



ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၇ ခုနှစ် ၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် (၇)ရက် ၊ သောကြာနေ့ ၊ (9-1-2026) ၊ အတွဲ (၃၄) ၊ အမှတ် (၂၅၄)

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

❖ တက်ညီလက်ညီ ရှေ့သို့ချီ ကိုယ်စီဆန္ဒ မဲပေးကြ။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

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

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဆင်တဲနှင့်ထုံးဘိုတို့ရှိ တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံများ၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များထုတ်လုပ်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်တဲနှင့် ထုံးဘိုတို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံများ၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ၊ မော်တော်ယာဉ်များ ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ဆင်တဲ)မှ ထုတ်လုပ်ထားရှိသည့် လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်နှင့် Manual Drum Seederများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

STARMART MANDALAY Wholesale

၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ အောင်မြေသာစံ၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄

ရတနာပုံ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်
အယ်ဒီတာ့အာဘော်

ဘက်စုံပညာတိုးတက်ရေး စုံညီပွဲတော်ကျင်းပပေး

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်သည် ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသား စုံညီစွာပူးပေါင်းဆင်နွှဲသော ပညာရေးပွဲတော် ဖြစ်ပြီး ကျောင်းအဆင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့်ဟူ၍ အဆင့်အလိုက် အသီးသီးသတ်မှတ်ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ ပညာရေးစုံညီပွဲတော်ကျင်းပခြင်းဖြင့် ဆရာ၊ မိဘ၊ ကျောင်းသား တို့အကြား ပိုမိုစည်းလုံးညီညွတ်မှုရရှိစေပြီး ဘက်စုံပညာရေးလည်း တိုးတက်လာစေမည်ဖြစ်ပေသည်။

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်ကို ပညာရေးနှင့်တင်ပို့မှုအစီအစဉ်အရ ကျောင်း၏တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်မှုများ၊ အောင်မြင်မှုများ မိဘပြည်သူများကို အသိပေးရန်၊ မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသား ပိုမိုရင်းနှီးပြီး ပညာရေး တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်မှုပိုမိုမြှင့်မားလာစေရန်၊ မိဘပြည်သူများက ကျောင်းအပေါ် ပိုမို စိတ်ဝင်စားမှု၊ စေတနာထားလာမှုတို့ဖြင့် ကျောင်းသံယောဇဉ်ပိုမိုတိုးမြှင့်လာစေရန်၊ မိဘ၊ ဆရာ၊ ကျောင်းသားပူးပေါင်းမှုဖြင့် ပညာရေးအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအောင်မြင်လာစေရန် ဟူသောရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ထို့ကြောင့် ပညာရေးစုံညီပွဲတော်သည် သာမန် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲသက်သက်မဟုတ်ဘဲ ဘက်စုံပညာရေးကိုဖော်ဆောင်သည့် အစီအစဉ်အထောက်အပံ့ကောင်း တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ့ပညာရေးစနစ်သည် ဘက်စုံပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးတည်၍ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ ရသ၊ သက်မွေးမှုဟူသော ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ပေးသော ပညာ ရေးစနစ်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ကဏ္ဍစုံကို ဟန်ချက်ညီညီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ ခေတ် နှင့်အညီ စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနိုင်သည့် ပညာအရည်အချင်းနှင့်ပြည့်ဝသော လူသားအရင်း အမြစ်များထွန်းကားလာမည်ဖြစ်ပေသည်။

ထို့ပြင် ပညာရေးစုံညီပွဲတော်ကျင်းပခြင်းဖြင့် မိဘ၊ ဆရာတို့ တွေ့ဆုံ၍ ပညာရေးရည်မှန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများ ဆွေးနွေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများသည် ကျောင်းတက်ခြင်း၊ ပညာသင်ယူခြင်းကဲ့သို့သောအတတ်ပညာများကို သင်ယူရုံနှင့် မလုံလောက်ပေ။ ကာယဗလ၊ ဉာဏဗလ၊ စာရိတ္တဗလ၊ မိတ္တဗလ၊ ဘောဂဗလဟူသော ဗလငါးတန်နှင့် လည်း ပြည့်စုံနေကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ပညာရေးသည် ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သောလူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းကို တည်ဆောက်နိုင် ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် ပညာရေးဖြစ်သည်။ ၎င်းနှင့်ဆန့်ကျင်ဘက် ယဉ်ကျေးမှုခေါင်းပါးသည့် ရိုင်းစိုင်းသောအပြောအဆို၊ အပြုအမူများ၊ အမှန်နှင့်သွေဖည်သည့် အတွေးအခေါ်အမှားများမဖြစ်စေရန် မိဘ၊ ဆရာတို့က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတို့ကို ဝိုင်းဝန်းထိန်းကျောင်း တည့်မတ်ပေးကြရမည်ဖြစ် သည်။ မိမိမိမိမှန်သမျှသည် ပညာ၏ဆန့်ကျင်ဘက်များသာဖြစ်ကြောင်း ကျောင်းသားလူငယ်ထုအတွင်း သိရှိစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ပညာရေးစုံညီပွဲတော်ကျင်းပခြင်းသည် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်း၊ နည်းလမ်းကောင်းများ ဖန်တီးဆောင်ကြဉ်းပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသားလူငယ်များသည် နုပျို ဖျတ်လတ်၍ စူးစမ်းလေ့လာလိုစိတ်ရှိပြီး သင်ယူနိုင်စွမ်းအားကောင်းသည်။ ထိုသို့သော ကျောင်းသား လူငယ်များကို မှန်ကန်စွာတွေးခေါ်ဆောင်ရွက်နိုင်သောပညာများရရှိစေရန် ဆရာ၊ မိဘတို့က လမ်းပြ သင်ကြားပေးကြရမည်။ အနာဂတ်နိုင်ငံတာဝန်များကို လက်လှည့်ယူနိုင်ပြီး ကောင်းမွန်စွာဦးဆောင်ကြိုးပမ်း နိုင်သောမျိုးဆက်သစ်များဖြစ်စေရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးကြရမည်ဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပညာဟူသည် အမှားအမှန်ခွဲခြားနိုင်စွမ်း၊ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်စွမ်း၊ လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင် စွမ်းရှိခြင်းကို ခေါ်သည်။ ကိုယ်ပိုင်တွေးခေါ်၍ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိရမည်ဖြစ်သောကြောင့် ဆရာ၊ မိဘတို့က လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကလည်း ကိုယ်တိုင်ကြိုးစားရယူအသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည်ထိ သင်ယူလေ့ကျင့်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်း ရေးသားလိုက်ရပေသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၂၂၀၃ ကေထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကလေး ဇန်နဝါရီ ၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၂၂၀၃ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ် ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကလေးခရိုင်တွင် ဆောင်း သီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ကြက်သွန်နီ ၃၄၂၅ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ကလေးမြို့နယ်တွင် ဧက ၁၂၈၀၊ ကလေးဝမြို့နယ်တွင် ၂၀၄ ဧက၊ မင်းကင်းမြို့နယ်တွင် ၇၁၉ ဧက စုစုပေါင်း ၂၂၀၃ ဧက စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ ကလေးခရိုင်မှာ ကြက်သွန်နီ ဧက ၃၀၀၀ ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ ရာ ဒီနေ့ထိ ဧက ၂၀၀၀ ကျော် စိုက် ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထား အတွက် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်မှု များဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကြက် သွန်နီကို ကြာရှည်စွာထားသိုနိုင် ရန်နည်းပညာပေးခြင်း၊ GAP နည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့် ကြက်သွန်နီဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကြက်သွန်နီကို အထွက်နှုန်း တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက် ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှု ဖူလုံစေမည့်အပြင် ပိုလျှံ မှုကို ရောင်းချနိုင်သဖြင့် ဝင်ငွေရရှိ ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ကြက်သွန်နီကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း ကလေးခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀၆)

လေ့ရှိမြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေ

လေ့ရှိ ဇန်နဝါရီ ၈ ထွက် ဖူးစားပြောင်းကို ရန်ကုန် ပြောင်းဖူးစိုက် တောင်သူတွေ အပါအဝင် အခြားဒေသများက အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လေ့ရှိ မြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ်အခြေအနေအထားကို အခြားဒေသများက အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လေ့ရှိ မြို့နယ်လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိမိဌေးက ပြောပြသည်။

"ဒေသထွက် ဖူးစားပြောင်း တွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် လေ့ရှိမြို့နယ်မှ လယ်ယာ ထွက်ကုန်ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံ ပိုင်ရှင်များသည် ဒေသထွက် ဖူးစားပြောင်းများကို ရန်ကုန်ဈေး ကွက်သို့ အဓိက တင်ပို့ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသ ထွက် ဖူးစားပြောင်း အဖူးရေ ၁၀၀ လျှင် ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀ မှ ၄၀၀၀၀ ထိ ပေါက်ဈေးရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေ့ရှိ မြို့နယ်တွင် ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ်အခြေအနေအထားကို အခြားဒေသများက အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လေ့ရှိ မြို့နယ်လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိမိဌေးက ပြောပြသည်။

လေ့ရှိမြို့နယ်လယ်ယာထွက်ကုန် ရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိမိဌေးက ပြောပြသည်။

လေ့ရှိမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလပထမပတ်မှ စတင်ပြီး ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ဖူးစားပြောင်းများ အရောင်းအဝယ် အခြေအနေအထားကို အခြားဒေသများက အဆင်ပြေနေပါတယ်"ဟု လေ့ရှိ မြို့နယ်လယ်ယာထွက်ကုန်ရောင်း ဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်မိမိဌေးက ပြောပြသည်။

မိုင်းယန်းမြို့နယ် နောင်ဟိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေး

မိုင်းယန်း ဇန်နဝါရီ ၈ မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မိုင်း ယန်းခရိုင် မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေး လက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူ များ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း နှင့် မိသားစုဝင်ငွေများတိုးပွား လာပြီး ဆင်းရဲမှုလျော့ကျစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းယန်းခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်၊ မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များနှင့်အတူ နောင်ဟိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေများ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်ထားမှုများနှင့် လအလိုက် ဖြည့်သွင်းရသည့် စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံမှု ရှိ၊ မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးရန်ကျော်က တစ်နိုင်တစ်ပိုင် မိသားစုလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးချဲ့ လုပ်ကိုင်ပြီး မိသားစုစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ တိုးပွားလာစေရန် အတွက် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြ ရန်နှင့် လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နောင်ဟိုင်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ယခုဘဏ္ဍာနှစ်တွင် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၄ ဦးကို အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ်သိန်း ၃၅၀ ထုတ်ချေးထား ပြီး မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်ရဲကျော်

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)တွင်ပါဝင်သည့် ကျောက်ပန်းတောင်း၊ သာစည်နှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများနှင့် အတွင်းရေးမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း (၂) တွင်ပါဝင်သည့် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကျောက်ပန်း

တောင်းမြို့နယ်၊ သာစည်မြို့နယ် နှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တို့အတွင်း မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲ ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက် နေမှုများကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။
ရွေးဦးစွာ ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ်ရှိ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ ကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး သတ်မှတ်

မဲရုံများသို့ထုတ်ပေးမည့် မြန်မာ အီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM)များကို နည်းပညာ အထောက်အကူအဖွဲ့မှ SD Installation ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် စက်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျနေရာ ချ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ MEVM စက်ပစ္စည်းများကို လုံခြုံ စိတ်ချပြီး ပျက်စီးမှုများမရှိစေရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရေး အထူးဂရုစိုက် ကြပ်မတ်ထိန်းသိမ်း

သွားရေးတို့ကိုအလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် သာယာ အေးရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (လေးရွာ)၊ စံပြရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ လွတ် လပ်ရေးရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း၊ သီရိမင်္ဂလာရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မာရုံစသည်တို့တွင် မဲရုံခင်းကျင်း ထားရှိမှုနှင့်ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နေမှု တို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နောက်တာဝန်ရှိသူများကို လိုအပ် သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ ကျောက်ပန်း တောင်းမြို့နယ် အားကစားခန်းမ တွင် မဲရုံများ၌ တာဝန်ထမ်းဆောင် ကြမည့် မဲရုံမှူးများ၊ ဒုမဲရုံမှူးများ နှင့် ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူ ဆရာ၊ ဆရာမများအား မွမ်းမံ

သင်တန်းနှင့် လက်တွေ့မဲရုံသရုပ် ပြပေးနေမှုများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး ချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်း စပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့သည်။
ထို့နောက် မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ် ကွမ်းခြံရိုးကျေးရွာ ရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်း (ခွဲ)၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း (သီရိမင်္ဂလာ)၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက် ရှိ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၅) ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာမူလတန်း ကျောင်း (မြို့မ)၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက် ရှိ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် ရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်း ကျောင်း-ခွဲ (မီးရထား)၊ ရွာကြီး ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ဘူးရုံကျေးရွာ အုပ်စု ချောက်ခွဲကျေးရွာရှိ အခြေခံ ပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၊ ဝမ်း တွင်းမြို့နယ် ရွာတန်းကျေးရွာ အုပ်စု လျှော်ပင်ကျေးရွာရှိ အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊

အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ မူလတန်းလွန် ကျောင်းနှင့် အမှတ်(၄)အခြေခံ ပညာ မူလတန်းလွန်ကျောင်း ဘုရားစုကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ဒိုင် ကောင်းကုန်းကျေးရွာရှိ အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ရွှေတောင်ကျေးရွာရှိအခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းများသို့ သွား ရောက်ပြီး မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ရွေးကောက် ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင် ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့သည်။
၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက် တွင် ကျင်းပသွားမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေး ကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)တွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် ကိုးမြို့နယ်ပါဝင်ပြီး မဲပေးပိုင် ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင်ပေါင်း ၁၀၈၄၇၅၅ ဦးအတွက် မဲရုံပေါင်း ၁၀၇၃ ရုံကို စနစ်တကျ ဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။
မျိုးကျော်

အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ဂုဏ်ရိဒါ ကေ စိုက်ပျိုးမည်

မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ဂုဏ်ရိဒါ ကေ စိုက်ပျိုးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း မြောင်းမြခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ဂုဏ်ရိဒါ ကေကို ဇန်နဝါရီလ တတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုး

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းအဆိုပါ စပါး လျာထားဧကအားလုံးရာနှုန်းပြည့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာန၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန စသည့် ဌာန အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဒေသခံ တောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင် ရွက် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဒီနှစ် အိမ်မဲမြို့နယ်မှာ နွေစပါး

ကို ဂုဏ်ရိဒါ ကေထိ လျာထား စိုက်ပျိုးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ စပါးတွေ လျာထားဧကအားလုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ မြေထွန်ယက်ပြုပြင် တဲ့လုပ်ငန်းတွေ လုပ်နေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးသွားမဲ့ စပါးတွေကို ပြန်လည် ရိတ်သိမ်းတဲ့အချိန်ထိ အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ ဌာနတွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်"ဟု မြောင်းမြခရိုင်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြသည်။
အိမ်မဲမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စပါး ဂုဏ်ရိဒါ ကေ စိုက်ပျိုးရာတွင် သီးထပ်ရင်၊ ရက် ၉၀၊ GW-11 GW-1၊ နှစ်လခွဲ စသည့်စပါးအမျိုး အစားများကို အများဆုံးစိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
စပါးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက် အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဆိုပါက



ယခင်နှစ်က စပါးစိုက်ခင်းကို တွေ့ရစဉ်။

ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြ အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ဒေါ်ခင်ဌေးမြင့်က ပြောပြ၍ လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် စပါးကို သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၆၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

မော်လိုက် ဇန်နဝါရီ ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်ခရိုင် မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက် ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၆၂၉ ဧက ထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မော်လိုက် ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မော်လိုက် မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၆၂၉ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်မှစတင် စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ၂၆၂၉ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မော်လိုက် မြို့နယ်မှာ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ၂၆၂၉ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ဒီနေ့မှာ

ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ နံနံ၊ ငရုတ်၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်း၊ မုန်လာဥ စတဲ့သီးနှံတွေဖြစ်ပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကို GAP နည်းစနစ်နဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် ဓာတုဓာတ်ကြွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ တောင်သူတွေကို နည်းပညာတွေပေးနေပါ တယ်"ဟု မော်လိုက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ကြွယ်ကြွယ် လှိုင်က ပြောပြသည်။
မော်လိုက်မြို့နယ်တွင် ဟင်းသီးဟင်း ရွက်စိုက် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက် ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် GAP နည်း စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန် စိုက်ခင်းများမှ

ထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်သည့်သီးနှံဖြစ်စေ ရန်၊ တောင်သူများ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာရန်အတွက် ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို အထွက်နှုန်းတိုး တက်ကောင်းမွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်မည် ဆိုပါက ဒေသတွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစေမည့် အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်သောကြောင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ခရိုင်ဦးစီးမှူးဒေါ်ကြွယ်ကြွယ် လှိုင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။

(၂၀၆)



စာရေးဆရာ၊ ဆရာမ ဖြစ်ချင်ကြသူများအတွက် လက်ဆောင်မွန်

မောင်ငြိမ်းသူ (ကြို့ပင်ကောက်)

"နိုင်ငံရေးသုခမိန်သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကိုသာ တည်ထောင်နိုင်စွမ်းရှိသော်လည်း စာပေသုခမိန်သည်ကား နိုင်ငံပေါင်းများစွာကို တည်ထောင်ဖန်တီးနိုင်စွမ်းရှိတယ်"

(ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးသုခမိန်ကြီးတစ်ဦး)

"နိုင်ငံရေးသည် စာပေ၏စွမ်းအင်များမှ အမြတ်များစွာထုတ်ယူနိုင်သည်။ စာပေလေးနက်ထက်မြက်လေလေ နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိလေလေဖြစ်၍ စာရေးဆရာများ၏ ကျေးဇူးကြီးမားလှပါသည်"

(အနောက်ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် ဝီလီဘရန်) (၁၉၇၁)

စာဆိုတော်နေ့ဝန်းကျင်ရောက်လာတော့ စာရေးဆရာကြီးများရဲ့ ဂုဏ်ကျေးဇူးအထူးထူးကို ဖော်ကျူးဂုဏ်ပြုအမွှန်းတင်ကြလေ့ရှိတယ်။ အဲဒီလိုဂုဏ်ပြုအမွှန်းတင်ကြရင်းက စာရေးဆရာ၊ ဆရာမဖြစ်လိုကြတဲ့ စာပေမျိုးဆက်သစ်ကလေးတွေကလဲ စာပေစားကျက်ရေးကွက်နေရာကလဲ ရှားပါးလာတော့ အခက်တွေ့နေကြရတယ်။ ဖြစ်နိုင်ရင် စာရေးနည်းသင်တန်းတွေ တက်ချင်နေကြတယ်။ စာရေးနည်းသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးပါလို့လဲ တောင်းဆိုလာခဲ့ကြတယ်။

ဒီနေရာမှာ "စာရေးဆရာဖြစ်ဖို့ စာရေးနည်းသင်တန်းတက်ရုံနဲ့ဖြစ်နိုင်ပါ့မလား"လို့ မေးကြ၊ ဆွေးနွေးကြသူတွေလဲ ရှိကြပါတယ်။

ဒီလိုမေးမြန်းဆွေးနွေးကြသူတွေကို ကျွန်တော်ကတော့ "ဆရာသော်တာဆွေ"ရေးသားထားတဲ့ "ဝတ္ထုရေးနည်းဇာတ်ကောင်မွှေးနည်း"စာအုပ်ထဲက ဆရာသော်တာဆွေရဲ့ကိုယ်တွေ့နဲ့ပဲ ဖြေကြားပေးနေခဲ့တယ်။

၁၉၆၃ ခုနှစ်က ဆရာသော်တာဆွေနဲ့အတူ ဆရာသာဂဒိုး၊ ဆရာမင်းရှင်တို့သုံးဦး ရှာဖွေနိုင်စေ မော်စကိုမြို့သို့ရောက်ခဲ့ကြစဉ်က မော်စကိုမြို့တော်ရှိ "ဂေါ်ကီအင်စတီကျု"လို့ခေါ်တဲ့ "စာရေးဆရာဖြစ်သင်ကျောင်း"သို့ရောက်ခဲ့ကြတယ်။

စာရေးဆရာအသင်းနဲ့ အစိုးရက ကြပ်မတ်တည်ဆောက်ထားတဲ့ကျောင်းဖြစ်တယ်တဲ့။ ဆရာသော်တာဆွေက "ဒီကျောင်းသားတိုင်း စာရေးဆရာဖြစ်ကရောလား"လို့မေးတော့ "ကျောင်းသားတိုင်း ဖြစ်မလာပါဘူး။ အချို့သာဖြစ်လာပါတယ်"လို့ ပြန်ဖြေတယ်တဲ့။

ဒီတော့ ဆရာသော်တာဆွေက "ဒါဖြင့် ခင်ဗျားတို့ စာရေးဆရာဖြစ်သင်တန်း ကျောင်းဖွင့်ထားတာ ဘာအကျိုးထူးပါသလဲ"လို့ ထပ်မံမေးခဲ့ပြန်ရာ "ထူးပါတယ်။ စာရေးဆရာဖြစ်မဲ့လူဟာ ဒီကျောင်းလာပြီး သင်တန်းယူလိုက်ရတော့ မြန်မြန်ဖြစ်လာတာပေါ့"လို့ ပြန်ဖြေကြားခဲ့တယ်တဲ့။

ဆိုပါစကားစာရေးဆရာကြီးက "မြန်မာပြည်မှာ စာရေးဆရာဖြစ်သင်တန်းကျောင်းရှိသလား။ သင်ကော ဘယ်လိုစာရေးဆရာဖြစ်လာတာလဲ"လို့ မေးတယ်တဲ့။ ဆရာသော်တာဆွေက "မြန်မာပြည်မှာ စာရေးဆရာဖြစ် သင်တန်းကျောင်းမရှိပါ။ ကိုယ့်ဘာသာကိုယ် စာရေးဆရာဖြစ်လာတာပါ"လို့ ဖြေခဲ့တယ်တဲ့။ "ဘယ်အရွယ်မှာ စာရေးဆရာဖြစ်လာသလဲ"လို့ ထပ်မံမေးတော့ "အသက် ၂၈ နှစ်မှာ ပထမဆုံးပုံနှိပ်ခံရတဲ့ စာရေးဆရာဖြစ်လာတယ်"လို့ ဖြေခဲ့တယ်တဲ့။

ဒီတော့ ဆိုပါစကားစာရေးဆရာကြီးက "သင်သာ စာရေးဆရာဖြစ်သင်တန်းကျောင်းမှာ တက်ရောက်သင်ကြားခဲ့ရင် ယခုထက်စောပြီး စာရေးဆရာဖြစ်လာမှာပါတဲ့"လို့ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း၊ အလွန်ပင်မှန်ကန်တယ်လို့ယူဆကြောင်း ဆရာသော်တာဆွေက ရေးသားခဲ့ပါတယ်။

ဆရာသော်တာဆွေက ထိုသို့အမှတ်တရ ရေးသားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှာ စာရေးနည်းသင်တန်းကို ကိုယ်တိုင်ဦးဆောင်ဖွင့်လှစ်ပြုစုပေးထောင်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဆရာသော်တာဆွေနည်းတူ အချို့လဲစာရေးနည်း၊ စာပေးစာယူသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။ မဂ္ဂဇင်းတချို့မှာလဲ ကလောင်သစ်စာပေပျိုးခင်းတွေကို

ဖွင့်လှစ်ပြီး လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းကလဲ မြန်မာနိုင်ငံစာပေနဲ့ စာနယ်ဇင်းအဖွဲ့လက်ထက်ကတည်းက "စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းတွေကို တစ်နှစ်မှာတစ်ကြိမ် နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါတယ်။ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါဖြစ်ပွားကတည်းက မလွဲသာဘဲ ရပ်နားထားခဲ့ရတာပါ။ မကြာခင်မှာပဲ စာရေးနည်းအခြေခံသင်တန်းတွေကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးဖို့ ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေကြတယ်။

ကျွန်တော့်ရင်ထဲမှာ စွဲထင်နေဆဲပါ။ "စာပေရေးသားကြဖို့ ဝါသနာပါကြသူတွေကို စာရေးသားနည်း အခြေခံသဘောတရားတွေ သင်ကြားပေးခြင်းအားဖြင့် စာပေလောကသားမျိုးဆက်သစ်တွေ တိုးပွား

စဉ်(၃)" ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်ထိ ပန်းဆိုးတန်းလမ်းမှာရှိတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံစာရေးဆရာအသင်းရုံးသစ်အစည်းအဝေးခန်းမမှာ တစ်လတိတိ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့တာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ အယောက် ၁၀၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ ရပ်ဝေးဒေသတွေနဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတွေကပါ တက်ရောက်လာခဲ့ကြလို့ ယခင်သင်တန်းတွေထက် ထူးထူးခြားခြား အောင်မြင်တိုးတက်ခဲ့တယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူတွေစုပေါင်းပြီး "နုပျိုသောခြေလှမ်းသစ်များ"ဆိုတဲ့ ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထုတိုတွေပါဝင်တဲ့ လုံးချင်းစာအုပ်ကို အမှတ်တရ ထုတ်ဝေခဲ့ကြပါတယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်

❖ စာရေးဆရာ၊ ဆရာမ တကယ်ဖြစ်ချင်ရင်တော့ တကယ်လုပ်ချင်တဲ့ စိတ်ရင်းအမှန် ဇွဲ၊ ဝီရိယရှိကြဖို့ လိုပါတယ်။ ကောက်ရိုးမီးလို ကျင့်လို့ မရဘူး။ ရှားမီးလိုကျင့်ရမယ်။ စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာဆရာဖြစ်ချင် သလား။ စာများများဖတ်ကြပါ။ မှတ်သားကြပါ။ အချက်အလက်၊ အကိုးအကား၊ အထောက်အထားတွေကိုရသမျှ "စု"ထားကြပါ။ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများနဲ့ ရေးနည်းရေးဟန်တွေကို "အတု" ယူထားကြပါ။ "ပြုစု"ရေးသားကြပါ။ "တက်ချင်ရင်သင်၊ မြင်ချင်ရင်ကြည့်၊ သိချင်ရင်မေး၊ ရေးချင်ရင်ဖတ်" ကြပါ။ "စု၊ တု၊ ပြု" နည်းလမ်းကို လေ့ကျင့်ကြပါလို့ ရှေးစာရေးဆရာကြီးတွေက လမ်းညွှန်လို့ ဆော်ပေးလေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ ❖

များပြားလာပြီး စာပေလောကဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေဖို့" ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ တစ်နှစ်တစ်ကြိမ်ဖွင့်လှစ်ဖို့ ချပေးခဲ့တာဟာ ၁၀ ကြိမ်တိတိရှိခဲ့ပါတယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁)" ကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်ထိ စာပေဗိမာန်အစည်းအဝေးခန်းမမှာ တစ်လတိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူအယောက် ၆၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းခဲ့ကြသူ စေတနာရှင်တွေ ပေါပေါက်လာခဲ့တယ်။ ပထမဆုံးအကြိမ် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့တဲ့သင်တန်းမှာ သင်ကြားပို့ချနည်းလမ်းပြခဲ့တဲ့ စာရေးဆရာ၊ ဆရာမကြီးအယောက် ၂၀ ရဲ့ သင်ကြားပို့ချချက်တွေကို စုစည်းဖော်ပြထားတဲ့ "စာရေးနည်းလမ်းညွှန်"စာအုပ်ကိုလဲ အမှတ်တရအတွက်ရော နောင်ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်မဲ့ သင်တန်းတွေအတွက်ပါ ထုတ်ဝေခဲ့တယ်။ ရပ်ဝေးက သင်တန်းမတက်ရောက်နိုင်သူတွေအတွက်လဲ အထောက်အကူရစေခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီစာအုပ်ဟာ စာရေးသားနည်းသမိုင်းဝင် စာအုပ်အဖြစ် စာမူကွန်းတင်ကျန်ခဲ့ပါတယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂)" ကို ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေ ၂၅ ရက်မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက်ထိ စာပေဗိမာန်အစည်းအဝေးခန်းမမှာပဲ တစ်လတိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူအယောက် ၇၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ ပါဝင်ကူညီပံ့ပိုးကြသူတွေနဲ့ အလှူရှင်တွေ တိုးပွားလာလို့ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁) ထက် ပိုမိုအောင်မြင်ခဲ့တယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်

စဉ် (၄)" ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက် မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်ထိ စာရေးဆရာအသင်း အစည်းအဝေးခန်းမမှာပဲ တစ်လတိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့တာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၁၀၃ ယောက် တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ တက်ရောက်မှုအင်အားအများဆုံး သင်တန်းဖြစ်တယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူတွေစုပေါင်းပြီး "ပန်းရတု" (သုတ/ရသစာစုများ) လုံးချင်း၊ "ပန်းစေတမန်" (သုတ/ရသစာစုများ-၂) လုံးချင်း၊ "ပန်းတံတား" "သုတ/ရသစာစုများ-၃) လုံးချင်းစာအုပ် သုံးအုပ်တိတိကို ဆက်တိုက်ထုတ်ဝေခဲ့ကြတယ်။ တစ်ဦးချင်းအနေနဲ့ ကဗျာ၊ လုံးချင်း၊ ဆောင်းပါးလုံးချင်းတွေကို ဆက်တိုက်ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ကြတယ်။ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာ၊ အပတ်စဉ်ထုတ်ဂျာနယ်၊ လစဉ်ထုတ်မဂ္ဂဇင်းတွေမှာလဲ ရေးသားဖော်ပြခြင်းခံနေကြရသူတွေက တိုးပွားများပြားလာတယ်။ စာပေပြိုင်ပွဲတွေမှာလဲ စာပေဆုတွေကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ရခဲ့ကြတယ်။ ဒါကြောင့် သင်ကြားပို့ချနည်းလမ်းပြနေခဲ့တဲ့ စာရေးဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးတွေ (တစ်နည်းအားဖြင့်) စာပေဥယျာဉ်မှူးကြီးတွေရဲ့ ရင်တွင်းမှာပီတိ ဖြစ်လို့မဆုံး၊ ကြည်နူးလို့မဆုံး ပြုံးပန်းဝေခဲ့ကြတယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)" ကို ၂၀၁၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ စာရေးဆရာအသင်းခန်းမမှာပဲ တစ်လတိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခဲ့တာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၇၈ ယောက် တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ သံဃာတော်သုံးပါးနဲ့ အငြိမ်းစားသက်ကြီးရွယ်အိုတွေလဲ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းတွေ၊ ရှေ့နေတွေ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း

တွေ၊ ဌာနဆိုင်ရာတွေမှာ လက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူတွေ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြတယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူတွေစုပေါင်းပြီး ကဗျာ၊ ဆောင်းပါး၊ ဝတ္ထုတိုတွေပါဝင်တဲ့ "အိပ်မက်လှေ" (အမှတ်တရစုစည်းမှု)လုံးချင်းစာအုပ်ကို ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့တယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆)" ကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်ထိ စာရေးဆရာအသင်းအစည်းအဝေးခန်းမမှာပဲ တစ်လနဲ့တစ်ပတ်တိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၈၈ ယောက် တက်ရောက်ခဲ့ကြပါတယ်။

"စာရေးနည်း အခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၇)" ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၁၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်ထိ အသင်းအစည်းအဝေးခန်းမမှာ တစ်လတိတိဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပါတယ်။ သံဃာတော်လေးပါးအပါအဝင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၈၄ ယောက် တက်ရောက်ခဲ့ကြပါတယ်။

"စာရေးနည်းအခြေခံလမ်းညွှန်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၈)" ကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူအယောက် ၈၀၊ "သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၉)" ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်ထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၅၈ ယောက်၊ "သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀)" ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၇ ရက်ထိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၅ ယောက်နဲ့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့တယ်။ "သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၁)" ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်ထိ သံဃာတော် ၃ နှစ်ပါးအပါအဝင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၆၃ ယောက်နဲ့ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြပါတယ်။

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မြန်မာစာဌာနကလဲ "စာပေရေးသားဖန်တီးမှုနှင့် တည်းဖြတ်မှုအတတ်ပညာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်းများ"ကို နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ပျိုးထောင်ပေးခဲ့ပါတယ်။

စာရေးဆရာ၊ ဆရာမ တကယ်ဖြစ်ချင်ရင်တော့ တကယ်လုပ်ချင်တဲ့ စိတ်ရင်းအမှန် ဇွဲ၊ ဝီရိယရှိကြဖို့ လိုပါတယ်။ ကောက်ရိုးမီးလို ကျင့်လို့မရဘူး။ ရှားမီးလိုကျင့်ရမယ်။ စာရေးဆရာ၊ သတင်းစာဆရာဖြစ်ချင် သလား။ စာများများဖတ်ကြပါ။ မှတ်သားကြပါ။ အချက်အလက်၊ အကိုးအကား၊ အထောက်အထားတွေကို ရသမျှ "စု" ထားကြပါ။ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများနဲ့ ရေးနည်းရေးဟန်တွေကို "အတု" ယူထားကြပါ။ "ပြုစု"ရေးသားကြပါ။ "တက်ချင်ရင်သင်၊ မြင်ချင်ရင်ကြည့်၊ သိချင်ရင်မေး၊ ရေးချင်ရင်ဖတ်" ကြပါ။ "စု၊ တု၊ ပြု" နည်းလမ်းကို လေ့ကျင့်ကြပါလို့ ရှေးစာရေးဆရာကြီးတွေက လမ်းညွှန်လို့ ဆော်ပေးလေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ကျောင်းသားဘဝက စာရေးနည်းစာအုပ်အနည်းငယ် ထုတ်ဝေထားတာကို ဖတ်ရှုခဲ့ဖူးပါတယ်။ ဆရာသူရိယကန္တိ၊ ဆရာတက္ကသိုလ်နန္ဒမိတ်၊ ဆရာသော်တာဆွေ၊ ဆရာရန်ကုန်ဘဆွေ၊ ဆရာမောင်ထင်တို့က စာရေးနည်းအခြေခံတွေကို လမ်းညွှန်ရေးသားခဲ့ကြတယ်။ အဲဒီစာအုပ်တွေဟာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာတွေပါပဲ။ "စာရေးသားနည်းကို သင်ပေးလို့မရဘူးဆိုတာထက် လွယ်လင့်တကူသင်ပေးလို့မရဘူးဆိုတာက ပိုမှန်တယ်" ဘယ်ပညာရပ်မဆို၊ ဆရာမပြုနည်းမကျပါဘူး။ ဆရာပြုမှ နည်းကျတာ။ ဆရာသူရိယကန္တိ၊ ဆရာတက္ကသိုလ်နန္ဒမိတ်၊ ဆရာသော်တာဆွေ၊ ဆရာရန်ကုန်ဘဆွေ၊ ဆရာမောင်ထင်တို့က စာရေးနည်းအခြေခံတွေကို လမ်းညွှန်ရေးသားခဲ့ကြတယ်။ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ၁



အရှေ့တရုတ်ပင်လယ်၌ တရုတ်သင်္ဘောတစ်စီး ဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေမှုကို ဂျပန်ကန့်ကွက်



ပတ်သက်၍ တရုတ်နှင့် ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံတို့အကြား ဆွေးနွေးမှုများ မှာ နှစ်နှစ်အကြာတွင် ရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိ ပြန်လည်ကျင်းပ နိုင်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အရှေ့တရုတ် ပင်လယ် နှစ်နိုင်ငံအလယ်စည်း၏ တရုတ်နိုင်ငံဘက်ခြမ်းတွင် ဓာတ် ငွေ့တူးဖော်ရေး တရုတ်သင်္ဘော တစ်စီး ရောက်ရှိနေကြောင်း ဂျပန် အစိုးရအတွင်းဝန်ချုပ် မိဒိုဂျီကီ အာရာက ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် အတည်ပြုပြောကြားခဲ့သည်။

အရှေ့တရုတ်ပင်လယ်၌ မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံအကြား အထူးစီးပွားရေး ဇုန်နယ်စည်းမှာ တိတိကျကျ သတ်မှတ်နိုင်ခြင်းမရှိရာ အဆိုပါ ကိစ္စအတွက် တရုတ်အစိုးရကို တရားဝင် ကန့်ကွက်ထားသည်ဟု မိဒိုဂျီကီအာရာက ပြောကြားထား ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua

Trs : KKO

တိုကျို ဇန်နဝါရီ ၈
အရှေ့တရုတ်ပင်လယ် တစ် နေရာတွင် တရုတ်သင်္ဘောတစ်စီး က ဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေမှုနှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်အစိုးရထံ ကန့်ကွက်စာ ပေးပို့ထားကြောင်း ဂျပန်အစိုးရက ယနေ့တွင် ထုတ် ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Xinhua

သတင်းဌာနက ဖော်ပြထားသည်။
တရုတ်(တိုင်ပေ) အရေးနှင့် ပတ်သက်၍ တရုတ်နှင့် ဂျပန် နှစ်နိုင်ငံကြား ဆက်ဆံရေးတင်းမာ နေချိန်တွင် တရုတ်သင်္ဘောတစ်စီး က အရှေ့တရုတ်ပင်လယ်ရေပြင် ၌ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေမှုနှင့် ပြင်ဆင်ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ သည် အရှေ့တရုတ်ပင်လယ် အတွင်းရှိ ရေနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ များ ထုတ်ယူရေးလုပ်ငန်းအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း သဘောတူ ထားကြသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါကိစ္စနှင့်

ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံကို တိုက်လေယာဉ်ဝယ်ယူရေး သဘောတူညီချက်အဖြစ်ပြောင်းလဲရန် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးနေ

အစ္စလာမာဘတ် ဇန်နဝါရီ ၈
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ဘီလီယံကို ဂျေအက်ဖ်-၁၇ တိုက်လေယာဉ် ဝယ်ယူရေး သဘောတူညီချက် အဖြစ် ပြောင်းလဲရေးအတွက် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေး နေကြောင်း RT သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

လဲရေးအား အဓိကထားဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း ပါကစ္စတန်တပ်မတော် သတင်းအရင်းအမြစ်များက ပြော ကြားထားသည်။
ဂျေအက်ဖ်-၁၇ ဘက်စုံသုံး တိုက်လေယာဉ်များသည် ပါကစ္စ တန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ ပူးတွဲ၍ ပါကစ္စတန်အခြေစိုက် ထုတ်လုပ် သည့် တိုက်လေယာဉ်များဖြစ်

ကြသည်။
ပြီးခဲ့သည့်နှစ်အတွင်း နှစ်နိုင်ငံ အပြန်အလှန် ကာကွယ်ရေး သဘောတူညီချက် လက်မှတ်ရေး ထိုးခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ဆော်ဒီအာရေ ဗျနှင့် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတို့သည် ကာကွယ်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများ ပိုမိုမြှင့်တင်လာခဲ့သည်။ ကာတာနိုင်ငံ ဒိုဟာမြို့ရှိ

ပစ်မှတ်ကို နှစ်နိုင်ငံ တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး နောက် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံက ပါကစ္စတန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံ အပြန် အလှန်ကာကွယ်ရေး သဘော တူညီချက် ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT

Trs : KKO



ဟစ်ဇ်ဘိုလာ လက်နက်ဖြတ်သိမ်းရေးအစီအစဉ် ပထမအဆင့် လက်ဘနွန်တပ်မတော်အဆုံးသတ်

ဘေရွတ် ဇန်နဝါရီ ၈
ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စု လက်နက် ဖြတ်သိမ်းရေးအစီအစဉ် ပထမ အဆင့် အဆုံးသတ်ခဲ့ကြောင်း လက်ဘနွန်တပ်မတော်က ယနေ့ တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု RT သတင်းဌာနက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
ထို့ပြင် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့ လက်နက်ဖြတ်သိမ်းရေး လုပ်ငန်း စဉ်ကို လက်ဘနွန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ဆက်လက် လုပ်ဆောင်ရန်လည်း ရည်ရွယ်ထားကြောင်း လက်ဘနွန် တပ်မတော်က ကြေညာထားသည်။

လက်ဘနွန် တပ်မတော်၏ ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့ လက်နက် ဖြတ်သိမ်းရေးအစီအစဉ် ပထမ အဆင့်တွင် အစွဲအမူးဆေးကုသမှုနှင့် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ လီတာနီမြစ် အကြား နယ်မြေများပါဝင်သည်။ လက်ရှိတွင် မိမိတို့အနေဖြင့် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့ လက်နက် ဖြတ်သိမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် ပထမ အဆင့်ကို အောင်မြင်စွာအဆုံး သတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း လက်ဘနွန် တပ်မတော် သတင်းထုတ်ပြန်

၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အစွဲအမူးနှင့် ပဋိပက္ခ ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် အင်အားချည့်နဲ့ခဲ့သော ဟစ်ဇ်ဘို လာအုပ်စုသည် လက်ဘနွန်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် လက်နက်ဖြတ်သိမ်း ပေးရန် ငြင်းဆိုထားသည်။ ဟစ်ဇ်ဘိုလာအုပ်စုကို လက်နက် ဖြတ်သိမ်းရန် အမေရိကန်နှင့် အစွဲအမူးဆေးကုသမှု လက်ဘနွန် အစိုးရကို ပြောကြားထားကြောင်း သိရသည်။ Ref : RT

Trs : KKO



အမေရိကန်နိုင်ငံ ဆော့လိတ်ခ်စီးတီးမြို့၌ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွား

လူနှစ်ဦးသေဆုံး၍ ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရ

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၈
အမေရိကန်နိုင်ငံ ယူတား ပြည်နယ် ဆော့လိတ်ခ်စီးတီးမြို့ ခရစ်ယာန် ဘုရားကျောင်းတစ် ကျောင်း၌ ဈာပနအခမ်းအနား ကျင်းပနေစဉ် သေနတ်ပစ်ခတ်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူနှစ်ဦးသေဆုံး၍ ဒဏ်ရာရသူအချို့ ရှိခဲ့ကြောင်း Xinhua သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုသည် ဈာပနအခမ်းအနား ကျင်းပနေ သည့် ဘုရားကျောင်း၏ ပြင်ပ ကားရပ်နားကွင်းအတွင်း ဖြစ်ပွားခဲ့ သည့်ရန်ပွဲ၌ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ဆော့လိတ်ခ်စီးတီး ရဲတပ်ဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန် ထားသည်။ သေနတ်ပစ်ခတ်မှု အတွင်း လူနှစ်ဦးသေဆုံး၍ ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ ဆိုသည်။ ဘုရားကျောင်းနှင့် ဘုရားကျောင်း အတွင်းကျင်းပနေသည့် ဈာပန

ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်၌ ဖော်ပြ ထားသည်။
ပစ်ခတ်မှု ကျူးလွန်သူအဖြစ် ယူဆရသူများမှာ ထွက်ပြေးလွတ် မြောက်ခဲ့ဖွယ်ရှိရာ ရဲတပ်ဖွဲ့က ရှာဖွေနေကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့ သေနတ်ပစ်ခတ်မှုသည် ဘုရားကျောင်းနှင့် ဘုရားကျောင်း အတွင်းကျင်းပနေသည့် ဈာပန

အခမ်းအနားတို့နှင့် ပတ်သက် ဆက်နွယ်မှုမရှိနိုင်ကြောင်း ရဲတပ် ဖွဲ့က သုံးသပ်ထားသည်။
သေနတ်ပစ်ခတ်မှု အတွင်း ဒဏ်ရာရသူ ခြောက်ဦးအနက် သုံးဦးမှာ စိုးရိမ်ရသည်ဟု ရဲတပ်ဖွဲ့ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြ ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua

Trs : KKO

SCIENCE AND TECHNOLOGY

နိုင်ငံတကာအကာသစခန်းယာဉ်ပြင်ပသို့ နာဆာအကာသယာဉ်မှူးနှစ်ဦး ထွက်ခွာ



ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၈
အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား
လေကြောင်းနှင့် အကာသ
စီမံခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)
အကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည်
ယနေ့တွင် နိုင်ငံတကာအကာသ
စခန်းယာဉ်ပြင်ပသို့ ထွက်ခွာ
ကြောင်း သိရသည်။

နာဆာ အကာသယာဉ်မှူး
မိုက်စ်ဖင့်စ်ကီနှင့် ဇီနာကွဒ်မင်းတို့
၏ အထက်ပါမစ်ရှင်သည် နိုင်ငံ
တကာအကာသစခန်းအကာသ
ယာဉ်မှူးများက ယခုနှစ်အတွင်း
ပထမဆုံးအကြိမ် ပြုလုပ်မည့်
အကာသ ဟင်းလင်းပြင်အတွင်း
ထွက်ခွာမှုဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အကာသယာဉ်မှူး
နှစ်ဦး၏ နိုင်ငံတကာအကာသ
စခန်းပြင်ပ ထွက်ခွာချိန်သည်
ခြောက်နာရီနှင့် မိနစ် ၃၀ ကြာမြင့်
မည်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာအဖွဲ့
က သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း
သိရသည်။
နိုင်ငံတကာ အကာသစခန်း

ပြင်ပသို့ထွက်ခွာစဉ် နာဆာ
အကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးသည်
ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးရေးစနစ်အပါအဝင်
လိုအပ်သည့် ပစ္စည်းကိရိယာများ
တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် အကာသစခန်း
ပြင်ပရှိ အဏုဇီဝပိုးမွှားများကို
ရှာဖွေရယူခြင်းများ ပြုလုပ်မည်
ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံတကာ အကာသစခန်း
အကာသယာဉ်မှူးများသည် ဇန်န
ဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် ဒုတိယမြောက်
နိုင်ငံတကာအကာသစခန်းပြင်ပ
ထွက်ခွာမှုတစ်ရပ် ထပ်မံပြုလုပ်နိုင်
ကြောင်း သိရသည်။
ယနေ့ အကာသစခန်းယာဉ်
ပြင်ပထွက်ခွာမှုသည် နာဆာ
အကာသယာဉ်မှူးဇီနာကွဒ်မင်း
အတွက် ပထမဆုံးအကြိမ်ဖြစ်ပြီး
မိုက်စ်ဖင့်စ်ကီအတွက် ၁၀ ကြိမ်
မြောက်ဖြစ်ကြောင်း နာဆာအဖွဲ့
က သတင်းထုတ်ပြန်ထားကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

မြောက်အမေရိကဒေသ ကောင်းကင်ယံ၌ဖြစ်ပွားခဲ့သော

ကြယ်တံခွန်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ရေခဲခေတ်နို့တိုက်သတ္တဝါများ ကွယ်ပျောက်ခဲ့ရ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၈
လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၃၀၀၀
ခန့်က မြောက်အမေရိကဒေသ
အထက်ကောင်းကင်ယံ၌ ဖြစ်ပွား
ခဲ့သော ကြယ်တံခွန်ပေါက်ကွဲမှု
ကြောင့် ရေခဲခေတ်နို့တိုက်သတ္တဝါ
များကွယ်ပျောက်ခဲ့ကြောင်း သိပ္ပံ
ပညာရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍
ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် သတင်းများတွင်
ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
ထို့ပြင် အထက်ပါကြယ်တံခွန်
ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် မြောက်အမေရိ
က၏ ရှေးအကျဆုံးယဉ်ကျေးမှု
တစ်ခုလည်း ပျောက်ကွယ်ခဲ့ရ
ကြောင်း အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်
များက ပြောကြားသည်။
အမေရိကန်သိပ္ပံပညာရှင်များ
သည် အရီဇိုးနားပြည်နယ်၊ နယူး

မက္ကဆီကိုပြည်နယ်နှင့် ကယ်လီဖိုး
နီးယားပြည်နယ်တို့ရှိ နေရာပေါင်း
သုံးနေရာတို့မှ မြေအောက်အနယ်
ကျလွှာများကို လေ့လာခဲ့ကြသည်။
ထိုသို့လေ့လာရာတွင် လွန်ခဲ့
သော နှစ်ပေါင်း ၁၃၀၀၀ ခန့်က
ကြယ်တံခွန် ပေါက်ကွဲမှုကြောင့်
ပေါ်ထွက်လာသည့် အပူဓာတ်နှင့်
ဖိအားဆိုင်ရာသံလွန်စ အထောက်
အထားများကို တွေ့ရှိခဲ့ရကြောင်း

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
အဆိုပါ ကြယ်တံခွန်သည် မြေ
ပြင်သို့ ကျရောက်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ
လေထုထဲမှာပင် ပေါက်ကွဲခဲ့ခြင်း
ဖြစ်ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
သုံးသပ်ထားသည်။
အဆိုပါကြယ်တံခွန်ပေါက်ကွဲမှု
ကြောင့် မြောက်အမေရိကတိုက်ရှိ
ရေခဲခေတ် နို့တိုက်သတ္တဝါများ
ပျောက်ကွယ်ခဲ့ရသကဲ့သို့ ကလို
ဗစ်ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အကျဆုံး
ကျောက်ခေတ် ယဉ်ကျေးမှုတစ်ခု
လည်း ကွယ်ပျောက်ခဲ့ကြောင်း
အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO



ကြယ်စုအစုအဝေးတစ်ခု၏အပူချိန်က ရှိသင့်သည်ထက် ပို၍မြင့်မားနေ

အော့တဝါ ဇန်နဝါရီ ၈
အသစ်ရှာဖွေတွေ့ရှိထားသည့်
ကြယ်စုအစုအဝေးတစ်ခု၏ အပူ
ချိန်မှာ ရှိသင့်သည့်အပူချိန်ထက်
ပို၍မြင့်မားနေကြောင်း သိပ္ပံပညာ
ရှင်များ၏အဆိုကို ကိုးကား၍
ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် သတင်းများအရ
သိရသည်။
အဆိုပါ ကြယ်စုအစုအဝေး
သည် Big Bang ခေါ် မဟာပေါက်
ကွဲမှုကြီးဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နှစ်ပေါင်း
၁၃၀၀၀၀၀၀ ဘီလီယံအကြာတွင်

ပေါ်ထွက်လာခြင်းဖြစ်သော်လည်း
အပူချိန်မှာ ရှိသင့်သည့်အပူချိန်
ထက် ငါးဆပိုများနေကြောင်း
ကနေဒါနိုင်ငံ ဗြိတိသျှကိုလံဘီယာ
တက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်များ၏
အဆိုအရ သိရသည်။
သာမန်အားဖြင့် အထက်ပါ
အပူဓာတ်တစ်မျိုးသည် စကြဝဠာ
သက်တမ်းတစ်လျှောက် နောက်
ပိုင်း ပေါ်ထွက်လာသည့် ပို၍
တည်ငြိမ်သော ကြယ်စုအစု
အဝေးများတွင်သာ တွေ့ရတတ်

ကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
သို့ရာတွင် မိမိတို့တွေ့ရှိထားရ
သည့် SPT 2349-56 အမည်ရှိ
ကြယ်စုအစုအဝေးသည် စကြဝဠာ
ခေတ်ဦးပိုင်းတွင်ပေါ်ထွက်လာခြင်း
ဖြစ်သော်လည်း အပူချိန်မှာ ထိုစဉ်
ကာလ ကြယ်စုအစုအဝေးများ၌
ရှိထားသောအပူချိန်ထက် ငါးဆပို
များကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
SPT 2349-56 ကြယ်စုအစု

အဝေးသည် အရွယ်အားဖြင့်
အချင်းအလင်းနှစ် ၅၀၀၀၀၀ ထိ
ရှိကြောင်း သိပ္ပံပညာရှင်များက
တွက်ချက်ထားသည်။
ကနေဒါသိပ္ပံပညာရှင်များသည်
ချီလီနိုင်ငံအခြေစိုက် အယ်လ်မာ
ရေဒီယို တယ်လီစကုပ်အကူအညီ
ဖြင့် SPT 2349-56 ကြယ်စုအစု
အဝေးကို လေ့လာခဲ့ခြင်းဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
Ref : Xinhua News
Trs : KKO

HEALTH

မွန်းလွဲ နှစ်နာရီနောက်ပိုင်း လှုပ်ရှားမှုအားကောင်းသူများ

Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေမြင့်မားနေတတ်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၈
မွန်းလွဲ နှစ်နာရီနောက်ပိုင်း
လှုပ်ရှားမှု အားကောင်းသူများ၌
ဦးနှောက်စွမ်းဆောင်ရည် ထိခိုက်
ပျက်စီးမှုရောဂါ(Dementia) ဖြစ်
နိုင်ခြေ မြင့်တက်နေတတ်ကြောင်း
ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် သတင်းများတွင်
ရေးသားဖော်ပြထားသည်။
အမေရိကန်သုတေသနပညာ
ရှင်များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်
အရ မွန်းလွဲ နှစ်နာရီနောက်ပိုင်း
မှသာ လှုပ်ရှားတက်ကြွမှုရှိလာသူ
များသည် မွန်းလွဲ နှစ်နာရီမတိုင်မီ
တစ်လျှောက်လုံး လှုပ်ရှားတက်
ကြွမှုရှိသူများထက် Dementia
ဖြစ်နိုင်ခြေ ပို၍မြင့်မားကြောင်း
သိရသည်။
မိမိတို့၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်
အရ နံနက်ပိုင်းတစ်လျှောက်လုံး
လှုပ်ရှားတက်ကြွမှု ရှိသူများနှင့်
နှိုင်းယှဉ်ပါက မွန်းလွဲ နှစ်နာရီ
နောက်ပိုင်းမှသာ လှုပ်ရှားတက်ကြွ
မှုရှိသူများ၌ Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေ
ပို၍မြင့်မားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း

အမေရိကန် သိပ္ပံပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
နေ့ဘက် နှစ်နာရီနောက်ပိုင်း
စွမ်းအင်ကို အသုံးပြုမှုသည်
ဦးနှောက်အတွင်း စုစည်းနေသော
အဆိပ်အတောက်ရှိ ပရိုတင်း
များကို လူ့ကိုယ်ခန္ဓာက ဖယ်ရှား
နိုင်စွမ်း ထိခိုက်ပျက်စီးသွားနိုင်
ကြောင်း၊ အမေရိကန်သုတေသန
ပညာရှင်များသည် သက်ကြီးပိုင်း
၂၀၀၀ ကျော်တို့ကို သုံးနှစ်ကြာ
အချိန်ယူ လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း
သိရသည်။
လေ့လာချက်မှာ ပေါ်ထွက်
လာသည့်ရလဒ်များအရ မွန်းလွဲ
နှစ်နာရီနောက်ပိုင်းမှသာ တက်ကြွ
လှုပ်ရှားမှု ရှိလာသူများသည်
နံနက်ပိုင်းတစ်လျှောက်လုံး လှုပ်ရှား
မှုရှိလာသူများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက
Dementia ဖြစ်နိုင်ခြေ ၄၅ ရာခိုင်
နှုန်းထိ ပိုမြင့်မားကြောင်း
သိရသည်။
Ref : Sputnik News
Trs : KKO

လက်ချောင်းသွေးဖောက်၍ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါ စစ်ဆေးဖော်ထုတ်မှုနည်းလမ်းသစ် စမ်းသပ်နေ

စတော့ဟုန်း ဇန်နဝါရီ ၈
လက်ချောင်း သွေးဖောက်စစ်
ဆေး၍ အယ်ဇိုင်းမားရောဂါကို
ရှာဖွေ ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်သည့်
နည်းလမ်းသစ်တစ်မျိုးကို ဆွီဒင်
နိုင်ငံ ဂိုသင်ဘွတ်တက္ကသိုလ်မှ
သုတေသန ပညာရှင်များက
စမ်းသပ်နေကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၇
ရက် သတင်းများတွင် ရေးသား
ဖော်ပြထားသည်။
ဆွီဒင်သုတေသနပညာရှင်များ
စမ်းသပ်နေသောသွေးစစ်နည်းသည်
P-tau 127အမည်ရှိပရိုတင်းတစ်မျိုး
လက်ရှိတွင် ဆွီဒင်သုတေသန
ပညာရှင်များသည် P-tau 127 ပရို
တင်းစစ်ဆေးနည်းကို လူပေါင်း
၃၃၀ ကျော်တို့ဖြင့် စမ်းသပ်လျက်
ရှိကြောင်း သိရသည်။
Ref : Russia Today
Trs : KKO

နိုင်သည့် ဇီဝလက္ခဏာတစ်မျိုးဖြစ်
ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များ
က ပြောကြားသည်။
သို့ဖြစ်ရာ P-tau 127 ပရိုတင်း
သွေးအတွင်းပါဝင်မှုအဆင့်ကို တိုင်း
တာခြင်းဖြင့် အယ်ဇိုင်းမားရောဂါကို
ဖော်ထုတ်နိုင်ဖွယ်ရှိပြီး လူအများ
အပြားကိုလည်း အဆိုပါရောဂါ
ရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးပေးရေးအတွက်
အထောက်အကူ ပေးနိုင်ကြောင်း
သုတေသန ပညာရှင်များက
ပြောကြားသည်။
လက်ရှိတွင် ဆွီဒင်သုတေသန
ပညာရှင်များသည် P-tau 127 ပရို
တင်းစစ်ဆေးနည်းကို လူပေါင်း
၃၃၀ ကျော်တို့ဖြင့် စမ်းသပ်လျက်
ရှိကြောင်း သိရသည်။





လာဇီယိုအသင်းက ဂန်ဒိုဇီ၏နေရာတွင်အစားထိုးရန် အေဂျက်အသင်းမှ တေလာကို ခေါ်ယူ

ရောမ ဇန်နဝါရီ ၈ ရှင်နယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုခဲ့ကာ ၂၀၂၆ လာဇီယိုအသင်းသည် ကွင်းလယ် ခုနှစ်တွင် စီနီယာအသင်းကြီးသို့ ကစားသမား ဂန်ဒိုဇီကို ဖိနာဘာချီ ရောက်ရှိချိန် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၈၄ ပွဲ၌ အသင်းသို့ ယူရိုသန်း ၃၀ ဖြင့် ရောင်းချခဲ့ပြီးနောက် အေဂျက် အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား တေလာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေးယူရို ၁၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ကြောင်း Goal.com သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

လာဇီယိုအသင်း အနေဖြင့် ကွင်းလယ်ကစားသမား တေလာ ကို ကနဦးပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၁၅ သန်းပေးချေရပြီး ခြေစွမ်းပြသနိုင် ပါက အပိုဆုကြေး ယူရို သုံးသန်း ပေးချေရမည်ဖြစ်ကာ ကစားသမား အနေဖြင့် အနည်းဆုံး တစ်နှစ် လုပ်ခ ယူရိုနှစ်သန်းထိ ရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်းသိရသည်။

အသက် ၂၃ နှစ်ရှိ ကွင်းလယ် ကစားသမားသည် အေဂျက် အသင်း လူငယ်ကစားသမားတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ပရောဖက်



အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- လီဗာပူးအသင်းက တိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလာဟ်နေရာ တွင်အစားထိုးရန် ပီအက်စ်ဂျီကစားသမား ဘာကိုလာကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် ၈၆ သန်းကျော်ထိ ပေးချေ၍ ခေါ်ယူရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
- မန်ယူအသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား ဖာနန်ဒက်ကို ဆော်ဒီ ပရိုလီဂ် ထိပ်တန်းကလပ် အယ်လ်ဟီလာအသင်းက ပြောင်း ရွှေ့ကြေး စတာလင်ပေါင် သန်း ၁၀၀ ဖြင့် ကမ်းလှမ်းရန်ပြင်ဆင် နေကြောင်း သိရသည်။
- ဘရန်နိုအသင်းတိုက်စစ်မှူး အီဂေါသီယာဂိုသည် ပရီးမီးယား လိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် ဘရာဇီးနိုင်ငံ သားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ML

မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၃)တွင် သစ္စာအားမာန်အသင်းက YREOအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး ဖြင့် အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၈ မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၃)အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ခွဲက ရန်ကုန်မြို့ YUSC အားကစား ကွင်းတွင် YREO အသင်းနှင့် သစ္စာ အားမာန်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ သစ္စာအားမာန်အသင်းက နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်း က နှစ်သင်းလုံး အပြန်အလှန်ဖိအား ပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ်ရှိခဲ့ ပြီး ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ်တွင် ဝင်းစန္ဒာက YREO အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုး သွင်းယူခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်တွင် မြတ်နိုးခင်က သစ္စာ အားမာန်အသင်းအတွက် ချေပဂိုး ပြန်လည်သွင်းယူခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်း တွင် တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက်ပေါ် ခဲ့သည်။



ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည် အတွက် ဦးဆောင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ စတင်ချိန်တွင်လည်း ခြေစွမ်းပိုင်း ခွဲသည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် ဗဟန်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်း-၁ ၌ ကွာခြားမှုမရှိဘဲ အပြန်အလှန် သစ္စာအားမာန်အသင်းက နှစ်ဂိုး ဖိအားပေးမှုများဖြင့် အကြိတ်အနယ် တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရှိခဲ့ကာ ပွဲချိန် ၇၈ မိနစ်တွင် မြတ်နိုး မြန်မာအမျိုးသမီးလိဂ် ပြိုင်ပွဲ ခင်က သစ္စာအားမာန်အသင်း ပွဲစဉ်(၁၃)အဖြစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်

STA

Australian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက်ကြောင်း တရုတ်နံပါတ်(၁)တင်းနစ်မယ်ကျန်ကွင်းဝမ်က ကြေညာ

ပေကျင်း ဇန်နဝါရီ ၈ ပြိုင်ပွဲဝင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

တရုတ်နံပါတ်(၁) တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ်သည် လက်ရှိ နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် Australian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှ နုတ်ထွက် ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်ဟု Ubi Tennis သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

Australian Open တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲသည် တင်းနစ်ရာသီတစ် ရာသီ၏ ပထမဆုံးကျင်းပမည့် ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အမျိုး အစားဖြစ်ပြီး ကျန်ကွင်းဝမ်အနေ ဖြင့် Australian Open တင်းနစ်

စလန်းဆုဖလား ဆွတ်ခူးနိုင်ရေး ဖြစ်ပြီး ဂရန်းစလန်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိရေး အတွက်လည်း အပြိုင်အဆိုင် ကြိုးစားနေကြသည်။

ကျန်ကွင်းဝမ် အနေဖြင့် Australian Open ပြိုင်ပွဲမှ ပထမ ဆုံးနုတ်ထွက်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့အဆင့် ကြီးစားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားခဲ့သည်။

ကျန်ကွင်းဝမ်အနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ အပြီးတွင် ပရီးဒါရက်ကို ခွဲစိတ် ကုသမှုခံယူထားသည်။

တင်းနစ်လောကတွင် ကစား သမားများ၏ပစ်မှတ်မှာ ဂရန်း ကျန်ကွင်းဝမ်က “Australian

Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲအတွက် အများကြီး ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ပရီးဒါရက်က ပြန်လည် နာကျင်လာတဲ့အတွက် ဆေးစစ်မှု ခံယူခဲ့ပါတယ်။ ဆရာဝန်က ပြင်းပြင်းထန်ထန် မလှုပ်ရှားဖို့ အကြံပေးခဲ့သလို နည်းပြအဖွဲ့ကလဲ အပြည့်အဝအနားယူဖို့နဲ့ Austra- lian Open တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲကနေ နုတ်ထွက်ဖို့ အကြံပေးတဲ့အတွက် အခုလို ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Ubi Tennis
Trs : AZL

ပထမဆုံးကစားသမားခေါ်ယူမှုအဖြစ် စထရာဘော့အသင်းမှ ဘာကိုကိုခေါ်ယူပေးရန် ချဲလ်ဆီးအသင်းနည်းပြသစ် ရှိုစီနီယာက အသင်းထံတောင်းဆို

လန်ဒန် ဇန်နဝါရီ ၈ ချဲလ်ဆီးအသင်း နည်းပြသစ် ရှိုစီနီယာက ပထမဆုံးကစားသမား ခေါ်ယူမှုအဖြစ် အသင်းဟောင်း စထရာဘော့အသင်းမှ ကွင်းလယ် ကစားသမား ဘာကိုကို ခေါ်ယူ ပေးရန် အသင်းထံတောင်းဆိုထား ကြောင်း One Football သတင်း ဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြ ခဲ့သည်။

အသက် ၂၁ နှစ်ရှိ ဘာကိုသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်က ဆီဗီလာအသင်းမှ စထရာဘော့အသင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ပထမဆုံး ဘောလုံးရာသီတွင် ပွဲကစားခွင့် နည်းပါးခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီတွင် အဓိက ကစား သမားတစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်ခွင့်ရနေ



သူဖြစ်သည်။

နည်းပြရှိုစီနီယာသည် စထရာ ဘော့အသင်းကို တာဝန်ယူကိုင် တွယ်ခဲ့စဉ်က ဘာကိုသည် အဓိက ကစားသမားအဖြစ် ပါဝင်ခွင့် ရနေသူဖြစ်ပြီး အားထားရသည့်

လက်ရှိ ချဲလ်ဆီးအသင်းပိုင်ရှင် တော့ဘိုလီပိုင်ဆိုင်သည့် အသင်း တစ်သင်းဖြစ်သည့်အတွက် ချဲလ်ဆီး အသင်းက စထရာဘော့အသင်းမှ ကစားသမားများကို အလွယ်တကူ ခေါ်ယူနိုင်မည့် အခြေအနေ ကြောင့် ဘာကိုအနေဖြင့် နည်းပြ ရှိုစီနီယာ၏ ချဲလ်ဆီးအသင်း နည်းပြဘဝ ပထမဆုံးကစားသမား ခေါ်ယူမှု ဖြစ်လာဖွယ်ရှိနေခြင်း ဖြစ်သည်။

ဘာကိုသည် ယခုနှစ် ဘောလုံး ရာသီ စထရာဘော့အသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၂၃ ပွဲတွင် သွင်းဂိုး တစ်ဂိုး နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု ခြောက်ကြိမ် ပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : One Football
Trs : STA

ဒီဇင်ဘာလအတွက် မန်စီးတီးအသင်း၏ တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ချာကီဆွတ်ခူး



မန်ချက်စတာ ဇန်နဝါရီ ၈ ဒီဇင်ဘာလအတွက် မန်စီးတီး အသင်း၏ တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို တိုက်စစ်ကစားသမား ချာကီဆွတ်ခူး ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ချာကီသည် ဒီဇင်ဘာလအတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဘောလုံးရာသီက လိုင်ယွန်အသင်းနှင့် အတူ လိုက်ယွန်းအသင်းနှင့် အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသခဲ့ပြီး နောက် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ကာလက ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အသက် ၂၂ နှစ်ရှိ ချာကီသည် ယခုနှစ် ဘောလုံးရာသီ မန်စီးတီးအသင်းတွင်လည်း အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသနေပြီး ဒီဇင်ဘာလအတွက် ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်များတွင် အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြသကာ

အသင်းဖော်ဟာလန်းကိုကျော်ဖြတ်ပြီး တစ်လတာ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ချာကီသည် မန်စီးတီးအသင်းနှင့်အတူ ဒီဇင်ဘာလအတွက် ကစားခဲ့သည့် ဆန်းဒါးလန်းအသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးဖန်တီးမှု နှစ်ကြိမ်၊ ပဲလွစ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးဖန်တီးမှု တစ်ကြိမ်၊ ဘရန့်ဖိုဒ်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးဖန်တီးမှု တစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ဒီဇင်ဘာလအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

ကလပ်အသင်းတစ်သင်းကိုယ်ယူပြီး အသင်းပိုင်ရှင်အဖြစ် ရပ်တည်ရန်အစီအစဉ်ရှိဟု စီရော်နယ်ဒို ပြောကြား

ရီယူဒို ဇန်နဝါရီ ၈ ဒော်ဒီပရိုလီဂို ထိပ်တန်းကလပ်အသင်းတစ်သင်း ဖြစ်သည့် အယ်လ်နာဆာအသင်းတိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုက ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပြီး လျှင် ကလပ်အသင်းတစ်သင်းကို ဝယ်ယူပြီး အသင်းပိုင်ရှင်အဖြစ် ရပ်တည်ရန် အစီအစဉ်ရှိသည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း One Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လက်ရှိ ဘောလုံးလောကတွင် ဘီလျံနာတစ်ဦးအဖြစ် ရပ်တည်နေသည့် စီရော်နယ်ဒိုသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူရန် ပြောကြားထားခြင်း မရှိသော်လည်း ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပြီး ပါက ကလပ်အသင်းတစ်သင်းကို ဝယ်ယူပြီး ဘောလုံးလောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက စီရော်နယ်ဒိုက အနေဖြင့် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူပြီး လျှင် နည်းပြတစ်ဦးအဖြစ် ဘောလုံးလောကသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လိမ့်မည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ကစားသမားကိုယ်တိုင်က ငြင်းပယ်ခဲ့သည်။

စီရော်နယ်ဒိုက “ကျွန်တော် နည်းပြအလုပ်ကို လုပ်ကိုင်မှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ပြီးရင် ကလပ်အသင်းတစ်သင်းရဲ့ ဥက္ကဋ္ဌရာထူးကိုလဲ လုပ်ကိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်တော်ကလပ်အသင်းတစ်သင်းကိုယ်ယူပြီး အသင်းပိုင်ရှင်ဖြစ်လာဖို့တော့ အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော် ကလပ်အသင်းတစ်သင်းရဲ့ပိုင်ရှင် ဖြစ်လာမှာပါ”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : One Football
Trs : STA

ဒူးဒဏ်ရာထပ်မံရရှိခဲ့သည့် ဂိုးသမားတစ်ဦးကို ဘာစီလိုနာအသင်း နည်းပြဖလစ်က စပိန်စူပါဖလားပြိုင်ပွဲ ကစားသမားစာရင်းမှ ချန်လှပ်

ဘာစီလိုနာ ဇန်နဝါရီ ၈ တည်းက ဒူးဒဏ်ရာခံခဲ့ရသည့် ဂိုးသမား ဘာစီလိုနာအသင်း ဂိုးသမား စတာတီဂျန်သည် ဒူးဒဏ်ရာထပ်မံ ရရှိခဲ့သည့်အတွက် စပိန်စူပါဖလား ပြိုင်ပွဲ ကစားမည့် အသင်းကစား သမားစာရင်းမှ နည်းပြဖလစ်က ချန်လှပ်ခဲ့ကြောင်း One Football သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဂိုးသမား တာစတီဂျန်သည် နောက် အသင်းနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့သော်လည်း အသင်း ဒူးဒဏ်ရာမှ သက်သာလာခဲ့ပြီး ဂိုးသမား တာစတီဂျန်သည် နောက် အသင်းနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့သော်လည်း အသင်း ဒူးဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်

လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် ဒဏ်ရာဟောင်းဖြစ်သည့် ဒူးဒဏ်ရာ ထပ်မံရရှိခဲ့သဖြင့် ရက်သတ္တပတ် အနည်းငယ် ထပ်မံ အနားယူရမည် ဖြစ်ပြီး စူပါဖလားပြိုင်ပွဲကစားမည့် အသင်း ကစားသမားစာရင်းမှ နည်းပြဖလစ်က ချန်လှပ်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ဂိုးသမား တာစတီဂျန်သည် ဂိုးသမား တာစတီဂျန်သည် နောက် အသင်းနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းခဲ့သော်လည်း အသင်း ဒူးဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည်

Ref : One Football
Trs : STA



နည်းပြအင်းနရစ် အသင်းမှထွက်ခွာမည်ဆိုသည်သတင်းများ မဟုတ်မှန်ကြောင်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်း အတည်ပြု

ပဲရစ် ဇန်နဝါရီ ၈ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ နည်းပြ အင်းနရစ်အနေဖြင့် အသင်းနည်းပြ ရာထူးမှ နုတ်ထွက်မည်ဟူသည့် သတင်းများမှာ မဟုတ်မှန်ကြောင်း အတည်ပြု ကြေညာခဲ့သည်ဟု Fotmob သတင်းဝက်ဘ်ဆိုက်က ယနေ့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အသက် ၅၅ နှစ်ရှိ နည်းပြ အင်းနရစ်သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို တာဝန်ယူ ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့် ၂၀၂၇ ခုနှစ် ဇွန်လအထိ တာဝန်ယူ သက်တမ်းကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်သည်။

နည်းပြ အင်းနရစ်သည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် စာချုပ်သက် တမ်းကုန်ဆုံးပါက သက်တမ်းတိုး စာချုပ် ချုပ်ဆိုမည်မဟုတ်ဘဲ လမ်းခွဲရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည်ဟု စပိန်သတင်းဌာနများက ဖော်ပြခဲ့ ကြသော်လည်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်း က ငြင်းဆိုခဲ့ပြီး သက်တမ်းတိုး စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုမည်ဟု အတည် ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နည်းပြ အင်းနရစ်သည် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ပြင်သစ် လီဂူး ဖလား၊ ပြင်သစ်ကိုပါဒယ်ရေးဖလား၊

ချန်ပီယံလိဂ်ဖလား အပါအဝင် တစ်ရာသီအတွင်း အဓိကဆုဖလား သုံးလုံး ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့ သည့်အပြင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း ဆုဖလား ခြောက်လုံး ဆွတ်ခူး နိုင်သည်ထိ အောင်မြင်မှုများ ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက အောင် မြင်မှုများ ရယူပေးထားသည့် နည်းပြအင်းနရစ်ကို သက်တမ်းတိုး စာချုပ်သစ် ချုပ်ဆိုလိုသော်လည်း နည်းပြကိုယ်တိုင်က အသင်း၏ အနာဂတ် စီမံကိန်းများအပေါ်တွင် စိတ်တိုင်းကျမှု မရှိသည့်အတွက် အသင်းနှင့် စာချုပ်သက်တမ်း ထားသည်ဟု သတင်းများ ထွက်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

သို့သော် ပီအက်စ်ဂျီအသင်း အားကစားဒါရိုက်တာ အိုကမ်ပိုစ် က နည်းပြအင်းနရစ်နှင့် ထွက်ပေါ် နေသည့်သတင်းများမှာ မဟုတ်မှန် ဘဲ သက်တမ်းတိုးစာချုပ်သစ် ချုပ် ဆိုရန်အတွက် ပြင်ဆင်နေသည်ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Fotmob
Trs : STA

WBO Inter-Continental စူပါဝယ်သာဝိတ်တန်းချန်ပီယံအတွက် ဇာရာဖာက နီကီတာနှင့် ထိုးသတ်မည်

ဘရစ္စတိုး ဇန်နဝါရီ ၈ WBO Inter-Continental စူပါဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ ဩစတြေးလျ လက်ဝှေ့သမား နီကီတာသည် လက်ရှိချန်ပီယံ ကာကွယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် တစ်နိုင်ငံ တည်းသားဖြစ်သည့် ဇာရာဖာနှင့် ဇန်နဝါရီ ၁၆ ရက် ဩစတြေးလျ နိုင်ငံ ဘရစ္စတိုးမြို့တွင် ထိုးသတ် မည်ဖြစ်ကြောင်း ဇာရာဖာက ပြောကြားခဲ့သည်ဟု Boxing Scene သတင်းဌာနက ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

နီကီတာသည် စိန်ခေါ်ပွဲ ၁၁ ပွဲ ထိုးသတ်ခဲ့ပြီး ရှုံးပွဲမရှိသေးသည့် လက်ဝှေ့သမားတစ်ဦးဖြစ်သည်။

ဇာရာဖာသည် စိန်ခေါ်ပွဲ ၃၇ ပွဲ ထိ ထိုးသတ်ထားပြီး ၃၂ ပွဲ အနိုင်



ရကာ ငါးပွဲရှုံးနိမ့်ထားသူဖြစ်သည်။ ယှဉ်ပြိုင်ရဖွယ်ရှိနေသည်။

အတွေ့အကြုံပိုင်းအရ ဇာရာဖာက သာလွန်နေသော်လည်း နီကီ တာသည် လက်ရှိ ချန်ပီယံတစ်ဦး ဖြစ်ပြီး အကောင်းဆုံးပုံစံ ရနေ က လက်ရှိ ချန်ပီယံတစ်ယောက် သည့်အတွက် အကြိတ်အနယ် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ဒီပွဲမှာ

တော့ ကျွန်တော့်ရဲ့ အကောင်းဆုံး ပုံစံတွေကို မြင်တွေ့ရလိမ့်မယ်လို့ အားလုံးကို ကြိုတင်အသိပေးချင်ပါတယ်။ တစ်ခုရှိတာက နီကီတာ ဟာ ခန့်မှန်းရခက်တဲ့ လက်ဝှေ့ သမားတစ်ယောက် ဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ရဲ့ထိုးသတ်ဟန်တွေကို လေ့လာ ဖူးပါတယ်။ တစ်ပွဲနဲ့တစ်ပွဲ ထိုးသတ် တဲ့ နည်းဗျူဟာတွေက ကွဲပြားမှုရှိ ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခန့်မှန်းရခက် တဲ့ပြိုင်ဘက်နဲ့ ရင်ဆိုင်ဖို့အတွက် အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်ထားပါ တယ်။ လူတွေအားလုံးကတော့ နီကီတာက ကျွန်တော့်ကို အလဲ ထိုးရလဒ်နဲ့ အနိုင်ရလိမ့်မယ်လို့ ခန့်မှန်း နေကြပါလိမ့်မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Boxing Scene
Trs : AZL

ဆူးသစ်

ထင်းရှူးပင်များ

ကျွန်တော်တို့ညီအစ်ကိုများ လူပျိုပေါက်အရွယ် ရောက်သောအခါ အဖေဆုံးမလေ့ရှိသော စကား တစ်ခွန်းရှိသည်။ တခြားတော့ မဟုတ်ပေ။ "ထင်းရှူး ပင်လိုမဖြစ်စေနဲ့" ဆိုသော စကားတစ်ခွန်းပင်။

အဘယ်ကြောင့် ထင်းရှူးပင်နှင့် ခိုင်းနှိုင်းရ သနည်း။ ထင်းရှူးပင်သည် မြင်ရုံနှင့်ပင် အောက်ခြေ ထုကြီးပြီး အဖျားသို့ချွန်၍ ရှူးသွားသော ပုံသဏ္ဍာန် ရှိသည်ကိုမြင်ဖူးသည်။ ထိုထင်းရှူးပင်များကဲ့သို့ အဖျားမရှူးအောင်လုပ်ရန် အဖေက ဆုံးမလို ခြင်းဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့တွင် ညီအစ်ကိုသုံးယောက်ရှိရာ အားလုံးသည် ငယ်စဉ်က စာကြိုးစားပြီး စာတော်သူ များဖြစ်သည်။ အတန်းထဲတွင် ပညာရည်ချွန်ဆုကို အမြဲလို ရသူများချည်းဖြစ်ရာ ဆယ်တန်းတွင် ခြေမချော်စေရန်နှင့် ငယ်ငယ်ကတော်ပြီး ကြီးမှ အဖျားရှူး၍ ညွှာသွားမည်ကို စိုးရိမ်သော အဖေသည် ထင်းရှူးပင်ကို ဥပမာထား၍ ဆုံးမလေ့ရှိသည်။

အဖေဆုံးမသကဲ့သို့ ထင်းရှူးပင်မဖြစ်အောင် ကျွန်တော်တို့ ညီအစ်ကိုများ ကြိုးစားခဲ့ကြသည်။ ထိုကံသင့်သော အောင်မြင်မှုများနှင့်အတူ လုပ်ငန်း ခွင်သို့လည်း ကိုယ်စီဝင်ခဲ့ကြသည်။

ပညာရေးမှသည် လုပ်ငန်းခွင်သို့ ရောက်ခဲ့သည့် တိုင် ကျွန်တော်တို့ညီအစ်ကိုများ ထင်းရှူးပင်လို မဖြစ်သေးဟု ယုံကြည်မိသည်။ ထိုသို့လုပ်ငန်းခွင်ဝင် နေစဉ်မှာပင် အဖေဆုံးမစကား ထင်းရှူးပင် ဥပမာ သည် ကျွန်တော်အတွက် စဉ်းစားတွေးတောစရာများ ရလာခဲ့ပြန်သည်။

ထိုထင်းရှူးပင်သည် အဖျားရှူးသည်ဟူသော မကောင်းသည့်အမြင်နှင့်ဥပမာပေးလျှင် အဖျားရှူး တတ်သည့်သဘောကိုသာ မြင်ရသည်။ သို့သော် အောက်ခြေထူရှုပ်ထွေးနေသည့် အဖျားကြားကနေ ချွန်ထွက်လာသည့်သဘောဟုယူဆလျှင် အကောင်း မြင်ဥပမာဖြစ်၍ နောက်ထပ်သဘောတရားတစ်ခုကို မြင်ရမည်။ ထို့ကြောင့် ထင်းရှူးပင်မှာပင် ကျွန်တော်တို့ လူမှုလောကအတွက် သဘောတရား နှစ်ခုဆောင်နေသည်။

ကျွန်တော်တို့ လူမှုလောကကြီးထဲတွင် လူတော် တော်များများသည် လူကြီးဖြစ်စေချိန်တွင် အပြောင်းအလဲဖြစ်တတ်သည်။ ငယ်စဉ်က လိမ္မာ သောသူသည် ကြီးလာသောအခါ ဆိုးလာတတ်ခြင်း၊ ငယ်စဉ်ကစာတော်သူသည် ကြီးလာသောအခါ စာညွှာသွားခြင်း၊ ငယ်စဉ်က အရက်၊ ဖဲ၊ မူးယစ်ဆေး၊ မိန်းမကင်းသောသူသည် ကြီးလာသောအခါ ထိုအရာများထဲတွင် နစ်ဝင်ယစ်မူးသွားခြင်း စသည် တို့မှာ လူကြီးဘဝနှင့်လူငယ်ဘဝကြား၊ ကလေးဘဝ နှင့် လူငယ်ဘဝကြား အပြောင်းအလဲများပင်။

ထိုသို့ ပြောင်းလဲသွားသူများရှိသကဲ့သို့ မပြောင်း လဲသောသူများလည်း ရှိသည်။ ငယ်ငယ်က ခပ်အေးအေးနေသူသည် ကြီးလျှင်လည်း ခပ်အေး အေးပင်ရှိခြင်း၊ ငယ်စဉ်က စာတော်သူသည် ကြီးလာ သောအခါ ဆက်၍စာတော်နေခြင်း၊ ငယ်စဉ်က မကောင်းမှုများကို စိတ်မဝင်စားသူသည် ကြီးလာ သောအခါတွင်လည်း ထိုမကောင်းမှုများကို စိတ်မဝင် စားခြင်းတို့မှာ မပြောင်းလဲသူများ၏ သဘောတရား ပင်ဖြစ်သည်။

ငယ်ဘဝနှင့် လူကြီးဘဝတို့ကြားတွင် ပြောင်းလဲ ခြင်းတို့သည် ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် မိမိကိုယ်တိုင်အပေါ် တွင် များစွာတည်မှီသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်၏ ရိုက်ခတ် မှုကို ခံနိုင်သူသည် မပြောင်းလဲဘဲ တည်ရှိနိုင်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်၏ ဆွင့်မှုနေ့က ကောက်ကောက် ပါသွားသူသည်သာ ပြောင်းလဲသွားနိုင်သည်။

ထင်းရှူးပင်ကဲ့သို့ အဖျားရှူးသွားသူများသည် ပတ်ဝန်းကျင်၏ဆွင့်ဆောင်မှုကို မခံနိုင်ဘဲ မိမိကိုယ် တိုင်ညွှာဖျင်းသည့်ဘက်သို့ လိုက်သွား၍ အပြောင်း အလဲဖြစ်သွားသူများဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်က ညွှာပြီး ကြီးသောအခါ တော်သူများသည် အဖျားရှူးသူ မဟုတ်ဘဲ လူအများကြားမှ ထွန်းပေါက်ထိုးထွက် လာသူများဖြစ်၍ အောက်ခြေထုကြီးသော ထင်းရှူး ပင်နှင့်တူသည်။

ထိုသို့ လူအများကြားတွင် ရောနှောနေပြီး ထိပ်ပိုင်းသို့ ထိုးဖောက်ရောက်လာနိုင်သူများကား အဖျားချွန်သော ထင်းရှူးပင်နှင့်တူသည်။ သို့ရာတွင်

❖ လူငယ်များအနေဖြင့် ငယ်ဘဝမှ ယနေ့ထိ မည်သို့ရပ်တည် လာခဲ့သနည်း။ ဘဝလမ်းကြောင်းက မည်သို့ပြောင်းလဲလာခဲ့သနည်း။ အဖျားရှူးစပြုနေပြီလား၊ အဖျားကြားက ချွန်ထွက်လာပြီလား စသည်ဖြင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ပြန်သုံးသပ်ရန်လိုသည်။ သေချာသည် ကတော့ ကျွန်တော်တို့လူမှုလောကတွင် ချွန်ထွက်သူများကို ကြိုဆို သကဲ့သို့ အဖျားရှူးသူများကို မနှစ်သက်ပေ။ အတန်းပညာမှသည် အလုပ်ခွင်ထိ ချွန်ထွက်သူများကို လက်ခုပ်တီးဩဘာပေးသည်။ ❖

တစ်ဖက်၌လည်း ငယ်ငယ်တုန်းက အထင်ကြီးခံရပြီး ကြီးလာမှ ဘာမှဖြစ်မလာသော လူများသည် အောက်ခြေထုကြီး၍ အဖျားရှူးလာသော ထင်းရှူး ပင်များကဲ့သို့ ရှိနေပေးသေးသည်။

လူငယ်တစ်ယောက်အနေဖြင့် အဖျားရှူးသော ထင်းရှူးပင်များလို မဟုတ်ဘဲ လူအများကြားမှ ချွန်ထွက်လာအောင်ကြိုးစားကြရမည်။ လူမှု လောကတွင် ရှင်သန်ရချိန်၌ အဖျားရှူးသွားအောင် နေထိုင်ရခြင်းက သိပ်မခက်လှသော်လည်း လူအများ ကြားတွင် မိမိတစ်ယောက်တည်း ချွန်ထွက် ထင်ပေါ်ကာ ကျော်ကြားသည်ထိ အောင်မြင်နေရန် ကတော့ မလွယ်ကူလှပေ။ များစွာသော အားစိုက်မှု ရှိမှသာ လူအများကြားပိုမိုအောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ်ကာလအခြေအနေအရ အဖျားရှူး သွားရန် လမ်းစများက များလှသကဲ့သို့ ချွန်ထွက် ထင်ပေါ်ရန် လမ်းစများကလည်း များလှသည်။ အဖျားရှူးသွားရန် လမ်းစဆိုရာ၌ ပိုက်ဆံနည်း နည်းရှိရှိ၊ များများရှိရှိ ပျက်စီးစရာလမ်းကြောင်း များခြင်းကို ဆိုလိုသည်။ စီးကရက်၊ အရက်၊ ဘီယာဆိုသည်မှာ တော်ရုံလူတန်းစားပင် သုံးဖြုန်း နိုင်သော အရာများဖြစ်နေပြီး ထိုအရာများသည် လူတစ်ဦး၏ ထက်မြက်သော အရည်အချင်း များကို ဆုတ်ယုတ်စေပြီး ညွှာဖျင်းသော လူတစ်ဦး အဖြစ်သို့ အသွင်ပြောင်းပေးနိုင်သည်ဖြစ်ရာ အဖျားရှူးရန် လွယ်ကူစေသော အရာများဟု ဆိုနိုင်သည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ မိမိသည်သာ ပမာန ဖြစ်၍ မိမိ၏စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်လျှင် ကြံ့ခိုင်သလောက် အဖျားရှူးခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်လိမ့်မည်။

တစ်ဖက်မှာလည်း မိမိကိုယ်တိုင် အားစိုက်မှုဖြင့် လူအများကြား ချွန်ထွက်ထင်ပေါ်နေစေရန် စွမ်းဆောင်နိုင်မည့် လမ်းစများရှိနေသည်။ ကျွန်တော့် အတွေ့အကြုံအရ ယနေ့ခေတ်လောက် သင်တန်း များ၊ များပြားသောခေတ်မရှိခဲ့ပေ။ တက္ကသိုလ်ပညာ အပြင် ပြင်ပမှ အထောက်အကူပြုသင်တန်းများကို နိုင်ငံတော်ပိုင်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်းမှ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား

နေရာ ပညာသင်ကြားရန် အခွင့်အလမ်းများ များစွာ ရှိနေသည်။ ထို့ပြင် ယနေ့ခေတ်၏ ထူးခြားမှုတစ်ခုမှာ နိုင်ငံရပ်ခြားသို့ သွားရောက်ပညာသင်ကြားနိုင်သော အခွင့်အလမ်းများ လက်တစ်ကမ်းတွင် ရောက်ရှိ နေခြင်းဖြစ်သည်။

ပညာခေတ် (Knowledge-Age) သို့ ရောက်နေ ပြီဟု ဆိုသည့်အတိုင်း အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများ ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင်ဝင်ရန် ကြိုးစားနေသူတော်တော်များ များမှာ ထိုသင်တန်းများ၊ လုပ်ငန်းခွင်များကြားတွင် လှုပ်ရှားရုန်းကန်ရင်း လူအများကြား ချွန်ထွက် ထင်ပေါ်နေစေရန် လမ်းစရာနေကြသည်။ ထိုသို့

လမ်းစရာချိန်၌ ထိုသင်တန်းများ တက်နိုင် လောက်အောင် လိုအပ်သော ငွေကြေးအရင်းအနှီး၊ အချိန်အရင်းအနှီးများမှာ များစွာလိုအပ်လှသည်။ သို့ရာတွင် ထိုအခက်အခဲများကို ကျော်လွှားရင်း ရနိုင်သလောက်အချိန်တွင် တတ်နိုင်သမျှ ငွေကြေး ဖြင့် လက်လှမ်းမီသမျှ သင်တန်းများကို တက်ရင်း ချွန်ထွက်ခြင်းလမ်းစကို ရှာနေသူများလည်းတွေ့ရ သည်။ ကျွန်တော်သည်ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းတစ်ဦးဖြစ်ရာ ကျွန်တော့်ထက် လုပ်သက်ရင့်သူအရာရှိများ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်တွင် ညနေပိုင်းဖွင့်လှစ်နေသော MPA (ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲမှုမဟာသင်တန်း)၊ နံနက်ပိုင်းတွင် ဖွင့်လှစ်နေသော အင်္ဂလိပ်စာသင် တန်းများ၊ ဥပဒေနှင့်ပတ်သက်သည့် ဒီပလိုမာ သင်တန်းများကို အချိန်လူပြီး တက်နေသည်ကို တွေ့ရှိရ၍ အလုပ်လုပ်ရင်း ပြင်ပထက်ငွေသက်သာ သော သင်တန်းများတွင် တက်ရောက်နိုင်သည်ကို တွေ့လာမိသည်။

ထိုကဲ့သို့ သင်တန်းများနည်းတူ ဘုန်းကြီး ကျောင်းများတွင် ပညာဒါနအဖြစ် ပေးနေသော သင်တန်းများလည်းရှိရာ မိမိနှင့်နီးစပ်ရာ၊ မိမိလက် လှမ်းမီရာကို တက်ရန်အခွင့်အလမ်းများစွာ ဖြစ်ပေါ် နေသောခေတ်ကို ရောက်ရှိနေပြီဟု ဆိုချင်သည်။ မိမိမှာ ငွေမရှိ၍ အချိန်မရှိ၍ သင်တန်းမတက် နိုင်သော ခေတ်ဆိုသည်မှာ နောက်မှာကျန်ခဲ့တော့ မည့်အချိန် ရောက်နေပြီကို မြင်ရန်လိုသည်။

တစ်ခုတော့ နားလည်လက်ခံရပေမည်။ မိမိ သည် သူများတကာထက် တကာယ်ချွန်ချင်သူ ဖြစ်လိုလျှင် အလုပ်လုပ်သင့်ချိန် အလုပ်လုပ်၍ သင်တန်းတက်ချိန်တက်၊ ထိုမှတစ်ဆင့် ငွေရှာ၍ မိမိထပ်တက်လိုသော သင်တန်းကို ထပ်မံတက် ရောက်နိုင်အောင် ဖြည်းဖြည်းချင်း အရှိန်ယူ၍ သွားရမည်။ မွေးကတည်းက ရေကန်အသင့်၊ ကြာ အသင့်သမားတစ်ယောက် သင်တန်းများကို ဘယ်နှခုတစ်ပြိုင်တည်းတက်တက် ပြဿနာမရှိ သော်လည်း ငွေကြေးအဆင်မပြေသူတစ်ဦးအနေ

ဖြင့် မိမိဘဝမြှင့်တင်ရန် သင်တန်းများတက်ချင်ပါက တစ်ဆင့်ချင်း မှန်မှန်လှမ်းသွားရန်လိုသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း များစွာသော အားစိုက်ထုတ်မှုရှိမှ လူအများကြား ပိုမိုအောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ အဖျားရှူးရန် လမ်းစများ များပြားသကဲ့သို့ ချွန်ထွက်ထင်ပေါ်နေစေရန် လမ်းစများလည်းများလှ၍ အခွင့်ရှိခိုက် အားစိုက် ကြရန် လိုပါသည်။

သိပ်မကြာသေးခင်က ကျွန်တော့်အလုပ်နှင့် နီးနွယ်၍ စက်ရုံတစ်ရုံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ရာ ထိုစက်ရုံမှ ပိုင်ရှင်နိုင်ငံခြားသား ကိုရီးယားလူမျိုးကို မြန်မာ စကားပြန်လုပ်နေသော စကားပြန်မလေးသည် ကျွန်တော်တို့ထက် များစွာငယ်ရွယ်နေသူဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရ၍ ကျွန်တော့်အထက်က လူကြီးများက စိတ်ဝင်တစားမေးမြန်းခဲ့ကြသည်။ သူ၏မြေကြား ချက်အရ သူသည် ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာသင် တက္ကသိုလ်တွင် ညနေပိုင်း ခြောက်လလောက်သာ ကိုရီးယားဘာသာစကားတက်ခဲ့ပြီး ကျန်အချိန်များ မှာ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ကိုရီးယားလူမျိုးများနှင့်ပြောဆို ရင်းတော်တော်ပြောတတ်လာကြောင်း သိရသည်။

ထိုအချက်များကို ကြည့်ခြင်းဖြင့် အဖျားကြားမှ ချွန်ထွက်ချင်သူများအနေဖြင့် မိမိတက်သော သင်တန်း၊ မိမိလုပ်သော အလုပ်တို့သည် တစ်ခုနှင့် တစ်ခုဆက်စပ်ပြီး အံဝင်ခွင်ကျရှိရမည်ဆိုသော အချက်နှင့် မိမိကိုယ်တိုင် စိတ်ရောကိုယ်ပါအား စိုက်၍ လုပ်ကိုင်နိုင်ရန် လိုသည်ဆိုသော အချက် တို့ကို မမေ့သင့်ကြောင်းထင်ရှားနေသည်။ ထိုစကား ပြန်မလေးသည့် သူတက်ချင်သော သင်တန်းကို ပြီးပြည့်စုံအောင် တက်ခွင့်ရချင်မှ ရလိမ့်မည်။ သို့သော် သူလုပ်နေသောလုပ်ငန်းတွင် အလုပ်လုပ် ရင်းလေ့လာလိုက်စားခဲ့၍ ယခုတော့ သူသည် လူအများကြား ပွဲလယ်တင့်နေပေပြီ။ ထိုဥပမာကား အဖျားကြားမှ ချွန်ထွက်ချင်သူတို့အတွက် သာဓက ဖြစ်ပါသည်။

လူငယ်များအနေဖြင့် ငယ်ဘဝမှ ယနေ့ထိ မည်သို့ရပ်တည်လာခဲ့သနည်း။ ဘဝလမ်းကြောင်းက မည်သို့ပြောင်းလဲလာခဲ့သနည်း။ အဖျားရှူးစ ပြုနေ ပြီလား၊ အဖျားကြားက ချွန်ထွက်လာပြီလား စသည်ဖြင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ပြန်သုံးသပ်ရန်လိုသည်။ သေချာသည်ကတော့ ကျွန်တော်တို့လူမှုလောက တွင် ချွန်ထွက်သူများကို ကြိုဆိုသကဲ့သို့ အဖျားရှူး သူများကို မနှစ်သက်ပေ။ အတန်းပညာမှသည် အလုပ်ခွင်ထိ ချွန်ထွက်သူများကို လက်ခုပ်တီး ဩဘာပေးသည်။ အဖျားရှူးသူများကို ဥပေက္ခာပြု သည်။ နိုင်ငံတော်တွင်လည်း ထိုသဘောအတိုင်း ရှိသည်။ လူအများကြားတွင် အမှန်တကယ် ထူးချွန် ထက်မြက်၍ တိုင်းပြည်ကို အမှန်တကယ် အကျိုး ပြုနိုင်သူများကို မျှော်လင့်သည်။

ကျွန်တော်ကတော့ ငယ်စဉ်က အဖေဆုံးမခဲ့ သလို အဖျားရှူးသော ထင်းရှူးပင်တစ်ပင်လိုဖြစ် ဘဲ အောက်ခြေထုမှချွန်ထွက်လာသော ထင်းရှူးပင် လို အဖျားကြားမှ ချွန်ထွက်လာသည့် လူတစ်ဦး ဖြစ်ရန် သင်ယူလေ့လာကြိုးစားနေဆဲရှိပါသေးသည်။ အကယ်၍များ အောက်ခြေထုကြားမှ စိမ်းလန်းစွာ ချွန်ထွက်လာသော ထင်းရှူးရွက်စုများလို သဘောဆောင်သည့်လူငယ်များ များလာပြီး နိုင်ငံတော်သစ်ကို တည်ဆောက်ရာတွင် ထက်မြက် ထူးချွန်သော လူငယ်အင်အားသစ်တစ်ရပ်ဖြင့် အမိနိုင်ငံတော်ကြီးကို နိုင်ငံတကာအလယ် ချွန်ထွက် အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်မိပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

မြေစာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN Channel မှ ထုတ်လွှင့်သွားမည်



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၈ - မြေစာ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ရုပ်သံဇာတ်လမ်းအဖြစ် CANAL+ ZAT LENN Channel မှ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ မြေစာရုပ်ရှင် ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင် ထားသူ သရုပ်ဆောင် ဆင်မ ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ မြေစာရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို လွမ်းဝေအောင်က ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာနေပိုင်က Shwe Nadi Shwe Yi Film Production အတွက် တာဝန်ယူ ပုံဖော် ရိုက်ကူးထားကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဇာတ်ကားက တကယ့်ဖြစ် ရုပ်မှန်ကို အခြေခံရေးသားထားတဲ့ ဘဝသရုပ်ဖော်ဇာတ်လမ်းကောင်းလေး တစ်ပုဒ်ပါ။ ဒီဇာတ်ကားမှာ တော့ စည်ပင်က အမှိုက်သိမ်းကား မောင်းရတဲ့ ယာဉ်မောင်းကြီးကို ကြီး ထွန်းမြဆိုတဲ့ ဇာတ်ကောင် နေရာက ပါဝင်ထားပါတယ်။ အဲဒီမှာ မိသားစုကို အနစ်နာခံစောင့်ရှောက်နေတဲ့ စည်ပင်သန့်ရှင်းရေး

The Batman Part II ဇာတ်ကား၌ မင်းသား ဆီဘက်ရှန်စတန် ပါဝင်ဖွယ်ရှိ

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၈ - ဆီဘက်ရှန်စတန်နှင့် စကားလက်ဂျီဟန်ဆင်တို့သည် မာဗယ်၏ Avengers ဇာတ်ကားများ၌ အတူ သရုပ်ဆောင်ခဲ့ဖူးသူများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Batman Part II ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ မတ်ရီးဗက်က တာဝန်ယူ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ပြီး ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကို ဇာတ်ညွှန်းရေး မာဗယ်စတူဒီယိုတို့ ဆွေးနွေးနေကြကြောင်း သိရသည်။

အပြီးသတ်သဘောတူညီချက် ရရှိခဲ့ပါက ဆီဘက်ရှန်စတန်သည် The Batman Part II ၌ မင်းသား ရောဘတ်ပက်တင်ဆန်၊ မင်းသမီး စကားလက်ဂျီဟန်ဆင် တို့နှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

Ref : Sputnik News
Trs : KKO



တေးသံရှင် ဟဲလေး၏ KARAOKE NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ The Transporter Bar တွင် ပြုလုပ်မည်



ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၈ - တေးသံရှင် ဟဲလေး၏ KARAOKE NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ The Transporter Bar ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း တေးသံရှင်ဟဲလေးထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ တေးသံရှင် ဟဲလေး၏ KARAOKE NIGHT တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် The Transporter ၏ ပင်တိုင်အဆိုတော်များက လည်း အားဖြည့်သီဆိုဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်ပြီး တေးသံရှင်များ၏ သီဆိုဖျော်ဖြေမှုများကို Transporter Music Band မှ အကောင်းဆုံး တီးခတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"လာမဲ့ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်မှာ Transporter Music Band နဲ့ အတူ ဖျော်ဖြေပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ The Transporter ရဲ့ ပင်တိုင်အဆိုရှင်တွေကလဲ အင်ပြည့် အားဖြည့် ပါဝင်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြမှာပါ။ DJ ရော Band ရော ရသနစ်မျိုးပေးစွမ်းတဲ့ အမိုက်စား ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုတွေကို Transporter မှာ ခံစားနိုင်တာမို့ ဆုံကြပါစို့" ဟု တေးသံရှင် ဟဲလေးက ပြောပြသည်။

တေးသံရှင် ဟဲလေး၏ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွင် DJ Artists များ၏ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများနှင့် အတူ နာမည်ကျော် Dancers များကလည်း ကကွက်စုံလင်စွာဖြင့် အားဖြည့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Housemaid's Secret ဇာတ်ကား၌ မင်းသမီး ဆစ်ဒနီဆွင်နေး ပါဝင်နိုင်

နယူးယောက် ဇန်နဝါရီ ၈ - အဆိုပါဇာတ်ကားသည် The Housemaid (2025) ၏ နောက်ဆက်တွဲ ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

The Housemaid (2025) ဇာတ်ကားတွင် မင်းသမီး ဆစ်ဒနီဆွင်နေးက အဓိကဇာတ်ကောင်အဖြစ် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

The Housemaid's Secret ဇာတ်ကားသစ်၌ မင်းသမီး ဆစ်ဒနီဆွင်နေးကို သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ထည့်သွင်းရန် Lionsgate ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီက လိုလားနေကြောင်း သိရသည်။

ဆစ်ဒနီဆွင်နေးသည် The Housemaid's Secret ဇာတ်ကားအတွက် ထုတ်လုပ်သူတစ်ဦးအဖြစ် တာဝန်ယူထားသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO



နယူးအော်လံရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premiere Show ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၈ - ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉ ရက်တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း အဆင့်မြင့် ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ ရုံတင်ပြသမည့် နယူးအော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Premiere Show ကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ သမ္မတအဆင့်မြင့် ရုပ်ရှင်ရုံ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နယူးအော်လံရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းကို

ရန်နိုင်ထွန်းနှင့်မောင်သစ္စာက ရေးသားထားပြီး မင်းကိုစိုး (နတ်သံကွင်း)က ဇာတ်ညွှန်းရေးသားထားကာ ဒါရိုက်တာ ကိုဇော်(အရုဏ်ဦး)က The Ray ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် တာဝန်ယူပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ဒီဇာတ်ကားကတော့ အချစ်ဟာသ ဇာတ်မြူးကားလေးပါ။ ဒီဇာတ်ကားထဲမှာ ဂျပန်စာသင်တန်းကျောင်းဖွင့်ထားတဲ့ ဂျပန်စာသင်တဲ့ ဆရာမလေးနေရာကနေ သရုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။ ဇာတ်လမ်းအရ ဒိုင်ယာလော့ခံတွေမှာ ဂျပန်စာလုံးလေးတွေ ညှပ်ညှပ် ပြောရတာရှိတဲ့အခါ ရိုက်ကွင်းပေါ်မှာပဲ ဖုန်းနဲ့ကြည့်ပြီးတော့ အသံထွက်ရတဲ့အတွက် လွဲသွားတာတွေ ရှိကောင်းရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီဟာက ပရိသတ်ကို ရယ်မောပျော်ရွှင်အောင် တလွဲတွေနဲ့ ဇာတ်လမ်းအဆုံးထိ ဆွဲခေါ်သွားရတာ ဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီအလွဲတွေကလဲ အမှတ်တရဖြစ်ချင်ဖြစ်သွားမှာပါ။

အတတ်နိုင်ဆုံး ဟာသမြောက်အောင် ကြိုးစားထားပါတယ်"ဟု အဆိုပါ ဇာတ်ကားတွင် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားသူ သရုပ်ဆောင် ခြူးလေးက ပြောပြသည်။

နယူးအော်လံ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် တိုင်ရွန်၊ နေဝင်း၊ ခင်လှိုင်၊ ငှက်ပျောကြော်၊ ထူးခြား၊ ကေညီ၊ ပန်းသီး၊ သွက်လက်၊ စိုးမြတ်သူဇော၊ ခြူးလေး၊ နော်ဖောအယ်ထား၊ နှင့်အနုပညာရှင်များစွာ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today
Trs : KKO

Acting President of the Republic of the Union of Myanmar Chairman of State Security and Peace Commission Senior General Min Aung Hlaing meets with township-level departmental officials and local elders from Padaung, discusses regional development



Senior General Min Aung Hlaing meets with township-level departmental officials and local elders from Padaung.

Nay Pyi Taw January 8
Acting President of the Republic of the Union of Myanmar Chairman of State Security and Peace Commission Senior General Min Aung Hlaing met with township-level departmental officials and local elders from Padaung Township, Bago Region, this morning and discussed regional development.

Also present at the meeting were SSPC Secretary General Ye Win Oo, union ministers, Bago Region Chief Minister U Myo Swe Win, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, the Southern Command commander, deputy ministers, MSME entrepreneurs and local nationalities.

First, the chief minister reported on local points, farming activities, installation of electrical river water pumping stations for cultivation, local meat, fish, milk and egg sufficiency, development undertakings for MSMEs, opening of vocational causes, health and education promotion activities, preparations for the coming election.

Local elders then presented a report on the erection

of a grand landmark at the junction in Ushitpin town, Padaung Township, where four Regions meet, the pleasure of the locals for the Senior General's visit to Padaung Township, the first ever visit of a Head of State to their place, the success of the first phase of the 2025 multiparty democracy general election held under the leadership of the Head of State and participation of the local people, and the harmonious efforts of the people of the township for the success of the election.

Afterward, union ministers, U Ko Ko Lwin, Dr Charlie Than and U Min Naung, discussed the positive foundations of Padaung Township for the success of industrial and agricultural businesses and livestock and services, requirements to reach the expected progress of the agro-based industry although the township possesses favourable conditions for its success, increase in the electricity generation for the success of the services sector, acceleration of the pace of local progress by promoting businesses that can go in parallel with industries, nationwide ongoing sup-

port for MSMEs to develop the industrial businesses of the nation and provision of necessary capital, technology and inputs, continuous encouragement for region-wise development of MSMEs that can generate job opportunities in every area and can serve as a driving force for national economic growth, extension of agricultural undertakings for the success and progress of the agro-industries and multiple-cropping in Padaung Township, availability of sufficient irrigation water for crops by implementing solar-power river water pumping projects and solar-power groundwater pumping projects, agricultural institutes in the nearby areas to successfully bring about technicians at the time when the State is making all-round efforts for the success of livestock and agriculture.

In his address, the Senior General expressed pleasure and pride for his visit as it is the first visit of a Head of State to Padaung Township. Padaung has a significant history and geopolitical position, enjoying a rice and bean sufficiency that exceeds 200% and 300% respectively. Paw-

shanhwe rice strain should be grown to produce quality rice. Systematic application of inputs will increase yield of the rice strain in Padaung area, and it should increase production of Pawshanhwe, which is economically viable.

Myanmar is importing a large volume of cooking oil, spending a lot of foreign currency. As the country is exporting oil crops including groundnut only as a raw material, its earnings from the business never reach a satisfactory level. Hence, sown acreage of oil crops,

sunflower and soybeans, which are supportive of the local edible oil production, must be increased. Padaung Township can produce glass noodles from beans and rice, as it is successfully running the farming industry.

Similarly, it has been noted that experimental cotton cultivation is underway in Padaung Township, and depending on the success of these crops, industries based on cotton such as cotton wool, yarn, and textile manufacturing can be developed, while cottonseed oil can also be produced. For these reasons, he urged for the promotion of cotton cultivation within the region.

Regarding livestock, he stated that broiler and layer poultry, pig, and dairy cattle farming must be expanded in the Padaung region to support local food security. Animal feed can be produced using agricultural by-products to sustain these livestock operations. To develop the necessary human resources for this sector, agricultural, livestock, and industrial technical high schools have been opened across the regions. By advancing regional livestock production, it'll not only support the food requirements of visiting tourists but also allow surplus meat, fish, and eggs to be exported to other regions.

He noted that since educated human resources are required to develop agricultural and livestock sectors, the state is actively encouraging and supporting higher educational standards. Therefore, he urged everyone to work together to improve education within their respective regions. It's essential to ensure that all students complete at least the basic education level of KG+9 and to work on increasing school transition rates. Only by achieving high levels of basic schooling will one be able to pursue higher education and enhance both knowledge and technical expertise. The wealth of educated individuals is essential for the further development of regional socio-economic lives. Since Padaung Township already possesses a strong foundation for industrial growth, efforts must be made to increase the number of educated human resources within the area to ensure regional prosperity.

The state is establishing agricultural, livestock, and industrial technical high schools in every district, and they are working to establish them in the remaining districts as well. Since this country is built on farming and livestock, they're planning to incorporate

See Page 13



Senior General Min Aung Hlaing observes earthen pots produced by local MSMEs.

SSPC Chairman Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing inspects assembling and manufacturing of agricultural machinery and automobiles at local Tatmadaw Heavy Industries in Hsinde and Htonbo



Senior General Min Aung Hlaing visits the Tatmadaw Heavy Industry (Htonbo).



Nay Pyi Taw January 8
Chairman of the State Security and Peace Commission and Commander-in-Chief of Defence Services Senior General Min Aung Hlaing inspected assembling and manufacturing of agricultural machinery and automobiles at local Tatmadaw Heavy Industries in Hsinde and Htonbo of Bago Region today.

Accompanied by Commission Secretary General Ye Win Oo, the entourage of the inspection trip, the commander of Southern Command and officials, the Senior General observed potable paddy transplanters and manual drum seeders produced by the Tatmadaw Heavy Industry (Hsinde) this morning and gave necessary guidance to officials after hearing the reports.

At the meeting hall, the industry manager reported to the Senior General on the brief history of the industry, appointment of employees,

missions and visions, manufacturing of agricultural machinery and accessories, maintenance of machine parts, production of machinery and manual equipment, and conducting research to increase production of agricultural machinery.

In his response to the report, the Senior General said that as Myanmar primarily relies on agriculture as its main economic activity, it is necessary to take steps to further develop the agricultural sector of the nation. This includes boosting the production of agricultural machinery and equipment, ensuring the availability of skilled workers needed for industry's operations, and conducting systematic research to ensure that manufactured machinery meets quality standards. It is also essential to provide food, living conditions, and welfare for employees, as well as to offer recognition and rewards based on professional competence. Moreover, it is

necessary to focus on operation of the military owned agriculture and livestock activities which supports food supply. Efforts should be made to provide higher education opportunities for the children of employees.

The Senior General and party viewed round production of potable paddy transplanters, manual drum seeders and accessories in the industry, casting of machine parts at the foundry shop, and production process of welding sticks at the welding workshop and gave necessary guidance to officials.

The Senior General presented cash award to employees through the industry manager.

In the afternoon, the Senior General proceeded to the Tatmadaw Heavy Industry (Htonbo). At the meeting hall, the industry manager reported on the brief history of the industry, appointment of employees, missions and visions, productivity and

annual production, accomplishment of the guidance, manufacturing of automobiles, conducting the research, issuance of automobiles to Tatmadaw and relevant departments on completion of the test-running, and future plans.

In his guidance, the Senior General said that in the production of automobiles, it is necessary to manufacture all components in-house

and continuously strive to increase the production of these parts. Each component must undergo quality testing before being assembled and used. Moreover, systematic procedures for inspecting and test-driving the finished automobiles must be carried out. Efforts should also continue to further increase production quantities and improve overall quality.

The Senior General and

party looked round production process of automobiles at the workshops, and testing the produced automobiles. The Senior General and party inspected the manufactured automobiles and gave necessary guidance and fulfill the needs to officials.

The Senior General presented cash awards for employees through the industry manager.

100



Senior General Min Aung Hlaing visits the Tatmadaw Heavy Industry (Hsinde).

From Page 12
basic agricultural education into the middle school curriculum starting next academic year. As the saying goes, "National discipline begins at school," educators must provide both academic knowledge and behavioral training to ensure students adhere to strict discipline in their conduct. Producing a generation of disciplined

youth will significantly contribute to national stability and development. Since drug abuse severely ruins the lives of the youth, officials in the Padaung region must systematically supervise and take strict action to ensure that the area remains free from narcotics.

As voting irregularities were found in the 2020 general election, we had to as-

sume the responsibility of the state in accordance with the law. We informed the then authorities of the voting irregularities repeatedly, but as they convened the Hluttaw unlawfully and the Tatmadaw had to declare a state of emergency and had to assume the responsibility.

After the responsibility of the state was assumed, elections were held on 28 De-

ember, 2025 in accordance with the ultimate objectives of the government. The phase 2 and 3 of the elections will be held. We are determined to continue to take the country to the democratic path. During the first phase of the elections, there are a lot of voters and as it was learnt that many people are willing to continue to take part in the democratic path, it can be regarded as a success-

ful election.

Therefore, concerted efforts must be made to raise the percentage of the turnout in the Padaung area. Voters are urged to cast votes for candidates who can serve the interests of the religion and race of the country, join hands with the Tatmadaw. As they will legislate laws, it is necessary to vote for candidates who are well versed in

laws, especially those who are educated and as a result the township will get the best candidates. As a result, everyone is urged to make concerted efforts to successfully hold the election.

Then, the Senior General inspected the products of the MSME in Padaung townships and gave necessary instructions on reports of responsible officials.

100

Sheikh Mohammed Bin Zayed Al Nahyan, President of the United Arab Emirates, sends Congratulatory Message to Senior General Min Aung Hlaing, Acting President of the Republic of the Union of Myanmar

It gives me a great pleasure to extend to Your Excellency my sincere congratulations and best wishes on the occasion of the Independence Day of the Republic of the Union of Myanmar, wishing Your Excellency continued good health and happiness, more development and growth for the government and their friendly people of Myanmar.

Accept the highest regards, sincere affection and appreciation.

Sheikh Mohammed Bin Rashid Al Maktoum, Vice President and Prime Minister of the United Arab Emirates, Ruler of Dubai sends Congratulatory Message to Senior General Min Aung Hlaing, Acting President of the Republic of the Union of Myanmar

It gives me a great pleasure to extend to Your Excellency my sincere congratulations and best wishes on the occasion of the Independence Day of the Republic of the Union of Myanmar, wishing Your Excellency continued good health and happiness, more development and growth for the government and their friendly people of Myanmar.

Accept the highest regards, sincere affection and appreciation.

Sheikh Mansour Bin Zayed Al Nahyan, Vice President of the United Arab Emirates, Deputy Prime Minister and Chairman of the Presidential Court sends Congratulatory Message to Senior General Min Aung Hlaing, Acting President of the Republic of the Union of Myanmar

It gives me a great pleasure to extend to Your Excellency my sincere congratulations and best wishes on the occasion of the Independence Day of the Republic of the Union of Myanmar, wishing Your Excellency continued good health and happiness, more development and growth for the government and their friendly people of Myanmar.

Accept the highest regards, sincere affection and appreciation.

633 illegal buildings used for committing online fraud and gambling activities in KK Park area systematically demolished

An illegally constructed five-storey residential building in KK Park Area, Section (2).



Before demolition.



After demolition.

Nay Pyi Taw January 8
The Government of Myanmar is carrying out coordinated operations involving multi-agency joint task forces to crack down on online fraud and gambling, which are most heavily based in the Shwe Kokko and KK Park areas. These operations include clear-

ing illegal buildings, destroying confiscated equipment used in online fraud and gambling operations, and systematically demolishing unlawful structures. As part of these efforts, two additional illegal buildings in the KK Park area were demolished today.

To date, 148 illegal build-

ings used for online fraud and gambling activities have been demolished in Section (1) of the Myawady-Maehtawthalay (KK Park) area, along with 425 illegal buildings in Section (3). Today, two illegal five-storey buildings used for online fraud and gambling activities in Section (2) were also demolished.

As a result, 633 out of a total of 635 illegal buildings in the KK Park area have now been systematically demolished.

In addition, in Section (3) of the KK Park area, illegal buildings that had already been demolished using heavy machinery have undergone further destruction using ex-

plosives to ensure complete eradication. This process began on December 14, and as of today, five two-storey buildings have additionally been destroyed, bringing the total number of illegal buildings completely destroyed to 116.

The government stated that it considers the eradication of

online fraud and gambling activities a national duty. To ensure that such activities cannot take root anywhere in Myanmar, the government will continue to cooperate not only with domestic forces but also in close coordination with neighbouring countries' governments. 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.

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲကြီး ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီး



မုံရွာ ဇန်နဝါရီ ၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင် မုံရွာမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ စိုက်ပျိုးခဲ့သော ပဲကြီး ကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးကေ ၅၅၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ၂၀၂၅ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ဒုတိယပတ်မှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပဲကြီးကေအားလုံး ရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
"ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ မုံရွာမြို့နယ်မှာ ပဲကြီး ၅၅၅၂ ကေ

လျာထား စိုက်ပျိုးခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ကေအားလုံးရာနှုန်းပြည့်စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ၊ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု မုံရွာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြသည်။

မုံရွာမြို့နယ်တွင် ပဲကြီးစိုက်တောင်သူများအနေဖြင့် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေး၊ GAPနည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ပဲကြီးကို အထွက်နှုန်းတိုးတက်အောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ပါက ဒေသတွင်းစားသုံးမှု ဖူလုံစေသည့်အပြင် ပိုလျှံမှုကိုရောင်းချနိုင်သဖြင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပဲကြီးကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဒေသမရွေး ကြိုးပမ်းသင့်ကြောင်း မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးစိုးသက်အောင်က ပြောပြ၍ သိရသည်။ (၂၀/၆)

အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

သက်ရှိကမ္ဘာကြီး ရှင်သန်ရပ်တည်ဖို့...
သဘာဝတောတောင်များ ထာဝရတည်တံ့စေဖို့...
သင့်ဘဝ သန်ရှင်းကျန်းမာလှပစေဖို့...
နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ရှားပါးလာသော အဖိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့။

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် သပြေကုန်းကျေးရွာ၌ VDP စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းပြုလုပ်



နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈
ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် သပြေကုန်းကျေးရွာအုပ်စု သပြေကုန်းကျေးရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ ကျေးရွာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရှေးဦးစွာ ဇေယျာသီရိခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စိုးစိုးဦးက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း ဆောင်ရွက်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုကိုက ကော်မတီဖွဲ့စည်းရာ

ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ

ဟင်္သာတ ဇန်နဝါရီ ၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ဒေသထွက်ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင်ဒေါ်ဝင်းမြင့်က ပြောပြသည်။
ဟင်္သာတမြို့နယ်တွင် ဒေသထွက်ခရမ်းသီးများ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ တတိယပတ်မှ စတင်ပြီး ယနေ့ထိ ဝယ်လိုအားကောင်းပြီးအရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ခရမ်းသီးများတစ်ရက်လျှင် အလုံးရေ ၄၀၀၀၀ မှ ၅၅၀၀၀ ထိ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။
"ဟင်္သာတမြို့နယ်ကနေ ထွက်ရှိတဲ့ ခရမ်းသီးတွေအရောင်းအဝယ်ကောင်းနေပါတယ်။ ဒေသဈေးကွက်အပြင်အခြား ဒေသဈေးကွက်ကပါ အဝယ်များနေ

တာပါ။ ဒေသထွက်ခရမ်းသီးတွေက ပိုးမွှားကင်းရှင်းပြီး အရည်အသွေး ကောင်းမွန်တာတွေ့ရပါတယ်။ ခရမ်းသီးတွေက အရည်အသွေး ကောင်းသလို အထွက်နှုန်းလဲ ကောင်းနေပါတယ်။ လက်ရှိ ခရမ်းအပိုင်းသီး

ကော၊ အရှည်သီးကောအမျိုးအစားနှစ်မျိုးစလုံး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေတာပါ" ဟု ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမြင့်က ပြောပြသည်။



ဟင်္သာတမြို့နယ်မှ ထွက်ရှိသည့် ဒေသထွက်ခရမ်းသီးများ အရောင်းအဝယ် ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးပွဲရုံပိုင်ရှင်များ၊ ကုန်သည်များ၊ ကုန်တင်ကုန်ချ လုပ်သားများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ဟင်္သာတမြို့နယ် ကုန်စိမ်းမျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဒေါ်ဝင်းမြင့်က ပြောပြသည်။
ကျော်ကျော်လင်း

လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျွန်းပင်ကောက်ကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု စစ်ဆေး

လက်ပံတန်း ဇန်နဝါရီ ၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျွန်းပင်ကောက်ကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် သာယာဝတီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

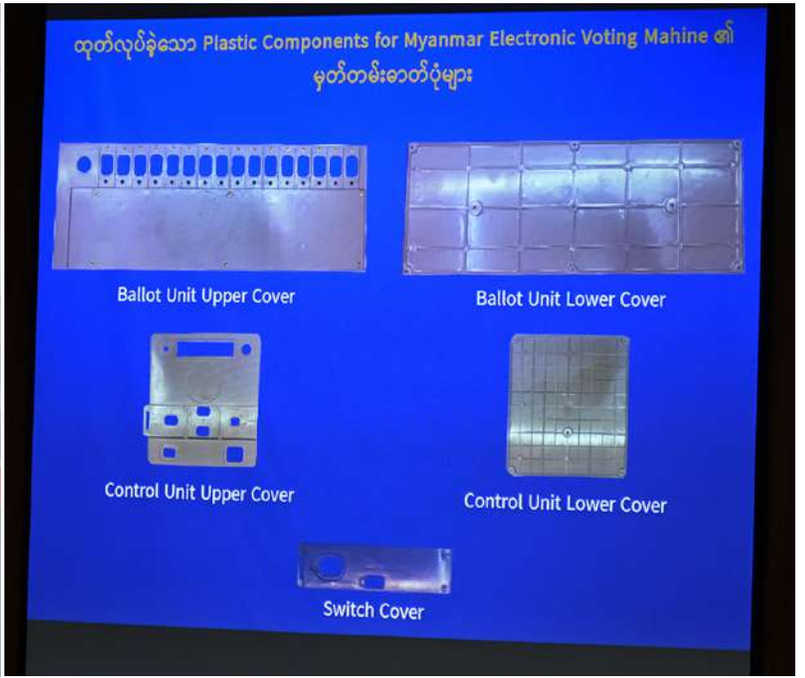
ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးညွန့်ဇော်၊ လက်ပံတန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်စိုးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျွန်းပင်ကောက်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ဂဝံမြေခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကော်မတီဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်းပင်ကောက်ကျေးရွာ၌ အရှည်ပေ ၂၂၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခြောက်လက်မရှိ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ် ၁၅ သန်းဖြင့် ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာကူညီပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလပထမပတ်မှ စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ

လုပ်ငန်းများ အားလုံးရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဂဝံမြေလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာနေပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာပြီး ကျေးရွာမှထွက်ရှိသော ထုတ်ကုန်၊ ထွက်ကုန်များ ဈေးကွက်သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးပို့နိုင် တော့မည်ဖြစ်သည်။
သုတ

တိုဇစ် - ခန္ဓာရောဂါကုသရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးရန်

ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်နီစားသုံးပေးခြင်းဖြင့် နှလုံးနှင့်အဆုတ်အတွက် အထူးကောင်းမွန်သည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ဆင်တဲ) စက်ရုံမှူးက စက်ရုံသမိုင်းအကျဉ်းနှင့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။

ရှေ့ဖုံးမှအဆက် နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ (ဆင်တဲ)သို့ရောက်ရှိကြပြီး စက်ရုံမှထုတ်လုပ်ထားရှိသည့် လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်နှင့် Manual Drum Seeder များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ထို့နောက် စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမတွင် စက်ရုံမှူးက စက်ရုံသမိုင်းအကျဉ်း၊ ဝန်ထမ်းများခန့်အပ်ထားရှိမှု၊ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ၊စက်ရုံမှလယ်ယာသုံးစက်ပစ္စည်းများနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိမှု၊ စက်ပစ္စည်းများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် စက်ကိရိယာများ၊ လက်သုံးစက်ကိရိယာများ

အဓိကစီးပွားရေးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ တိုးတက်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လယ်ထွန်စက်များနှင့် စက်ကိရိယာများကို ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သော ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများရရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်လိုက်သည့်စက်ပစ္စည်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီစေရေးအတွက် စနစ်တကျသုတေသနပြု ထုတ်လုပ်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်နေထိုင်ရေးနှင့် သက်သာချောင်ချိရေးလုပ်ငန်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ လုပ်ငန်းခွင်ကျွမ်းကျင်မှုအလိုက် ချီးမြှင့်မှုများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း၊ စားရေး

မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို အဓိကစီးပွားရေးအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ တိုးတက်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လယ်ထွန်စက်များနှင့် စက်ကိရိယာများကို ပိုမိုတိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်လို . . .
ထုတ်လုပ်ပြီးစက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများကို တစ်ခုချင်းစီအလိုက် အရည်အသွေး စမ်းသပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ တပ်ဆင်အသုံးပြုခြင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မော်တော်ယာဉ်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊ စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်းများကိုလည်း စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားရန်လို . . .



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ဆင်တဲ)အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ထုတ်လုပ်မှု၊လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ ပိုမိုတိုးတက် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို

ကိုအထောက်အကူဖြစ်စေသည့် တပ်ပိုင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင်သားသမီးများ၏ ပညာရည်မြှင့်မားရေးကိုလည်းဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်ရုံအတွင်းရှိအလုပ်ရုံများကို လှည့်လည်၍ လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်၊ Manual Drum Seeder များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်နေမှု၊သံရည်ကျိုအလုပ်ရုံအတွင်း စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများ သွန်းလောင်းထုတ်လုပ်နေမှု၊ သံဂဟေချောင်းအလုပ်ရုံအတွင်း သံဂဟေချောင်းများ အဆင့်ဆင့်ထုတ်လုပ်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု

စစ်ဆေးခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က စက်ရုံဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ စက်ရုံမှူးက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်

အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ညနေပိုင်းတွင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ထုံးဘို)သို့ ရောက်ရှိကြရာ စက်ရုံအစည်းအဝေးခန်းမတွင် စက်ရုံမှူးက စက်ရုံသမိုင်းအကျဉ်း၊ ဝန်ထမ်းများခန့်အပ်ထားရှိမှု၊ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ၊ထုတ်လုပ်နိုင်မှုစွမ်းရည်များနှင့် တစ်နှစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုအခြေအနေများ၊ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ထုံးဘို) စက်ရုံမှူးက စက်ရုံသမိုင်းအကျဉ်း၊ ဝန်ထမ်းများခန့်အပ်ထားရှိမှု၊ သုတေသနပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တပ်မတော်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများသို့ ထုတ်ပေးလျက်ရှိမှုတို့နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြစဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ထုံးဘို)အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်အကြီးစားစက်ရုံ(ထုံးဘို)ရှိ ဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ စက်ရုံမှူးက လက်ခံရယူစဉ်။

များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုအခြေအနေများမော်တော်ယာဉ်များကို ထုတ်လုပ်လျက်ရှိမှု၊ သုတေသနပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက တပ်မတော်နှင့်ဌာနဆိုင်ရာများသို့ ထုတ်ပေးလျက်ရှိမှုတို့နှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က မော်တော်ယာဉ်များကို ထုတ်လုပ်ရာတွင် အစိတ်အပိုင်းအားလုံးကို မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရန်လိုပြီး အစိတ်အပိုင်းများကို ပိုမိုတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးစဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ ထုတ်လုပ်ပြီး စက်ပစ္စည်းအစိတ်အပိုင်းများကို တစ်ခုချင်းစီအလိုက်အရည်အသွေးစမ်းသပ်

ခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ တပ်ဆင်အသုံးပြုခြင်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် မော်တော်ယာဉ်အရည်အသွေးစစ်ဆေးခြင်း၊ စမ်းသပ်မောင်းနှင်ခြင်းများကိုလည်း စနစ်တကျဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်း၊ အရေးအတွက်ပိုမိုတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန်လာရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်ရုံအတွင်းရှိ အလုပ်ရုံများအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များထုတ်လုပ်နေမှု လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်၊ ထုတ်လုပ်ပြီး မော်တော်ယာဉ်များကိုစစ်ဆေးစမ်းသပ်နေမှုနှင့်ထုတ်လုပ်ထားရှိသည့် မော်တော်ယာဉ်များကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး တာဝန်

ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က စက်ရုံဝန်ထမ်းများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ စက်ရုံမှူးက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စာဆိုဗိမာန်အဆောက်အအုံတွင် အများပြည်သူလေ့လာသိရှိစေရန်နှင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းထားရှိနိုင်ရန် စာပေအနုသုခုမလက်ရာများနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းနိုင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တစ်ခုတည်းသောစာပေလောက၏ဂုဏ်ကိုညွှန်းဆိုနိုင်မည့် စာဆိုဗိမာန်တစ်ခုအောင်မြင်စွာ ပေါ်ပေါက်ဖြစ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် စာဆိုဗိမာန်သုံးထပ်(RC)အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ မကြာခင်ကာလတွင် ပြီးစီးမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ယင်းအဆောက်အအုံတွင် အများပြည်သူလေ့လာသိရှိစေရန်နှင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းထားရှိနိုင်ရန် ခေတ်ကာလအဆက်ဆက်စာဆိုတော်ကြီးတို့၏ စာပေအနုသုခုမလက်ရာများနှင့် ခြပ်ရိုး၊ ခြပ်မဲ့အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးလျာထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာစာပေသမိုင်းတစ်လျှောက် ခေတ်အဆက်ဆက်အသုံးပြုခဲ့သော ပေ၊ ပုရပိုက်များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့

သော စာဆိုတော်ကြီးများနှင့် စာရေးဆရာကြီးတို့၏ ရုပ်တုဓာတ်ပုံလက်ရေးမူအတ္ထုပ္ပတ္တိ၊၎င်းတို့ရေးသားခဲ့ကြသည့် စာအုပ်စာစောင်များနှင့် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့်စာအုပ်စာစောင်များ၊ ခေတ်ကာလအလိုက် ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြသည့်စာပေနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဘွဲ့၊ ဆုတံဆိပ်များ၊ စာပေဆုပေးပွဲများ၏ သမိုင်းဝင်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ စာပေပွဲ၊ ဖြိုးရေးဆောင်ရွက်ခဲ့မှု သမိုင်းဝင်ဓာတ်ပုံများ၊ မိမိတို့စုဆောင်းသိမ်းဆည်းထားသော စာပေနှင့်သက်ဆိုင်သည့်ရေးဟောင်းအမွေအနှစ်ပစ္စည်းတို့ကိုလှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းသည့်အလှူရှင်များ၏ အမည်များကို မှတ်တမ်းကမ္ဘည်းရေးထိုးပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အောက်ဖော်ပြပါလိပ်စာများသို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်-

(က) စာကြည့်တိုက်မှူး
စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်(ရန်ကုန်)

အမှတ် (၅၂၉/၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၃၇ လမ်းထောင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၁၈-၃၈၁၄၄၇

(ခ) စာကြည့်တိုက်မှူး
စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်(မန္တလေး)
အမှတ်(၁၅၉) ၈၆ လမ်း ၂၁-၂၂ လမ်းကြား ပုလဲငွေရောင်ရပ်ကွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၉-၇၉၅၇၉၀၂၅

(ဂ) စာတည်း
စီမံရေးရာဌာနခွဲ
နေပြည်တော်ရုံးချုပ်
ရုံးအမှတ်(၇) နေပြည်တော် ဖုန်း ၀၉-၅၁၉၄၀၇၁ (သတင်းစဉ်)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

★ ကျောပုံးမှအဆက် MSME လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများ၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လျှပ်စစ် ဖြစ်ရောင်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိမှု၊ ဒေသအတွင်း အသား၊ ငါး၊ နို့နှင့် ဥပူလုံမှုအခြေအနေများ၊ MSME လုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိမှု၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက် ရှိမှု၊ ဒေသတွင်း ပညာရည်မြှင့်တင်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး ဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ချာလီသန်း၊ ဦးမင်းနောင်တို့က ပန်းတောင်း မြို့နယ်အနေဖြင့် စက်မှုလုပ်ငန်း၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း များကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အခြေခံကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့် စက်မှု လုပ်ငန်း Agro-Base Industry များကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ရေခံ မြေခံကောင်းများကို ပိုင်ဆိုင်ထားရှိသော် လည်း ထိုက်သင့်သည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု

သဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် အားပေးဆောင် ရွက်လျက်ရှိမှု၊ ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေး၊ သီးထပ်စိုက်ပျိုးမှုများ အောင်မြင်မှုရှိစေရေးတို့အတွက် စိုက်ပျိုး ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိမှု၊ ဆိုလာစနစ်သုံး မြစ်ရေတင် စီမံကိန်းများဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ဆိုလာ စနစ်သုံး မြေအောက်ရေထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့ဖြင့် စိုက်ပျိုး

စည်းကမ်းလိုက်နာမှုရှိသည့် လူငယ်လူရွယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို များစွာအထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ်။ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်။ ရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)တွင် ဆန္ဒမဲပေးမှုများပြားပြီး ပြည်သူများအနေဖြင့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ပါဝင် လျှောက်လှမ်းလိုသည့် ဆန္ဒများရှိသည်ကိုသိရှိရသဖြင့် အောင်မြင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်။ ပန်းတောင်း ဒေသတွင်လည်း ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပချိန်တွင် ဆန္ဒမဲပေးချိန်၌ ရာခိုင်နှုန်းများပြားစွာ ပိုမိုပေးအပ်နိုင်ရေး ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလို . . .

ထို့နောက်မြို့မိမြို့ဖများက ပန်းတောင်း မြို့နယ် ဥသျှစ်ပင်မြို့သည် လမ်းဆုံ လမ်းခွကောတွင် တည်ရှိနေပြီး တိုင်းလေး တိုင်းဆုံရာ အချက်အချာကျသည့်နေရာ တစ်ခုဖြစ်သဖြင့် လမ်းဆုံနေရာအား အထိမ်း အမှတ်နေရာတစ်ခုကို ခမ်းနားထည်ဝါစွာ ဖြင့် တည်ဆောက်ပေးစေလိုမှု၊ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ပန်းတောင်းမြို့နယ်သို့ ပထမဦးဆုံးလာ ရောက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ တစ်ဦးဖြစ်သဖြင့် ဒေသခံများအနေဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူလျက်ရှိမှု၊ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲ၏ဦးဆောင်မှု၊ ပြည်သူလူထု ၏ လိုက်ပါဆောင်ရွက်မှုတို့ဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက် ပွဲအပိုင်း(၁)ကို အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ပြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်မှ ဒေသခံများ အနေဖြင့်လည်း ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင် မှုရှိစေရေး တည်တည့်တည်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးကိုကိုလွင်၊ ဒေါက်တာ

များရရှိနိုင်ရန် လိုအပ်ချက်များရှိနေမှု၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင် စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကိုလည်း ဆောင် ရွက်နိုင်မှု၊ ဒေသတွင်းရှိ စက်မှုလုပ်ငန်း များနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ပိုမိုဖော် ဆောင်နိုင်မှု၊ နိုင်ငံတော်တွင် စက်မှုလုပ်ငန်း များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် MSME လုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း အားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှုနှင့် လိုအပ် သည့် ရင်းနှီးမတည်ငွေများ၊ နည်းပညာ များ၊ သွင်းအားစုများကို ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိမှု၊ MSME လုပ်ငန်းများ ဒေသအလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းဖြင့် ဒေသတစ်ခုချင်းစီအလိုက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုဖော်ဆောင်ပေးနိုင် သကဲ့သို့ ဒေသနှင့် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေး သည်လည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်

ရေလုံလောက်စွာရရှိအောင် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိမှု၊ နိုင်ငံတော်က စိုက်ပျိုးမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင် အဘက်ဘက်က ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသဖြင့် ဒေသအနီးဝန်းကျင်ရှိ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး သိပ္ပံများတွင်လည်း အတတ်ပညာများ တက်ရောက်သင်ကြား ၍ လုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင် ဆောင် ရွက်သွားကြစေလိုမှုတို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြော ကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ အနေဖြင့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်သို့ ပထမဆုံး လာရောက်သည်ဟု သိရှိရသည့်အတွက် မိမိအနေဖြင့် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူကြောင်း၊ ပန်းတောင်းမြို့သည် သမိုင်းကြောင်းအစဉ် အလာရှိသည့် နေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ပထဝီ နိုင်ငံရေးအရထူးခြားသည့် ဒေသတစ်ခု

ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဆန်ဖူလုံမှုသည် ၂၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်၊ ပဲဖူလုံမှုသည် ၃၀၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရှိသည်ဟု သိရှိရကြောင်း၊ အရည်အသွေး ပြည့်မီသည့် ဆန်များထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက် ပေါ်ဆန်းမွေးစပါးကို စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် သွင်းအားစု များကို စနစ်တကျထည့်သွင်းစိုက်ပျိုးခြင်း ဖြင့် ပန်းတောင်းဒေသတွင် ပေါ်ဆန်း မွေးစပါးကို အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် စွာဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်နိုင်သည့် တန်ဖိုးမြင့် ပေါ်ဆန်းမွေးစပါး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း ကို ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်သွား ကြစေလိုကြောင်း။

ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းနှင့်ပတ်သက် ၍ မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် စားသုံးဆီများကို ပြည်ပမှများစွာတင်သွင်းနေရပြီး နိုင်ငံခြား ငွေများ များစွာသုံးစွဲနေကြောင်း၊ သို့သော် မိမိတို့နိုင်ငံက ထွက်ရှိသည့် မြေပဲ နှင့် အခြားဆီထွက်သီးနှံများကို ပြည်ပသို့ တင်ပို့နေသော်လည်း ကုန်ကြမ်းအဖြစ်သာ တင်ပို့ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ထိုက်သင့်သလောက် ဝင်ငွေမရရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်တွင်း စားသုံးဆီထုတ်လုပ်မှုကို အထောက်အကူ ပြုစေမည့် ဆီထွက်သီးနှံများဖြစ်ကြသည့် နေကြာ၊ ပဲပုပ်တို့ကို ပိုမိုတိုးမြှင့်စိုက်ပျိုး သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို

လိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိသည့် ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာများကိုထုတ်လုပ်၍ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင် ကြောင်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လိုအပ်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များမွေး ထုတ်ပေးနိုင်ရေး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး နှင့် စက်မှုနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း များကို ဒေသအလိုက်ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသတွင်းမွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းသို့ လာရောက်လည်ပတ်ကြသည့် ခရီးသွား များ၏ စားရေးကိုလည်း အထောက်အကူ ပြုနိုင်သကဲ့သို့ ပိုလျှံသည့် အသား၊ ငါးနှင့် ဥများကို အခြားဒေသများသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ကြောင်း။

စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်စေရေးအတွက် ဒေသတွင်း ပညာတတ်အရင်းအမြစ်များလိုအပ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး အားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့ဒေသအလိုက် ပညာရည် မြင့်မားရေး ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးကြ စေလိုကြောင်း၊ ပညာသင်ကြားလျက်ရှိ သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အားလုံး အနည်းဆုံးအဆင့် အခြေခံပညာ အဆင့် KG+9 ထိ သင်ကြားအောင်မြင် နိုင်စေရေးနှင့် တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုများ မြင့်မားစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်
မိမိတို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် လာမည့်ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်းအဆင့်၌ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ အခြေခံပညာများ ကို ထည့်သွင်းသင်ကြားပေးနိုင်ရေး စီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ “အမျိုးသား စည်းကမ်းအစ စာသင်ကျောင်းက” ဆိုသည့်အတိုင်း သင်ကြားရေးဆိုင်ရာ ဆရာ၊ ဆရာမများအနေဖြင့် စာပေပညာ ရပ်များအပြင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ စည်းကမ်းတကျဖြင့်နေထိုင်သွားလာ ပြောဆိုလုပ်ကိုင်တတ်စေရေး သင်ကြား လေ့ကျင့်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ စည်းကမ်း လိုက်နာမှုရှိသည့် လူငယ်လူရွယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို များစွာအထောက်အကူပြုစေနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအသုံးပြုမှုများ သည် လူငယ်များ၏ဘဝကို များစွာထိခိုက် စေသဖြင့် ပန်းတောင်းဒေသအတွင်း မူးယစ်ဆေးဝါးများ သုံးစွဲမှုမရှိစေရေး အတွက် တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စနစ် တကျကြပ်မတ် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် သွားကြစေလိုကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့် အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး(MSME)လုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မဲမသမာမှုများကို ဖြစ်ကြောင်း။ ဖြေရှင်းပေးရန်အတွက် ထိုအချိန်က နိုင်ငံတော်ကို စတင်တာဝန်ယူချိန်တွင် တာဝန်ရှိသူများကို အကြိမ်ကြိမ်အကြောင်း ဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခုအခါ မိမိတို့အစိုးရ၏ အန္တိမရည် မှန်းချက်ဖြစ်သည့် ရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ကျင်းပ ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိနေသည့် အပိုင်း (၂)နှင့်အပိုင်း(၃)ကိုလည်း ဆက်လက် ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အခြေအနေ နိုင်ငံတော်ကို အရေးပေါ်အခြေအနေ လမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ဆက်လက်လျှောက်

လမ်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲအပိုင်း(၁)တွင် ဆန္ဒမဲပေးမှုများပြားပြီး ပြည်သူများအနေ ဖြင့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ပါဝင်လျှောက်လှမ်းလိုသည့် ဆန္ဒများရှိ သည်ကိုသိရှိရသဖြင့် အောင်မြင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပန်းတောင်းဒေသတွင်လည်း ရွေးကောက် ပွဲကျင်းပချိန်တွင် ဆန္ဒမဲပေးချိန်၌ ရာခိုင်နှုန်းများပြားစွာ ပိုမိုပေးအပ်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေ

ထိုနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌသည် ခင်းကျင်းပြသ ထားသည့် ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး(MSME) လုပ်ငန်းများမှ ထွက်ရှိ သည့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို စိတ်ပါဝင် စားစွာဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး တာဝန် ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

လိုကြောင်း၊ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင်လည်း နိုင်ငံတော်နှင့် ဒေသအကျိုးကို ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်သည့်သူ၊ အမျိုးဘာသာသာသနာ အကျိုးကို သယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်မည့်သူ၊ နိုင်ငံတည်ရှိနေသရွေ့ တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ တည်ရှိနေမည့် တပ်မတော်နှင့် လက်တွဲ ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း များကိုရွေးချယ်၍ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန်လို ကြောင်း၊ အလားတူ ဥပဒေပြုရေးလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်မည့်သူများဖြစ်သဖြင့် ဥပဒေကို သိရှိနားလည်ကြသူများလည်း ဖြစ်ရန်လိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ပညာတတ်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို ရွေးချယ်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွက် ကိုယ်စားလှယ် ကောင်းများရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ပန်းတောင်းမြို့နယ်အတွင်း ကျင်းပ ပြုလုပ်မည့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင် ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလို ကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

တန့်ယန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို တွေ့ဆုံ



အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အေးမင်းဦး ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ များနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်း မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနေ) တပ်ဖွဲ့ဝင်များတွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲ ပိုင်းတွင် တန့်ယန်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ၊ ပြည်သူ့စစ် များက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပြည်သူ့စစ် (ဌာနေ)တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈ စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည့် ဈေးနှုန်းထက် ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်း အပါအဝင် မသမာသည့်လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် သောကြာ နေ့တိုင်းထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၁၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်း ဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုကို နှောင့်ယှက်ခြင်း များဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ သမ္မတ ရှိတ် မိုဟာမက် ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် နာရမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် သမ္မတခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ရှိတ် မန်ဆော ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် နာရမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစောထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတနှင့် ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယအုပ်ချုပ်သူ ရှိတ် မိုဟာမက် ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် မက်တွမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစောထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် သမ္မတခုံရုံးဥက္ကဋ္ဌ ရှိတ် မန်ဆော ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် နာရမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းတိုး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် မှတ်ပုံတင်ဖျက်သိမ်းပြီးသော ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ပေးခြင်းဆိုင်ရာ အသိပေးကြေညာ

၁။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များကို တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းနိုင်ရေး၊ သမိုင်းဝင်ယာဉ်များအဖြစ် တရားဝင်မှတ်တမ်းတင်ခွင့်ပြုနိုင်ရေးအတွက် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနတွင် ယခင်က မှတ်ပုံတင်ထားရှိပြီး သက်တမ်းတိုးဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသည့်အတွက် မှတ်ပုံတင်ဖျက်သိမ်းပြီးဖြစ်သည့် 1980 Model နှင့် ၎င်းမတိုင်မီယာဉ်များကို ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခံကြေးဖြင့် ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
၂။ မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မူလမှတ်ပုံတင်ထားရှိခဲ့သော ယာဉ်များကိုသာ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ယာဉ်အမှတ်ကို ရောက်ရှိယာဉ်အမှတ်အသစ်ဖြင့် သတ်မှတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခင် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမရှိသော ရှေးဟောင်း ယာဉ်များကို မှတ်ပုံတင်ပေးမည် မဟုတ်ပါ။
၃။ ရှေးဟောင်း Classic မော်တော်ယာဉ်များ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနများတွင် ၁-၁၂-၂၀၂၅ ရက်မှ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်ထိ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက် နိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို www.motc.gov.mm, www.myanmartrad.com တို့တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများ ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဒုတိယသမ္မတနှင့်ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယအုပ်ချုပ်သူ ရှိတ် မိုဟာမက် ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် မက်တွမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစောထံသို့ ပါကစ္စတန်ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ မိုဟာမက် ရှီဘက် ရှာရစ်ဖ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ ဂုဏ်နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခါသမယတွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအစိုးရနှင့် ပြည်သူများကိုယ်စား မိမိအနေဖြင့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း ရင်းနှီးနှေးနှေးထွေးထွေး ဆုမွန်ကောင်းများပို့အပ်ပါသည်။
ယခုအထိမ်းအမှတ်နေ့သည် မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူများ၏ ကိုယ်ပိုင်ဆုံးဖြတ်နိုင်မှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ဆိုင်မှုနှင့် သာယာဝပြောမှုဆီသို့ ဦးတည်ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြ သည့် ထင်ရှားသော ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာသမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။
ပါကစ္စတန်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် အစဉ်အလာအားဖြင့် ကောင်းမွန်ခိုင်မာ သည့် ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းထားကြပါသည်။ အဆွေတော်၏ အမြော်အမြင်ရှိ သည့် ခေါင်းဆောင်မှုအောက်တွင် မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသည့် ဆက်ဆံရေး နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတို့သည် ဆက်လက်တိုးတက်ကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပြီး နှစ်နိုင်ငံ အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် မိတ်ဖက်ပြုမှု လမ်းကြောင်းသစ်များကို ဖွင့်လှစ်ပေးစေမည်ဟု မိမိအနေဖြင့် ယုံကြည်ပါသည်။
အခွင့်ကြုံခိုက် အဆွေတော် ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး အောင်မြင်မှုများ ဆက်လက်ရရှိပါစေကြောင်းနှင့် ရင်းနှီးဖော်ရွေသည့် မြန်မာနိုင်ငံပြည်သူများ ငြိမ်းချမ်း သာယာဝပြောပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းပို့အပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေထံသို့ အာရပ်စော်ဘွားများပြည်ထောင်စုနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ရှိတ် အပ္ပဒူလာ ဘင် ဇာရိဒ် အယ်လ် နာရမ်ထံမှ ပေးပို့သည့် ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေးနေ့အခါသမယတွင် မိမိအနေဖြင့် အဆွေတော်အား ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပါကြောင်း၊ ကျန်းမာပျော်ရွှင်ပါစေ ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရနှင့် ရင်းနှီးခင်မင်ဖွယ်ကောင်းသည့် မြန်မာပြည်သူများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။
အဆွေတော်အား အစဉ်ချစ်ကြည်လေးစားလျက်ရှိပါကြောင်း ဖော်ပြအပ် ပါသည်။

လျှပ်စစ်မီတာခ သက်သာဖို့ LED ပစ္စည်း သုံးကြစို့။

အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများ အမည်စာရင်း ကြေညာ

စဉ်	အမည်	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်	ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်	ကိုယ်စားပြုပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် (၁၁ / ၂၀၂၆) ၁၃၈၇ ခုနှစ် ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၆ ရက် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၈ ရက်				
အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများ အမည်စာရင်း ကြေညာခြင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင်၍ အပိုင်းလိုက်ကျင်းပခဲ့သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲတို့က အမျိုးသားလွတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲပဒေပုဒ်မ ၄၉(ခ)နှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များအရ အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် အမျိုးသားလွတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည် -				
စဉ်	အမည်	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်	ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်	ကိုယ်စားပြုပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ
ကချင်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၁)	ဒေါ်မိမိကျော်ထွန်း	၁/မကန(နိုင်)၀၇၆၆၄၁	အမှတ်(၄)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၂)	ဦးဆီဟူးဒွေ	၁/ပတအ(နိုင်)၀၂၄၇၅၀	အမှတ်(၆)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
ကယားပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၃)	ဦးရှားရယ်	၂/လကန(နိုင်)၀၂၈၈၇၉	အမှတ်(၁)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၄)	ဦးဟန်ထူး	၂/ဘလခ(နိုင်)၀၀၀၂၉၀	အမှတ်(၂)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
ကရင်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၅)	ဦးစောဇော်ဝင်း	၃/ဘအန(နိုင်)၀၄၂၉၇၆	အမှတ်(၄)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
စဉ်				
အမည်				
နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်				
ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်				
ကိုယ်စားပြုပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ				
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၆)	ဦးမိုးမင်းနောင်	၁၂/စခန(နိုင်)၀၀၀၀၀၂	အမှတ်(၅)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၇)	ဦးခဲချိန်	၅/နယန(နိုင်)၀၀၄၉၁၄	အမှတ်(၁)	နာဂအမျိုးသားပါတီ
(၈)	ဦးအောင်ကြူနိုင်	၈/တတက(နိုင်)၀၀၀၂၀၈	အမှတ်(၁)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၉)	ဦးဇော်မင်းသန်း	၁၂/သကတ(နိုင်)၁၂၀၉၇၃	အမှတ်(၄)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၁၀)	ဦးအောင်လှထွေး	၈/ရနခ(နိုင်)၀၂၂၈၇၃	အမှတ်(၁)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၁၁)	ဦးတင်ဦးလွင်	၉/မထလ(နိုင်)၀၉၀၆၅၂	အမှတ်(၆)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
မွန်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)				
(၁၂)	ဦးကျော်ကျော်လင်း	၁၀/မလမ(နိုင်)၁၆၆၄၅၁	အမှတ်(၂)	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၃)	ဦးထိန်လင်း			ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ
(၁၄)	နိုင်အမ်ချမ်းမွန်	၁၀/မလမ(နိုင်)၂၀၆၈၆၀	အမှတ်(၄)	မွန်ညီညွတ်ရေးပါတီ
(၁၅)	မင်းစိုးခိုင်			မွန်ညီညွတ်ရေးပါတီ

(ပုံ)သန်းစိုး
ဥက္ကဋ္ဌ
ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပွဲများ ပြုလုပ်၊ မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တက်ရောက်စဉ်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်အေးမင်းဦး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

များကိုလည်းကောင်း၊ မောက်မယ်မြို့နယ်၊ ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း မဲရုံနေရာများကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်၍ မဲပေးနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) များ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှု၊ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ကြိုတင်မဲပေးမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈
၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပွဲများကို ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌လည်းကောင်း၊ မောက်မယ်မြို့နှင့် ကွန်ဟိန်းမြို့တို့ရှိ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမများ၌လည်းကောင်း ပြုလုပ်ကြရာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့

ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့ပြင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နေသည့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့ရှိ မြို့နယ်ခန်းမ ခိုယောင်းကျေးရွာရှိ မဲရုံ၊ နောင်လုံကျေးရွာရှိ မဲရုံနှင့် လုံပန်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ အမှတ်(၂) မဲရုံများကို လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဆီဆိုင်မြို့နယ် မြကန်သာရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မဲရုံနှင့် ဘန်းယဉ်မြို့ မင်္ဂလာရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မဲရုံ



အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂) အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရေး မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

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

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးချင်း၏ ဆန္ဒမဲရရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	မဲဆန္ဒနယ်	ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်	ပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ	မဲရုံမဲ အရေအတွက်	ကြိုတင်မဲ အရေအတွက်	နိုင်လုံမဲ စုစုပေါင်း	နိုင်လုံမဲ ရာခိုင်နှုန်း
	ကချင်ပြည်နယ်						
၁	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)			၁၂၂၃၂	၂၈၃၉	၁၅၀၇၁	
		ဒေါ်မိမိကျော်ထွန်း	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၅၁၅၃	၂၄၉၂	၇၆၄၅	၅၀.၇၃%
		ဦးအားဘော့	လီဆူအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	၂၄၂၈	၄၄	၂၄၇၂	၁၆.၄၀%
		ဦးစောမင်းသိန်း	ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ	၂၂၀၉	၁၄၃	၂၃၅၂	၁၅.၆၁%
		ဦးကမမ်းမုန်လိုင်နော်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၉၆၉	၁၃၅	၂၁၀၄	၁၃.၉၆%
		ဦးကျန်မာအောင်ပါ	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၄၇၃	၂၅	၄၉၈	၃.၃၀%
၂	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)			၄၈၇၁၄	၆၂၀၆	၅၄၉၂၀	
		ဦးဆီဟူးဒွေ	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၂၀၂၇၈	၄၉၉၆	၂၅၂၇၄	၄၆.၀၂%
		ဦးဂူဆာပါး	ကချင်ပြည်နယ်ပြည်သူ့ပါတီ	၈၆၁၅	၂၄၇	၈၈၆၂	၁၆.၁၄%
		ဦးစတီဗင်အောင်သူ	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၇၆၆၇	၂၆၆	၇၉၃၃	၁၄.၄၄%
		ဦးကျော်စိုးမိုးဝင်း	တိုင်းလိုင်(ရှမ်းနီ)အမျိုးသားများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	၆၂၄၃	၃၄၄	၆၅၈၇	၁၁.၉၉%
		ဦးဟိန်းအောင်ကျော်	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၅၉၁၁	၃၅၃	၆၂၆၄	၁၁.၄၁%
	ကယားပြည်နယ်						
၃	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)			၂၇၈၀၅	၄၂၅၂	၃၂၀၅၇	
		ဦးရှားရယ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၁၁၄၄	၃၃၈၀	၁၄၅၂၄	၄၅.၃၀%
		ဦးပေါ်ထွန်း	ကယားပြည်နယ်ပြည်သူ့ပါတီ	၇၃၂၇	၃၅၉	၇၆၈၆	၂၃.၉၈%
		ဒေါ်ချောစု	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၄၈၄၅	၂၇၇	၅၁၂၂	၁၅.၉၈%
		ဦးမြင့်အောင်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၄၄၈၉	၂၃၆	၄၇၂၅	၁၄.၇၄%
၄	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)			၄၀၈	၁၃၄၂	၁၇၅၀	
		ဦးဟန်ထူး	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၃၃၇	၁၂၃၈	၁၅၇၅	၉၀.၀၀%
		ဒေါ်ကိုးမယ်(ခ)ဟန်နီစိုး	ကယားပြည်နယ်ပြည်သူ့ပါတီ	၁၈	၅၆	၇၄	၄.၂၃%
		ဦးမိရယ်မြင့်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၃၉	၂၈	၆၇	၃.၈၃%
		ဦးအောင်ဝင်း	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၁၄	၂၀	၃၄	၁.၉၄%
	ကရင်ပြည်နယ်						
၅	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)			၈၈၅၆၅	၁၀၃၂၄	၉၈၈၈၉	
		ဦးစောဇော်ဝင်း	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၂၉၃၁၉	၇၅၃၄	၃၆၈၅၃	၃၇.၂၇%
		စောထွန်းလှမြိုင်	ကရင်အမျိုးသားဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၃၃၉၁	၁၀၅၆	၂၄၄၄၇	၂၄.၇၂%
		စောကြည်လင်း	ဖလုံ-စဝေါ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၁၉၄၂	၁၁၇၅	၂၃၁၁၇	၂၃.၃၈%
		ဒေါ်နန်းဥမ္မာစန်း	ပအိုဝ်းအမျိုးသားညီညွတ်ရေးပါတီ	၉၃၇၂	၃၀၉	၉၆၈၁	၉.၇၉%
		ဦးစိုးငြိမ်းသူ	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၄၅၄၁	၂၅၀	၄၇၉၁	၄.၈၄%
၆	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၅)			၁၂၄၅၃	၄၉၂၀	၁၇၃၇၃	
		ဦးမျိုးမင်းနောင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၃၇၆၃	၂၈၆၈	၆၆၃၁	၃၈.၁၇%
		ဦးဇော်မင်းထွေး	ဖလုံ-စဝေါ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၃၁၄၉	၁၂၀၃	၄၃၅၂	၂၅.၀၅%
		ဦးစောဝင်းနိုင်	ကရင်အမျိုးသားဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၆၉၁	၅၄၈	၃၂၃၉	၁၈.၆၄%
		ခွန်အောင်အောင်ထွန်း	ပအိုဝ်းအမျိုးသားညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၇၅၆	၁၁၂	၁၈၆၈	၁၀.၇၅%
		ဒေါ်အေးအေးသက်	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၁၀၉၄	၁၈၉	၁၂၈၃	၇.၃၉%

စာမျက်နှာ ၂၂ မှအဆက်

စဉ်	မဲဆန္ဒနယ်	ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်	ပါတီ/တစ်သီးပုဂ္ဂလ	မဲရုံမဲ အရေ အတွက်	ကြိုတင်မဲ အရေ အတွက်	ခိုင်လုံမဲ စုစုပေါင်း	ခိုင်လုံမဲ ရာခိုင်နှုန်း
	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
၇	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)			၄၄၇၈၈	၂၅၄၆	၄၇၃၃၄	
		ဦးခဲချိန်	နာဂအမျိုးသားပါတီ	၂၅၆၂၂	၁၀၉၅	၂၆၇၁၇	၅၆.၄၄%
		ဦးဇင်းဝမ်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၉၁၆၆	၁၄၅၁	၂၀၆၁၇	၄၃.၅၆%
	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး						
၈	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)			၃၄၅၃၇	၅၂၄၄	၃၉၇၈၁	
		ဦးအောင်ကြူနိုင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၅၅၀၅	၄၄၆၇	၁၉၉၇၂	၅၀.၂၀%
		ဒေါ်ချိုဝင်း	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၉၀၃၂	၇၇၇	၁၉၈၀၉	၄၉.၈၀%
၉	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)			၁၆၃၅၀	၃၅၉၄	၁၉၉၄၄	
		ဦးဇော်မင်းသန်း	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၈၀၈၀	၃၁၄၅	၁၁၂၂၅	၅၆.၂၈%
		ဦးရွှေထွန်း	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၈၂၇၀	၄၄၉	၈၇၁၉	၄၃.၇၂%
	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁၀	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)			၄၆၆၀၆	၅၂၇၈	၅၁၈၈၄	
		ဦးအောင်လှထွေး	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၂၀၀၁၅	၃၇၁၇	၂၃၇၃၂	၄၅.၇၄%
		ဦးစိန်လင်း	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၁၂၂၉	၆၆၅	၁၁၈၉၄	၂၅.၉၂%
		ဦးချမ်းမင်း	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၇၉၈၄	၄၈၇	၈၄၇၁	၁၆.၃၃%
		ဦးသဲမောင်မောင်	ပြည်သူပါတီ	၇၃၇၈	၄၀၉	၇၇၈၇	၁၅.၀၁%
	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁၁	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၆)			၅၀၅၈၉၀	၇၄၄၉၅	၅၈၀၃၈၅	
		ဦးတင်ဦးလွင်	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၂၄၅၂၂၁	၅၈၇၈၈	၃၀၄၀၀၉	၅၂.၃၈%
		ဦးမျိုးချစ်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၇၄၂၀၉	၄၅၀၅	၇၈၇၁၄	၁၃.၅၆%
		ဒေါ်သဲအိမိုး	ပြည်သူပါတီ	၄၈၂၂၈	၂၂၇၃	၅၀၅၀၁	၈.၇၀%
		ဒေါ်ခင်နှင်းသစ်	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၃၉၅၁၉	၃၂၁၈	၄၂၇၃၇	၇.၃၆%
		ဦးသိန်းထိုက်အောင်	မြန်မာနိုင်ငံတောင်သူလယ်သမားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ	၄၀၂၄၁	၂၄၂၇	၄၂၆၆၈	၇.၃၅%
		ဦးကိုကြီး	လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရေးပါတီ	၂၉၆၈၃	၁၆၂၇	၃၁၃၁၀	၅.၄၀%
		ဒေါက်တာစိုင်းကျော်အုန်း	ရမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၈၇၈၉	၁၆၅၇	၃၀၄၄၆	၅.၂၅%
	မွန်ပြည်နယ်						
၁၂	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)			၁၀၁၈၉၀	၁၀၀၂၈	၁၁၁၉၁၈	
		ဦးကျော်ကျော်လင်း(ခ) ဦးထိန်လင်း	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၃၅၃၂၈	၈၂၀၆	၄၃၅၃၄	၃၈.၉၀%
		မင်းကျော်ခိုင်ဝင်း	မွန်ညီညွတ်ရေးပါတီ	၂၉၂၈၀	၇၆၄	၃၀၀၄၄	၂၆.၈၅%
		ဒေါ်ခိုင်ခိုင်	ပြည်သူပါတီ	၉၄၀၉	၂၄၃	၉၆၅၂	၈.၆၂%
		ဦးကျော်ဇင်သန့်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၈၈၅၄	၃၀၆	၉၁၆၀	၈.၁၈%
		ဦးသိန်းအေး	အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ	၈၇၀၁	၂၂၆	၈၉၂၇	၇.၉၈%
		ဦးအောင်မျိုးသူရ	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၅၈၉၅	၂၁၇	၆၁၁၂	၅.၄၆%
		ဦးပြည့်ပိုင်စိုး	ရမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၄၄၂၃	၆၆	၄၄၈၉	၄.၀၁%
၁၃	မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)			၄၈၆၄၉	၂၉၇၉	၅၁၆၂၈	
		နိုင်အမ်ချမ်းမွန်(ခ) မင်းစိုးခိုင်	မွန်ညီညွတ်ရေးပါတီ	၁၉၉၁၂	၆၉၃	၂၀၆၀၅	၃၉.၉၁%
		ဦးတင်ကိုကို	ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ	၁၇၂၄၈	၂၀၂၁	၁၉၂၆၉	၃၇.၃၂%
		ဒေါ်စုထွေးလတ်	တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးပါတီ	၃၈၆၈	၈၇	၃၉၅၅	၇.၆၆%
		ဒေါ်သီတာဝင်း	အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားတိုးတက်ရေးပါတီ	၃၆၃၃	၈၈	၃၇၂၁	၇.၂၁%
		ဦးဇော်မင်းမိုး	ရမ်းနှင့်တိုင်းရင်းသားများဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ	၂၀၆၉	၂၉	၂၀၉၈	၄.၀၆%
		ဒေါ်ဇင်မာအေး	ပြည်သူ့ရှေ့ဆောင်ပါတီ	၁၉၁၉	၆၁	၁၉၈၀	၃.၈၄%

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)တွင်ပါဝင်သည့် တံတားဦးမြို့နယ်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တို့အတွင်း မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ အတွင်းရေးမှူး၊ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါပြီး ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင်ကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)တွင် ပါဝင်သည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ တံတားဦးမြို့နယ်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တို့တွင် မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ တံတားဦးမြို့နယ် မြို့နယ်ခန်းမသို့ရောက်ရှိပြီး သတ်မှတ်မဲရုံများသို့ ထုတ်ပေးမည့် မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်(MEVM)များ စနစ်တကျနေရာချ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်ပါ လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည့်အဖွဲ့ဝင်များကိုအားပေးစကားများပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူများအား MEVM စက်ပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ပျက်စီးမှုများမရှိစေရေး စနစ်တကျ ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ လုံခြုံမှုနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုအတွက် အထူးဂရုစိုက် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် တံတားဦးမြို့နယ်အတွင်း မဲဆန္ဒရှင်များအတွက် ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန် မဲရုံများ ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားသည့် အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်ရှိ သမိုင်းဝင် ဆုတောင်းပြည့်ပေါင်းလဲကြီး (မဟာ

ရွှေသာလျောင်း)မြတ်စွာဘုရား ပရိဝုဏ်အတွင်း ဓမ္မာရုံ၊ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(မြို့မ)၊ တံတားဦးမြို့နယ်အားကစားခန်းမ၊ ပန်းယုကျေးရွာအုပ်စုရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း(ပန်းယု)၊ သဲမောင်းကန်ကျေးရွာအုပ်စု သဲမောင်းကန်ကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)သို့လည်းကောင်း၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်း ပလိပ်ကျေးရွာအုပ်စု ပလိပ်ရွာမကျေးရွာရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ပလိပ်)၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(စဉ့်ကိုင်)၊ တရုတ်စုရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအုပ်စု တောင်ဦးကျေးရွာရှိ တောင်ဦးဓမ္မာရုံ၊ တောင်ရင်းရွာရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းသို့လည်းကောင်း သွားရောက်ပြီး မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်အား ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တိုင်းဒေသကြီးရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဆင့်ဆင့်မှ တာဝန်ရှိသူများက မဲရုံများကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မဲရုံများတွင် ယာယီနားနေရန်နေရာများ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လိုအပ်သည့်နေရာများတွင် ကြိုပို့ယာဉ်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကိုရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)ကို အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး အလေးထားကာကဏ္ဍအလိုက်တက်ကြွစွာဆောင်ရွက်သွားရေးမဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ဆန္ဒမဲများ

ပေးရာတွင် စိတ်အေးချမ်းမြေ့မှုဖြင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ရာနှုန်းပြည့်မဲပေးနိုင်ရန် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်သွားရေး၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားသည့် Tablet များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာဖြင့် အသုံးပြုဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို မှာကြားပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၂)ကို ဇန်နဝါရီ ၁၁ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်ကိုးမြို့နယ်ပါဝင်ပြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၃၀၅၉၈ ဦးအတွက် မဲရုံ ၇၀၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ဦးရေ ၁၀၃၅၁၀ အတွက် မဲရုံ ၈၅ ရုံ၊ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့်မဲဆန္ဒရှင် ၄၈၄၆၆ ဦးအတွက် မဲရုံ ၃၁ ရုံ၊ အမရပူရမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၈၀၀၉၇ ဦးအတွက် မဲရုံ ၁၀၀၊ တံတားဦးမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၃၈၃၉၂ ဦးအတွက် မဲရုံ ၄၀၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၁၀၀၀၄ ဦးအတွက် မဲရုံ ၁၁၉ ရုံ၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၄၇၇၂၉ ဦးအတွက် မဲရုံ ၂၀၀၊ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၆၆၄၅၈ ဦးအတွက် မဲရုံ ၂၀၈ ရုံ၊ သာစည်မြို့နယ်တွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၅၉၅၀၁ ဦးအတွက် မဲရုံ ၂၀၀ တို့ကို စနစ်တကျကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မျိုးကျော်

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ်တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဦးမောင်မောင်ကျော်အား အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်/ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရန် တာဝန် ပေးအပ်လိုက်သည်။

ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် ပို့ကုန်တင်ပို့ခြင်းမှရရှိသည့် ပို့ကုန်ရငွေပမာဏ၏ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအစား ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းကိုသာ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်၏ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၂/၂၀၂၂)ပါ သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် လဲလှယ်ဆောင်ရွက်ရန် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂/၂၀၂၆)ဖြင့် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားရှိပါသည်။

၂။ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ပို့ကုန်လုပ်ငန်းများအဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် ပို့ကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားမှုများကို အချက်အလက်ပြည့်စုံစွာတင်ပြလာပါက Automatic Licensing စနစ်ဖြင့် အလိုအလျောက်ခွင့်ပြုခြင်း၊ Non-Automatic Licensing စနစ်ဖြင့် လျှောက်ထားမှုများကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းမှုကော်မတီကစစ်စစ်ပြီး ရုံးဖွင့်ရက်များ၌ ၂၄ နာရီအတွင်း ခွင့်ပြုခြင်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် ပို့ကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားသည့် စောင်ရေနှင့် ပမာဏအတိုင်း အပြည့်အဝမှန်မှန်ကန်ကန်တင်ပို့ကြရန်နှင့် ပို့ကုန်ရငွေပြန်လည်ဝင်ရောက်မှုအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က သတ်မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း အပြည့်အဝပြန်လည်ဝင်ရောက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များကို အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များက ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှစတင်၍ လျှောက်ထားသည့် သွင်းကုန်လိုင်စင်၊ ပါမစ်လျှောက်လွှာများ၏ သက်တမ်းကို ရက်ပေါင်း ၁၈၀ သတ်မှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်တွင်းတွင်ရောင်းဝယ်ခြင်း လုပ်ငန်း(Trading)ဆောင်ရွက်ရန် တင်သွင်းမှုများအတွက် လိုင်စင်လျှောက်ထားရာတွင် ကုမ္ပဏီတစ်ခုလျှင် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားတူညီပါက ပြက္ခဒိန်တစ်လအတွင်း တစ်စောင်သာလျှောက်ထားရန်နှင့် အဆိုပါတစ်စောင်ကိုသာ အတည်ပြုခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် သွင်းကုန်လိုင်စင်၊ ပါမစ်လျှောက်လွှာ သက်တမ်းရက်ပေါင်း ၁၈၀ ကျော်လွန်သည့် လျှောက်ထားမှုများကို Myanmar Tradenet 2.0 စနစ်မှ ပယ်ဖျက်ခြင်း (Auto Cancel) ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်တွင် အသိပေးကြေညာချက်(၄/၂၀၂၅)ဖြင့် အသိပေးထုတ်ပြန်ထားရှိပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ သွင်းကုန်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် သွင်းကုန်လိုင်စင်၊ ပါမစ်လျှောက်လွှာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထုတ်ပြန်ချက်များအတိုင်း သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရေး တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေများကို ဖတ်ရှုနိုင်ရန် ဖော်ပြပေးထားသော Website နှင့် Webportal စာရင်း

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

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ လျော့ပေါ့ခွင့်ပြုသူများမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

(က) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးစလုံးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ တစ်ဝက်အထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ခ) လျှောက်ထားသူ၏ မိဘနှစ်ပါးအနက် တစ်ဦးဦးသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၂၀ ထက်မနည်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲဖြစ်ပါကလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး သက်ပြည့်အငြိမ်းစားယူခဲ့သူဖြစ်ပါကလည်းကောင်း အဆိုပါလျှောက်ထားသူအား ဥပဒေအရ ၎င်းထမ်းဆောင်ရမည့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရန်ကာလ၏ သုံးပုံတစ်ပုံအထိ လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

(ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတစ်ဦးဦးသည် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ကာလအတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများရှိခဲ့ပါက ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသည့်နေ့နေ့နောက်ပိုင်း ဆက်လက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ကျန်ရှိသည့်ကာလအား လျော့ပေါ့ပေးနိုင်သည်။

KK Park နယ်မြေအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံ ၆၃၃ လုံး စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈
မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ အများဆုံး အခြေချ လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြသည့် ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေနှင့် KK Park နယ်မြေ များရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများ အတွင်း ဝင်ရောက်ရှင်းလင်း၍ အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှု လုပ်ငန်းစဉ် များတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် သိမ်းဆည်းရမိ ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျဖျက်ဆီးခြင်း နှင့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများအား စနစ်တကျ ဖြိုချဖျက်ဆီးခြင်းများကို အဖွဲ့စုံပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင်လည်း KK Park နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် အဆောက်အအုံ နှစ်လုံးကို ထပ်မံဖြိုချ ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့တွင် မြဝတီ-မဲ့ထော်သလေး (KK Park) အပိုင်း(၁)နယ်မြေရှိ အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှုများ ကျူးလွန် ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင်

KK Park နယ်မြေ အပိုင်း(၂)တွင် တရားမဝင် ဆောက်လုပ်ထားသည့် ငါးထပ် လူနေအဆောက်အအုံများကို မဖြိုဖျက်မီနှင့် ဖြိုဖျက်ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံ။



အဆောက်အအုံ ၁၄၈ လုံးနှင့် အပိုင်း(၃) နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင်အဆောက် အအုံ ၄၂၅ လုံးတို့ကို ဖြိုချဖျက်ဆီးပြီး ဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင် အပိုင်း(၂)နယ်မြေ အတွင်းရှိအွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစား မှုများကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် တရားမဝင် ငါးထပ်အဆောက်အအုံ နှစ်လုံး ကို ထပ်မံဖြိုချဖျက်ဆီးခဲ့သဖြင့် KK Park နယ်မြေအတွင်းရှိ တရားမဝင် အဆောက် အအုံ စုစုပေါင်း ၆၃၅ လုံး အနက် ၆၃၃ လုံးကို စနစ်တကျဖြိုချဖျက်ဆီးပြီးဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် KK Park နယ်မြေအပိုင်း(၃) အတွင်းရှိ တရားမဝင်အဆောက်အအုံများ အနက် ယာဉ်ယန္တရားများအသုံးပြု၍ ဖြိုချ ဖျက်ဆီးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့် တရားမဝင်အဆောက်အအုံများကို အလုံးစုံ ပျက်စီးစေရန်အတွက် လေအိုးမီးအိုးဖြင့် ထပ်မံဖျက်ဆီးခြင်းများကိုလည်း ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်မှစတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် နှစ်ထပ်အဆောက်အအုံ ငါးလုံးကို ထပ်မံ ဖျက်ဆီးနိုင်ခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်း တရားမဝင် အဆောက်အအုံ ၁၁၆ လုံးတို့ကို ရာနှုန်း ပြည့်ဖျက်ဆီးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်မှု များကို အမျိုးသားရေးတာဝန်တစ်ရပ် အဖြစ်ခံယူကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း လုံးဝ အခြေမပြုနိုင်ရေး ပြည်တွင်းအင်အားစု များအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအစိုးရများ နှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

KK Park နယ်မြေ အပိုင်း(၃)တွင် တရားမဝင် ဆောက်လုပ်ထားသည့် နှစ်ထပ် လူနေအဆောက်အအုံများကို လေအိုးမီးအိုးဖြင့် မဖြိုဖျက်မီနှင့် ဖြိုဖျက် ပြီးစီးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ဘားအံမြို့နယ်နှင့် မူဆယ်မြို့တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ



အောင်မိုင်၊ မင်းသူ(ခ)ခွဲလာ၊ နော်လောန်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းဖြူ များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။



မဇာခြည်မိုးအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈
ဘားအံမြို့နယ်နှင့် မူဆယ်မြို့တို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ

ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် ဘားအံမြို့နယ် ဆေးပြား ၂၀၀၀ (ဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်နေ မဇာခြည်မိုး ၃၆ နှစ်အား စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် မူဆယ်မြို့ စွမ်စော်

ရပ်ကွက် မူဆယ်-နမ့်ခမ်းသွား ကားလမ်း တွင် ကွတ်ခိုင်မြို့နယ်ဟိုနောင်ကျေးရွာနေ အောင်မိုင် ၂၈ နှစ်မောင်းနှင်ပြီး ကွတ်ခိုင် မြို့နယ် နမ့်ကွတ်ကျေးရွာနေ မင်းသူ(ခ) ခွဲလာ ၂၈ နှစ် လိုက်ပါလာသော TOYOTA LAND CRUISER မော်တော်ယာဉ်အား စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ ၅ ဒဿမ ၇၂ ကီလို (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၂ သိန်း) နှင့် မြန်မာငွေကျပ် ၆ ဒဿမ ၅ သိန်းတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက် အရ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဖမ်းဆီးရမိ ဘိန်းဖြူများရောင်းချပေးသူ မူဆယ်မြို့ ကောင်းမူတုံရပ်ကွက် ဟိုနားနယ်မြေနေ နော်လောန် ၄၃ နှစ်၏နေအိမ်အားဝင်ရောက် ရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ သူညီ ဒဿမ ၀၁ ကီလို (ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒဿမ ၅ သိန်း) ကိုလည်းကောင်း ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သဖြင့် ၎င်းတို့ကို မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၈ ရက် ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate) သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်စီရွှေ တစ်ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်း ၆၀၀၀၀၀ကျပ်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြုသင်ခန်းစာ မြန်မာစာဘာသာရပ် သိကောင်းစရာ

ဒေါက်တာလွင်မာဦး၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)၊ မြန်မာစာဌာန၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်

ယခုပို့ချချက်သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ၌ ကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် မြန်မာ စာဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများဖြစ်ပါသည်။ ပို့ချခြင်း ၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပြဋ္ဌာန်းစာများကို လေ့လာကျက်မှတ်ရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့ပြီး စာမေးပွဲကို ထူးချွန်ပေါက်မြောက်စွာ ဖြေဆို နိုင်ရန် ဖြစ်ပါသည်။ ယခု သင်ရိုးသည် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လက်တွေ့ဘဝတွင် ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်ရန် မြန်မာစာဘာသာ စကား၏ စွမ်းရည်လေးရပ်ဖြစ်သော အပြောအဆိုစွမ်းရည်၊ အနာ အကြား စွမ်းရည်၊ အဖတ်အရွတ်စွမ်းရည်၊ အရေးအသားစွမ်းရည် တို့ စနစ်တကျဖြင့်မားတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး သင်ကြား ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ယခုပို့ချချက်တွင် မေးခွန်းပုံစံနှင့် လိုက်လျော ညီစွာ အံဝင်ခွင်ကျ ဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးတင်ပြမည်ဖြစ် ပါသည်။

မြန်မာစာဘာသာရပ်ကို လေ့လာရာတွင် တွေးခေါ်စဉ်းစားသည့် အလေ့အထနှင့် စာရေးသားသည့် အလေ့အကျင့်များ ရရှိစေရန်အတွက် စာပေနှင့်ဘာသာစကားကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သည် မှတ်မိခြင်း၊ နားလည်ခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း၊ စိတ်ပိုင်းခြားခြင်း၊ အကဲဖြတ်ခြင်း၊ တီထွင်ဖန်တီးခြင်းဟူသော အဆင့်များကို တိုးတက် ရရှိလာကာ အဆင့်မြင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုစွမ်းရည်များ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။

ပြဋ္ဌာန်းစာနှင့် မေးခွန်းဖွဲ့စည်းမှု

ဒွါဒသမတန်း (တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း) မြန်မာစာဘာသာရပ် အတွက် သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားသော ကျောင်းသုံးစာအုပ်တွင် အပိုင်း(၃) ပိုင်း ပါဝင်ပါသည်။ ထိုအပိုင်း(၃)ပိုင်းမှာ အပြော သင်ခန်းစာ၊ အဖတ်အရွတ်သင်ခန်းစာနှင့် အရေးသင်ခန်းစာတို့ ဖြစ် ပါသည်။

မြန်မာစာမေးခွန်းတွင် မေးခွန်းကြီး(၇)ပုဒ် ပါဝင်ပါသည်။ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန် မေးခွန်းကြီး (၁)ပုဒ်၊ မေးခွန်းတိုများ ပါဝင်သည့် မေးခွန်းကြီး (၁)ပုဒ်၊ ကဗျာမေးခွန်းရှည် (၁)ပုဒ်၊ စကားပြေမေးခွန်းရှည်ကြီး (၁)ပုဒ်၊ ရေသည် ပြဇာတ်မေးခွန်းရှည်ကြီး (၁)ပုဒ်၊ စာစိစာကုံး မေးခွန်းကြီး (၁)ပုဒ်နှင့် အဆိုဆွေးနွေးချက်ပါဝင်သည့် မေးခွန်းရှည်ကြီး(၁) ပုဒ် စုစုပေါင်း (၇) ပုဒ် ဖြစ်ပါသည်။ အချို့မေးခွန်းများတွင် ရွေးချယ်စရာ မေးခွန်း များလည်း ပါဝင်ပါသည်။

မေးခွန်းတစ်ပုဒ်ချင်း ရှင်းလင်းချက်

မေးခွန်းနံပါတ်(၁)

တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း မြန်မာစာမေးခွန်းလွှာတွင် မေးခွန်းနံပါတ်(၁) သည် ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်း ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သည် သင်ခန်းစာများကို အမှန်တကယ် နားလည်သဘောပေါက် ခြင်း ရှိ မရှိ၊ ကျေညက်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ တို့ကို ဆန်းစစ်ကြည့်နိုင် သည့် မေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါသည်။ တကယ်နားလည်သဘောပေါက်ပြီး ကျေညက်ခြင်းရှိပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်းပုံစံပင် ဖြစ်ပါ သည်။

ဤဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းတွင် ပုဒ်ခွဲ(က)၊ ပုဒ်ခွဲ(ခ)နှင့် ပုဒ်ခွဲ(ဂ) ဟူ၍ အပိုင်းသုံးပိုင်း ပါဝင်ပါသည်။ ယင်းအပိုင်းတွင် အပြောသင်ခန်းစာများ၊ အဖတ်အရွတ်သင်ခန်းစာများနှင့် အရေးသင်ခန်းစာများမှ ဓမ္မဓိဋ္ဌာန် မေးခွန်းများ ပါဝင်ပါသည်။

မေးခွန်း ၁(က)တွင် မှား၊ မှန်ရွေးသည့် မေးခွန်းကို မေးထားပါ သည်။ ဤမေးခွန်းတွင် အပြောသင်ခန်းစာများ၊ အဖတ်အရွတ် သင်ခန်းစာများနှင့် အရေးသင်ခန်းစာများ ပါဝင်ပြီး ပေးမှတ်မှာ (၁၀) မှတ် ဖြစ်ပါသည်။ တိတိကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင် သည့် မေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၁။ (က) အောက်ပါတို့ကို မှားလျှင်(မှား)၊ မှန်လျှင်(မှန်) ဟု ဖြေဆိုပါ။

၁။ မည်သည့်ဘာသာစကားတွင်မဆို အသံအနိမ့်အမြင့်သည် အတိမ်းအစောင်းမခံနိုင်သော သဘောတရားတစ်ရပ် ဖြစ်ပါ သည်။

မေးခွန်း ၁(ခ)တွင် ကွက်လပ်ဖြည့်သည့်မေးခွန်းကို မေးထားပါ သည်။ ဤမေးခွန်းတွင် အပြောသင်ခန်းစာများ၊ အဖတ်အရွတ် သင်ခန်း စာများနှင့် အရေးသင်ခန်းစာများပါဝင်ပြီး ပေးမှတ်မှာ (၁၀)မှတ် ဖြစ်ပါ သည်။ တိတိကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်း မျိုး ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၁။ (ခ) အောက်ပါတို့ကို ကွက်လပ်ဖြည့်ပါ။

(၁) ဦးဖေမောင်တင် အတ္ထုပ္ပတ္တိသည် _____ မင်းယုဝေ၏ _____ စာအုပ်မှ ရွေးချယ်ချက်ဖြစ်သည်။

မေးခွန်း ၁(ဂ)တွင် ပေးထားသည့် ရွေးချယ်စရာ သုံးခုထဲမှ အမှန် တစ်ခုကို ရွေးချယ်ရသည့် မေးခွန်းကို မေးထားပါသည်။ ဤမေးခွန်း တွင် အပြောသင်ခန်းစာများ၊ အဖတ်အရွတ် သင်ခန်းစာများ၊ အရေး သင်ခန်းစာများပါဝင်ပြီး ပေးမှတ်မှာ (၁၀) မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ တိတိ ကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၁။ (ဂ) အောက်ပါတို့မှ အဖြေမှန်ကိုရွေးပါ။

(၁) ဝတ္ထုဇာတ်လမ်းများကို ရေးရာ၌ _____ နည်းကို အသုံးပြုတတ်ကြပါသည်။

(က) အစိတ်အပိုင်းစဉ် (ခ) ယုတ္တိစဉ် (ဂ) ကာလစဉ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် အပိုင်းတစ်ပိုင်းကို ချန်လှပ် ကျက်မှတ်ခြင်းမျိုးမပြုလုပ်သင့်ဘဲ ပြဋ္ဌာန်းစာ၏အပိုင်းသုံးပိုင်းစလုံးကို လေ့လာထားရပါမည်။ သက်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာနှင့်ပတ်သက်၍ စေ့စေ့ စပ်စပ်သေသေချာချာ လေ့လာကျက်မှတ်ထားရန် လိုအပ်ပါသည်။ တိတိ ကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

မေးခွန်းနံပါတ်(၂)

မေးခွန်းနံပါတ် (၂)တွင် (မေးခွန်းပုဒ်ခွဲ လေးပုဒ်ပါဝင်ပြီး) ၂(က) သည် ခက်ဆစ်မေးခွန်း၊ ၂(ခ)သည် အလင်္ကာမေးခွန်း၊ ၂(ဂ)သည် ရေသည်ပြဇာတ်စကားစပ်မေးခွန်း၊ ၂(ဃ)သည် အပြောသင်ခန်းစာ မေးခွန်းတို့ဟူ၍ အပိုင်းလေးပိုင်းပါဝင်ပါသည်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၂(က)သည် ကဗျာ၊ စကားပြေ၊ ရေသည်ပြဇာတ် အပုဒ်များမှ ဝေါဟာရများကို ခက်ဆစ်အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုစေခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ ဝေါဟာရ (၇)ခု ပေးထားပြီး (၅)ခု ဖြေဆိုရပါမည်။ ပေးမှတ်မှာ (၅)မှတ် ဖြစ်ပါသည်။ တိတိကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင် သော မေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၂။ အောက်ပါတို့ကို ဖြေဆိုပါ။

(က) အောက်ပါဝေါဟာရတို့အနက် ငါးခု၏အဓိပ္ပာယ်ကို တိကျစွာ ဖော်ပြပါ။

ဥပစာတန်း၊ တစ်ပဲတန်၊ မျှော်ချေကလျှင်၊ နှစ်ခုရောရာ၊ ဘောက်စရာ၊ မြောက်စံအိမ်၊ စွန့်ခြင်းငါးရပ်။

မြန်မာဝေါဟာရ၏ အဓိပ္ပာယ်သည် အသုံးပြုပုံကိုလိုက်၍ အဓိပ္ပာယ်အမျိုးမျိုး ကွဲပြားတတ်သဖြင့် ခက်ဆစ်မေးခွန်းများကို ဖြေဆိုရာတွင် ပြဋ္ဌာန်းစာပါ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်အတိုင်း ဖွင့်ဆိုရန်၊ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုပုံ တိကျရန် လိုအပ်ပါသည်။ ပြဋ္ဌာန်းစာတွင် ဝေါဟာရ ကို မည်သည့်အဓိပ္ပာယ်ဖြင့် သုံးနှုန်းထားသည်ကို သိရှိစေလိုသည့် အတွက် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါ ဝေါဟာရ၏ ခက်ဆစ်အဖွင့်ကို စစ်ဆေး ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ပေးထားသော ဝေါဟာရ၏ သဒ္ဒါအမျိုး အစားနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုသည့် သဒ္ဒါအမျိုးအစား ကိုက်ညီရန် လိုအပ် ပါသည်။ ပေးထားသော ဝေါဟာရသည် နာမ်ဖြစ်လျှင် အနက်ဖွင့်ဆို ရှင်းပြချက်သည် နာမ်ဖြစ်ရပါမည်။ (သာဓက ဥပစာတန်း = တက္ကသိုလ် ပထမနှစ်နှင့်ဒုတိယနှစ်။) ပေးထားသော ဝေါဟာရသည် ကြိယာ ဖြစ်လျှင် အနက်ဖွင့်ဆိုရှင်းပြချက်သည် ကြိယာဖြစ်ရပါမည်။ (သာဓက တစ်ပဲတန် = တန်ဖိုးနည်းသည်။) ပေးထားသောဝေါဟာရသည် နာမဝိသေသနဖြစ်လျှင် အနက်ဖွင့်ဆို ရှင်းပြချက်သည် နာမဝိသေ သနဖြစ်ရပါမည်။ (သာဓက နှစ်ခုရောရာ = ကောင်းမှု မကောင်းမှု ပေါင်းစပ်ထားသော။) ထို့အပြင် ခက်ဆစ်ဖွင့်ဆိုချက်များတွင် တစ်ချောင်းပုဒ် ခံထားပါက အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံခြင်း မရှိသေးသည့် အတွက် ဆက်လက်ဖော်ပြရန် လိုအပ်ပါသည်။ (သာဓက စွန့်ခြင်း ငါးရပ် = ဥစ္စာပစ္စည်းတို့ကို စွန့်ခြင်း၊ မယားကိုစွန့်ခြင်း၊ သားသမီးကို စွန့်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်အင်္ဂါတို့ကို စွန့်ခြင်း၊ အသက်ကိုစွန့်ခြင်း။) ပုဒ်မ ခံထားသော ဖွင့်ဆိုချက်ဖြစ်ပါက တစ်ခုကိုဖော်ပြလျှင် များသော အားဖြင့် လုံလောက်ပါသည်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၂(ခ)သည် ပေးထားသော စကားအသုံးအနှုန်း ကို မည်သည့်အလင်္ကာမြောက်ကြောင်း ရှင်းပြရသော အလင်္ကာ မေးခွန်းဖြစ်ပါသည်။ အလင်္ကာဖြေဆိုရာတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ အမှန်တကယ်နားလည်ဖြေဆိုနိုင်သည့် အဖြေသဘောတွင် အကဲဖြတ်အမှတ်ပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။ မိမိနားလည်တတ်မြောက်

ထားသည့် အလင်္ကာသဘောကို မှန်ကန်စွာဖြေဆိုနိုင်လျှင် အမှတ် ပြည့်ရနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပေးထားမည့်အလင်္ကာ အရေအတွက်မှာ (၇) ခုဖြစ်ပြီး (၅)ခု ရွေးချယ်ဖြေဆိုရပါမည်။ ပေးမှတ်မှာ (၅)မှတ် ဖြစ်ပြီး တိတိကျကျ ဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်း မျိုးဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၂။ (ခ) အောက်ပါတို့အနက် ငါးခုကို ရွေးချယ်ပြီး မည်သည့် အလင်္ကာမြောက်ကြောင်း ရှင်းပြပါ။

ရွှေရည်သောက်၊ နှင်းထက်သည်း၊ ဒင်္ဂါးဝိုင်းလောက်၊ အင်ဂျင်နီယာငှက်၊ မင်္ဂလာ၊ ဂလုံဆန်၊ ရွက်အုပ်သီးပူ။

အဖြေ- ရွှေရည်သောက် = ရွှေရည်လိမ်းကျံသည်ဟု တိုက်ရိုက် မရေးဘဲ ရွှေရည်သောက်ဟု သွယ်ဝိုက်ရေးဖွဲ့ထားသော ကြောင့် ဝက်ဝုတ္တိအလင်္ကာမြောက်ပါသည်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၂(ဂ) သည် ရေသည်ပြဇာတ်စကားစပ် မေးခွန်း ဖြစ်ပါသည်။ မေးထားသော စကားစပ်ပါဝင်သည့်အခန်းနှင့် စကားစပ် ဆိုင်ရာ အချက်(၅) ချက် (ဘယ်သူက၊ ဘယ်သူ့ကို၊ ဘယ်နေရာ၊ ဘယ်အချိန်၊ ဘယ်အတွက်ကြောင့် ပြောရန်ဟူသော အချက်များ) အတွက် (၃) မှတ်၊ ဘာကိုပြောသည်ဟူသော ဆိုလိုရင်းကို ရှင်းလင်း ရေးသား ပြောဆိုခြင်းအတွက် (၂) မှတ် စုစုပေါင်း(၅) မှတ် ဖြစ်ပါသည်။ ဖြေဆိုရာတွင် လိုရင်းတိုရှင်းဖြေဆိုရန်၊ အခန်းနံပါတ်ကိုသာ ဖော်ပြ ခြင်းထက် အခန်းအမည်ကိုပါ ယှဉ်တွဲဖော်ပြရန်ပြုသင့်ပါသည်။ တိတိ ကျကျဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၂။ (ဂ) တစ်ခါတစ်ရံ လောကဓံမှာ၊ ကံမျက်စိလည်လို့မှ၊ ပြောင်နိုင် တယ်မရှိ၊ ရေရွက်လို့ရောင်း၊ ဝမ်းကိုကျောင်းရတယ်၊ ခေါင်းကျိန်းလို့ ရိခဲပြီ၊ ပဲစိတ်ဝက်၊ ပြောင်းတစ်ဝက်နှင့်၊ ဆန်ပြက်သိကာ၊ ပါကောင်းလို့ ပါတော့တယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၂(ဃ)သည် အပြောသင်ခန်းစာ မေးခွန်းတို့ ဖြစ်ပါ သည်။ အပိုင်း(၁) အပြောသင်ခန်းစာတွင်ပါဝင်သော အခန်း(၃)မှ အကြောင်းအရာတစ်ခုခုကို မေးပါမည်။ ဖြေဆိုရာ တွင် လိုရင်းတိုရှင်း ရှင်းပြဖြေဆိုရန်ဖြစ်ပြီး ပေးမှတ်မှာ (၅)မှတ်ဖြစ်ပါသည်။ တိတိကျကျ ဖြေဆိုနိုင်ပါက အမှတ်ပြည့်ရနိုင်သည့် မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၂။ (ဃ) စကားပြောခြင်းဆိုင်ရာ နည်းပရိယာယ်များမှ ပေါင်းဖွဲ့ စည်းလုံးမှုနည်းပရိယာယ်အကြောင်းကို ရှင်းလင်းဖြေဆိုပါ။

မေးခွန်းနံပါတ် (၃)

မေးခွန်းနံပါတ်(၃)သည် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါ အပိုင်း(၂) အဖတ် အရွတ်သင်ခန်းစာ အခန်း(၁) ကဗျာ (၈) ပုဒ်မှ တစ်ပုဒ်ကို ရွေးချယ် မေးမြန်းသော ကဗျာမေးခွန်းရှည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤမေးခွန်းကို စစ်ဆေး အကဲဖြတ်ရာတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ လေ့လာကျက်မှတ် မှုအတွက် ပေးမှတ် တစ်ဝက်၊ ကိုယ်ပိုင်အရေးအသားတင်ပြမှု စွမ်းရည် နှင့်အတူ မေးခွန်းကို အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်အောင် တင်ပြနိုင်မှုအတွက် ပေးမှတ်တစ်ဝက်သတ်မှတ်ထားပါသည်။ မေးခွန်း၏ ရှုထောင့်အတိုင်း ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကဗျာကို စကားပြေဖြေဆိုရေးသားမည် ဆိုပါက အချက်အလက်အားလုံး ပါဝင်သော်လည်း မေးခွန်း၏ ရှုထောင့် နှင့် မကိုက်ညီပါက ပေးမှတ်တစ်ဝက်အောက်သာရမည် ဖြစ်ပါ သည်။ မေးခွန်း၏ရှုထောင့်နှင့် အာဘော်ကို သေသေချာချာဖတ်ရှုပြီး ကိုယ်ပိုင်အရေးအသားအတင်အပြုဖြင့် ဖြေဆိုရန်ဖြစ်ပါသည်။ ဤမေးခွန်းအတွက် ပေးမှတ်မှာ (၁၀) မှတ်ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၃။ “ကမ္ဘောဇသို့”ကဗျာတွင် စာဆိုသည် မောရမ်းတို့၏ ပေါ်ကြို ပွဲတော်ကို မည်သို့သရုပ်ဖော် ရေးဖွဲ့ထားသနည်း။

မေးခွန်းနံပါတ်(၄)

မေးခွန်းနံပါတ်(၄)သည် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါ အပိုင်း(၂) အဖတ် အရွတ်သင်ခန်းစာ အခန်း(၂) စကားပြေ(၈) ပုဒ်မှ တစ်ပုဒ်ကို ရွေးချယ် မေးမြန်းသော စကားပြေမေးခွန်းရှည် ဖြစ်ပါသည်။ ဤမေးခွန်းကို စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရာတွင် ကဗျာမေးခွန်းရှည်နည်းတူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ လေ့လာကျက်မှတ်မှုအတွက် ပေးမှတ်တစ်ဝက်၊ မိမိကိုယ်ပိုင်အရေးအသား အတင်အပြုစွမ်းရည်နှင့်အတူ မေးခွန်းကို အံဝင်ခွင်ကျဖြစ်အောင် ဖြေဆိုတင်ပြနိုင်မှုအတွက် ပေးမှတ်တစ်ဝက် သတ်မှတ်ထားပါသည်။ မေးခွန်း၏ရှုထောင့်အတိုင်း ဖြေဆိုရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အထောက်အကူပြုသင်ခန်းစာ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် သိကောင်းစရာ

ဒေါက်တာဖြူဖြူသင်း၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)၊ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်၊ ရန်ကင်းတက္ကသိုလ်

ယနေ့ပို့ချချက်ဟာ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကြီးမှာ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ အတွက် အင်္ဂလိပ်စာ မေးခွန်းပုံစံဆိုင်ရာ သိမှတ်ဖွယ်ရာများ ဖြစ်ပါတယ်။ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာ Grade 12 ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာ Unit(၁၂)ခု ပါရှိပြီး Unit (၃) ခုပြီးတိုင်း ပြီးခဲ့တဲ့ Unit များနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ revision exercise နဲ့ ကဗျာသင်ခန်းစာတို့ ပါဝင်ပါတယ်။ Grade 12 ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာ reading၊ vocabulary၊ grammar၊ listening and speaking နဲ့ writing ဆိုတဲ့ အပိုင်း ၅ ပိုင်း ပါရှိပါတယ်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် မေးခွန်းမှာ မေးခွန်းပုဒ်ရေစုစုပေါင်း ၉ ပုဒ် မေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ မေးခွန်းတွေအများစုဟာ Grade 12 စာအုပ်မှာပါတဲ့ သင်ခန်းစာများကို အခြေခံပြီးမေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၁ ကတော့ Complete the sentences with the appropriate words. The initial letters are given. ဖြစ်ပါတယ်။ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာပါတဲ့ သင်ခန်းစာများကို အခြေခံပြီး မေးခွန်းငယ် ၁၀ ခု မေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဝါကျတွေမှာရှိတဲ့ ကွက်လပ်လေးတွေကို သင့်လျော်တဲ့စကားလုံးနဲ့ ဖြည့်ပေးရမှာပါ။ အဲဒီစကားလုံးရဲ့ အစ alphabet ကို ပေးထားပါတယ်။

ဥပမာ - In some areas, hydroelectric dams use the energy of flowing water to g----- electricity. လို့ ပေးထားရင် သင့်လျော်တဲ့ စကားလုံးဖြစ်တဲ့ generate ကို ဖြည့်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးထားတဲ့ စာကြောင်းတွေကို ပြန်ကူးရေးစရာ မလိုပါဘူး။ အဖြေပေးပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုပုံစံ မေးခွန်းဟာဆိုရင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရဲ့ စကားလုံးအနက်အဓိပ္ပာယ် သေသေချာချာ သိရှိနားလည်မှုနဲ့ မှန်ကန်တဲ့ စကားလုံးသုံးနှုန်းနိုင်မှုတို့ကို စစ်ဆေးခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။

နောက်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ မေးခွန်းနံပါတ် ၂ ကတော့ Choose the appropriate words or phrases to complete the sentences. ဖြစ်ပါတယ်။ ကွက်လပ်ပါတဲ့ မေးခွန်း ၁၀ ခုနဲ့ မေးထားပါတယ်။ မေးခွန်းတစ်ခုစီမှာပေးထားတဲ့ စကားလုံး(၃)လုံးထဲကနေပြီး အဲဒီ ဝါကျအတွက် မှန်ကန်တဲ့စကားလုံးကို ရွေးချယ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဥပမာ - For many people these days, a mobile phone is no longer a luxury but a -----, ဆိုတဲ့မေးခွန်းမှာ (A) need (B) necessity (C) demand လို့ ပေးထားရင် အဖြေမှန်ဟာ (B) necessity ဖြစ်ပါတယ်။ နောက် ဥပမာတစ်ခုဖြစ်တဲ့ Coffee was one thing that ----- me get through the morning.

(A) let (B) felt (C) helped လို့ ပေးထားရင် သဒ္ဒါအရရော အဓိပ္ပာယ်အရပါ မှန်တဲ့အဖြေဟာ (C) helped ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းများဟာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များရဲ့ စကားလုံးအဓိပ္ပာယ်သိရှိမှု၊ သဒ္ဒါကို မှန်မှန်ကန်ကန် သုံးစွဲနိုင်မှုရှိ မရှိကို စစ်ဆေးတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၃ အနေနဲ့ကတော့ Stylistic Transformation ဖြစ်တဲ့အတွက် Rewrite the sentences according to the instructions given in brackets. လို့ မေးထားတယ်။ ဝါကျ(၁၀)ကြောင်းကို ကွက်လပ်ထဲမှာ ပေးထားတဲ့ ညွှန်ကြားချက်အတိုင်း အဓိပ္ပာယ် မပြောင်းလဲစေဘဲ ပြန်ရေးပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အထက်တန်းအဆင့် Grade 10, Grade 11 နဲ့ Grade 12 ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်တွေမှာရှိတဲ့ ဝါကျ ပုံစံတွေကို အခြေခံတဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းများများ လေ့ကျင့်ထားရင် ဒီမေးခွန်းကို ကောင်းကောင်းဖြေဆိုနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဥပမာ - Thu Thu didn't go to the get-together party because she had to work late. (Use the zero/ first/ second/ third conditional.) လို့ မေးလာခဲ့ရင် If Thu Thu had not had to work late, she would have gone to the get-together party./

သို့မဟုတ် Thu Thu would have gone to the get-together party if she had not had to work late. လို့ ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုဖြေဆို ရမှာ Subordinate clause ဖြစ်တဲ့ If clause ကို ရှေ့ကထားရေးမယ်

ဆိုရင် ‘,’ ကို မဖြစ်မနေထည့်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် IV မှာ အပိုင်း ၂ ပိုင်း ပါရှိပါတယ်။ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါ သင်ခန်းစာတွေကို ကျေကျညက်ညက် လေ့လာထားခြင်းရှိ၊ မရှိ စစ်ဆေးတဲ့ မေးခွန်းဖြစ်ပါတယ်။

IV (A) ကတော့ Write the appropriate words or groups of words to complete the lines of verse. လို့ မေးထားပါတယ်။ Grade 12 မှာပါတဲ့ ကဗျာတွေထဲက စာကြောင်းနှစ်ကြောင်းပေးထားပြီး အဲဒီစာကြောင်းထဲမှာရှိတဲ့ ကွက်လပ်ကို ဖြည့်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းဟာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့ သင်ယူထားတဲ့ ကဗျာတွေကို လေ့လာကျက်မှတ်ထားရင် ဖြေဆိုဖို့လွယ်ကူတဲ့ မေးခွန်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကွက်လပ်ကိုဖြည့်ရာမှာလည်း တိတိကျကျ ပြန်လည် ဖော်ပြဖို့နဲ့ စာလုံးပေါင်း မှားယွင်းမှုမရှိအောင် သတိထားကြဖို့လိုတယ်။ ဥပမာ - And looked down one as far as I could To where it bent in -----; လို့ မေးရင် the undergrowth လို့ ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးထား တဲ့ စာကြောင်းတွေကို ပြန်ကူးရေးစရာ မလိုပါဘူး။

IV (B) ကတော့ Answer the questions in complete sentences. ဖြစ်ပြီး မေးခွန်း ၅ ခုကို အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံတဲ့ ဝါကျနဲ့ ပြန်ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ်ငယ် ၆ မှ ၉ ကတော့ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ရှိ reading passage မှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို အခြေခံပြီး မေးထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဥပမာ - Why are diet and nutrition considered the most fundamental human needs? လို့မေးရင် Diet and nutrition are considered the most fundamental human needs because they are essential for our health, energy and growth. လို့ ပြန်ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းကို ဖြေဆိုရာမှာ အချက်အလက်ပြည့်စုံပြီး သဒ္ဒါမှန်ကန်ဖို့ သတိထား ရပါမယ်။

မေးခွန်းနံပါတ်ငယ် ၁၀ ကတော့ ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ရှိ ကဗျာမှာပါတဲ့ စာကြောင်းနှစ်ကြောင်းလောက်ကို ပေးထားပြီး ဆိုလိုရင်းအဓိပ္ပာယ်ကို ရေးခိုင်းတာဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းနံပါတ်ငယ် ၁၀ အတွက် ဥပမာ တစ်ခုကတော့ Yet knowing how way leads on to way, I doubted if I should ever come back.

လို့ ကဗျာထဲက စာကြောင်းနှစ်ကြောင်းကို ပေးထားတယ်ဆိုရင် အဲဒီ ကဗျာနှစ်ကြောင်းကို စကားပြေပြန်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမေးခွန်းကို ဖြေနိုင်ဖို့ကတော့ ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့ကဗျာတွေရဲ့ အဓိပ္ပာယ်ကို နားလည် သိရှိထားဖို့ လိုပါတယ်။ ကဗျာကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုတဲ့အခါ ဆိုလိုရင်း အဓိပ္ပာယ်နဲ့ သဒ္ဒါမှန်ကန်တဲ့ ဘယ်အဖြေကိုမဆို လက်ခံမှာဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၅ ကတော့ Grade 12 ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်မှာပါတဲ့ သင်ခန်းစာတွေထဲက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများလေ့လာထားပြီး ဖြစ်တဲ့ စာပိုဒ်တစ်ပိုဒ် (သို့မဟုတ်) တစ်ပိုဒ်ထက်ပိုတဲ့စာပိုဒ်များကို ပေးထားပြီး အဲဒီစာပိုဒ်တွေမှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို အခြေခံ ပြီး မေးခွန်းအမျိုးအစား ၂ မျိုးနဲ့ မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ V (A) က Write the correct word or words to complete each sentence. ဖြစ် ပါတယ်။ ပေးထားတဲ့စာကြောင်းကို အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံအောင် ကွက်လပ်ဖြည့်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဝါကျ ၅ ကြောင်းပေးထားပြီး ဝါကျတွေမှာပါရှိတဲ့ ကွက်လပ် ၁ ခုစီမှာ စကားလုံးတစ်လုံး၊ ဒါမှမဟုတ် စကားစုတစ်ခု ဖြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သတိပြုရမှာက ပေးထားတဲ့ ဝါကျရဲ့ တည်ဆောက်ပုံပေါ်မူတည်ပြီး သင့်လျော်သလို စကားလုံးတွေ ကို ပြောင်းရေးဖို့ လိုကောင်းလိုပါလိမ့်မယ်။ ဥပမာ စာပိုဒ်ထဲမှာ “As a result, the amount of carbon dioxide (CO₂) in the atmosphere is increasing dramatically.” လို့ပေးထားပြီး “We may have a ----- in the amount of atmospheric carbon dioxide if we continue to use fossil fuel.” လို့ မေးလာရင် ပေးထားတဲ့အတိုင်း ပြန်ကူးချလို့ မရပါဘူး။ စာပိုဒ်ထဲက is increasing dramatically” ဟာ verb phrase ဖြစ်နေပြီး မေးထားတဲ့ဝါကျမှာ ဖြေရမယ့်အဖြေဟာ noun phrase ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒီအတွက်ကြောင့် အဖြေဟာ dramatic increase ဖြစ်ပါတယ်။

V (B) ကတော့ “Answer each question in one sentence. ဖြစ်ပါတယ်။ စာပိုဒ်ထဲမှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာအချက်အလက်တွေ နဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ မေးခွန်း ၅ ခုကို မေးမှာဖြစ်ပြီး ပေးထားတဲ့ စာပိုဒ်ထဲက အဖြေရှာပြီး မေးခွန်းတစ်ခုစီကို ပြည့်စုံတဲ့ဝါကျတစ်ကြောင်းစီနဲ့ ဖြေပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အမှတ်ပြည့်ရရှိဖို့အတွက် မေးခွန်းမှာမေးတဲ့ အချက်အလက် (fact) ရော သဒ္ဒါ (grammar) ပါ မှန်မှန်ကန်ကန် ဖြေနိုင်အောင် လေ့ကျင့်ထားဖို့ လိုတယ်။ ဥပမာ စာပိုဒ်ထဲမှာ “... the Earth is running out of fossil fuels, which means that there is a need for alternative sources of energy for use on a wide scale.” လို့ပေးထားပြီး Why do we need alternative sources of energy for our day-to-day life? လို့မေးထားရင် အဖြေက “ We need alternative sources of energy for our day-to-day life because the Earth is running out of fossil fuels.” လို့ ဖြေဆိုပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အရေးကြီးတာကတော့ ဆီလျော်မှန်ကန်တဲ့ အဖြေဖြစ်ရမယ်။ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းပါ စာပိုဒ်တွေနဲ့ ဆက်စပ်တဲ့ မေးခွန်းပုံစံမျိုးမျိုးကို အဓိပ္ပာယ်ရှိရှိ မှန်မှန်ကန်ကန် ဖြေတတ်အောင် လေ့ကျင့်ထားဖို့လိုတယ်။ စာပိုဒ်ထဲက သက်ဆိုင်တယ် ထင်တဲ့ စာကြောင်းတွေကို တိုက်ရိုက်ကူးချတာမျိုးလည်း မပြုလုပ်ကြ ဖို့ သတိပြုစေချင်တယ်။

မေးခွန်း နံပါတ် ၆ ကတော့ စာပိုဒ်တစ်ပိုဒ် (သို့မဟုတ်) တစ်ပိုဒ် ထက်ပိုတဲ့ စာပိုဒ်များပါတဲ့ unseen reading passage ကို ပေးထားပြီး အဲဒီစာပိုဒ်တွေမှာပါတဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို အခြေခံပြီး မေးခွန်း အမျိုးအစား ၂ မျိုးနဲ့ မေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Unseen passage ဖြစ်ပေမယ့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတို့ language level နဲ့ ကိုက်ညီမယ့် အကြောင်းအရာတွေပါတဲ့ စာပိုဒ်မျိုးကို ပေးထားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို မေးခွန်းများကို ဖြေဆိုတတ်အောင် ကြိုတင်လေ့ကျင့်ထားရင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူအများစုဟာ ဖြေဆိုနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စာဖတ်ပြီး နားလည်နိုင်စွမ်းကို စစ်ဆေးတဲ့အနေနဲ့ စာပိုဒ်ထဲက အကြောင်းအရာကို တိုက်ရိုက်မမေးဘဲ ဆက်စပ်ပြီးမေးတဲ့ မေးခွန်းမျိုးတွေလည်း မေးနိုင်တယ်။

VI (A) ကတော့ “Find the bold-faced words in the passage that are similar in meaning to the following. There is an extra.” ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးထားတဲ့ စာပိုဒ်မှာ bold လုပ်ထားတဲ့ စကားလုံး ခြောက်လုံးပါမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီစကားလုံးလေးတွေနဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူ စကားလုံး (သို့မဟုတ်) စကားစု ၅ ခု ပေးထားတဲ့အတွက် စကားလုံး တစ်လုံး အပိုပါတာကို သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပမာ- miserable လို့မေးထားလျှင် စာပိုဒ်ရှိ bold လုပ်ထားတဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူစကားလုံးကို ရှာပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဲဒီ မေးခွန်းရဲ့အဖြေမှန် melancholic ကို ရေးပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

VI (B) ကတော့ Answer the following questions. Give complete answers. ဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းရဲ့မေးထားတဲ့အချက်ကို စာပိုဒ်မှာရှာပြီး ဖြေပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ According to the passage, what does the writer suggest? Do you agree with it, and why or why not? လို့မေးရင် စာရေးဆရာရဲ့ အကြံပြုချက်၊ ထင်မြင်ယူဆချက် စတဲ့အကြောင်းရင်းကို မေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီတော့ အဖြေက According to the passage, the writer suggests that the best way to lead a life is to live in the moment.

အဲဒီနောက်က မေးတဲ့ Do you agree with it, ... ကတော့ ကိုယ် က စာရေးဆရာရဲ့ အမြင်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သဘောတူ မတူမေးတာဖြစ်လို့ “Yes or No” ဖြေပေးရမှာပါ။ ဒါ့အပြင် “... and why or why not?” လို့ မေးတာဖြစ်တဲ့အတွက် ကိုယ်ဘာကြောင့်သဘောတူလဲ၊ မတူဘူး လဲဆိုတဲ့ အကြောင်းရင်းကို ဖြေပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သဘောတူရင် Yes, (I agree with it) because it is important to concentrate on the present situation rather than the past and the future. လို့ ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သဘောမတူရင်တော့ No, (I do not agree with it) because we need to consider all the consequences of the past and take the previous lesson based on the mistakes we made. လို့ ဖြေပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ ဥပမာ ဖြေပေးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဆီလျော်မှန်ကန်တဲ့ အဖြေဆိုရင် လက်ခံပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၆ မှအဆက်

မေးခွန်း၏ရှုထောင့်ကို သတိထားသော် မိမိကျက်မှတ်ထားသည့်အပုဒ်နှင့် ခေါင်းစဉ်တူသဖြင့် အချက်အလက်များကိုသာ ရေးသားပါက ပေးမှတ် တစ်ဝက်အောက်သာ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤမေးခွန်းအတွက် ပေးမှတ်မှာ (၁၀) မှတ်ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၄။ “သစ္စာနှင့်ပညာ” ဝတ္ထုစကားပြေမှ ရရှိသောအကျိုးကျေးဇူးများကို ဝေဖန်သုံးသပ်ပါ။

မေးခွန်းနံပါတ်(၅)

မေးခွန်းနံပါတ်(၅)သည် ပြဋ္ဌာန်းစာအုပ်ပါ အခန်း(၂) အဖတ်အရွတ်သင်ခန်းစာ အခန်း(၃) ရေးသည့်ပြဇာတ်မှ အကြောင်းအရာ သို့မဟုတ် အရေးအသားကို မေးမြန်းသော ပြဇာတ်မေးခွန်းရှည် ဖြစ်ပါသည်။ ပြဇာတ်သဘောတရားနှင့် ဆက်စပ်ကာ မေးသည့် အကြောင်းအရာပိုင်းလည်း ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များသည် ပြဇာတ်ကိုလေ့လာရာတွင် ပြဇာတ်သဘောသဘာဝနှင့် ပြဇာတ်အင်္ဂါရပ်ကို သိရှိနားလည်ရန်၊ ပြဇာတ်၏ အရသာကို ခံစား တတ်စေရန်၊ ပြဇာတ်အရေးအဖွဲ့၏ စာပေလက်ရာများကို အကဲဖြတ် နိုင်ရန် လိုအပ်လှပါသည်။ ပြဇာတ်၏သဘောသဘာဝ၊ ပြဇာတ်၏ ဖန်တီးမှုအတတ်ပညာ၊ ပြဇာတ်၏ အရေးအသားတို့ကို သိရှိနားလည် လေ့လာဆည်းပူးထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤမေးခွန်းအတွက် ပေးမှတ်မှာ (၁၀)မှတ် ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၅။ ရေးသည့်ပြဇာတ်မှ ဇာတ်ဆောင်စရိုက်အဖွဲ့များကို ဆန်းစစ် တင်ပြပါ။

မေးခွန်းနံပါတ်(၆)

မေးခွန်းနံပါတ်(၆)သည် စာစီစာကုံးမေးခွန်းဖြစ်ပြီး မေးခွန်းတွင် (၂)ပုဒ်မေးကာ (၁)ပုဒ်ဖြေဆိုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ၏ ပင်ကိုအရည်အသွေးကို ဖော်ထုတ်နိုင်ဆုံးသော မေးခွန်း ဖြစ်ပါသည်။ ကိုယ်ပိုင်ဗဟုသုတအတွေးအခေါ်ကို ကိုယ်ပိုင်စကားပြေ အရေးအသားဖြင့် ရေးသားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ကိုယ်ခံကို စာစီစာကုံးဖြင့် အကဲဖြတ်ခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ စာစီစာကုံးရေးသားရန် ပုံကြမ်းအချက်အလက် (၅)ချက် ပေးထားပြီး အချက်တစ်ချက်ကို စာတစ်ပိုဒ်နှုန်းဖြင့် ဖြေဆိုရမည်

ဖြစ်ပါသည်။ စာစီစာကုံးဖြေဆိုရာတွင် ပုံကြမ်းအချက်အလက်ကို အခြေမခံဘဲ အလွတ်ကျက်မှတ်ဖြေဆိုပါက အမှတ်မရနိုင်ပါသည်ကို လည်း သတိပြုသင့်ပေသည်။ ဤမေးခွန်းအတွက် ပေးမှတ်မှာ (၁၀) မှတ် ဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၆။ နှစ်သက်ရာတစ်ခုကို စာစီစာကုံးပါ။

၁။ မိဘကျေးဇူးမြင်းမိုရ်ဦး

- မိဘတို့၏ ကျေးဇူးတရားကြီးမားပုံ
- မိဘပြစ်မှားသူတို့ ဆင်းရဲဒုက္ခရောက်တတ်ပုံ
- မိဘမပြစ်မှားသူတို့ အကျိုးကျေးဇူးခံစားရပုံ
- မိဘတို့၏ကျေးဇူးကို တစ်ဖန်ပြန်လည်ဆပ်သင့်ပုံ
- မိဘတို့၏ကျေးဇူးတရားနှင့် မိမိအမြင်

၂။ လှပသာယာပြည်မြန်မာ

- တောတောင်ရေမြေ သဘာဝအလှများဖြင့် ပြည့်ဝနေပုံ
- သယံဇာတပစ္စည်းများပေါကြွယ်ဝပုံ
- ထင်ရှားသောနေရာဒေသများဖြင့်လှပသာယာပုံ
- ရိုးရာဓလေ့အလိုက်ပွဲတော်များကျင်းပကြပုံ
- မိမိအတွေးနှင့်အမြင်

မေးခွန်းနံပါတ်(၇)

မေးခွန်းနံပါတ်(၇)သည် အဆိုတစ်ရပ်ကို ဖတ်ရှုပြီး မိမိနှစ်သက်ရာ ဘက်မှ ရပ်တည်ဆွေးနွေးစေသော အဆိုဆွေးနွေးမေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါ သည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ကိုယ်ပိုင်စဉ်းစားဉာဏ်၊ အတွေးအခေါ်နှင့် ပင်ကိုအရည်အသွေးတို့ကို ဖော်ထုတ်ပြသည့် မေးခွန်းဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်ပိုင်အတွေးအခေါ် စိတ်ကူးစိတ်သန်းကောင်း လျှင်ကောင်းသလောက် အရေးအသား အတင်အပြကောင်းလျှင် ကောင်းသလောက် အမှတ်ရနိုင်မည့် မေးခွန်းဖြစ်ပါသည်။ အဆို ဆွေးနွေး အရေးအသားသည် အလေ့အကျင့်များများပြုလုပ်ထားဖို့ လိုအပ်သည့်မေးခွန်းဖြစ်သဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် အလေ့အကျင့်များများပြုလုပ်ကာ အရေးအသားကို အဆင်ပြေ ချောမွေ့စွာရေးတတ်ပြီး အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးတတ်သည့် အလေ့ အကျင့်ကောင်းများကိုလည်း ရရှိနိုင်သည့်အတွက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ အတွေးနှင့် အရေးအသားစွမ်းရည်ကို ဖော်ထုတ် ပေးသည့် မေးခွန်းမျိုးဖြစ်ပါသည်။

နမူနာ

၇။ အောက်ပါအဆိုများအနက်တစ်ခုကို ထောက်ခံ၍ဖြစ်စေ၊ ကန့်ကွက်၍ဖြစ်စေ ဆွေးနွေးပါ။

(၁) စာဖတ်ခြင်းသည် အင်တာနက်သုံးခြင်းထက် ပို၍ အကျိုး ရှိသည်။

(၂) နိုင်ငံသားတိုင်းသည် မိမိတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ် စောင့်ရှောက်သင့်သည်။

ဤမေးခွန်းကို ဖြေဆိုရာတွင် ရေးသားချိန်သည် မိနစ် (၂၀၊ ၂၅) မိနစ်ခန့်သာ ရရှိနိုင်သည့်အတွက် ရရှိမည့်အချိန်အတိုင်းအတာကို သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ စာပိုဒ် လေးပိုဒ်သာ ရေးသားဖြေဆိုသင့်ပြီး ပထမစာပိုဒ်သည် နိဒါန်း၊ ဒုတိယစာပိုဒ်နှင့် တတိယစာပိုဒ်တို့သည် စာကိုယ်၊ စတုတ္ထစာပိုဒ်သည် မိမိရပ်တည်ချက်ကို အတည်ပြုသည့် နိဂုံးဖြစ်ပါသည်။ စာတစ်ပိုဒ်အတွက် ရေးသားချိန်သည် (၅) မိနစ် ခန့်သာ အသုံးပြုသင့်သည့်အတွက် ပေးမှတ်နှင့် ချိန်ဆကာ မည်မျှ ရေးသင့်သည်ကို တွေးဆရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယေဘုယျအားဖြင့် အဆိုဆွေးနွေးချက်ကို စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ရာတွင် နိဒါန်းနှင့် နိဂုံး (၂)မှတ်စီ၊ စာကိုယ်များကို (၃)မှတ်စီ လျာထားသတ်မှတ်ပါသည်။

တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း မြန်မာစာဘာသာရပ်သည် မြန်မာအပြော စကား၊ မြန်မာစာအရေးအသား၊ မြန်မာစာပေ၏ အနှစ်သာရတို့ကို လေ့လာသင်ယူဖြေဆိုရသည့် ဘာသာရပ် ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်မေးခွန်းများ၊ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက် မေးခွန်းများကို ဖြေဆိုရာတွင် အချက်အလက်တိတိကျကျ ကျက်မှတ် ရသည့်နည်းတူ အမှန်တကယ် နားလည်သဘောပေါက်အောင်လည်း အားထုတ်ကြိုးပမ်းရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ကဗျာမေးခွန်းရှည်၊ စကားပြေ မေးခွန်းရှည်၊ ရေးသည့်ပြဇာတ်မေးခွန်းရှည်များကို ဖြေဆိုရာတွင် မိမိ၏စိတ်ကူး စိတ်သန်းအတွေးအခေါ်၊ အရေးအသားစွမ်းရည်တို့ကို ပြသရမည့်နည်းတူ စာစီစာကုံးနှင့် အဆိုဆွေးနွေးချက် မေးခွန်းရှည် များကို ဖြေဆိုရာတွင် ကောင်းစွာနားလည် သဘောပေါက်အောင် ဖတ်ရှုပြီး ကိုယ်ပိုင်အတွေး စိတ်ကူးဉာဏ်နှင့် အရေးအသားတို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်ကာ ရေးသားဖြေဆိုရမည် ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ဖြေဆိုမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူအားလုံး စာမေးပွဲကို ကောင်းစွာဖြေဆိုနိုင်ပြီး ထူးထူးချွန်ချွန် အောင်မြင်ကြ ပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုလိုက်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၇ မှအဆက်

ဒီလိုမေးခွန်းမျိုးက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ စာဖတ်ပြီး နားလည်နိုင်တဲ့စွမ်းရည်ကို စစ်ဆေးတဲ့အနေနဲ့ စာပိုဒ်ထဲက အကြောင်း အရာကို တိုက်ရိုက်မေးဘဲ အားလုံးကို ယေဘုယျခြုံပြီး မေးတဲ့ မေးခွန်းမျိုး ဖြစ်ပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၇ ကတော့ အပိုင်း ၂ ပိုင်းပါရှိပါတယ်။ ပထမပိုင်း ကတော့ Grade 10, 11, 12 တွေမှာပါတဲ့ Listening and Speaking အပိုင်းကို အခြေခံပြီး မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။

VII (A) ကတော့ Complete the dialogue with the expressions given in the box. There is an extra. လို့ ပေးထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးထားတဲ့ expression ခြောက်ခုကိုသုံးပြီး ကွက်လပ် ငါးခုကို ဖြည့်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Expression တစ်ခု ပိုပေးထားပါတယ်။ ဥပမာ-
Thinzar: Hi, Su Mon. We haven't seen each other since the beginning of the Thidingyut holiday. (1) -----?
Su Mon: I went on a trip to Bagan with my cousins. After the trip, I helped my mum with the housework.

လို့ ပေးထားလျှင် အဖြေဟာ box ထဲမှာရှိတဲ့ expression ၆ ခုထဲက ဆီလျော်တဲ့ What have you been doing? လို့ ဖြေပေးရပါမယ်။ ဒုတိယပိုင်းကတော့ Grade 6 to Grade 12 တွေမှာပါတဲ့ Listening and Speaking အပိုင်းကို အခြေခံပြီး မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ VII (B) ကတော့ Complete the exchanges using the expressions given in the box. There is an extra. လို့ပေးထားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအပိုင်းကတော့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေရဲ့ အပြော စွမ်းရည်ကို စစ်ဆေးတဲ့အပိုင်းဖြစ်သလို Language function နားလည် အသုံးပြုနိုင်မှုကိုလည်း စစ်ဆေးတဲ့ အပိုင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအပိုင်းမှာ လည်း Expression တစ်ခု ပိုပေးထားပါတယ်။

မေးခွန်းနံပါတ် ၈ ကတော့ Letter writing ဖြစ်ပြီး Choose a situation given below and write a letter. Do not write more than 300 words. လို့မေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ Grade 10, Grade 11, Grade 12 စာအုပ်တွေမှာပါတဲ့ Formal letter နဲ့ Informal letter များကို အခြေခံပြီး လေ့ကျင့်ထားဖို့လိုပါတယ်။ ပေးထားတဲ့မေးခွန်း ၂ ပုဒ် ထဲက ကြိုက်ရာတစ်ပုဒ်ကိုရွေးပြီး စာလုံးရေ ၃၀၀ ထက်မပိုအောင် ရေးသားဖြေဆိုရမယ်။ ဒီမေးခွန်းကို ဖြေဆိုတဲ့အခါ သတိပြုရမယ့် အချက်တွေကတော့ ပေးထားတဲ့ ညွှန်ကြားချက်ကို သေချာဖတ်ဖို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ပထမအချက်အနေနဲ့ စာရေးသူ (Addresser)

နဲ့ စာလက်ခံရရှိမယ့်သူ (Addressee) တွေကို သေသေချာချာ သတိ ထားပြီး ပေးထားတဲ့နာမည်နဲ့ လိပ်စာကိုသာ ရေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ ဘာအကြောင်းအရာရေးရမလဲဆိုတာ ဖတ်ပါ။ ရေးခိုင်းတဲ့ အကြောင်းအရာ ဘယ်နှခုလဲဆိုတာ သေသေ ချာချာ ဖတ်ပြီးမှ ရေးဖို့လိုပါတယ်။

ဥပမာ -

You are Kyi Pyar. Your address is No.31, 31st Street, Mandalay. Write a letter to your friend, Muyar, telling her about a birthday party at home, informing what your plans are for it, and inviting her to come and help you at the party.

ဆိုတဲ့ မေးခွန်းကိုကြည့်ရင် addresser က Kyi Pyar ဖြစ်ပြီး addressee က Muyar ဖြစ်ပါတယ်။ အကြောင်းအရာအနေနဲ့ အချက် သုံးချက် ပါပါတယ်။ ပထမအချက်က a birthday party at home အကြောင်းကို ရေးသားရမှာဖြစ်ပြီး ဒုတိယအချက်အနေဖြင့် informing what your plans are for it လို့မေးထားတဲ့အတွက် ကိုယ့်ရဲ့ Plans တွေအကြောင်းကို ပြောပြရမှာပါ။ တတိယအချက်အနေ နဲ့ inviting her to come and help you at the party. လို့ မေးထားတဲ့ အတွက် သူမကို လာဖို့နဲ့ မွေးနေ့ပွဲမှာ ကူညီပေးဖို့ ဖိတ်ခေါ်ရန်အတွက် ရေးသားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အချက်သုံးချက်လုံးကို တိတိကျကျ ဆီလျော် မှုရှိအောင်ရေးမှ အမှတ်ကောင်းကောင်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မေးခွန်းမှာ မေးထားတဲ့ အကြောင်းအရာနှင့် ဆီလျော်မှုမရှိဘဲ ကျက်မှတ်ထားသမျှ ရေးမယ်ဆိုရင် မေးထားတာနဲ့ မဆီလျော်လို့ အမှတ်မရနိုင်ပါဘူး။

မေးခွန်းနံပါတ် ၉ ကတော့ Essay ဖြစ်ပြီး Write an essay on ONE of the following. Do not write more than 500 words. ဖြစ်ပါတယ်။ ပေးထားတဲ့ ခေါင်းစဉ် ၃ ခုထဲက မိမိအပိုင်နိုင်ဆုံး ခေါင်းစဉ် တစ်ခုကိုရွေးပြီး ရေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဥပမာ -

The importance of time management for success in school and life ဆိုတဲ့ စာစီစာကုံးမှာ ကျောင်းနဲ့ဘဝမှာအောင်မြင်စေဖို့ အချိန် စီမံခန့်ခွဲမှုအရေးပါပုံကို မိမိရဲ့အမြင်နဲ့ တင်ပြရေးသားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုမှာ မေးထားတဲ့မေးခွန်းကို ထိထိမိမိ ဖြေဆိုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ပေးစာနဲ့ စာစီစာကုံးရေးတဲ့အခါမှာ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမယ့် အချက်တွေ ရှိပါတယ်။ ပထမဆုံးအနေနဲ့ Content and Relevancy ကို စဉ်းစားရမှာပါ။ မိမိရေးရမည့် အကြောင်းအရာနှင့် ဆီလျော်တာကို ရေးရမှာဖြစ်ပါ တယ်။ လုံးဝသက်ဆိုင်မှုမရှိတဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို ရေးရင် အမှတ်

ရမှာ မဟုတ်ပါဘူး။ ရေးရမည့်အကြောင်းအရာနှင့်စပ်လျဉ်းတဲ့ အချက် အလက်နဲ့ ဥပမာတွေကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံရေးနိုင်ဖို့ လိုပါတယ်။

ဒုတိယအချက်ကတော့ Organization and Presentation ဖြစ်တဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံကောင်းခြင်းနှင့် တင်ပြပုံကောင်းခြင်းကို စဉ်းစားရမှာပါ။ အကြောင်းအရာအချက်အလက်တွေကို အချိတ်အဆက်မိမိနဲ့ နိဒါန်း၊ စာကိုယ်၊ နိဂုံးမှာ အစီအစဉ်ကျကျ ရေးနိုင်ရမယ်။ ရေးတဲ့ အကြောင်း အရာကို စာဖတ်သူ စိတ်ဝင်စားလာအောင်လည်း ဖွဲ့နွဲ့ တင်ပြနိုင်စွမ်း ရှိရမယ်။

နောက်တစ်ချက်ကတော့ Language အပိုင်းမှာပါတဲ့ စကားလုံး အသုံးအနှုန်းနှင့် သဒ္ဒါမှန်ကန်ခြင်းကို စဉ်းစားရပါမယ်။ စကားလုံးများ ကို သုံးရာတွင် လှလှပပနှင့် မှန်မှန်ကန်ကန် သုံးနိုင်ပြီး ဝါကျတွေကို လည်း ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ ဖွဲ့နွဲ့ရေးသားနိုင်ရမယ်။ စာလုံးရေ ကန့်သတ် ထားတဲ့အတွက် စကားလုံးဖောင်းပွခြင်းမရှိဘဲ ကျစ်လျစ်တဲ့ အရေး အသားဖြစ်စေဖို့ သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ပေးစာနဲ့ စာစီစာကုံးရေးရာမှာ ထပ်မံသတိပေးလိုတာကတော့ စာလုံးရေကန့်သတ်ထားတာကို သတိရှိဖို့ပါပဲ။ ဆီလျော်မှုရှိတဲ့ ပေးစာ တွေ၊ စာစီစာကုံးတွေကို ကျစ်ကျစ်လျစ်လျစ် ထိထိမိမိ၊ သဒ္ဒါမှန်မှန် ရေးဖို့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ စာလုံးရေ ကန့်သတ်ထားတာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် စာမရေးခင်မှာ မိမိရေးသားမည့်အကြောင်းအရာကို သေသေချာချာ အစီအစဉ်ချပြီးမှ ရေးသင့်တယ်။ ဒါမှသာ မေးထားတဲ့ အချက်တွေအားလုံးကို ထည့်သွင်းရေးသားနိုင်ပြီး အမှတ် ကောင်းကောင်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ဖြေဆိုကြမည့်ကျောင်းသားကျောင်းသူ တွေကို အထူးမှာချင်တာကတော့ သင်ခန်းစာအားလုံးကို သေသေ ချာချာ လေ့လာမှတ်သားဖို့၊ စကားလုံးတွေ၊ ဝေါဟာရတွေရဲ့ အဓိပ္ပာယ် တွေအပြင် သူတို့ကို ဘယ်လိုအသုံးပြုတယ်ဆိုတာကိုပါ သိရှိအောင် လေ့လာဖို့၊ reading comprehension တွေကို ဘယ်လိုဖြေဆိုရမယ် ဆိုတာ သိရှိအောင် လေ့ကျင့်ထားဖို့ ကဗျာတွေကိုလည်း ရွတ်ဆိုနိုင်ရုံ သာမက အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုတတ်အောင် ကြိုးစားဖို့လိုပါတယ်။ ပေးစာနဲ့ စာစီစာကုံးတွေကိုလည်း သတ်မှတ်ထားတဲ့ စကားလုံးအရေအတွက် အတွင်းမှာ ကျစ်ကျစ်လျစ်လျစ်နဲ့ ဆီလျော်မှန်ကန်အောင် ရေးတတ် ဖို့လည်း လေ့ကျင့်ကြပါလို့ မှာကြားလိုပါတယ်။

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအားလုံး ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ်ကို ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာရွှင်လန်း စွာနဲ့ အခက်အခဲမရှိ ထူးထူးချွန်ချွန်နဲ့ ဖြေဆိုအောင်မြင်နိုင်ကြပါစေလို့ ဆုမွန်ကောင်း တောင်းပေးလိုက်ပါတယ်။ ။

လာမဲ့စနေနေ့ညမှာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမဲ့ ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေထဲက ဖူလ်ဟမ်အသင်း၊ ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်း၊ ရိုးမားအသင်းတို့ကို အကြိုက်တွေ့မိပါတယ်



ဒီတစ်ပတ် စနေနေ့မှာတော့ ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွေ ပုံမှန်အတိုင်းယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပေမဲ့ အင်္ဂလန်ပရီးမီးယားလိဂ်အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲအနေနဲ့ ခေတ္တရပ်နားထားမှာဖြစ်ပြီး အက်ဖ်အေဖလားတတိယအဆင့်ကို ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိအက်ဖ်အေဖလား တတိယအဆင့်မှာလဲ ပရီးမီးယားလိဂ်ထိပ်သီးကလပ်အသင်းတွေအနေနဲ့ အောက်တန်းအသင်းတွေနဲ့ တွေ့ဆုံနေတာဖြစ်လို့ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ဖို့ အခွင့်အရေးရှိနေပေမဲ့ အမှတ်ပေးဇယားတန်းဆင်းစုအတွင်းကျရောက်နေပြီး ဖိအားတွေရှိနေတဲ့ကလပ်အသင်းအချို့အနေနဲ့ကတော့ အချို့ပြိုင်ပွဲမှာ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်နိုင်ဖို့အတွက် အာရုံစိုက်ကစားနိုင်ပါ့မလားဆိုတာ သတိထားစောင့်ကြည့်ရမှာပါ။ အခုအဆင့်မှာတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်အသင်းတွေ ပါဝင်လာကြမှာဖြစ်လို့ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာနိုင်သလို ခေတ္တရပ်နားထားရတဲ့ ဂျာမန်ဘွန်ဒါလီဂါပွဲစဉ်တွေအနေနဲ့လဲ ဒီတစ်ပတ်မှာ ပြန်လည်ကစားနိုင်ပြီဖြစ်တာကြောင့် ပရီသတ်တွေအနေနဲ့ ဥရောပအမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲအသီးသီးကို ပြန်လည်မြင်တွေ့လာရမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ကြားရက်မှာ ပရီးမီးယားလိဂ်၊ စီးရီးအေနဲ့ စပိန်ကိုပါဒယ်ရေးဖလား ၃၂ သင်းအဆင့်အပြင် စပိန်စူပါကလပ် ဆီမီးဗိုင်းနယ်ပွဲစဉ်တွေပါ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြတာဖြစ်လို့ လက်ရှိကာလမှာ ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ်က ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်တဲ့ထိပ်သီးအသင်းတွေရဲ့ ပွဲစဉ်တွေကိုလည်း ပရီသတ်တွေ ဆက်တိုက်ဆိုသလို မြင်တွေ့ခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ပုံမှန်အတိုင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားလာကြမှာဖြစ်တဲ့ ဒီတစ်ပတ်စနေနေ့ရဲ့ ပွဲစဉ်တွေမှာ အကောင်းဆုံးနဲ့ အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်အချို့ကို ဆက်လက်ရွေးချယ် တင်ပြလိုက်ရပါတယ်။

ဖူလ်ဟမ်အသင်း အနိုင်ရသွားမှာပါ

ဒီတစ်ပတ်ပွဲစဉ်တွေထဲက ပထမဆုံးစိတ်ဝင်စားမိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ် ဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမဲ့ အက်ဖ်အေဖလား တတိယအဆင့် ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ အခုပွဲစဉ်မှာ ဖူလ်ဟမ်အသင်းအနေနဲ့ မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ လက်ခံကစားရမှာဖြစ်ပြီး လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းအရ နောက်တစ်ဆင့်တက်ရောက်ဖို့ ရာခိုင်နှုန်းများနေပါတယ်။ ဖူလ်ဟမ်အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲမှာ နောက်ဆုံးငါးပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိခဲ့သလို ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်ပွဲစဉ်မှာလဲ ချဲလ်ဆီးအသင်းကို တိုက်စစ်ပိုင်းအကောင်းဆုံးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲနိုင် နှစ်ပွဲသာရလဒ်ကြောင့် သူတို့အသင်းရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်း အကောင်းဆုံးပုံစံမှာရှိနေတယ်လို့ဆိုရမှာဖြစ်ပြီး ပရီးမီးယားလိဂ်အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၉)နေရာမှာရပ်တည်နေတဲ့အသင်းပါ။ ဒါ့ကြောင့် အင်္ဂလန်ရဲ့ ဒုတိယအကြီးမားဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်တဲ့ အက်ဖ်အေဖလားရဲ့ နောက်တစ်ဆင့်ကို တက်ရောက်နိုင်ဖို့အတွက် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အကောင်းဆုံး ပြင်ဆင်လာပါလိမ့်မယ်။

ချန်ပီယံရှစ်ကလပ် မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းကတော့ ပရီးမီးယားလိဂ်ကလပ်တွေနဲ့ အကြိမ်ကြိမ်တွေ့ဆုံနေတဲ့အသင်းဖြစ်ပေမဲ့ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိမှာ ခြေစွမ်းပိုင်းတည်ငြိမ်မှုမရှိသေးဘူးလို့ဆိုရမှာပါ။

ချန်ပီယံရှစ်အမှတ်ပေးဇယား အဆင့်(၂)နေရာမှာရပ်တည်နေပေမဲ့ ပွဲစဉ် ၂၆ ပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားအပြီး ၁၃ ပွဲနိုင်၊ ခုနစ်ပွဲသာရ ခြောက်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ငါးပွဲမှာတော့ ဆောက်သမ်တန်အသင်းကိုသာ ဂိုးပြတ်အနိုင်ရထားပြီး ဘရစ္စတိုး၊ ဟူးလ်စီးတီးနဲ့ ဒါဘီတို့လိုအသင်းကိုရှုံးနိမ့်ထားကာ ဘလက်ဘန်းအသင်းကိုသာရသကစားနိုင်ခဲ့တာကြောင့် အသင်းရဲ့လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်း ကျဆင်းနေတယ်လို့ ဆိုရမှာပါ။ ဒါ့ပြင် အဝေးကွင်းနောက်ဆုံးနှစ်ပွဲဆက်ရှုံးနိမ့်ထားတာကြောင့်လဲ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အခုဖူလ်ဟမ်အသင်းနဲ့ပွဲစဉ်မှာ ရလဒ်ကောင်းဖို့ ခက်ခဲနေအုံးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းအနေနဲ့ ၂၀၁၇ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ်တွေဆုံမှု ခြောက်ကြိမ်မှာ တစ်ကြိမ်မှအနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ သုံးပွဲရှုံး၊ သုံးပွဲသာရကျထားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အခုပြိုင်ပွဲမှာ ခြေစွမ်းပိုင်း ထက်မြက်နေတဲ့ ဖူလ်ဟမ်အသင်းပဲအနိုင်ရသွားမှာပါ။

ဖူလ်ဟမ်အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဖူလ်ဟမ်	၁	-	၀	နော်တင်ဟမ်
ဝက်စ်ဟမ်း	၀	-	၁	ဖူလ်ဟမ်
ပဲလော်စ်	၁	-	၁	ဖူလ်ဟမ်
ဖူလ်ဟမ်	၂	-	၂	လီဗာပူး
ဖူလ်ဟမ်	၂	-	၁	ချဲလ်ဆီး

မစ်ဒယ်ဘရော့အသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဘရစ္စတိုး	၂	-	၀	မစ်ဒယ်ဘရော့
မစ်ဒယ်ဘရော့	၀	-	၀	ဘလက်ဘန်း
မစ်ဒယ်ဘရော့	၀	-	၁	ဟူးလ်စီးတီး
ဒါဘီ	၁	-	၀	မစ်ဒယ်ဘရော့
မစ်ဒယ်ဘရော့	၄	-	၀	ဆောက်သမ်တန်

ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်း ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ

နောက်ထပ်စိတ်ဝင်စားမိတဲ့ ဂျာမန်ဘွန်ဒါလီဂါပွဲစဉ်တွေထဲက ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းနဲ့ ကိုလုံးအသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့နှစ်သင်းဟာ လက်ရှိဘောလုံးရာသီ ဒုတိယအကျော့ ပွဲစဉ်(၁၆)အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်းအနေနဲ့ လက်ရှိမှာ ဘွန်ဒါလီဂါပွဲစဉ် ၁၅ ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားအပြီးမှာ သုံးပွဲသာအနိုင်ရရှိထားပြီး နှစ်ပွဲသာရ ၁၀ ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ တန်းဆင်းစုအတွင်း အဆင့်(၁၇)နေရာမှာရပ်တည်နေပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီအစမှာ ရလဒ်ပိုင်းနဲ့ ခြေစွမ်းပိုင်းမတည်ငြိမ်မှုတွေကြောင့် အခုလို တန်းဆင်းစုအတွင်း ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပြီး အခု ပြန်လည်စတင်လာမဲ့ ဒုတိယအကျော့ပွဲစဉ်တွေမှာတော့ အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ကစားလာနိုင်ပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ပွဲစဉ် ၁၅ ပွဲမှာ အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ နှစ်ပွဲဟာဆိုရင် အိမ်ကွင်း ပွဲစဉ်တွေဖြစ်တာကြောင့် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အိမ်ကွင်းဆိုရင် ခြေရည်တူအသင်းတွေကို ဖိအားပေးကစားနိုင်စွမ်းရှိတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ကိုလုံးအသင်းကတော့ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၁)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတယ်ဆိုပေမဲ့ လက်ရှိခြေစွမ်းပိုင်းကတော့ ဆိုးရွားနေပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးကစားခဲ့တဲ့ ဘွန်ဒါလီဂါခြောက်ပွဲ

ဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးနေတာဖြစ်ပြီး လေးပွဲရှုံး၊ နှစ်ပွဲသာရလဒ်ရရှိထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ပွဲစဉ် ၁၅ ပွဲထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားထားအပြီးမှာလဲ လေးပွဲအနိုင်ရရှိထားပြီး လေးပွဲသာရ ခုနစ်ပွဲရှုံးနိမ့်ထားပါတယ်။ အဲဒီထဲကမှ အဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာ နိုင်ပွဲနှစ်ပွဲသာရရှိထားတာကြောင့် လက်ရှိအဝေးကွင်းခြေစွမ်းပိုင်းက စိတ်ချလို့မရပါဘူး။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အခုအဝေးကွင်းပွဲစဉ်မှာလဲ ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းလိုအသင်းကို ခံစစ်ပိုင်းဦးစားပေးကစားလာနိုင်တယ်ဆိုပေမဲ့ တန်းဆင်းစုအတွင်း ဖိအားများနေတဲ့ ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်းရဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းကိုတော့ ပွဲချိန်ပြည့်ထိန်းချုပ်ကစားနိုင်ဖို့ ခက်ခဲအုံးမှာပါ။ ဒါ့ကြောင့် ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်းပဲ ရလဒ်ကောင်းသွားမှာပါ။

ဟိုက်ဒမ်ဟိန်းအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဟိုက်ဒမ်ဟိန်း	၀	-	၃	ဂလာဘတ်
ယူနိုယံဘာလင်	၁	-	၂	ဟိုက်ဒမ်ဟိန်း
ဟိုက်ဒမ်ဟိန်း	၂	-	၁	ဖရိုင်းဘတ်
စိန့်ပေါ့လီ	၂	-	၁	ဟိုက်ဒမ်ဟိန်း
ဟိုက်ဒမ်ဟိန်း	၀	-	၄	ဘိုင်ယန်မြူးနစ်

ကိုလုံးအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ဝါဒါဘရီမင်	၁	-	၁	ကိုလုံး
ကိုလုံး	၁	-	၁	စိန့်ပေါ့လီ
လေဗာကူဆင်	၂	-	၀	ကိုလုံး
ကိုလုံး	၀	-	၁	ယူနိုယံဘာလင်
ကိုလုံး	၂	-	၁	လီဂါနို

ရိုးမားအသင်းကို အားပေးရမှာပါ

နောက်ထပ်အကြိုက်တွေ့မိတဲ့ပွဲစဉ်ကတော့ အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ်တွေထဲက ရိုးမားနဲ့ ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းတို့ရဲ့ပွဲစဉ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အီတလီစီးရီးအေပွဲစဉ် (၂၀) အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမှာဖြစ်ပြီး နှစ်သင်းစလုံးကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်မှာ အသီးသီးယှဉ်ပြိုင်ကစားထားကြပါတယ်။ ရိုးမားအသင်းအနေနဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲမှာ သုံးပွဲထိအနိုင်ရရှိထားပြီး အဝေးကွင်းပွဲစဉ်တွေဖြစ်တဲ့ ဂျူဗင်တပ်နဲ့အတ္တလန္တာအသင်းတို့ကို ရှုံးနိမ့်ထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ လက်ရှိမှာ သူတို့အသင်းအနေနဲ့ ပွဲစဉ် ၁၉ ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားထားအပြီး ၁၂ပွဲနိုင်၊ ခုနစ်ပွဲရှုံးရလဒ်နဲ့ အဆင့်(၅)နေရာမှာ ရပ်တည်နေပါတယ်။ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ပိုင်းက အသင်းတွေနဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်းနေသလို ဥရောပဝင်ခွင့်အတွက်လဲ အကောင်းဆုံးရပ်တည်နေတာကြောင့် ရိုးမားအသင်းအနေနဲ့ နောက်ပိုင်းပွဲစဉ်တွေမှာ အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်မှုတွေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားလာနိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။

ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းကတော့ ပြီးခဲ့တဲ့ကြားရက်ပွဲစဉ်မှာ ဂျူဗင်တပ်လိုအသင်းကို အိမ်ကွင်းမှာ ဂိုးပြတ်ရှုံးနိမ့်ထားတဲ့အပြင် နောက်ဆုံးငါးပွဲဆက်လဲ နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၁၁)နေရာမှာ ရပ်တည်နေတယ်ဆိုပေမဲ့ ဒီရာသီမှာ သူတို့အသင်းရဲ့ခြေစွမ်းပိုင်းက ကျဆင်းတယ်လို့ဆိုရမှာပါ။ ပါမား၊ ပီဆာ၊ တိုရီနိုတို့လိုအသင်းတွေကိုတောင် သွင်းဂိုးတွေခွင့်ပြုခဲ့ရပြီး နိုင်ပွဲတွေပျောက်ဆုံးခဲ့တာကြောင့် ရိုးမားအသင်းရဲ့အိမ်ကွင်းမှာလဲ ရလဒ်ကောင်းဖို့ ခက်ခဲနေအုံးမှာပါ။ ဒါ့ပြင် သူတို့အသင်းအနေနဲ့ အဝေးကွင်းနှစ်ပွဲဆက် သရေကျထားတဲ့အပြင် ပီနာမွန်တီ၊ အီဒေါဒိုတို့လို တိုက်စစ်ကစားသမားတွေပုံမှန်ခြေစွမ်းပျောက်ဆုံးနေတာကြောင့် အခုလို ရလဒ်တွေဆိုးရွားနေတာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် အခုပွဲစဉ်မှာ ခြေစွမ်းပိုင်းအသာရနေတဲ့ ရိုးမားအသင်းကိုပဲအားပေးရမှာပါ။

ရိုးမားအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

ရိုးမား	၁	-	၀	ကိုမို
ဂျူဗင်တပ်	၂	-	၁	ရိုးမား
ရိုးမား	၃	-	၁	ဂျီနီအာ
အတ္တလန္တာ	၁	-	၀	ရိုးမား
လက်ချီ	၀	-	၂	ရိုးမား

ဆက်ဆူအိုလိုအသင်းရဲ့ နောက်ဆုံးငါးပွဲရလဒ်

အေစီမီလန်	၂	-	၂	ဆက်ဆူအိုလို
ဆက်ဆူအိုလို	၀	-	၁	တိုရီနို
ဘိုလော့ဂ်နာ	၁	-	၁	ဆက်ဆူအိုလို
ဆက်ဆူအိုလို	၁	-	၁	ပါမား
ဆက်ဆူအိုလို	၀	-	၃	ဂျူဗင်တပ်

အထူးကျေးဇူးတင်လွှာ

မန္တလေးမြို့နေ နိုင်ငံကျော် ဂီတစာဆို ရွာစားကြီး ဦးစိန်တင်ဟန်၏ သားကြီး ၊ မြန်မာနိုင်ငံသဘင်အစည်းအရုံး(ဗဟို)အတွင်းရေးမှူး ဦးနေဝင်း နေမကောင်း၊ မကျန်းမာ ဖြစ်ချိန်မှစ၍ ဂရုတစိုက်ကုသခဲ့စိတ်ပေးခဲ့ကြပါသော ဆရာဒေါက်တာ ဦးအောင်ချိမ့် ၊ ဆရာကြီး ဒေါက်တာ ဦးကျော်ဆင့်၊ ဒေါက်တာဒေါ်နန္ဒာနီ ၊ ဒေါက်တာဒေါ်နန်းဥမ္မာမြင့် ၊ ဒေါက်တာဒေါ်ချောသူသူ၊ ဒေါက်တာဒေါ်ဝေဝေထွန်းတို့နှင့်တကွ အတူပြုစုစောင့်ရှောက်ပေးကြပါသော နန်းတော်ဆေးရုံမှ တာဝန်ကျဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုဆရာမလေး မခိုင်သဇင်ဦးနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများအားလုံး၊ ဝန်ထမ်းများအားလုံးကို အထူးပင်ရင်ထဲ အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

လူအား၊ငွေအားနှင့်အတူ မိသားစုကိုစိတ်ဓာတ်ခွန်အားဖေးမပေးပါသော မြန်မာနိုင်ငံသဘင်အစည်းအရုံး(ဗဟို)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဖိုးချစ်နှင့်တကွ ECအဖွဲ့ဝင် များ၊ရုံးအဖွဲ့သားများ၊ အမြဲလာရောက်မေးမြန်းစောင့်ရှောက်ပေးပါသော မန္တလေးတိုင်းသဘင်အစည်းအရုံးမှပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အစ်ကိုဇာတ်မင်းသား ကိုဝင်းနောင် နှင့်အန်တီဒေါ်ခင်မြလွင်တို့အား အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။ နေ့စဉ်ညအိပ်ညနေ လာရောက်ပြုစုပေးပါသော ဦးကျော်ကျော်၊ အစ်ကိုကြီး ဝေယံလင်း၊ အစ်ကိုသူရဟန်တို့ကိုလည်း အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးနေဝင်းကွယ်လွန်ချိန်တွင် အစစအရာရာလိုလေသေးမရှိအောင် ဦးစီးဆောင်ရွက်ပေးပါသော ဦးစိန်တင်ဟန်+ဒေါ်စိန်တင်မိသားစုဝင် များနှင့် ဦးအောင်ကြည်+ဒေါ်ခင်စိန်မိသားစုဝင်များကိုလည်း အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။ လွမ်းသူပန်းခြင်းပို့ပေးကြပါသော မြန်မာနိုင်ငံသဘင်အစည်း အရုံး(ဗဟို)၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးသဘင်အစည်းအရုံး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးသဘင်အစည်းအရုံးမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များကိုလည်း အထူးပင်အမှတ်ရ ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

ဖခင်ဖြစ်သူ ဦးနေဝင်း၏ နာရေးတွင်လိုက်ပါပို့ဆောင်ပေးကြပါသော အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်မန္တလေးမှ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် တကွ၊ မန္တလေးတိုင်းစစ်တရုင်ဆပ်ကော်မတီမှတာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင်မြေစွန်းဝန်မြတ်စွာဘုရားမှဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ စိန်တင်ဟန် သားများမင်္ဂလာဆိုင်အဖွဲ့သားများ၊အဝေးမှသတင်းမေးမြန်းကူညီပေးကြပါသောမိတ္ထီလာတက္ကသိုလ်မှပါမောက္ခချုပ်၊ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်နှင့်ဌာနပေါင်းစုံမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ ဝန်ထမ်းများ၊ သလဲကုန်းကျေးရွာ၊ ရွာရှည်ကျေးရွာ၊ သုံးအိမ်ကျေးရွာ၊ ပြည်တော်သာရပ်ကွက်များမှ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့်ရွာသူရွာသားများ အားလုံးကို အထူးပင်လှိုက်လှိုက်လှဲလှဲကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။

နေ့စဉ်ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးပြီး အမေရင်းသဖွယ်စောင့်ရှောက်ပေးပါသော အန်တီဝင်းချို၊ အန်တီစိန်တင်နှင့် အစ်မ မအေးဝါတို့ကိုလည်း အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။ ရပ်ဝေးရပ်နီးမှသတင်းစုံစမ်းမေးမြန်းပေးကြပါသော ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့ကိုလည်း အထူးပင်ရင်ထဲမှကျေးဇူးတင်ရှိ အပ်ပါသည်။ မိမိတို့မိသားစု ရှေ့ဆက်ရန်အတွက် ခွန်အားဖြစ်ရပါကြောင်း လှိုက်လှဲစွာဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးရှောင်ရန်အချက်များ(အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်း)

- မဲရုံအတွင်းသို့ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား၊ အမျိုးသားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား၊ ဧည့်နိုင်ငံသား သို့မဟုတ် နိုင်ငံသားပြုခွင့်ရလက်မှတ်မှအပ မသက်ဆိုင်သည့်ပစ္စည်းများ ယူဆောင်မလာရ။
- ဆန္ဒပြုစက်ပေါ်ရှိ မိမိမဲပေးလိုသော လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ အမည်နှင့် သင်္ကေတအမှတ်အသား တည့်တည့်တွင်ရှိသော ဆန္ဒပြုခလုတ်ကို တစ်ကြိမ်သာနှိပ်၍ ဆန္ဒပြု ရမည်။ တစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ မနှိပ်ရ။ ခလုတ်တစ်ခုထက်ပို၍ ခလုတ်နှစ်ခု၊ သုံးခု တစ်ပြိုင်တည်း မနှိပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ မဲပေးစက်၏ စက်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို မဲပေးခြင်းနှင့်မသက်ဆိုင် သော ဆောင်ရွက်မှုတစ်ခုခု မပြုလုပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ မဲပေးစက်၏ စက်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခုကို တစ်နည်းနည်းဖြင့် အနှောင့် အယှက်ပြုခြင်း မပြုလုပ်ရ။
- ဆန္ဒပြုခန်းအတွင်း၌ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုလုပ်ရ။
- ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုခုတွင် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ် တစ်နယ်ထက်ပိုသော မဲဆန္ဒနယ်များ အတွက် ဆန္ဒမဲပေးရ။ မိမိဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသော လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အတွက် တစ်ကြိမ် ထက်ပို၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း မပြုရ။
- သူတစ်ပါးအယောင်ဆောင်၍ ဆန္ဒမဲပေးခြင်းမပြုရ။
- ကိုယ်စားလှယ်စေလွှတ်၍ ဆန္ဒမဲပေးရ။
- သူတစ်ပါးကိုယ်စားမဲပေးရ။

“ပြည်သူများလိုလားသည့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်ကို ရွေးကောက်ပွဲဖြင့်သာ ဖော်ဆောင်နိုင်မည်”
“လွတ်လပ်မျှတ၊ မဲပေးကြ”



“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာ”

Remove Corruption, Promote Prosperity



အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သို့ တိုင်ကြားရာတွင်

သတိပြုရမည့်အချက်များ

၁။ မည်သူမဆို အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ အဂတိ လိုက်စားမှုဖြင့် ကြွယ်ဝချမ်းသာလာခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍သော်လည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ကော်မရှင်သို့ဖြစ်စေ၊ ကော်မရှင်ရုံးသို့ ဖြစ်စေ၊ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော လုပ်ငန်း ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ပဏာမစိစစ်ရေးအဖွဲ့နှင့် စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တစ်ခုခုသို့ ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသို့ဖြစ်စေ သတင်းပေးပို့ချက် နှင့် တိုင်တန်းချက်များကို ပေးပို့နိုင်သည်။

၂။ တိုင်ကြားစာပေးပို့ရာတွင် ကော်မရှင်ထံ မိတ္တူပေးပို့ခြင်းမပြုဘဲ တိုက်ရိုက် လိပ်မူပေးပို့ရ မည်။

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

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

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

လိပ်မူတိုင်ကြားရန် လိပ်စာ

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

ရုံးအမှတ် (၅၆)၊ ဇေယျဌာနီလမ်း၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်(၁၄၄)၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၇၊ ၀၆၇-၈၁၀၃၃၄၄၊

Email Address - accm@accm.gov.mm

Website Address - <http://www.accm.gov.mm>

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

'ဒဂုံနှင့်အတူ ဝုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၁၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅၅
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၁၄၇၃၈၅
STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၁၁၉၀၇၇

Myanmar Mobile Money(MMM) ကိုအသုံးပြု၍ အောက်ပါဝန်ဆောင်မှုများရရှိနိုင်ပါသည်။

- ❖ ဝန်ထမ်းလစာ/ဝင်စင်လစာထုတ်ဝေးခြင်း
- ❖ E - Top up ဖုန်းငြောငြေထွင်းခြင်း
- ❖ ငွေထွင်းငွေထုတ်ခြင်း/ ငွေလွှဲခြင်း
- ❖ လျှပ်စစ်ဓိတာ Bill များဝေးဆောင်ခြင်း
- ❖ Skynet Bill Payment ဝေးထွင်းခြင်း
- ❖ ပြည်ဝ ငွေလွှဲ (ထိုင်း)
- ❖ Gift Card ဝေးခြင်း
- ❖ ဈေးဝယ်ခြင်း
- ❖ Internet Bill ဝေးဆောင်ခြင်း
- ❖ အောင်တာလေအွန်လိုင်းထိထိုးခြင်း



အငြိမ်းစားလစာအပါအဝင်ငွေပို့ငွေလွှဲခြင်း၊ လစာထုတ်ခြင်းများကိုဘဏ်ကုသွားရန်မလိုဘဲမိုဘိုင်းဖုန်းဖြင့်ထုတ်ယူနိုင်ပါပြီ။
ရုံးချုပ် - အမှတ်(၅၁)၊ ဝိုင်းရာညွန့်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၀၊ ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၂၁
မန္တလေး - STARMART Mandalay Wholesale ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၆
နေပြည်တော် - STARMART Nay Pyi Taw ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၁၀၀ ၁၅၃၄

သင်အသံလွှင့်ဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဝန်ထမ်းခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ တပ်မတော်အသံလွှင့်တပ်၊ သင်အသံလွှင့်ဌာနတွင် အောက်ပါရာထူးများ၌ စစ်သည်(အစားခန့်) ဝန်ထမ်းအဖြစ် ခန့်အပ်ရန်အလို့ရှိပါသည်-
- (က) ကြေညာသူ(မြန်မာ)၊ ကြေညာသူ(အင်္ဂလိပ်)၊ ကြေညာသူ(တိုင်းရင်းသား)
 - (ခ) ကွန်ပျူတာ(ကွန်ပျူတာဘွဲ့ရဦးစားပေးမည်)
 - (ဂ) အယ်ဒီတာ(မြန်မာ) (ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(မြန်မာစာ)နှင့်ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(သတင်းအတတ်ပညာ) ဦးစားပေးမည်)
 - (ဃ) အယ်ဒီတာ(အင်္ဂလိပ်) (ဝိဇ္ဇာဘွဲ့(အင်္ဂလိပ်စာ)နှင့်မဟာဝိဇ္ဇာဘွဲ့(အင်္ဂလိပ်စာ) ဦးစားပေးမည်)
 - (င) အသံဖမ်း(မြန်မာ/အင်္ဂလိပ်) (ကွန်ပျူတာဘွဲ့ရဦးစားပေးမည်)
 - (စ) ပရိုဂရမ်မာ(ကွန်ပျူတာဘွဲ့ရဦးစားပေးမည်)
- ၂။ ရာထူးအားလုံးအတွက်လိုအပ်သောအရည်အချင်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
- (က) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူများဖြစ်ရမည်။
 - (ခ) ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၃၀ နှစ်ထက် မကျော်စေရ။
 - (ဂ) အသံကောင်းမွန်ပြီး အနုပညာစိတ်ဝင်စားသူဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။
 - (င) တူရိယာပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုး တီးခတ်နိုင်သူ (သို့မဟုတ်) အသံကောင်းမွန်သူ (သို့မဟုတ်) တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားများထဲမှ ဘာသာစကားတစ်မျိုးမျိုးအား တတ်ကျွမ်းသူ ဖြစ်ရမည်။
 - (စ) အနည်းဆုံး ၅ နှစ် အမှုထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၃။ အလုပ်လျှောက်လွှာပုံစံများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်၊ သင်အသံလွှင့်ဌာနသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၃-၆၀၁၇၀ နှင့် ၀၉၆၈၄၁၂၄၄၉၂ သို့ ဆက်သွယ်၍ဖြစ်စေ အခမဲ့ ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
- ၄။ အလုပ်လျှောက်လွှာနှင့်အတူ လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၃ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ပေးပို့ရမည်။
- ၅။ အချက်အလက်ပြည့်စုံသော အလုပ်လျှောက်ထားသူများ၏ လူတွေ့အင်တာဗျူးအား ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၉ ရက်နှင့် ၃၀ ရက်နေ့များတွင် ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၆။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သင်အသံလွှင့်ဌာန၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၃၃-၆၀၁၇၀ နှင့် ၀၉၆၈၄၁၂၄၄၉၂ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၂၀)နေ မောင်ကျော်သီဟ (ဘ) ဦးအိုက်ရီ (၉/၀၃လ(နိုင်)၁၀၁၅၃၂)၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
09-795218394

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စဉ့်ကူးမြို့နယ် ကံတောင်ကျေးရွာနေ မောင်ညီညီဇော် (ဘ) ဦးဇော်လွင် (၉/၀၈ကန(နိုင်)၀၉၈၄၆၂)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ)မှာ ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
09-259230988

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့ နောင်ခမ်းကြီး ရပ်ကွက်ကြီး(၂၀)နေ အားယုံ (ဘ) ဦးစိန်လင်း(၉/၀၃လ(နိုင်)၀၆၉၆၀၇)၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
09-955932604

အဖိုးတန် ရေချိုကို ရွှေတာပါ


လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့ ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆေးရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်ပျင်းဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၀၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

❖ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရာမှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)လမ်းကြောင်းကို အဓိကကိုင်စွဲပြီး လျှောက်လှမ်းလျက်ရှိပါတယ်။ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရာမှာလဲ ပြည်ပစွက်ဖက်မှုမရှိဖို့လိုသလို ပြည်တွင်းက အဖျက်အမှောင့်ပယောဂတွေ ကင်းကင်းရှင်းရှင်းနဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့လိုပါတယ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇွန် ၂၅ ရက် တွင် ပြုလုပ်သော ငြိမ်းချမ်းရေးဖိုရမ်-Peace Forum 2025 ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြဖို့။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပန်းတောင်းမြို့ရှိ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများဆွေးနွေး



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့ရှိ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြို့မိမြို့ဖများကို တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် ပဲခူး တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ပဲခူး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် တိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့ရှိ မြို့နယ် များ ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း၊ များ၊ ပန်းတောင်းမြို့ရှိ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ မြို့မိမြို့ဖများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ တောင်ပိုင်း စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ ☆

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ် မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၈

ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန်တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက်တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက် ရှိသော အီကွေတာအနီး အရှေ့အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသည့် မုန်တိုင်းငယ် (Deep Depression) အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ကိုကိုးကျွန်းမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက် ရေမိုင် ၇၃၅ မိုင်ခန့်၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ထရီကိုမာလီမြို့၏အရှေ့တောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၅၀ ခန့်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပူချယ်ရီမြို့၏ တောင်-အရှေ့တောင် ဘက် ရေမိုင် ၄၅၅ မိုင်ခန့်အကွာ ပင်လယ်ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။

အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်၏လက်ရှိအခြေအနေမှာ မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့် အခြေအနေမရှိသဖြင့် အဝါရောင်အဆင့် သတ်မှတ်သည်။

အဆိုပါအားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ဆက်လက်ရွေ့လျားနိုင်ပြီး နောက် ၃၆ နာရီ အတွင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံအနီးသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ (မိုး/လေ)

အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခံရသူများအမည်စာရင်းကြေညာ

စာမျက်နှာ - ၂၁

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအထောက်အကူပြု သင်ခန်းစာ မြန်မာစာဘာသာရပ် သိကောင်းစရာ

စာမျက်နှာ - ၂၆

၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအထောက်အကူပြု သင်ခန်းစာ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် သိကောင်းစရာ

စာမျက်နှာ - ၂၇

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းတုမ္မာလီမိတက်

သင်္ဘောကျင်းလုပ်ငန်း

ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း(အအေးခန်းစက်ရုံ)

ဝါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်း(မေ့တောင်)

ငွေပင်လယ်လှိုင်းထွန်စက္ကူလုပ်ငန်း

ISO 9001:2015

နိုင်ငံတကာအရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းစီစဉ်ပြီးစီးစက်ရုံ စိတ်တိုင်းကျမှုပစ္စည်းရရှိနိုင်ပါသည်။

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

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