထိုက် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်စဉ်။

ဆောင်ရွက်မှုများဖြင့်သာ အတူလက်တွဲကျော်လွှား တုံ့ပြန်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ယနေ့အစည်းအဝေး၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သော “မိမိတို့၏ အနာဂတ်လုံခြုံစိတ်ချရစေဖို့ အတူလက်တွဲဆောင်ရွက်ကြပါစို့ (Securing Our Future, Together)”နှင့်အညီ အနာဂတ်ကာလတွင် မိမိတို့အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများရှိ ပြည်သူလူထု၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတို့အတွက် မိမိတို့မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် အတူ

အနာဂတ်ကာလတွင် မိမိတို့အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများရှိ ပြည်သူလူထု၏ လူမှုဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတို့အတွက် မိမိတို့မြန်မာ့တပ်မတော်အနေဖြင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့်အတူလက်တွဲ၍ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အခိုင်အမာပြောကြားလို . . .

ဆက်လက်ပြီး အာဆီယံတပ်မတော်များ၏ နှစ်နှစ်လုပ်ငန်းစီမံချက်(၂၀၂၆-၂၀၂၈) Two Years Activity Work Plan (2026-

လွှဲပြောင်းပေးအပ်မှု မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး 24th ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting(24th ACDFM)ဥက္ကဋ္ဌက အလှည့်ကျ

အလားတူဆက်စပ်အစည်းအဝေးများဖြစ်သည့် ၁၆ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်စစ်ဆင်ရေးမှူးချုပ်များအစည်း

များကို မေ ၁၉ ရက်နှင့် ၂၀ ရက်တို့တွင်ပြုလုပ်ရာ တပ်မတော်စစ်ဘက်ရေးရာလုံခြုံရေးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးကျော်ကိုထိုက် ဦးဆောင်သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကလည်းကောင်း Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး အာဆီယံတပ်မတော်များအကြား ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်များကို ပိုမိုခိုင်မာစေအောင် တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၂၁ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်သင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစစ်နိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းသားလူငယ်များ၊

ကြက်ခြေနီလူငယ်များ၊ အားကစားလူငယ်များ၊ ပရဟိတလူငယ်များ၊ စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်လူငယ်များတက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၁) လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျောက်ဆည်မြို့မှ တာဝန်ရှိသူများထံ အားကစား ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး အလွှာပေါင်းစုံမှလူငယ်များက သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်းကြရာ ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)



မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့်ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ရှေ့မှအဆက် လွှတ်တော်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးများ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီနာယကက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် လာမည့် ဇွန် ၂ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက် အတွင်း ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေး၊ တတိယပုံမှန်အစည်းအဝေးကို ကျင်းပ ရန် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးက လွှတ်တော်ပြုကွဲဒီနို လျာထားထုတ်ပြန် ထားပြီး သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများကို ကြိုတင်သိရှိနိုင်အောင် ပေးပို့ထားရှိပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်နှင့် အမျိုးသား လွှတ်တော်များ၏ ဒုတိယပုံမှန်အစည်း အဝေးကျင်းပနိုင်ရန် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များထံ အစည်းအဝေးဖိတ်စာများ ပေးပို့ထားရှိပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များအနေဖြင့် မေ ၃၀ ရက် ထက်မစော၊ ၃၁ ရက်ထက် နောက်မကျ စေဘဲ နေပြည်တော်သို့ လာရောက်ရန် ခေါ်ယူထားပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း။

တည်းခိုရေးနှင့် နေရာချထားရေး ကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိချိန် တွင် လုံခြုံစိတ်ချစွာ တည်းခိုနေထိုင်နိုင်ရန် အဆောက်အအုံများ ကောင်းမွန်ရေး၊ သောက်သုံးရေနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း များအဆင်ပြေစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးတို့ကို သက်ဆိုင်ရာ ရုံး၊ ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လုံခြုံရေး ကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်အစည်း အဝေးများကျင်းပစဉ်နှင့် ရပ်နားစဉ် ကာလများတွင် လွှတ်တော်ဝင်းအတွင်း၊ အပြင်နှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ တည်းခိုနေထိုင်သည့် နေရာများ၊ ယာဉ်တန်းအပါအဝင် သတ်မှတ်နေရာ အလိုက်လုံခြုံရေးစနစ်တကျ ဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆက်သွယ်ရေး၊ အသံထိန်းစနစ်နှင့် ဆန္ဒမဲပေးစက်ခလုတ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်အသီးသီး ရှိ Audio ဗီဒီယိုဆက်သွယ်မှုစနစ်များ အပါအဝင် ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်းများ



ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးအောင်လင်းဒွေး နေပြည်တော်စည်ပင်ရိပ်သာ(၂)၅ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အစား အသောက်စစ်ဆေးရေး ကော်မတီအနေ ဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ စုပေါင်းတည်းခိုနေထိုင်သည့် နေရာများ တွင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင် ရန်၊ သောက်သုံးရေ၊ စားသောက်မှုများကို ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အလားတူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များ လွှတ်တော်အစည်းအဝေး တက်ရောက်ရန် သက်ဆိုင်ရာ မဲဆန္ဒ နယ်မြေမှ နေပြည်တော်သို့ အသွား၊ အပြန် ခရီးစဉ်များနှင့် နေပြည်တော်၌ စုပေါင်း တည်းခိုနေထိုင်သည့် နေရာများမှ လွှတ်တော်များသို့ သွားလာရေးကိစ္စများ အဆင်ပြေစေရန် တာဝန်ယူဆောင်ရွက် ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် လွှတ်တော်ဝင်းအတွင်းရှိ မြို့ပြ၊ ရေ၊ သန့်၊ လျှပ်စစ်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးလှိုင်း များ၊ ရုပ်သံ၊ ရေဒီယို၊ တီဗီဆိုင်ရာလုပ်ငန်း များကောင်းမွန်စေရေး၊ လွှတ်တော် အဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်း ရေးလုပ်ငန်းများအပါအဝင် လွှတ်တော် ပရဝဏ်အတွင်း သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး နှင့် လွှတ်တော်အဆောက်အအုံများ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရေးတို့ကို ဆောင်

ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ပြန်ကြားရေး ကော်မတီအနေဖြင့် လွှတ်တော်အစည်းအဝေးကျင်းပမှု ရုပ်သံ၊ သတင်းမှတ်တမ်းများ ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မှု နှင့် ရုပ်သံစက်ပစ္စည်းများ ကောင်းမွန်ရန်၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သတင်းမီဒီယာများ သတင်းရယူရေးကိစ္စများကို စနစ်တကျ နှင့် အဆင်ပြေစေရန် မီဒီယာကတ်ထုတ် ပေးခြင်း၊ ရုပ်သံဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ထို့ပြင် လွှတ်တော်အတွင်း သတင်းရယူရာတွင် သတ်မှတ်စည်းကမ်း ချက်များနှင့် စနစ်တကျလိုက်နာဆောင် ရွက်နိုင်ရေး ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဦးစီးတာဝန်ယူပြီး မြန်မာနိုင်ငံ သတင်း မီဒီယာကောင်စီ၊ ပြည်တွင်းအခြေစိုက် နိုင်ငံခြား သတင်းထောက်များ အသင်း တို့နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ် ပါကြောင်း။

ထို့အတူ လွှတ်တော်အစည်းအဝေး များ ကျင်းပစဉ် လွှတ်တော်ပရဝဏ် အတွင်း၊ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ ကြီးများတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှုမရှိစေရန်၊ ဆက်သွယ်ရေး နှင့် ဆန္ဒမဲပေးစက်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာကိစ္စ ရပ်များ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု မရှိစေရန် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်ပြီး စနစ်

တကျ ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊ လွှတ်တော် ဒုတိယပုံမှန်အစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရန်အတွက် တက်ရောက်လာကြသည့် ဗဟိုကော်မတီ နှင့် လုပ်ငန်းကော်မတီများက သက်ဆိုင် ရာကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က တတိယအကြိမ် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကို အောင်အောင် မြင်မြင်ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် ကော်မတီ ဝင်များအားလုံး၏ စုပေါင်းညီညွတ်မှု မိသားစုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မှု များကြောင့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍လည်း စောင့်ရှောက်မှုများ အချိန်မီရတုစိုက် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ ပါကြောင်း၊ ယခုကျင်းပမည့် ဒုတိယ အကြိမ် ပုံမှန်အစည်းအဝေးများတွင် ဥပဒေကြမ်းများ၊ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်းများ မေးမြန်းဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် လွှတ်တော် ကဏ္ဍကို အစစ်အမှန် စတင်အသက်သွင်း မည်ဖြစ်သည့်အတွက် အသံစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အစိုးရသစ် ရက် ၁၀၀ စီမံကိန်းကာလနှင့် တိုက်ဆိုင်နေသည့်အတွက် အစိုးရနှင့် လွှတ်တော်ဟန်ချက်ညီညီ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ရောက်ရှိ ချိန်တွင် တည်းခိုနေထိုင်နိုင်ရေး နှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ အဆင်သင့်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် အစည်းအဝေးများ၏ အားသာချက်များ ကို ထိန်းသိမ်းပြီး ကော်မတီဝင်များ အနေဖြင့် စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီအတွင်း ရေးမှူးက ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးတွင် လုပ်ငန်းကော်မတီများ၏ပေါင်းစပ်ဆောင် ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေနှင့် ဒုတိယပုံမှန် အစည်းအဝေးများအောင်မြင်စွာ ကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက် ရောက်လာကြသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီ များမှ တာဝန်ရှိသူများက ဒုတိယပုံမှန် အစည်းအဝေးများ အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍ အလိုက်စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေ များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြချက် များအပေါ် ဗဟိုကော်မတီနာယကက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီနာယကနှင့် အဖွဲ့သည် နေပြည်တော်စည်ပင် ဧည့်ရိပ် သာ(၂)သို့ သွားရောက်ပြီး လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်နိုင်ရန် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးလျှင် အခန်းတစ်ခန်း စီစဉ်ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု၊ အစားအသောက်များ ချက်ပြုတ်စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေး အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ထား ရှိမှု၊ နေ့စဉ်သတင်းများနှင့် ဗဟုသုတများ သိရှိနိုင်ရန်အတွက် ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် စာဖတ်ခန်းများ ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ ကျန်းမာရေး တစ်စုံတစ်ရာဖြစ်ပေါ်က ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုဆေးခန်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များကို လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်) ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ သိပ္ပံဘွဲ့ အမှတ်စဉ် (၂၂) သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၁ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံဆိပ်ကမ်း မြို့နယ် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ် များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်) ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ဝိဇ္ဇာဘွဲ့၊ သိပ္ပံဘွဲ့ အမှတ်စဉ် (၂၂) သင်တန်း ဆင်းပွဲနှင့် အလုပ်ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ဒီဂရီကောလိပ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးဖုန်းမြတ်က ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဒီဂရီကောလိပ် (ရန်ကုန်) စတင်ဖွင့်လှစ်

သည့် အချိန်မှ ယနေ့အချိန်ထိ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၇၃၁ ဦး၊ သိပ္ပံဘွဲ့ ၁၅၅၂ ဦး၊ B.Tech ဘွဲ့ ၁၃၅ ဦး၊ AGTI ဒီပလိုမာ ၁၁၂၃ ဦး စုစုပေါင်း ၃၅၄၁ ဦးတို့ကို ပြုစုပေးထောင် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးစားအားထုတ်လေ့လာမှုများကြောင့် ယခုအခါ မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့ ၇၁ ဦး၊ မဟာသိပ္ပံ ဘွဲ့ ၁၄၇ ဦး၊ M.Res ဘွဲ့ ၅၅ ဦး၊ Ph.D ဘွဲ့ ၁၇ ဦး၊ B.E ဘွဲ့ ၃၀၁ ဦး၊ M.E ဘွဲ့ ၁၅ ဦး၊ B.Tech ၄၅၂ ဦး ရှိလာသည်မှာ အားရ ကျေနပ်ဖွယ်ဖြစ်ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများ မှ ကိုယ်စားလှယ်များက ဝိဇ္ဇာဘာသာနှင့် သိပ္ပံဘာသာထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား၊

များကို ထူးချွန်ဆုများ၊ သင်တန်းဆင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို အလုပ် ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် အဆိုပါ ဒီဂရီကောလိပ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခ ဌာနမှူးများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပြီး ကောလိပ်မိုးလုံလေလုံ အားကစားရုံ၊ လေးထပ်အင်ဂျင်နီယာအလုပ်ရုံ၊ ဘောလုံး ကွင်းနှင့် ပွဲကြည့်စင်၊ အိပ်ဆောင်များ နှင့် သုံးထပ်ကျောင်းသူအိပ်ဆောင် တည်ဆောက်မည့်မြေနေရာကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ယင်းနောက် ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)ရှိ ဗဟိုလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းနှင့် ဒဂုံမြို့သစ်



ခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး၌ ယန္တရား ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြီးပွားနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ခွဲကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရဲရင့်သူတို့၏ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ အိမ်အပြန်ခရီး

ပြည်စိုးညိမ်း

“ငါ့သားများ စစ်ထဲဝင်ရင်လေ သူ့ကိုပြောလိုက် စမ်းပါကွာ။ စစ်တပ်ဆိုတာ အမှန်သာလိုက်နာနိုင်ရင် တကယ့်ယောက်ျားမြတ်ဖြစ်စေနိုင်တဲ့ တရားတွေကို သင်ကြားပေးတဲ့ ကျောင်းကြီးပေါ့”

စစ်သည်တော်ဟောင်းတစ်ဦး၏ မရိုးနိုင်သော စကားတစ်ခွန်းဖြစ်သည်။ ထိုစကားတစ်ခွန်းတွင် တပ်မတော်သားတစ်ဦးဖြစ်ရခြင်း၏ အနှစ်သာရနှင့် အဓိပ္ပာယ်များ ပေါင်းစပ်ပါဝင်နေသည်။ ယခုဆိုလျှင် ယောက်ျားကောင်း၊ ယောက်ျားမြတ်ဖြစ်စေနိုင်သော ထိုကျောင်းကြီးများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၂)ထိ သင်တန်းဆင်းခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နေကြပြီဖြစ်သည်။

အိမ်နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမည့် တာဝန်သည် နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည် ကို နားလည်ခံယူထားကြသူများဖြစ်သည်နှင့်အညီ ရွပ်ရွပ်ချွံချွံထမ်းဆောင်ကြခြင်းကြောင့် ထိုသားကောင်း စစ်သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများထဲမှပင် သူရဲကောင်း မှတ်တမ်းဝင်တံဆိပ်၊ သူရဲကောင်းလက်မှတ်၊ ဂုဏ်ထူး ဆောင်လက်မှတ်နှင့် အကြီးအကဲများ၏ ချီးကျူး ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များရရှိခဲ့သူ ၁၁၅ ဦးထိ ရှိပြီဟုလည်း ဂုဏ်ယူဖွယ် သိရှိရပါသည်။

လူငယ်ဆိုသည်မှာ နိုးကြား၏။ တက်ကြွ၏။ ဖျတ်ဖျတ်လတ်လတ်ရှိ၏။ ရိုးသား၏။ ဖြူစင်၏။ ပရိယာယ်ဝေဝေကင်း၏။ အရာရာ၌ စိတ်နှင့်ကိုယ် သည် တစ်ထပ်တည်းမျှထင်ရလောက်အောင် လှုပ်ရှား ရှင်သန်နေကြသူများဖြစ်၏။ နိုင်ငံရေးအရ မင်းသား ကြီးမလုပ်ရ၍ ပတ်မကြီးထိုးဖောက်လိုသော သန္ဓေ မမှန်သည့် နိုင်ငံရေးသမားတချို့က လူငယ်တို့၏ ရိုးသားဖြူစင်မှုနှင့် နိုးကြားတက်ကြွမှုကို တလွဲဆင် နှင်ကောင်းအသုံးချ၍ လမ်းမှားသို့ရောက်စေခဲ့ကြသည်။ သို့ဖြင့် တိုင်းပြည်၏ အဖူးအညွန့်များဖြစ်ကြသော လူငယ်များစွာမှာ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များ ထိန်းချုပ်ထားသော နယ်မြေများ၌ ပေးတာယူ၊ ကျွေးတာစား၊ ခိုင်းတာလုပ်တာဖြင့် ထမင်းစားကျွန်ခံ ဇာတ်သိမ်းနေကြရသည်။ အချို့သောတိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်များနှင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များအတွက် အကြမ်းဖက်စစ်ပွဲများတွင် ရှေ့ဆုံးမှ အဓိပ္ပာယ်မဲ့ အသက်စွန့်တိုက်ခိုက်ပေးနေရသည်။ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ နောက်မြီးဆွဲ PDF များအဖြစ် ကျင်လည်နေကြရသည်။ သူတို့ လက်ချက်ဖြင့် မြို့ရွာများပျက်စီးခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူ များ အတိဒုက္ခရောက်ရခြင်းများကို အောင်မြင်မှု အသီးအပွင့်အဖြစ် လွဲမှားစွာ ကြွေးကြော်နေကြ ရသည်။

စေ့စေ့တွေးကြည့်လျှင် တိုင်းရင်းသားလက်နက် ကိုင်အဖွဲ့များ၏ သွေးဆောင်မှုဖြင့် အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်နေကြသော PDF များနှင့် လမ်းမှားရောက်နေသော လူငယ်များ၏အဖြစ်မှာ သားတစ်သာမြင်၍ ကျော့ကွင်းမြင်ကြသူများနှင့် ပုံပမာတူသည်။ စင်စစ် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြောင်ပြောင်တင်းတင်းချိုးဖောက် နေသော အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများမှာ နောက် မြီးဆွဲ PDF များကို ခုတုံးလုပ်၍ “မျောက်မြီးနှင့် မျောက်ချည်” နေကြခြင်းသာဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အတွက်ဆိုသော စကားလုံး များကို တွင်တွင်ဟစ်နေကြသော်လည်း လက်တွေ့ တွင်မူ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုး ပျက်စီးရာ ပျက်စီးကြောင်းများကိုသာ ထပ်ပြန်တလဲလဲကျူးလွန် နေကြသူများဖြစ်သည်။ ၎င်းတို့ လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ် ထားသော အရပ်ဒေသမှ တိုင်းရင်းသားများ၏ဘဝမှာ တောင်ယာရှင် မျောက်မောင်းခံရသည့်နှယ် ဖြစ်နေ ကြရသည်။ သူခိုးက လူပြန်ဟစ်ခြင်းကို ခံနေကြ ရရသည်။ မသိနိုးနား နိုင်ငံရေးအပါးမဝသောလူငယ် များအပေါ် အမြတ်ထုတ်နေသည်မှာ ရင်နာဖွယ် ကောင်းလှသည်။ တစ်တော တစ်ကြက်ဖတွန်၍



သားတာဝန်ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ပြီးသည့်ပြင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတံဆိပ်၊ သူရဲကောင်းလက်မှတ် - ၁၂) နှင့် အနား ၁၈-၅-၂၀၂၆

သေနတ်ပြောင်းဝ၌ အာဏာတည်သော သူတို့ လောကတွင် “အကန်းထဲမှာ မျက်ကန်းကလူမော်” လုပ်နေကြသည်ကို ရှင်းရှင်းပြတ်ပြတ်သိမြင်ကြရန် လိုပါသည်။

တစ်ဖက်တွင်မူ နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာလေး များသည် တပ်မတော်၏ စနစ်တကျဖွဲ့စည်းထား သော လေ့ကျင့်ရေးကျောင်းအသီးသီး၌ စစ်ပညာရပ် များကို အပတ်တက်တက်ကြိုးစားသင်ယူကြလျက်ရှိ သည်။ စစ်နည်းဗျူဟာဘာသာရပ်များ၊ လက်နက် နည်းပညာဆိုင်ရာဘာသာရပ်များ၊ ကြံ့ခိုင်မှုဆိုင်ရာ ဘာသာရပ်များ၊ ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာဘာသာရပ် များ၊ စစ်စည်းကမ်းနှင့် ဥပဒေဆိုင်ရာဘာသာရပ်များ၊ အထွေထွေဗဟုသုတဆိုင်ရာဘာသာရပ်များ အစရှိ သည့် ယောက်ျားကောင်း၊ ယောက်ျားမြတ်ဖြစ်စေနိုင် သော သင်ခန်းစာများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြား လေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးဆိုသည့် ခွဲတားဝန်အရေးသုံးပါးကို စောင့်ထိန်း ရန်တာဝန်ရှိသဖြင့် ၎င်းတာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အလေးအနက်ထား သင်ကြားနေကြခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ် ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အပင်ပန်း အဆင်းရဲခံ၍ ဇွန်ဘဲဖြင့် သင်ကြားနေကြခြင်း ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းလူငယ်များ၏ ရည်ရွယ်ချက် မှာ PDF အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ပြဒါးတစ်လမ်း သံတစ်လမ်းဟု ဆိုရလိမ့်မည်။ လူချင်းတူသော်လည်း အသက်ရှူပုံချင်းကွဲသည်ဟု ဆိုရလိမ့်မည်။ ငယ်စဉ်က သင်ကြားခဲ့ရသည့် ကျေးညီနောင်ပုံပြင်ကိုပင် ပြန်၍ အမှတ်ရဖွယ်ဖြစ်သည်။ သူတော်ကောင်းတို့၏ အေးခိုပ် ၌ ခိုလှုံခွင့်ရသော ကျေးသားနှင့် ခိုးသားစားပြတို့လက် တွင် ကြီးပြင်းရသော ကျေးသားမှာ ညီရင်းအစ်ကိုပင် ဖြစ်လင့်ကစား မနှိုင်းသာမယှဉ်သာအောင် ကွာခြားနေ ပုံမျိုးဖြစ်သည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း နိုင်ငံ့သားကောင်း များနှင့် PDF အကြမ်းဖက်သမားများမှာလည်း ထိုနည်း တူပင်ဖြစ်သည်။

လူငယ်များ၏စွမ်းပကားသည် နိုင်ငံတော်၏ အားများပင်ဖြစ်ပါ၏။ ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး ဆိုသည့်အတိုင်း လူငယ်များသည် နောင်တစ်ချိန်တွင် နိုင်ငံ့တာဝန်များကို ပန်းပြောင်းတာဝန်ယူပြီး နိုင်ငံ တော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွား ကြရမည့်သူများဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လူငယ်တိုင်း လူငယ်တိုင်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် သားကောင်း တစ်ယောက်ကျောက်ကောင်းတစ်စေ့ဟု ဆိုရလောက် အောင် ထူးမြတ်သော သားကောင်းများဖြစ်ကြရန်လို သည်။ နိုင်ငံတော်က မိမိတို့အပေါ် ပေးအပ်လိုက် သည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာဆောင်ရွက်လိုသည့် သန္နိဋ္ဌာန်စိတ်ရှိဖို့ လိုအပ်ပါသည်။

ကုန်ကုန်ဆိုရပါလျှင် “တာဝန်သိစိတ်” ရှိရမူဖြင့်

ပင် လုံလောက်သေးသည်မဟုတ်ပါ။ “တာဝန်ယူလို စိတ်” ပြင်းပြင်းပြပြ ထက်ထက်သန်သန်ရှိနေရန်လည်း လိုပါသည်။ ကိုယ်လုပ်နေသည့်အလုပ်၊ ကိုယ်မြို့ ကိုယ့်ရွာ၊ ကိုယ့်တိုင်းကိုယ့်ပြည်တွင် ကိုယ်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် တာဝန်များစွာရှိနေပါသည်။ ထိုသို့ ယူသင့်ယူအပ်သည့် တာဝန်များကို ကိုယ့်သဘောနှင့် ကိုယ်ယူပြီး ဆောင်ရွက်တတ်သူများကို “လူအဖိုးတန်” ဟု လူ့အဖွဲ့အစည်းက သတ်မှတ်လေ့ရှိပါ၏။

သာမန်လူတစ်ယောက်အတွက် ဘဝမှာ အရေး အကြီးဆုံးအရာကိုပြုဆိုလျှင် သူတို့၏ဘဝကိုသာ ပြဆိုမည်ဖြစ်သော်လည်း တပ်မတော်သားတစ်ယောက် အတွက်မူ ဘဝတွင် အရေးအကြီးဆုံးအရာဆိုသည် မှာ သူ့နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ရန်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ သူ၏ အမွန်မြတ်ဆုံးသောတာဝန်လည်းဖြစ်ပါသည်။ ယခုဆိုလျှင် ထိုမွန်မြတ်သောတာဝန်များကို လက်ဆင့်ကမ်းထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့

❖ **ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း လူငယ်တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းစီမှာ နိုင်ငံတော် အတွက် အဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ကျောက်ကောင်းကလေးများပင်ဖြစ်ကြပါ သည်။ သားကောင်းတစ်ယောက် ကျောက်ကောင်းတစ်စေ့ ဆိုသည့် အတိုင်း နိုင်ငံ၏လက်ရုံး၊ နိုင်ငံ၏ပခုံး၊ နိုင်ငံ၏စွမ်းပကားများပင်ဖြစ်ကြ ပါသည်။**

နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့အတွက် ကြီးလေးမွန်မြတ်သော တာဝန် ဝတ္တရားများကို ဦးဆွေးဆံမြည့်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် တိုင်းပြည်၏ သားကောင်းရတနာများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက နှစ်ထောင်း အားရ ဝမ်းပန်းတသာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုနေကြပုံများမှာ အားတက်ဖွယ်၊ ဂုဏ်ယူဖွယ်၊ လှိုက်လှဲကြည်နူးဖွယ်ကောင်းလှပါသည်။ ❖

စစ်မှုထမ်း သားကောင်းစစ်သည်များမှ ပြည်သူ့စစ်မှု ထမ်းဆောင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁)နှင့် (၂)တို့မှာ သတ်မှတ် ကာလ ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီးတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ပြီးကြောင်းလက်မှတ်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို အခမ်းအနား များဖြင့် ချီးမြှင့်ပေးအပ်၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးရှိ မိဘဆွေမျိုးများထံသို့ ပြန်လည်အပ်နှင်းစေလွှတ်ခဲ့ ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းတို့၏အိမ်အပြန်ခရီးမှာ နိုင်ငံသား တစ်ယောက်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် အတွက် မိမိအလုပ်အပေါ် ဂုဏ်ယူမြတ်နိုးစိတ်၊ နှစ်သက်ကြည်နူးစိတ်တို့နှင့်အတူ မိသားစုနှင့် ပြန်လည်ဆုံစည်းရသည့်အတွက် ဝမ်းသာပျော်ရွှင်မှု

တို့သည်လည်း အတိုင်းမသိပြည့်လျှမ်း၍ နေပါ လိမ့်မည်။

ထိုထိုသော သားကောင်းစစ်သည်တို့၏ ဂုဏ်ယူ ဖွယ်ရာ အိမ်အပြန်ခရီးကို မိဘဆွေမျိုးများသာမက ဒေသခံပြည်သူများကပါ ဝမ်းပန်းတသာ လှိုက်လှိုက် လှဲလှဲကြိုဆိုနေကြသည့် မြင်ကွင်းပုံရိပ်များကို ဆိုရှယ် မီဒီယာလူမှုကွန်ရက်အသီးသီးတွင် ကြည့်နူးဖွယ် တွေ့မြင်နေရသည်မှာလည်း ပကတိအရှိတရား တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့မှုအပေါ် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များသာမက မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ များကလည်း အထူးပင် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမဆုံးဖြစ်ကြရ သည်။ ထို့အတွက် ကြိုတင်တိုင်ပင်ထားကြရသည် မဟုတ်ပါဘဲ ရင်တွင်းဆန္ဒကိုယ်စီဖြင့် လှိုက်လှဲဝမ်းသာ ကြိုဆိုကြပုံများမှာ နံဘေးမှမြင်တွေ့ရသူများအဖို့ပင် ကြည့်နူးဖွယ်ကောင်းလှပါသည်။ သူတို့တစ်တွေ၏ ဝမ်းသာပျော်ရွှင်မှု၊ ကြည်နူးပီတိဖြစ်ရမှုများကို ကူးစက်ခံစားရစေပါသည်။

ဒေသခံပြည်သူတို့ကလည်း မိမိတို့၏ တူသား နောင်မယ်များသဖွယ် ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်းများ၊ အောင်သပြေအောင်ပန်းများဖြင့် သောင်းသောင်း ဖြဖြကမ်းလှမ်းကြိုဆိုကြပါသည်။ ချီးမြှင့်ငွေများ အပ်နှင်းကြပါသည်။ ထိုမျှမကသေး အိုးစည်ခိုးပတ် များ၊ အတီးအမှုတ် အကအခုန်များဖြင့်ပါ ပျော်ပျော် ပါးပါး ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြပါသေးသည်။ သူတို့တစ်တွေ ၏ အပြုံးမျက်နှာများတွင် ဂုဏ်ယူမဆုံးသော ခံစားချက်ပုံရိပ်များကိုလည်း အထင်းသားတွေ့မြင် နေရပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ ခံစားခွင့်များကိုကြည့် လျှင် စစ်မှုထမ်းဆောင်ဆဲကာလနှင့် စစ်မှုထမ်းဆောင် ပြီးကာလဟူ၍ နှစ်ပိုင်းတွေ့နိုင်ပါသည်။ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးသည် စစ်မှုထမ်းဆောင်နေစဉ်

အတွင်း တပ်မတော်တွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အဆင့် အလိုက် လစာနှင့် စရိတ်အတိုင်း ခံစားခွင့်ရရှိစေရ မည်ဟု ပြဌာန်းထားပါသည်။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း တစ်ဦးအား ယင်းတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလ ကို တာဝန်ချိန်အဖြစ် သတ်မှတ်ပါသည်။ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းကာလပြီးဆုံးသော အလုပ်သမားတစ်ဦး ကို မူလထမ်းဆောင်ခဲ့သော အလုပ်အကိုင် သို့မဟုတ် အလားတူ အလုပ်အကိုင်တွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အတိုင်း အလုပ်ရှင်က ခန့်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ကာလပြည့်သည်ထိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ပြီးသူတစ်ဦးသည် မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်အမှုထမ်းလိုပါက သတ်မှတ် ထားသည့် စည်းမျဉ်း၊ စာမျက်နှာ ၂၀ သို့

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

မန္တလေး မေ ၂၁

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ၆၆ လမ်းနှင့် ၂၆ လမ်း ကျောင်းထောင့်တွင် ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများ၊ အခြေခံ ပညာ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ လူရည်ချွန် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အခြေခံ



ပညာကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ အားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့” ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက် ပို့စတာကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေး၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ပို့စတာကို အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်

ဓာတ်ပုံရိုက်ကာ ဘင်ခရာအဖွဲ့နှင့် ပန်းဖွား အဖွဲ့တို့မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကို ဂုဏ်ပြုငွေများ ချီးမြှင့်သည်။ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် အခြေခံ ပညာကျောင်းများကို ဇွန် ၁ ရက်မှစတင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ရာ ကျောင်းအပ်နှံရေး

သီတင်းပတ်ကာလ မေ ၂၅ ရက်မှစတင်၍ မေ ၃၁ ရက်ထိ ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကျောင်းအပ်နှံသည့် ကလေးများအားလုံး အတွက် ကျောင်းသုံးပြဋ္ဌာန်းပုံနှိပ်စာအုပ်၊ ဗလာစာအုပ်၊ ခဲတံ၊ ဘောပင်တို့ကို အခမဲ့ ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး မူလတန်း အဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကို ကျောင်းဝတ်စုံများပါ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုး ကြောင့် ကျောင်းအပ်နေကတည်းကပင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ဆက်လက်လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းနေရန်အခက်အခဲ ရှိပါက နီးစပ်ရာကျောင်း၊ မြို့နယ်ပညာ ရေးမှူးရုံး၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ မျိုးကျော်

ကြံစိုက်တောင်သူများ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှု လျှော့ချ၍ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် စနစ်တကျတွဲဖက်အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ တောင်သူနည်းပညာပေးကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၁

ကြံစိုက်တောင်သူများ ဓာတ်မြေဩဇာ သုံးစွဲမှုလျှော့ချ၍ သဘာဝမြေဩဇာနှင့် စနစ်တကျ တွဲဖက်အသုံးပြုခြင်းဆိုင်ရာ တောင်သူ နည်းပညာပေးကွင်းသရုပ်ပြပွဲ ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကြံသီးနံ့သုတေသန နှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးခြံ (ပျဉ်းမနား)၌ ကျင်းပသည်။

နည်းပညာပေး ကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် တာဝန်ရှိသူများက ဓာတ်မြေဩဇာများကို အလွန်အကျွံသုံးစွဲခြင်းဖြင့် မြေဆီလွှာ၏ ရုပ်၊ ဓာတ်ဂုဏ်သတ္တိများ လျော့နည်းလာ ခြင်း၊ ကုန်ကျစရိတ်များခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက် ညစ်ညမ်းမှုများရှိခြင်းတို့ကြောင့် ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချပြီး သဘာဝမြေဩဇာများ ပြုလုပ်ကာ

စနစ်တကျတွဲဖက်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရရှိ လာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ သဘာဝ မြေဩဇာနှင့် အနည်းလိုအဟာရဓာတ်များ ၏ အရေးပါပုံတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားကြ ပြီး ကြံရွက်ခြောက်မြေဆွေးပုံပြုလုပ်နည်း ကို လက်တွေ့ပြသကြရာ ကြံစိုက်တောင်သူ များကစိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



၂၁-၅-၂၀၂၆ တွင် နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၄၈ ~ ၃၆၆၉	၅၅၅.၃ ~ ၅၅၈.၇	၁၂၅.၃ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၁၆,၉၆၆,၄၁၁.၈၁	၂,၀၅၄,၈၅၇.၅၁	၅၁,၆၉၁,၅၀၅.၃၄	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ ကား၊ ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း၊ တိရစ္ဆာန်အစာ၊ စားသုံးကုန်စည် တင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ် ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂ ဒသမ ၃၄ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ LNG ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းကိုလည်း ကောင်း၊ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၀၂ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ Non Trade ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၃၅ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ မှအဆက် စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စစ်မှုထမ်းခွင့်ပြုနိုင်ပါသည်။ ပါရဂူဘွဲ့ရသူများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ ဘွဲ့ရသူများနှင့် အခါအားလျော်စွာ သတ်မှတ်သည့် အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများကို အရေးပေါ် ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ် နိုင်သည်ဟုလည်း သိရပါသည်။

စစ်မှုထမ်းဆောင်ပြီးကာလအနေဖြင့် သတ်မှတ် စစ်မှုထမ်းကာလ ပြည့်မြောက်ပြီးသူများသည် ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက ယခင်အလုပ်အကိုင်သို့ အလားတူ ရာထူးအတိုင်း ပြန်လည်ခန့်အပ်ခံကြရ ပြီး နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် ထိုက်သင့် သော အကျိုးခံစားခွင့်များကို ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခင်အလုပ်အကိုင်မရှိသူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေး နှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်းတို့ဆန္ဒပြုသည့် အလုပ်အကိုင် များကို သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ခန့်အပ်ပေးနိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင်ခန့်အပ်ပေးနိုင်ရေး လုပ်ငန်း ကော်မတီများနှင့်ချိတ်ဆက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဟု သိရပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်သည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်

နိုင်ရေး၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးနှင့် ၎င်းတို့၏ ရပ်ရွာများ၌ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးတို့ အတွက် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI)၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေ ရေးအေဂျင်စီများနှင့်လည်း ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက် ပေးနေကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နိုင် ရန် “စစ်မှုထမ်းတာဝန် ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့သူ များ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ”ကို ဖွဲ့စည်းထားပြီး ၎င်းစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအောက်တွင် လုပ်ငန်းကော်မတီငါးခုဖွဲ့စည်း၍ စီမံဆောင်ရွက်နေ ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စစ်မှုထမ်းကာလပြည့်မြောက်၍ တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းများပေး၍ အစိုးရအမှုထမ်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်များ၊ ကုမ္ပဏီအလုပ်အကိုင်များ၊ ပုဂ္ဂလိကအလုပ်အကိုင်များ၊ ကိုယ်ပိုင်အသက်မွေးဝမ်း ကျောင်းအလုပ်အကိုင်များ လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး သက်ဆိုင် ရာ ဌာနအသီးသီးနှင့် ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်းများက တက်ညီလက်ညီ စီမံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည် မှာ များစွာအားတက်ဖွယ်ဖြစ်ပါသည်။

အချိန်တွင် မိမိအသက်နှင့် ခန္ဓာကို ပဓာနမထားဘဲ တစ်သားတည်း ပါဝင်ပေါင်းစပ်ခဲ့သူတို့အတွက် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်ကလည်း တန်ဖိုးထား လေးစားဂုဏ်ယူလျက်ရှိကြောင်း ဖော်ညွှန်းပြဆိုနေ သည့် ပြုယုဂ်များပင်ဖြစ်ပါသည်။ မေတ္တာနှင့်ယှဉ် သော အပြန်အလှန်ကျေးဇူးတုံ့တင်သည့် မင်္ဂလာရှိ သော မြင်ကွင်းများပင်ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း လူငယ်တစ်ဦးတစ်ယောက် ချင်းစီမှာ နိုင်ငံတော်အတွက် အဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် ကျောက်ကောင်းကလေးများပင် ဖြစ်ကြပါသည်။ သားကောင်းတစ်ယောက် ကျောက်ကောင်းတစ်စေ့ ဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံ၏လက်ရုံး၊ နိုင်ငံ၏ပန်း၊ နိုင်ငံ၏ စွမ်းပကားများပင်ဖြစ်ကြပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ပြည်သူ့သားကောင်း စစ်သည်တို့သည် သံတောင်ကြီးနဲ့ ကျောက်ထီးပမာ တည်းညီတပြောင် တောက်လောင်နေသည့် နေရောင်ကိုလည်း မမူ၊ မီးအရှိန်ကိုလည်း မဖြူ၊ တကယ့်ကို နိုင်ငံတော်လိုခြံစိတ်ချရအောင် အားကြိုး မာန်တက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ “သားစဉ် မြေးမြစ်၊ ပြောထုံးဖြစ်အောင်၊ တစ်စတစ်စ၊ ကိုယ်နှင့် သက်ကို၊ နှင်းဆက်ရည်၍၊ ဦးလည်မသုန်” တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ ကျားကိုခလုတ်၊ သစ်ငုတ်

သင်ဖြူ၊ ဆူးကိုမေ့ရာပမာ သဘောထား၍ အမိနိုင်ငံ တော်၏ ပိုင်နက်နယ်မြေအနှံ့ ခရီးဆန်းခဲ့ကြသူများ ဖြစ်ပါသည်။

သို့နည်း နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့အတွက် ကြီးလေးမွန်မြတ်သော တာဝန်ဝတ္တရားများကို ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်ပေးဆောင်ခဲ့ကြသည့် တိုင်းပြည်၏ သားကောင်းရတနာများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက နှစ်ထောင်းအားရ ဝမ်းပန်းတသာ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုနေကြပုံများမှာ အားတက်ဖွယ်၊ ဂုဏ်ယူဖွယ်၊ လှိုက်လှဲကြည်နူးဖွယ် ကောင်းလှပါ သည်။ နိုင်ငံတော်နှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်း အသီးသီးတို့ကလည်း ၎င်းတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်၊ အခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် စနစ်တကျစီမံဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်မှာ အခြားသော လူငယ်များ အဖို့အားကျဂုဏ်ယူဖွယ်ကောင်းလှပါသည်။ အနစ်ချုပ် ဆိုရပါသော် ရဲရင့်သူတို့၏ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ အိမ်အပြန် ခရီးမှာ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ မေတ္တာ၊ စေတနာမိုး တို့ သွန်ဖြိုးစေရွာလျက် ကောင်းခြင်းအဖြာဖြာ မင်္ဂလာအပေါင်းတို့နှင့် ပြည့်လှမ်း၍ နေပါတော့ သတည်း။ ။



ယာဉ်များဖြင့် ရောက်ရှိလာသည့် အခြေခံ စားသောက်ကုန်များနှင့် လူသုံးကုန် ပစ္စည်းများကို ဒေသခံပြည်သူများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများမှတစ်ဆင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ယခုအခါ ကလေး-သိုင်းငင်း-ဖလမ်း-ဟားခါး လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် လည်း ခရီးသွားမော်တော်ယာဉ်များ၊ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး မော်တော်ယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်းသွားလာလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟားခါးမြို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းအပါအဝင် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများသယ်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များ ဟားခါးမြို့သို့ ထွက်ခွာစဉ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးများကို အစဉ်တစိုက်



ဟားခါးမြို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေးပစ္စည်းအပါအဝင် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများသယ်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်တန်းများ ဟားခါးမြို့သို့ ရောက်ရှိစဉ်။

ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် များနှင့်အတူ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ ဟားခါးမြို့သို့ ရောက်လာရာ ဒေသခံ ပြည်သူများက အောင်သပြေခက် များဖြင့် ကြိုဆိုကြစဉ်။

ဒေသခံပြည်သူများမှ

ပြန်လည်ဝင်ရောက် နေထိုင်နိုင်ရေး၊ အစိုးရအုပ်ချုပ်မှုယန္တရားများ ပြန်လည် လည်ပတ်ကာ ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေး၊ စားသောက်နေထိုင်မှု အဆင်ပြေစေရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်လက်တွဲဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

နေရပ်စွန့်ခွာခဲ့ကြရသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများသည် ဖလမ်းမြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့အတွက် လိုအပ်သည့်အခြေခံ စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း များ၊ မြို့ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး အတွက် လိုအပ်သည့်ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် အခြားကူညီ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပါဝင်သည့် မော်တော်ယာဉ်များနှင့် မော်တော် ဆိုင်ကယ်များသည် မေ ၂၀ ရက်တွင် ဖလမ်းမြို့သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

များ၏ စားဝတ်နေရေးအဆင်ပြေချောမွေ့ စေရေး၊ ကျောင်းဖွင့်ရာသီအမီ ကျောင်းသုံး ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာများ အချိန်မီရောက်ရှိရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ဆေးပစ္စည်းလိုအပ်ချက်များ ဖြည့်ဆည်းပေး နိုင်ရေးနှင့် အခြားသောလိုအပ်ချက် များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးတို့ အတွက် ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်များ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် များနှင့်အတူ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ သည် ဟားခါးမြို့သို့ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရောက်ရှိကြရာ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများနှင့်ဒေသခံပြည်သူများက အိုးစည် ဒိုးပတ်များ၊ အောင်သပြေခက်များ၊ ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများဖြင့် ကျေးဇူးတင် ဝမ်းမြောက်စွာ ကြိုဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိပြီး တပ်မတော် အနေဖြင့်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လမ်းညွှန်မှုနှင့်အတူ ဒေသတွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတို့အတွက် နေ့မအားညမအား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူ များအနေဖြင့် ယခုအခါ တည်ငြိမ် အေးချမ်းမှု၊ လုံခြုံမှုတို့၏အနှစ်သာရနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို မျက်ဝါးထင်ထင် သိမြင်ခံစား တန်ဖိုးထားတတ်လာပြီး ဒေသတွင်းစီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် ကျောင်းသား လူငယ်များ၏ ပညာရေးကဏ္ဍများမှာ လည်း ပုံမှန်အတိုင်း ပြန်လည်လည်ပတ် တော့မည်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တပ်မတော်အပေါ် ကျေးဇူးတင် ဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

မသန်စွမ်းသက်ငယ်သင်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ခေါ်ယူခြင်း

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မသန်စွမ်းသက်ငယ်သင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်)နှင့် မသန်စွမ်းသက်ငယ်သင်တန်းကျောင်း(မန္တလေး)တို့တွင် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသော အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီ သူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်-
သတ်မှတ်ချက်များ
၁။ လက်ခံနိုင်သည့် ကိုယ်အင်္ဂါနှင့် ဉာဏ်ရည်မသန်စွမ်းမှု အမျိုးအစားများ
(က) Down Syndrome
(ခ) Autism
(ဂ) Attention Deficit Hyper Activity Disorder (ADHD)
(ဃ) Global Developmental Delay (GDD)
(င) အခြားဉာဏ်ရည်မသန်စွမ်းမှုအမျိုးအစားများ
(စ) ခြေလက်မပြည့်စုံသူ (Amputee)

(ဆ) သူငယ်နာအကြောတင်း (Cerebral Palsy)
၂။ အသက် ခြောက်နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အတွင်းရှိသူဖြစ်ရမည်။
၃။ အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (လူပျို၊ အပျို)ဖြစ်ရမည်။
၄။ ကျား၊ မ၊ လူမျိုးနှင့် ကိုးကွယ်ရာဘာသာမရွေး လျှောက်ထား နိုင်သည်။
၅။ မိဘ သို့မဟုတ် အုပ်ထိန်းသူကိုယ်တိုင် ကျောင်းအပ်နှံပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပါ တစ်ပါတည်းခေါ်ဆောင်၍ အပ်နှံရမည်။
ကျောင်းအပ်နှံရာတွင် လိုအပ်သည့်အချက်များ
၁။ ကလေး၏ပတ်စ်ပို့ဓာတ်ပုံ လေးပုံ၊ မွေးစာရင်း မူရင်းနှင့် မိတ္တူ
၂။ အိမ်ထောင်စုဇယားမူရင်းနှင့် မိတ္တူ
၃။ သတ်မှတ်ထားသောရောဂါအမည် (Diagnosis) မိတ္တူ
၄။ ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်သော ဆေးမှတ်တမ်းများ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများကို မေလဆန်း တတိယပတ် တွင် ကျောင်းအပ်လက်ခံမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူသစ်များ

ကို မေလစတုတ္ထပတ်မှစ၍ ကျောင်းအပ်လက်ခံသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရွေးချယ်ခံရသူသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုနယ်ပယ်ငါးရပ်အပြင် မိမိတို့၏တစ်နေ့တာ လုပ်ဆောင်မှုများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားရမည်ဖြစ်ပါသည်။
လျှောက်ထားလိုသူများသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မသန်စွမ်း သက်ငယ်သင်တန်းကျောင်း အမှတ်(၆၅) ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း လူမှု ဝန်ထမ်းအတတ်သင်သိပ္ပံဝင်း မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့သို့လည်း ကောင်း၊ မသန်စွမ်းသက်ငယ်သင်တန်းကျောင်း ၂၆ ဘီလမ်း ၅၈ - ၅၉ လမ်းကြား မဟာဇေယျာဘုံရပ်ကွက် အောင်မြေသာစံမြို့နယ် မန္တလေး မြို့သို့လည်းကောင်း တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ လူမှုဝန်ထမ်းရုံးများမှတစ်ဆင့်ဖြစ်စေ စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
အသေးစိတ်သိလိုပါက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန မသန်စွမ်းသူများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဌာနခွဲ ဖုန်း ၀၆၅-၄၀၄၂၅၂၊ မသန်စွမ်းသက်ငယ်သင်တန်း ကျောင်း(ရန်ကုန်) ဖုန်း ၀၉-၄၄၈၀၂၉၀၅၀၊ ၀၉-၂၅၀၀၈၇၂၂၊ မသန်စွမ်း သက်ငယ်သင်တန်းကျောင်း(မန္တလေး) ဖုန်း ၀၉-၄၀၀၄၀၇၅၄၂၊ ၀၉-၄၀၂၅၈၃၂၁၆ တို့သို့ (ရုံးချိန်အတွင်း) ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင် ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

နိုင်ငံတော်ကို ကျေနပ်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးလမ်းများတွင် မိသားစုဝင်များအပြင် ဒေသခံပြည်သူများကပါ ဝမ်းမြောက်စွာဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် မေ ၂၀
 “နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းရန် တာဝန်ရှိသည်” ဟူသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေအရ မိမိဆန္ဒအလျောက် စိတ်အားထက်သန်စွာ ပါဝင်စာရင်းပေးခဲ့သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို သင်တန်းအမှတ်စဉ်များအလိုက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါနိုင်ငံသားကောင်းရတနာများသည် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့အသီးသီး၌ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် နယ်မြေ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတာဝန်များကို စွမ်းစွမ်းတမ်းတမ်းဆောင်ရွက်ကြပါသည်။

ထိုသို့ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄)မှ နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများသည် သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလအတိုင်း တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ပြီးကြောင်းလက်မှတ်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများကို မေ ၁၈ ရက်တွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားများဖြင့် ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခဲ့ပြီး မိသားစုဝင်များထံသို့ လည်းကောင်း၊ ၎င်းတို့၏ နေရပ်အသီးသီးသို့လည်းကောင်း ပြန်လည်အပ်နှင်းစေလွှတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံသားကောင်း၊ တပ်မတော်အတွက် စစ်သည်တော်ကောင်းတစ်ဦးပီသစွာ တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများသည် ၎င်းတို့၏ဘဝတွင် နိုင်ငံတော်အပေါ် သစ္စာစောင့်သိမှု၊ စည်းကမ်းလိုက်နာမှုနှင့် ကိုယ်ကျိုးမဖက် စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံမှုတို့ဖြင့်ပေးအပ်လာသော နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို အမြဲတမ်းစစ်မှုထမ်းများနှင့်လက်တွဲ၍ ဂုဏ်ယူစွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအတိုင်း စည်းကမ်းလိုက်နာ၍ ပေးအပ်လာသည့် နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို နိုင်ငံကြီးသားပီသစွာ တာဝန်ကျေပွန်ခဲ့ကြသူများအဖြစ် လည်းကောင်း သမိုင်းဝင်ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းတိုင်းမှတ်တမ်း



နိုင်ငံတော်ကို ကျေနပ်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂/၂၀၂၄)မှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးလမ်းများတွင် မိသားစုဝင်များအပြင် ဒေသခံပြည်သူများကပါ ဝမ်းမြောက်စွာဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

ဝင်ခဲ့ကြပြီဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ အိမ်အပြန်ခရီးများသည်လည်း ၎င်းတို့၏ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုကြောင့် ဂုဏ်ယူမှု၊ မိသားစုဖြင့် ပြန်လည်ဆုံစည်းမှုဖြင့် ပြည့်စုံလျက်ရှိပြီး ၎င်းတို့၏မိသားစုဝင်များ သာမက ဒေသခံပြည်သူများကပါ ဝမ်းသာကြည်နူးမှုများနှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအသီးသီး၌ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပြီး ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် နိုင်ငံသားကောင်း ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများကို မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ဂုဏ်ပြုပန်းကုံးများ၊ အောင်သပြေခက်များ၊ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်၍လည်းကောင်း၊ အိုးစည်ခိုးပတ်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ စည်စည်ကားကား သိုက်သိုက် ဝန်းဝန်းဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခဲ့ကြသည့် မြင်ကွင်းများ၊ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၏ နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်

သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်ခဲ့မှုအပေါ် ဝမ်းမြောက်မှု၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ပြန်လည်ဆုံစည်းခြင်းအပေါ် ပျော်ရွှင်ရမှုနှင့် ၎င်းတို့အပေါ် မိသားစုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကပါ ဂုဏ်ယူလေးစားစွာ ကြိုဆိုခဲ့မှုအပေါ် ကြည်နူးဂုဏ်ယူရသည့် မြင်ကွင်းများကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် ယခုကဲ့သို့ တွေ့မြင်ရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံသားကောင်းစစ်မှုထမ်းများသည် စစ်မှုထမ်းဆောင်နေစဉ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က ပေးအပ်လာသော ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လုံခြုံရေးတာဝန်များနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးတာဝန်များကို ကိုယ်ကျိုးမဖက်ဘဲ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံကာ အမြဲတမ်းစစ်မှုထမ်းများနှင့်အတူ တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသူများဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း ၎င်းတို့စစ်မှုထမ်းဆောင်စဉ် ကာလတစ်လျှောက်တွင် ရသင့်ရထိုက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်များ၊ လစာ၊ ရိက္ခာ

နှင့် အခြားထောက်ပံ့မှုများ ရရှိစေရေးအတွက် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့် အပြင် သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလပြီးဆုံးပါက မိမိသဘောဆန္ဒအလျောက် တပ်မတော်တွင် ဆက်လက်အမှုထမ်းဆောင်လိုပါက ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်း၊ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက ယခင်အလုပ်အကိုင် သို့မဟုတ် အလားတူ ရာထူးအတိုင်း ပြန်လည်ခန့်အပ်ခံရခြင်းနှင့် နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် ထိုက်သင့်သော အကျိုးခံစားခွင့်များကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သတ်မှတ်စစ်မှုထမ်းကာလ ပြည့်မြောက်ပြီးသူများအနေဖြင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးများနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ၎င်းတို့ဆန္ဒရှိပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများတွင် ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိသော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းသင်တန်းများသို့ တက်ရောက်နိုင်ရေး၊ အစိုးရဝန်ထမ်းအပါအဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး၊ ၎င်းတို့၏ ရပ်ရွာများ၌ ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေး လုပ်ကိုင်နိုင်ရေးတို့အတွက် “စစ်မှုထမ်းတာဝန် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများ အလုပ်အကိုင်ရရှိ

ရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ”က သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်စစ်မှုထမ်းများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်(UMFCCI)နှင့် ပြည်ပအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ၏ တာဝန်ကျေပွန်မှုများသည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက စိတ်အားထက်သန်စွာပူးပေါင်းပါဝင်၍ တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူတစ်သားတည်းဖြစ်တည်မှုကို အပြည့်အဝသက်သေထူသည့် သမိုင်းဝင်မှတ်တိုင်တစ်ခုလည်းဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် လိုအပ်နေသည့်အချိန်တွင် အသက်ကို ပမာနမထားဘဲ နိုင်ငံအကျိုးအတွက် တပ်မတော်၏ အရန်အင်အားအဖြစ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအပေါ် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်က တန်ဖိုးထားလေးစားဂုဏ်ပြုလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေး နှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPHI NUGI PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPHI NUGI PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်၊ ခဲယမ်းကို တွယ်သယ်ဆောင်ရွက်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ နှစ် ၂၀ ပြည့် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ ကျင်းပ



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ နှစ် ၂၀ ပြည့် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ နှစ် ၂၀ ပြည့် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၀
နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၏ နှစ် ၂၀ ပြည့် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို တိုင်းစစ်ဌာန

ချုပ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်နယ်၊ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့မှူးများနှင့် အရာရှိစစ်သည်များ တက်ရောက်

ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းမှူးက နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၏ နှစ် ၂၀ ပြည့် တိုင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး တိုင်းနှစ်ပတ်

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ယင်းနေ့က တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက အိမ်ထောင်သည် လိုင်းသန့်ရှင်းရေး အကောင်းဆုံးဆု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေး အကောင်းဆုံးဆု၊ တပ်မတော်လေ့ကျင့် ရေးအရာရှိချုပ်ရုံး အစီအစဉ်ဖြင့် ဖွင့်လှစ် သော သင်တန်းများတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိ သည့် စစ်သည် လေးဦးကို ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ကြပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများကို အမှတ်တရပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ အားကစား ပြိုင်ပွဲများ၊ ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ ကျင်းပ ပြုလုပ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၀
၂၀၂၆ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ သန်လျင်တပ်နယ် အားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာန ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည် များ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲ ဝင်အားကစားသမားများနှင့် အားကစား

ဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကိုယ်စား နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာန ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အဖွင့်အမှာ စကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြ သူများနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲအဖွင့်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး ကြသည်။ အဆိုပါ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ကွပ်ကဲမှု အောက် ရေတပ်စခန်းဌာနချုပ်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ကိုးသင်းဖြင့် ဇွန် ၁၁ရက် ထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) တံခွန်စိုက်ဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ လေ့လာရေးခရီးစဉ်များဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၀
အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်း သားများသည် ယနေ့တွင် နေပြည်တော် လေတပ်စခန်းရှိ ပျံသန်းရေးအုပ်များသို့ သွားရောက်လေ့လာခြင်း၊ နေပြည်တော် ဥပျာတသန္တီကုန်းတော်ပေါ်၌ တည်ထား ကိုးကွယ်သည့် ဥပျာတသန္တီစေတီတော် မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။



အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ နေပြည်တော်လေတပ်စခန်းရှိ ပျံသန်းရေးအုပ်များသို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

နေပြည်တော်လေတပ်စခန်းသို့ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူ များမှ ကြိုဆိုကြသည်။ ၎င်းနောက် နေပြည်တော်လေတပ် စခန်း ပျံသန်းရေးအုပ်များရှိ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်အသီးသီး၏ Cockpit ခန်း များ၊ လေယာဉ်ကိုယ်ထည်ခန်းများ၊ Flight Instrument များ၊ Engine Instrument များကို ကြည့်ရှုလေ့လာခြင်းများ ဆောင် ရွက်ခဲ့ကြပြီး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက ရှင်းလင်းပြသကြသည်။ ထို့နောက် ပျံသန်းရေးအုပ်များရှိ တာဝန်ရှိသူများက လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်အလိုက်စွမ်းပကား

များ၊ ထမ်းဆောင်နိုင်သည့်လုပ်ငန်းတာဝန် များကို ရှင်းလင်းပြသကြသည်။ ဆက်လက်ပြီး သင်တန်းသားများ သည် လေယာဉ် Simulator ခန်းသို့ သွားရောက်ကာ တာဝန်ခံနည်းပြက Sim- ulator မောင်းနှင်သည့် Procedure များ၊ Flight Instrument များ၏ လုပ်ဆောင်ပုံ ပြီး သင်တန်းသားများက လေယာဉ် Sim- ulator ဖြင့် လက်တွေ့မောင်းနှင်ပျံသန်း ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေကြောင်းလူငယ် သင်တန်းသားများသည် ဥပျာတသန္တီစေတီ



အခြေခံလေကြောင်းလူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁၀)နှင့် တန်းမြင့်လေကြောင်း လူငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉)မှ သင်တန်းသားများ ရတနာဆင်ဖြူတော်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးဥယျာဉ်(နေပြည်တော်)သို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်။

တော်မြတ်ကြီးအား သွားရောက်ဖူးမြော် ခဲ့ကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ဘုရားသမိုင်း ကြောင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြော ကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသားများ သည် လိုဏ်ဂူတော်အတွင်းရှိ ပွင့်တော်မူ ပြီးသော ကကုသန်ဘုရား၊ ကောဏဂုံ ဘုရား၊ ကဿပဘုရား၊ ဂေါတမဘုရား ကျောက်စိမ်းဆင်းတုတော် လေးဆူ သီရိလင်္ကာ၊ တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ဗုဒ္ဓစွယ် တော်ပွား နှစ်ဆူတို့ကို ဖူးမြော်ကြည့်ညို ကြသည်။ ယင်းနောက် သင်တန်းသားများ က စေတီတော်မြတ်ကြီး ဘက်စုံပြုပြင် မွမ်းမံနိုင်ရေးအတွက် စုပေါင်းအလှူငွေ များပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ရာ တာဝန်ရှိသူများ က လက်ခံကြပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး သင်တန်းသားများ သည် စေတီတော်မြတ်ကြီး အရှေ့ဘက် စောင်းတန်းရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး ဥယျာဉ် (နေပြည်တော်)သို့ သွားရောက်ကာ ရတနာဆင်ဖြူတော်များကို လေ့လာခြင်း နှင့် ဘုရားစောင်းတန်းတစ်လျှောက်ရှိ အမှတ်တရပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

တောင်ငူမြို့နယ် ကေတုမတီမြို့သစ်ရှိ သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် အာယုဒါနဆေးရုံတော်၌ မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော သံဃာတော်များနှင့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအတွက် အလှူငွေပေးအပ်



သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ဆရာတော်ထံမှ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးကျော်ထက်နှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အနုမောဒနာတရားနာယူကြစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ် ကေတုမတီမြို့သစ်ရှိ သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် အာယုဒါနဆေးရုံတော်၌ မျက်စိခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူလျက်ရှိသော သံဃာတော်များနှင့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအတွက် အလှူငွေပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါဆေးရုံတော်၌ ပြုလုပ်ရာ သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ဆရာတော် ဒေါက်တာအရှင်တိက္ခသာရ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးကျော်ထက်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်

များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့်တက်ရောက်လာကြသူများက သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး မျက်စိဝေဒနာရှင်များအတွက် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက လှူဒါန်းသော အလှူငွေကျပ် ၁၀ သိန်း ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သီတဂူ

ကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာယူကြပြီး ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကာ ဆေးရုံအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုကြပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါ သီတဂူကေတုမတီဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ် အာယုဒါနဆေးရုံတော်သည် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏ အဓိပတိအဘိဓဇမဟာဂဠာရ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မဟာဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတရေ ရွှေကျင်နိကာယဥက္ကဋ္ဌ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိသာရ တည်ထောင်တော်မူသည့် ဆေးရုံတော် ၄၃ ခုအနက် ၃၇ ခုမြောက် ဆေးရုံတော်ဖြစ်ပြီး မျက်စိဝေဒနာရှင်များကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှ စ၍ ယနေ့ထိ ဥပုသ်နေ့မှလွဲ၍ တစ်နေ့လျှင် ဦးရေ ၂၀၀ ခန့်ဖြင့် မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များ၊ တပ်မတော်သားပါရဂူများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက မျက်စိစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ လေဆာပစ်ခြင်း၊ ခွဲစိတ်ကုသခြင်း၊ မျက်စိတိမ်များ ခြစ်ထုတ်ခြင်းနှင့် မျက်လုံးအစားထိုးကုသခြင်းများကို ကုသပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၅၀၁)

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး၏ ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပိုစတာ စိုက်ထူခြင်းပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၁
၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးရုံး၏ ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပိုစတာ စိုက်ထူခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပုသိမ်မြို့ ပညာရေးမှူးရုံးရှေ့၌ ပြုလုပ်ရာ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော်၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ပိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအေးကျော်၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်ကျော်ခိုင် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပိုစတာကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ပန်းဖွားအကအဖွဲ့တို့က မြန်မာ့ချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသီချင်းဖြင့် တီးမှုတ်ဖျော်ဖြေ ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပိုစတာကို အမွှေးနံ့သာရည်များဖြင့်ပက်ဖျန်းပေးကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မြေစိုက်ပိုစတာကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ဘင်ခရာအဖွဲ့နှင့်

မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



သံဃာတော်များအား နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုး၊ ဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

နှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် သုံးပါးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သော သံဃာတော်များအား မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ မဟာစည်သာသနာ့ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါမြို့ပေါ်ရှိ သံဃာတော်အပါး ၃၀

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို မြစ်ကြီးနားတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး အဆိုပါ ကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ကွန်ဟိန်းမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရန်အဖွဲ့ဝင်များကို သွားရောက်တွေ့ဆုံ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်

နေပြည်တော် မေ ၂၁
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့ရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရန်အဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများသည် ကွန်ဟိန်းတပ်နယ် ခန်းမ၌ သွားရောက်တွေ့ဆုံသည်။

လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများပေးအပ်ရာ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် အရန်အဖွဲ့ဝင်များက လက်ခံရယူကြသည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအတွက် အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်စဉ်။

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ				(၂၁ - ၅ - ၂၀၂၆)					
မြင်းမူ	၄၄	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ဂန့်ဂေါ	၄၂	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ချောက်	၄၃	ဒဿမ	၆	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မင်းကင်း	၄၂	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ညောင်ဦး	၄၃	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မြင်းခြံ	၄၁	ဒဿမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မင်းဘူး	၄၂	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	မုံရွာ	၄၁	ဒဿမ	၇	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
ပခုက္ကူ	၄၂	ဒဿမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	ရေဦး	၄၁	ဒဿမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်
“အသိပေးကြေညာချက်”

- ❖ ၅ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို သူငယ်တန်း (KG) သို့ အပ်နှံရန်။
- ❖ ၆ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို ပထမတန်း (Grade 1) သို့ အပ်နှံရန်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်

“နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅)ရက်နေ့မှ မေလ (၃၁)ရက်နေ့ထိ

၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်
ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူပွဲကျင်းပ



အယ်လ်နီညိုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့်အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၁

အီကွေတာအနီးရှိ အပူပိုင်းပတ်ဝန်းကျင်သမုဒ္ဒရာ(Tropical Pacific Ocean)၏ ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အပူချိန်နှင့် လေထုဖြစ်စဉ်များမှာ အယ်လ်နီညိုဖြစ်ပေါ်နိုင်သော အခြေအနေများကို တွေ့ရှိရသည်။ နိုင်ငံတကာမိုးလေဝသဌာနများ၏ သင်္ချာပုံစံပြုမော်ဒယ်များခန့်မှန်းချက်အရ လာမည့် ဇွန်လမှစတင်၍ အားအနည်းငယ်ရှိသော အယ်လ်နီညို အခြေအနေသို့ရောက်ရှိနိုင်ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် အားကောင်းသော အယ်လ်နီညိုအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်သည် ပတ်ဝန်းကျင်သမုဒ္ဒရာတွင် ဖြစ်ပေါ်သည့်ဖြစ်စဉ်ဖြစ်သော်လည်း အဆိုပါ အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုမှာ ယေဘုယျအားဖြင့် မိုးရွာသွန်းမှု မူမမှန်ခြင်း၊ နေအပူချိန်များ မြင့်မားခြင်း၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်မှုများ မူမမှန်ခြင်း၊ မိုးခေါင်ရေရှားခြင်းစသည့် အစွန်းရောက်မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ (မိုး/လေ)

၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၂၁ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)
ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ တစ်ကျပ်သား(၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၇၁၀၀၀၀ကျပ်။
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း
တစ်ပိဿာလျှင် ၇၄၂၃ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မေ ၂၁

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား စားအုန်းဆီဝယ်ယူစားသုံးရာတွင် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး သင့်တော်သောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်စေရန်နှင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားအုန်းဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိသည်။

စားအုန်းဆီကို ပြည်ပမှဝယ်ယူ တင်သွင်းရာတွင် စားအုန်းဆီတင်ပို့သည့်နိုင်ငံ များ၏ ဈေးနှုန်းအတက်အကျပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်း၌ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေးကို ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ပြည်ပမှ စားအုန်းဆီထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်မှုများအရ မေ ၂၂ ရက်မှ ၂၈ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၇၄၂၃ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း စားအုန်းဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အသိပေးထုတ်ပြန် ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ်သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီပြည်သူများအနေဖြင့် စားအုန်းဆီဈေးနှုန်းစီး ဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm Facebook Pageနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင် ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် မေ ၂၁
၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် ပုဉ်းမနား-တောင်ညိုလမ်း မြို့မဈေးအနီး၌ကျင်းပရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ နေပြည်တော်

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကဲမြင့်သန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်နှင့် ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ပညာရေးမှူး၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ အခမ်းအနားကို ဖဲကြီးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ပညာသင်နှစ် “နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ ကျောင်းနေအရွယ်ကလေး

အားလုံး ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့” ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် မြေစိုက်ပို့စတာကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။
ထို့နောက် ရေပန်းဥယျာဉ်မှခန့်အနီး ကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်မြေစိုက်ပို့စတာစိုက်ထူပွဲသို့ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဝ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုမှု ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်ရေးနှင့် အသက်အိုအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာ လုံခြုံမှုရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေး၊

နယ်မြေအေးချမ်းရေးအတွက် ရှေ့တန်းစစ်မျက်နှာများတွင် စစ်ဆင်ရေးတာဝန်များကို နေ့မအားညမအား စွမ်းစွမ်းတမံ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများကို တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက အောင်သပြေခက်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပန်းကုံးများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘင်ခရာ၊

အိုးစည်၊ ဒိုးပတ်၊ အတီး၊ အမှုတ်၊ အကာ၊ အခုန်များဖြင့်လည်းကောင်း ဝမ်းမြောက်စွာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုခဲ့ကြပြီး တိုင်းမှူးက အောင်ပွဲရရှေ့တန်းပြန်တပ်မတော်သားများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportalစာရင်း	၁။ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mod.gov.mm)
	၂။ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန	(https://www.mlis.gov.mm)
	၃။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန	(https://www.moi.gov.mm)
	၄။ Myawady Webportal	(https://myawady.net.mm)
	၅။ Myanmar National Portal	(https://myanmar.gov.mm)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ရသူများ

- လျော့ပေါ့ခွင့်
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-
 - လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူ ဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
 - လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။
 - ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
“၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်”
ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံးနှင့် အရာထမ်း၊
အမှုထမ်းများအားလုံး သိရှိလိုက်နာရမည့်အချက်များ

- ❖ မည်သည့်အခကြေးငွေမျှ ကောက်ခံခြင်း/ လက်ခံခြင်းမပြုရ။
- ❖ ငွေကြေး/ လက်ဆောင်ပစ္စည်း တစ်စုံတစ်ရာ လက်ခံခြင်းမပြုရ။
- ❖ အတန်းတံဆိပ်၊ ကျောင်းတံဆိပ်နှင့် အခြားမည်သည့်ပစ္စည်းကိုမျှ ရောင်းချခြင်းမပြုရ။
- ❖ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရေး၊ ကျောင်းတက်မှန်ရေး၊ အိမ်စာများကို နေ့စဉ်လုပ်ဆောင်ရေး၊ မိဘများနှင့်ပူးပေါင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ပေးပါရန်။
- ❖ ပညာသင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းအား ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စစ်ဆေးရန်။
- ❖ ကျောင်းထွက်သူလုံးဝမရှိစေရေးနှင့် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်များသို့ အဆင့်ဆင့်ဆက်လက် ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် မိဘများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အရက်၊ ဘီယာ၊ E-စီးကရက်(Vape)၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာ မသုံးစွဲရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး မိဘပြည်သူ အားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သောလူနေမှုပုံစံများ စွဲမြဲဆောင်ရွက်တတ်ရန် အသိပညာပေးရေး မိဘ ပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဂိမ်းစွဲလမ်းမှုပျောက်စေရေး မိဘပြည်သူအားလုံးနှင့် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်မားလျှင် ကျောင်းသို့မလာဘဲ နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဆေးခန်း၊ ဆေးရုံသို့ သတင်းပို့ရန်နှင့် ဆေးကုသမှုခံယူရန်။
- ❖ အသက်(၁၂)နှစ်ပြည့်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ရာနှုန်းပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
“၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်”
အခြေခံပညာကျောင်းများတွင် ကျောင်းအပ်နှံရေးအစီအစဉ်ဆိုင်ရာ
သိရှိရန်အချက်များ

- ၁။ ကျောင်းလခ၊ မိဘဆရာအသင်းကြေး၊ အားကစားကြေး၊ စာရေးကိရိယာကြေးနှင့် စာကြည့်တိုက်ကြေး အပါအဝင် မည်သည့်အခကြေးငွေမျှ လုံးဝမကောက်ခံပါ။
- ၂။ အခမဲ့ထောက်ပံ့မှုများမှာ
 - (က) သူငယ်တန်း (KG)
 - ၁။ သင်္ချာအခြေခံ ၂။ ပုံဆွဲခြင်းနှင့် ဆေးခြယ်ခြင်း ၃။ သင်ယူမှုရလဒ်မှတ်တမ်း ၄။ ဗျည်း အက္ခရာ၊ ကိန်းဂဏန်းတွေအရေးကျင့်ကြမယ်စာအုပ် ၅။ ခဲတံ(၄)ချောင်း ၆။ ကျောင်းဝတ်စုံ (၁)စုံ
 - (ခ) ပထမတန်း (Grade 1)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ
 - (ဂ) ဒုတိယတန်း (Grade 2)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ်(၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ
 - (ဃ) တတိယတန်း (Grade 3)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၈။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၉။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ
 - (င) စတုတ္ထတန်း (Grade 4)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ (၁)စုံ
 - (စ) ပဉ္စမတန်း (Grade 5)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ လူမှုရေး ၆။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့နီတိ ၇။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၈။ ကာယပညာ ၉။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၀။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၁။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၂။ ခဲတံ (၄)ချောင်း ၁၃။ ကျောင်းဝတ်စုံ(၁)စုံ
 - (ဆ) ဆဋ္ဌမတန်း (Grade 6)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့် ပြည်သူ့နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ စက်မှုအတတ်ပညာ ၁၃။ အခြေခံစိုက်ပျိုးရေးပညာ ၁၄။ အခြေခံ မွေးမြူရေးပညာ ၁၅။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၆။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၇။ ခဲတံ (၂)ချောင်း
 - (ဇ) သတ္တမတန်း (Grade 7)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့ နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း
 - (ဈ) အဋ္ဌမတန်း (Grade 8)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့ နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ (၂)ချောင်း
 - (ည) နဝမတန်း (Grade 9)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ သိပ္ပံ ၅။ ပထဝီဝင် ၆။ သမိုင်း ၇။ စာရိတ္တနှင့်ပြည်သူ့ နီတိ ၈။ ဘဝတွက်တာကျွမ်းကျင်စရာ ၉။ ကာယပညာ ၁၀။ အနုပညာ(ပန်းချီ) ၁၁။ အနုပညာ (ဂီတ) ၁၂။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၃။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၄။ ခဲတံ(၂) ချောင်း
 - (ဋ) ဒသမတန်း (Grade 10)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု၊ ရူပ၊ ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း)(ဓာတု၊ ရူပ၊ ဘောဂ) ဘာသာတွဲ ၁၆။ ဘဝတွက်တာ ကျွမ်းကျင်စရာ ၁၇။ ကာယပညာ (သို့မဟုတ်) အနုပညာ(ပန်းချီ) (သို့မဟုတ်) အနုပညာ (ဂီတ) ၁၈။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၉။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၀။ ခဲတံ (၂)ချောင်း
 - (ဌ) ဧကဒသမတန်း (Grade 11)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပ ဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ (ဓာတု၊ ရူပ၊ ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း)(ဓာတု၊ ရူပ၊ ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ ဘဝ တွက်တာ ကျွမ်းကျင်စရာ ၁၇။ ကာယပညာ (သို့မဟုတ်) အနုပညာ(ပန်းချီ) (သို့မဟုတ်) အနုပညာ (ဂီတ) ၁၈။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၉။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၂၀။ ခဲတံ (၂) ချောင်း
 - (ဍ) ဒွါဒသမတန်း(Grade 12)
 - ၁။ မြန်မာစာ ၂။ အင်္ဂလိပ်စာ ၃။ သင်္ချာ ၄။ ဓာတုဗေဒ ၅။ ဓာတုဗေဒလက်တွေ့ ၆။ ရူပဗေဒ ၇။ ရူပဗေဒလက်တွေ့ ၈။ ဇီဝဗေဒ ၉။ ဇီဝဗေဒလက်တွေ့ ၁၀။ ပထဝီဝင် ၁၁။ သမိုင်း ၁၂။ ဘောဂဗေဒ ၁၃။ သိပ္ပံ(ဓာတု၊ ရူပ၊ ဇီဝ) ၁၄။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း၊ ဘောဂဗေဒ) ၁၅။ လူမှုရေးသိပ္ပံ(ပထဝီဝင်၊ သမိုင်း)(ဓာတု၊ ရူပ၊ ဘောဂ)ဘာသာတွဲ ၁၆။ ဗလစာအုပ် (၁)ဒါဇင် ၁၇။ ဘောပင် (၂)ချောင်း ၁၈။ ခဲတံ (၂) ချောင်း

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
“၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်”
မိဘ၊ အုပ်ထိန်းသူ၊ ပြည်သူများသို့ မေတ္တာရပ်ခံချက်

- ❖ မြို့နယ်အလိုက် သတ်မှတ်နယ်မြေများတွင်သာ ကျောင်းအပ်နှံကြပါရန်။
- ❖ ငွေကြေး သို့မဟုတ် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများအား ပေးအပ်ခြင်း မပြုပါရန်။
- ❖ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်ရေး၊ ကျောင်းတက်မှန်ရေး၊ အိမ်စာများကို နေ့စဉ် လုပ်ဆောင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ပညာသင်ကာလအတွင်း စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းအား ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း စစ်ဆေးနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါရန်။
- ❖ ကျောင်းထွက်သူလုံးဝမရှိစေရေးနှင့် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့်များသို့ အဆင့်ဆင့်ဆက်လက် ပညာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေး ပါရန်။
- ❖ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အရက်၊ ဘီယာ၊ E-စီးကရက်(Vape)၊ စီးကရက်၊ ကွမ်းယာ မသုံးစွဲရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သော လူနေမှုပုံစံများ စွဲမြဲဆောင်ရွက်တတ်ရန် အသိပညာပေးရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဂိမ်းစွဲလမ်းမှုပျောက်စေရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နှာစေး၊ ချောင်းဆိုး၊ ကိုယ်အပူချိန်မြင့်မားလျှင် ကျောင်းသို့မလာဘဲ နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဆေးခန်း၊ ဆေးရုံသို့ သတင်းပို့ပေးရန်နှင့် ဆေးကုသမှုခံယူနိုင်ရေး ကျောင်းအုပ်၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်တားဆီးရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ချမှတ်ထားသောစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများအား လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်နှင့်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား သတ်မှတ် ကြိုမရေပြည့်မီအောင် ထိုးနှံကြပါရန်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။
- ❖ မိဘများအနေဖြင့် ကျောင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အကြံပြုကြပါရန်။
- ❖ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးသို့ အသိပေးတိုင်ကြားလိုပါက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် ၁၃၊ နေပြည်တော်သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

သူငယ်ချင်းပြောတဲ့ တက္ကသိုလ်ပုံပြင်

ဆူးသစ်

ကျွန်တော် ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်တက်တုန်းက အခုချိန်ထိခင်တဲ့ သူငယ်ချင်းတစ်ယောက် အကြောင်းပြောပြချင်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကျောင်း စတင်တော့ သူ့နဲ့သိပ်မရင်းနှီးကြပါဘူး။ အတန်းထဲ ကိုဝင်လာရင် ဦးထုပ်တစ်လုံးဆောင်းပြီး လွယ်အိတ် လွယ်၊ ထမင်းဘူးလေးကိုငါ့ပြီး ရိုးရိုးကုပ်ကုပ်နဲ့ဝင်လာ တတ်တဲ့သူကို ဘယ်ကမှန်းမသိပေမဲ့ နယ်ကလို့တော့ ထင်မိပါတယ်။

ဖြစ်ချင်တော့ တတိယနှစ် မေဂျာခွဲတော့ သူ့နဲ့ ကျွန်တော်တို့က စက်မှုအင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်မှာ အတူသွားတွေ့တယ်။ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ အရင်းနှီးဆုံး သူငယ်ချင်းတွေဖြစ်လာတော့ သူဟာ ပဲခူးတိုင်းထဲက မြို့တစ်မြို့ကဖြစ်တယ်။ မိဘတွေက နယ်မှာ။ ရန်ကုန်က ဦးလေးဆီမှာနေရင်း ကျောင်းတက်ရ တယ်။ ဒါတွေသိလာရတယ်။

တဖြည်းဖြည်းသတိထားမိတာကတော့ သူဟာ ကျွန်တော်တို့ထက် စာပိုကြိုးစားတယ်ဆိုတာပါပဲ။ စာမေးပွဲအောင်စာရင်းထွက်ရင် အမှတ်စာရင်းနဲ့ ခုံနံပါတ်ကိုပြန်စီလို သူ့ရဲ့ခုံနံပါတ်ဟာ တဖြည်းဖြည်း ထိပ်နားကိုကပ်လာလိုက်တာ နောက်ဆုံး ခုံနံပါတ်(၂) ဆိုတာ သူ့အတွက်ဖြစ်သွားပါရော။ တကယ်တမ်း ကျတော့ သူဟာခုံနံပါတ် (၁) Roll One ရရမဲ့သူပါ။ ကျွန်တော်တို့အတန်းထဲက ခုံနံပါတ် (၁) က ကျောင်း စာတွေ တစ်နှစ်စာလောက်ကြိုပြီးသလိုဖြစ်နေတော့ ကျောင်းစာတွေကိုကျောင်းမှာသင်ပြီးမှ အပတ် တကုတ်ကြိုးစားအားထုတ်တတ်တဲ့ သူငယ်ချင်းအဖို့ ဘယ်လိုမှ Roll One ရဖို့ မဖြစ်နိုင်ခဲ့ပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ သူ့ရဲ့ခုံနံပါတ်(၂) Roll Two ကိုတော့ သူ့နဲ့ ထိုက်ထိုက် တန်တန်ရထားတာ ကျွန်တော်တို့တွေ ကျေနပ် လက်ခံမိတယ်။

ဒီနေရာမှာသူနေရတဲ့ဦးလေးအိမ်ရဲ့အနေအထား ကို ပြောပြချင်ပါတယ်။ သူက နယ်ကလာတယ်။ သူ့ဦးလေးမိသားစုကချမ်းသာလို့ သူ့ကို ကျောင်း ဆက်ထားပေးတယ်။ ဒီတော့ သူက အလိုက်သိရပါ တယ်။ မိုးမလင်းခင်ကတည်းကထပြီး ဦးလေးအိမ် က ကိစ္စဝိစ္စတွေလုပ်၊ သူ့ဖို့ ထမင်းဘူးပြင်ပြီးတော့ ကျောင်းကိုလာ။ ညနေကျတော့လဲ အိမ်အလုပ်ကူပြီး မှ ရေရိုးချိုး၊ ထမင်းစား၊ စာကြည့်ရပါတယ်။ ဒီလိုနဲ့ ဖြတ်သန်းရင်း နောက်ဆုံးနှစ်မှာတော့ သူဟာ ပြည်ကကျောင်းမှာ ပြောင်းတက်ရပါတယ်။ အဲဒီမှာ တော့ နောက်ဆုံးနှစ်ကို Roll One နဲ့ အောင် သွားပါတယ်။

သူ့အနေအထားက အဲဒီလောက်နဲ့ပြီးသွားရင် ကျွန်တော့်အတွက် ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်ဖြစ်လာစရာ မရှိပါဘူး။ ဒါပေမဲ့ သူကအဲဒီလောက်နဲ့ ရပ်တန့်မနေပါ ဘူး။ စင်ကာပူက National University of Singa-pore မှာ မဟာဘွဲ့အတွက်လျှောက်ပြီး ဆက်တက် ခွင့်ရသွားပါတယ်။ အဲဒီမှာ သူဟာ Research နဲ့

ပတ်သက်ပြီး မဟာဘွဲ့ရပါတယ်။ ပြီးတော့ စင်ကာပူ မှာ အလုပ်ဝင်လုပ်ပါတယ်။ အဲဒီကနေ ဂျာမန်လူမျိုး တစ်ယောက်နဲ့တွေ့ပြီး သူ့နဲ့စကားပြောတာ သဘော ကျလို့ ဂျာမန်မှာ ကျောင်းဆက်တက်ဖို့ သူ့ကိုခေါ်ပါ တယ်။ ဒါနဲ့ ဟိုမှာဆက်တက်ဖို့ ပညာသင်ထောက်ပံ့ ကြေးကအစအဆင်ပြေလို့ အခုဆို Ph.D ဒေါက်တာ ဘွဲ့တောင် ရပါတော့မယ်။

တကယ်တော့ သူစင်ကာပူမှာနေတုန်းက မဟာတန်းမှာတက်တာ ကျွန်တော်တို့ ကျောင်း တုန်းကယူခဲ့တဲ့ စက်မှုအင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ် မဟုတ်ပါဘူး။ အီလက်ထရွန်နစ်အပိုင်းပါ။ အခု Ph.D

❖ အချို့လူတွေက ရည်မှန်းချက်ကြီးကြီးထားကြတယ်။ တချို့ ကလဲ ဘာရည်မှန်းချက်မှမရှိသလိုပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ်လုပ်တဲ့အလုပ် တိုင်းမှာ တစိုက်မတ်မတ်ကြိုးစားရင် တကယ်အောင်မြင်သလို လမ်း တွေလဲ ပွင့်လာတတ်တာတွေ့ရတယ်။ ဒီသူငယ်ချင်းက ကျောင်းတုန်း ကတော့ စင်ကာပူမှာ ကျောင်းတက်ချင်တဲ့ဆန္ဒ သိပ်ပြင်းပြတယ်။ သူ့ကိုယ်တိုင်လဲ မဟာတန်းတက်ဖို့လောက်ပဲ မှန်းထားတာပါ။ ဒါပေမဲ့ နယ်ပယ်တစ်ခုမှာ တစိုက်မတ်မတ်လိုက်နေတဲ့အခါကျတော့ Ph.D ပါတက်ဖို့ လမ်းက ပွင့်သွားပါလေရော။ သူ့ရဲ့ကြိုးစားမှုရယ်၊ ရေခဲ မြေခဲကောင်းမှု(အင်္ဂလိပ်စာလိုဟာမျိုး)တွေက သူ့ရဲ့အောင်မြင်မှုဆီ ရောက်အောင် ပံ့ပိုးပေးသွားတာမျိုးပါပဲ။ ❖

ကျတော့ Bio Chemistry ပိုင်း ဖြစ်သွားပြန်ရော။ သူတေသနလုပ်ရတာကိုမှ ဘာသာရပ်ကွဲလာတဲ့ သဘောပါ။ ဒါပေမဲ့ အဲဒါကောင်းတာကသူ့ကြိုးစား မှုပါ။ သူ့ခြေတစ်လှမ်းချတိုင်း သူ့ကျင်လည်ခဲ့တဲ့နယ် ပယ်ကမဟုတ်ဘဲနဲ့ ရှေ့ဆက်ပြီး အောင်မြင်အောင် လုပ်နိုင်နေတယ်ဆိုတာ သူ့ကို မချီးကျူးဘဲ မနေနိုင် လောက်အောင်ပါပဲ။

နောက်တစ်ခုက အင်္ဂလိပ်စာ။ သူက ရန်ကုန် စက်မှုတက္ကသိုလ်မှာတုန်းကတည်းက ကျောင်းစာ လုပ်ပြီး အားရင်၊ ကျောင်းပိတ်ရင် အင်္ဂလိပ်စာလုပ် လေ့ရှိပါတယ်။ တကယ်တော့ အဲဒီတုန်းက အင်္ဂလိပ် စာအဆင့်ဟာ ကျွန်တော်တို့ကြားမှာ သိပ်မကွာပါ ဘူး။ သူလိုကိုယ်လိုပါပဲ။ ဒါပေမဲ့ အခု ကျောင်းပြီးလို့ သူငယ်ချင်းတွေပြန်ဆိုတဲ့အခါကျတော့ ရှစ်နှစ်၊ ကိုးနှစ်အတွင်းမှာ သူ့အင်္ဂလိပ်စာ တော်တော်ပြောင်း လဲသွားတယ်လို့ သူငယ်ချင်းတွေဆီက ပြန်သိရ တယ်။ မဟာတန်းတက်ပြီး Ph.D နဲ့ ဒေါက်တာဘွဲ့ရ တော့မို့လူတစ်ယောက်အနေနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာဟာ ကောင်းသည်ထက် ကောင်းလာလိမ့်မယ်ဆိုတာ ကျွန်တော်ယုံတယ်။ စက်မှုတက္ကသိုလ်တက်နေတုန်း

က အားရင်အားသလို အင်္ဂလိပ်စာလုပ်ခဲ့တဲ့ အကျိုး ကျေးဇူးတွေ သူခံစားနေရပြီပေါ့။

သူဖြတ်သန်းခဲ့ရတဲ့ဘဝမှာ သူများတွေလောက် မကြမ်းတမ်းပါဘူးလို့ ထင်စရာရှိတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခက်အခဲတွေတော့ သူဖြတ်သန်းခဲ့ရတယ်။ အခက် က သူ့ကြိုးစားမှုကိုအသိအမှတ်ပြုရမယ်။ ကျောင်း တုန်းကဆို ဘာကျူရှင်မှမတတ်ဘဲ Roll Two ရတာ ဘယ်ဆရာ၊ ဆရာမကိုမဆို စာမေးဖို့ မကြောက်ရွံ့ တာ။ အိမ်မှာ အချိန်အားရင်အားသလို ကျောင်းစာနဲ့ အင်္ဂလိပ်စာပဲလုပ်ခဲ့တာ။ ဒါတွေဟာ သူ့ကို အသိ အမှတ်ပြုရမဲ့အရာတွေပါ။

အခုနောက်ဆုံး သူ့ကိုပြန်တွေ့တော့ ပါဝါမျက်မှန် ကြိုးနဲ့ တကယ် Ph.D ပုံပေါက်နေပါပြီ။ သူ့ကိုကြည့်ပြီး ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်ရောက်စ ဦးထုပ်ကလေး ဆောင်း၊ လွယ်အိတ်ဘေးသိုင်းလေးလွယ်၊ ထမင်းဘူး လေးကိုင်းထားတဲ့ပုံလေးကို မြင်ယောင်မိတယ်။ ဒီမှာပဲ လူတစ်ယောက် တကယ်ကြိုးစားရင်း တကယ်ဖြစ်ပါလားဆိုတဲ့အသိတစ်ခုက ပိုမိုခိုင်မာ လာခဲ့တယ်။

အချို့လူတွေက ရည်မှန်းချက်ကြီးကြီးထားကြ တယ်။ တချို့ကလည်း ဘာရည်မှန်းချက်မှ မရှိသလို ပေါ့။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ်လုပ်တဲ့အလုပ်တိုင်းမှာ တစိုက် မတ်မတ်ကြိုးစားရင် တကယ်အောင်မြင်သလို လမ်း တွေလဲပွင့်လာတတ်တာ တွေ့ရတယ်။

ဒီသူငယ်ချင်းက ကျောင်းတုန်းကတော့ စင်ကာပူ မှာ ကျောင်းတက်ချင်တဲ့ဆန္ဒသိပ်ပြင်းပြတယ်။ သူ ကိုယ်တိုင်လဲ မဟာတန်းတက်ဖို့လောက်ပဲ မှန်းထား တာပါ။ ဒါပေမဲ့ နယ်ပယ်တစ်ခုမှာ တစိုက်မတ်မတ် လိုက်နေတဲ့အခါကျတော့ Ph.D ပါတက်ဖို့လမ်းက ပွင့်သွားပါလေရော။ သူ့ရဲ့ ကြိုးစားမှုရယ်၊ ရေခဲ မြေခဲကောင်းမှု(အင်္ဂလိပ်စာလိုဟာမျိုး)တွေက သူ့ရဲ့

အောင်မြင်မှုဆီရောက်အောင် ပံ့ပိုးပေးသွားတာ မျိုးပါပဲ။

ဒီမှာပဲ နောက်တစ်ခုသုံးသပ်မိတာက တချို့ လူတွေက သူတို့ဘဝမှာဘာပြီးရင်ဘာလုပ်မယ်ဆိုပြီး စီမံကိန်းတွေ ဘယ်လောက်ချထားချထား တကယ် မလုပ်ရင် တကယ်မဖြစ်တာရယ်။ အဲဒီလို စီမံကိန်း မချပေမဲ့လဲ အတတ်နိုင်ဆုံး၊ အနီးစပ်ဆုံးမှာ ကိုယ် ဘာလုပ်နိုင်မလဲ၊ အဲဒီလို လုပ်နိုင်တဲ့အပေါ်မှာ တစိုက် မတ်မတ်တကယ်ကြိုးစားရင် တကယ်ဖြစ်နိုင်တယ် ဆိုတာရယ်ကို သွားတွေ့ရတယ်။

ကျွန်တော်တို့အတူတူခဲ့တဲ့ သူငယ်ချင်းတွေထဲ မှာတောင် နောက်ကျန်ခဲ့တဲ့လူတွေ အများကြီးပါပဲ။ ကျွန်တော်ဆိုရင် အင်္ဂလိပ်စာလုပ်ဖို့ နောက်တောင် ကျသလိုဖြစ်နေခဲ့သေးတယ်။ တကယ်တော့ ကျောင်း ဆက်တက်တဲ့လူမို့ ပညာရေးမှာ ဆက်ကြိုးစားလို့၊ ဒီသူငယ်ချင်းအောင်မြင်သွားတာ ဝမ်းသာကြပေမဲ့ ကျောင်းတုန်းကတည်းက ကျွန်တော်တို့က သူ့လောက်စာမလုပ်ခဲ့ကြတာလဲ ဝန်ခံရမှာပါပဲ။

တစ်ခုရှိတာကတော့ စာဘက်မလိုက်ရင် အလုပ် ထဲမှာ တော်အောင်ကြိုးစားရင် တစိုက်မတ်မတ်နဲ့ တက်လမ်းရှာရပါမယ်။ ဒါဟာ ကိုယ်ရွေးချယ်တဲ့လမ်း ဖြစ်တဲ့အတွက် ကိုယ့်တက်လမ်းတော့ ကိုယ့်ဘာသာ ရှာရမှာပါ။ ဒါဟာ တာဝန်ပါပဲ။ ဒါကိုလဲ Ph.D ဒေါက်တာဘွဲ့ရတော့မို့ ရန်ကုန် စက်မှုတက္ကသိုလ်က သူငယ်ချင်းတစ်ယောက်က စံနမူနာပြု လုပ်သွား ခဲ့ပြီးပါပြီ။

ဟိုးတုန်းက ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်မှာ ရိုးရိုး ကုပ်ကုပ်နဲ့ကျောင်းလာတက်တဲ့ နယ်က လူငယ် တစ်ယောက်ရှိပါတယ်။ သူက စင်ကာပူမှာ မဟာ ဘွဲ့ယူပြီး အခုတော့ ဂျာမန်ကနေ ဒေါက်တာဘွဲ့ရပါ တော့မယ်။ ဘီအီးဘွဲ့နဲ့ ကျောင်းပြီးပေမဲ့ သုတေသန (Research)နဲ့ မဟာဘွဲ့ရော၊ Ph.D ဘွဲ့ပါရမဲ့ မြန်မာ လူငယ်လေးတစ်ယောက်ဟာ ကမ္ဘာ့အပြင်ဘက်မှာ တောင် သုတေသနဆက်လုပ်ဖို့ စိတ်အားထက်သန် ချင်ရင်တောင် ထက်သန်နေအုံးမှာပါ။

ပြန်တွေးရင် ပုံပြင်လိုဆန်ပေမဲ့ ရှစ်နှစ်၊ ကိုးနှစ် အတွင်းမှာ ဘဝတွေက ပြောင်းလဲသွားပါလားဆိုတာ မြင်တတ်ရင်သိနိုင်ပါတယ်။ ကျွန်တော့်သူငယ်ချင်း ပြောသွားတဲ့ တက္ကသိုလ်ပုံပြင်ပဲ ပြောရမယ်ထင်ပါရဲ့။ လူတစ်ယောက် သူရပ်တည်ရတဲ့နေရာမှာ အကောင်းဆုံးကြိုးစားဖို့ရယ်၊ တစိုက်မတ်မတ် ရပ်တည်ဖို့ရယ်၊ ဇွဲမလျှော့ဖို့ရယ်၊ ဒါတွေက သူငယ် ချင်းဆီကရလိုက်တဲ့အရာတွေပါ။ ဒီပုံပြင်ကို သိပြီး ရင် ခံယူကျင့်သုံးတတ်မယ်လို့ ကျွန်တော်မျှော်လင့် မိပါတယ်။

(ဆူးသစ်၏ ၂၀၁၁ ခုနှစ်ထုတ် အဝေးရောက် ထွန်းတောက်မြန်မာနှင့် ညီလေးဖတ်ဖို့ရေးတဲ့စာအုပ် မှ ဖော်ပြပါသည်။)

ပြည်ပတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့်သူများအနေဖြင့် မလိုလားအပ်သော ဆုံးရှုံးမှုများမဖြစ်ပေါ်စေရေး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

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

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

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကာမောစီရင်စုတွင် တောမီးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် နည်းပညာများအဆင့်မြှင့်တင်သွားရန် ပြင်ဆင်နေ



ဟန့်ရှင်း မေ ၂၁
ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ ကာမောစီရင် စုတွင် တောမီးအန္တရာယ်ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် စောင့်ကြည့်ရေးစနစ်များ တပ်ဆင်သွား မည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တောမီးလောင် ကျွမ်းမှုကိုလည်း အမြန်ဆုံး ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် နည်းပညာ

များကို အဆင့်မြှင့်တင်သွားနိုင် ရေးအတွက် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ် ကြောင်း သစ်တောမီးဘေး ကာကွယ်ရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေး ဦးစီးကော်မတီက ထုတ်ပြန်သွား ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဓိက အဆင့်မြှင့်တင်သွားမည် ဖြစ်ပြီး တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို အချိန်မီ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးနှင့် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် ကဏ္ဍဖြစ်၍ ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တောမီးလောင် ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားလျှင်လည်း Drone

များဖြင့် တောမီးကို အချိန်မီထိန်း ချုပ်နိုင်ရေးကိုလည်း ပြင်ဆင်နေပြီ ဖြစ်ကြောင်း သစ်တောမီးဘေး ကာကွယ်ရေးနှင့်ထိန်းချုပ်ရေးဦးစီး ကော်မတီက ကြေညာသွားခဲ့သည်။
"ကာမောစီရင်စုဟာ ပူပြင်း ခြောက်သွေ့ပြီးတော့ တောမီး လောင်ကျွမ်းမှု ပြဿနာနဲ့ရင်ဆိုင် ရလေ့ရှိပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ ခြောက်သွေ့နေတဲ့ သစ်တော ဧရိယာက ဟက်တာ ၅၀၅၀၀ ထိ ရှိနေပါတယ်။တောမီးလောင်ကျွမ်း တာကို အချိန်မီထိန်းချုပ်ဖို့နဲ့ ကြိုတင် ကာကွယ်ဖို့အတွက် စောင့်ကြည့်စနစ်တွေ တပ်ဆင် သွားမယ်။ တောမီးကို ဖြိုခွဲသတ် ဖို့လဲ အဆင့်မြှင့်တင်သွားမယ်" ဟု သစ်တောမီးဘေး ကာကွယ်ရေး နှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဦးစီးကော်မတီ မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့သည်။
Ref : Russia Today
Trs : Sai Sat

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် နှစ်ပေါင်း ၁၅၀ အတွင်း အပြင်းထန်ဆုံးသော အယ်နီညီရာသီဥတုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရ

ဂျီနီဗာ မေ ၂၁
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ကိုရီး ယားကျွန်းဆွယ်တွင် အယ်နီညီ ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေပြီး သာမန် အယ်နီညီရာသီဥတု မဟုတ်ဘဲ နှစ်ပေါင်း ၁၅၀ အတွင်း အပြင်း ထန်ဆုံးသော အယ်နီညီရာသီ ဥတုဖြင့် ရင်ဆိုင်နေကြောင်း ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့တွင် အခြေစိုက်သည့် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသ အဖွဲ့အစည်း(WMO)က ထုတ်ပြန် သွားခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများ တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အယ်နီညီရာသီဥတုကြောင့် နောက်ဆက်တွဲ ဆိုးကျိုးများ အနေဖြင့် မိုးခေါင်ရေရှားပါးမှု၊ အပူချိန်မြင့်တက်မှုနှင့် ရေကြီး ရေလျှံမှု အစရှိသည့်ပုံမှန်မဟုတ် ရေလျှံမှု အစရှိသည့်ပုံမှန်မဟုတ် သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြင့် ရင်ဆိုင်ရဖွယ်ရှိနေကြောင်း၊ အယ်နီညီ ရာသီဥတုကြောင့် ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသ အဖွဲ့အစည်း ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်တွင် မေလ နောက်ဆုံးပတ်မှ ဇူလိုင်လထိ ရာသီဥတုလွန်ကဲမှု ပြဿနာဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း WMO

က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
"တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှာ ရာသီဥတုလွန်ကဲမှုတွေဖြစ်ပေါ်နေ ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် ကိုရီးယား ကျွန်းဆွယ်မှာ ပြင်းထန်တဲ့ အယ်နီ ညီ ရာသီဥတုဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ပြင်းထန်တဲ့ အယ်နီညီရာသီဥတု ဖြစ်တဲ့အတွက်ကြောင့် နောက် ဆက်တွဲဆိုးကျိုးတွေကများတယ်။ မိုးခေါင်ရေရှားပါးတာ အပူချိန်မြင့် တက်တာတွေနဲ့ ရေကြီးရေလျှံတာ တွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ အရေးကြီးဆုံး အချက်တစ်ချက် ကတော့ အပူချိန်မြင့်တက်တာ ကြောင့် တောမီးလောင်ကျွမ်းတာ တွေ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါတယ်။ အယ်နီညီရာသီဥတုဟာ မေလ နောက်ဆုံးပတ်ကနေ ဇူလိုင်လ ထိ ကြာမြင့်သွားနိုင်ပါတယ်"ဟု ကမ္ဘာ့မိုးလေဝသ အဖွဲ့အစည်း (WMO)မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက သတိပေးပြောကြား သွားခဲ့သည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် လူ ၂၂ ဦး သေဆုံးကာ ဦးရေ ၂၀ ပျောက်ဆုံးနေ

ပေကျင်း မေ ၂၁
တရုတ်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်း ဒေသများတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနေပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် လူ ၂၂ ဦး သေဆုံးခဲ့ကာ ဦးရေ ၂၀ ပျောက် ဆုံးနေကြောင်း အာဏာပိုင်များ က ယနေ့သတင်းများတွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ကျောင်းများနှင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများကို ပိတ်ထားရပြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးဝန်ဆောင်မှု များ အခက်အခဲဖြစ်ပေါ်ကာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှု များဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ လာမည့် ရက်များတွင် ကျန်းရိုး၊ အန်ပေ့၊ ဟူနန်၊ ဟူပေး၊ ကွီကျိုး၊ ကွမ်ရိုး၊

ကွမ်တုံ၊ ဟိုင်းနန်ပြည်နယ်တို့တွင် မြေပြိုမှုနှင့် ရေကြီးရေလျှံမှုတို့ အပါအဝင် မိုးရွာသွန်းမှုနှင့်ဆက် စပ်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေမြင့်မားနိုင်

ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံ မိုးလေဝသ ဌာနက သတိပေးထားကြောင်း သိရသည်။
ဟူပေးနှင့် ဟူနန်ဒေသတို့ရှိ ဒေသခံများကိုလည်း ဘေးလွတ်

ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးနေကြောင်း၊ ထို့ပြင် အာဏာပိုင်များက သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် ယွမ် သန်း ၁၅၀ ခွဲဝေချထားပေးထားပြီး ထိခိုက်ခံစားရသည့်ဒေသများတွင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများ စတင် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။
တရုတ် မိုးလေဝသပညာရှင် များ၏အဆိုအရ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုသည် ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်၊ တောင်တရုတ်ပင်လယ်၊ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာတို့မှ စိုထိုင်းသော လေထုများ ပေါင်းဆုံလာခြင်း ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KZ



အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်းကျရောက်နိုင်သဖြင့် အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာန(IMD)က သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ထား

နယူးဒေလီ မေ ၂၁
အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အပူလှိုင်း ကျရောက်နိုင်သဖြင့် အိန္ဒိယ မိုးလေဝသဌာန(IMD)က သတိပေး ချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း မေ ၂၀ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။
အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာန (IMD) ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် အလယ် ပိုင်းလွင်ပြင်ဒေသများတွင် အလွန် ပြင်းထန်သော အပူလှိုင်းအခြေ အနေထိ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ကြောင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းစဉ် အပူချိန် သည် ၄၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ထိ ရောက်ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
အပူလှိုင်းသည် ယနေ့တွင် ချက်တစ်ကျပြည်နယ်၊ မေ ၂၃ ရက်တွင် မြို့တော်နယူးဒေလီ၊ မေ ၂၄ ရက်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက် မြောက်ပိုင်းဒေသသို့ ဝင်ရောက် နိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယမိုးလေဝသဌာန

(IMD)က ခန့်မှန်းထားသည်။
အပူလှိုင်း ဒဏ်ခံရနိုင်သည့် ချက်တစ်ကျပြည်နယ်၊ နယူးဒေလီ မြို့အပါအဝင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် အလယ် ပိုင်းလွင်ပြင်ဒေသများရှိ သက်ဆိုင် ရာ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် လိုအပ်သော အပူဒဏ်ကြိုတင် ကာကွယ်ရေးအစီအမံများဖြစ်သည့် အမိုးအကာများ ပြုလုပ်ထားပြီး အပူရှောင်နေရာများ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူများ ကလည်း နေအပူချိန် ပြင်းထန် သည့်အချိန်၌ နေရောင်အောက် တွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာ နေထိုင်မှု ကိုရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ရေဓာတ် လုံလောက်စွာ ရှိစေရေးအတွက် ရေများများ သောက်သုံးခြင်းတို့ ပြုလုပ်သင့်ကြောင်း IMD က အကြံပြုထားကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KZ

အမေရိကန်နိုင်ငံ လော့စ်အိန်ဂျယ်လိစ်မြို့အနီးတွင် တောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေသောကြောင့် ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းနေရ

ဝါရှင်တန် မေ ၂၁
အမေရိကန်နိုင်ငံ ကယ်လီဖိုး နီးယားပြည်နယ် လော့စ်အိန်ဂျယ် လိစ်မြို့အနီးတွင် တောမီးလောင် ကျွမ်းမှုဖြစ်ပေါ်နေပြီး တောမီး လောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ ကြောင်း ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း က ထုတ်ပြန်သွားခဲ့သည်ဟု မေ ၂၀ ရက် သတင်းများတွင် ဖော်ပြထားသည်။

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် လော့စ်အိန်ဂျယ်လိစ် အပါအဝင် ကယ်လီဖိုးနီးယား ပြည်နယ် တောင်ဘက်ပိုင်း ဒေသများတွင် လည်း ကူးစက်လောင်ကျွမ်းနေ ကြောင်း၊ တောမီးကူးစက်လောင် ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောမြေဧက ၁၃၆၀ ထိ ရာနှုန်းပြည့် ပျက်စီး သွားခဲ့ပြီး အခြေခံအဆောက်အအုံ များနှင့် လူနေအိမ်များဆီသို့ ကူးစက်ကာ အသက်အန္တရာယ်ကို မြိမ်းခြောက်နိုင်သည့် အခြေအနေ

ဖြစ်ကြောင်း၊ အပူချိန်မြင့်တက်ကာ လေတိုက်နှုန်းကလည်း တစ်နာရီ မိုင် ၃၀ နှုန်းဖြင့် တိုက်ခတ်နေသည့် အတွက်ကြောင့် တောမီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းမှုနှုန်း မြန်ဆန်နေ ကြောင်း သိရသည်။
"လော့စ်အိန်ဂျယ်လိစ်မြို့အနီး မှာ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ တောမီးဟာ အခြေခံအဆောက်အအုံနဲ့ လူနေ အိမ်တွေဆီကို ကူးစက်လောင်ကျွမ်း နိုင်တဲ့ အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။

လူနေအိမ်တစ်လုံး တောမီး ကူးစက် လောင်ကျွမ်းခဲ့ပြီးတော့ ရာနှုန်းပြည့် ပျက်စီးသွားခဲ့ပါ တယ်။ တောမီးအန္တရာယ်ကြောင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ထောင်နဲ့ချီပြီး ရှိနေပါတယ်" ဟု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်မီးသတ် တပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : Sai Sat

သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ

ခရီးသွားဆောင်းပါး

ထင်မှတ်မထားဝင့်ဝင့်ကြား၊ လှပသာယာနေ ငွေတောင်ကမ်းခြေ

သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်း၊ ကျောက်စွန်း၊ ထိပ်စွန်း၊ မော်တင်စွန်း၊ ဂေါ်ရန်ဂျီကျွန်း ခရီးစဉ်မှာ မော်တင်စွန်းဘုရားကို ဖူးမြော်လေ့လာခဲ့ အပြီး ဒေသတွင်းမှာ နာမည်ကျော်ကြားနေတဲ့ ငွေတောင်ကမ်းခြေရှိရာကို ဆက်လက်ထွက်ခွာလာ ခဲ့တယ်။ ငွေတောင်ကမ်းခြေကို အစပထမကြားကြား ချင်းတုန်းက ဒေသခံတွေရဲ့ စကားသံဝဲဝဲနဲ့ အသံ မပီသမှုတွေကြောင့် ငွေတောင်ကမ်းခြေဆိုပြီး နားကြားလွယ်ထွက်ထွားခဲ့ရတယ်။ နောက်မှ ငွေတောင်လိုတိတိကျကျ သိမှတ်လိုက်ရတယ်။ မော်တင်စွန်းကနေ ငွေတောင်ကမ်းခြေကိုသွား လို့ရတဲ့ လမ်းနှစ်သွယ်ရှိနေတယ်။ ပထမလမ်းက ကုန်းတွင်းပိုင်းကနေ သွားရတဲ့လမ်းပါ။ ဒါပေမဲ့ ဒီလမ်းက အတက်အဆင်း အကွေ့အကောက်တွေ များတယ်။ လမ်းကြမ်းတယ်။ ဒါကြောင့် ဒုတိယလမ်း ဖြစ်တဲ့ သွားလာမှုတွေများပြားတဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေ အတိုင်း မိမိတို့ရဲ့ ကားလေးကိုလဲ မောင်းနှင် ခဲ့လိုက်တယ်။

ငွေတောင်ကမ်းခြေက ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် မှာဖြစ်ပေါ်နေတာပါ။ ကမ်းခြေလမ်းတစ်လျှောက်လုံး မှာ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေရဲ့ကားတွေ၊ သုံးဘီးဆိုင် ကယ်တွေ၊ နှစ်ဘီးဆိုင်ကယ်တွေကို အများအပြား တွေ့မြင်နေရတယ်။ အချို့က အပြန်ခရီးဖြစ်နေသလို တချို့က မိမိတို့လိုအသွားခရီးသည်တွေပါ။ ဒီလမ်းကို လွန်ခဲ့တဲ့ခုနှစ်နှစ်က ချေးဘီလူးကားလေးနဲ့ သွား ရောက်မောင်းနှင်ခဲ့ဖူးပါတယ်။ အဲဒီတုန်းကတော့ အခုလို ခရီးသွားဧည့်သည်တွေ လုံးဝမရှိသေးတဲ့ အပြင် ငွေတောင်ကမ်းခြေဆိုပြီး လူသိများခြင်းမျိုး တွေ၊ သွားရောက်လေ့လာလည်ပတ်ခြင်းမျိုးတွေ မရှိကြသေးပါဘူး။ မိမိတို့က ဆီးချိုင့်ဆိုတဲ့ ပင်လယ်ကမ်းခြေရွာလေးကို သွားရောက်ခဲ့ကြတာ ပါ။ သွားရောက်ခဲ့ခြင်းရဲ့အဓိကအကြောင်းအချက် က နာဂစ်မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ခဲ့တုန်းက ဖြစ်ပျက် သွားတဲ့ အဖြစ်အပျက်တွေကို တွေ့ချင်၊ မြင်ချင်၊ လေ့လာချင်တာကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုသွား ရောက်ခဲ့တဲ့အခါမှာလဲ အပေါ်ပိုင်းပြတ်နေတဲ့ အုန်းပင်ကြီးတွေ၊ လဲပြိုနေတဲ့သစ်ပင်ကြီးတွေ အစ ရှိတဲ့ နာဂစ်မုန်တိုင်းလက်ကျန် အပျက်အစီးတွေကို တွေ့မြင်ခဲ့ကြရတယ်။ အခုသွားရောက်နေတဲ့အချိန် မှာ ဒီအပျက်အစီးတွေကို မတွေ့မမြင်ရဘဲ နေရာ တိုင်းက သာယာလှပနေ ကြပါပြီ။

ဒါပေမဲ့ ဒီလမ်း၊ ဒီခရီးကို အခုတစ်ခေါက်သွားလာ မောင်းနှင်နေရတာနဲ့ အရင်တစ်ခေါက်တုန်းက မောင်းနှင်ခဲ့ရတာတွေက ကွဲပြားခြားနားနေတယ်။ အရင်တစ်ခေါက်တုန်းက အသွားအလာတွေ လုံးဝ မရှိသေးဘဲ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်လုံး ရှင်းလင်း နေသလိုမိမိရဲ့ချေးဘီလူးကားလေးကလဲ မော်တင်စွန်း ကနေ စောင့်ဆိုင်းကြိုဆိုနေတဲ့ ဒေသခံလမ်းပြ ဆိုင်ကယ်လေး အနောက်ကနေ လိုက်ပါမောင်းနှင် နေခဲ့ရတာပါ။ အဲဒီအချိန်တုန်းက အခုလို လှိုင်းတွေ၊ လေတွေ ငြိမ်ငြိမ်သက်သက်မရှိဘဲ ပင်လယ်ဒီရေ တွေကလဲ တုန်ခါနေနဲ့ မြန်မြန်ဆန်ဆန် တက် ရောက်နေတယ်။ အရှေ့ကလမ်းပြ ဆိုင်ကယ်လေး က ပင်လယ်ဒီရေတွေကို ကွေ့ဝိုက်ကျော်ဖြတ် လမ်းပြမောင်းနှင်နေသလို မိမိကလဲ ဆိုင်ကယ်လေး အတိုင်း ကွေ့လိုက်ကောက်လိုက်နဲ့လိုက်ပါ မောင်း နေရတယ်။

အဲဒီတုန်းက မောင်းနှင်နေရတဲ့ပုံစံက တက်ရောက် လာတဲ့ လှိုင်းလုံးတွေက တစ်ခဏတာအတွင်း ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်း ပြန်ကျသွားကြတဲ့အခါ ကျန်ရစ်နေတဲ့ သဲသောင်ပြင်စိုစိုလေးပေါ်ကနေ အပြေးအလွှား မြန်မြန်ဆန်ဆန် ကွေ့လိုက် ကောက်လိုက် မောင်းနှင်နေရတာပါ။ ပင်လယ်ရေတွေ ပြန်အကျမှာ ကျန်ရစ်နေတဲ့ သဲသောင်ပြင်စိုစိုလေးက တင်းတင်းရင်းရင်း မာမာချာချာနဲ့ ကားတစ်စီးလုံးရဲ့

အလေးချိန်ကို ခံနိုင်ရည်ရှိနေတယ်။ ကားကိုအဲဒီလို သဲသောင်ပြင်စိုစိုလေးကနေ မမောင်းဘဲ ဘယ်ဘက် ကို သိပ်ကပ်သွားမယ်ဆိုရင် ပင်လယ်ရေပြင် အတွင်းကို ရောက်ရှိသွားနိုင်တဲ့အပြင် နောက်ထပ် တစ်လုံးပြီးတစ်လုံး အလျင်အမြန် တက်ရောက် ရိုက်ခတ်နေတဲ့ လှိုင်းလုံးကြီးတွေရဲ့ ဝါးမျိုခြင်းကို ခံကြရတော့မှာပါ။ ပင်လယ်ရေပြင်အတွင်းကနေ ကားမောင်းထွက်ဖို့ မဖြစ်နိုင်တော့သလို ကားတစ်စီး လုံးလဲ ပင်လယ်တွင်းမှာ နစ်မြုပ်သွားရတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ တုန်းကနဲ့ အဆက်မပြတ် တက်နေ တဲ့ ပင်လယ်ရေတက်ချိန်က ကြောက်စရာအလွန် ကောင်းပါတယ်။

ချိုပြင် ပင်လယ်ရေနဲ့ဝေးတဲ့ ညာဘက်က သဲ



ငပုတောမြို့နယ်ရှိ ငွေတောင်ကမ်းခြေကို တွေ့ရစဉ်။

သောင်ပြင်ခြောက်ခြောက်ပေါ်ကနေ ကားကိုမောင်း မယ်ဆိုရင်လဲ သဲတွေအတွင်းမှာ ကားဘီးကျွန်း ရုန်း မထွက်နိုင်အောင် ဖြစ်ရတော့မှာပါ။ ဒီအခါမှာလဲ တက်လာနေပြီဖြစ်တဲ့ ပင်လယ်ရေအောက်ကို မလွဲ မသွေရောက်ရှိသွားအုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဒီအကြောင်းတွေကို သိရှိနေတဲ့ ဒေသခံညီဝမ်းကွဲက ဘယ်ကိုသိပ်မကပ်နဲ့၊ ညာကို သိပ်မကပ်နဲ့၊ ဘယ်ကို ယူမောင်း၊ ညာကိုယူမောင်းဆိုပြီး တတ်တတ်တတ်နဲ့ ပြောဆိုသတိပေးနေရတာပါ။ ကီလိုမီတာ ၄၀ ကျော်၊ ၅၀ နီးပါးလောက်နဲ့နဲ့ မောင်းနှင်နေတဲ့ကားကိုလဲ ဒီထက်ပိုမိုပြီး မြန်မြန်မောင်းဆိုတာကြောင့် ကီလိုမီတာ ၆၀ ကျော်၊ ၇၀ ထိ မောင်းနှင်နေပြန်တယ်။ အကြောင်းရင်းက ဆီးချိုင့်ရွာ ရှိတဲ့ ကုန်းမြေပေါ်ကို အချိန်မီတက်ရောက်နိုင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ပင်လယ် ရေလှိုင်းတွေ သဲသောင်ပြင်ခြောက်တွေကို ဘယ်လိုပဲ ရှောင်ကွင်းမောင်းနှင်နိုင်နေပေမဲ့ ကုန်းပေါ်ကိုအချိန်မီ မတက်ရောက်နိုင်ဘူးဆိုရင် ပင်လယ်ရေအတွင်းမှာ နစ်မြုပ်သွားကြရမှာပါ။ ကမ်းခြေတစ်လျှောက်လုံးမှာ ပြည့်နှက်တည်ရှိနေတဲ့ သဲသောင်ပြင်တွေပေါ်ကနေ ကားကိုဖြတ်သန်းမောင်းနှင်သွားလို့မရသလို တချို့ နေရာတွေမှာ ကမ်းပါးမြင့်တွေ တည်ရှိနေကြပါသေး တယ်။ ဒီလိုနဲ့ ဆီးချိုင့်ရွာအဝင် ဘုရားစေတီ ကုန်းလေးနဲ့ ကျောက်ဆောင်ကြား လမ်းကလေးက နေ ဆီးချိုင့်ရွာကုန်းပေါ်ကို အချိန်မီ တက်ရောက် မောင်းနှင်လာခဲ့ပြီး မကြာခင် ငါးမိနစ်အတွင်းမှာ ပင်လယ်ရေတွေက စေတီကုန်းလေးဘေးက ကျောက် ဆောင်ကြီးကို ဖုံးလွှမ်းဝါးမျိုသွားတော့တယ်။ ရှေ့ကနေ လမ်းပြမောင်းနှင်ပေးနေတဲ့ ရွာခံဆိုင်ကယ် ဆရာနဲ့ ညီဝမ်းကွဲဖိုးစိန်တို့က ဒီလိုအချိန်မီပါမလား ဆိုတာကို အလွန်စိုးရိမ်နေကြကြောင်း နောက်မှသိရ ပါတော့တယ်။ အဲဒီတုန်းက ငါးမိနစ်ထက်လျော့တဲ့ မိနစ်ပိုင်းလေး အချိန်တစ်ခုသာ နောက်ကျသွားခဲ့ရ မယ်ဆိုရင် မိမိတို့ရဲ့ကားလေး ပင်လယ်ရေအောက်မှာ နစ်မြုပ်သွားခဲ့ရပါပြီ။

အခုတစ်ခေါက်ခရီးစဉ်မှာ ပင်လယ်ရေတက်ချိန် မဟုတ်တာကြောင့် ဘာကိုမှစိုးရိမ်ကြောက်လန့်နေ စရာမလိုဘဲ အေးအေးဆေးဆေး အပူအပင်သောက ကင်းကင်းနဲ့ မောင်းနှင်နေနိုင်တယ်။ ပင်လယ်ကမ်း ခြေတစ်လျှောက်လုံးမှာ အရင်ကလိုမိမိရဲ့ကားတစ်စီး တည်းမဟုတ်တော့ဘဲ ကားတွေ၊ ဆိုင်ကယ်တွေ၊ ခရီး သွားဧည့်သည်တွေ အများအပြားကို တွေ့မြင်နေရ တယ်။ မော်တင်စွန်းက ငါးမိုင်ကျော်ဆိုတဲ့ ငွေတောင် ကမ်းခြေရှိရာကို မကြာခင်မှာ ရောက်ရှိလာကြတယ်။ တကယ်တော့ ငွေတောင်ကမ်းခြေဆိုတာ အရင် တစ်ခေါက်က မိမိတို့ရောက်ရှိခဲ့တဲ့ ဆီးချိုင့်ရွာလေးပဲ ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ လွန်ခဲ့တဲ့ခုနှစ်နှစ်အချိန် ကာလနဲ့ အခုကာလတွေက အပြောင်းလဲကြီးပြောင်း

သေးတာကြောင့်လဲ လာရောက်ကြတဲ့ကားတွေ၊ ဆိုင် ကယ်တွေ၊ သုံးဘီးဆိုင်ကယ်တွေအားလုံးက နီးစပ်ရာ အလျဉ်းသင့်တဲ့ ကမ်းခြေမှာရပ်နားကြပြီး လေ့လာ လည်ပတ်အပန်းဖြေ ရေချိုး၊ ရေဆော့ကြရတယ်။

အရင်တစ်ခေါက်တုန်းကတော့ ရောက်ရောက် ချင်း ရွာခံကျောင်းဆရာလေးအိမ်မှာ ခဏနား၊ ရေနေ့ သောက်ပြီးမှ ပင်လယ်ကြီးရှိရာကိုလာ၊ ဘာဆိုင်မှ မရှိသေးတဲ့ အုန်းပင်အောက်မှာထိုင်၊ အလကားရတဲ့ အုန်းရည်တွေသောက်၊ လှိုင်းတွေတုန်းတုန်းရိုက်ခတ် နေပြီး လူသူကင်းမဲ့နေတဲ့ ပင်လယ်ပြင်ကိုကြည့်၊ အချိန်တန်မှရွာထဲကိုပြန်၊ ကျောင်းဆရာလေးမိသားစု က ချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးတဲ့ နေ့လယ်စာထမင်းကိုစား၊ အေးအေးဆေးဆေး စကားပြော၊ နားနေကြပြီးမှ ဟိုင်းကြီးကျွန်းရှိရာကို ပြန်ခဲ့ကြတာပါ။ အခု တစ်ခေါက် ကျောင်းဆရာမိသားစုမရှိတော့တဲ့အခါ ပင်လယ်ရေပြင်ထဲမှာပဲ အချိန်ကုန်နေကြရတယ်။ ငွေတောင်ကမ်းခြေမှာ မိမိတို့လို ရေကစားနေကြသူ တွေ အများအပြားပါ။ ကမ်းခြေက ရှည်လဲရှည်၊ ကျယ်လဲကျယ်၊ ပင်လယ်ရေကလဲကြည်၊ မော်တင် စွန်းဘုရားပွဲတော် ကာလလဲဖြစ်နေတာကြောင့် စည် ကားနေတယ်။ ဒါပေမဲ့ အခုလိုအချိန် ပွင့်လင်းရာသီနဲ့ ဘုရားပွဲတော်ကာလကြောင့်သာ စည်ကားနေတာ လား၊ ကျန်တဲ့အချိန်တွေမှာ ဘယ်လိုအခြေအနေရှိ နေမလဲဆိုတာကိုတော့ မသိသေးပါဘူး။ ဖြစ်နိုင်တာ တစ်ခုက ရွာအတွင်းနဲ့အနီးဝန်းကျင်မှာ တည်းခိုခန်း တွေ၊ ဟိုတယ်မိုတယ်တွေ မရှိသေးတာကြောင့်လဲ လာရောက်လည်ပတ်ကြသူတွေ နည်းပါးနိုင်ပါတယ်။

ဆီးချိုင့်ရွာရဲ့ အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေက ရေလုပ်ငန်းနဲ့ ဥယျာဉ်ခြံလုပ်ငန်း၊ ရခိုင်လူမျိုးတွေ အများဆုံးနေထိုင်တဲ့ ရခိုင်ရွာ၊ မော်တင်စွန်း၊ ပုသိမ်၊ ငပုတော စတဲ့နေရာတွေကို သွားလာဖို့အတွက် လမ်း ပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲကြောင်း၊ ရေကြောင်းခရီး အပြင် ပင်လယ်ရေကျချိန်တွေမှာ ကမ်းခြေကနေ သွားလာနိုင်ကြောင်း၊ ငပုတောမြို့နယ်အတွင်းက ရွာ တစ်ရွာဖြစ်ကြောင်း အရင်ခရီးစဉ်ကတည်းက သိရှိ မှတ်သားထားခဲ့ရတယ်။

မိမိရဲ့မောင်နှမတွေ ပင်လယ်ရေထဲမှာ ရေကစား နေကြတုန်းက မိမိက နေ့လယ်စာစားသောက်ကြဖို့ အတွက် စားသောက်ဆိုင်တန်းမှာ လေ့လာစုံစမ်းတဲ့ အခါ စားသောက်ဆိုင်တွေ အားလုံးနီးပါးက ဟင်း အမယ်တွေ စုံစုံလင်လင်မရှိနိုင်တဲ့အပြင် ဈေးနှုန်း ကြီးမြင့်နေတာကို သိလိုက်ရတယ်။ ခရီးသွား ဧည့်သည်တွေ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်တဲ့ ပင်လယ် ကမ်းခြေဖြစ်တာလဲမကြာသေး၊ ဆိုင်တွေကလဲ စတင်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချကာစ သက်တမ်းမကြာသေး တာကြောင့် စားသုံးသူတွေ စိတ်တိုင်းကျအဆင် မပြေသေးပါဘူး။ ဒါကြောင့် နေ့လယ်စာထမင်းကို မော်တင်စွန်းဒါမှမဟုတ် သင့်တော်ရာတစ်ခုခု၊ တစ် နေရာရာကိုရောက်မှ စားသောက်ကြဖို့ စဉ်းစားစီစဉ် ထားလိုက်ရတယ်။

မိမိအနေနဲ့ ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် ရောက်ရှိလာ တဲ့ ဆီးချိုင့်ရွာသို့မဟုတ် ငွေတောင်ပင်လယ်ကမ်းခြေ က အရင်တုန်းကလို သာယာလှပနေဆဲပါ။ ကျောက် ဆောင်ကျောက်ကမ်းပါးတွေနဲ့ ပင်လယ်ရေစပ်မှာရှိ နေတဲ့ ရွာအဝင်စေတီတော်ကြီးကိုလဲ အရင်အတိုင်း တွေ့ရှိဖူးမြော်နေရတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီလိုအခြေအနေ စည်စည်ကားကားဖြစ်လာလိမ့်မယ်လို့ ထင်မှတ် မထားခဲ့ပါဘူး။ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာတဲ့အချိန်မှာ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေတဲ့ မြင်ကွင်း တွေ ကြောင့် အံ့ဩသွားခဲ့ရတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် ဆီးချိုင့်ဆိုတဲ့ သာမန်ရွာလေးအဖြစ်၊ ခရီးသွားဧည့်သည်တွေနဲ့ စည်ကားနေတဲ့ ငွေတောင်ပင်လယ်ကမ်းခြေအဖြစ် အမြင်နှစ်မျိုး၊ အသွင်နှစ်မျိုးနဲ့ ရောက်ရှိတွေ့မြင်နေရ ပါပြီ။ အချိန်ရတုန်း ပင်လယ်လေတွေကို တဝကြီး ရွှံ့ရွှံ့ပြီး ရေကစား၊ လှိုင်းစီးလိုက်ပါအုံးမယ်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star မြိုင်ဖွဲ့ကြီးများမှ အခြွေအရည်ဆိုင်ဆိုင်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအပျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၀၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၀၄၇၃၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်ဗိုလ်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မက်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာယာအိမ်ဖို့ အရသာထူး ရိပ်ရွှင်ကြည်နူး



Black Tea



Tea Mix

Lemon Tea



ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀၂၀၉၄၃၆

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၆၀၀

KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြိုဟ်လမ်းနှင့်ဗိုလ်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၀၁၉၀၇၇

ရွှေစိစီး BLACK TEA (နောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်မီစွာ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။

ဖခင်အမည်မှန်

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ PEC ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ Grade-6 မှ မအိမ့်ရတီဝင်းဝါ၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအရ ဦးသိန်းစန်းဝင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးသိန်းစန်းဝင်း(၅/စကန(နိုင်)၁၉၉၅၉၇)

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ နယ်မြေ(၅)၊ ရပ်ကွက်(၈)နေ ဦးဟော်ဆိုအန် (ခ) ဟော်ချိုအန်၏သမီးဟော်ရီလန့် (ခ) မြင့်မြင့်ကြိုင်မှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ဟော်ရီလန့် (ခ) မြင့်မြင့်ကြိုင်

၁၃/လရန(နိုင်)၁၀၁၂၁၁

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ဆင်ခေါင်းကြီး၊ အိမ်အမှတ်(၁) တွင် နေထိုင်သော ကျွန်မဒေါ်ခင်ကြည်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၁၅၁၀)ပိုင်ဆိုင်သော ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ဈေးကုန်းကျေးရွာအတွင်း၊ သီရိမင်္ဂလာလမ်းသွယ်ရှိ အကျယ်(၇၅ ပေ x ၁၅၀ ပေ)ရှိသော မြေကွက်သည် ကျွန်မတစ်ဦးတည်းပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် လာရောက်ကန့်ကွက်သော ကျွန်မနှင့် အတူနေထိုင်သူ ကျွန်မ၏သမီးဖြစ်သော ဒေါ်သက်သက်နှင့်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၁၅၂၁)ပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်မဟုတ်ပါ။ အထက်ဖော်ပြပါမြေကွက်သည် ကျွန်မတစ်ဦးတည်းပိုင်ဖြစ်ပြီး ကျွန်မတစ်ဦးတည်းကသာ ရောင်းချပိုင်ခွင့်စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ခင်ကြည်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၁၅၁၀)

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ဈေးကုန်း၊ အိမ်အမှတ်(၂၀)တွင် နေထိုင်သော ကျွန်တော် ဦးသန်းမြင့်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၂၇၁၈)ပိုင်ဆိုင်သော ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ဈေးကုန်းကျေးရွာအတွင်း သီရိမင်္ဂလာလမ်းသွယ်ရှိ အကျယ်(၇၅ ပေ x ၁၅၀ ပေ)အိမ်အပါ မြေကွက်သည် ကျွန်တော်တစ်ဦးတည်းပိုင်ဆိုင်သော အိမ်နှင့်မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁၇)၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးတွင် မမှန်မကန်လာရောက်ကန့်ကွက်သော ကျွန်တော်၏တူမဖြစ်သူ ဒေါ်သက်သက်နှင့်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၁၅၂၁)သည် ပိုင်ဆိုင်သော အိမ်နှင့်မြေကွက်မဟုတ်ပါ။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အထက်ဖော်ပြပါအိမ်နှင့်မြေကွက်သည် ကျွန်တော်တစ်ဦးတည်းကသာ ရောင်းချပိုင်ခွင့်စီမံခန့်ခွဲပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးသန်းမြင့်(၉/မမန(နိုင်)၀၁၂၇၁၈)

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၏ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခု ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ရန်လျာထားသော မြို့ရေးပေးရေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် ဆင်လမ်းဆည် ၁၂" PVC ပိုက်ရွှေ့ပြောင်းသွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ်	လုပ်ငန်းအမည်	အတိုင်းအတာ
(၁)	ဆင်လမ်းဆည် ၁၂" PVC ပိုက်ရွှေ့ပြောင်းသွယ်တန်းခြင်း	၇၃၀၀ ပေ
	လျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချရက်	- ၂၂-၅-၂၀၂၆
	တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက်	- ၅-၆-၂၀၂၆
	တင်ဒါဖွင့်လှစ်မည့်ရက်	- ထပ်မံအသိပေးသွားပါမည်။
	လျှောက်လွှာဝယ်ယူရမည့်နေရာ	- ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး

ဖုန်း ၀၉-၅၀၃၇၆၉၉
၀၉-၂၀၂၃၂၄၊ ၀၉-၂၀၇၄၂၄၊ ၀၉-၄၃၀၇၀၄၆၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိတ္ထီလာမြို့၊ အောင်ဆန်းရပ်ကွက်နေ မောင်မျိုးမင်းသန့် (၁၁) ဦးစိုးကျော် (၉/မထလ(နိုင်)၂၂၄၄၅၈) ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မီ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-978291808

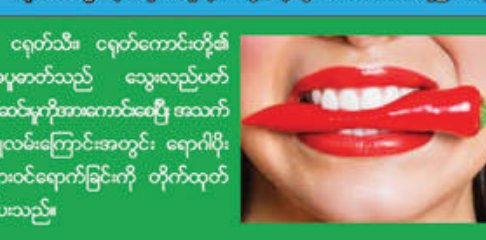
ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ သုံးတောင်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျောက်ဖျားကျေးရွာ နေ မောင်မောင်ကြီး (၁၁) ဦးမောင်မောင်(၉/မနတ(နိုင်)၀၀၇၃၄၅)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (M-736214)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ 09-2020369

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်အမှတ်(၅) ၁-၆/၃၂ နေ ဦးစိုင်းဇော်ထက်၏သမီး မလင်းလင်း သက်လျာအေး (ခ) ဝင်းလဲ့ရွှေရည်မှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။ မလင်းလင်းသက်လျာအေး (ခ) ဝင်းလဲ့ရွှေရည်(၉/ခမစ(နိုင်)၁၁၉၅၉၀)

ဆိုစစ်-စဉ် နောက်ကျောက်ပျက်ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်



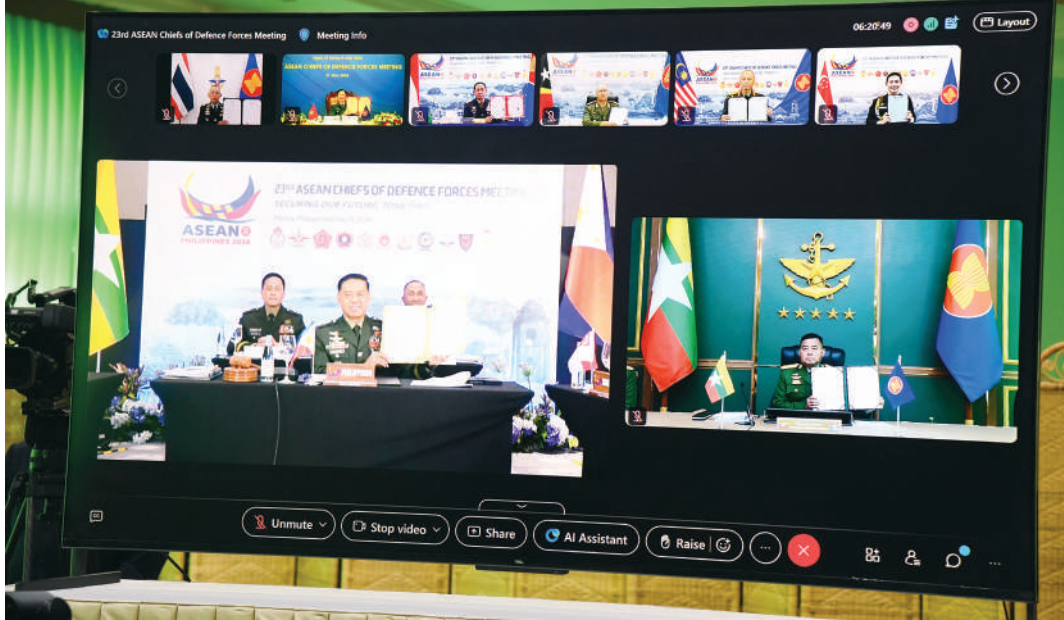
သစ်တောနဲ့သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကိုနှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို
ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို
အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့
သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေး (23rd ACDFM) ကို Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပပြုလုပ်



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များအစည်းအဝေးသို့ Video Conferencing စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်စဉ်။

နေပြည်တော် မေ ၂၁ (23rd ASEAN Chiefs of Defence Forces Meeting-23rd ACDFM)ကို ယနေ့နံနက် ၂၃ ကြိမ်မြောက် အာဆီယံတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များ အစည်းအဝေး ပိုင်းတွင် Video Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာ့ သည့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ကြ ပြီး ဘရူနိုင်းဘူရင့်တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ဦးဆောင် ဦးစီးချုပ် Major General Dato Paduka Seri Haji Muhammed Haszaimi bin Bol Hassan နှင့် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ☆



ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သား များကို ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူ များက အောင်သပြေ ခက်များ၊ ပန်းကုံးများဖြင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုစဉ်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်းသာယာရေးအတွက် စစ်ဆင်ရေးနှင့် နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် အောင်ပွဲရ ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများကို သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

နေပြည်တော် မေ ၂၁ တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၌ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်ရေးနှင့် နယ်မြေအေးချမ်း ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး သာယာရေးအတွက် ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပြုလုပ်ရာ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး အတွင်း စစ်ဆင်ရေးနှင့် နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်များ ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အနုပညာရှင်များ၊ မြန်မာ ထမ်းဆောင်၍ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသောအောင်ပွဲရ နိုင်ငံ့ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်း ရှေ့တန်းပြန် နိုင်ငံ့သားကောင်း တပ်မတော်သားများ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ ○

ရဲရင့်သူတို့၏ အယ်လ်နီညို ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အခြေအနေ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ - ၁၉

ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီ ယူရိုပါလိဂ်ချန်ပီယံဆုဖလားကို အေဗီလာအသင်း ဆွတ်ခူး စာမျက်နှာ - ၈

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းခတ်မြို့နယ်အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် ပါဝင်ပတ်သက်သူများနှင့် အသုံးပြုသည့်ပစ္စည်း များကို ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိ စာမျက်နှာ - ၂၇



အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်
“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”
Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563